



서울대학교요람

2002



서울대학교 중앙도서관



동양서 101 1043613

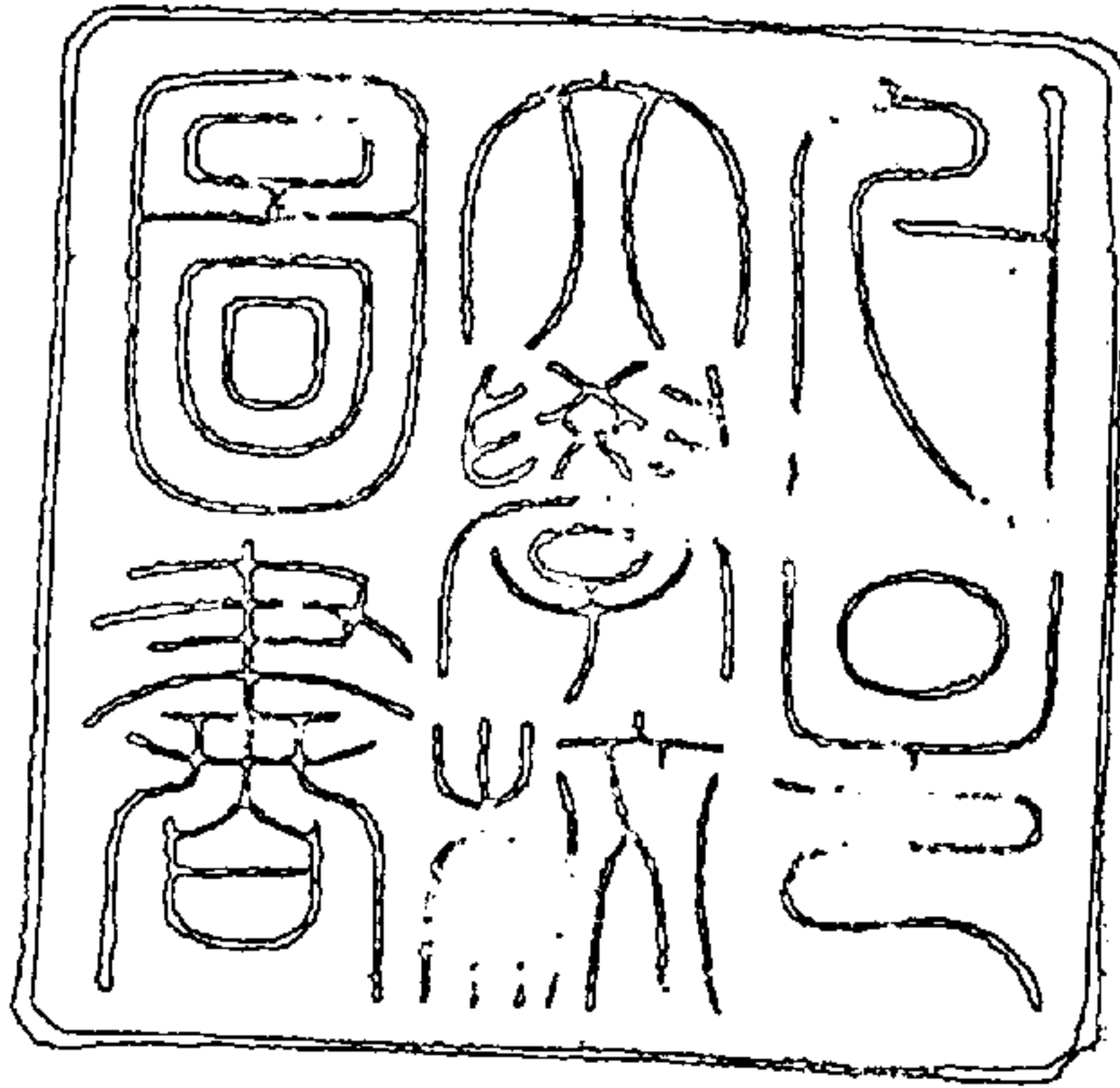
서울대학교요람



2002

발행소기증

2002-120564



관악캠퍼스 151-742 서울특별시 관악구 신림동 산 56-1
☎ 880-5114 Telex : SNUROK K29664 Fax : (02) 885-5272
연건캠퍼스 110-799 서울특별시 종로구 연건동 28
☎ 740-8114 Fax : (02) 742-5947
수원캠퍼스 441-744 경기도 수원시 권선구 서둔동 103
☎ (031) 290-2114 Fax : (031) 291-5830

인 쇄 : 2002년 1월 / 발 행 : 2002년 1월 · 서울대학교
편 집 : 서울대학교 기획실 / 인 쇄 : 극동D&C(주)





목 차

□ 학사력

제1장 서울대학교 소개

1. 대학의 목표 · 3
2. 대학의 기구 · 7

제2장 입 학

1. 학사과정 · 13
2. 대학원과정 · 81
3. 외국인학생 · 141

제3장 학사안내

1. 등록 및 수강 · 145
2. 전과, 휴학 및 기타 · 153
3. 대학원 학위취득 · 159
4. 학생교류 · 168

제4장 대학생활

1. 학교생활 · 171
2. 장학제도 · 175
3. 후생복지 · 179
4. 문화시설 · 187
5. 부속시설 · 190
6. 국제교류 · 201

제5장 교과과정

- 교과과정 · 207

제6장 부 록

1. 교직원 명단 · 469
2. 대학(원)별 교수명단 · 470
3. 서울대학교 학칙 · 518
4. 서울대학교 주요연혁 · 548
5. 기관별 전화, Fax,
홈페이지 주소 · 571
6. 동창회 · 588
7. 캠퍼스별 배치도 · 591

2002학년도 학사력

<p>2002. 3. 2 (토) 제1학기 개강</p> <p>3. 4 (월) 입학식</p> <p>3. 4 (월)~3. 6 (수) 석·박사학위 논문제출자격 시험지원서 제출</p> <p>3. 4 (월)~3. 9 (토) 제2학기 개설교과목 신청</p> <p>3. 9 (토) 제1학기 수강신청 변경 마감</p> <p>3. 16 (토) 석·박사학위 논문제출 자격시험</p> <p>3. 18 (월)~3. 23 (토) 계절학기 개설교과목 신청</p> <p>3. 27 (수) 수업주수 1/4선</p> <p>4. 6 (토) 제1학기 수강신청 취소 마감</p> <p>4. 23 (화) 수업주수 2/4선</p> <p>4. 29 (월)~5. 4 (토) 계절학기 수강신청</p> <p>5. 13 (월)~5. 18 (토) 2002학년도 제2학기 수강신청</p> <p>5. 15 (수) 축제</p> <p>5. 20 (월) 수업주수 3/4선</p> <p>6. 3 (월)~6. 14 (금) 2002학년도 제2학기 장학생 선정 신청서 제출</p> <p>6. 15 (토) 제1학기 종강</p> <p>6. 17 (월) 하기휴가 개시</p> <p>6. 17 (월) 계절학기 개강</p> <p>6. 22 (토) 제1학기 성적제출 마감</p> <p>8. 10 (토) 계절학기 종강</p> <p>8. 17 (토) 계절학기 성적제출 마감</p> <p>8. 12 (월)~8. 17 (토) 제2학기 복수전공 신청</p> <p>8. 19 (월)~8. 24 (토) 제2학기 재학생 등록</p> <p>8. 31 (토) 하기휴가 종료</p> <p>9. 2 (월) 제2학기 개강</p> <p>9. 2 (월)~9. 4 (수) 석·박사학위 논문제출 자격시험 지원서 제출</p>	<p>9. 2 (월)~9. 7 (토) 2003학년도 제1학기 개설 교과목 신청</p> <p>9. 7 (토) 제2학기 수강신청 변경 마감</p> <p>9. 14 (토) 석·박사학위 논문제출 자격시험</p> <p>9. 28 (토) 수업주수 1/4선</p> <p>10. 7 (월) 제2학기 수강신청 취소 마감</p> <p>10. 9 (수) 축제</p> <p>10. 15 (화) 개교기념일</p> <p>10. 24 (목) 수업주수 2/4선</p> <p>11. 18 (월)~11. 29 (금) 2003학년도 제1학기 장학생 선정 신청서 제출</p> <p>11. 18 (월)~11. 23 (토) 2003학년도 제1학기 수강신청</p> <p>11. 19 (화) 수업주수 3/4선</p> <p>12. 18 (수) 제2학기 종강</p> <p>12. 16 (월)~18 (수) 제2학기 보강기간</p> <p>12. 19 (목) 동기휴가 개시</p> <p>12. 26 (목) 제2학기 성적제출 마감</p> <p>12. 31 (화) 2002년도 종무식</p> <p>2003. 1. 2 (목) 2003년도 시무식</p> <p>2. 17 (월)~2. 22 (토) 2003학년도 제1학기 복수 전공 신청</p> <p>2. 17 (월)~2. 22 (토) 2003학년도 제1학기 재학생 등록</p> <p>2. 26 (수) 2002학년도 학위수여식</p> <p>2. 28 (금) 동기휴가 종료</p>
---	--

* 학사일정은 사정에 따라 변경될 수 있음.

서울대학교 소개

1

대학의 목표

대학의 기구



여 백

1. 대학의 목표

설립목적 · 설립경위

서울대학교는 1946년 8월 22일 민족교육의 기치아래 민족 최고 지성의 전당이며, 민족 문화 창달과 세계문화 창조를 위한 학문적 사명을 다하기 위하여 국내 최초의 국립종합대학교로 설립되었으며, 교육목표를 “학문의 이론과 방법을 교수하며 사회의 각 부문에 필요한 인재를 양성하고 학술연구를 진작함으로써 자아의 실현과 국가의 발전 및 인류의 번영에 기여함(학칙 제1조의 2)”에 두고 있다. 개교 이래 서울대학교는 모든 분야에 걸쳐서 국내 학계의 선도적 역할을 담당하였고, 우리 사회 각계각층에서 지도적 역할을 담당할 훌륭한 인재를 배출함으로써 자타가 인정하는 민족의 대학으로 자리 잡았다.

서울대학교는 1977년 「서울대학교 발전 10개년 계획」을 입안하여 “대학원 중심 대학”을 장기 목표로, “학문의 대학”, “민족의 대학”, “세계의 대학”이라는 미래 지향적 모토를 정립하였다. 이는 1987년 「서울대학교 발전 장기 계획」, 1995년 「서울대학교 2000년대 미래상」 등 이후 여러 발전계획의 항구적인 지침이자 대학의 목적이 되고 있다.

나아가 서울대학교는 「2000년대 발전장기계획」의 수립을 추진 중인 바, 정예 연구 인력을 육성하는 대학원 과정의 운영과 연구 활동의 수행을 일차적인 기능으로 삼는 세계 수준의 “종합연구대학”으로 발돋움하기 위한 노력을 계속하고 있다.

1945년 11월에 100여 명의 국내 교육계 인사들이 망라된 조선교육심의회에서 민주주의와 민족주의에 토대를 둔 「홍익인간」의 교육이념을 채택하였는데, 이러한 교육이념 아래 당시 최고의 권위를 자랑하던 경성대학(구 경성제대)을 주축으로 하여 주변의 여러 관·공립 및 사립의 전문학교를 통합하여 수준 높은 현대적 국립대학을 세우려는 구상이 싹텄다. 당시 「국대안」이라고 약칭되던 국립대학 창설계획은 미 군정청 학무국 소속의 한국인 관리에 의해 구상된 것이었으며, 그 구상은 마침내 1946년 8월 22일 「국립서울대학교 설립에 관한 법령」으로 공포되었다. 이것이 서울대학교의 역사적인 탄생이었다.

처음 발족 당시의 서울대학교는 경성대학의 법문학부와 이공학부(동승동 소재)를 문리과대학과 법과대학으로 확대·개편하고, 의학부(연건동 소재)를 의과대학으로 독립시키며, 경성대학 캠퍼스 안에 대학원과 대학본부를 두었다. 한편, 그 외곽지대에 있던 여러 전문학교들을 단과대학으로 통합하여 공과대학(공릉동)·농과대학(수원)·사범대학(을지로 5가)·상과대학(종암동)·치과대학(소공동)을 만들고, 예술대학을 신설하여 음악부(남산동)와 미술부(동승동)를 두었다. 이렇게 1개 대학원과 9개 단과 대학을 포용한 초창기의 서울대학교는 그 규모와 시설, 그리고 교수와 학생의 수준에 있어서 국내 최고였으며, 이미 이때부터 확고한 명문으로 자리를 잡았다.

교육목표

서울대학교는 학문의 이론과 방법을 교수하며 사회의 각 부문에 필요한 인재를 양성하고, 학술 연구를 진작함으로써 자아의 실현과 국가의 발전 및 인류의 번영에 기여함을 교육목표로 한다.

21세기를 향한 비전

21세기 지식기반사회를 선도하는
{세계수준의 종합연구대학}

(World Class Comprehensive Research University)

세계수준(World Class)의 대학

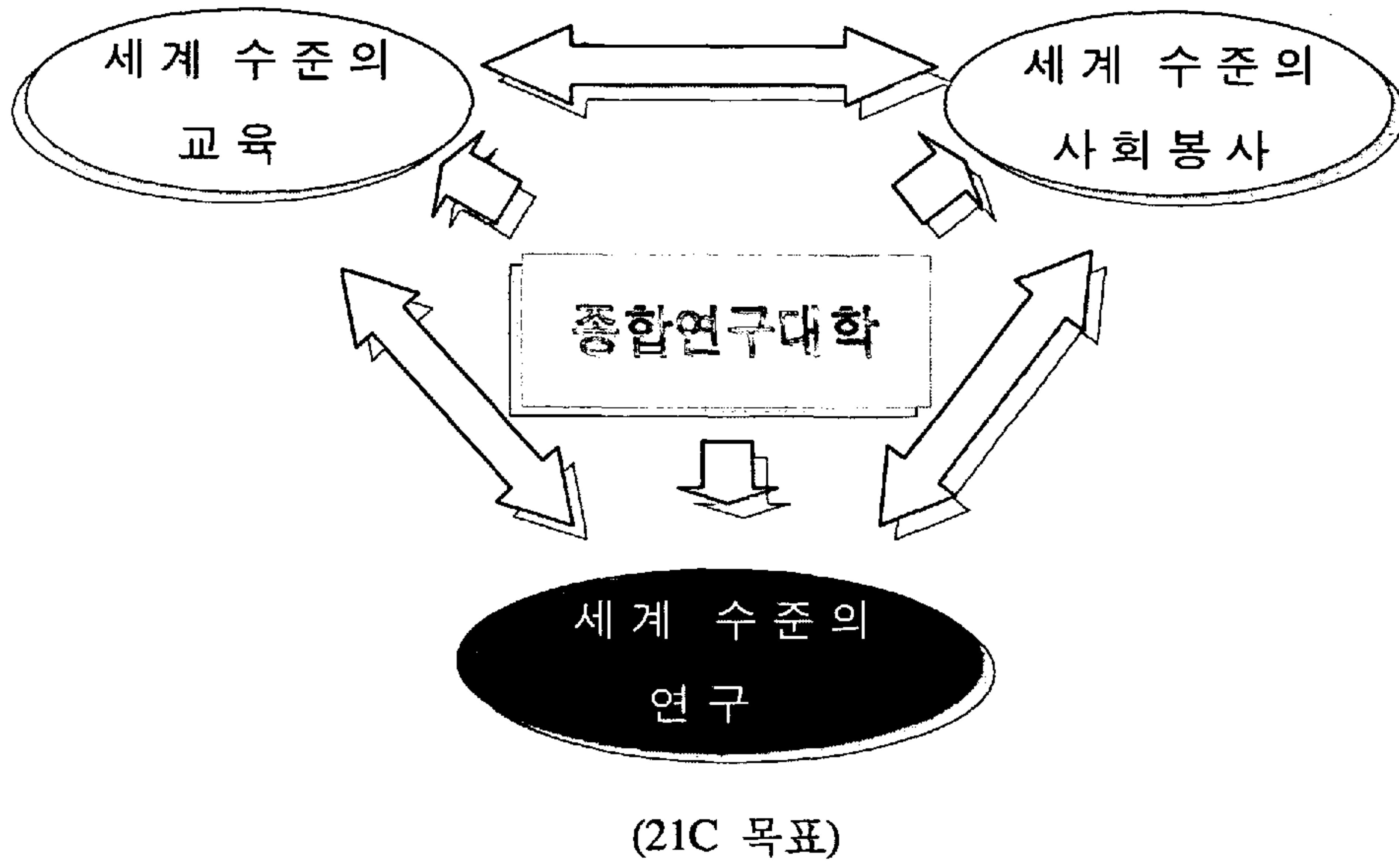
- 세계화된 대학
- 세계적 수준의 학문 수월성 추구
- 국가 사회의 세계화를 선도하는 대학

종합(Comprehensive) 대학

- 기능의 종합화 : 종합대학의 3대 기본 핵심기능인 연구, 교육, 사회봉사의 균형발전
- 학문의 종합화 : "Specialization and integration"
- 학제의 종합화 : 학사, 석사, 박사과정의 연계 및 균형 발전

연구(Research) 대학

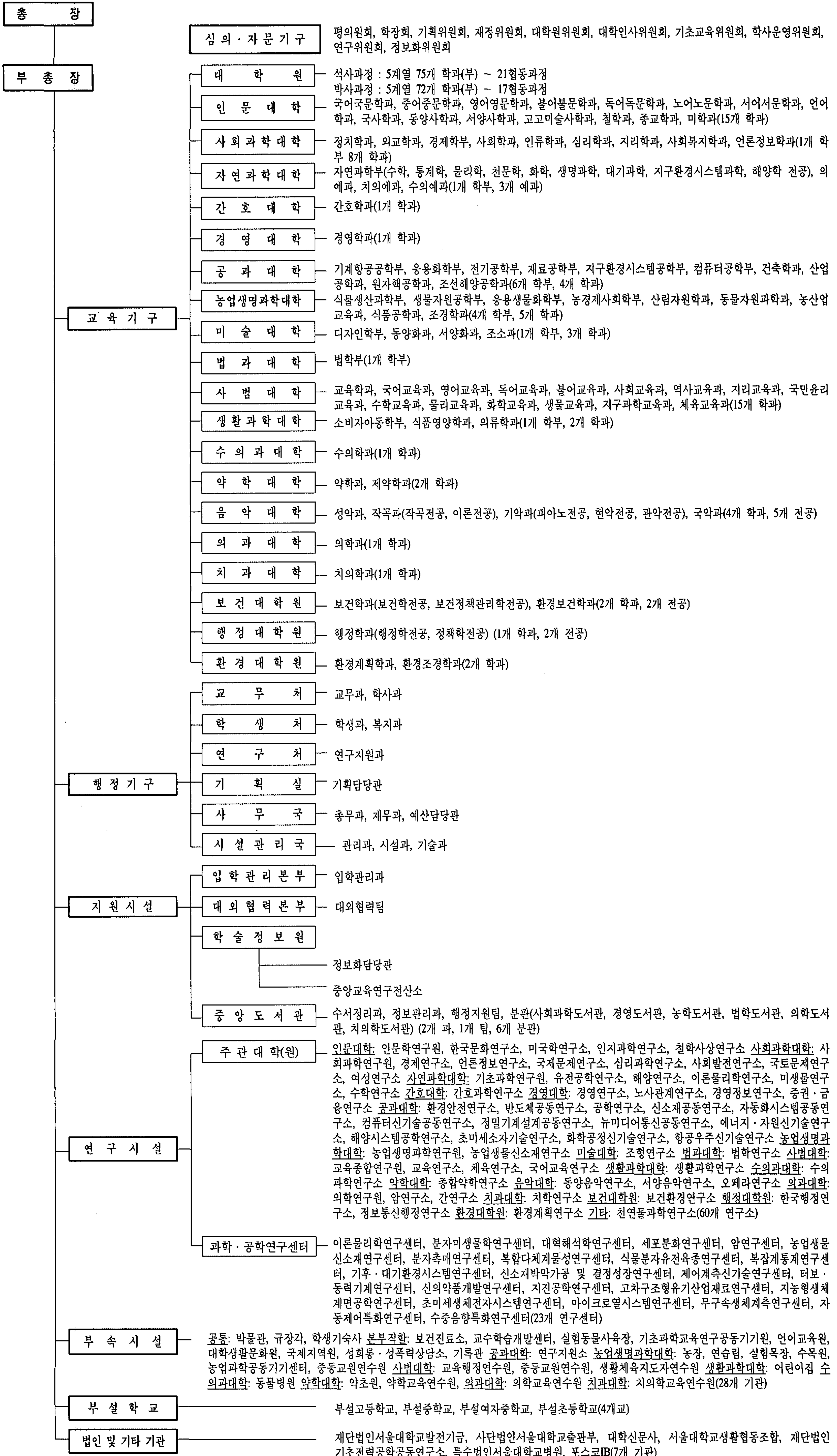
- 기존 지식의 발전 및 체계화와 새로운 지식의 창출
- 창의적이고 혁신적인 연구를 바탕으로 세계 수준의 연구, 세계 수준의 교육, 세계 수준의 사회봉사를 수행



여 백

2. 대학의 기구

1) 대학 조직표



여 백

학사 · 행정 · 연구조직

학 사

서울대학교는 학사, 석사, 박사과정을 통하여 다양한 분야의 인재를 양성하고 있다. 학사과정은 16개 대학에 86개 학과(부), 대학원 석사과정은 75개 학과(부)에 21개 협동과정, 박사과정은 72개 학과(부), 17개 협동과정으로 각각 구성되어 있다. 또한 3개 전문대학원은 5개 학과에 9개 전공분야를 개설하고 있다. 교과과정은 학생들이 보다 광범위하게 교과목을 선택할 수 있도록 학사과정에는 452개의 교양과목과 3,418개의 전공교과목, 대학원과정에는 6,030개의 교과목이 개설되어 있다. 이들 교과목들은 변화하는 학문추세에 따라 수시로 개편·보완된다.

행 정

서울대학교는 교육과 연구활동을 적극적으로 지원하기 위한 행정시스템으로 대학본부에 총장·부총장 밑에 교무처(교무과, 학사과), 학생처(학생과, 복지과), 연구처(연구지원과), 기획실(기획담당관), 사무국(총무과, 재무과, 예산담당관), 시설관리국(관리과, 시설과, 기술과)을 두고, 16개 단과대학 및 1개의 일반대학원과 3개의 전문대학원을 두며, 지원시설로 입학관리본부(입학관리과), 대외협력본부(대외협력팀), 학술정보원(정보화담당관, 중앙교육연구전산소), 중앙도서관(수서정리과, 정보관리과, 행정지원팀, 6개 분관)을 두고, 60개 연구소와 28개 부속시설과 4개의 부설학교에서 1,000여명의 분야별 또는 전담직원이 지원업무에 종사하고 있다.

연 구

서울대학교는 학문연구 수준을 높이고 국제수준의 선진적 연구성과를 산출하기 위하여 각 학문분야별로 60개의 연구소를 설립·운영하고 있으며, 교수와 연구원들이 연구에 몰두하고 있다. 서울대학교에서 연간 발표하는 논문은 2000년의 경우 9,747편에 이르렀고, 해마다 꾸준히 증가 추세에 있다. 특히 2000년에는 SCI 논문게재건수가 2,202건으로 세계 55위를 기록하는 등 연구업적의 수월성이 나날이 높아지고 있다.

여 백

입 학



2

학 사 과 정
대학원과정
외국인학생

여 백

1. 학사과정

2002학년도 2학기 수시모집

모집단위와 모집인원

모집단위	계열	모집인원	전공예약분야 및 인원	코드 번호	비고		
인 문 대 학	인문	100		101			
			불 어 불 문 학	10	102		
			독 어 독 문 학	10	103		
			노 어 노 문 학	8	104		
			서 어 서 문 학	8	105		
	언 어 학	8	106				
사 회 과 학 대 학	인문	130		121			
			인 류 학	10	122		
			심 리 학	10	123		
			지 리 학	10	124		
	사 회 복 지 학	10	125				
자 연 과 학 대 학	자연	84		201			
			천 문 학	10	202		
			대 기 과 학	10	203		
			지 구 시 스템 과 학	10	204		
	해 양 학	10	205				
의 예 과	자연	30		206			
치 의 예 과	자연	15		207			
수 의 예 과	자연	13		208			
간 호 대 학	자연	21		211			
경 영 대 학	인문	60		131			
공 과 대 학	공 학 계	275		221			
			건 축 공 학	10	223		
			산 업 공 학	15	224		
			원 자 핵 공 학	15	225		
	조 선 해 양 공 학	20	226				
	건 축 학 과 건축학전공	자연	10	227	5년제		
농 업 생 명 과 학 대 학	인 문 계	인문	16	141			
	자 연 계	자연	89		231		
				식 물 생 산 과 학	16	232	
				산 림 자 원 학	10	233	
				동 물 자 원 과 학	10	234	
	천 연 섬 유 학	10	235				
	사 범 계	자연	6	236			
미 술 대 학	디자인학부	예·체능	16	301			
	동 양 화 과	예·체능	5	302			
	서 양 화 과	예·체능	8	303			
	조 소 과	예·체능	7	304			

※ 전공예약분야 모집인원은 전체 모집인원에 포함된 인원임

모집단위	계열	모집인원	전공예약분야 및 인원	코드 번호	비고	
법 과 대 학	인문	61		151		
사 범 대 학	어문교육계	인문	28	독 어 교 육 10	162	
				불 어 교 육 10	163	
				교 육 학 6	164	
	인문사회교육계	인문	38	사 회 교 육 8	165	
				역 사 교 육 8	166	
				지 리 교 육 8	167	
				국 민 윤 리 교 육 8	168	
					241	
	수학·과학교육계	자연	41	물 리 교 육 8	242	
				화 학 교 육 8	243	
				생 물 교 육 8	244	
				지 구 과 학 교 육 8	245	
	체육교육과	예·체능	8		311	
생 활 과 학 대 학	인 문 계	인문	17		171	
	자 연 계	자연	21		251	
약 학 대 학	자연	20		261		
음 악 대 학	성 악 과	예·체능	8		321	
	작곡과	예·체능	작 곡 3		323	
			이 론 2		324	
	기악과	예·체능	피아노 6		326	
			현 악 13		327	
			관 악 10		328	
	국악과	예·체능	기 악 8		329	
			성 악 1		330	
합 계		1,170				

※ 전공예약분야 모집인원은 전체 모집인원에 포함된 인원임

▣ 음악대학 아래 학과는 남녀별, 악기별로 다음과 같이 모집합니다.

- ▶ 성악과 : 남자 4명, 여자 4명
- ▶ 기악과 현악전공 : 바이올린 5명, 비올라 2명, 첼로 3명, 콘트라바스 1명, 하프 1명, 기타 (Guitar) 1명
- ▶ 기악과 관악전공 : 플룻 1명, 오보에 1명, 클라리넷 1명, 바순 1명, 트럼펫 1명, 트럼본 1명, 혼 1명, 튜바 1명, 색소폰 1명, 타악기 1명
- ▶ 국악과 기악전공 : 가야금 2명, 거문고 1명, 해금 1명, 피리 1명, 대금 1명, 아쟁 1명, 타악기 1명

※ 입학후 전공배정 안내: 소정의 선발기준에 따라 2학년 또는 3학년 진입시 지원 모집단위 내의 각 학부, 학과(전공)로 진입해야 합니다.

지원자격 등

1) 지원자격

- 가. 고등학교 졸업자 또는 2002년 2월 졸업예정자
- 나. 고등학교 졸업 학력 검정고시 합격자
- 다. 기타 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정된 자
- 라. “가~다”항 중 하나에 해당하는 자로서 본교가 인정하는 특기적성 능력을 보유한 아래 지원자격 유형에 해당하는 자

(1) 지원자격 유형

- 가) 모집단위가 인정하는 경시대회 입상자
- 나) 모집단위가 인정하는 별도의 자격 기준 해당자
- 다) 모집단위가 지정하는 교과 성적 우수자(단, 고교 졸업예정자에 한함)
- 라) 기타 본교 입학고사관리위원회에서 심사하여 인정하는 자
 - 국제 수준의 발명품 전시회 참가자(예: 스위스, 파리, 제네바 등)
 - 해외 거주 경험이 있는 자의 경우, 거주국의 국가 수준의 수상경력자(예: 미국 우수고등학생상 등)

(2) 모집단위별 지원자격 기준

모집단위	지 원 자 격
인 문 대 학	<ul style="list-style-type: none"> · 모집단위가 인정하는 경시대회 입상자 (<표 1> 참조) · 전국 고교생 백일장(민족문학작가회의 주최) 입선 이상 · 대산청소년문학상(대산문화재단 주최) 동상 이상 · 주요 중앙일간지(조선, 중앙, 동아, 한겨레, 문화, 한국, 경향 등) 신춘문예 입상자 · 어학능력시험 해당 점수(TEPS 850점 이상) 취득자(주1) · 국어, 영어, 수학교과 성적 우수자(주2) · 기타 본교 입학고사관리위원회에서 심사하여 인정하는 자 ※ 다음 분야는 위 지원자격 이외에 아래 해당자도 지원할 수 있음 <ul style="list-style-type: none"> · 불어불문학-DELF 1단계 합격 이상 · 독어독문학-ZD 3등급(befriedigend) 이상 / ZMP 4등급(ausreichend) 이상 · 노어노문학-노어번역사시험 3급 이상 합격자 · 서어서문학-DELE(스페인어) 초급 · 언 어 학-한어수평고시(HSK) 8급, ZD(3등급)/ZMP(4등급), DELF(불어) 1단계 합격, DELE(스페인어) 초급, 노어번역사시험(노어) 3급 이상 합격자
사 회 과 학 대 학	<ul style="list-style-type: none"> · 모집단위가 인정하는 경시대회 입상자 (<표 1> 참조) · 국어, 영어, 수학교과 성적 우수자(주2) · 기타 본교 입학고사관리위원회에서 심사하여 인정하는 자 ※ 다음 분야는 다음과 같이 별도로 지원자격을 정함 <ul style="list-style-type: none"> · 사회복지학-사회대 수시모집 지원자격을 가진 자로서, 사회복지 분야 기관이나 시설에서 사회봉사활동을 하여 수상경력을 가진 자로서 학교장의 추천을 받은 자 ※ 인류학, 심리학, 지리학은 고교 자연계열 교육과정 이수자도 지원가능하며, 2단계 합격자가 수능 자연계열로 응시할 수 있음

모집단위		지 원 자 격
자연과학대학		<ul style="list-style-type: none"> •모집단위가 인정하는 경시대회 입상자(<표 1> 참조) •수학, 과학교과 성적 우수자(주2) •기타 본교 입학고사관리위원회에서 심사하여 인정하는 자
의예과		자연과학대학과 동일
치예과		자연과학대학과 동일
수의예과		자연과학대학과 동일
간호대학		<ul style="list-style-type: none"> •모집단위가 인정하는 경시대회 입상자(<표 1> 참조) •어학능력시험 해당 점수(TEPS 850점 이상) 취득자(주1) •수학, 과학교과 성적 우수자(주2) •기타 본교 입학고사관리위원회에서 심사하여 인정하는 자 ※ 고교 인문계열 교육과정 이수자도 지원가능하며, 2단계 합격자가 수능 인문계열로 응시할 수 있음
경영대학		<ul style="list-style-type: none"> •모집단위가 인정하는 경시대회 입상자(<표 1> 참조) •어학능력시험 해당 점수(TEPS 850점 이상) 취득자(주1) •국어, 영어, 수학교과 성적 우수자(주2) •기타 본교 입학고사관리위원회에서 심사하여 인정하는 자 ※ 고교 자연계열 교육과정 이수자도 지원가능하며, 2단계 합격자는 수능 자연계열로 응시할 수 있음
공과대학		<ul style="list-style-type: none"> •모집단위가 인정하는 경시대회 입상자(<표 1> 참조) •수학, 과학교과 성적 우수자(주2) •기타 본교 입학고사관리위원회에서 심사하여 인정하는 자
농업생명과학대학	인문계	<ul style="list-style-type: none"> •모집단위가 인정하는 경시대회 입상자(인문계)(<표 1> 참조) •어학능력시험 해당 점수(TEPS 850점 이상) 취득자(주1) •국어, 영어, 수학교과 성적 우수자(주2) •기타 본교 입학고사관리위원회에서 심사하여 인정하는 자
	자연계	<ul style="list-style-type: none"> •모집단위가 인정하는 경시대회 입상자(자연계)(<표 1> 참조) •전국영농학생전진대회(한국농업교육협회 주최) 분야별 최우수상 입상자 •수학, 과학교과 성적 우수자(주2) •기타 본교 입학고사관리위원회에서 심사하여 인정하는 자
	사범계	<ul style="list-style-type: none"> •모집단위가 인정하는 경시대회 입상자(자연계)(<표 1> 참조) •전국영농학생전진대회(한국농업교육협회 주최) 분야별 최우수상 입상자 •수학, 과학교과 성적 우수자(주2) •기타 본교 입학고사관리위원회에서 심사하여 인정하는 자
미술대학	디자인학부	•미술교과 평균석차백분율 0.10 이내(일반고)
	동양화과	•소묘 또는 미술교과 평균석차백분율을 기준으로 미술과내 석차가 상위 20% 이내(예술고)
	서양화과	•소묘 또는 미술교과 평균석차백분율을 기준으로 미술과내 석차가 상위 20% 이내(예술고)
	조소과	•기타 본교 입학고사관리위원회에서 심사하여 인정하는 자

모집단위		지 원 자 격
법 과 대 학		<ul style="list-style-type: none"> • 모집단위가 인정하는 경시대회 입상자(<표 1> 참조) • 국어, 영어, 수학교과 성적 우수자(주2) • 기타 본교 입학고사관리위원회에서 심사하여 인정하는 자
사 범 대 학	어문교육계	<ul style="list-style-type: none"> • 모집단위가 인정하는 경시대회 입상자(<표 1> 참조) • 국어, 영어, 수학교과 성적 우수자(주2) • 기타 본교 입학고사관리위원회에서 심사하여 인정하는 자 ※ 다음 분야는 위 지원자격 이외에 아래 해당자도 지원할 수 있음 <ul style="list-style-type: none"> · 독어교육 - ZD 3등급(befriedigend) 이상 / ZMP 4등급(ausreichend) 이상 · 불어교육 - DELF 1단계 합격 이상
	인문사회교육계	<ul style="list-style-type: none"> • 모집단위가 인정하는 경시대회 입상자(<표 1> 참조) • 국어, 영어, 수학교과 성적 우수자(주2) • 기타 본교 입학고사관리위원회에서 심사하여 인정하는 자
	수학·과학교육계	<ul style="list-style-type: none"> • 모집단위가 인정하는 경시대회 입상자(<표 1> 참조) • 수학, 과학교과 성적 우수자(주2) • 기타 본교 입학고사관리위원회에서 심사하여 인정하는 자
	체육교육과	<ul style="list-style-type: none"> • 전국 규모의 경기대회 3등 이내 입상자 • 체육교과 평균석차백분율 0.03 이내 • 기타 본교 입학고사관리위원회에서 심사하여 인정하는 자 ※ 고교 교과과정 이수 계열 또는 수능 응시 계열과 관계없이 지원할 수 있음
생 활 과 대 학	인 문 계	<ul style="list-style-type: none"> • 모집단위가 인정하는 경시대회 입상자(<표 1> 참조) • 어학능력시험 해당 점수(TEPS 850점 이상) 취득자 • 국어, 영어, 수학교과 성적 우수자(주2) • 기타 본교 입학고사관리위원회에서 심사하여 인정하는 자
	자 연 계	<ul style="list-style-type: none"> • 모집단위가 인정하는 경시대회 입상자(<표 1> 참조) • 수학, 과학교과 성적 우수자(주2) • 기타 본교 입학고사관리위원회에서 심사하여 인정하는 자
약 학 대 학		<ul style="list-style-type: none"> • 모집단위가 인정하는 경시대회 입상자(<표 1> 참조) • 수학, 과학교과 성적 우수자(주2) • 기타 본교 입학고사관리위원회에서 심사하여 인정하는 자
음 악 대 학	작 곡 과	<ul style="list-style-type: none"> • 음악교과 평균석차백분율 0.10 이내(일반고) • 음악교과 중 음악과 전체학생이 이수하지 않은 교과목을 제외한 전과목 평균석차백분율을 기준으로 음악과내 석차가 상위 20% 이내 (예술고) • 기타 본교 입학고사관리위원회에서 심사하여 인정하는 자
	성 악 과	<ul style="list-style-type: none"> • 최근 3년 이내에 전국규모 및 해외콩쿨에서 3위(동상) 이상 수상자
	기 악 과	<ul style="list-style-type: none"> • 기타 본교 입학고사관리위원회에서 심사하여 인정하는 자
	국 악 과	<ul style="list-style-type: none"> ※ 단, 국악과는 기악·성악 전공만 모집 / 작곡·이론 전공은 수시모집하지 않음

(주1) TEPS 성적을 기준으로 한 지원자격은 입학지원서 접수마감일을 기준으로 최근 2년 이내의 TEPS 정기시험에 응시하여 TEPS 성적을 제출할 수 있는 경우에 한하며, 동 기간 중 해외 고교 재학 등의 사유로 인하여 TEPS에 응시할 수 없었던 경우에는 TOEFL 성적(지필점수-610점, CBT-253점 이상)을 기준으로 지원 가능함

(주2) 교과성적 우수자 : 모집단위 지정 교과 평균석차백분율을 기준으로 해당 고교내 계열별 석차가 인문계열은 상위 2% 이내, 자연계열은 상위 3% 이내인 자 (단, 지원자격은 고교장이 확인)

※ 지원 인원 산출방법은 20쪽 참조

(3) 입학고사관리위원회 지원자격 심사 신청방법

지원자격 유형(3쪽) 라)항에 의거하여 입학고사관리위원회에 심사를 신청하고자 하는 자는 수시모집 지원서 접수기간 전에 다음과 같이 별도의 일정에 따라 심사를 신청하여 지원자격을 인정받아야 합니다.

가) 접수기간 : 2001. 8. 27(월)~9. 6(목) 09:00~17:00

단, 일요일은 접수하지 않으며, 토요일은 13:00까지 접수

나) 접수장소 : 입학관리본부(관악캠퍼스 교수종합연구동 4층<체육관 앞 150동>)

다) 제출서류 : 해당 대회 또는 수상경력 등에 관한 증빙자료 및 설명자료

라) 심사결과 발표일 : 2001. 9. 11(화)

마) 발표 방법 : 본교 홈페이지(<http://www.snu.ac.kr>)에 명단 게재

※ 심사결과는 개별통보하지 아니하므로 신청자는 반드시 심사결과를 개별 확인하여야 합니다.

표 1. 모집단위별 지원자격 인정 경시대회

영역	규모	경시대회 및 공인시험명	주최/주관	모집단위별 인정 여부														수상 등급
				인문	사회	경영	법대	자연	공대	간호	농생	사범	생활	의예	치의	수의	약학	
국어	전국	전국 중·고등학생 국어경시대회	서울대학교 교육종합연구원	○	○	○	○	×	×	○	○ ¹⁾	○ ¹⁾²⁾	○ ¹⁾	×	×	×	×	동상 이상
영어	전국	전국 고교생 외국어경시대회 (영어)	서울대학교 어학연구소	○	○	○	○	×	×	○	○ ¹⁾	○ ¹⁾²⁾	○ ¹⁾	×	×	×	×	동상 이상
제2 외국어	전국	전국 고교생 외국어경시대회 (독, 불, 중, 러, 서어)	서울대학교 어학연구소	○	○	○	○	×	×	×	×	○ ²⁾	×	×	×	×	×	동상 이상
수학	국제	국제 수학 올림피아드(IMO)	주최국 올림피아드 위원회	○	○	○	○	○	○	○	○	○ ³⁾	○	○	○	○	○	참가자
	전국	한국 수학 올림피아드(KMO)	대한수학회	○	○	○	○	○	○	○	○	○ ³⁾	○	○	○	○	○	동상 이상
	전국	전국 중·고등학생 수학경시대회	서울대학교 교육종합연구원	○	○	○	○	○	○	○	○	○ ³⁾	○	○	○	○	○	동상 이상
	국제	아시아태평양 수학올림피아드 (APMO)	주최국 올림피아드 위원회	○	○	○	○	○	○	○	○	○ ³⁾	○	○	○	○	○	동상 이상
과학	국제	국제 물리올림피아드(IPhO)	주최국 올림피아드 위원회	○	○	○	○	○	○	○	○ ²⁾	○ ³⁾	○	○	○	○	○	참가자
	국제	국제 화학올림피아드(ICHo)	주최국 올림피아드 위원회	○	○	○	○	○	○	○	○ ²⁾	○ ³⁾	○	○	○	○	○	참가자
	국제	국제 생물올림피아드(IBO)	주최국 올림피아드 위원회	○	○	○	○	○	○	○	○ ²⁾	○ ³⁾	○	○	○	○	○	참가자
	국제	국제 환경탐구 올림피아드 (IEPO)	주최국 올림피아드 위원회	○	○	○	○	○	○	○	○ ²⁾	○ ³⁾	○	○	○	○	○	참가자
	전국	전국 중·고등학생 과학 경시대회 (물리, 화학, 생물, 지구과학)	서울대학교 교육종합연구원	×	○	○	×	○	○	○	○ ²⁾	○ ³⁾	○	○	○	○	○	동상 이상

영역	규모	경시대회 및 공인시험명	주최/주관	모집단위별 인정 여부														수상 등급				
				인문	사회	경영	법대	자연	공대	간호	농생	사범	생활	의예	치의	수의	약학					
과학	전국	전국 과학전람회	과학기술부 국립중앙과학관	×	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	우수상 이상	
	전국	한국 화학올림피아드(KChO)	대한화학회	×	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	동상 이상
	전국	한국 물리올림피아드(KPhO)	한국물리학회	×	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	동상 이상
	전국	한국 생물올림피아드(KBO)	한국생물교육학회	×	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	동상 이상
	전국	한국 환경탐구올림피아드(KEPO)	한국환경탐구올림피아드 위원회	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	동상 이상
	전국	학생 과학탐구올림피아드대회 (고등학교 과학탐구대회)	(사)한국과학교육단체총연합회	×	×	×	×	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	○	○	○	○	동상 이상
발명	전국	전국 학생 과학발명품 경진대회	과학기술부 국립중앙과학관	×	○	○	×	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	동상 이상
	전국	대한민국학생발명전시회	산업자원부 특허청	×	○	○	×	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	동상 이상
	전국	전국 학생 발명창작 경진대회	특허청 / (사)학교발명협회	×	×	×	×	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	○	○	○	○	은상 이상
컴퓨터·정보	국제	국제 정보올림피아드(IOI)	주최국 올림피아드 위원회	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	참가자
	전국	한국 정보올림피아드(KOI)	정보통신부/한국정보문화센터	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	동상 이상

※ 모집단위별 일부 인정 경시대회

- 농업생명과학대학 : 1) 인문계만 인정, 2) 자연계, 사범계만 인정
- 사 범 대 학 : 1) 인문사회교육계만 인정, 2) 어문교육계만 인정, 3) 수학·과학교육계만 인정
- 생 활 과 학 대 학 : 1) 인문계만 인정

※ 서울대학교 어학연구소 주최 전국 고교생 외국어경시대회는 2001년도부터 전국 고교생 언어능력경시대회로 명칭 변경됨

2) 교과성적 우수자 지원 인원 산출 방법

가. 교과성적 우수자의 범위

(1) 모집단위에서 지정한 교과성적의 평균석차백분율을 기준으로 해당 고교내 계열별 석차가 인문계열은 상위 2% 이내, 자연계열은 상위 3% 이내인 자

<인문계열 경우의 예>

국어, 영어, 수학 교과에 해당하는 전 과목의 평균석차백분율을 계산하여, 이를 기준으로 해당 고교의 인문계열 학생들을 성적순으로 배열했을 때, 상위 2% 이내에 해당하는 자

- (2) 미술대학 또는 음악대학 작곡과에 지원하는 일반계 고교 학생의 경우 미술 또는 음악교과 전 과목의 평균석차백분율의 값이 0.10 이내인 자

나. 평균석차백분율 계산방법

- (1) 모집단위가 지정하는 해당 교과목의 1학년에서 3학년 1학기까지 전 과목을 대상으로 평균석차백분율을 계산
 (2) 학년별, 교과목별로 별도의 가중치는 없으며 각 과목별 이수단위를 기준으로 산출
 (3) 인문계열의 예를 들면, 국어, 영어, 수학 교과목에 해당하는 전 과목에 대하여 아래와 같이 계산

$\text{평균석차백분율} = \frac{\{ (\text{평균석차/해당과목 재적생수}) \times \text{이수단위} \} \text{의 합}}{\text{총 이수단위}}$
--

- 동석차가 존재하는 경우의 평균석차 : $\text{평균석차} = \text{석차} + \frac{(\text{동석차 인원수}-1)}{2}$

- 예시 : <표2>참조 (21쪽)

다. 지원 가능 인원 산정

- (1) 인문계열(해당 고교내 계열)
 • 재적생수 50명까지 : 1명
 • 재적생수 51~99명 : 2명
- (2) 자연계열(해당 고교내 계열)
 • 재적생수 33명까지 : 1명
 • 재적생수 34~99명 : 2명
- (3) 재적생수 100명 이상인 경우에는 계열별 평균석차백분율 기준 상위 2%(인문계열), 3%(자연계열)이내 기준을 적용하되 소수점 이하는 절사하여 산출
 (예 : 산출 값이 5.6일 경우 5명 지원)
- ※ 교과성적 우수자의 인원 산출 기준은 3학년 1학기 성적을 산출한 계열별 재적생수를 기준으로 함
- ※ 교과성적 우수자는 위에서 산정한 인원의 범위 내에 있는 학생만 지원이 가능합니다. 예를 들어 계열별 4명이 추천 가능한 고교의 경우
- 1~4위중 1명이 본교를 지원하지 아니하는 경우, 또는 1명이 경시대회 입상 실적으로 지원한 경우에 나머지 3명 이내만 지원이 가능합니다.
 - 4위가 2명(동점자)이라도 고교내의 자체 기준에 따라 4명만 지원이 가능합니다.

라. 지원 인원 관련 사항

(1) 외국어고의 경우

국어, 영어, 수학 교과 평균석차백분율을 기준으로 과별 석차가 상위 2% 이내. 단, 과별 재적생수 50명까지는 1명이 지원할 수 있고, 51명 이상 99명까지는 2명이 지원할 수 있으며, 100명 이상인 경우에는 2% 기준을 적용하되 소수점 이하는 절사합니다. 이 경우 과별 산출 인원수의 합산이 인문계열 전체를 기준으로 환산한 인원수(고교 인원의 2%)를 초과할 수 없으며, 만약 과별 산출 인원수의 합산이 인문계열 전체를 기준으로 환산한 인원수(고교 인원수의 2%)에 미달하는 경우에는 고교내의 자체 기준에 따라 인원수의 2%까지 지원 가능합니다.

(2) 계열구분이 없는 고교의 경우

영어, 수학 교과 평균석차백분율을 기준으로 고교내 석차 상위 2.5% 이내. 단, 재적생수 50명까지는 1명이 지원할 수 있고, 51명 이상 99명까지는 2명이 지원할 수 있으며, 100명 이상인 경우에는 2.5%기준을 적용하되 소수점 이하는 절사합니다.

(3) 일반계 고교 직업과정 위탁생의 경우

학교생활기록부의 교과과정상의 구분에 의하며, 교과과정상의 계열구분이 없는 경우 “2) 항의 계열구분이 없는 고교의 경우”에 준하여 지원자격을 산출합니다.

(4) 계열을 변경한 경우

고교재학중 계열을 변경한 학생은 학교생활기록부의 3학년 1학기 계열을 기준으로 산출합니다.

표 2. 평균석차백분율 산출 예시

• 학생부 교과성적

학년	교과	과목	1학기		석차/재적수	2학기		석차/재적수	비고
			단위수	성취도		단위수	성취도		
1학년	국 어	국 어	3	수	10(3)/431	3	수	11(·)/431	
	외국어	공 통 영 어	4	수	5(·)/431	4	수	7(3)/431	
	수 학	공 통 수 학	4	수	1(·)/431	4	수	2(4)/431	
2학년	국 어	국 어	3	수	6(·)/253	3	수	13(2)/253	
	외국어	영 어 I	5	수	3(·)/253	5	수	6(·)/253	
	수 학	수 학 I	4	수	4(5)/253	4	수	1(3)/253	
3학년	국 어	국 어	2	수	7(·)/248				
	외국어	영 어 II	4	수	5(4)/248				
	수 학	수 학 I	5	수	3(·)/248				

• 학생부 교과성적의 평균석차 산출

학년	교과	과목	1학기		평균석차/재적수	2학기		평균석차/재적수	비고
			단위수	성취도		단위수	성취도		
1학년	국 어	국 어	3	수	11/431	3	수	11/431	
	외국어	공 통 영 어	4	수	5/431	4	수	8/431	
	수 학	공 통 수 학	4	수	1/431	4	수	3.5/431	
2학년	국 어	국 어	3	수	6/253	3	수	13.5/253	
	외국어	영 어 I	5	수	3/253	5	수	6/253	
	수 학	수 학 I	4	수	6/253	4	수	2/253	
3학년	국 어	국 어	2	수	7/248				
	외국어	영 어 II	4	수	6.5/248				
	수 학	수 학 I	5	수	3/248				

• 평균석차백분을 산출

$$\begin{aligned} \text{평균석차백분율} &= [(11/431) \times 3 + (11/431) \times 3 + (5/431) \times 4 + (8/431) \times 4 + (1/431) \times 4 + \\ &(3.5/431) \times 4 + (6/253) \times 3 + (13.5/253) \times 3 + (3/253) \times 5 + (6/253) \times 5 + (6/253) \times 4 + \\ &(2/253) \times 4 + (7/248) \times 2 + (6.5/248) \times 4 + (3/248) \times 5] / 57 \\ &= 0.0188 \text{ (소수점이하 다섯째 자리에서 절사)} \end{aligned}$$

3) 제한사항 등

가. 응시계열 제한 등

(1) 고등학교 이수 교육과정 계열과 지원 모집단위 계열

가) 고등학교 인문계열 교육과정 이수자는 인문계열 모집단위로, 자연계열 교육과정 이수자는 자연계열 모집단위로 지원하여야 합니다.(이 경우 모집단위의 계열은 대학수학능력시험 계열을 말하는 것임)

<예외사항>

- 사회과학대학 인류학·심리학·지리학 전공예약분야와 경영대학에는 자연계열 교육과정 이수자도 지원이 가능합니다.
- 간호대학에는 인문계열 교육과정 이수자도 지원이 가능합니다.
- 미술대학, 사범대학 체육교육과, 음악대학 모집단위에는 인문계열, 자연계열 교육과정 이수자도 지원기준(16쪽 참조)을 충족시킬 경우 지원이 가능합니다.

나) 외국어 고등학교는 인문계열 교육과정에 포함되고, 과학 고등학교는 자연계열 교육과정에 포함되며, 예·체능계 특수목적 고등학교의 경우 전공계열로만 지원이 가능합니다.

(2) 대학수학능력시험 응시계열

2단계 전형 합격자는 각 모집단위 계열과 동일계열의 대학수학능력시험 계열로 응시하여야 합니다.

<예외사항>

- 사회과학대학 인류학·심리학·지리학 전공예약분야와 경영대학 2단계 합격자 중 자연계열 교육과정 이수자는 대학수학능력시험의 인문계열과 자연계열 중 선택하여 응시할 수 있습니다.
- 간호대학 2단계 합격자 중 인문계열 교육과정 이수자는 대학수학능력시험의 인문계열과 자연계열 중 선택하여 응시할 수 있습니다.
- 사범대학 체육교육과 2단계 합격자는 대학수학능력시험의 계열 제한이 없습니다.

(3) 대학수학능력시험 제2외국어 영역 응시

가) 2단계 전형 합격자가 대학수학능력시험에 인문계열로 응시하는 경우 반드시 제2외국어 영역에 응시하여야 합니다.

나) 간호대학, 사범대학 체육교육과 2단계 전형 합격자가 대학수학능력시험 인문계열로 응시하는 경우에도 반드시 제2외국어 영역에 응시하여야 합니다.

나. 복수지원 금지

(1) 타 대학 수시모집(1학기)에 합격하여 등록(등록 후 포기 포함)하고 본교 수시모집에 지원하여도 입학이 모두 취소됩니다.

(2) 본교내 2개 이상의 모집단위에 지원할 경우 입학이 모두 취소됩니다.

(3) 지원자가 다음 경우에 해당될 때에도 입학이 모두 취소됩니다.

가) 수시 1학기 모집에 합격하여 등록하고 수시 2학기 모집 및 정시모집에 지원할 경우

나) 수시 2학기 모집에 합격하여 등록하고 정시모집에 지원할 경우

다. 위반사항에 대한 조치

(1) 입학지원서의 허위기재, 서류의 위조·변조 및 기타 부정한 방법으로 지원한 사실이 있는 경우에는 각 단계별 결격처리, 합격을 취소합니다.

(2) 최종합격 후 본교에 등록을 한 경우라도 지원자격에 부합하지 아니하거나 허위기재, 서류의 위조·변조 및 기타 부정한 방법으로 합격 또는 입학한 사실이 있는 경우에는 입학 전·후를 막론하고 합격 또는 입학허가를 취소합니다.

전형방법

1) 선발기준 및 방법

가. 모집단위별로 본교에서 정한 사정원칙에 따라 성적순으로 선발합니다.

나. 다단계 선발로 1단계에서 모집인원의 일정배수를 선발하고 2단계 전형과정을 거쳐 예비합격자를 선발한 후 본교에서 설정한 최저학력기준을 적용하여 모집단위별 모집인원 이내로 최종 합격자를 선발합니다.

<최저학력기준 적용>

(1) 지원 대상자의 최저학력기준은 2002학년도 대학수학능력시험 성적 계열별 5개 영역 중 합등급 2등급 이내인 자로 합니다.

단, 다음 모집단위의 경우에는 아래 기준을 적용합니다.

- 사범대학 체육교육과: 대학수학능력시험 성적 3등급 이내
- 음악대학: 대학수학능력시험 최저학력기준을 적용하지 아니함(2단계 합격자가 최종 합격자임)

(2) 2단계 합격자 중 “1)”항의 최저학력기준 미달자 및 대학수학능력시험 미응시자는 최종 선발대상에서 제외합니다.

다. 단계별 선발과정에서 동점자가 발생할 경우에는 본교에서 별도로 정한 사정원칙에 의하여 선발합니다.

라. 지원자가 모집인원에 미달하거나 초과한 경우에도 본교에서의 수학에 지장이 있다고 판단되는 자에 대하여는 선발하지 아니할 수 있습니다.

마. 모집인원에 미달, 미등록, 포기 등으로 인한 결원은 정시모집에서 선발합니다.

바. 기타 모집안내에 명시되어 있지 않은 사항은 별도로 정한 사정원칙에 의하여 선발합니다.

2) 전형요소별 배점

모집단위	수능 계열	1단계 전형				2단계 전형				최저학력 기준	
		교과 영역	비교과 영역	전형 총점	선발 인원	면접 및 구술고사	교직적성·인성검사	실기 고사	전형 총점		
인문대학	인문	100	100	200	200명 이내	200			200	수능 2등급 이내	
사회과학대학	인문	100	100	200	260명 이내	200			200		
자연과학대학	자연	100	100	200	168명 이내	200			200		
의예과	자연	100	100	200	60명 이내	200			200		
치예과	자연	100	100	200	30명 이내	200			200		
수예과	자연	100	100	200	26명 이내	200			200		
간호대학	자연	100	100	200	42명 이내	200			200		
경영대학	인문	100	100	200	120명 이내	200			200		
공과대학	공학계	자연	100	100	200	550명 이내	200		200		
	건축학과 건축학전공	자연	100	100	200	20명 이내	200		200		
농생과대학	인문계	인문	100	100	200	32명 이내	200		200		
	자연계	자연	100	100	200	178명 이내	200		200		
	사범계	자연	100	100	200	12명 이내	120	80	200		
미술대학	디자인학부	예·체능	100	100	200	48명 이내	100 ^{주1)}		100 ^{주2)}		200
	동양화과	예·체능	100	100	200	15명 이내	100 ^{주1)}		100 ^{주2)}		200
	서양화과	예·체능	100	100	200	24명 이내	100 ^{주1)}		100 ^{주2)}		200
	조소과	예·체능	100	100	200	21명 이내	100 ^{주1)}		100 ^{주2)}	200	

모집단위	수능 계열	1단계 전형				2단계 전형				최저학력 기준
		교과 영역	비교과 영역	전형 총점	선발 인원	면접 및 구술고사	교직적성· 인성검사	실기 고사	전형 총점	
법 과 대 학	인문	100	100	200	122명 이내	200			200	
사 범 대 학	어문교육계	100	100	200	56명 이내	120	80		200	
	인문사회 교육계	100	100	200	76명 이내	120	80		200	
	수학·과학 교육계	100	100	200	82명 이내	120	80		200	
	체육교육과 예·체능	100	100	200	16명 이내	24	16	160	200	수능 3등급 이내 (수능계열 관계 없음)
생 과 대 학	인문계	100	100	200	34명 이내	200			200	수능 2등급 이내
	자연계	100	100	200	42명 이내	200			200	
약 학 대 학	자연	100	100	200	40명 이내	200			200	
음 악 대 학	성악과 예·체능	40	160	200	16-24명 이내	40		160	200	수능최저학력 기준을 적용 하지 않음
	작곡과 예·체능	40	160	200	10-15명 이내	40		160	200	
	기악과 예·체능	40	160	200	58-87명 이내	40		160	200	
	국악과 예·체능	40	160	200	18-27명 이내	40		160	200	

주1) 포트폴리오와 기초실기 테스트를 평가자료로 활용함

주2) 전공적성실기테스트

※ 1단계전형 선발인원은 동점자 처리 등에 따라 증감될 수 있음

3) 전형요소별 평가 방법

1단계 전형

가. 교과 영역

(1) 교과성적 평가

가) 평가 방법

- 모집단위별 지정 교과(과목)의 전과목 평균석차백분율을 산출하여 평가하며, 별도의 ~ 교과목별 가중치는 부여하지 않음
 - 학년별 반영 비율을 차등 적용하지 않고, 이수 단위만을 반영
- 평균석차백분율을 산출할 때 동석차 대신 평균석차를 사용

나) 모집단위별 평가 교과목

모집단위	지정 필수 교과(과목)	지정 선택 과목
인문대학	국어교과, 영어교과, 수학교과	사회교과 선택과목(*), 제2외국어교과 중 1과목
사회과학대학	국어교과, 영어교과, 수학교과	사회교과 선택과목(*)
자연과학대학		
의예과		
치예과	영어교과, 수학교과, 공통과학	공통과학외 과학교과 중 2과목 선택
수예과		
간호대학		
경영대학	국어교과, 영어교과, 수학교과	사회교과 선택과목(*)
공과대학	영어교과, 수학교과, 공통과학	공통과학외 과학교과 중 2과목 선택
농생명과학대학	인문계	국어교과, 영어교과, 수학교과
	자연계	영어교과, 수학교과, 공통과학
	사범계	
미술대학	국어교과, 영어교과	사회교과 선택과목(**)
법과대학	국어교과, 영어교과, 수학교과	사회교과 선택과목(*), 제2외국어교과 중 1과목
사범대학	어문교육계	국어교과, 영어교과, 수학교과
	인문사회교육계	국어교과, 영어교과, 수학교과
	수학·과학교육계	영어교과, 수학교과, 공통과학
	체육교육과	영어교과, 수학교과, 공통과학
생활과학대학	인문계	국어교과, 영어교과, 수학교과
	자연계	영어교과, 수학교과, 공통과학
약학대학	영어교과, 수학교과, 공통과학	공통과학외 과학교과 중 2과목 선택
음악대학	전과목	

(*) 사회교과에서 16~20 단위 선택

- 사회교과 전체 단위수가 16단위수 미만인 경우에는 사회교과 전체를 선택함.

(**) 사회교과에서 8~12 단위 선택

- 지정필수과목의 영어 교과에서 외국어고 영어과의 경우 영어교과에서 26~30단위 선택
- 지정선택과목의 제2외국어 교과에서 외국어고의 경우 제2외국어 교과에서 4~6단위 선택
- 과학고의 경우, 과학교과 평가에서 “공통과학, 공통과학 외 과학교과 중 2과목(1과목) 선택” 대신 과학교과에서 20~24단위 선택
- 교과목 또는 단위 수를 선택하는 경우 학년별, 학기별 이수에 관계없이 동일명칭 과목은 1과목으로 인정(동일명칭 과목은 학년별 또는 학기별로 부분 선택할 수 없으며, 전체를 선택하여야 함)

(예시 1) 인문대학 지원

① 사회교과 선택과목(공통사회, 정치 및 세계사를 선택하는 경우)

- 공통사회 1학년 1학기 이수단위 4

1학년 2학기 이수단위 4

- 정 치 2학년 1학기 이수단위 2
- 2학년 2학기 이수단위 2
- 세 계 사 2학년 2학기 이수단위 2
- 3학년 1학기 이수단위 2
- 사회교과 이수단위의 합은 16

② 제2외국어 선택과목(일본어를 선택하는 경우)

- 일본어 I 2학년 1학기 이수단위 3
- 2학년 2학기 이수단위 3
- } 1과목
- 일본어 I 이수단위의 합은 6

(예시 2) 공과대학 지원

① 과학교과 선택과목(물리Ⅱ, 화학Ⅱ를 선택하는 경우)

- 물 리Ⅱ 2학년 1학기 이수단위 1
- 2학년 2학기 이수단위 1
- 3학년 1학기 이수단위 3
- } 1과목
- 화 학Ⅱ 2학년 1학기 이수단위 3
- 2학년 2학기 이수단위 3
- } 1과목
- 과학교과 이수단위의 합은 11 (2과목)

다) 지원자 유형별 교과성적 평가 방법

지원자 유형		교과성적 산출 방법	
학교생활기록부에 교과성적이 있는 자	졸업예정자, 고교졸업자 등(삼수생 이상 포함) 고등학교 2년 수료 후 과기대 진학자 조기졸업(예정)자 일반계 고등학교 직업과정 위탁생 공업계 고등학교 2+1 해당자	학생부 교과성적	
학교생활기록부에 교과성적이 일부만 있는 자	외국고교 일부과정 이수자	학생부 교과성적 + 외국고교 교과평가자료	
	검정고시 합격자	재학 당시 학생부 교과성적 + 경시대회, 어학능력 등 해당 특기 적성 능력 평가	
학교생활기록부에 교과성적이 전혀 없는 자 또는 학교생활기록부가 없는 자	외국의 고등학교 전과정 이수자 교과교육소년원 교육과정 이수자	수학기관의 교과평가 자료를 활용하여 평가함	
	검정고시 합격자	경시대회 수상경력이 있는 경우	학생부 적용 대상자 중 동일한 점수대의 경시대회 성적을 받은 학생부 적용자의 교과성적을 기준으로 산출
		기타 특기적성 능력을 보유한 경우	① TEPS 성적에 의한 지원자 : TEPS 성적에 의한 비교내신 ② 기타 : 수능성적(전년도 수능 응시자 해당), 어학능력시험 성적(있는 경우), 기타 특기 적성능력 등을 종합하여 포괄적으로 평가

라) 성적 반영 방법

- 모집단위별 반영 교과목의 평균석차백분율을 산출하여 아래 등급표와 같이 반영함

표 1. 교과목 평균석차백분율에 의한 교과성적 등급별 점수표

등급	평균석차 백분율	점수	등급간 점수차	등급	평균석차 백분율	점수	등급간 점수차
1	0.0100 이내(1.0%)	100.00		31	0.3501 - 0.3700(37.0%)	91.50	0.30
2	0.0101 - 0.0150(1.5%)	99.75	0.25	32	0.3701 - 0.3900(39.0%)	91.20	0.30
3	0.0151 - 0.0200(2.0%)	99.50	0.25	33	0.3901 - 0.4100(41.0%)	90.90	0.30
4	0.0201 - 0.0250(2.5%)	99.25	0.25	34	0.4101 - 0.4300(43.0%)	90.60	0.30
5	0.0251 - 0.0300(3.0%)	99.00	0.25	35	0.4301 - 0.4500(45.0%)	90.30	0.30
6	0.0301 - 0.0350(3.5%)	98.75	0.25	36	0.4501 - 0.4700(47.0%)	90.00	0.30
7	0.0351 - 0.0400(4.0%)	98.50	0.25	37	0.4701 - 0.4900(49.0%)	89.70	0.30
8	0.0401 - 0.0450(4.5%)	98.25	0.25	38	0.4901 - 0.5100(51.0%)	89.40	0.30
9	0.0451 - 0.0500(5.0%)	98.00	0.25	39	0.5101 - 0.5300(53.0%)	89.00	0.40
10	0.0501 - 0.0600(6.0%)	97.75	0.25	40	0.5301 - 0.5500(55.0%)	88.60	0.40
11	0.0601 - 0.0700(7.0%)	97.50	0.25	41	0.5501 - 0.5700(57.0%)	88.10	0.50
12	0.0701 - 0.0800(8.0%)	97.20	0.30	42	0.5701 - 0.5900(59.0%)	87.60	0.50
13	0.0801 - 0.0900(9.0%)	96.90	0.30	43	0.5901 - 0.6100(61.0%)	87.00	0.60
14	0.0901 - 0.1000(10.0%)	96.60	0.30	44	0.6101 - 0.6300(63.0%)	86.40	0.60
15	0.1001 - 0.1100(11.0%)	96.30	0.30	45	0.6301 - 0.6500(65.0%)	85.70	0.70
16	0.1101 - 0.1200(12.0%)	96.00	0.30	46	0.6501 - 0.6700(67.0%)	85.00	0.70
17	0.1201 - 0.1300(13.0%)	95.70	0.30	47	0.6701 - 0.6900(69.0%)	84.20	0.80
18	0.1301 - 0.1400(14.0%)	95.40	0.30	48	0.6901 - 0.7100(71.0%)	83.40	0.80
19	0.1401 - 0.1500(15.0%)	95.10	0.30	49	0.7101 - 0.7300(73.0%)	82.50	0.90
20	0.1501 - 0.1600(16.0%)	94.80	0.30	50	0.7301 - 0.7500(75.0%)	81.60	0.90
21	0.1601 - 0.1700(17.0%)	94.50	0.30	51	0.7501 - 0.7700(77.0%)	80.60	1.00
22	0.1701 - 0.1900(19.0%)	94.20	0.30	52	0.7701 - 0.7900(79.0%)	79.60	1.00
23	0.1901 - 0.2100(21.0%)	93.90	0.30	53	0.7901 - 0.8100(81.0%)	78.60	1.00
24	0.2101 - 0.2300(23.0%)	93.60	0.30	54	0.8101 - 0.8300(83.0%)	77.50	1.10
25	0.2301 - 0.2500(25.0%)	93.30	0.30	55	0.8301 - 0.8500(85.0%)	76.40	1.10
26	0.2501 - 0.2700(27.0%)	93.00	0.30	56	0.8501 - 0.8800(88.0%)	75.20	1.20
27	0.2701 - 0.2900(29.0%)	92.70	0.30	57	0.8801 - 0.9100(91.0%)	74.00	1.20
28	0.2901 - 0.3100(31.0%)	92.40	0.30	58	0.9101 - 0.9400(94.0%)	72.70	1.30
29	0.3101 - 0.3300(33.0%)	92.10	0.30	59	0.9401 - 0.9700(97.0%)	71.40	1.30
30	0.3301 - 0.3500(35.0%)	91.80	0.30	60	0.9701 - 1.0000(100.0%)	70.00	1.40

※ 평균석차백분율 산출 방법은 20쪽의 평균석차백분율 계산방법과 동일

나. 비교과 영역

(1) 평가 서류

추천서, 자기소개서, 학교생활기록부(교과 영역 제외) 등

(2) 평가 내용 및 방법

가) 대인관계, 봉사성, 내적 성숙성, 논리력·창의력 평가

대인관계, 봉사성, 내적 성숙성, 논리력·창의력 등을 객관적으로 확인할 수 있는 사실과 그 외 관련 내용의 의미와 가치를 고려하여 평가함(예: 봉사성의 경우에는 봉사활동 시간과 활동 내용을 동시에 고려함)

나) 학업관련 수상경력 등 특수 재능

- 공신력있는 국제기관이 시행하는 국제 규모의 대회, 국내의 학회, 대학, 정부기관, 언론사, 기타 비영리단체 등이 주최하는 비영리적 목적의 전국 규모 대회로서, 1999년 8월 이전에 최초 대회가 개최된 대회로 공신력 및 시행의 공정성 등이 확인된 대회를 인정하는 것을 원칙으로 함
- 고교 재학중의 수상경력을 인정하는 것을 원칙으로 하고, 재수생 이상 및 검정고시 출신자 등은 재학중 또는 최근 3년간 수상경력 중 한 기간에 속하는 경시대회 수상경력을 인정함
- 제출 서류에 기재할 수 있는 경시대회 수상경력의 개수는 제한하지 아니하되, 모집단위별 평가 기준에 따라 배점이 가장 높은 수상경력 한 개만 인정하여 점수를 부여함
- 경시대회별 인정 등급 및 배점은 각 모집단위가 해당 모집단위의 특성을 고려하고, 경시대회의 규모, 공신력 및 공정성 등을 종합적으로 평가하여 인정 등급을 부여하며(예체능계 별도 기준 포함), 내부 평가기준으로 활용함

다) 학업 이외의 수상경력(선행상, 효행상, 모범상 등)

- 학업 이외 수상경력(예 : 선행상, 효행상, 모범상 등)은 대인관계, 봉사성, 내적 성숙성 평가에 반영함

※ 위 가), 나), 다) 이외에 소년, 소녀 가장에 한하여 가산점 부여(관련 증빙서류 제출)

2단계 전형

다. 면접 및 구술고사

- (1) 대상 : 1단계 전형 합격자를 대상으로 하며, 모집인원의 약 2배수(미술대학 3배수, 음악대학 2~3배수)

(2) 평가 내용

가) 기본소양평가 : 지원자의 논리적 사고력, 종합적 판단능력, 문제해결능력, 표현 및 의사소통 능력, 태도 등을 종합적으로 평가

나) 수학적성평가 : 지원자가 입학 후 해당 분야를 수학할 수 있는 능력을 갖추고 있는지를 평가

(3) 면접 방법

- 지원자 1인당 20분 이상 면접
- 모집단위에 따라 기본소양과 수학적성 면접을 구분하여 실시하거나 통합하여 실시
- 미술대학의 경우 포트폴리오와 기초실기테스트를 평가자료로 활용
- 모집단위별 면접 및 구술고사 실시 방법 : <별표 1> (36쪽)

라. 교직적성·인성검사

(1) 평가 대상

사범대학, 농업생명과학대학 사범계 모집단위 1단계 전형 합격자

(2) 평가 내용

중등교사로서의 기본적인 자질과 인성, 교직에 대한 이해, 해당 교과에 대한 능력을 평가

(3) 평가 방법

면접 및 구술고사와 동일한 방법으로 평가

마. 실기고사

(1) 평가 대상

미술대학, 사범대학 체육교육과, 음악대학 모집단위 1단계 전형 합격자

(2) 실기고사 종목 및 실시방법 : <별표 2> 참조 (37쪽)

전형일정

1) 입학지원서 교부 및 접수

가. 교 부

(1) 기 간

2001. 9. 3(월)~9. 14(금), 12일간(매일 09:00~17:00, 토요일 및 일요일 포함)
단, 농협에서는 일요일은 교부하지 않으며, 토요일은 09:00~13:00까지 교부함

(2) 장 소

관악·연건·수원캠퍼스 및 농협중앙회 50개 지점(32쪽 참조)

나. 접 수

(1) 기 간 : 2001. 9. 12(수)~9. 14(금) 3일간(매일 10:00~17:00)

(2) 장 소 : 관악캠퍼스 체육관

※ 우편접수는 접수 마감시각 <9월 14일(금) 17:00>까지 도착한 것에 한하여 접수합니다.

2) 예비소집(1단계전형 합격자에 한함)

가. 일 시 : 2001. 10. 11(목) 13:00~16:00<단, 미술대학 및 음악대학은 2001.10.9(화)>

나. 장 소 : 지원한 모집단위의 소속 대학 교무행정실(의예과, 치의예과, 수의예과는 자연과학 대학)

다. 방 법 : 입학지원서 접수증을 제출하고 수험표를 교부받습니다.(2단계 전형료 납부)

(1) 간호대학 지원자는 연건캠퍼스(서울 종로구 연건동 소재), 농업생명과학대학 지원자는 수원캠퍼스(경기도 수원 소재)에서 교부받아야 합니다.

(2) 면접 및 구술고사, 실기고사, 교직적성·인성검사 장소를 반드시 확인하여야 합니다.

※ 체육교육과 및 음악대학 1단계 합격자는 실기고사용지원서를 작성하여야 합니다.(사진2매)

3) 실기고사(미술대학, 음악대학 및 사범대학 체육교육과)

가. 일 시 : 2001. 10. 10(수)~10. 11(목)(예비소집일에 안내)

※ 사범대학 체육교육과는 2001. 10. 12(금)~10. 13(토)

나. 장 소 : 지원한 모집단위의 소속 대학에서 지정하는 장소(예비소집일에 안내)

4) 면접 및 구술고사

가. 일 시 : 2001. 10. 12(금)~10. 13(토)(예비소집일에 안내)

나. 장 소 : 지원한 모집단위의 소속 대학에서 지정하는 장소(예비소집일에 안내)

5) 교직적성·인성검사(사범대학 및 농업생명과학대학 사범계)

가. 일 시 : 2001. 10. 12(금)~10. 13(토)(예비소집일에 안내)

나. 장 소 : 지원한 모집단위의 소속 대학에서 지정하는 장소(예비소집일에 안내)

6) 합격자 발표

가. 일 시

(1) 1단계 합격자 발표 : 2001. 10. 5(금)

(2) 2단계 합격자 발표 : 2001. 10. 26(금)

(3) 최종 합격자 발표 : 2001. 12. 5(수)

나. 방 법

(1) 합격자 자동안내전화<02) 700-1930>

- 자동안내전화 이용방법(수험번호가 123456인 경우)

• 전화를 건다<02) 700-1930>

• 수험번호 6자리와 # (우물정자 표시)를 연속하여 누른다(123456 #).

- 본 자동안내는 전자식(MFC) 전화기로만 이용할 수 있습니다.

(2) 본교 홈페이지(<http://www.snu.ac.kr>)

홈페이지(<http://www.snu.ac.kr>) ⇒ 입학정보 ⇒ 대학입학 ⇒ 합격자발표 ⇒ 수험번호 또는 성명

으로 검색

(3) 최종 합격자 명단은 관악캠퍼스 대운동장에도 게시합니다.

※ 합격자에게 개별 통지하지 않으며, 합격 여부를 확인할 책임은 수험생 본인에게 있습니다.

다. 최종 합격자는 합격한 모집단위 소속 대학에서 합격증과 합격자에 대한 안내문(등록, 수강 신청, 병사, 기숙사 안내 등)을 교부받아야 합니다.

단, 간호대학 합격자는 연건캠퍼스 간호대학 행정실, 농업생명과학대학 합격자는 관악캠퍼스 농업생명과학대학 기초과정연구동(81동 205호)에서 교부합니다.

지원서류 교부 및 전형료

1) 교부 서류 및 장소

가. 교부서류

- 모집안내 1부
- 입학지원서 1부
- 입학지원 OCR 용지 1부
- 추천서 및 자기소개서 각 1부
- 추천서 봉투 1매

※ 입학지원서 및 모집안내 대금 : 3,000원

나. 교부장소

(1) 관악캠퍼스 정문수위실(서울특별시 관악구 신림동 산56-1, 우편번호 151-742)

(2) 의과대학(서울특별시 종로구 연건동 28)

(3) 농업생명과학대학(경기도 수원시 권선구 서둔동 103)

(4) 다음 지역의 농협중앙회 각 지점

- 부산광역시 : 부산지점, 부전동지점, 연산동지점, 해운대지점
- 대구광역시 : 대구중동지점, 대구중앙지점, 대명동지점, 평리지점
- 인천광역시 : 부평지점, 송림동지점, 인천중앙지점
- 광주광역시 : 광주지점, 금남로지점, 남광주지점
- 대전광역시 : 대전대흥지점, 선화동지점, 탄방동지점
- 울산광역시 : 울산지점, 울주군지부
- 경기도 : 성남시지부, 일산주엽지점, 의정부·양주시군지부, 이천시지부, 평택시지부
- 강원도 : 원주시지부, 춘천시지부, 속초시지부, 강릉시지부
- 충청북도 : 제천시지부, 청주·청원시군지부, 충주시지부
- 충청남도 : 공주시지부, 천안시지부, 홍성군지부

- 전라북도 : 군산시지부, 익산시지부, 전주·완주시군지부, 효자동지점
- 전라남도 : 여수시지부, 목포·신안시군지부, 순천시지부
- 경상북도 : 울릉군지부, 안동시지부, 포항시지부
- 경상남도 : 거창군지부, 창원시지부, 마산시지부, 진주시지부
- 제주도 : 남제주군지부, 제주·북제주시군지부

다. 우편교부 신청 요령

입학지원서 대금(3,000원 소액환)과 받을 사람의 주소, 성명을 기록한 수신용 대봉투와 등기우송료(빠른 우편 2,500원에 해당하는 우표)를 동봉하여 입학관리본부로 신청

※ 주소 : (우151-742) 서울 관악구 신림동 산56-1 입학관리본부

2) 전형료

가. 1단계 전형

- (1) 납부대상 : 지원자 전원
- (2) 납부일시 및 장소 : 지원서 접수시 접수처에 납부
- (3) 금 액 : 40,000원 (전 모집단위 동일)

나. 2단계 전형

- (1) 납부대상 : 2단계 전형 대상자 (1단계 전형 합격자)
- (2) 납부일시 및 장소 : 2단계 전형 예비소집일(2001.10.11)에 지원대학 교무행정실에 납부
(의예과, 치의예과, 수의예과는 자연과학대학)

※ 미술대학 및 음악대학은 2001. 10. 9(예비소집일)에 납부

(3) 금 액

- 인문계열, 자연계열 : 20,000원
- 예·체능계열(미술대학, 음악대학 및 사범대학 체육교육과) : 40,000원

제출서류 및 제출방법

1) 제출서류

지 원 자 유 형	제 출 서 류
• 공통사항	1. 입학지원서 1부 2. 입학지원 OCR용지 1부 3. 추천서, 자기소개서 각 1부
• 2002년 2월 고교졸업예정자(조기졸업예정자 포함) • 고교 졸업자 • 외국의 고등학교 전과정 이수자 • 고등학교 2년 수료 후 한국과학기술원 진학자 • 일반계 고등학교 직업과정 위탁생 • 공업계 고등학교 2+1 해당자	1. 학교생활기록부 2. 기타 관련 증빙 서류

지 원 자 유 형		제 출 서 류
<ul style="list-style-type: none"> 고등학교졸업학력검정고시 합격자 교과교육 소년원의 고등학교 교육과정 이수자 	고등학교 재학 경험이 1년 이상인 자	1. 학교생활기록부 2. 기타 관련 증빙 서류
	고등학교 재학 경험이 1년 미만인 자	1. 학교생활기록부 2. 기타 관련 증빙 서류 3. 별도의 추천서 1부
	고등학교 재학 경험이 전혀 없는 자	1. 기타 관련 증빙 서류 2. 별도의 추천서 1부
<ul style="list-style-type: none"> 외국 고등학교 과정 일부 이수자 		1. 외국 고등학교 학교생활기록부 2. 국내 고등학교 학교생활기록부 3. 기타 관련 증빙 서류

가. 고등학교 재학 경험이 있는 자는 학교생활기록부 사본 1부.

(1) 학교생활기록부 사본 여백에 출신학교장 직인으로 확인하여야 함

(2) 학교생활기록부에 교과평가 사용과목의 학년별, 학기별 위치에 밑줄(가급적 형광펜 사용)을 그어 제출함

나. 고등학교 재학 경험이 전혀 없는 경우 및 고등학교 재학 경험이 1년 미만인 경우에는 공통사항으로 제출하는 추천서 1부 외 별도의 추천서 1부를 제출하여야 함

다. 추천서, 자기소개서 기재 내용 중 학교생활기록부에 기재되어 있지 아니한 사항은 그 내용을 증명할 수 있는 관련 서류를 별도로 제출해야 함(확인할 수 없는 사항은 평가대상으로 인정하지 아니함)

라. 외국의 고등학교 일부과정 또는 전 과정 이수자는 국내·외 고등학교 학교생활기록부, 외국의 고등학교 성적증명서 및 재학사실증명서 1부

마. 한국과학기술원 진학자인 경우 한국과학기술원 재적증명서 1부

바. 일반계 고등학교 직업과정 위탁생, 공업계 2+1 해당자 및 교과교육 소년원의 고등학교교육과정 이수자는 관련 확인서 1부

사. 고등학교 졸업 학력 검정고시 합격증 원본 및 사본 각 1부

- 검정고시 합격자에 한하며, 원본은 접수창구에서 입학지원서와 대조·확인 후 반환함

아. 전문의사의 진단서 또는 장애인 등록증 사본 1부(별도로 시험관리가 필요한 경우에 한함)

2) 입학지원서 등 제출방법

가. 지원서 접수 절차

(1) 접수장에서 전형료에 상당하는 서울대학교 발행 수입증지(정부 수입인지가 아님)를 구입하여 입학지원서에 부착한 후

(2) 입학지원 OCR용지 확인창구에 지원서와 OCR용지를 제출하여 기재사항을 확인 받아

(3) 해당 모집단위별 접수창구에 지원서, OCR용지 및 구비서류를 제출하고

(4) 접수증을 수령(검정고시 합격자의 경우 합격증 원본 동시 수령)

※ 추천서 제출

각 고등학교별로 또는 추천인이 개별적으로 본교에 직접 또는 등기우편(택배)으로 보내주시기 바랍니다. 단, 입학지원서 접수 마감일<2001. 9. 14(금)> 17:00까지 본교 입학 관리본부에 도착·접수되어야 합니다.

나. 우편접수 절차

(1) 입학지원서 및 구비서류의 확인

(2) 전형료(우체국 소액환 40,000원) 및 접수증 우송료(등기우송료 해당 우표 첨부) 동봉

(3) 접수증 회신용 봉투 동봉 (수신자의 주소, 성명을 정확히 기재)

* 우편접수로 인하여 발생하는 문제는 모두 지원자의 책임으로 합니다.

다. 기타 유의사항

우편접수 또는 구비서류의 미비 등으로 반려된 서류를 다시 갖추어 제출할 경우에도 지원서 접수 마감시각<2001. 9. 14(금) 17:00>까지 도착·접수되어야 하며, 이미 접수된 지원서는 어떠한 경우에도 정정하거나 취소할 수 없으며 반환하지 않습니다.

(별표 1)

면접 및 구술고사 실시 방법

1) 면접방법

- 지원자 1인당 20분 이상 면접
- 일대다 개인면접(여러 명의 면접위원이 지원자 1명을 대상으로 실시하는 개인면접 방식)
- 모집단위에 따라 답변 준비시간을 줄 수 있음
- 필요시 제출서류(추천서, 자기소개서 등)를 참고하여 면접시 추가질문을 할 수 있음

2) 평가내용

- 면접 및 구술고사는 기본소양평가와 수학적성평가로 구성되며, 모집단위에 따라 이를 구분하여 실시하거나 통합하여 실시할 수 있음

가. 기본소양평가

고등학교 교육과정 및 고등학생 수준의 상식과 교양을 기초로 하여, 지원자의 논리적 사고력과 종합적 판단능력, 문제해결능력, 표현 및 의사소통능력, 태도 등을 종합적으로 평가함

나. 수학적성평가

지원한 모집단위와 관련하여 고등학생 수준에서 기본이 되는 지식을 갖추었는지, 습득한 지식을 기초로 논리적 사고와 판단을 할 수 있는지, 지식을 충분히 이해하고 재조직하여 상황이나 문제에 적용할 수 있는지를 평가함으로써, 입학 후 해당 분야의 수학능력 정도를 파악함

모 집 단 위	평 가 내 용
자연과학대학	<ul style="list-style-type: none"> • 수학, 물리, 화학, 생물, 지구과학(5개 과목) 중 지원자가 선택한 1개 과목에 대하여 질문(수학Ⅱ 및 과학Ⅱ 수준) • 위에서 선택하지 않은 과목(4개 과목) 중 2개 과목을 지원자가 선택하게 하여 질문(공통수학 및 수학Ⅰ, 공통과학 수준)
의예과, 치의예과, 수의예과	자연과학대학과 동일하나, 과목 중 지구과학은 제외(4개 과목)
간호대학	공통과학 및 사회교과와 관련된 질문
공과대학	<ul style="list-style-type: none"> • 수학 : 공통수학, 수학Ⅰ, 수학Ⅱ 범위에서 질문 • 과학 : 공통과학에 대한 질문을 하고, 물리Ⅱ, 화학Ⅱ, 생물Ⅱ, 지구과학Ⅱ 중 1과목을 지원자가 선택하게 하여 질문
농업생명과학대학(자연계) 사범대학(수학·과학교육계)	공통과학 및 수학(공통수학, 수학Ⅰ, 수학Ⅱ 범위)과 관련된 질문 * 단, 전공예약분야의 경우 이와 다를 수 있음
생활과학대학(자연계) 약학대학	공통과학과 관련된 질문
위 이외의 모집단위	해당 모집단위와 관련된 지식 및 응용능력을 평가

(별표 2)

실 기 고 사

1) 미술대학

가. 면접 및 구술고사 중 실기고사

(1) 포트폴리오

미술대학에서 지정한 양식에 따라 1단계전형 합격자만 제출(미술대학 행정실에서 양식 수령 : 2001. 10. 5~6)

- 평소 자신이 제작한 여러 형태의 조형 습작과 예술적 체험의 결과물을 말하며 본인 제작을 확인하는 서약서를 첨부.
- 규격 : 35mm 슬라이드 12매
- 기재내용 : 작품명, 재료, 기법, 규격, 제작연도
- 제출일시 및 장소 : 2단계 예비소집일(2001. 10. 9), 미술대학 행정실(50동 204호)
- 면접고사시 포트폴리오에 제시된 작품중 휴대가능한 것은 반드시 지참할 것
- 제출된 포트폴리오는 반환하지 않음

(2) 기초실기 테스트

- 전공을 수행할 수 있는 기초적 실기 소양 테스트
- 실기시간 : 3시간 내외(모집단위별 실시)

※ 포트폴리오와 기초실기 테스트는 면접 및 구술고사 평가자료로 활용함

나. 전공적성 실기테스트

(1) 폭넓은 실기 소양 테스트

(2) 실기시간 : 3시간 내외

일 정 표	
일 자	세 부 내 용
10. 5(금)	1단계 합격자 발표
10. 5(금) ~ 6(토)	포트폴리오 작성 양식 수령(미술대학 행정실)
10. 9(화)	2단계 예비소집일
	포트폴리오 제출
10. 10(수)~11(목)	기초실기 테스트, 전공적성실기 테스트
10. 12(금)~13(토)	면접 및 구술고사

2) 사범대학 체육교육과
- 선택운동 기능검사

종 목	선택종목 유의사항
<p>(1) 육상 : 다음 종목 중 택1 - 남 : 100m, 400m, 1500m, 높이뛰기, 멀리뛰기, 투원반, 투포환 - 여 : 100m, 400m, 800m, 높이뛰기, 멀리뛰기, 투원반, 투포환</p> <p>(2) 체조 - 남 : 마루운동과 철봉 종목 - 여 : 마루운동과 뿔뜰 종목</p> <p>(3) 농구 (4) 배구 (5) 럭비 (6) 핸드볼 (7) 수영 (8) 축구(남) (9) 테니스 (10) 리듬체조 (11) 배드민턴 (12) 탁구 (13) 태권도 (14) 스키 (15) 빙상 (16) 골프 (17) 야구 (18) 유도 (19) 양궁 (20) 씨름 (21) 사격 (22) 무용(현대무용, 한국무용, 발레)</p>	<p>(1)~(22)종목에서 택1 하여야 합니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 체조 : 체조화를 반드시 착용 ● 농구, 배구, 럭비, 핸드볼, 축구, 테니스 종목은 각 종목별 기초기술 및 응용기술을 평가 ● 수영 종목은 접영, 배영, 평영, 자유형 중 2개 종목의 기록 및 동작의 정확성을 평가 ● 리듬체조는 공과 리본 종목을 자유연기 ● 단, 배드민턴, 탁구, 태권도, 스키, 빙상, 골프, 야구, 유도, 양궁, 씨름, 사격, 무용종목 응시생은 고교 재학시 해당 종목의 전국 규모의 대회에서 3위 이내에 입상한 실적이 있어야 지원 가능 - 대한체육회 가맹단체장이 발행한 증명서(기록경기는 기록 명시)를 첨부) ● (1)~(10)종목도 고교 재학시 해당 종목의 전국 규모 대회에서 3위 이내 입상한 실적이 있을 경우 증명서 제출(점수반영) ● 무용 응시생 : ()안 3종목에서 택 1 ● 무용기능은 표현력, 테크닉, 숙련도, 리듬감각 평가 ● 작품시간은 한국무용 3분, 외국무용은 2분 40초로 구성 ● 한국무용 의상 : 상·하의 흰색, 천은 물실크, 치마폭 5~6폭의 한복(속치마, 속바지, 머리, 신발은 작품에 맞게 구성함) ● 현대무용 의상 : 상의 검정색 레오타드, 하의 검은색 타이즈 ● 발레의상 : 상의 검정색 레오타드, 하의 살색 타이즈, 슈즈

3) 음악대학

모집단위	구 분	실기곡목	배점 (%)	
성 악 과	전공실기	1. 자유곡 2곡	80	
작곡과	작곡전공	피아노실기	1. 자유곡으로 하며, 면접 및 구술고사시에 시행	10
		청 음	1. 선율, 2성부, 화성	10
		화성법	1. 전통화성 전반에 걸친 화성풀이(소프라노 문제는 코랄 스타일로 풀이 할 것)	25
		작곡실기	1. 목관악기와 피아노를 위한 2중주곡 작곡(악기 및 형식은 시험 당일 지정함)	35
	이론전공	청 음	1. 단선율	20
		이론실기	1. 피아노실기(공통) J.S.Bach의 전주곡과 푸가 1번(1권)	30
	2. 선택(기악실기) : 택 1 가. 피아노 : 피아노소나타 중 빠른 악장(10분 미만) 나. 피아노 이외의 악기 : 자유곡 1곡(10분 길이의 빠른곡)		30	
기악과	피아노전공	전공실기	1. 베토벤 작품 중 1곡	20
			2. 슈베르트, 멘델스존, 쇼팽, 슈만, 브람스 작품 중 1곡	30
			3. 바로크시대 작품이나 1900년 이후 작곡된 작품 중 1곡 ※ 상기 1~3항까지의 작품 중 소나타인 경우 한 악장만 연주하고, Etude는 제외함	30
	현악전공	전공실기	Violin 1. Mozart Violin 협주곡 No.3,4,5 전악장 중 택일 (Cadenza 포함) 2. 자유곡 1곡	80
			Viola 1. Stamitz Concerto in D. OP.1 1악장, 2악장(Cadenza 포함) 2. 자유곡 1곡	
			Cello 1. Locatelli Sonata in D 3악장 2. 자유곡 1곡	
			D.Bass 1. 자유곡 2곡	
			C.Guitar 1. 자유곡 2곡	
			Harp 1. 자유곡 2곡	
	관악전공	전공실기	1. <별첨>	80
국악과	기악전공	전공실기	1. 정악 1곡 2. 산조(전악장 포함) 1곡	40 40
	성악전공	전공실기	1. 자유곡 2곡	80

(별첨)

기악과 관악전공 실기곡목

악 기 별	실 기 곡 목
Flute	① W.A. Mozart : Concerto No. 1 in G Major K.313 전악장 (P. Taffanel and Ph. Gaubert Cadenza) ② 자유곡 1곡
Oboe	① W.A. Mozart : Concerto in C Major K.314 전악장 (Cadenza 제외) ② 자유곡 1곡
Clarinet	① W.A. Mozart : Concerto in A Major K.622 전악장 (A조 악기 사용) ② 자유곡 1곡
Bassoon	① W.A. Mozart : Concerto in B \flat Major K.191 전악장 (Cadenza 제외) ② 자유곡 1곡
Saxophone	① R.G. Montbrun : Six Pièces Musicales D etude 전악장 ② 자유곡 1곡
Horn	① R. Strauss : Horn Concerto No.2 in E \flat (1.2악장) ② 자유곡 1곡
Trumpet	① J. Haydn : Concerto in E \flat Major 전악장 (B \flat 악기 사용) ② 자유곡 1곡
Trombone	<Tenor Trombone> ① F. David : Concertino Op.4 전악장 ② 자유곡 1곡 <Bass Trombone> ① F. David : Concerto for Bass Trombone 전악장 ② 자유곡 1곡
Tuba	① J. Koetsier : Sonatina Op. 57 전악장 ② 자유곡 1곡
Percussion	<Snare Drum> J. Delecluse : Test-claire for Snare Drum (Marimba) P. Creston : Concertino for Marimba 제 3악장 <Timpani> Vic Firth : The Solo Timpanist 26 Etudes 중 No.18 ① Marimba 곡을 제외한 모든 곡은 악보를 보아도 무방함. ② Snare Drum을 제외한 모든 악기는 개인지참 불가. ③ 모든 Etude는 명시된 Tempo로 연주할 것.

2002학년도 정시모집 “나”군

모집단위와 모집인원

모 집 단 위	수 계 열	모집인원			코 드 번 호	비 고	
		일 전 반 형 ^{주1)}	특별전형(정원의)				
			농 어 촌 생 학	특수교육 대 상 자			
인 문 대 학	인 문	236	10	3	101		
사 회 과 학 대 학	인 문	304	10	4	121		
자 연 과 학 대 학	자 연	201	5	3	201		
의 예 과	자 연	70	3	2	206		
치 의 예 과	자 연	36	2	2	207		
수 의 예 과	자 연	33	2	2	208		
간 호 대 학	자 연	54	3	2	211		
경 영 대 학	인 문	143	5	2	131		
공 과 대 학	공 학 계	651	15	5	221	5년제	
	건 축 학 과(건축학전공)	22			227		
농업생명 과학대학	인 문 계	40	15	4	141		
	자 연 계	227			231		
	사 범 계	16			236		
미 술 대 학	디 자 인 학 부	예·체능	4	2	301		
	동 양 화 과	예·체능			302		
	서 양 화 과	예·체능			303		
	조 소 과	예·체능			304		
법 과 대 학	인 문	145	5	2	151		
사 범 대 학	어 문 교 육 계	인 문	10	4	161		
	인 문 사 회 교 육 계	인 문			169		
	수 학·과 학 교 육 계	자 연			241		
	체 육 교 육 과	예·체능			311		
생활과학 대 학	인 문 계	인 문	4	2	171		
	자 연 계	자 연			251		
약 학 대 학	자 연	51	3	2	261		
음 악 대 학 ^{주2)}	성 악 과	예·체능	4	2	321		
	작 곡 과	작곡전공			예·체능	323	
		이론전공			예·체능	324	
	기 악 과	피아노전공			예·체능	25	326
		현악전공				24	327
		관악전공				16	328
		기 악 과				16	329
	국 악 과	성 악			예·체능	1	330
		이 론				3	331
		작 곡				3	332
합 계		2,804	100	20 ^{주3)}			

주1) 수시모집의 등록 결과에 따른 정시모집 이월인원은 본교 홈페이지에 안내함

주2) 음악대학 일부 학과는 남녀별, 악기별로 모집함

주3) 특수교육대상자 모집단위별 인원은 상한 인원이며 총 20명 이내를 선발함

※ 입학 후 전공배정 안내 : 소정의 선발기준에 따라 2학년 또는 3학년 진입시 지원 모집단위 내 의 각 학부, 학과(전공)로 진입해야 합니다. <별표 1>참조(64쪽)

▣ 일반전형

지원자격 등

1) 지원자격

- 가. 고등학교 졸업자 또는 2002년 2월 졸업예정자
- 나. 고등학교졸업학력검정고시 합격자
- 다. 기타 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정된 자
- 라. “가~다”항에 해당하는 자로서 2002학년도 대학수학능력시험(이하 “수능”이라 한다) 성적이 아래와 같이 모집단위별로 정한 계열별 일정 등급 이내인 자

(1) 지원자격 수능등급 기준

- 수능 1등급 또는 수능 2등급 중 2개 영역 이상 만점이거나 상위 3% 이내 : 인문대학, 사회과학대학, 자연과학대학, 의예과, 치의예과, 수의예과, 간호대학, 경영대학, 공과대학, 농업생명과학대학, 법과대학, 사범대학(체육교육과 제외), 생활과학대학, 약학대학
- 수능 2등급 이내 : 미술대학, 음악대학 작곡과
- 수능 4등급 이내 : 음악대학(작곡과 제외)
- 예·체능계 수능 1등급 이내, 인문계 또는 자연계 수능 2등급 이내 : 사범대학 체육교육과

(2) 수능등급은 계열별 5개 영역 종합등급(제2외국어 영역 제외)

- (3) 수능 2등급인 경우는 제2외국어 영역을 제외한 5개 영역(언어영역, 수리영역, 사회탐구영역, 과학탐구영역, 외국어영역) 중에서 2개 영역이 원점수로 만점이거나 변환표준점수에 의한 백분위점수가 97 이상인 경우

2) 제한사항 등

가. 응시계열 제한

지원자는 수능 응시계열과 동일한 계열의 모집단위에 지원하여야 합니다. 단, 사범대학 체육교육과는 수능 응시계열에 관계없이 지원이 가능합니다.

나. 수능 제2외국어 영역 응시

수능 인문계에 응시한 경우에는 제2외국어 영역 수능성적 반영 여부와 관계없이, 반드시 제2외국어 영역에 응시한 자이어야 합니다.

다. 복수지원 금지

- (1) 수시모집(1학기, 2학기)에 합격하고 등록하면 정시모집에 지원할 수 없습니다.
- (2) 본교와 동일한 시험기간 군(“나”군)이 같은 대학간에는 복수지원할 수 없습니다.
- (3) 본교내 2개 이상의 모집단위에 지원할 수 없습니다.

라. 위반사항에 대한 조치

- (1) 위 “가~다”항의 제한사항에 위반하였을 경우 결격처리 또는 합격·입학을 모두 취소합니다.
- (2) 입학지원서의 허위 기재, 서류의 위조·변조 및 기타 부정한 방법으로 지원한 사실이 있는 경우에는 각 단계별로 결격처리하거나 합격을 취소합니다.
- (3) 최종합격 후 본교에 등록을 한 경우라도 지원자격에 부합하지 아니하거나 허위 기재, 서류의 위조·변조 및 기타 부정한 방법으로 합격 또는 입학한 사실이 있는 경우에는 입학 전·후를 막론하고 합격 또는 입학허가를 취소합니다.

전형방법

1) 선발기준 및 방법

- 가. 모집단위별로 본교에서 정한 사정원칙에 따라 성적순으로 선발합니다.
- 나. 다단계 선발로 1단계에서 모집인원의 일정배수를 선발하고 2단계 전형과정을 거쳐 모집단위별 모집인원 이내로 최종 합격자를 선발합니다(음악대학은 1, 2단계를 통합하여 선발함)
- 다. 단계별 선발과정에서 동점자가 발생할 경우에는 본교에서 별도로 정한 사정원칙에 의하여 선발합니다.
- 라. 지원자가 모집인원에 미달하거나 초과한 경우에도 본교에서의 수학에 지장이 있다고 판단되는 자에 대하여는 선발하지 아니할 수 있습니다.
- 마. 미등록 등에 의한 여석이 있을 경우에는 성적순에 따라 추가로 합격자를 선발합니다.
- 바. 기타 모집안내에 명시되어 있지 않은 사항은 별도로 정한 사정원칙에 의하여 선발합니다.

※ 음악대학 아래 학과는 남녀별, 악기별로 다음과 같이 모집합니다.

- 성악과 : 남자 13명, 여자 12명, 1명은 남녀 구분없이 성적순에 의하여 선발
- 기악과 현악전공 : 바이올린 12명, 비올라 3명, 첼로 5명, 콘트라바스 2명, 하프 1명, 기타(Guitar) 1명
- 기악과 관악전공 : 플룻 2명, 오보에 2명, 클라리넷 2명, 바순 2명, 혼 3명, 트럼펫 2명, 트럼본 1명, 색소폰 1명, 타악기 1명
- 국악과 기악 : 가야금 6명, 거문고 2명, 해금 2명, 피리 2명, 대금 2명, 아쟁 1명, 타악기 1명

2) 전형요소별 배점

모집단위	1단계 전형				2단계 전형						비고	
	수능 영역	비교과 영역 ^{주1)}	전형 총점	선발 인원	교과 영역	비교과 영역	면접 및 구술고사	실기 고사	교직적성·인성검사	전형 총점		
인문대학	292	B급 이상	292	472명 이내	120	50	30			200		
사회과학대학	352	"	352	608명 이내	120	50	30			200		
자연과학대학	232	"	232	402명 이내	100	50	50			200		
의예과	232	"	232	140명 이내	100	50	50			200		
치예과	232	"	232	72명 이내	100	50	50			200		
수의예과	232	"	232	66명 이내	100	50	50			200		
간호대학	232	"	232	108명 이내	120	50	30			200		
경영대학	352	"	352	286명 이내	120	50	30			200		
공과대학	공학계	232	"	232	1302명 이내	100	50	50			200	
	건축학과 (건축학전공)	232	"	232	44명 이내	100	50	50			200	5년제
농업생명과학대학	인문계	292	"	292	80명 이내	120	50	30			200	
	자연계	232	"	232	454명 이내	120	50	30			200	
	사범계	232	"	232	32명 이내	120	50	18		12	200	
미술대학	디자인학부	272	"	272	111명 이내	40	20	60 ^{주2)}	80 ^{주3)}		200	
	동양화과	272	"	272	39명 이내	40	20	60 ^{주2)}	80 ^{주3)}		200	
	서양화과	272	"	272	51명 이내	40	20	60 ^{주2)}	80 ^{주3)}		200	
	조소과	272	"	272	51명 이내	40	20	60 ^{주2)}	80 ^{주3)}		200	
법과대학	292	"	292	290명 이내	120	50	30			200		
사범대학	어문교육계	292	"	292	128명 이내	120	50	18		12	200	
	인문사회교육계	292	"	292	138명 이내	120	50	18		12	200	
	수학·과학교육계	232	"	232	192명 이내	120	50	18		12	200	
	체육교육과	280	"	280	80명 이내	100	30	18	40	12	200	
생활과학대학	인문계	280	"	280	76명 이내	120	50	30			200	
	자연계	232	"	232	102명 이내	120	50	30			200	
약학대학	232	"	232	102명 이내	100	50	50			200		

주1) A, B, C 급으로 평가함

주2) 포트폴리오와 기초실기 테스트를 평가자료로 활용함

주3) 전공적성실기테스트

※ 1단계 전형 선발인원은 동점자 처리 등에 따라 증감될 수 있음

모집단위	1, 2단계 통합전형					비고
	교과 영역	비교과 영역	면접 및 구술고사	실기 고사	전형 총점	
음악대학	작곡과	80	20	20	80	200
	성악과	80		20	100	200
	기악과	80		20	100	200
	국악과	80		20	100	200

3) 전형요소별 평가 방법

1단계 전형

가. 대학수학능력시험

(1) 영역별 반영점수

모집단위	수능 계열	수능활용영역							비고
		언어	수리	사회 탐구	과학 탐구	외국어	제2외국어	계	
인 문 대 학	인문	120		72		80	20	292	
사 회 과 학 대 학	인문	120	80	72		80		352	
자 연 과 학 대 학	자연								
의 예 과	자연								
치 의 예 과	자연		80		72	80		232	
수 의 예 과	자연								
간 호 대 학	자연								
경 영 대 학	인문	120	80	72		80		352	
공 과 대 학	공 학 계								
	건축학과 (건축학전공)		80		72	80		232	
농 업 생 명 과 학 대 학	인 문 계	120		72		80	20	292	
	자 연 계		80		72	80		232	
	사 범 계								
미 술 대 학	예·체능	120		72		80		272	
법 과 대 학	인문	120		72		80	20	292	
사 범 대 학	어문교육계								
	인문사회 교육계	120		72		80	20	292	
	수학·과학 교육계		80		72	80		232	
	체육교육과	예·체능	120	80			80		280
생 활 과 학 대 학	인 문 계	120	80			80		280	
	자 연 계		80		72	80		232	
약 학 대 학	자연		80		72	80		232	
음 악 대 학	예·체능	반영 하지 않음							

(2) 영역별 반영 방법

가) 언어, 수리, 사회탐구, 과학탐구, 외국어 영역 : 원점수 반영

나) 제2외국어 영역 : 표준점수에 의한 백분위점수를 활용하여 본교 자체적으로 산출한 점수를 반영

나. 비교과 영역

- (1) 평가 서류 : 추천서, 자기소개서, 학교생활기록부(교과영역 제외) 등
- (2) 평가 내용 및 방법 : A, B, C급으로 평가하여 C급자는 불합격 처리

<C급 해당자의 예시>

- 봉사활동 경험이 전혀 없는 자
단, 일정 등급의 신체적인 장애를 가져 봉사활동 수행이 어려운 것으로 인정이 되는 경우에는 별도의 고려가 있음(관련 증빙서류를 제출해야 함)
- 출결상태가 불량하여 정상적으로 고등학교 생활을 했다고 보기 어려운 자(상당 기간 무단으로 지각, 조퇴, 결석한 경우로 태만, 가출, 고의적으로 출석을 거부한 자)
- 범법행위로 유죄 판결을 받은 자
단, 출결상태가 불량한 경우와 범법행위로 인하여 유죄 판결을 받은 경우에는 추천서 등의 내용을 통해 재고할 수 있음
- 학교생활기록부 등 필수 제출 서류를 고의적으로 미비한 자
- 기타 제출 서류 검토 결과, 본교에서 수학하기가 어렵다고 판단되는 자(예 : 고의적으로 제출 서류에 허위 사실을 기재한 자)

2단계 전형

※ 1단계 전형에 합격하여 2단계 전형료를 납부한 자에 한하여 실시

가. 교과영역

- (1) 학교생활기록부 적용 대상자 교과성적 평가

가) 대 상

2000학년도(2001년 2월) 이후 고등학교 졸업(예정)자 및 1999학년도(2000년 2월) 이후 고등학교 2년 수료 후 한국과학기술원 진학자

나) 성적 반영방법

- ① 학교생활기록부에 의한 전과목 교과목별 평균석차백분율을 산출

• 학년별 교과성적 반영비율

- 1학년 20%, 2학년 30%, 3학년 50%

※ 조기졸업(예정)자, 고등학교 수료 후 한국과학기술원 진학자

• 1학년 40%, 2학년 60%

- ② ①에서 산출한 평균석차 백분율을 <표1>(47쪽)의 등급별 점수표에 적용하여 얻어진 점수를 표준화하여 그 결과를 반영

(2) 학교생활기록부 비적용 대상자 교과성적 평가

가) 대 상

1999학년도(2000년 2월) 이전 고등학교 졸업자, 외국의 고등학교 전과정 이수자, 고등학교졸업학력검정고시 합격자, 1998학년도(1999년 2월) 이전 고등학교 2년 수료 후 한국과학기술원 진학자, 교과교육 소년원의 고등학교 교육과정 이수자

나) 성적 반영방법

본교 지원자 중 동등한 수준의 수학능력시험 성취도(제2외국어를 제외한 5개 영역)를 보인 학교생활기록부 적용 대상자의 교과성적을 기준으로 반영

(3) 학교생활기록부 일부적용 대상자 교과성적 평가

가) 대 상

일반계 고등학교 직업과정 위탁생, 공업계 고등학교 2+1 해당자, 외국의 고등학교 과정 일부 이수자

나) 성적 반영방법

학교생활기록부 적용 대상 기간은 1)항의 방법에 의하여, 비적용 대상 기간은 2)항의 방법에 의하여 평가하며, 각각 해당 기간 반영비율을 적용

표 1. 교과목 평균석차백분율에 의한 교과성적 등급별 점수표

등급	평균석차 백분율	점수	등급간 점수차	등급	평균석차 백분율	점수	등급간 점수차
1	0.0100 이내(1.0%)	100.00		31	0.3501 - 0.3700(37.0%)	91.50	0.30
2	0.0101 - 0.0150(1.5%)	99.75	0.25	32	0.3701 - 0.3900(39.0%)	91.20	0.30
3	0.0151 - 0.0200(2.0%)	99.50	0.25	33	0.3901 - 0.4100(41.0%)	90.90	0.30
4	0.0201 - 0.0250(2.5%)	99.25	0.25	34	0.4101 - 0.4300(43.0%)	90.60	0.30
5	0.0251 - 0.0300(3.0%)	99.00	0.25	35	0.4301 - 0.4500(45.0%)	90.30	0.30
6	0.0301 - 0.0350(3.5%)	98.75	0.25	36	0.4501 - 0.4700(47.0%)	90.00	0.30
7	0.0351 - 0.0400(4.0%)	98.50	0.25	37	0.4701 - 0.4900(49.0%)	89.70	0.30
8	0.0401 - 0.0450(4.5%)	98.25	0.25	38	0.4901 - 0.5100(51.0%)	89.40	0.30
9	0.0451 - 0.0500(5.0%)	98.00	0.25	39	0.5101 - 0.5300(53.0%)	89.00	0.40
10	0.0501 - 0.0600(6.0%)	97.75	0.25	40	0.5301 - 0.5500(55.0%)	88.60	0.40
11	0.0601 - 0.0700(7.0%)	97.50	0.25	41	0.5501 - 0.5700(57.0%)	88.10	0.50
12	0.0701 - 0.0800(8.0%)	97.20	0.30	42	0.5701 - 0.5900(59.0%)	87.60	0.50
13	0.0801 - 0.0900(9.0%)	96.90	0.30	43	0.5901 - 0.6100(61.0%)	87.00	0.60
14	0.0901 - 0.1000(10.0%)	96.60	0.30	44	0.6101 - 0.6300(63.0%)	86.40	0.60
15	0.1001 - 0.1100(11.0%)	96.30	0.30	45	0.6301 - 0.6500(65.0%)	85.70	0.70
16	0.1101 - 0.1200(12.0%)	96.00	0.30	46	0.6501 - 0.6700(67.0%)	85.00	0.70
17	0.1201 - 0.1300(13.0%)	95.70	0.30	47	0.6701 - 0.6900(69.0%)	84.20	0.80

등급	평균석차 백분율	점수	등급간 점수차	등급	평균석차 백분율	점수	등급간 점수차
18	0.1301 - 0.1400(14.0%)	95.40	0.30	48	0.6901 - 0.7100(71.0%)	83.40	0.80
19	0.1401 - 0.1500(15.0%)	95.10	0.30	49	0.7101 - 0.7300(73.0%)	82.50	0.90
20	0.1501 - 0.1600(16.0%)	94.80	0.30	50	0.7301 - 0.7500(75.0%)	81.60	0.90
21	0.1601 - 0.1700(17.0%)	94.50	0.30	51	0.7501 - 0.7700(77.0%)	80.60	1.00
22	0.1701 - 0.1900(19.0%)	94.20	0.30	52	0.7701 - 0.7900(79.0%)	79.60	1.00
23	0.1901 - 0.2100(21.0%)	93.90	0.30	53	0.7901 - 0.8100(81.0%)	78.60	1.00
24	0.2101 - 0.2300(23.0%)	93.60	0.30	54	0.8101 - 0.8300(83.0%)	77.50	1.10
25	0.2301 - 0.2500(25.0%)	93.30	0.30	55	0.8301 - 0.8500(85.0%)	76.40	1.10
26	0.2501 - 0.2700(27.0%)	93.00	0.30	56	0.8501 - 0.8800(88.0%)	75.20	1.20
27	0.2701 - 0.2900(29.0%)	92.70	0.30	57	0.8801 - 0.9100(91.0%)	74.00	1.20
28	0.2901 - 0.3100(31.0%)	92.40	0.30	58	0.9101 - 0.9400(94.0%)	72.70	1.30
29	0.3101 - 0.3300(33.0%)	92.10	0.30	59	0.9401 - 0.9700(97.0%)	71.40	1.30
30	0.3301 - 0.3500(35.0%)	91.80	0.30	60	0.9701 - 1.0000(100.0%)	70.00	1.40

표 2. 평균석차백분율 산출 예시

• 학생부 교과성적

학년	교과	과목	1학기		석차/재적수	2학기		석차/재적수	비고
			단위수	성취도		단위수	성취도		
1학년	국 어	국어	3	수	10(3)/431	3	수	11(·)/431	
	
	음 악	음악 I	4	수	1(·)/431	4	수	2(4)/431	
2학년	사 회	정치	3	수	6(·)/253	3	수	13(2)/253	
	
	외국어	영어 I	4	수	4(5)/253	4	수	1(3)/253	
3학년	체 육	체육 II	2	수	7(·)/248	2	수	12(3)/248	
	
	과 학	물리 I	5	수	3(·)/248	5	수	2(5)/248	

• 학생부 교과성적의 평균석차 산출

학 년	교 과	과 목	1학기		평균석차/ 재적수	2학기		평균석차/ 재적수	비고
			단위수	성취도		단위수	성취도		
1학년	국 어	국어	3	수	11/431	3	수	11/431	
	
	음 악	음악 I	4	수	1/431	4	수	3.5/431	
2학년	사 회	정치	3	수	6/253	3	수	13.5/253	
	
	외국어	영어 I	4	수	6/253	4	수	2/253	
3학년	체 육	체육 II	2	수	7/248	2	수	13/248	
	
	과 학	물리 I	5	수	3/248	5	수	4/248	

• 평균석차백분율 계산방법

$$\text{평균석차백분율} = \frac{\{ (\text{평균석차/해당과목 재적생수}) \times \text{이수단위} \} \text{의 합}}{\text{이수단위 합}}$$

※ 동석차가 존재하는 경우의 평균석차 : $\text{평균석차} = \text{석차} + \frac{(\text{동석차 인원수} - 1)}{2}$

• 교과성적 산출 방법

1. 평균석차백분율
 - ① 1학년 : $[(11/431) \times 3 + (11/431) \times 3 + \dots + (1/431) \times 4 + (3.5/431) \times 4] / (1\text{학년 전체 이수단위의 합}) = 0.0143$ (2등급)
 - ② 2학년 : $[(6/253) \times 3 + (13.5/253) \times 3 + \dots + (6/253) \times 4 + (2/253) \times 4] / (2\text{학년 전체 이수단위의 합}) = 0.0223$ (4등급)
 - ③ 3학년 : $[(7/248) \times 2 + (13/248) \times 2 + \dots + (3/248) \times 5 + (4/248) \times 5] / (3\text{학년 전체 이수단위의 합}) = 0.0218$ (4등급)

※ 소수점이하 다섯째 자리에서 절사
2. 성적산출
 - ① 1학년 : $99.75(2\text{등급}) \times 20\% = 19.95\text{점}$
 - ② 2학년 : $99.25(4\text{등급}) \times 30\% = 29.775\text{점}$
 - ③ 3학년 : $99.25(4\text{등급}) \times 50\% = 49.625\text{점}$ 교과성적 합 : 99.35점
3. 위에서 산출한 성적을 표준화하여 최종 점수로 반영

나. 비교과 영역

(1) 평가 서류

추천서, 자기소개서, 학교생활기록부(교과 영역 제외) 등

(2) 평가 내용 및 방법

가) 대인관계, 봉사성, 내적 성숙성, 논리력·창의력 평가

대인관계, 봉사성, 내적 성숙성, 논리력·창의력 등을 객관적으로 확인할 수 있는 사실과 그 외 관련 내용의 의미와 가치를 고려하여 평가함(예: 봉사성의 경우에는 봉사 활동 시간과 활동 내용을 동시에 고려함)

나) 학업관련 수상경력 등 특수 재능은 논리력·창의력 평가에서 반영함

다) 학업 이외의 수상경력(선행상, 효행상, 모범상 등)은 대인관계, 봉사성, 내적 성숙성 평가에 반영함

라) 이외에 소년·소녀 가장에 대하여 가산점을 부여함(관련 증빙서류 제출)

다. 면접 및 구술고사

(1) 평가 내용

- 가) 기본소양평가 : 지원자의 논리적 사고력, 종합적 판단능력, 문제해결능력, 표현 및 의사소통 능력, 태도 등을 종합적으로 평가
- 나) 수학적성평가 : 지원자가 입학 후 해당 분야를 수학할 수 있는 능력을 갖추고 있는지를 평가

(2) 면접 방법

- 지원자 1인당 20분 이상 면접
단, 농업생명과학대학 사범계, 미술대학, 사범대학, 음악대학의 경우는 교직적성·인성검사와 실기고사를 포함하여 20분 이상 면접
- 모집단위에 따라 기본소양과 수학적성 면접을 구분하여 실시하거나 통합하여 실시
- 미술대학의 경우 포트폴리오와 기초실기테스트를 평가자료로 활용
- 모집단위별 면접 및 구술고사 실시 방법 : <별표 2> (65쪽)

라. 교직적성·인성검사

- (1) 평가 대상 모집단위 : 사범대학, 농업생명과학대학 사범계
- (2) 평가 내용

중등교사로서의 기본적인 자질과 인성, 교직에 대한 이해, 해당 교과에 대한 능력을 평가

(3) 평가 방법

면접 및 구술고사와 동일한 방법으로 평가

마. 실기고사

- (1) 평가 대상 모집단위 : 미술대학, 음악대학, 사범대학 체육교육과
- (2) 실기고사 종목 및 실시방법 : <별표 3> 참조 (66쪽)

전형일정

1) 입학지원서 교부 및 접수

가. 교 부

(1) 기 간

2001. 12. 3(월)~12. 13(목), 11일간(매일 09:00~17:00, 토요일 및 일요일 포함)

단, 농협에서는 일요일은 교부하지 않으며, 토요일은 09:00~13:00까지 교부함

(2) 장 소

관악·연건·수원캠퍼스 및 농협중앙회 50개 지점(52쪽 참조)

나. 접 수

(1) 교내접수

가) 기 간 : 2001. 12. 11(화)~12. 13(목), 3일간(매일 10:00~17:00)

나) 장 소 : 관악캠퍼스 체육관

(2) 지방접수

가) 기 간 : 2001. 12. 11(화)~12. 12(수), 2일간(매일 10:00~17:00)

나) 장 소 : 부산(네오스포), 대구(시민운동장 체육관), 광주(염주체육관), 전주(전주 체육관), 울산(중하체육관), 대전(충무체육관), 청주(한별초등학교 별관), 강릉(문성고등학교 강당), 제주(제주학생문화원)

※ 우편접수는 접수 마감시각<12월 13일(목) 17:00>까지 도착한 것에 한함

2) 1단계 전형 합격자 예비소집

가. 일 시 : 2002. 1. 14(월) 13:00~16:00 <단, 미술대학 및 음악대학은 2002. 1. 8(화)>

단, 부득이 하여 예비소집일에 오지 못할 경우 면접 전일까지 2단계 전형료를 납부하고, 수험표를 교부받아야 합니다.

※ 1단계 합격자 발표시 본교 홈페이지에 면접일자 게재

나. 장 소 : 지원한 모집단위의 소속 대학 교무행정실(의예과, 치의예과, 수의예과는 자연과학 대학)

다. 방 법 : 입학지원서 접수증을 제출하고 수험표를 교부받습니다(2단계 전형료 납부)

(1) 간호대학 지원자는 연건캠퍼스(서울 종로구 연건동 소재), 농업생명과학대학 지원자는 수원캠퍼스(경기도 수원 소재)에서 교부받아야 합니다.

(2) 면접 및 구술고사, 실기고사, 교직적성·인성검사 장소를 반드시 확인하여야 합니다.

※ 체육교육과 1단계 합격자 및 음악대학 지원자는 실기고사용시원서를 제출하여야 합니다. <사진2매(3cm×4cm) 필요>

3) 실기고사(미술대학, 음악대학 및 사범대학 체육교육과)

가. 일 시 : 2002. 1. 9(수)~1. 14(월)(예비소집일에 안내)

※ 사범대학 체육교육과는 2002. 1. 15(화)~17(목)

나. 장 소 : 지원한 모집단위의 소속 대학에서 지정하는 장소(예비소집일에 안내)

4) 면접 및 구술고사

가. 일 시 : 2002. 1. 15(화)~1. 17(목)(예비소집일에 안내)

나. 장 소 : 지원한 모집단위의 소속 대학에서 지정하는 장소(예비소집일에 안내)

5) 교직적성·인성검사(사범대학 및 농업생명과학대학 사범계)

가. 일 시 : 2002. 1. 15(수)~1. 17(목)(예비소집일에 안내)

나. 장 소 : 지원한 모집단위의 소속 대학에서 지정하는 장소(예비소집일에 안내)

6) 합격자 발표

가. 일 시

(1) 합격자 발표

가) 1단계 합격자 발표 : 2001. 12. 29(토)

나) 최종 합격자 발표 : 2002. 2. 1(금)

(2) 1차 추가합격자 발표 : 2002. 2. 6(수)

(3) 2차(최종) 추가합격자 발표 : 2002. 2. 15(금)

나. 방 법

(1) 합격자 자동안내전화<02) 700-1930>

- 자동안내전화 이용방법(수험번호가 123456인 경우)

• 수험번호 6자리와 #(우물정자 표시)를 연속하여 누른다(123456 #).

- 본 자동안내는 전자식(MFC) 전화기로만 이용 가능

(2) 본교 홈페이지(<http://www.snu.ac.kr>) : 입학정보란에서 확인 가능

(3) 최종(2단계)합격자 명단은 관악캠퍼스 대운동장에도 게시

※ 합격자(추가합격자 포함)에게 개별 통지하지 않으며, 합격 여부를 확인할 책임은 지원자 본인에게 있습니다.

다. 최종합격자는 합격한 모집단위 소속 대학에서 합격증과 합격자에 대한 안내문(등록, 수강 신청, 병사, 기숙사 안내 등)을 교부받아야 합니다.

단, 간호대학 합격자는 연건캠퍼스 간호대학 행정실, 농업생명과학대학 합격자는 관악캠퍼스 농업생명과학대학 기초과정연구동(81동 205호)에서 교부합니다.

※ 추가합격자는 재무과(행정관 3층)에서 교부합니다.

지원서류 교부 및 접수

1) 지원서류 교부

가. 교부서류

- 모집안내 1부
- 입학지원서 1부
- 입학지원 OMR 용지 1부
- 추천서 및 자기소개서 각 1부
- 추천서 봉투 1매

※ 입학지원서 및 모집안내 대금 : 3,000원

나. 교부장소

(1) 관악캠퍼스 정문수위실(서울특별시 관악구 신림동 산56-1)

(2) 연건캠퍼스(서울특별시 종로구 연건동 28)

(3) 수원캠퍼스(경기도 수원시 권선구 서둔동 103)

(4) 다음 지역의 농협중앙회 각 지점

- 부산광역시 : 부산지점, 부전동지점, 연산동지점, 해운대지점
- 대구광역시 : 대구중동지점, 대구중앙지점, 대명동지점, 평리지점
- 인천광역시 : 부평지점, 송림동지점, 인천중앙지점
- 광주광역시 : 광주지점, 금남로지점, 남광주지점
- 대전광역시 : 대전대흥지점, 선화동지점, 탄방동지점
- 울산광역시 : 울산지점, 울주군지부
- 경 기 도 : 성남시지부, 일산주엽지점, 의정부·양주시군지부, 이천시지부, 평택시지부
- 강 원 도 : 원주시지부, 춘천시지부, 속초시지부, 강릉시지부
- 충 청 북 도 : 제천시지부, 청주·청원시군지부, 충주시지부
- 충 청 남 도 : 공주시지부, 천안시지부, 홍성군지부
- 전 라 북 도 : 군산시지부, 익산시지부, 전주·완주시군지부, 효자동지점
- 전 라 남 도 : 여주시지부, 목포·신안시군지부, 순천시지부
- 경 상 북 도 : 울릉군지부, 안동시지부, 포항시지부
- 경 상 남 도 : 거창군지부, 창원시지부, 마산시지부, 진주시지부
- 제 주 도 : 남제주군지부, 제주·북제주시군지부

다. 우편교부 신청 방법

입학지원서 대금(3,000원 소액환)과 받을 사람의 주소, 성명을 기록한 수신용 대봉투와 등기우송료(빠른 우편 2,500원에 해당하는 우표)를 동봉하여 입학관리본부로 신청

※ 주소 : (우151-742) 서울 관악구 신림동 산56-1 입학관리본부

2) 입학지원서 접수

가. 지원서 접수 절차

- (1) 접수장에서 전형료에 상당하는 서울대학교 발행 수입증지(정부 수입인지가 아님)를 구입하여 입학지원서에 부착한 후
- (2) 입학지원 OMR용지 확인창구에 지원서와 OMR용지를 제출하여 기재사항을 확인 받아
- (3) 해당 모집단위별 접수창구에 지원서, OMR용지 및 구비서류를 제출하고
- (4) 접수증을 수령(고등학교졸업학력검정고시 합격자의 경우 합격증 원본을 확인받아야 함)

※ 추천서 제출

각 고등학교별로 또는 추천인이 개별적으로 본교에 직접 또는 등기우편(택배)으로 보내 주시기 바라며, 지원자가 직접 제출할 수 없습니다. 단, 입학지원서 접수 마감일 <2001.12.13(목)> 17:00까지 본교 입학관리본부에 도착·접수되어야 합니다.

나. 우편접수 절차

- (1) 입학지원서 및 구비서류의 확인
 - (2) 전형료(우체국 소액환 30,000원, 음악대학은 80,000원) 및 접수증 우송료(등기우송료 해당 우표 첨부) 동봉
 - (3) 접수증 회신용 봉투 동봉 (수신자의 주소, 성명을 정확히 기재)
- * 우편접수로 인하여 발생하는 문제는 모두 지원자의 책임으로 합니다.

다. 기타 유의사항

우편접수 또는 구비서류의 미비 등으로 반려된 서류를 다시 갖추어 제출할 경우에도 지원서 접수 마감시각<2001. 12. 13(목) 17:00>까지 도착·접수되어야 하며, 이미 접수된 지원서는 어떠한 경우에도 정정하거나 취소할 수 없으며 반환하지 않습니다.

3) 전형료

가. 1단계 전형

- (1) 납부대상 : 지원자 전원
 - (2) 납부일시 및 장소 : 지원서 접수시 접수처에 납부
 - (3) 금 액 : 30,000원(단, 음악대학은 80,000원)
- ※ 지원자격 미달자가 지원한 경우 전형료를 반환하지 않습니다.

나. 2단계 전형

- (1) 납부대상 : 2단계 전형 대상자(1단계 전형 합격자)
- (2) 납부일시 및 장소 : 2단계 전형 예비소집일에 지원 대학 교무행정실에 납부
(의예과, 치의예과, 수의예과는 자연과학대학)
- (3) 금 액
 - 인문계열, 자연계열 : 30,000원
 - 예·체능계열(미술대학 및 사범대학 체육교육과) : 50,000원

제출서류 및 입학지원서 등 작성 안내

1) 제출서류

지원자 유형	제출 서류
· 공통사항	1. 입학지원서 1부 2. 입학지원 OMR용지 1부 3. 추천서, 자기소개서 각 1부
· 고등학교 졸업(예정)자 · 외국의 고등학교 전과정 이수자 · 고등학교 2년 수료 후 한국과학기술원 진학자 · 일반계 고등학교 직업과정 위탁생 · 공업계 고등학교 2+1 해당자	1. 학교생활기록부 2. 기타 관련 증빙 서류

지원자 유형		제출 서류
• 고등학교졸업학력검정고시 합격자 • 교과교육 소년원의 고등학교 교육과정 이수자	고등학교 재학 경험이 1년 이상인 자	1. 학교생활기록부 2. 기타 관련 증빙 서류
	고등학교 재학 경험이 1년 미만인 자	1. 학교생활기록부 2. 기타 관련 증빙 서류 3. 별도의 추천서 1부
	고등학교 재학 경험이 전혀 없는 자	1. 기타 관련 증빙 서류 2. 별도의 추천서 1부
• 외국 고등학교 과정 일부 이수자		1. 외국 고등학교 학교생활기록부 2. 국내 고등학교 학교생활기록부 3. 기타 관련 증빙 서류

※ 음악대학 지원자도 추천서, 자기소개서, 학교생활기록부를 제출해야 함

가. 학교생활기록부 사본 제출시 여백에 출신학교장 직인으로 확인하여야 합니다.

나. 추천서, 자기소개서 기재 내용 중 학교생활기록부에 기재되어 있지 아니한 사항은 그 내용을 증명할 수 있는 관련 서류를 별도로 제출해야 합니다(확인할 수 없는 사항은 평가대상으로 인정하지 아니함)

- 사본 제출시 증빙서류를 발급한 기관의 원본 대조필이 있어야 함. 단, 부득이 한 경우 학교장이 원본 대조필을 할 수 있음

- 초·중학교 재학시 수상 실적 등 관련서류는 제출하지 아니함

다. 외국의 고등학교 일부과정 또는 전과정 이수자는 국내 고등학교 학교생활기록부 및 외국 학교 성적증명서 1부

- 외국 학교 성적증명서에 재학기간이 표시되어 있지 않을 경우, 재학기간이 표시된 별도의 재학사실증명서 첨부

라. 고등학교 2년 수료 후 한국과학기술원 진학자는 재적증명서 1부

마. 일반계 고등학교 직업과정 위탁생, 공업계 공동학교 2+1 해당자 및 교과교육 소년원의 고등학교교육과정 이수자는 관련 확인서 1부

바. 고등학교졸업학력검정고시 합격자는 합격증 원본 및 사본 각 1부

- 원본은 접수창구에서 입학지원서와 대조·확인 후 반환함

사. 전문의사의 진단서 또는 장애인 등록증 사본 1부(별도의 고사관리가 필요한 경우에 한함)

2) 입학지원서 작성 유의사항은 입학지원서 참조

3) 입학지원 OMR용지 작성 유의사항은 입학지원서 참조

유의사항

- 1) 지원자는 항상 게시 사항에 유의하고 모든 안내에 따라야 합니다.
- 2) 다음 경우에 해당하는 지원자는 실격(불합격) 처리 또는 입학 후라도 입학이 취소됩니다.
 - 가. 대학수학능력시험 응시 계열과 다른 계열의 모집단위에 지원한 경우
단, 사범대학 체육교육과는 대학수학능력시험 응시계열에 관계없이 지원 가능하다.
 - 나. 대학수학능력시험 인문계열에 지원한 자가 제2외국어 영역에 미응시한 경우
 - 다. 학생부, 추천서, 자기소개서 등 필수서류 미제출자
 - 라. 제출서류의 허위 기재, 위조·변조, 기타 부정한 방법으로 지원한 경우
 - 마. 면접 및 구술고사, 교직적성·인성검사(사범계 지원자), 실기고사(예·체능계 지원자) 중 어느 한 가지 전형요소라도 결시한 경우
 - 바. 복수지원 및 이중등록 금지
 - (1) 수시모집(1학기, 2학기)에 합격하여 등록(등록 후 포기 포함)한 자가 본교 정시모집에 지원한 경우
 - (2) 본교와 동일한 군("나"군)에 속하는 타 대학(교)에 입학지원서를 제출한 경우
 - (3) 본교 내 2개 이상의 모집단위에 지원한 경우
 - (4) 입학학기가 같은 2개 이상 대학에의 이중등록의 경우
 - 사. 부정행위자
3. 입학고사 성적은 공개하지 않습니다.
4. 모든 기록사항은 기재요령에 의거 정확히 작성하여야 하며, 기재의 착오, 누락, 오기, OMR용지에 연필 사용 등으로 인하여 불리한 사항이 발생할 경우 지원자 본인의 책임으로 합니다.
5. 지체부자유자(환자 포함) 수험생은 본교 보건진료소 건강관리실<전화(02)880-5347>에 상담하여 안내에 따라야 합니다.
6. 본교 출입시에는 주차요금을 징수하므로 가능한 한 대중교통을 이용하여 주시기 바랍니다.

합격자 등록

- 1) 등록기간
 - 합격자 등록 : 2002. 2. 4(월) ~ 2. 5(화), 2일간
 - 1차 추가합격자 등록 : 2002. 2. 8(금) ~ 2. 9(토), 2일간
 - 2차(최종) 추가합격자 등록 : 2002. 2. 18(월) ~ 2. 19(화), 2일간
- 2) 납부시간 : 09:30~16:30(단, 토요일은 13:00까지)
- 3) 등록금
합격자 발표일에 납입고지서로 고지합니다.

4) 등록방법

가. 납입고지서 수령

합격자 발표일(2002. 2. 1)부터 지원한 모집단위 소속대학에서 교부합니다.(의예과, 치의예과, 수의예과는 자연과학대학)

단, 간호대학 합격자는 연건캠퍼스 간호대학 행정실에서, 농업생명과학대학 합격자는 관악캠퍼스 농업생명과학대학 기초과정연구동(81동 205호)에서 교부합니다.

※ 추가합격자는 재무과(행정관 3층)에서 교부합니다.

나. 등록 장소

(1) 합격자

- 농협중앙회(단위농협 제외) 및 조흥은행 전국 소재 지점

(2) 추가합격자

- 농협중앙회 서울대학교 지점(서울대학교 관악캠퍼스 구내)

다. 납입고지서에 납입금액이 "0"원으로 표시된 합격자도 등록절차를 밟아야 합니다.

(등록장소에 납입고지서를 제출하고 확인을 받아야 함)

5) 유의사항

등록 절차를 마친 자 중 등록을 포기하고자 하는 학생은 2002. 2. 22(금) 16:00까지 각종 납부금 영수증, 본인 신분증 및 인장을 지참하여 재무과(행정관 3층)에 등록포기각서 및 등록금환불요청서를 제출하고 납부금을 환불받으시기 바랍니다. 또한 합격자중 학비면제자가 타 대학에 등록할 경우에도 등록포기각서를 반드시 제출하여야 합니다.

※ 본교 이외에 입학학기가 같은 타 대학(교)에 이중등록이 될 경우 모든 합격이 취소됨을 유의하기 바랍니다.

▣ 특별전형

농·어촌학생 특별전형

1) 모집단위와 모집인원

모집단위와 모집인원 참조(41쪽)

2) 지원자격

2002. 2월 고등학교 졸업예정자로서 지방자치법 제3조에 의한 읍·면(농어촌지역) 소재 학교(농어촌학교)에서 중·고등학교 전과정을 포함한 9년(18학기) 이상의 교육과정을 이수하는 동안 부모(사망, 실종, 이혼 또는 기타 본교가 정하는 사유에 해당하는 경우는 제외)와 함께 농어촌 지역에 거주한 자 중에서 대학수학능력시험 5개 영역 종합등급이 계열별 2등급 이내인 자 (단, 음악대학 성악과, 기악과, 국악과는 4등급 이내인 자)

단, 농·수산계 고등학교는 행정구역상 시 소재라도 농어촌학교에 포함되고, 읍·면 소재 특수목적고 중 과학고, 외국어고, 예술고, 체육고는 농어촌학교에 포함되지 않음

3) 전형방법

가. 모집단위(대학)별로 본교에서 정한 사정원칙에 따라 성적순으로 선발합니다.

나. 모집단위(대학)가 학부(과), 소계열 등으로 구분되는 경우(농업생명과학대학, 사범대학, 생활과학대학)에는 각 학부(과), 소계열별 선발 예정인원을 별도로 정하지 않고 해당 모집단위(대학)별 전형요소 총점순으로 선발함

다. 1단계 선발인원은 각 모집단위(대학)별 선발 예정 인원의 2배수 이내로 합니다.

라. 일부 모집단위(대학)에서 선발하지 못한 잔여 인원을 다른 모집단위에서 여석을 활용하여 선발하므로 최종 선발인원은 당초의 각 모집단위별 선발예정인원보다 많거나 적을 수 있습니다.

마. 지원자가 모집인원에 미달하거나 초과한 경우에도 본교에서 수학에 지장이 있다고 판단되는 자에 대하여는 선발하지 아니할 수 있습니다.

4) 전형요소별 반영비율 : 일반학생 정시모집과 동일함

5) 전형요소별 평가방법 : 일반학생 정시모집과 동일함

6) 전형일정

가. 입학지원서 접수

(1) 일시 : 2001. 12. 11(화) ~ 2001. 12. 13(목), 3일간(매일 10:00~17:00)

(2) 장소 : 관악캠퍼스 체육관

(3) 제출서류

- 기본 서류(입학지원서 및 OMR 용지, 추천서, 자기소개서 등)는 일반학생 정시모집과 동일
- 농·어촌 학생 특별전형 지원자격 확인서
- 초·중·고등학교 학교생활기록부 사본 각 1통
- 본인 및 보호자 주민등록등본 1통(전체 주소지가 기재된 것이어야 하며, 접수 마감일을 기준으로 최근 1개월 이내)
- 호적등본 1통

나. 1단계 전형 합격자 예비소집 : 일반학생 정시모집과 동일함

다. 면접 및 구술고사 : 1단계 합격자(음악대학은 모든 지원자)

(1) 일시 : 2002. 1. 15(화)~17(목)

(2) 장소 : 지원 모집단위의 소속 대학에서 지정하는 장소(예비소집일에 안내)

라. 교직적성·인성검사 : 사범대학 및 농업생명과학대학 사범계 1단계 합격자

(1) 일시 : 2002. 1. 15(화)~17(목)

(2) 장소 : 지원 모집단위의 소속 대학에서 지정하는 장소(예비소집일에 안내)

마. 실기고사 : 음악대학 지원자 전원, 미술대학 및 사범대학 체육교육과 1단계 합격자

(1) 일시 : 2002. 1. 9(수) ~ 14(월)에 실시하며, 해당 모집단위별 일정에 따름

<단, 사범대학 체육교육과는 2002. 1. 15(화)~17(목)>

(2) 장소 : 해당 모집단위별 지정 장소

(3) 방법 : 해당 모집단위별 실시 방법에 따름

7) 기타 유의사항

가. 2개 이상의 학교에서 재학한 경우에도 해당 학교 모두가 반드시 읍·면 단위 지역에 소재하는 학교이어야 하되 동일한 읍·면이 아니라도 가능합니다.

나. 고등학교 재학 중 행정구역 개편 등으로 읍·면 지역이 동지역으로 변경되는 경우에도 당해 지역을 읍·면 지역으로 봅니다.

※ 1996년 3월 1일 이후 행정구역이 개편된 경우(양산시, 용인시, 파주시, 이천시, 논산시, 안성시, 김포시, 태백시)에는 아래에 제시된 학교를 농어촌 특별전형 대상지역에 포함 시킴

지 역	학 교 명	행정구역 개편 일자
경기 이천시	이천고, 이천실고, 이천양정여중고, 이천여자정보공고	'96. 3. 1
경기 용인시	용인고, 태성고, 용인정보산업고	'96. 3. 1
경기 파주시	문산중고	'96. 3. 1
경기 안성시	안성고, 안법고, 안성여고, 안성중고	'98. 4. 1
경기 김포시	김포고, 김포정보산업공고	'98. 4. 1
충남 논산시	논산고, 논산여고, 논산공고, 논산대건고, 썬밭여고, 논산여상	'96. 3. 1
경남 양산시	양산고, 양산여고, 양산여자정보과학고	'96. 3. 1
강원 태백시	황지고, 장성여고, 철암고, 태백기계공고, 황지여자상업고	광 산 촌
계	28개교	

다. 본교가 정하는 사유에 해당하는 경우의 예시

• 부모의 사망·실종

- 부모 중 일방이 사망·실종인 경우에는 법률상 사망일 또는 실종일 이후부터는 생존하는 부 또는 모

- 부모 모두 사망·실종인 경우에는 민법에 정한 법률상의 친권이 있는 자

• 부모의 이혼

- 법률상의 친권이 있는 부 또는 모

- 친권과 양육권이 경합하는 경우는 양육권(자녀교육권)을 가진 자

• 입양자

- 입양일 이후부터 친권이 있는 양부모
- 친권과 양육권이 경합하는 경우는 양육권(자녀교육권)을 가진 자

• 부모 중 일방이 장기여행, 중병, 심신상실, 수감 등으로 사실상 친권행사를 할 수 없는 경우, 금치산, 한정치산 선고를 받은 경우, 친권행사 금지 가처분, 친권상실 선고 등으로 법률상 친권행사를 할 수 없는 경우는 민법에서 정한 법률상 친권을 행사할 수 있는 자
라. 부모의 거주지와 학생의 거주지가 동일한 읍·면이 아니라도 가능하나 본인과 부모 모두 읍·면 단위 지역에 거주하여야 합니다.

마. 부모, 학생의 거주지와 학교 소재지는 반드시 동일한 읍·면이 아니어도 됩니다.

특수교육대상자 특별전형

1) 모집단위와 모집인원

모집단위와 모집인원 참조(41쪽)

2) 지원자격

장애인 복지법 제29조에 의하여 장애인 등록이 되어 있고, 대학수학능력시험에 특별관리대상자로 응시하여 대학수학능력시험 5개 영역 종합등급이 계열별 2등급(단, 음악대학 성악과, 기악과, 국악과는 4등급) 이내인 자로서, 특수교육진흥법 제10조 및 동법 시행령 제9조 제2항에 의거하여 본교 특수교육대상자 선정위원회에서 특수교육대상자로 선정된 자

※ 지원자격 심사신청

- 신청 기간 : 2001. 12. 4(화) ~ 12. 6(목)
- 지원자격 해당자 선정 통보 : 12. 10(월) 13:00

3) 전형방법

가. 모집단위(대학)별 선발 상한 인원 이내에서 총 20명 이내를 최종 선발합니다.

나. 1단계 선발인원은 각 모집단위(대학)별 선발 상한 인원의 2배수 이내로 합니다.

다. 2단계에서 각 모집단위(대학)별 선발 상한 인원 범위내 선발 가능 인원의 합이 20명보다 많은 경우에는 별도 선발원칙에 따릅니다.

라. 모집단위(대학)가 학부(과), 소계열 등으로 구분되는 경우(*)의 선발인원은 별도의 선발원칙에 따릅니다.

(*)공과대학, 농업생명과학대학, 미술대학, 사범대학, 생활과학대학, 음악대학

마. 일부 모집단위(대학)에서 선발하지 못한 잔여 인원을 다른 모집단위에서 여석을 활용하여 선발할 수 있으며, 최종 선발인원은 당초의 각 모집단위별 선발예정인원보다 많거나 적을 수 있습니다.

바. 기타 모집안내에 명시되어 있지 않은 사항은 일반학생 정시모집의 사정원칙에 준하여 선

발합니다.

- 4) 전형요소별 배점 : 일반학생 정시모집과 동일함
- 5) 전형요소별 평가방법 : 일반학생 정시모집과 동일함
- 6) 전형일정

다음 전형 일정을 따르며 명시되지 않은 사항은 일반학생 정시모집과 동일함

가. 특수교육대상자 선정

(1) 선정 신청서 제출

가) 일시 : 2001. 12. 4(화) ~ 12. 6(목)

※ 이 기간 중에 특수교육대상자 선정 신청서를 제출하지 않아 발생할 수 있는 불이익에 대한 책임은 지원자 본인에게 있습니다.

나) 장소 : 입학관리본부 4층

다) 제출서류

- 특수교육대상자 선정 신청서(본교 소정 양식) 1부
- 장애인증명서(장애인 등록증) 사본 또는 상이등급이 기재된 국가유공자증명서 사본 1부
- 진단서(용도 : 대학진학용) 1부
- 대학수학능력시험 성적표 사본 1부
- 대입전형 응시지원 요청서(*) 1부

라) 제출방법 : 교내접수 또는 우편접수(마감일 도착분까지만 유효함)

(2) 선정 및 결과 통보

가) 본교 특수교육대상자 선정위원회는 지원자가 제출한 제반서류를 바탕으로 별도의 선정 기준에 의거하여 특수교육대상자를 선정합니다.

나) 결과통보 일시 : 2001. 12. 10(월) 13:00

다) 결과통보 방법 : 개별통보

라) 유의사항

- 특수교육대상자로 선정되는 것은 지원자격이 있음을 의미하며, 합격자는 전형 단계별 선발과정을 거쳐 최종 결정됩니다.

나. 지원서 접수

(1) 일시 : 2001. 12. 11(화) ~ 12. 13(목)

(2) 장소 : 입학관리본부 4층

(3) 제출서류

- 기본서류(입학지원서, OMR용지, 학교생활기록부, 추천서, 자기소개서 등)는 일반학생 정시모집과 동일함

- 특수교육대상자 선정 결과 통지서 1부(해당자에 대해 입학관리본부에서 일괄처리)

다. 예비소집

(1) 음악대학, 미술대학 이외의 모집단위 지원자중 1단계 합격자

가) 일시 : 2002. 1. 18(금) 12:30~13:00

- 유의사항 : 예비소집 직후에 면접 및 구술고사가 실시되므로 반드시 시간내에 예비소집에 응해 주시기 바랍니다.

나) 장소 : 입학관리본부 3층

다) 방법

- 입학지원서 접수증을 제출하고 수험표를 교부받습니다.(2단계 전형료 납부)
- 예비소집 직후에 면접 및 구술고사 대기장소에서 대기합니다.

(2) 음악대학 지원자 전원, 미술대학 1단계 합격자, 사범대학 체육교육과

가) 일시 : 2002. 1. 8(화) 13:00~16:00

단, 사범대학 체육교육과 지원자는 홈페이지에 별도 안내

나) 장소 : 지원한 모집단위의 소속 대학 교무행정실

다) 방법

- 입학지원서 접수증을 제출하고 수험표를 교부받습니다.(2단계 전형료 납부)
- 면접 및 구술고사, 실기고사 장소를 반드시 확인하여야 합니다.
- 실기고사 응시원서 제출<사진(3cm×4cm) 2매>

라. 면접 및 구술고사(교직적성·인성검사 포함)

(1) 대상

가) 1단계 전형 합격자(단, 음악대학의 경우 지원자 전원)

나) 단, 교직적성·인성검사는 사범대학, 농업생명과학대학 사범계 1단계 합격자에 한함

(2) 일시 : 2002. 1. 18(금) 13:00~18:00

(3) 장소 : 입학관리본부 3층

(4) 방법

가) 계열별로 기본소양평가와 수학적성평가를 실시함

나) 수학적성평가는 지원자의 해당분야 수학능력, 전공 관련 적성 및 태도, 제출서류 내용 확인 결과 등을 토대로 종합적으로 평가함

다) 교직적성·인성검사는 면접 및 구술고사에 이어 실시함

마. 실기고사

(1) 대상 : 음악대학 지원자 전원, 미술대학 및 사범대학 체육교육과 1단계 합격자

(2) 일시 : 해당 모집단위별 일정에 따름

(3) 장소 : 해당 모집단위별 지정 장소

(4) 방법 : 해당 모집단위별 실시 방법에 따름

7) 모집단위별 지원자 참고사항

- 간호대학 : 간호사면허 결격사유 참조
- 사범대학 : 교원임용 결격사유 참조
- 미술대학 : 시각장애자인(맹, 색맹)의 경우 교육과정 이수에 어려움이 있을 수 있음
- 음악대학 : 청각장애자인(농, 난청)의 경우 교육과정 이수에 어려움이 있을 수 있음
- 의 예 과 : 의사면허 결격사유 참조
- 치의예과 : 치과의사면허 결격사유 참조
- 수의예과 : 수의사면허 결격사유 참조
- 약학대학 : 약사면허 결격사유 참조

8) 기타 특기사항

- 가. 합격 이후 교육과정 이수 또는 전공 배정시 지도교수와 상의하여 본인의 특성 및 해당 모집단위 교육과정 특성 등을 충분히 검토하여 결정하기 바랍니다.
- 나. 장애인이 모두 특수교육대상자인 것은 아니며, 별도의 지원이 필요하지 않다고 판단되는 경우 특수교육대상자로 선정되지 않을 수도 있습니다.
- 다. 지원자가 요청하여 필요하다고 판단되는 경우, 모집안내의 해당 부분을 점자화하여 우송하여 줄 수 있습니다.

(별표 1)

모집단위별 전공분야

모집단위		학과(부) · 전공	비고
인문대학		국어국문학과, 중어중문학과, 영어영문학과, 불어불문학과, 독어독문학과, 노어노문학과, 서어서문학과, 언어학과, 국사학과, 동양사학과, 서양사학과, 철학과, 종교학과, 미학과, 고고미술사학과	
사회과학대학		정치학과, 외교학과, 경제학부, 사회학과, 인류학과, 심리학과, 지리학과, 사회복지학과, 언론정보학과	
자연과학대학		수학전공, 통계학전공, 물리학전공, 화학전공, 생명과학전공, 천문학전공, 대기과학전공, 지구시스템과학전공, 해양학전공	
의예과		학과별 모집에 따라 별도의 전공 배정 없음	
치 의 예 과		"	
수 의 예 과		"	
간호대학		단일학과(간호학과)로 별도의 전공 배정 없음	
경영대학		단일학과(경영학과)로 별도의 전공 배정 없음	
공과대학	공학계	응용화학부, 재료공학부, 기계항공공학부, 건축학과 건축공학전공, 산업공학과, 원자핵공학과, 전기공학부, 컴퓨터공학부, 조선해양공학과, 지구환경시스템공학부	
	건축학과 건축학전공	단일전공 모집에 따라 별도의 전공 배정 없음	5년제
농업생명과학대학	인문계	단일학부(농경제사회학부)로 별도의 전공 배정 없음	
	자연계	식물생산과학부, 생물자원공학부, 응용생물화학부, 산림자원학과, 동물자원학과, 식품공학과, 조경학과	
	사범계	단일학과(농산업교육과)로 별도의 전공 배정 없음	
미대	디자인학부	공예전공, 디자인전공	
	동양화과		
	서양화과	학과별 모집에 따라 별도의 전공 배정 없음	
	조소과		
법과대학		단일학부(법학부)로 별도의 전공 배정 없음	
사대	어문교육계	국어교육과, 영어교육과, 불어교육과, 독어교육과	
	인문사회교육계	교육학과, 사회교육과, 역사교육과, 지리교육과, 국민윤리교육과	
	수학·과학교육계	수학교육과, 물리교육과, 화학교육과, 생물교육과, 지구과학교육과	
	체육교육과	단일학과(체육교육과)로 별도의 전공 배정 없음	
생활과학대학	인문계	소비자아동학부 소비자학전공, 소비자아동학부 가족아동학전공	
	자연계	식품영양학과, 의류학과	
약학대학		약학과, 제약학과	
음대	성악과		
	작곡과	학과별 모집에 따라 별도의 전공 배정 없음	
	기악과		
	국악과		

(별표 2)

면접 및 구술고사 실시 방법

1) 면접방법

- 지원자 1인당 20분 이상 면접
- 일대다 개인면접(여러 명의 면접위원이 지원자 1명을 대상으로 실시하는 개인면접 방식)
- 모집단위에 따라 답변 준비시간을 줄 수 있음
- 필요시 제출서류(추천서, 자기소개서 등)를 참고하여 면접시 추가질문을 할 수 있음

2) 평가내용

- 면접 및 구술고사는 기본소양평가와 수학적성평가로 구성되며, 모집단위에 따라 이를 구분하여 실시하거나 통합하여 실시할 수 있음

가. 기본소양평가

고등학교 교육과정 및 고등학생 수준의 상식과 교양을 기초로 하여, 지원자의 논리적 사고력과 종합적 판단능력, 문제해결능력, 표현 및 의사소통능력, 태도 등을 종합적으로 평가함

나. 수학적성평가

지원한 모집단위와 관련하여 고등학생 수준에서 기본이 되는 지식을 갖추었는지, 습득한 지식을 기초로 논리적 사고와 판단을 할 수 있는지, 지식을 충분히 이해하고 재조직하여 상황이나 문제에 적용할 수 있는지를 평가함으로써, 입학 후 해당 분야의 수학능력 정도를 파악함

모 집 단 위	평 가 내 용
자연과학대학	<ul style="list-style-type: none"> • 수학, 물리, 화학, 생물, 지구과학(5개 과목) 중 지원자가 선택한 1개 과목에 대하여 심도있는 질문 • 위에서 선택하지 않은 과목(4개 과목) 중 지원자가 선택한 2개 과목에 대하여 질문
의예과, 치의예과, 수의예과	자연과학대학과 동일하나, 과목 중 지구과학은 제외(4개 과목)
간호대학	<ul style="list-style-type: none"> • 사회교과와 관련된 질문 • 물리, 화학, 생물(3개 과목) 중 지원자가 선택한 1개 과목에 대하여 질문
공과대학	<ul style="list-style-type: none"> • 수학교과와 관련된 심도있는 질문 • 물리, 화학, 생물, 지구과학(4개 과목) 중 지원자가 선택한 1개 과목에 대하여 심도 있는 질문
공과대학 건축학전공	<ul style="list-style-type: none"> • 수학교과와 관련된 질문 • 물리, 화학, 생물, 지구과학(4개 과목) 중 지원자가 선택한 1개 과목에 대하여 질문
농업생명과학대학 자연계	물리, 화학, 생물(3개 과목) 중 지원자가 선택한 1개 과목에 대하여 질문
사범대학 수학·과학교육계	<ul style="list-style-type: none"> • 수학교과와 관련된 질문 • 물리, 화학, 생물, 지구과학(4개 과목) 중 지원자가 선택한 1개 과목에 대하여 질문
생활과학대학 자연계	물리, 화학, 생물(3개 과목) 중 지원자가 선택한 1개 과목에 대하여 질문
약학대학	물리, 화학, 생물(3개 과목) 중 지원자가 선택한 1개 과목에 대하여 질문
위 이외의 모집단위	해당 모집단위와 관련된 지식 및 응용능력을 평가

(별표 3)

실 기 고 사

1) 미술대학

가. 면접 및 구술고사 중 실기고사

(1) 포트폴리오

미술대학에서 지정한 양식에 따라 1단계전형 합격자만 제출 (미술대학 행정실에서 양식 수령 : 2001. 12. 29~2002. 1. 3)

- 평소 자신이 제작한 여러 형태의 조형 습작과 예술적 체험의 결과물을 말하며 본인 제작을 확인하는 서약서를 첨부.
- 규격 : 35mm 슬라이드 12매
- 기재내용 : 작품명, 재료, 기법, 규격, 제작연도
- 제출일시 및 장소 : 2단계 예비소집일(2002. 1. 8), 미술대학 행정실(50동 204호)
- 면접고사시 포트폴리오에 제시된 작품 중 휴대 가능한 것은 반드시 지참할 것
- 제출된 포트폴리오는 반환하지 않음

(2) 기초실기 테스트

- 전공을 수행할 수 있는 기초적 실기 소양 테스트
- 실기시간 : 3시간 내외(모집단위별 실시)

※ 포트폴리오와 기초실기 테스트는 면접 및 구술고사 평가자료로 활용함

나. 전공적성 실기테스트

- (1) 폭넓은 실기 소양 테스트
- (2) 실기시간 : 3시간 내외

※ 일정표

- 2001. 12. 29(토) : 1단계 합격자 발표
- 2001. 12. 29(토)
~2002. 1. 3(목) : 포트폴리오 작성 양식 수령(미술대학 행정실)
- 2002. 1. 8(화) : 2단계 예비소집일, 포트폴리오 제출
- 2002. 1. 9(수)
~ 1. 14(월) : 기초실기 테스트, 전공적성 실기테스트
- 2002. 1. 15(화)
~ 1. 17(목) : 면접 및 구술고사

2) 사범대학 체육교육과

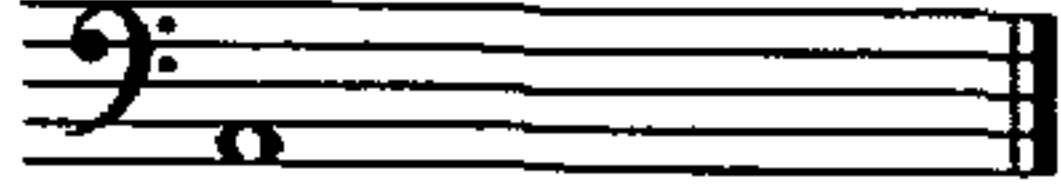
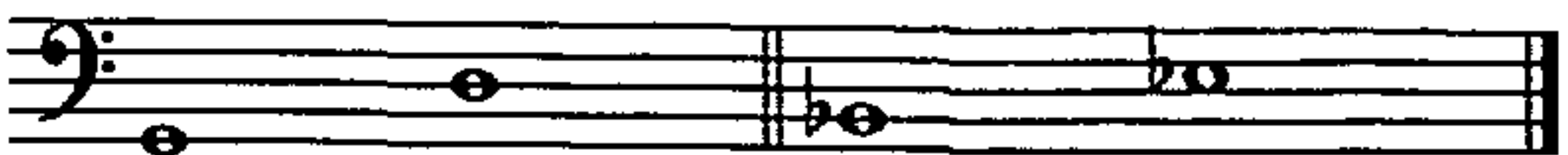
구 분	종 목	실 시 회 수	비 고
기초운동 능력검사 (종목별 15점 총 60점)	(1) 제자리 멀리뛰기 (2) 핸드볼 공던지기 (3) 왕복달리기 (4) 턱걸이	2회 2회 1회 1회	• (1)~(3) 종목은 공통 종목이며, (4)턱걸이의 경우 남학생은 턱걸이, 여학생은 비껴턱걸이입니다.
선택운동 기능검사 (40점)	(1) 육 상 : 다음 종목 중 택 1 (남) 100m, 400m, 1500m, 높이뛰기, 멀리 뛰기, 투원반, 투포환 (여) 100m, 400m, 800m, 높이뛰기, 멀리뛰기, 투원반, 투포환 (2) 체 조 (남) 마루운동과 철봉종목 자유연기 (여) 마루운동과 뿔뜯종목 자유연기 (3) 농 구 (4) 배 구 (5) 럭 비 (6) 핸드볼 (7) 수 영 (8) 축구(남) (9) 테 니 스 (10) 리듬체조 (11) 배드민턴 (12) 탁 구 (13) 태 권 도 (14) 스 키 (15) 빙 상 (16) 골 프 (17) 야 구 (18) 유 도 (19) 양 궁 (20) 씨 림 (21) 사 격 (22) 무 용(현대무용, 한국무용, 발레)		• (1)~(22) 종목에서 택1 하여야 합니다. ※ 체조 : 체조화를 반드시 착용하여야 합니다. ※ 농구, 배구, 럭비, 핸드볼, 축구, 테니스, 축구 종목은 각 종목별 기초기술 및 응용기술을 평가합니다. ※ 수영 종목은 접영, 배영, 평영, 자유형 중 2개 종목의 기록 및 동작의 정확성으로 평가합니다. ※ 리듬체조는 공과 리본 종목을 자유연기 ※ 단, 배드민턴, 탁구, 태권도, 스키, 빙상, 골프, 야구, 유도, 양궁, 씨름, 사격, 무용 종목 응시생은 고교 재학시 해당 종목의 전국규모대회에서 3위 이내 입상한 실적이 있어야 지원이 가능함<대한체육회 가맹단체장이 발행한 증명서(기록경기는 기록 명시)를 첨부하여야 합니다> ※ (1)~(10)의 종목도 고교 재학시 해당 종목의 전국 규모대회에서 3위 이내에 입상한 실적이 있을 경우 증명서 제출시 점수에 반영됩니다. ※ 무용종목 응시자는 현대무용, 한국무용, 발레 중 택 1 하여야 합니다. ※ 무용기능은 표현력, 테크닉, 숙련도, 리듬감각을 평가합니다. ※ 작품시간은 한국무용 3분, 외국무용은 2분40초로 구성합니다. ※ 한국무용 의상 : 상·하의 흰색, 천은 몰실크, 치마 폭 5~6폭의 한복(속치마, 속바지, 머리, 신발은 작품에 맞게 구성함) ※ 현대무용 의상 : 상의 검정색 레오타드, 하의 검은색 타이즈 ※ 발레 의상 : 상의 검정색 레오타드, 하의 살색 타이즈, 슈즈

3) 음악대학

모집단위	구분	실기곡목	비고
성악과 (50%)	전공실기 (48%)	1. 슈베르트 가곡 중 자유선택 1곡(3분이내) : 24% 2. 이태리 예술가곡 중 자유선택 1곡(3분이내) : 24%	
	기본실기 (2%)	1. 피아노실기 : 자유곡 1곡 : 1% 2. 시창 : 신곡 : 1%	
작곡과 작곡전공 (40%)	전공실기 (12%)	• 플루트, 오보에, 바이올린, 첼로 중 당일 지정하는 한 악기와 피아노를 위한 이중주곡 작곡(형식은 당일 지정함) : 12%	
	기본실기 (28%)	1. 피아노 : 5% 가. 빠른 템포의 자유곡 한곡 또는 한 악장 나. J.S.Bach의 평균율곡집 중 푸가 한 곡 2. 청음 : 5% 단선율, 2성부 선율, 4성부 코랄 3. 화성법 : 15% 가. 주어진 선율에 의한 4성 코랄 만들기 나. 주어진 베이스에 의한 전통화성 전반에 걸친 화성풀이 다. 숫자저음 연주 : 당일 주어지는 숫자저음에 의한 즉흥 연주(면접 및 구술고사시에 시행함) 4. 대위법 : 3% 16세기 양식(2성, 1 : 혼합)	
작곡과 이론전공 (40%)	기본실기 (40%)	1. 청음 : 10% 2. 화성(숫자 붙은 저음, 7화음 전위) : 15% 3. 피아노 : 15% 가. 지정곡 1) J.S.Bach : 평균율 1권 2번(Prelude, Fugue) 2) L.V.Beethoven : 소나타 1번(f minor, op.2-No.1) 1악장	
기악과 피아노전공 (50%)	전공실기 (50%)	1. 슈만 : 25% 피아노 소나타 제1번 작품 11올림 바단조 중 제1악장(Introduzione-Allegro Vivace) 2. 하이든 : 15% 피아노 소나타 중 제1악장 3. 라흐마니노프 : 10% 연습곡 중 한곡	

모집단위	구분	전공악기	실 기 곡 목	비고
기 악 과 현악전공 (50%)	전공 실기 (50%)	Violin	<ul style="list-style-type: none"> ○ 1번곡 : 25% 1 .N. Paganini; Caprice 24번 중 No.4 2. J.S. Bach; PartitaⅢ 중 Prelude 와 Gavotte (반복없음) ○ 2번곡 : 25% Eug.Ysaÿe; Solo Sonata Op.27 No.6 	
		Viola	<ul style="list-style-type: none"> ○ 1번곡 : 20% J.S. Bach; Suite, No.4 중 Prelude 와 Gigue(반복없음) ○ 2번곡 : 30% Schumann; Fairy Tales(MÄRCHENBILDER) Op.113 1,2,3 악장 (International판) 	
		Cello	<ul style="list-style-type: none"> ○ 1번곡 : 20% 1. Servais; Six Caprices, Op.11 No.2 2. Popper; High School of Cello Playing 40 Etudes, Op.73 No.20 3. Piatti; Caprices, Op.25 No.3 위의 세곡중 두곡을 실기시험 당일 추천 ○ 2번곡 : 30% Max Reger; Suite for Cello Solo, No.1 Op.131c 전악장 	
		D.Bass	<ul style="list-style-type: none"> ○ 1번곡 : 20% Storch-Hrabe 57 Studies (International Music Company) 1. Volum 1 중 22번 중 Attaca un poco piu Allegro부터 2. Volum 2 중 No.4 위의 두곡 중 한곡을 실기시험 당일 추천 ○ 2번곡 : 30% Giovanni Bottesini; Konzert No.2 in b minor 전악장(cadenza포함) 출판사 관계없음 (Solo Tunning으로 연주) 	
		Harp	<ul style="list-style-type: none"> ○ 1번곡 : 20% 1. J.S. Bach-Grandjany; Etude No.3 2. A. Zabel; Etude No.2 ○ ○ 2번곡 : 30% G.Faure; Op.86 Impromptu 	
		Guitar	<ul style="list-style-type: none"> ○ 1번곡 : 20% J.S. Bach: Lute Suite No.1중 Allemande, Courante & Gigue ○ 2번곡 : 30% I. Albeniz; Sevilla Allegro Moderato 	

모집단위	구분	실기곡목	비고
기악과 관악전공 (50%)	전공실기 (25%)	<Flute> W. A Mozart : Concerto No. 1 in G Major K.313 전악장(Cadenza 제외)	
		<Oboe> W. A Mozart : Concerto in C Major K.314 전악장(Cadenza 제외)	
		<Clarinet> W. A Mozart : Concerto in A Major K.622 전악장(A조 악기 사용)	
		<Bassoon> W. A Mozart : Concerto in B b Major K.191 전악장(Cadenza 제외)	
		<Saxophone> Paule Maurice : Tableaux de Provence Suite 전악장	
		<Horn> R. Strauss : Horn concerto No.1 in E b 전악장	
		<Trumpet> J. Haydn : Concerto in E b Major 전악장(B b 악기 사용)	
		<Trombone> <u>(Tenor Trombone)</u> F. David : Concertino Op.4 전악장 <u>(Bass Trombone)</u> F. David : Concerto for Bass Trombone 전악장	
		<Tuba> J. Koetsier : Sonatina Op.57 전악장	
		<Percussion> <u>(Snare Drum)</u> J. Delecluse : Test-claire for Snare Drum <u>(Marimba)</u> P. Creston : Concertino for Marimba 제 3악장 <u>(Timpani)</u> Vic Firth : The Solo Timpanist 26 Etudes 중 No. 18 ● Marimba 곡을 제외한 모든 곡은 악보를 보아도 무방함. ● Snare Drum을 제외한 모든 악기는 개인지참 불가 ● 모든 Etude 는 명시된 Tempo로 연주할 것.	

모집단위	구 분	실 기 곡 목	비고
기 악 과 관악전공	기본실기 (25%)	<p><Flute> M. Moyse : 26 Exercises Studies (Op.107) by Furstenau 제1권</p>	
		<p><Oboe> J. H. Luft : 24 Etudes</p>	
		<p><Clarinet> G. Langenus : Complete Method Part III (제 3권) 중 No. 1-24</p>	
		<p><Bassoon> L. Milde : Concerto Studies Op.26 제 1권 (International 판)</p>	
		<p><Saxophone> G. Lacour : 50 Etudes 중 제 2권</p>	
		<p><Horn> Kopprasch 60 Studies 제 1권 (악보에 표기된대로 이조할 것) International (Chamber) 판</p>	
		<p><Trumpet> Kopprasch 60 Studies 제 1권</p>	
		<p><Trombone> (Tenor Trombone) M. Bleger 31 Studies for Trombone (Bass Trombone) J. Doms : 24 Etude for Bass Trombone</p>	
		<p><Tuba> V. Blazhevich : 70 Studies for Tuba 중 제 2권</p>	
		<p><Percussion> (Snare Drum) A. J. Cirone : Portraits in Rhythm (Marimba) M. Goldenberg : Modern School for Marimba 39 Etude (Timpani) Piano</p>  <p>음에 의한 조율</p> <p>1) 2) (제한시간 각 30초)</p> 	

모집단위	구 분	실 기 곡 목	비고
국 악 과 기악전공 (50%)	전공실기 (47%)	<p><관악·현악전공> : 47%</p> <p>1. 정악 : 평조회상 중 상령산 2. 산조 : 진양조(6분 이상)</p> <p><타악전공> : 47%</p> <p>1. 장고실기 : a. 정악(평조회상 모든 장단) b. 설장고(5분 이상) 2. 소리북실기 : 판소리 모든 장단 3. 초견실기 : 장고</p>	
	기본실기 (3%)	피아노실기 : 자유곡 1곡 : 3%	
국 악 과 성악전공 (50%)	전공실기 (46%)	<p><정가전공> : 46%</p> <p>- 남창 1. 우조 증거(인심은) 2. 편락(나무도) - 여창 1. 우조 증거(청조야) 2. 우락(바람은)</p> <p><판소리전공> : 46%</p> <p>1. 단가 1곡(자유곡) 2. 판소리(진양조를 포함한 한 대목 10분 이상)</p>	
	기본실기 (4%)	피아노실기 : 자유곡 1곡 : 4%	
국 악 과 이론전공 (50%)	전공실기 (25%)	국악기초이론	
	기본실기 (25%)	국악기실기 : 자유곡 1곡 (가야금, 거문고, 피리, 해금, 대금, 아쟁 중 택 1)	
국 악 과 작곡전공 (50%)	전공실기 (35%)	<p>1. 화성법(반음계적 전조까지, 부속 7화음 포함) : 20%</p> <p>2. 작곡(주어진 거문고 선율로 곡 짓기) : 15%</p>	
	기본실기 (15%)	<p>1. 피아노 실기 : 자유곡 1곡 : 5%</p> <p>2. 국악기 실기 : 자유곡 1곡 : 10%</p> <p>(가야금, 거문고, 피리, 해금, 대금, 아쟁 중 택 1)</p>	

2002학년도 정원외학생(재외국민)모집

서류접수 및 전형일정

1) 입학지원서 및 제출서류 교부, 접수기간

2001. 10. 5(금)~10. 13(토), 매일 10:00~17:00, 입학관리본부

* 일요일은 접수하지 아니하며, 토요일은 09:00~12:00 입니다.

* 우편접수는 접수 마감시각 <10월 13일(토) 13:00>까지 도착한 것에 한합니다.

* 제출서류는 제출서류 참조.

2) 입학지원 부적격자 통지 : 2001 10. 20(토) 이전

* 입학지원서 및 제출서류 검토 결과 지원 부적격 자로 판정될 경우 전형료(원서대 포함) 및 제출 서류 일체를 반환합니다.

* 위 기한내 지원 부적격자에게만 통지하므로 착오없기 바랍니다.

3) 전형일정

• 수험표 교부 : 2001. 11. 1(목), 10:00-17:00, 입학관리본부

* 시험장소 및 시간표 동시 배부

• 필답고사 : 2001. 11. 2(금)

• 실기, 면접 및 구술고사 : 2001. 11. 3(토)

• 합격자 발표 : 2001. 11. 16(금) 이전

4) 합격자 등록 : 2001. 12. 7(금) ~ 12. 8(토)

지원자격 (대상)

1) 외국 근무 재외국민(공무원, 상사주재원 등)의 자녀

외국에서의 수학 기간이 5년 이상인 자로서 다음의 하나에 해당하는 자

(1) 외국의 고등학교 과정(국내 고등학교에 해당하는 과정) 1년 이상을 포함해 연속하여 중등학교 2년 이상을 이수한 자

(2) 외국의 고등학교 과정(국내 고등학교에 해당하는 과정) 1년 이상을 포함해 통산하여 중등학교 3년 이상을 이수한 자

* 외국 유학, 연수, 출장 등으로 외국에서 거주한 자의 자녀도 포함

2) 외국 영주 재외국민(교포 등)의 자녀

부모가 모두 외국에 영주하는 자의 자녀 또는 외국에서 영주권은 없으나 실제 장기간 거주하면서 자영업 등에 종사한 자의 자녀로서 다음의 하나에 해당하는 자

(1) 초등교육 및 중등교육의 전 교육과정을 이수하고 그 중 중등교육의 전 교육과정 이상을 외국에서 이수한 자

- (2) 9년 이상의 정규학교 교육과정(한국의 초등교육 및 중학교 전 교육과정에 해당하는 과정)을 외국의 학교에서 이수한 자로서 국제교육진흥원의 고교예비교육과정을 수료하고 국내·외 고등학교를 졸업한 자

모집인원

- 1) 외국 근무 재외국민(공무원, 상사주재원 등)의 자녀 : 30명 이내
 - 인문·사회계 : 11명 이내
 - 자연계 : 16명 이내
 - 예술·체육교육계 : 3명 이내
- 2) 외국 영주 재외국민(교포 등)의 자녀 : 20명 이내
계열 구분없이 모집

모집단위별 모집인원 : 별표 1

전형요소

필답고사, 면접 및 구술고사, 실기고사(예술계 및 체육교육계에 한함)로 전형함.

전형료(모집요강 및 원서대 포함)

- 일반계열 : 63,000원
- 예술·체육계열 : 83,000원
- * 2002학년도 대학 정시모집 전형료 확정에 따라 변경될 수도 있음.

지원자격(대상) 별 고사 과목

- 1) 외국 근무 재외국민(공무원, 상사주재원 등)의 자녀

모 집 단 위	필 답 고 사 과 목	면접 및 구술고사, 실 기 고 사	비 고
인문·사회계 모집단위	외국어논술 수 학 I	면접 및 구술고사	• 필답고사 각 과목당 100점 만점 • 면접 및 구술고사 100점 만점
자연계 모집단위	외국어논술 수 학 II	면접 및 구술고사	• 필답고사 100점 만점, • 실기·면접 및 구술 고사 - 예술계 : 200점 만점 - 체육교육과 : 실기 150점, 면접 및 구술고사 50점
예술계 모집단위 및 체육교육과	외국어논술	실기고사, 면접 및 구술고사	

- * 위 필답고사 과목 중 외국어논술은 본인이 선택한 외국어로 작성하여야 하며, 실기고사에 대한 세부사항은 별표2 참조.
- * 필답고사 과목 고사시간은 과목당 70분임.

2) 외국 영주 재외국민(교포 등)의 자녀

모 집 단 위	필 답 고 사 과 목	면 접 및 구 술 고 사, 실 기 고 사	비 고
인문·사회계 모집단위	한국어논술 수 학I	면접 및 구술고사	• 필답고사 각 과목당 100점 만점 • 면접 및 구술고사 100점 만점
자연계 모집단위	한국어논술 수 학II	면접 및 구술고사	
예술계 모집단위 및 체육교육과	한국어논술	실기고사, 면접 및 구술고사	• 필답고사 100점 만점 • 실기·면접 및 구술고사 - 예술계 : 200점 만점 - 체육교육과 : 실기 150점, 면접 및 구술고사 50점

- * 위 필답고사 과목 중 논술은 한국어로 작성하여야 하며, 실기고사에 대한 세부사항은 별표2 참조.
- * 필답고사 과목 고사시간은 과목당 70분임.

제출서류

다음 모든 서류를 제출서류 마감일 <2001.10.13(토)>까지 제출하여야 하며, 원칙적으로 원본을 제출하되, 부득이 사본을 제출할 경우 발급기관(출신학교 등)에서 원본대조필한 경우 원본으로 인정.

- * 종전에는 입학지원에 필요한 서류를 우선 제출 받아 지원자격 여부를 심사, 지원 적격자에게 별도의 입학지원서를 받았으나, 2002학년도 지원자부터는 입학지원서를 포함, 다음의 모든 서류를 입학지원서 및 제출서류 접수기간 중에 접수하여야 합니다.

1) 외국 근무 재외국민(공무원, 상사주재원 등)의 자녀

- (1) 입학지원서 1부
- (2) 고등학교 졸업(예정) 증명서 1부
- (3) 초등교육 및 중등교육의 전 교육과정 성적증명서 및 재학사실증명서 각 1부
- (4) 보호자의 재직증명서(외국채류 경력내용 기재) 1부
- (5) 보호자의 인사기록카드 사본(본교가 별도로 요구할 경우 제출) 1부
- (6) 주민등록등본(본교가 요구할 경우 호적등본) 1부
- (7) 지원자 및 보호자(부·모)의 출입국 사실증명서 원본 각 1부
- (8) 해외지사 설치인증·허가서 사본(해당자) 1부
- (9) 제3국 수학인정서(해당자) 1부
- (10) 고등학교 기간 중 각종 수상 및 봉사경력 등 증명서(해당자)

2) 외국 영주 재외국민(교포 등)의 자녀

- (1) 입학지원서 1부
- (2) 고등학교 졸업(예정)증명서 1부
- (3) 초등교육 및 중등교육의 전 교육과정 성적증명서 및 재학사실증명서 각 1부
- (4) 지원자 및 보호자(부·모)의 출입국 사실증명서 원본 각 1부
- (5) 주민등록등본(이민 교포인 경우 주민등록 말소증명) 1부
- (6) 고등학교 기간 중 각 종 수상 및 봉사경력 등 증명서
- (7) 해외 거주사실 확인서(재외공관장 확인)

지원절차 및 전형과정

- 1) 입학지원서를 포함 모든 제출서류는 전형료와 함께 2001. 10. 13(토)까지 접수합니다.
- 2) 접수한 지원서 및 제출서류에 대하여 지원자격 적격 여부를 심사하고, 최종 지원 부적격자로 판정될 경우 전형료를 포함한 모든 제출서류를 반환합니다.
- 3) 서류심사 결과는 입학지원 부적격자에게만 통지하므로 통지를 받지 않을 경우 수험표 교부일에 수험표를 받으시기 바랍니다.
- 4) 모집단위별로 정한 전형에 일부라도 참가하지 아니하거나 구비서류 미비 등으로 전형이 불가능한 경우에는 실격됩니다.
- 5) 위 “라”항에 의거 실격으로 판정된 자는 입학지원 관계서류를 본인에게 반환할 수 있습니다.

유의사항

- 본교 내 1개의 모집단위에만 지원할 수 있습니다.
 - 본교 정원외학생(재외국민) 입학고사에 합격하여 등록한 자는 본교 정시전형에 지원할 수 없습니다.
단, 입시일정이 다른 타 대학교에의 지원은 가능합니다.
 - 미등록 등으로 결원이 발생할 경우, 추가로 충원하지 않습니다.
 - 시험중 부정행위자는 당해 시험을 무효로 하고 향후 본교입학에 지원할 수 없습니다.
 - 지원서류 허위기재, 부정행위 방법으로 합격한 자는 합격을 취소하며, 추후 재학중 부정행위 방법으로 특례입학한 사실이 발견될 경우 입학허가를 취소합니다.
 - 특례입학 지원 허용기한은 고등학교 졸업학년도가 시작한 날(3학년 1학기 초)로부터 2년 6월 이내로 하며, 국내 대학에 정원외 특례입학한 사실이 있는 경우 지원할 수 없습니다.
 - 입학고사 성적 등 전형자료는 공개하지 않습니다.
- ※ 특례 인정기간(거주, 체류, 재학기간) 산정, 외국학교 인정기준 등 본 모집안내에 포함되지 아니한 사항은 특례입학 업무편람('96, 본교 발행) 및 대학 특례입학 업무처리편람('93, 교육부 발행)을 참조하여 판단합니다.

(별표 1)

모집단위 및 모집단위별 모집인원

모 집 단 위		계 열	모집단위별 모집인원		비 고
			근무자 자녀	영주자 자녀	
인 문 대 학		인문·사회	5명 이내	3명 이내	
사 회 과 학 대 학		인문·사회	5명 이내	4명 이내	
자 연 과 학 대 학		자연	4명 이내	3명 이내	
의 예 과		자연	2명 이내	2명 이내	
치 의 예 과		자연	2명 이내	2명 이내	
수 의 예 과		자연	2명 이내	2명 이내	
간 호 대 학		자연	2명 이내	2명 이내	
경 영 대 학		인문·사회	3명 이내	2명 이내	
공 과 대 학	공 학 계	자연	5명 이내	5명 이내	
	건축학과 건축학전공				
농 업 생 명 학 과 학 대 학	인 문 계	인문·사회	5명 이내	4명 이내	
	자 연 계	자연			
	사 범 계	자연			
미 술 대 학	디자인학부	예·체능	2명 이내	2명 이내	
	동양학과				
	서양학과				
	조소과				
법 과 대 학		인문·사회	3명 이내	2명 이내	
사 범 대 학	어문교육계	인문·사회	5명 이내	4명 이내	
	인문·사회 교육계	인문·사회			
	수학·과학 교육계	자연			
	체육 교육계				
생 활 과 학 대 학	인 문 계	인문·사회	2명 이내	2명 이내	
	자 연 계	자연			
약 학 대 학		자연	2명 이내	3명 이내	
음 악 대 학	작 곡 과	예·체능	3명 이내	2명 이내	
	성 악 과				
	기 악 과				
	국 악 과				

모집단위별 전공안내

모 집 단 위		학과 · 부(전공)영역	비고	
인	문	대학	국어국문학과, 중어중문학과, 영어영문학과, 불어불문학과, 독어독문학과, 노어노문학과, 서어서문학과, 언어학과, 국사학과, 동양사학과, 서양사학과, 철학과, 종교학과, 미학과, 고고미술사학과	
사	회	과학대학	정치학과, 외교학과, 경제학부, 사회학과, 인류학과, 심리학과, 지리학과, 사회복지학과, 언론정보학과	
자	연	과학대학	수학, 통계학, 물리학, 화학, 생명과학, 천문우주과학, 대기과학, 지구시스템과학, 해양학	
의	예	과	학과별 모집에 따라 별도의 전공배정 없음	
치	의	예	과	"
수	의	예	과	"
간	호	대학	단일학과(간호학과)로 별도의 전공 배정 없음	
경	영	대학	단일학과(경영학과)로 별도의 전공 배정 없음	
공	과	공학계	응용화학부, 재료공학부, 기계항공공학부, 건축공학, 산업공학과, 원자핵공학과, 전기·컴퓨터공학부, 조선해양공학과, 지구환경시스템공학부	
		건축학과	단일학과(건축학전공)로 별도의 전공 배정 없음.	
농	업	인문계	단일학부(농경제사회학부)로 전공 배정 없음	
		자연계	식물생산과학부, 생물자원공학부, 응용생물화학부, 산림자원학과, 동물자원과학과, 식품공학과, 조경학과	
		사범계	단일학과(농산업교육과)로 전공 배정 없음	
미	대	디자인학부	학과별 모집에 따라 별도의 전공 배정 없음	
		동양학과		
		서양학과		
		조소과		
법	과	대학	단일학과(법학과)로 별도의 전공 배정 없음	
사	대	어문교육계	국어교육과, 영어교육과, 불어교육과, 독어교육과	
		인문·사회교육계	교육학과, 사회교육과, 역사교육과, 지리교육과, 국민윤리교육과	
		수학·과학교육계	수학교육과, 물리교육과, 화학교육과, 생물교육과, 지구과학교육과	
		체육교육계	단일학과(체육교육학과)로 전공 배정 없음	
생	활	인문계	단일학부(소비자아동학부)로 별도의 전공 배정 없음	
		자연계	의류학과, 식품영양학과	
약	학	대학	약학과, 제약학과	
음	대	성악과	학과별 모집에 따라 별도의 전공 배정 없음	
		작곡과		
		기악과		
		국악과		

* 위 내용은 최종 확정된 것이 아니므로 추후 약간의 변동이 있을 수 있음.

(별표 2)

실 기 고 사
(예술계 및 체육교육과)

1) 체육교육과(외국 근무 재외국민, 외국 영주 재외국민 공통)

* 외국 영주 재외국민의 경우 만점을 100점으로 환산하여 적용함.

구 분	종 목		배점	비 고	
필수운동 기능검사	육 상	• 높이뛰기	80점		
	체 조	※ 철봉(남) ① 거꾸로오르기 ② 차오르기 ③ 흔들어오르기 ④ 배띄어연속돌기			※ 매트(여) ① 무릎굽혀 앞,뒤구르기 ② 무릎펴고 앞,뒤구르기 ③ 손짚고옆돌기 ④ 손짚고앞돌기
		농 구			• 레이업 슛
	축구(남)	• 드리블과 슛			
	무용(여)	• 한국무용과 현대무용의 기본동작(발동작, 팔동작, 몸동작)			
선택운동 기능검사	(1) 육상 : 다음종목 중 택1	(남) 100m, 400m, 1,500m, 5,000m, 110m허들, 높이뛰기, 멀리뛰기, 투원반, 투포환 (여) 100m, 400m, 800m, 100m허들, 높이뛰기, 멀리뛰기, 투원반, 투포환	70점	*(1)~(14)종목에서 택1 하여야 함.	
	(2) 체조	(남)마루운동과 철봉 종목 자유연기 (여)마루운동과 뽀름 종목 자유연기 * 체조화를 반드시 착용하여야 함.			
	(3) 농구 (4) 배구 (5) 럭비 (6) 핸드볼 (7) 테니스 (8) 축구(남) (9) 골프	• 농구, 배구, 럭비, 핸드볼, 테니스, 축구, 골프 종목은 각 종목별 기초기술 및 응용기술을 평가함.			
	(10) 리듬체조 (11) 수영	• 리듬체조는 공과 리본 종목 자유연기 • 수영 종목은 접영, 배영, 평영, 자유형 중 2개 종목(선택) 의 기록 및 동작의 정확성으로 평가함.			
	(12) 한국무용 (13) 현대무용 (14) 발레	• 무용기능은 기초기법을 토대로 한 작품구성에서 기법의 표현력, 테크닉, 숙련도, 리듬감각을 평가함. • 작품시간은 한국무용 3분, 현대무용 및 발레는 2분 40초 로 구성함. * 무용지원자는 작품에 맞는 의상을 착용하여야 함.			

2) 미술대학

가. 외국 근무 재외국민의 자녀

모 집 단 위	과 목	배 점	비 고
디 자 인 학 부	전공적성테스트	200점	배점은 구술고사 및 면접 포함
동 양 화 과	전공적성테스트		
서 양 화 과	전공적성테스트		
조 소 과	전공적성테스트		

* 구술고사 및 면접시 평소 제작한 작품을 슬라이드로 5매 제출

나. 외국 영주 재외국민의 자녀

모 집 단 위	과 목	배 점	비 고
디 자 인 학 부	전공적성테스트	200점	배점은 구술고사 및 면접 포함
동 양 화 과	전공적성테스트		
서 양 화 과	전공적성테스트		
조 소 과	전공적성테스트		

* 구술고사 및 면접시 평소 제작한 작품을 슬라이드로 5매 제출

3) 음악대학

가. 외국 근무 재외국민의 자녀

모 집 단 위	과 목	배 점	비 고
성 악 과	자유곡 2곡	200점	배점은 구술고사 및 면접 포함
작 곡 과	① 피아노실기 (자유곡 1곡) ② 청음 ③ 기초이론		
기 악 과	자유곡 2곡		
국 악 과	자유곡 2곡		

나. 외국 영주 재외국민의 자녀

모 집 단 위	과 목	배 점	비 고
성 악 과	자유곡 2곡	200점	배점은 구술고사 및 면접 포함
작 곡 과	① 피아노실기 (자유곡 1곡) ② 청음 ③ 기초이론		
기 악 과	자유곡 2곡		
국 악 과	자유곡 2곡		

2. 대학원과정

2001학년도 대학원 신입생 후기모집

모집단위 및 모집인원

1) 석사과정 : 478명 이내(각 모집단위별 약간명)

구분	학 계	대 학	모집인원(명)	학부·학과·협동과정	전 공	주 야	코드번호		
석사	인문사회	인문대학	41	국어국문학과	동양철학전공 서양철학전공		101		
				중어중문학과			102		
				영어영문학과			103		
				불어불문학과			104		
				독어독문학과			105		
				노어노문학과			106		
				서어서문학과			107		
				언어학과			108		
				서양사학과			111		
				철학			112		
				종교학과			114		
				미학과			115		
				고고미술사학과			116		
				협동과정			117		
				서양고전학전공			118		
				인지과학전공			119		
				비교문학전공			120		
				기록관리학전공			121		
				사회과학대학			33	외교학과	202
								경제학부	203
								사회학과	204
인류학과	205								
지리학과	207								
사회복지학과	208								
경영대학	12	경영학과	251						
법과대학	6	법학과	271						
농업생명과학대학	12	농경제사회학부	(농경제학전공)	281					
			(지역사회개발전공)	282					
사범대학	24	협동과정	가정교육전공	610					
			국어교육과	611					
			외국어교육과	612					
			영어전공	614					
			불어전공	616					
			사회교육과	620					
			일반사회전공	624					
지리전공	640								
국민윤리교육과	640								
협동과정	642								
환경교육전공									
생활과학대학	1	아동가족학과	502						

구분	학 계	대 학	모집인원(명)	학부·학과·협동과정	전 공	주 야	코드번호
석사	자연 과학	자연과학대학	82	수 리 과 학 부 통 계 학 과 물 리 학 부 화 학 부 생 명 과 학 부 지 구 환 경 과 학 부 협 동 과 정 과학사및과학철학전공 유 전 공 학 전 공			301 303 304 306 307 310 314 315
		간 호 대 학	2	*간 호 학 과	(성 인 간 호 학) (정 신 간 호 학)		843 844
		농업생명과학대학	91	농 학 과 *산 립 자 원 학 과 농 공 학 과 천 연 섬 유 학 과 농 산 업 교 육 과 원 예 학 과 임 산 공 학 과 생 태 조 경 학 과 농 생 명 공 학 부 협 동 과 정 농 업 생 물 공 학 전 공	(산 립 환 경 학) (산 립 자 원 경 영 학) 농 업 토 목 전 공 농 업 기 계 전 공		701 702 703 705 706 711 712 713 715 716 717 718
		사 범 대 학	4	수 학 교 육 과 과 학 교 육 과	물 리 전 공 생 물 전 공 지 구 과 학 전 공		626 630 634 636
		생활과학대학	2	식 품 영 양 학 과 의 류 학 과			503 504
		약 학 대 학	5	*약 학 과 *제 약 학 과	(약 화 학) (생 물 화 학) (미생물약품화학) (물 리 약 학)		371 372 379 380
		공 학	공 과 대 학	83	건 축 학 과 산 업 공 학 과 원 자 핵 공 학 과 조 선 해 양 공 학 과 전 기·컴퓨터공학부 재 료 공 학 부 기 계 항 공 공 학 부 지 구 환 경 시 스템 공 학 부 응 용 화 학 부 협 동 과 정 의 용 생 체 공 학 전 공 생 물 화 학 공 학 전 공 기 술 경 영 전 공		

구분	학 계	대 학	모집인원(명)	학부·학과·협동과정	전 공	주 야	코드번호	
석사	의 학	의 과 대 학	11	*의 학 과	(내 과 학)		813	
					(외 과 학)		814	
					(산 부 인 과 학)		816	
						(정 형 외 과 학)	817	
						(이 비 인 후 과 학)	819	
						(신 경 외 과 학)	821	
						(정 신 과 학)	822	
						(안 과 학)	823	
						(방 사 선 과 학)	825	
						(재 활 의 학)	831	
					협 동 과 정 종 양 생 물 학 전 공			835
			치 과 대 학	14	*치 의 학 과	(구 강 해 부 학)		852
					(예 방 치 학)	854		
					(치 과 생 체 재 료 학)	855		
					(치 과 약 리 학)	856		
					(구 강 생 리 학)	857		
					(구 강 생 화 학)	858		
					(치 과 보 철 학)	860		
					(치 과 보 존 학)	861		
					(구 강 약 안 면 외 과 학)	862		
					(소 아 치 과 학)	863		
					(치 주 과 학)	864		
					(치 과 마 취 학)	868		
		수 의 과 대 학	3	*수 의 학 과	(수 의 생 리 학)		872	
					(수 의 미 생 물 학)		873	
					(수 의 공 중 보 건 학)		875	
	예 술	미 술 대 학	3	*디 자 인 학 부	(도 예)		901	
				*서 양 화 과	(판 화)		907	
		음 악 대 학	4	*음 악 과	(작 곡)		923	
					(지 휘)		925	
					(현 악)		927	
					(관 악)		928	
	자 연 과 학	보 건 대 학 원	8	환 경 보 건 학 과		1부	955	
						2부	956	
	인 문 사 회	행 정 대 학 원	4	행 정 학 과	행 정 학 전 공		962	
					정 책 학 전 공		964	
	자 연 과 학	환 경 대 학 원	1	환 경 조 경 학 과			973	
	인 문 사 회	대 학 원(국 제 지 역 원)	21	협 동 과 정 통 상 협 상 전 공			151	
					*지 역 연 구 전 공		(미 주 지 역)	153
							(유 럽 지 역)	155
					한 국 학 전 공			156
	자 연 과 학	대 학 원(천 연 물 과 학 연 구 소)	4	협 동 과 정 천 연 물 과 학 전 공			350	

주 (1) * 표시 학과(협동과정)는 세부분야별로 분리하여 모집하는 학과입니다.

(2) 1부(주간)와 2부(야간)로 모집하는 학과 : 보건대학원 환경보건학과

(3) 본교 장기발전 계획에 따라 모집단위(학부, 학과, 협동과정, 전공)간 통합 및 명칭변경 등이 있을 수 있습니다.

2. 박사과정 : 168명 이내(각 모집단위별 약간명)

구분	학 계	대 학	모집인원(명)	학부·학과·협동과정	전 공	주 야	코드번호			
박사	인문사회	인문대학	31	국어국문학과	동양철학전공 서양철학전공		101			
				중어중문학과			102			
				영어영문학과			103			
				불어불문학과			104			
				독어독문학과			105			
				노어노문학과			106			
				서어서문학과			107			
				언어학과			108			
				철학과			112			
				미학과			115			
				고고미술사학과			고고학전공 미술사학전공	116		
				협동과정			117			
				서양고전학전공			118			
				인지과학전공			119			
				비교문학전공			120			
				사회과학대학			19	외교학과		202
								경제학부		203
								사회학과		204
								인류학과		205
								지리학과		207
사회복지학과	208									
경영대학	2	경영학과	251							
법과대학	1	법학과	271							
농업생명과학대학	3	*농경제사회학부	(농경제학전공)		281					
			(지역사회개발전공)		282					
사범대학	6	국어교육과 외국어교육과 사회교육과 협동과정 환경교육전공	영어전공		611					
			독어전공		612					
			지리전공		616					
				624						
생활과학대학	1	소비자학과	642							
행정대학원	1	행정학과	501							
환경대학원	1	환경계획학과	981							
자연과학	자연과학대학	20	수리과학부		301					
			통계학과		303					
			물리학과		304					
			화학부		306					
			생명과학부		307					
			지구환경과학부		310					
			협동과정		314					
			과학사및과학철학전공		315					
			유전공학전공							
			간호대학		1	*간호학과	(성인간호학)	843		

구분	학 계	대 학	모집인원(명)	학부·학과·협동과정	전 공	주 야	코드번호				
박사	자 연 과 학	농업생명과학대학	16	농 학 과	(산 립 환 경 학) (산림자원경영학) 농업토목전공 농업기계전공		701				
				*산 립 자 원 학 과			702				
				농 공 학 과			703				
				천 연 섬 유 학 과			705				
				농 산 업 교 육 과			706				
				원 예 학 과			711				
				임 산 공 학 과			712				
				농 생 명 공 학 부			713				
				협 동 과 정			715				
				농업생물공학전공			717				
	사 범 대 학	4	수 학 교 육 과	과 학 교 육 과	물 리 전 공 생 물 전 공 지 구 과 학 전 공		626				
							630				
							634				
							636				
							생 활 과 학 대 학	1	의 류 학 과		504
							약 학 대 학	4	*약 학 과	*제 약 학 과	(위 생 화 학) (약 물 학) (미생물약품화학) (물 리 약 학)
	376										
	379										
	380										
	보 건 대 학 원	1	*보 건 학 과	(보 건 학)		984					
환 경 대 학 원	2	협 동 과 정	조 경 학 전 공			992					
공 학	공 과 대 학	29	건 축 학 과			401					
			산 업 공 학 과			402					
			원 자 핵 공 학 과			404					
			조 선 해 양 공 학 과			405					
			전 기·컴 퓨 터 공 학 부			408					
			재 료 공 학 부			409					
			기 계 항 공 공 학 부			412					
			지 구 환 경 시 스템 공 학 부			413					
			응 용 화 학 부			417					
			협 동 과 정			419					
			생 물 화 학 공 학 전 공			420					
			기 술 정 책 전 공			421					
			기 술 경 영 전 공			422					
			도 시 설 계 학 전 공								
의 학	의 과 대 학	8	*의 학 과	(미 생 물 학) (내 과 학) (외 과 학) (산 부 인 과 학) (이 비 인 후 과 학) (신 경 외 과 학) (안 과 학)		806					
						813					
						814					
						816					
						819					
						821					
						823					
						협 동 과 정	835				
종 양 생 물 학 전 공											

구분	학 계	대 학	모집인원(명)	학부·학과·협동과정	전 공	주 야	코드번호
박사		치 과 대 학	3	*치 의 학 과	(치 과 보 철 학) (구강악안면외과학)		860 862
		수 의 과 대 학	1	*수 의 학 과	(수 의 산 과 학)		878
	예 술	음 악 대 학	1	협 동 과 정 음 악 학	한국음악학전공		942
	자 연 과 학	대학원(천연물 과학연구소)	3	협 동 과 정 천연물과학전공			350

주 (1) * 표시 학과는 세부분야별로 분리하여 모집하는 학과입니다.

(2) 본교 장기발전 계획에 따라 모집단위(학부, 학과, 협동과정, 전공)간 통합 및 명칭변경 등이 있을 수 있습니다.

지원자격

1) 석사과정

- (1) 학사학위를 취득한 자 또는 2001년 8월까지 취득 예정자
- (2) 외국에서 정규의 학사과정을 수료하고 학사학위를 취득한 자 또는 2001년 8월까지 취득 예정자
- (3) 위 (1),(2)와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자(대학에 준하는 상급학교 입학학력 인정 지정교 졸업자 또는 독학에 의한 학사학위 취득자)
- (4) 위 (1), (2), (3) 중의 하나에 해당하는 자로서 TEPS 정기시험에서 모집단위별로 정한 일정 등급 이상의 성적을 취득한 자

※ 모집단위별 지원 가능 TEPS 성적 등급

- 2+급 : 인문대학 영어영문학과, 사범대학 외국어교육과 영어전공
- 2 급 : 사회과학대학, 경영대학, 법과대학, 국제지역원(통상협상전공, 지역연구전공, 한국학전공)
- 3+급 : 인문대학(영어영문학과 제외), 자연과학대학, 간호대학, 공과대학, 농업생명과학대학, 미술대학, 사범대학(외국어교육과 영어전공 제외), 생활과학대학, 수의과대학, 약학대학, 음악대학, 의과대학, 치과대학, 보건대학원, 행정대학원, 환경대학원, 천연물과학연구소(천연물과학전공)

* 단, 미술대학 및 음악대학 지원자는 제2외국어(독어, 불어, 중국어, 노어, 서반아어)를 선택할 시 TEPS 성적이 없어도 됩니다.

※ TOEFL 성적 제출가능자 및 TEPS 성적 제출면제자

- TEPS 성적대신 TOEFL 성적으로 지원 가능자 : 외국대학(원) 졸업(예정)자
- TEPS 성적 제출 면제자 : 영어권 대학(원) 졸업(예정)자로 다른 전형요소와 합산하지 않는 모집단위 지원자
- TOEFL 성적의 TEPS 환산성적은 각 모집단위로 문의바랍니다.

- (5) 보건대학원 2부를 지원하는 자는 위 (4)항에 해당하는 자로서 다음 중 하나에 해당하는 자
 (가) 관련분야 근무자로서 소속장의 추천이 있는 자
 (나) 정부 각 기관의 5급 이상 및 이에 준하는 공무원
 (다) 육·해·공군의 영관급 이상 군인
 (라) 대학(전문대학 포함)의 전임강사 이상 교원
- (6) 협동과정 한국학전공을 지원하는 자는 외국인 또는 재외국민(해외영주)으로서 외국에서 중·고·대학 전과정을 이수하고 학사학위를 취득한(예정) 자
 ※ 협동과정 통상협상전공, 지역연구전공은 사회에서 실무 또는 해외체류 경험이 있는 자를 우선 선발함(소속 직장에서 공식적인 추천대상자의 응시를 권장함).

2) 박사과정

- (1) 국내·외 석사과정을 수료하고 석사학위를 취득한 자 또는 2001년 8월까지 취득 예정자
 (2) 석사 이상의 자격이 있는 자로서 총장이 인정한 자
 단, (2)항 해당자는 2001. 6. 18(월) 17 : 00까지 입학원서를 입학관리본부에 가접수하여 인정을 받아야 합니다.
- (3) 위 (1), (2) 중의 하나에 해당하는 자로서 TEPS 정기시험에서 모집단위별로 정한 일정 등급 이상의 성적을 취득한 자
 ※ 모집단위별 지원 가능 TEPS 성적 등급
- 2+급 : 인문대학 영어영문학과, 사범대학 외국어교육과 영어전공
 - 2 급 : 사회과학대학, 경영대학, 법과대학
 - 3+급 : 인문대학(영어영문학과 제외), 자연과학대학, 간호대학, 공과대학, 농업생명과학대학, 사범대학(외국어교육과 영어전공 제외), 생활과학대학, 수의과대학, 약학대학, 음악대학, 의과대학, 치과대학, 보건대학원, 행정대학원, 환경대학원, 천연물과학연구소(천연물과학전공)
- ※ TOEFL 성적 제출가능자 및 TEPS 성적 제출면제자
- TEPS 성적대신 TOEFL 성적으로 지원 가능자 : 외국대학(원) 졸업(예정)자
 - TEPS 성적 제출 면제자 : 영어권 대학(원) 졸업(예정)자로 다른 전형요소와 합산하지 않는 모집단위 지원자
 - TOEFL 성적의 TEPS 환산성적은 각 모집단위로 문의바랍니다.

지원할 수 있는 출신학과의 범위

1) 석사과정

학사과정 출신학과 학부 또는 전공의 제한이 없습니다.

2) 박사과정

지원 모집단위와 동종 계통 학과·학부 또는 전공의 석사학위를 취득한 자 또는 동 예정자

(1) 협동과정 인지과학전공은 언어학전공, 철학전공, 심리학전공, 전산학전공 및 신경과학 생물학 전공을 동일전공으로 인정하며,

(2) 위 (1)항 이외의 협동과정은 협동과정을 운영하는 소속대학, 전문대학원, 천연물과학연구소로 문의하시기 바랍니다.

전형방법, 일시 및 장소

1) 석사과정 필답고사 과목

구 분	필수과목	선 택 과 목
일 반 대학 원	(1) 인문대학	전 공 과 목 ¹⁾ 독어, 불어, 중국어, 노어, 서반아어, 한문 중 1과목. 단, 한문은 국어국문학과와 국문학전공, 중어중문학과, 고고미술사학과, 철학과와 동양철학전공, 종교학과, 미학과, 협동과정 비교문학전공, 협동과정 기록관리학 전공 지원자에 한하여 선택할 수 있으며, 철학과와 서양철학전공 지원자는 독어, 불어 중에서만 선택하여야 함
	(2) 사회과학대학	전 공 과 목 ¹⁾ 독어, 불어, 중국어, 노어, 서반아어, 한문 중 1과목
	(3) 공과대학(건축학과, 지구환경시스템공학부, 응용화학부, 생물화학공학전공), 생활과학대학, 수의과대학, 약학대학, 의과대학, 치과대학	전 공 과 목 ¹⁾ 없음
	(4) 미술대학	전 공 과 목 ¹⁾ 영어(TEPS),독어,불어,중국어,노어,서반아어 중 1과목
	(5) 협동과정 환경교육전공	없 음 자연과 환경, 산업과 환경, 도시와 환경 중 1과목
	(6) 사범대학	전 공 과 목 ¹⁾ 독어, 불어, 중국어, 노어, 서반아어, 한문 중 1과목(협동과정, 자연계열 제외). 단, 한문은 국어교육과 지원자에 한하여 선택할 수 있음
	(7) 사범대학 국민윤리교육과	전 공 과 목 ¹⁾ 독어, 불어, 중국어 중 1과목
	(8) 음악대학	전 공 실 기 영어(TEPS),독어,불어,중국어,노어,서반아어 중 1과목
	(9) 협동과정 통상협상전공, 한국학전공	없 음 독어, 불어, 중국어, 노어, 서반아어, 한문, 일본어 중 1과목. 단, 한문은 한국학전공 지원자에 한하여 선택할 수 있음<* 일본어를 선택하는 자는 (주) 참조>
	(10) 협동과정 지역연구전공	없 음 전공지역에 따라 미주지역은 독어, 불어, 중국어, 노어, 서반아어, 일본어 중 1과목, 유럽지역은 독어, 불어, 노어, 서반아어 중 1과목.<* 면제대상자는 (주) 참조>
	(11) (1)-(10) 제외한 학과	없 음 없음
보 건 대학 원	환경보건학과	전 공 과 목 ²⁾ 없음
행 정 대학 원	행정학과	전 공 과 목 ³⁾ 없음
환 경 대학 원	환경조경학과	없 음 없음

※ 주1) : 전공시험에 대해서는 각 모집단위로 문의

주2) : 보건학, 생물학, 화학, 물리학, 미생물학, 환경공학, 식품학, 생태학, 통계학, 인류학, 행정학, 사회학, 경제학, 법학, 경영학, 교육학 중 1과목

주3) : 행정대학원 전공과목은 행정학임

(주) 협동과정 통상협상전공, 지역연구전공, 한국학전공 응시자에 대한 주의·참고사항

(1) 선택과목(제2외국어) 면제

- 한국학전공 지원자중 제2외국어가 모국어이며 해당 국가에서 학사학위를 취득(예정)한 자.
- 일본어는 별도의 필기시험을 부가치 않고 JPT(NIKKEN 포함) 600점 이상, JTRA 2급 이상, JLPT 2급 이상으로 대체함.
- 유럽지역 지원자 중 동구 현지어학과 졸업생은 현지어 수강과목 전체 평점이 B+이상인 자

(2) 서류전형시 참고사항

- 다음과 같은 학부 과목들의 이수 경험이 서류전형시 중요 평가대상이 됨.
 - 통상협상전공 : 국제경제학, 국제경영학, 통상법 등 관련과목
 - 지역연구전공 : 해당지역 정치·경제·사회·문화 등 관련과목
 - 한국학전공 : 한국학 관련과목

2) 전공실기고사 및 개인연구 작품 슬라이드, 연구성과물 제출

- (1) 음악대학 지원자는 전공실기고사에 응시하여야 하며, 전공실기고사 곡목은 별표 1과 같습니다.
- (2) 미술대학 지원자는 지원서 제출시 15~20점 이상의 개인연구작품을 미술대학에서 지정한 양식에 따라 천연색 슬라이드로 제출하여야 하며, 제출된 슬라이드는 반환하지 아니합니다.

3) 박사과정 필답고사 과목

구 분	필수과목	선 택 과 목	
일 반 대학 원	(1) 인문대학	전 공 과 목 ¹⁾	독어, 불어, 중국어, 노어, 서반아어, 한문 중 1과목. 단, 한문은 국어국문학과, 국문학전공, 중어중문학과, 고고미술사학과, 철학과의 동양철학전공, 미학과, 협동과정 비교문학전공 지원자에 한하여 선택할 수 있으며, 철학과의 서양철학전공 지원자는 독어, 불어 중에서만 선택하여야 함
	(2) 사회과학대학, 음악대학	전 공 과 목 ¹⁾	독어, 불어, 중국어, 노어, 서반아어, 한문 중 1과목
	(3) 간호대학, 공과대학(건축학과, 도시설계학전공, 지구환경시스템공학부, 응용화학부, 생물화학공학전공), 수의과대학, 약학대학, 의과대학, 치과대학	전 공 과 목 ¹⁾	없음
	(4) 사범대학	전 공 과 목 ¹⁾	독어, 불어, 중국어, 노어, 서반아어, 한문 중 1과목(협동과정, 자연계열은 제2외국어 제외). 단, 한문은 국어교육과 지원자에 한하여 선택할 수 있음.
	(5) 협동과정 환경교육전공	전 공 과 목	- 전공필수 : 환경교육일반 - 전공선택 : 자연과 환경, 산업과 환경, 도시와 환경중 1과목 선택
	(6) 생활과학대학	전 공 과 목 ¹⁾	독어, 불어, 중국어, 노어, 서반아어, 한문 중 1과목(인문사회계열만 해당)
	(7) (1)-(6) 제외한 학과	없 음	없음
보 건 대학 원	보건학과	전 공 과 목 ¹⁾	없음
행 정 대학 원	행정학과	전 공 과 목 ²⁾	없음
환 경 대학 원	환경계획학과, 협동과정 조경학전공	없 음	없음

※ 주1) : 전공시험에 대해서는 각 모집단위로 문의

주2) : 행정대학원 전공과목은 행정학임

4) 면접 및 구술고사(서류심사 포함)

(1) 대상 : 지원자 전원

단, 국제지역원 협동과정 통상협상전공, 지역연구전공, 한국학전공은 외국어시험과 서류심사 합격자<선발예정인원의 2배수. 면접 및 구술고사 대상자 발표 : 7. 7.(토) 예정>에 한하여 실시하고, 경영대학은 TEPS 점수 고득점자 순으로 선발예정인원의 2배수<대상자 발표 : 6. 27.(수) 예정>에 한하여 실시합니다.

(2) 평가결과의 반영

(가) 점수화하여 반영하는 대학·학과(협동과정 포함) :

인문대학, 자연과학대학, 간호대학, 경영대학, 공과대학, 농업생명과학대학, 미술대학, 법과대학, 사범대학, 생활과학대학, 약학대학, 의과대학(중양생물학 전공), 치과대학, 보건대학원, 행정대학원, 환경대학원, 대학원 협동과정(통상협상전공, 지역연구전공, 한국학전공), 협동과정 천연물과학전공

(나) 점수화하여 반영하지 않고 합격, 불합격의 참고자료로 활용하는 대학·학과(협동과정 포함) : 사회과학대학, 수의과대학, 음악대학, 의과대학(중양생물학전공 제외)

(3) 일정 및 장소 : 수험표 교부시에 각 모집단위에서 게시 공고합니다.

(4) 면접 및 구술고사(서류심사 포함)에 관한 세부적인 사항과 제출서류 등 문의사항은 지원 모집단위에서 안내합니다

5) 필답고사

(1) 일시 : 2001. 6. 29(금) 10:00 ~

(2) 과목별 고사시간

(가) 석사과정

교 시	1교시	2교시
학 과 시간(허용시간)	10:00 ~ 12:00(120분)	13:30 ~ 14:30(60분)
(1) 인문대학, 사회과학대학, 미술대학, 사범대학(협동과정, 자연계열 제외)	전 공 과 목	선택과목<제2외국어>
(2) 음악대학	없 음	선택과목<제2외국어>
(3) 협동과정 환경교육전공	전 공 선택 과 목	없 음
(4) 협동과정 통상협상전공, 지역연구전공, 한국학전공	없 음	선택과목<제2외국어> 단, 제2외국어 면제대상자 제외
(5) 자연과학대학, 간호대학, 경영대학, 공과대학(산업공학과, 원자핵공학과, 조선해양공학과, 전기·컴퓨터공학부, 재료공학부, 기계항공공학부, 의용생체공학전공, 기술경영전공), 농업생명과학대학, 법과대학, 환경대학원, 협동과정 천연물과학전공	없 음	없 음
(6) (1) - (5)를 제외한 각 학과	전 공 과 목	없 음

주: 1) 음악대학 지원자의 전공실기고사 시간은 음악대학에서 별도로 게시 공고합니다.

(나) 박사과정

교 시	1교시	2교시
학 과 시간(허용시간)	10:00 ~ 12:00(120분)	13:30 ~ 14:30(60분)
(1) 인문대학, 사회과학대학, 사범대학(협동과정, 자연계열 제외), 생활과학대학 인문사회계열, 음악대학	전 공 과 목	선택과목<제2외국어>
(2) 협동과정 환경교육전공	전공선택과목	환경교육일반
(3) 자연과학대학, 경영대학, 공과대학(산업공학과, 원자핵공학과, 조선해양공학과, 전기·컴퓨터공학부, 재료공학부, 기계항공공학부, 기술정책전공, 기술경영전공), 농업생명과학대학, 법과대학, 환경대학원, 협동과정 천연물과학전공	없 음	없 음
(4) (1) - (3)를 제외한 각 학과	전 공 과 목	없 음

(3) 필답고사 장소

지원 모집단위(학과·학부, 전공, 협동과정)가 소속한 대학 또는 전문대학원에서 지정한 장소 단, 대학원 소속의 협동과정 통상협상전공, 지역연구전공, 한국학전공은 국제지역원에서 지정하며, 협동과정 천연물과학전공은 천연물과학연구소에서 지정합니다.

6) 전형에 관한 기타사항

- (1) 지원자가 모집인원에 미달하거나 초과되는 경우에도 수학에 지장이 있다고 판단되는 자에 대하여는 입학할 허가를 하지 않습니다.
- (2) 필답고사 선택과목은 입학지원서에 기재한 과목을 응시하여야 하며, 만일 입학지원서에 기재한 선택과목과 응시과목이 다를 경우 이를 무효로 처리합니다.

지원서 교부

- 1) 일 시 : 2001. 6. 18(월) - 23(토) 매일 10:00 - 18:00(토요일은 11:00까지)
- 2) 장 소
 - (1) 관악캠퍼스 : 입학관리본부 및 정문수위실(관악구 신림동 소재)
 - (2) 연건캠퍼스 : 서울대학교 의과대학 정문수위실(종로구 연건동 소재)
 - (3) 수원캠퍼스 : 서울대학교 농업생명과학대학 교무행정실(경기도 수원시 권선구 서둔동 소재)
 - (4) 우편교부시 : 서울대학교 입학관리본부(서울 관악구 신림동 산 56-1. 우편번호 151-742)
- 3) 입학지원서 및 모집 안내 대금 : 3,000원

지원서 접수

- 1) 일 시 : 2001. 6. 21(목) - 23(토) 매일 10:00 - 17:00(토요일은 12:00까지)
- 2) 장 소 : 지원 모집단위가 소속한 대학, 전문대학원, 국제지역원, 천연물과학연구소
 - (1) 관악캠퍼스 : 인문대학, 사회과학대학, 자연과학대학, 생활과학대학, 경영대학, 공과대학, 미술대학, 법과대학, 사범대학, 약학대학, 음악대학, 행정대학원, 환경대학원,

국제지역원

○ 지원서 우수시

“우편번호 : 151-742, 서울 관악구 신림동 산56-1. 서울대학교 ○○대학(원) 또는 서울대학교 국제지역원 귀중”으로 기재

(2) 연건캠퍼스 : 간호대학, 의과대학, 치과대학, 보건대학원, 천연물과학연구소

○ 지원서 우수시

“우편번호 : 110-799, 서울 종로구 연건동 28. 서울대학교 ○○대학(원) 귀중 또는 서울대학교 천연물과학연구소 귀중”으로 기재

(3) 수원캠퍼스 : 농업생명과학대학, 수의과대학

○ 지원서 우수시

“우편번호 : 441-744, 경기도 수원시 권선구 서둔동 103. 서울대학교 ○○대학 귀중”으로 기재

3) 전형료 : 60,000원

단, 전공실기고사 및 개인연구작품 평가를 실시하는 모집단위에 지원하는 자는 실기고사 전형료 35,000원을 별도로 납부하여야 합니다.

4) 제출서류

(1) 석사과정 지원자

(가) 입학지원서(소정용지)

(나) 사진 2매(규격 : 가로 4cm×세로 5cm, 탈모 상반신의 사진으로 지원서 소정란에 부착)

(다) 출신대학 전학년 성적증명서 1통(2001년 8월 졸업예정자는 2000학년도 2학기 성적까지) 단, 본교 졸업생은 제출하지 아니함

(라) TEPS 개인성적표 1부(단, 제출치 아니하고 지원서에 응시일자만 기재하며, 지원서 접수 마감 후 입학관리본부에서 일괄 조회함), TEPS 정기시험 수험표(제16회, 17회 정기시험 응시자의 경우. 단, 경영대학, 국제지역원 지원자는 16회 시험결과까지만 인정) 사본 1부, TOEFL 성적표 사본 1부

※ TEPS, TOEFL 성적표는 입학고사일 기준 2년 이내 응시(제4회 TEPS 정기시험 부터 인정)한 경우만 인정

(마) 위 이외에도 모집단위에서 요구하는 서류

* 지원서 제출 전에 반드시 지원 모집단위로 문의하시기 바랍니다.

(2) 박사과정 지원자

(가) 입학지원서(소정용지)

(나) 사진 2매(규격:가로 4cm × 세로 5cm, 탈모 상반신의 사진으로 지원서 소정란에 부착)

(다) 학사과정 전학년 성적증명서 1통

단, 본교 졸업생은 제출하지 아니함

(라) 석사 전과정 성적증명서 1통(2001년 8월 졸업예정자는 2000학년도 2학기 성적까지)

단, 본교 졸업생은 제출하지 아니함.

(마) TEPS 개인성적표 1부(단, 제출치 아니하고 지원서에 응시일자만 기재하며, 지원서 접

수 마감 후 입학관리본부에서 일괄 조회함), TEPS 정기시험 수험표(제16회, 17회 정

기시험 응시자의 경우. 단, 경영대학 지원자는 16회 시험 결과 까지만 인정) 사본

1부, TOEFL 성적표 사본 1부

※ TEPS, TOEFL 성적표는 입학고사일 기준 2년 이내 응시(제4회 TEPS 정기시험
부터 인정)한 경우만 인정

(바) 위 이외에도 모집단위에서 요구하는 서류.

* 지원서 제출 전에 반드시 지원 모집단위로 문의하시기 바랍니다.

5) 지원서 제출방법

원칙적으로 접수장소에 지원자가 신분증을 지참하고 직접 제출하여야 하며, 대리로 제출할
경우에도 지원자의 신분증을 제시하여 확인을 받아야 합니다.

단, 부득이 우편으로 제출하여야 할 경우에는 반드시 다음과 같이 하여야 합니다.

(1) 등기우편으로 60,000원 상당의 우체국발행 소액환<전공실기고사 및 개인연구 작품평가
실시 학과 지원자는 실기전형료 35,000원 별도 > 과 지원서 접수증 회송용 봉투(등기 우
송료 해당 우표 첨부)를 동봉하여야 합니다.

(2) 지원서 접수 마감 일시까지 각 접수장소(위 6항 나.호 참조)에 지원서가 도착하여야 합니다.
접수마감 시간 후에 도착된 것은 반송합니다.

(3) 서류전형에 필요한 서류는 지원 모집단위별로 상이하므로 지원서 우송 전에 지원 모집단
위로 문의하시기 바랍니다.

(4) 우편으로 제출한 수험생은 2001년 6월 28(목) 16:00 이전까지 신분증을 지참하여 확인을
받아야 합니다.

수험표 교부

1) 일 시 : 2001. 6. 28(목) 13:00 - 17:00

2) 장 소 : 지원 모집단위가 소속한 대학(원) 교무행정실

단, 협동과정 통상협상전공, 지역연구전공, 한국학전공은 국제지역원 교무행정실에서, 협동과
정 천연물과학전공은 천연물과학연구소 행정실에서 교부합니다.

3) 교부요령 : 지원자가 지원서 접수증을 제출하고 수험표와 수험생유의사항 수령

4) 기타사항 : 수험표 수령후에는 반드시 고사장소를 확인하여야 하며, 수험생 유의사항을 준수

하여야 합니다.

합격자 발표

- 1) 일 시 : 2001. 7. 28(토) 이전
- 2) 장 소 : 지원 모집단위가 소속한 대학 또는 전문대학원, 국제지역원, 천연물과학연구소, 관악캠퍼스 대운동장
* 서울대 홈페이지(<http://www.snu.ac.kr>) 발표
서울대 홈페이지(<http://www.snu.ac.kr>) ⇒ 입학정보 ⇒ 대학원입학 ⇒ 합격자 발표란 ⇒ 수험번호 또는 성명으로 검색
- 3) 합격증 교부 : 각 지원학과가 소속한 대학(원), 국제지역원, 천연물과학연구소 교무행정실

유의사항

- 가. 수험생 유의사항을 준수하여야 하며 고사중에는 감독교수의 지시에 따라야 합니다.
- 나. 입학고사 성적은 공개하지 않습니다.
- 다. 제2외국어를 응시하는 지원자는 해당 외국어사전을 지참하여 활용할 수 있습니다.
- 라. 이미 제출한 서류는 취소 또는 정정하지 못하며 반환하지 아니합니다.
- 마. TEPS 성적 미달 및 기타 결격사유에 해당할 경우 전형료는 반환하지 아니합니다.
- 바. 석사과정 교육분야의 학과(사범대학 각 학과와 농업생명과학대학 농산업교육과)에 입학한 자로서 교원자격증을 취득하려면 학사과정에서 표시과목 관련학과를 졸업하고 소정의 전공과목과 교직과목을 이수하여야 합니다(자세한 사항은 해당 교무행정실로 문의).
- 사. 합격자로서 2001년 9월까지 신입생 입학자격을 갖추지 못한 경우와 신입생 등록기간 중에 등록을 하지 않거나 제출하여야 하는 서류(별표 3 참조)를 제출하지 아니할 때는 합격을 취소합니다.
- 아. 입학원서 기재사항의 허위기재, 서류의 변조 및 기타 부정한 방법으로 지원하거나 합격한 사실이 발견되었을 때에는 합격 및 입학허가를 취소하며, 향후 본교 입학에 제한을 받을 수 있습니다.
- 자. 종전의 생물학과, 분자생물학과, 미생물학과는 “생명과학부”로 천문학과, 대기과학과, 지질과학과, 해양학과는 “지구환경과학부”로 통합되었습니다.
- 차. 종전의 동물자원과학과, 농화학과, 식품공학과, 농생물학과(식물병리전공, 곤충학전공, 기초농생물학전공)은 농생명공학부로 통합되었습니다.

입학지원서 및 입학지원 O.M.R. 응시 작성 요령은 입학지원서 참조

기타 안내사항

- 1) 외국어(영어, 제2외국어) 입학고사 성적의 논문제출자격시험 인정
학위수여규정에 따라 일정 점수 이상을 취득한 자는 입학 후 논문제출자격시험의 해당과목을

합격으로 인정받을 수 있습니다.

2) 대학원 석사·박사 통합과정 운영

- 석사과정에 입학한 학생은 일정학기 이수 후 모집단위별로 정한 선발 절차를 거쳐 석사·박사통합과정에 진입할 수 있으며, 석사·박사 통합과정에 선발된 학생은 원칙적으로 석사학위 없이 박사과정에 진입할 수 있습니다.
- 석사·박사 통합과정 학생의 선발시기와 전형방법, 선발인원 등 세부적인 사항은 모집단위별로 정하여 시행합니다.

3) 대학원 입학고사에 관한 기타 안내

지원 모집단위가 소속한 대학(원) 교무행정실로 문의하시기 바랍니다.

- 대표전화(교환) : 880-5114, 지원 모집단위가 소속한 대학(원) 교무행정실

(별표 1)

2001학년도 입학고사 실기곡목

작 곡 과
<p><작곡전공></p> <ol style="list-style-type: none">1. 현대작곡기법에 의한 3중주곡 (현악기 또는 목관악기)2. 현대음악분석3. 현대음악사
<p><지휘전공></p> <ol style="list-style-type: none">1. 전공실기 가. Brahms : Symphony No.3 1악장 나. Beethoven : Egmond 서곡 다. Mozart : Die Zauberflöte No.8 1막 Finale 노래하면서 지휘하기2. 초견지휘 : 임의의 관현악곡 1곡3. 피아노: 자유곡4. 음악사, 음악이론
기 악 과
<p><관악전공></p> <p>Flute W. A Mozart : Concerto No. 2 및 자유곡 1곡</p> <p>Oboe W. A Mozart : Concerto in C Major 및 자유곡 1곡</p> <p>Clarinet W. A Mozart : Concerto in A Major 및 자유곡 1곡</p> <p>Bassoon W. A Mozart : Concerto KV.191 in Bb Major 및 자유곡 1곡</p> <p>Saxophone J. Ibert : Concertino da Camera 및 자유곡 1곡</p> <p>Horn R. Strauss Concerto No. 2 in Eb Major 및 자유곡 1곡</p> <p>Trumpet J. Haydn : Concerto in Eb Major (Bb 악기 사용) 및 자유곡 1곡</p> <p>Trombone G. F. Handel : Concerto in F minor 및 자유곡 1곡</p> <p>Tuba R. v. Williams : Concerto for Bass Tuba 및 자유곡 1곡</p> <p>Percussion E. Bozza : "Rhythmic" Op.70</p>

기 악 과

<현악전공>

Violin

1. J. S. Bach : Sonata No.1 또는 No.2 중 Fuga에서 1곡 선택
2. 다음 Concerto 전악장 중 1곡 선택(Cadenza 자유선정)

F. Mendelssohn Concerto in e minor	L.v.Beethoven in D Major
A. Dvořák Concerto in a minor	J. Brahms Concerto in D Major
P. Tchaikovsky Concerto in D Major	S. Prokofieff Concerto

Viola

1. J. S. Bach Violin Sonatas & Partitas 중 1곡 선택하여 그중 빠른악장과 느린 악장
2. 다음 Concerto 전악장 중 1곡 선택

W. Walton Concerto	B. Bartok Concerto
P. Hindemith "Der Schwanendreher"	F. Schubert "Arpeggione" Sonata

Cello

1. J. S. Bach : Suite 중 Prelude 와 다른 한 악장
 2. 다음 Concerto 전악장 중 1곡 선택

J. Haydn Concerto in D Major	R. Schumann Concerto
A. Dvořák Concerto	S. Prokofieff Concerto
 3. Beethoven 이후 Sonata
 4. A. Dvořák "Rondo"
 - P. Tchaikovsky "Pezzo Capriccioso"
 - B. Martinu "Paganini 주제에 의한 변주곡"
 - A. Ginastera "Pampeana" No.2
- *1)항 2)항은 필수
*3)항 4)항 중 1곡 선택

D.Bass

1. 다음 Sonata 중 1곡 선택
 - G. F. Handel Sonata No.4 중 1악장 Adagio, 2악장 Allegro
 - J. S. Bach Sonata No.2 중 3악장 Andante, 4악장 Allegro
2. 다음 Concerto 전악장 중 1곡 선택
 - S. Koussevitzky Concerto Op.3
 - G. Bottesini Concerto No.2 in b minor
 - K. D. von Dittersdorf Concerto in E Major

Harp

1. 다음 곡의 전악장 중 1곡 선택
 - Boieldieu Concerto, Gliere Concerto
 - Debussy Danses Sacree et Profane
 - Ginastera Concerto
2. 다음 곡 중 1곡 선택
 - Grandjany Fantasy, Faure Impromptu
 - Salzedo Variations on a Theme in Ancient Style
 - C. P. E. Bach Sonata, Casella Sonata

Guitar

1. J. S. Bach Lute Suite No. 1, 2, 3 & 4중 1곡
2. 고전, 낭만시대 작품 중 1곡(7-10분 정도)
3. 현대 작품 중 1곡 (7-10분 정도)

(별표 2)

코 드 표

선택과목 코드표

코드 번호	과 목	코드 번호	과 목	코드 번호	과 목	코드 번호	과 목
01	*영 어	10	정 치 학	21	수 학	41	토 목 공 학
02	독 어	11	경 제 학	22	통 계 학	42	건 축 학
03	불 어	12	사 회 학	23	물 리 학	43	환 경 공 학
04	중 국 어	13	심 리 학	24	생 물 학	44	산 업 공 학
05	노 어	14	지 리 학	25	미 생 물 학	45	교 통 공 학
06	서 반 아 어	15	경 영 학	26	생 태 학	46	구 조 역 학
07	한 문 어	16	법 학	27	식 품 학	47	도 시 계 획 학
08	일 본 어	17	행 정 학	28	화 학	48	조 경 식 물 학
09	현 지 어	18	행 정 법 학	29	지 질 학	49	관 광 론
		19	인 류 학	30	대 기 학	50	미 술 사
		20	교 육 학	31	해 양 학	51	조 경 사
				32	지 구 과 학	52	건 축 사
				33	전 산 학	53	기 초 토 목 공학
				34	보 건 학	54	건축 계획 및 설계
						55	조경 계획 및 설계
						56	단지 계획 및 설계
						57	환경 조형 설계
						58	자연 과 환 경
						59	산 업 과 환 경
						60	도 시 와 환 경
						61	조 경 학

- 주) 1. *영어(01)는 미술대학 소속 각 학과와 음악과 석사과정 지원자에게만 해당됩니다.
 2. 일본어(08)는 협동과정 통상협상전공, 지역연구전공 지원자중 면제대상자에게만 해당되며, 현지어(09)는 협동과정 지역연구전공 지원자 중 해당지역의 전공어 면제대상자만 해당됩니다.

(별표 3)

합격자 신입생 등록 및 제출서류

신입생 등록

- 1) 등록기간 : 2001. 8. 13. ~ 14, 16.
- 2) 등록장소 : 전국 소재 조흥은행 및 농협중앙회 본·지점(단위농협 제외)
- 3) 등록금액 : 납입고지서로 고지함
- 4) 등록금 고지서 교부 : 입학지원서에 기재된 주소지로 우송합니다.

※ 납입고지서를 받지 못하였거나, 분실하였을 경우 위 나.항 등록장소에서 학번<2001. 8. 3. (금) 각 대학(원)별 공고 예정>과 성명을 제시하고 약식 납입고지서를 발급받아 등록할 수 있습니다.

※ 신입생에 대하여는 추가등록을 실시하지 않으므로, 위 기간내에 등록하지 않으면 합격이 취소됩니다.

제출서류 : 2001. 8. 31(금)까지 지원 모집단위가 소속한 대학(원) 교무행정실에 제출

1) 석사과정

- (1) 졸업증명서 1통(타 대학 출신자에 한함).
- (2) 공직자는 소속 기관장의 취학승인서.

단, 현역군인은 국방부장관 또는 각 군참모총장의 취학승인서(군의 장교는 국방부장관의 취학승인서) 1통.

2) 박사과정

- (1) 석사학위증명서 1통(타 대학 출신자에 한함).
- (2) 공직자는 소속 기관장의 취학승인서.

단, 현역군인은 국방부장관 또는 각 군참모총장의 취학승인서(군의 장교는 국방부장관의 취학승인서) 1통.

2002학년도 대학원 신입생 특차모집

모집단위 및 모집인원

1) 석사과정 : 1,457명 이내(모집단위별 약간명)

학 계	대 학 (원)	모집인원(명)	학 부 · 학 과 · 협 동 과 정	전 공	주 · 야	코 드 번 호			
인문사회	인 문 대 학	108	국 어 국 문 학 과			101			
			중 어 중 문 학 과			102			
			영 어 영 문 학 과			103			
			불 어 불 문 학 과			104			
			독 어 독 문 학 과			105			
			서 어 서 문 학 과			107			
			인 어 학 과			108			
			국 사 학 과			109			
			동 양 사 학 과			110			
			서 양 사 학 과			111			
			철 학 과	동 양 철 학 전 공		112			
				서 양 철 학 전 공		113			
			종 교 학 과			114			
			미 학 과			115			
			협동과정						
			서 양 고 전 학 전 공			118			
			인 지 과 학 전 공			119			
			비 교 문 학 전 공			120			
			사 회 과 학 대 학	사 회 과 학 대 학	76	정 치 학 과			201
						외 교 학 과			202
경 제 학 부						203			
사 회 학 과						204			
인 류 학 과						205			
사 회 복 지 학 과						208			
언 론 정 보 학 과						209			
협동과정									
여 성 학 전 공						210			
경 영 대 학	경 영 학 과						251		
농 업 생 명 과 학 대 학	*농 경 제 사 회 학 부	10		(농 경 제 학 전 공)		281			
				(지 역 사 회 개 발 전 공)		282			
법 과 대 학	법 학 과	34				271			
사 범 대 학	사 범 대 학	47	교 육 학 과	교 육 학 전 공		602			
				교 육 공 학 전 공		603			
				교 육 상 담 전 공		604			
				평 생 교 육 전 공		605			
				교 육 행 정 전 공		606			
			국 어 교 육 과			611			
			외 국 어 교 육 과	영 어 전 공		612			
				불 어 전 공		614			
				독 어 전 공		616			
			사 회 교 육 과	일 반 사 회 전 공		620			
국 민 윤 리 교 육 과	지 리 전 공		624						
			640						

학 계	대 학 (원)	모 집 인 원 (명)	학 부 · 학 과 · 협 동 과 정	전 공	주 · 야	코 드 번 호	
인문사회	생활과학대학	9	소 비 자 학 과			501	
			아 동 가 족 학 과			502	
자연과학	자연과학대학	236	수 리 과 학 부			301	
			통 계 학 과			303	
			물 리 학 부			304	
			화 학 부			306	
			생 명 과 학 부			307	
			지 구 환 경 과 학 부			310	
	협 동 과 정						
	과 학 사 및 과 학 철 학 전 공					314	
	유 전 공 학 전 공					315	
	간 호 대 학	8	*간 호 학 과	(아 동 간 호 학)			841
				(모 성 간 호 학)			842
				(성 인 간 호 학)			843
				(정 신 간 호 학)			844
				(지 역 사 회 간 호 학)			845
(간 호 관 리 학)						846	
농업생명과학대학	96	농 학 과				701	
		*산 림 자 원 학 과	(산 림 환 경 학)			702	
			(산 림 자 원 경 영 학)			703	
		농 공 학 과	농 업 토 목 전 공			705	
			농 업 기 계 전 공			706	
		천 연 섬 유 학 과				711	
		농 산 업 교 육 과				712	
		원 예 학 과				713	
		임 산 공 학 과				715	
		생 태 조 경 학 과				716	
농 생 명 공 학 부				717			
협 동 과 정							
농 업 생 물 공 학 전 공					718		
사 범 대 학	34	수 학 교 육 과				626	
		과 학 교 육 과	물 리 전 공			630	
			화 학 전 공			632	
			생 물 전 공			634	
			지 구 과 학 전 공			636	
생활과학대학	20	식 품 영 양 학 과				503	
		의 류 학 과				504	
약 학 대 학	40	*약 학 과	(약 화 학)			371	
			(생 물 화 학)			372	
			(생 약 학)			373	
			(약 품 분 석 화 학)			374	
			(위 생 화 학)			375	
			(약 물 학)			376	
			(임 상 약 학)			381	

학 계	대 학 (원)	모집인원(명)	학 부 · 학 과 · 협 동 과 정	전 공	주 · 야	코 드 번 호
자연과학	약 학 대 학		*제 약 학 과	(약 품 제 조 화 학)		377
				(약 제 학)		378
				(미 생 물 약 품 화 학)		379
				(물 리 약 학)		380
공 학	공 과 대 학	493	산 업 공 학 과 원 자 핵 공 학 과 조 선 해 양 공 학 과 전 기 · 컴 퓨 터 공 학 부 재 료 공 학 부 기 계 항 공 공 학 부 지 구 환 경 시 스템 공 학 부 응 용 화 학 부 협 동 과 정 의 용 생 체 공 학 전 공 생 물 화 학 공 학 전 공 기 술 정 책 전 공 기 술 경 영 전 공 도 시 설 계 학 전 공			402
						404
						405
						408
						409
						412
						413
						417
						418
						419
						420
						421
						422
의 학	의 과 대 학	26	*의 학 과	(해 부 학) (생 리 학) (생 화 학) (미 생 물 학) (약 리 학) (예 방 의 학) (기 생 충 학) (안 과 학) (가 정 의 학)		802
						803
						804
						806
						807
						808
						809
						823
						834
						협 동 과 정 중 양 생 물 학 전 공
	치 과 대 학	13	*치 의 학 과	(구 강 해 부 학) (예 방 치 학) (치 과 생 체 재 료 학) (치 과 약 리 학) (구 강 생 화 학) (치 과 보 존 학) (구 강 약 안 면 외 과 학) (치 주 과 학)		852
						854
						855
						856
						858
						861
						862
						864
						수 의 과 대 학
872						
873						
874						
875						
876						
877						
878						

학 계	대 학 (원)	모집인원(명)	학 부 · 학 과 · 협 동 과 정	전 공	주 · 야	코 드 번 호
예 술	음 악 대 학	4	*음 악 과	(이 른)		924
자연과학	보 건 대 학 원	19	보 건 학 과	보 건 학 전 공	2부	952
				보 건 정 책 관 리 학 전 공	2부	954
			환 경 보 건 학 과		2부	956
인문사회	행 정 대 학 원	60	행 정 학 과	행 정 학 전 공	1부	962
				행 정 학 전 공	2부	963
				정 책 학 전 공	1부	964
				정 책 학 전 공	2부	965
자연과학	환 경 대 학 원	50	*환 경 계 획 학 과	(환 경 계 획 학)		971
			환 경 조 경 학 과	(환 경 관 리 학)		972
	대 학 원 (천연물과학연구소)	10	협 동 과 정 천 연 물 과 학 전 공			350

- (1) *표시 학부·학과는 세부분야별로 분리하여 모집합니다.
- (2) 2부(야간)만을 모집하는 학과 : 보건학과, 환경보건학과
- (3) 1부(주간)와 2부(야간)로 모집하는 학과 : 행정학과
- (4) 모집단위(학부·학과, 협동과정, 전공)간 통합 및 명칭변경 등이 있을 수 있습니다.

2) 박사과정 : 423명 이내(모집단위별 약간명)

학 계	대 학 (원)	모집인원(명)	학 부 · 학 과 · 협 동 과 정	전 공	주 · 야	코 드 번 호			
인문사회	인 문 대 학	57	국 어 국 문 학 과			101			
			중 어 중 문 학 과			102			
			영 어 영 문 학 과			103			
			불 어 불 문 학 과			104			
			독 어 독 문 학 과			105			
			서 어 서 문 학 과			107			
			언 어 학 과			108			
			동 양 사 학 과			110			
			서 양 사 학 과			111			
			철 학 과	동 양 철 학 전 공		112			
				서 양 철 학 전 공		113			
			종 교 학 과			114			
			미 학 과			115			
			협 동 과 정						
			인 지 과 학 전 공			119			
			비 교 문 학 전 공			120			
			사 회 과 학 대 학	29	정 치 학 과				201
					외 교 학 과			202	
					경 제 학 부			203	
					사 회 학 과			204	
인 류 학 과					205				
심 리 학 과					206				
사 회 복 지 학 과					208				
언 론 정 보 학 과					209				
협 동 과 정									
여 성 학 전 공					210				
경 영 대 학	4	경 영 학 과				251			
농 업 생 명 과 학 대 학	4	*농 경 제 사 회 학 부	(농 경 제 학 전 공)			281			
			(지 역 사 회 개 발 전 공)			282			
법 과 대 학	9	법 학 과				271			
사 범 대 학	7	외 국 어 교 육 과	영 어 전 공			612			
			불 어 전 공			614			
			독 어 전 공			616			
			국 민 윤 리 교 육 과			640			
생 활 과 학 대 학	4	소 비 자 학 과				501			
		아 동 가 족 학 과				502			
행 정 대 학 원	10	행 정 학 과				981			
환 경 대 학 원	4	환 경 계 획 학 과				991			

학 계	대 학 (원)	모집인원(명)	학 부 · 학 과 · 협 동 과 정	전 공	주 · 야	코드번호	
자연과학	자연과학대학	42	수 리 과 학 부			301	
			통 계 학 과			303	
			물 리 학 부			304	
			화 학 부			306	
			지 구 환 경 과 학 부			310	
				협 동 과 정			
				과 학 사 및 과 학 철 학 전 공			314
	농업생명과학대학	39	농 학 과				701
			*산 립 자 원 학 과	(산 립 환 경 학)			702
			(산 립 자 원 경 영 학)			703	
농 공 학 과			농 업 토 목 전 공			705	
			농 업 기 계 전 공			706	
천 연 섬 유 학 과						711	
농 산 업 교 육 과						712	
원 예 학 과						713	
임 산 공 학 과						715	
농 생 명 공 학 부				717			
			협 동 과 정				
			농 업 생 물 공 학 전 공			718	
사범대학	15	수 학 교 육 과				626	
		과 학 교 육 과				630	
			물 리 전 공			632	
			화 학 전 공			634	
			생 물 전 공			636	
			지 구 과 학 전 공				
생활과학대학	9	식 품 영 양 학 과				503	
		의 류 학 과				504	
약학대학	19	*약 학 과	(약 화 학)			371	
			(생 물 화 학)			372	
			(생 약 학)			373	
			(약 품 분 석 화 학)			374	
			(위 생 화 학)			375	
			(약 물 학)			376	
			(임 상 약 학)			381	
			*제 약 학 과	(약 제 학)			378
				(미 생 물 약 품 화 학)			379
		(물 리 약 학)			380		
보건대학원	6	*보 건 학 과	(보 건 학)			984	
			(보 건 정 책 관 리 학)			985	
			(환 경 보 건 학)			986	
환경대학원	4	협 동 과 정					
		조 경 학 전 공				992	

학 계	대 학 (원)	모집인원(명)	학 부 · 학 과 · 협 동 과 정	전 공	주 · 야	코 드 번 호
공 학	공 과 대 학	132	원 자 핵 공 학 과			404
			조 선 해 양 공 학 과			405
			전 기 · 컴 퓨 터 공 학 부			408
			재 료 공 학 부			409
			기 계 항 공 공 학 부			412
			지 구 환 경 시 스템 공 학 부			413
			응 용 화 학 부			417
			협 동 과 정			
			생 물 화 학 공 학 전 공			419
			기 술 정 책 전 공			420
기 술 경 영 전 공			421			
도 시 설 계 학 전 공			422			
의 학	의 과 대 학	18	*의 학 과	(해 부 학)		802
				(생 리 학)		803
				(생 화 학)		804
				(미 생 물 학)		806
				(약 리 학)		807
				(예 방 의 학)		808
				(기 생 층 학)		809
				(안 과 학)		823
				(치 료 방 사 선 과 학)		829
				(가 정 의 학)		834
	치 과 대 학	3	*치 의 학 과	(구 강 해 부 학)		852
				(구 강 악 안 면 외 과 학)		862
	수 의 과 대 학	5	*수 의 학 과	(수 의 해 부 학)		871
(수 의 생 리 학)					872	
(수 의 병 리 학)					874	
(수 의 공 중 보 건 학)					875	
(수 의 외 과 학)					877	
예 술	음 악 대 학	1	협 동 과 정 음 악 학	서 양 음 악 학 전 공		941
자연과학	대 학 원 (천연물과학연구소)	2	협 동 과 정 천 연 물 과 학 전 공			350

(1) *표시 학부·학과는 세부분야별로 분리하여 모집합니다.

(2) 모집단위(학부·학과, 협동과정, 전공)간 통합 및 명칭변경 등이 있을 수 있습니다.

지원자격

1) 석사과정

(1) 국내·외에서 정규의 학사과정을 수료하고 학사학위를 취득한 자 또는 2002년 2월까지 취득 예정자

- 출신학부·학과 또는 전공에 관계없이 지원 가능

(2) 위 (1)과 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자(대학에 준하는 상급학교 입학학력 인정지정교 졸업자 또는 독학에 의한 학사학위 취득자)

(3) 위 (1), (2) 중의 하나에 해당하는 자로서 TEPS 정기시험에서 모집단위별로 정한 일정등급 이상의 성적을 취득한 자

※ 모집단위별 지원가능 TEPS 성적등급

2+급 : 인문대학 영어영문학과, 사범대학 외국어교육과 영어전공

2 급 : 사회과학대학, 경영대학, 법과대학

3+급 : 인문대학(영어영문학과 제외), 자연과학대학, 간호대학, 공과대학, 농업생명과학대학, 사범대학(외국어교육과 영어전공 제외), 생활과학대학, 수의과대학, 약학대학, 음악대학, 의과대학, 치과대학, 보건대학원, 행정대학원, 환경대학원, 천연물과학연구소(천연물과학전공)

※ TOEFL 성적 제출 가능자 및 TEPS 성적 제출 면제자

• TEPS 성적 대신 TOEFL 성적으로 지원가능자 : 외국 대학(원) 졸업(예정)자

• TEPS 성적 제출 면제자 : 영어권 대학(원) 졸업(예정)자로서 다른 전형요소와 합산하지 않는 모집단위 지원자

※ TEPS 및 TOEFL 성적은 입학고사일 기준 2년 이내 응시한 경우로서, 입학지원서에 기재한 1개의 성적만 유효한 것으로 인정합니다.

※ TOEFL 성적의 TEPS 환산성적은 입학관리본부(880-5021)로 문의바랍니다.

(4) 보건대학원 2부를 지원하는 자는 위 (3)항에 해당하는 자로서 다음 중 하나에 해당하는 자

(가) 관련분야 근무자로서 소속장의 추천이 있는 자

(나) 정부 각 기관의 5급 이상 및 이에 준하는 공무원

(다) 육·해·공군의 영관급 이상 군인

(라) 대학(전문대학 포함)의 전임강사 이상 교원

(5) 행정대학원 2부를 지원하는 자는 위 (3)항에 해당하는 자로서 다음 중 하나에 해당하는 자 (지원서 접수시 해당 직급 이상에서 근무한 연수가 3년 이상임을 증명할 수 있는 경력증명서 1부를 반드시 제출하여야 함)

(가) 정부 각 기관의 5급이상 공무원으로서 3년 이상 재직한 자

(나) 아래에 해당하는 자로서 (가)에 해당하는 근무경력과 자격을 갖춘 자

- ① 육·해·공군의 영관급 이상 군인
- ② 공기업 및 이에 준하는 대규모 상장기업체의 간부
- ③ 대학(전문대학 포함)의 전임강사 이상 교원
- ④ 언론기관의 간부

(6) 경영대학은 실무경험자 또는 소속 직장의 기관장이 추천한 자의 지원을 권장함.

2) 박사과정

(1) 서울대학교에서 동종계통 학부·학과 또는 전공의 석사학위를 취득한 자 또는 2002년 2월
까지 취득 예정자

(2) 국내·외 타 대학(원)에서 정규의 석사과정을 수료하고 동종계통 학부·학과 또는 전공의
석사학위를 취득한 자 또는 2002년 2월까지 취득예정자(석사이상의 자격이 있다고 총장이
인정한 자 포함)로서, TEPS 정기시험에서 모집단위별로 정한 일정등급 이상의 성적을 취득
한 자

단, 석사이상의 자격이 있다고 총장이 인정한 자에 해당하는 자는 2001. 8. 7(화) 17:00까지
지원서를 가접수하고 인정을 받아야 합니다.

※ 2002학년도부터 박사과정 특차모집시 타교 출신자의 지원이 가능합니다.

※ 모집단위별 지원가능 TEPS 성적등급

2+급 : 인문대학 영어영문학과, 사범대학 외국어교육과 영어전공

2 급 : 사회과학대학, 경영대학, 법과대학

3+급 : 인문대학(영어영문학과 제외), 자연과학대학, 공과대학, 농업생명과학대학, 사범
대학(외국어교육과 영어전공 제외), 생활과학대학, 수의과대학, 약학대학, 음악대
학, 의과대학, 치과대학, 보건대학원, 행정대학원, 환경대학원, 천연물과학연구소
(천연물과학전공)

※ TOEFL 성적 제출가능자 및 TEPS 성적제출 면제자

• TEPS 성적 대신 TOEFL 성적으로 지원가능자 : 외국 대학(원) 졸업(예정)자

• TEPS 성적제출 면제자 : 영어권 대학(원) 졸업(예정)자

※ TEPS 및 TOEFL 성적은 입학고사일 기준 2년 이내 응시한 경우로서, 입학지원서에 기
재한 1개의 성적만 유효한 것으로 인정합니다.

※ TOEFL 성적이 TEPS 환산성적은 입학관리본부(880-5021)로 문의바랍니다.

(3) 위 (2)항에 해당하는 자는 제18회 TEPS 정기시험(시행 : 8. 15, 접수기간 : 7. 3 - 9) 응시로
도 지원이 가능합니다.

(4) 협동과정 인지과학전공은 언어학전공, 철학전공, 심리학전공, 전산학전공 및 신경과학·생
물학전공을 동일전공으로 인정하며, 협동과정 농업생물공학전공은 농학과, 원예학과, 농생

명공학부를 동일전공으로 인정하고 위 이외의 협동과정은 협동과정을 운영하는 소속대학, 전문대학원, 천연물과학연구소로 문의하시기 바랍니다.

전형방법, 일시 및 장소

1) 석사과정

전형방법 : 면접 및 구술고사, 서류심사로 전형하며, 모집단위에 따라 영어(TEPS), 제2외국어 가 포함됩니다.

※ 모집단위에 따라 TEPS 성적을 면접 및 구술고사 대상자 선정 및 서류심사에 활용하며, 인문대학, 법과대학, 행정대학원 및 환경대학원 소속 모집단위는 TEPS 성적을 다른 전형요소와 합산하여 선발함.

(1) 제2외국어 시험 일시 및 장소

- 일시 : 2001. 8. 17(금) 10:00-11:00
- 장소 : 지원 모집단위가 소속한 대학(원)에서 지정한 장소(수험표 교부시 안내)

(2) 제2외국어 시험 과목

구	분	과	목
일 반 대 학 원	(1) 인문대학, 사회과학대학 소속 모집단위, 법학과, 국어교육과, 외국어교육과, 사회교육과, 음악과(이론)	독어, 불어, 중국어, 노어, 서반아어, 한문 중 1과목. 단, 한문은 사회과학대학 소속 모집단위와 국어국문학과, 국문학전공, 중어중문학과, 국사학과, 동양사학과, 철학과의 동양철학전공, 종교학과, 미학과, 협동과정 비교문학전공, 국어교육과, 사회교육과의 지리전공, 음악과(이론) 지원자에 한하여 선택할 수 있으며, 철학과의 서양철학전공 지원자는 독어, 불어 중에서만 선택하여야 함.	
	(2) 교육학과, 국민윤리교육과	독어, 불어, 중국어 중 1과목	
	(3) 위 (1)~(2)를 제외한 모집단위	없음	
전문(보건·행정·환경)대학원		없음	

(3) 제2외국어 시험 합격자 발표

- (가) 일시 : 2001. 8. 21(화) 16:00
- (나) 장소 : 지원 모집단위가 소속한 대학(원)

(4) 면접 및 구술고사

- (가) 대상 : 제2외국어 시험 합격자 및 각 모집단위에서 정한 기준을 통과한 자
- (나) 일시 및 장소 : 각 지원 모집단위가 소속한 대학(원) 및 천연물과학연구소에서 수험표 교부 또는 외국어시험 합격자 발표시 공고합니다.

(5) 서류심사

서류심사에 필요한 서류는 지원서 접수전에 지원하고자 하는 모집단위 또는 접수처로 문의

하시기 바랍니다.

2) 박사과정

전형방법 : 면접 및 구술고사, 서류심사 등으로 선발합니다.

(1) 면접 및 구술고사

• 일시 및 장소 : 각 지원 모집단위에서 지원서 접수시 또는 수험표 교부시 공고합니다.

(2) 서류심사

서류심사에 필요한 서류는 지원서 접수전에 지원하고자 하는 모집단위 또는 접수처로 문의하시기 바랍니다

지원서 교부

1) 일시 : 2001. 8. 3(금) ~ 9(목) 매일(토, 일요일 포함) 10:00-17:00

2) 장소

(1) 관악캠퍼스 : 정문 수위실

*우편교부 : 우편번호 151-742, 서울시 관악구 신림9동 산56-1 서울대학교 입학관리본부

(2) 연건캠퍼스 : 서울대학교 의과대학 정문수위실(서울시 종로구 연건동 소재)

(3) 수원캠퍼스 : 서울대학교 농업생명과학대학 교무행정실(경기도 수원시 권선구 서둔동 소재)

3) 입학지원서 및 모집안내 대금 : 3,000원

지원서 접수

1) 제출서류

(1) 석사과정 지원자

(가) 입학지원서(소정용지)

(나) 사진2매(규격 : 가로 4cm×세로 5cm, 탈모 상반신의 사진으로 지원서의 소정란에 부착)

(다) 학사과정 전학년 성적증명서 1통(2002년 2월 졸업예정자는 2001년 1학기 성적까지)

단, 본교 졸업(예정)생은 제출하지 아니함.

(라) TOEFL 성적표 사본 1부(해당자에 한함)

※ TEPS 정기시험 성적으로 지원하는 자는 성적표를 제출하지 아니하고 지원서에 응시일자만 기재합니다.

※ TEPS 및 TOEFL 성적은 입학고사일 기준 2년 이내 응시한 경우로서, 입학지원서에 기재한 1개의 성적만 유효한 것으로 인정합니다.

(마) 위 항 이외 지원 모집단위에서 요구하는 서류(예 : 자기소개 및 수학계획서 등)

※ 지원서 제출 전에 반드시 지원 모집단위(학부·학과, 전공)로 문의하시기 바랍니다.

(2) 박사과정 지원자

(가) 입학지원서(소정용지)

- (나) 사진2매(규격 : 가로 4cm×세로 5cm, 탈모 상반신의 사진으로 지원서의 소정란에 부착)
- (다) 학사과정 전학년 성적증명서 1통
단, 본교 졸업(예정)생은 제출하지 아니함.
- (라) 석사 전과정 성적증명서 1통(2002년 2월 졸업예정자는 2001학년도 1학기 성적까지)
단, 본교 졸업(예정)생은 제출하지 아니함.
- (마) 제18회 TEPS 정기시험 응시표 사본 1부(해당자에 한함), TOEFL 성적표 사본 1부(해당자에 한함)
※ 제17회 이전 TEPS 정기시험 성적으로 지원하는 자는 성적표 및 응시표를 제출하지 아니하고 지원서에 응시일자만 기재합니다.
※ TEPS 및 TOEFL 성적은 입학고사일 기준 2년 이내 응시한 경우로서, 입학지원서에 기재한 1개의 성적만 유효한 것으로 인정합니다.
- (바) 위 항 이외 지원 모집단위에서 요구하는 서류(예 : 자기소개 및 수학계획서 등)
※ 지원서 제출 전에 반드시 지원 모집단위(학부·학과, 전공)로 문의하시기 바랍니다.

2) 전형료 : 60,000원

[방문 접수]

- 일시 : 2001. 8. 7(화) ~ 9(목) 매일 10:00-17:00
- 장소 : 지원 모집단위가 소속한 대학(원) 및 천연물과학연구소
 - (1) 관악캠퍼스 : 인문대학, 사회과학대학, 자연과학대학, 경영대학, 공과대학, 법과대학, 사범대학, 생활과학대학, 약학대학, 음악대학, 행정대학원, 환경대학원
 - * 우편접수 : 우편번호 151-742, 서울시 관악구 신림9동 산56-1 서울대학교 ○○대학(원) 귀중으로 기재
 - (2) 연건캠퍼스 : 간호대학, 의과대학, 치과대학, 보건대학원, 천연물과학연구소
 - * 우편접수 : 우편번호 110-799, 서울시 종로구 연건동 28 서울대학교 ○○대학(원) 귀중 또는 천연물과학연구소 귀중으로 기재
 - (3) 수원캠퍼스 : 농업생명과학대학, 수의과대학
 - * 우편접수 : 우편번호 441-744, 경기도 수원시 권선구 서둔동 103 서울대학교 ○○대학(원) 귀중으로 기재
- 지원서 제출방법
원칙적으로 접수장소에 지원자가 신분증을 지참하고 직접 제출하여야 하며, 대리로 제출할 경우에도 지원자의 신분증을 제시하여 확인을 받아야 합니다. 단, 부득이 우편으로 제출할 경우에는 반드시 다음과 같이 하여야 합니다.
 - (1) 등기우편으로 60,000원 상당의 우체국 발행 소액환과 지원서 접수증 회송용 봉투(등기우송료에 해당하는 우표 첨부)를 동봉하여야 합니다.

- (2) 지원서 접수 마감일시까지 각 접수장소에 지원서가 도착하여야 합니다. 접수마감 시각 후에 도착된 지원서는 반송합니다.
- (3) 서류전형에 필요한 서류가 지원 모집단위별로 상이하므로 지원서 우송전에 반드시 지원 모집단위로 문의하시기 바랍니다.
- (4) 우편으로 제출한 수험생은 2001. 8. 16(목) 17:00 이전까지 신분증을 지참하여 확인을 받아야 합니다.

[인터넷 접수]

□ 일시 : 2001. 8. 3(금) 10:00 ~ 8. 8(수) 17:00

□ 접수방법

- (1) 본교 홈페이지(<http://www.snu.ac.kr>)에 접속하여 안내에 따라 지원서를 접수합니다.
- (2) 주의사항
 - ① 지원서 접수는 반드시 지원서 접수마감일<2001. 8. 8(수)> 17:00까지 전형료 결제를 하여야 접수가 인정됩니다.
 - ② 접수된 지원서는 수정이 불가능합니다.
- (3) 인터넷으로 지원서 접수를 한 수험생은 2001. 8. 9(목) 17:00 까지 전형에 필요한 서류중 미제출 서류(p.11 참조)를 해당 대학(원)에 제출하여야 합니다.

수험표 교부 (제2외국어 응시대상 모집단위에 한함)

- 1) 일 시 : 2001. 8. 16(목) 13:00-17:00
- 2) 장 소 : 지원 모집단위가 소속한 대학(원) 교무행정실
- 3) 교부요령 : 지원자가 지원서 접수증을 제출하고 수험표와 수험생 유의사항 수령
- 4) 기타사항 : 수험표 수령후에는 반드시 고사장소를 확인하여야 하며, 수험생 유의사항을 준수하여야 합니다.

합격자 발표

- 1) 일 시 : 2001. 8. 31(금) 15:00
- 2) 장 소 : 지원 모집단위가 소속한 대학(원), 천연물과학연구소, 관악캠퍼스 정문
 - ※ 서울대 홈페이지(<http://www.snu.ac.kr>)에 발표
 - 홈페이지 ⇒ 입학정보 ⇒ 대학원입학 ⇒ 합격자 발표 ⇒ 수험번호 또는 성명으로 검색
- 3) 합격증 교부 : 각 지원 모집단위가 소속한 대학(원) 교무행정실 및 천연물과학연구소

유의사항

- 1) 어떠한 경우라도 이중지원은 할 수 없으며, 이중지원시 불합격 처분됩니다.
- 2) 특차모집 합격자는 전기모집(2001. 11. 24)에 지원할 수 없으며, 전기모집에 지원하고자 하는 경우에는 지원서 접수 전에 합격포기원을 제출하여야 합니다.
- 3) 석사과정 교육분야의 학과(사범대학 각 학과와 농업생명과학대학 농산업교육과)에 입학한 자로서 교원자격증을 취득하려면 학사과정에서 표시과목 관련학과를 졸업하고 소정의 전공과목과 교직과목을 이수하여야 합니다(자세한 사항은 해당 교무행정실로 문의).
- 4) 지원자가 모집인원에 미달하는 경우에도 수학에 지장이 있다고 판단되는 자에 대하여는 입학 을 허가하지 아니합니다.
- 5) 입학고사 성적은 공개하지 않습니다.
- 6) 이미 제출한 서류는 취소 또는 정정하지 못하며 반환하지 아니합니다.
- 7) 입학지원서 기재사항의 허위기재, 서류의 변조 및 기타 부정한 방법으로 지원하거나 합격한 사실이 발견되었을 때에는 합격 및 입학허가를 취소하며, 향후 본교 입학에 제한을 받을 수 있습니다.
- 8) 수험생 유의사항을 준수하여야 하며 고사중에는 감독교수의 지시에 따라야 합니다.
- 9) 제2외국어 선택과목은 입학지원서에 기재한 과목을 응시하여야 하며, 응시과목과 입학지원서 의 선택과목이 다를 경우 이를 무효로 처리합니다.

※ 선택과목 코드 : 02 독어, 03 불어, 04 중국어, 05 노어, 06 서반아어, 07 한문

- 10) 제2외국어 및 TEPS 성적 미달, 기타 결격사유에 해당할 경우 전형료는 반환하지 아니합니다.
- 11) 제2외국어 시험에 응시하는 지원자는 해당 외국어사전을 지참하여 활용할 수 있습니다.
- 12) 종전의 생물학과, 분자생물학과, 미생물학과는 “생명과학부”로 천문학과, 대기과학과, 지질과 학과, 해양학과는 “지구환경과학부”로 통합되었습니다.
- 13) 종전의 동물자원과학과, 농화학과, 식품공학과, 농생물학과(식물병리전공, 곤충학전공, 기초농 생물학전공)은 농생명공학부로 통합되었습니다.
- 14) 합격자로서 2002년 2월까지 신입생 입학자격을 갖추지 못하는 경우와 신입생 등록기간 중에 등록을 하지 않거나 제출하여야 하는 서류를 제출하지 아니할 때에는 합격을 취소합니다.

(1) 신입생 등록기간 : 2002. 2. 18(월) - 2. 22(금)

등록장소 등 구체적인 사항은 추후 홈페이지(<http://www.snu.ac.kr>)에 게재 예정입니다.

(2) 신입생 등록시 제출서류

(가) 졸업증명서 1통(단, 타 대학 출신자에 한함)

(나) 공직자는 소속 기관장의 취학승인서

(다) 위탁생이 아닌 현역군인은 국방부장관 또는 각군 참모총장의 취학승인서(군의 장교는 국방부장관의 취학승인서)

입학지원서 및 입학지원 O.M.R. 용지 작성 요령은 입학지원서 참조

기타 안내사항

1) 외국어성적(영어, 제2외국어)의 논문제출자격시험 연계

학위수여규정에 따라 일정 점수 이상을 취득한 자는 입학 후 논문제출자격시험의 해당과목을 합격으로 인정받을 수 있습니다.

2) 대학원 석사·박사 통합과정 운영

① 석사과정에 입학한 학생은 2개 학기 이상 이수 후 별도로 정한 선발 절차를 거쳐 석사·박사통합과정에 진입할 수 있으며, 석사·박사 통합과정에 선발된 학생은 석사학위 없이 박사과정에 진입할 수 있습니다.

② 석사·박사 통합과정 학생의 선발시기와 전형방법, 선발인원 등 세부적인 사항은 별도로 정하여 시행합니다.

3) 대학원 입학고사에 관한 기타 안내

지원 모집단위가 소속한 대학(원) 교무행정실 및 천연물과학연구소로 문의하시기 바랍니다.

2002학년도 대학원 신입생 전기모집

모집단위 및 모집인원

1) 석사과정 : 1,967명 내외(모집단위별 약간명)

학 계	대 학 (원)	모집인원(명)	학 부 · 학 과 · 협 동 과 정	전 공	주·야	코드번호
인문사회	인 문 대 학	130	국 어 국 문 학 과			101
			중 어 중 문 학 과			102
			영 어 영 문 학 과			103
			불 어 불 문 학 과			104
			독 어 독 문 학 과			105
			노 어 노 문 학 과			106
			서 어 서 문 학 과			107
			언 어 학 과			108
			국 사 학 과			109
			동 양 사 학 과			110
			서 양 사 학 과			111
			철 학 과	동 양 철 학 전 공		112
				서 양 철 학 전 공		113
			종 교 학 과			114
			미 고 미 술 사 학 과			115
				고 고 학 전 공		116
				미 술 사 학 전 공		117
				협 동 과 정		118
				서 양 고 전 학 전 공		119
				인 지 과 학 전 공		120
				비 교 문 학 전 공		121
				기 록 관 리 학 전 공		122
	공 연 예 술 학 전 공		122			
사회과학대학	사 회 과 학 대 학	111	정 치 학 과			201
			외 교 학 과			202
			경 제 학 과			203
			사 회 학 과			204
			인 류 학 과			205
			심 리 학 과			206
			지 리 학 과			207
			사 회 복 지 학 과			208
			언 론 정 보 학 과			209
			협 동 과 정			210
여 성 학 전 공			210			
경 영 대 학	124	경 영 학 과			251	
농업생명과학대학	17	*농 경 제 사 회 학 부	(농 경 제 학 전 공)		281	
			(지 역 사 회 개 발 전 공)		282	
법 과 대 학	69	법 학 과			271	
사범대학	사 범 대 학	133	교 육 학 과	교 육 학 전 공		602
				교 육 공 학 전 공		603
				교 육 상 담 전 공		604
				평 생 교 육 전 공		605
				교 육 행 정 전 공		606

학 계	대 학 (원)	모집인원(명)	학 부 · 학 과 · 협 동 과 정	전 공	주 · 야	코 드 번 호			
인문사회	사 범 대 학		협 동 과 정			607			
			음 악 교 육 전 공			608			
			미 술 교 육 전 공			609			
			경 영 교 육 전 공			610			
			가 정 교 육 과	(국 어 교 육 전 공)		651			
			*국 어 교 육 과	(한 국 어 교 육 전 공)		652			
			외 국 어 교 육 과	영 어 전 공		612			
				불 어 전 공		614			
				독 어 전 공		616			
			사 회 교 육 과	일 반 사 회 전 공		620			
				역 사 전 공		622			
				지 리 전 공		624			
			*체 육 교 육 과	(스 포 츠 과 학 전 공)		638			
				(인 간 운 동 과 학 전 공)		639			
	국 민 운 리 교 육 과		640						
	협 동 과 정		641						
	특 수 교 육 전 공		642						
	환 경 교 육 전 공		642						
	생 활 과 학 대 학	9	소 비 자 학 과			501			
			아 동 가 족 학 과			502			
자연과학	자 연 과 학 대 학	192	수 리 과 학 부			301			
			통 계 학 과			303			
			물 리 학 부			304			
			화 학 부			306			
			생 명 과 학 부			307			
			지 구 환 경 과 학 부			310			
			협 동 과 정						
			과 학 사 및 과 학 철 학 전 공			314			
			유 전 공 학 전 공			315			
			뇌 과 학 전 공			316			
			나 노 과 학 · 기 술 전 공			317			
			생 물 정 보 학 전 공			318			
			간 호 대 학	18	*간 호 학 과	(아 동 간 호 학)			841
						(모 성 간 호 학)			842
						(성 인 간 호 학)			843
						(정 신 간 호 학)			844
						(지 역 사 회 간 호 학)			845
						(간 호 관 리 학)			846
						(간 호 정 보 학)			847
			농업생명과학대학	148	농 학 과				701
					*산 림 자 원 학 과	(산 림 환 경 학)			702
						(산 림 자 원 경 영 학)			703
농 공 학 과	농 업 토 목 전 공					705			
	농 업 기 계 전 공					706			
천 연 섬 유 학 과						711			
농 산 업 교 육 과						712			
원 예 학 과						713			
임 산 공 학 과						715			
생 태 조 경 학 과						716			
농 생 명 공 학 부						717			
협 동 과 정									
농 업 생 물 공 학 전 공						718			

학 계	대 학 (원)	모집인원(명)	학 부 · 학 과 · 협 동 과 정	전 공	주 · 야	코 드 번 호
자연과학	사 범 대 학	27	수 학 교 육 과 과 학 교 육 과	물 리 전 공 화 학 전 공 생 물 전 공 지 구 과 학 전 공		626 630 632 634 636
	생 활 과 학 대 학	13	식 품 영 양 학 과 의 류 학 과			503 504
	약 학 대 학	45	*약 학 과 *제 약 학 과	(약 화 학) (생 물 화 학) (생 약 학) (약 품 분 석 화 학) (위 생 화 학) (약 물 학) (임 상 약 학) (약 품 제 조 화 학) (약 제 학) (미 생 물 약 품 화 학) (물 리 약 학)		371 372 373 374 375 376 381 377 378 379 380
공 학	공 과 대 학	315	건 축 학 과 산 업 공 학 과 원 자 핵 공 학 과 조 선 해 양 공 학 과 전 기 · 컴 퓨 터 공 학 부 재 료 공 학 부 기 계 항 공 공 학 부 지 구 환 경 시 스템 공 학 부 응 용 화 학 부 협 동 과 정 의 용 생 체 공 학 전 공 생 물 화 학 공 학 전 공 기 술 정 책 전 공 기 술 경 영 전 공 도 시 설 계 학 전 공			401 402 404 405 408 409 412 413 417 418 419 420 421 422
의 학	의 과 대 학	132	*의 학 과	(해 부 학) (생 리 학) (생 화 학) (병 리 학) (미 생 물 학) (약 리 의 학) (예 방 의 학) (기 생 충 학) (법 의 학) (의 공 학) (의 료 관 리 학) (내 과 학) (외 과 학) (소 아 과 학) (산 부 인 과 학)		802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816

학 계	대 학 (원)	모집인원(명)	학 부 · 학 과 · 협 동 과 정	전 공	주·야	코 드 번 호				
의 학	의 과 대 학			(정 형 외 과 학)		817				
				(비 노 기 과 학)		818				
				(이 비 인 후 과 학)		819				
				(흉 부 외 과 학)		820				
				(신 경 외 과 학)		821				
				(정 신 과 학)		822				
				(안 과 학)		823				
				(피 부 과 학)		824				
				(방 사 선 과 학)		825				
				(마 취 과 학)		826				
				(신 경 과 학)		827				
				(성 형 외 과 학)		828				
				(치 료 방 사 선 과 학)		829				
				(임 상 병 리 학)		830				
				(재 활 의 학)		831				
				(의 사 학)		832				
				(핵 의 학)		833				
			협 동 과 정							
			중 양 생 물 학 전 공			835				
			임 상 약 리 학 전 공			836				
	치 과 대 학	61	*치 의 학 과	(구 강 해 부 학)		852				
				(구 강 병 리 학)		853				
				(예 방 치 학)		854				
				(치 과 생 체 재 료 학)		855				
				(치 과 약 리 학)		856				
				(구 강 생 리 학)		857				
				(구 강 생 화 학)		858				
				(구 강 미 생 물 학)		859				
				(치 과 보 철 학)		860				
				(치 과 보 존 학)		861				
				(구 강 약 안 면 외 과 학)		862				
				(소 아 치 과 학)		863				
				(치 주 과 학)		864				
				(구 강 약 안 면 방 사 선 학)		865				
				(구 강 내 과 진 단 학)		866				
				(치 과 교 정 학)		867				
				(치 과 마 취 학)		868				
				(구 강 약 안 면 생 명 과 학)		869				
				(치 과 생 체 모 방 재 료 과 학)		870				
				(치 과 경 영 정 보 학)		881				
					수 의 과 대 학	26	*수 의 학 과	(수 의 해 부 학)		871
								(수 의 생 리 학)		872
								(수 의 미 생 물 학)		873
								(수 의 병 리 학)		874
								(수 의 공 중 보 건 학)		875
								(수 의 내 과 학)		876
(수 의 외 과 학)		877								
(수 의 산 과 학)		878								
예 술	미 술 대 학	49	*디 자 인 학 부	(도 예)		901				
				(금 속 공 예)		902				
				(시 각 디 자 인)		903				
				(공 업 디 자 인)		904				

학 계	대 학 (원)	모집인원(명)	학 부 · 학 과 · 협 동 과 정	전 공	주 · 야	코 드 번 호
예 술	미 술 대 학		동 양 화 과 *서 양 화 과	(서 양 화) (판 화) (미 술 이 론)		905
						907
						908
						910
						911
	음 악 대 학	45	*음 악 과	(성 악) (작 곡) (이 론) (지 휘) (피 아 노) (현 악) (관 악) (국 악 기 악) (국 악 이 론) (국 악 작 곡)		922
						923
						924
						925
						926
						927
자연과학	보 건 대 학 원	94	보 건 학 과 환 경 보 건 학 과	보 건 학 전 공 보 건 학 전 공 보 건 정 책 관 리 학 전 공 보 건 정 책 관 리 학 전 공	1부 2부 1부 2부 1부 2부	951
						952
						953
						954
						955
						956
인문사회	행 정 대 학 원	82	행 정 학 과	행 정 학 전 공 행 정 학 전 공 정 책 학 전 공 정 책 학 전 공	1부 2부 1부 2부	962
						963
						964
						965
자연과학	환 경 대 학 원	43	*환 경 계 획 학 과 환 경 조 경 학 과	(환 경 계 획 학) (환 경 관 리 학)		971
						972
						973
인문사회	대 학 원 (국 제 지 역 원)	76	협 동 과 정 통 상 협 상 전 공 국 제 협 력 전 공 *지 역 연 구 전 공 한 국 학 전 공	(미 주 지 역) (아 시 아 지 역) (유 럽 지 역)		151
						152
						153
						154
						155
						156
자연과학	대 학 원 (천연물과학연구소)	8	협 동 과 정 천 연 물 과 학 전 공			350

- 주 (1) * 표시 학부·학과, 협동과정은 세부분야별로 분리하여 모집합니다.
 (2) 1부(주간)와 2부(야간)로 모집하는 학과 : 보건학과, 환경보건학과, 행정학과
 (3) 모집단위(학부·학과, 협동과정, 전공)간 통합 및 명칭변경 등이 있을 수 있습니다.
 (4) 군 위탁생은 별도의 정원으로 선발합니다.

2) 박사과정 : 884명 내외(모집단위별 약간명)

학 계	대 학 (원)	모집인원(명)	학 부 · 학 과 · 협 동 과 정	전 공	주·야	코드번호
인문사회	인 문 대 학	80	국 어 국 문 학 과			101
			중 어 중 문 학 과			102
			영 어 영 문 학 과			103
			불 어 불 문 학 과			104
			독 어 독 문 학 과			105
			노 어 노 문 학 과			106
			서 어 서 문 학 과			107
			언 어 학 과			108
			국 사 학 과			109
			동 양 사 학 과			110
			서 양 사 학 과			111
			철 학 과	동 양 철 학 전 공		112
			종 교 학 과	서 양 철 학 전 공		113
			미 교 학 과			114
			고 고 미 술 사 학 과	고 고 학 전 공		115
			협 동 과 정	미 술 사 학 전 공		116
			서 양 고 전 학 전 공			117
			인 지 과 학 전 공			118
			비 교 문 학 전 공			119
						120
사회과학대학	사 회 과 학 대 학	51	정 치 학 과			201
			외 교 학 과			202
			경 제 학 과			203
			사 회 학 과			204
			인 류 학 과			205
			심 리 학 과			206
			지 리 학 과			207
			사 회 복 지 학 과			208
			언 론 정 보 학 과			209
			협 동 과 정			210
여 성 학 전 공						
경 영 대 학	13	경 영 학 과			251	
농업생명과학대학	10	*농 경 제 사 회 학 부		(농 경 제 학 전 공)		281
				(지 역 사 회 개 발 전 공)		282
법 과 대 학	32	법 학 과			271	
사범대학	69		교 육 학 과			601
			협 동 과 정			607
			음 악 교 육 전 공			608
			미 술 교 육 전 공			651
			*국 어 교 육 과	(국 어 교 육 전 공)		652
			외 국 어 교 육 과	(한 국 어 교 육 전 공)		612
	영 어 전 공		614			
	불 어 전 공		616			
	독 어 전 공					

학 계	대 학 (원) ·	모집인원(명)	학 부 · 학 과 · 협 동 과 정	전 공	주 · 야	코 드 번 호			
			사 회 교 육 과	일 반 사 회 전 공		620			
				역 사 전 공		622			
				지 리 전 공		624			
			*체 육 교 육 과	(스 포 츠 과 학 전 공)		638			
			국 민 윤 리 교 육 과	(인 간 운 동 과 학 전 공)		639			
			협 동 과 정			640			
			특 수 교 육 전 공			641			
			환 경 교 육 전 공			642			
	생 활 과 학 대 학	6	소 비 자 학 과			501			
			아 동 가 족 학 과			502			
	행 정 대 학 원	13	행 정 학 과			981			
	환 경 대 학 원	7	환 경 계 획 학 과			991			
자 연 과 학	자 연 과 학 대 학	85	수 리 과 학 부			301			
			통 계 학 과			303			
			물 리 학 부			304			
			화 학 부			306			
			생 명 과 학 부			307			
			지 구 환 경 과 학 부			310			
			협 동 과 정						
			과 학 사 및 과 학 철 학 전 공			314			
			유 전 공 학 전 공			315			
			뇌 과 학 전 공			316			
			간 호 대 학	14	*간 호 학 과	(아 동 간 호 학)			841
						(모 성 간 호 학)			842
						(성 인 간 호 학)			843
						(정 신 간 호 학)			844
						(지 역 사 회 간 호 학)			845
						(간 호 관 리 학)			846
농 업 생 명 과 학 대 학	68	농 학 과	(산 림 환 경 학)			701			
			*산 림 자 원 학 과	(산 림 자 원 경 영 학)			702		
			농 공 학 과	농 업 토 목 전 공			703		
				농 업 기 계 전 공			705		
			천 연 섬 유 학 과			706			
			농 산 업 교 육 과			711			
			원 예 학 과			712			
			임 산 공 학 과			713			
			농 생 명 공 학 부			715			
			협 동 과 정			717			
농 업 생 물 공 학 전 공			718						
사 범 대 학	19	수 학 교 육 과				626			
			과 학 교 육 과	물 리 전 공			630		
				화 학 전 공			632		
				생 물 전 공			634		
				지 구 과 학 전 공			636		

학 계	대 학 (원)	모집인원(명)	학 부 · 학 과 · 협 동 과 정	전 공	주 · 야	코 드 번 호
자연과학	생활과학대학	10	식 품 영 양 학 과 의 류 학 과			503 504
				약 학 대 학	30	*약 학 과
	(생 물 화 학)	372				
	(생 약 학)	373				
	보건대학원	12	*보 건 학 과	(약 품 분 석 화 학)	374	
(위 생 화 학)				375		
(약 물 학)				376		
(임 상 약 학)				381		
환경대학원	4	협 동 과 정 조 경 학 전 공	(약 품 제 조 화 학)	377		
			(약 제 학)	378		
공 학	공 과 대 학	199	의 류 생 체 공 학 전 공 생 물 화 학 공 학 전 공 기 술 정 책 전 공 기 술 경 영 전 공 도 시 설 계 학 전 공	(미 생 물 약 품 화 학)	379	
				(물 리 약 학)	380	
				(보 건 학)	984	
				(보 건 정 책 관 리 학)	985	
				(환 경 보 건 학)	986	
				건 축 학 과	401	
				산 업 공 학 과	402	
				원 자 핵 공 학 과	404	
				조 선 해 양 공 학 과	405	
				전 기 · 컴 퓨 터 공 학 부	408	
				재 료 공 학 부	409	
				기 계 항 공 공 학 부	412	
지 구 환 경 시 스템 공 학 부	413					
응 용 화 학 부	417					
의 학	의 과 대 학	90	*의 학 과	(해 부 학)	802	
				(생 리 학)	803	
				(생 화 학)	804	
				(병 리 학)	805	
				(미 생 물 학)	806	
				(약 리 학)	807	
				(예 방 의 학)	808	
				(기 생 충 학)	809	
				(법 의 학)	810	
				(의 료 관 리 학)	812	
				(내 과 학)	813	
				(외 과 학)	814	
				(소 아 과 학)	815	
				(산 부 인 과 학)	816	

학 계	대 학 (원)	모집인원(명)	학 부 · 학 과 · 협 동 과 정	전 공	주 · 야	코 드 번 호
의 학	의 과 대 학			(정 형 외 과 학) (비 노 기 과 학) (이 비 인 후 과 학) (흉 부 외 과 학) (신 경 외 과 학) (정 신 과 학) (안 과 학) (피 부 과 학) (방 사 선 과 학) (마 취 과 학) (신 경 과 학) (성 형 외 과 학) (치 료 방 사 선 과 학) (임 상 병 리 학) (재 활 의 학) (의 사 학) (해 의 학)		817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833
	치 과 대 학	54	*치 의 학 과	협 동 과 정 정 공 총 임 상 약 물 리 학 전 공		835 836
예 술	치 과 대 학			(구 강 해 부 학) (구 강 병 리 학) (예 방 치 학) (치 과 생 체 재 료 학) (치 과 약 리 학) (구 강 생 리 학) (구 강 생 화 학) (구 강 미 생 물 학) (치 과 보 철 학) (치 과 보 존 학) (구 강 약 안 면 외 과 학) (소 아 치 과 학) (치 주 과 학) (구 강 약 안 면 방 사 선 학) (구 강 내 과 진 단 학) (치 과 교 정 학) (치 과 마 취 학) (구 강 약 안 면 생 명 과 학) (치 과 생 체 모 방 재 료 과 학) (치 과 경 영 정 보 학)		852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 881
	수 의 과 대 학	11	*수 의 학 과	(수 의 해 부 학) (수 의 생 리 학) (수 의 미 생 물 학) (수 의 병 리 학) (수 의 공 중 보 건 학) (수 의 내 과 학) (수 의 외 과 학) (수 의 산 과 학)		871 872 873 874 875 876 877 878
자연과학	음 악 대 학	4	협 동 과 정 정 학 음 악 학	서 양 음 악 학 전 공 한 국 음 악 학 전 공		941 942
	대 학 원 (천연물과학연구소)	3	협 동 과 정 정 공 천 연 물 과 학 전 공			350

- 주 (1) * 표시 학부·학과는 세부분야별로 분리하여 모집합니다.
 (2) 모집단위(학부·학과, 협동과정, 전공)간 통합 및 명칭변경 등이 있을 수 있습니다.
 (3) 군 위탁생은 별도의 정원으로 선발합니다.

지원자격

1) 석사과정

- (1) 국내·외에서 정규의 학사과정을 수료하고 학사학위를 취득한 자 또는 2002년 2월까지 취득 예정자
- (2) 위 (1)과 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자(대학에 준하는 상급학교 입학학력 인정 지정교 졸업자 또는 독학에 의한 학사학위 취득자)
- (3) 위 (1), (2) 중의 하나에 해당하는 자로서 TEPS 정기시험에서 모집단위별로 정한 일정 등급 이상의 성적을 취득한 자

※ 모집단위별 지원 가능 TEPS 성적 등급

2+급 : 인문대학 영어영문학과, 사범대학 외국어교육과 영어전공

2 급 : 사회과학대학, 경영대학, 법과대학, 국제지역원(통상협상전공, 국제협력전공, 지역연구전공, 한국학전공)

3+급 : 인문대학(영어영문학과 제외), 자연과학대학, 간호대학, 공과대학, 농업생명과학대학, 미술대학, 사범대학(외국어교육과 영어전공 제외), 생활과학대학, 수의과대학, 약학대학, 음악대학, 의과대학, 치과대학, 보건대학원, 행정대학원, 환경대학원, 천연물과학연구소(천연물과학전공)

* 단, 미술대학 및 음악대학(음악과 이론, 국악이론 제외) 지원자는 제2외국어(독어, 불어, 중국어, 노어, 서반아어, 한문 : 한문은 미술대학 동양화과, 음악대학 국악기악전공 지원자에 한하여 선택할 수 있음)를 선택할 시 TEPS 성적이 없어도 됩니다.

※ TOEFL 성적 제출 가능자 및 TEPS 성적 제출 면제자

- TEPS 성적 대신 TOEFL 성적으로 지원 가능자 : 외국 대학(원) 졸업(예정)자

- TEPS 성적 제출 면제자 : 영어권 대학(원) 졸업(예정)자로서 다른 전형요소와 합산하지 않는 모집단위 지원자

※ TEPS 및 TOEFL 성적은 입학고사일 기준 2년 이내 응시한 경우로서, 입학지원서에 기재한 1개의 성적만 유효한 것으로 인정합니다.

※ TOEFL 성적의 TEPS 환산성적은 입학관리과(880-5021)로 문의바랍니다.

- (4) 보건대학원 2부를 지원하는 자는 위 (3)에 해당하는 자로서 다음 중 하나에 해당하는 자

- (가) 정부 각 기관의 5급 이상 및 이에 준하는 공무원
- (나) 육·해·공군의 영관급 이상 군인
- (다) 대학(전문대학 포함)의 전임강사 이상 교원
- (라) 관련분야 근무자로서 소속장의 추천이 있는 자

- (5) 행정대학원 2부를 지원하는 자는 위 (3)에 해당하는 자로서 다음 중 하나에 해당하는 자
- (가) 정부 각 기관의 5급 이상 및 이에 준하는 공무원(행정고등고시 합격(예정)자 포함)
 - * 행정고등고시 합격 후 미발령자는 지원서 접수시 합격증 사본 1부 제출
 - (나) 육·해·공군의 영관급 이상 군인
 - (다) 공기업 및 이에 준하는 대규모 상장기업체의 간부
 - (라) 대학(전문대학 포함)의 전임강사 이상 교원
 - (마) 언론기관의 간부
- (6) 협동과정 한국학전공을 지원하는 자는 아래 별도 전형의 정원의 입학자격에 해당되지 않는 외국인 또는 재외국민(해외영주)으로서 외국에서 중·고·대학 전과정을 이수하고 학사 학위를 취득(예정)한 자
- 외국에서 초·중·고·대학 전과정 이수자와 부모가 모두 외국인인 외국인 학생은 별도의 전형절차에 따라 별도정원으로 선발<안내 : 대외협력본부(전화 880-8634)>
 - ※ 협동과정 통상협상전공, 국제협력전공, 지역연구전공은 사회에서 실무 또는 해외체류 경험이 있는 자를 우선 선발함
- (7) 경영대학은 실무경험자 또는 소속 직장의 기관장이 추천한 자의 지원을 권장함

2) 박사과정

- (1) 국내·외에서 정규의 석사과정을 수료하고 석사학위를 취득한 자 또는 2002년 2월까지 취득 예정자
- (2) 석사이상의 자격이 있다고 총장이 인정한 자
- 단, 해당자는 2001. 11. 13(화) 16:00까지 입학지원서를 가접수하여 인정을 받아야 합니다.
- (3) 위 (1), (2) 중의 하나에 해당하는 자로서 TEPS 정기시험에서 모집단위별로 정한 일정 등급 이상의 성적을 취득한 자
- * 모집단위별 지원 가능 TEPS 성적 등급
 - 2+급 : 인문대학 영어영문학과, 사범대학 외국어교육과 영어전공
 - 2 급 : 사회과학대학, 경영대학, 법과대학, 사범대학 체육교육과
 - 3+급 : 인문대학(영어영문학과 제외), 자연과학대학, 간호대학, 공과대학, 농업생명과학대학, 사범대학(외국어교육과 영어전공, 체육교육과 제외), 생활과학대학, 수의과대학, 약학대학, 음악대학, 의과대학, 치과대학, 보건대학원, 행정대학원, 환경대학원, 천연물과학연구소(천연물과학전공)
 - ※ TOEFL 성적 제출 가능자 및 TEPS 성적 제출 면제자
 - TEPS 성적 대신 TOEFL 성적으로 지원 가능자 : 외국 대학(원) 졸업(예정)자
 - TEPS 성적 제출 면제자 : 영어권 대학(원) 졸업(예정)자로서 다른 전형요소와 합산하지 않는 모집단위 지원자

※ TEPS 및 TOEFL 성적은 입학고사일 기준 2년 이내 응시한 경우로서, 입학지원서에 기재한 1개의 성적만 유효한 것으로 인정합니다.

※ TOEFL 성적의 TEPS 환산성적은 입학관리과(880-5021)로 문의바랍니다.

(4) 행정대학원은 모집인원의 1/2 이내의 범위에서 행정 및 유사 경력자를 우대 선발함

지원할 수 있는 출신학과의 범위

1) 석사과정

학사과정 출신 학부·학과 또는 전공의 제한이 없습니다.

2) 박사과정

지원 모집단위와 동종 계통 학부·학과 또는 전공의 석사학위를 취득한 자 또는 동 예정자

(1) 협동과정 인지과학전공은 언어학전공, 철학전공, 심리학전공, 전산학전공 및 신경과학·생물학 전공을 동일전공으로 인정하며,

(2) 협동과정 농업생물공학전공은 농학과, 원예학과, 농생명공학부를 동일전공으로 인정하고

(3) 협동과정 미술교육전공은 국내·외 미술교육, 미술학 및 미술이론 관련학과, 협동과정 음악교육전공은 국내·외 음악교육 및 음악 관련학과를 각각 동일전공으로 인정하며 위 (1),

(2) 및 (3) 이외의 협동과정은 협동과정을 운영하는 소속대학, 전문대학원, 천연물과학연구소로 문의하시기 바랍니다.

전형방법, 일시 및 장소

※ 전공필답고사(실기고사 포함), 면접 및 구술고사(서류심사 포함)로 전형하며, 모집단위에 따라 영어(TEPS), 제2외국어가 포함됩니다.

- 인문대학, 경영대학, 보건대학원, 행정대학원, 환경대학원(협동과정 조경학 전공 제외) 및 국제지역원 소속 모집단위는 TEPS 성적을 다른 전형요소와 합산하여 선발함

1) 석사과정 필답고사 과목

구 분	필수과목	선 택 과 목
일 반 대 학	(1) 인문대학, 사회과학대학 소속 모집단위, 법학과, 국어교육과, 외국어교육과, 사회교육과	전공과목 독어, 불어, 중국어, 노어, 서반아어, 한문 중 1 과목. 단, 한문은 사회과학대학 소속 모집단위와, 국어국문학과 의 국문학전공, 중어중문학과, 국사학과, 동양사학과, 고고미술사 학과, 철학과 의 동양철학전공, 종교학과, 미학과, 협동과정 비교문학전공, 협동과정 기록관리학전공, 국어교육과, 사회 교육과의 역사전공, 지리전공 지원자에 한하여 선택할 수 있으며, 철학과 의 서양철학전공 지원자는 독어, 불어 중에 서만 선택하여야 함
원	(2) 교육학과 국민윤리교육과 협동과정 특수교육전공	전공과목 독어, 불어, 중국어 중 1과목

구 분	필수과목	선 택 과 목	
일 반 대 학 원	(3) 협동과정 환경교육전공	없 음	자연과 환경, 산업과 환경, 도시와 환경 중 1과목
	(4) 미술대학 소속 모집단위 (서양화과 미술이론전공 제외)	전공과목	영어(TEPS), 독어, 불어, 중국어, 노어, 서반아어, 한문 중 1과목. 단, 한문은 동양화과 지원자에 한하여 선택할 수 있음
	(5) 서양화과 미술이론전공	미술이론 (공 통) 미 술 사 (각전공별)	영어(TEPS), 독어, 불어, 중국어, 노어, 서반아어 중 1과목
	(6) 음악과 (이론, 국악이론 제외)	전공과목 (실 기)	영어(TEPS), 독어, 불어, 중국어, 노어, 서반아어, 한문 중 1과목. 단, 한문은 국악기악전공 지원자에 한하여 선택할 수 있음
	(7) 음악과(이론, 국악이론)	전공과목	독어, 불어, 중국어, 노어, 서반아어, 한문 중 1과목
	(8) 협동과정 천연물과학전공	없 음	없 음
	(9) 협동과정 통상협상전공 국제협력전공 한국학전공	없 음	독어, 불어, 중국어, 노어, 서반아어, 한문, 일본어 중 1과목. 단, 한문은 한국학전공 지원자에 한하여 선택할 수 있음<* 일본어를 선택하는 자는 (주) 참조>
	(10) 협동과정 지역연구전공	없 음	전공지역에 따라 미주지역은 독어, 불어, 중국어, 노어, 서반아어, 일본어 중 1과목, 유럽지역은 독어, 불어, 노어, 서반아어 중 1과목, 아시아지역은 독어, 불어, 중국어, 서반아어, 일본어 중 1과목.<* 면제대상자는 (주) 참조>
	(11) 위 (1)-(10)을 제외한 모집단위	전공과목	없 음
	보 건 대학원	보 건 학 과 환경보건학과	없 음
행 정 대학원	행 정 학 과	행 정 학	행정법, 정치학, 사회학, 경제학, 심리학, 수학 중 1과목
환 경 대학원	환경계획학과 (환경계획학)	없 음	환경공학, 행정학, 경제학, 사회학, 지리학, 통계학, 토목공학, 건축학, 도시계획학, 구조역학, 경영학, 산업공학, 생태학, 지구과학, 정치학, 교통공학, 전산학, 조경학 중 2과목.

구 분		필수과목	선 택 과 목
환 경 대학원	환경계획학과 (환경관리학)	없 음	- 필수선택과목 : 환경공학, 경제학, 화학, 생태학, 통계학, 토목공학, 지질학, 대기학, 해양학, 물리학. - 일반선택과목 : 행정학, 지리학, 건축학, 도시계획학, 사회학, 경영학, 산업공학, 구조역학, 전산학, 조경학, 인류학. 2과목 선택 중 필수선택과목에서 반드시 1과목 선택하고, 나머지 1과목은 필수선택과목이나 일반선택과목 중 1과목 선택.
	환경조경학과	없 음	조경계획 및 설계, 건축계획 및 설계, 단지계획 및 설계, 환경조형설계, 생태학, 조경식물학, 도시계획학, 관광론, 기초토목공학, 조경사, 건축사, 미술사 중 2과목.

(주) 협동과정 통상협상전공, 국제협력전공, 지역연구전공, 한국학전공 응시자에 대한 주의·참고사항

(1) 선택과목(제2외국어) 면제

- 한국학전공 지원자중 제2외국어가 모국어이며 해당 국가에서 학사학위를 취득(예정)한 자.
- 통상협상전공, 국제협력전공, 한국학전공 지원자와 지역연구전공의 미주지역과 아시아지역 지원자 중 일본어를 선택하는 지원자는 별도의 필기시험을 부가치 않고 JPT(NIKKEN 포함) 600점 이상, JTRA 2급 이상, JLPT 2급 이상으로 대체함.
- 아시아지역 지원자 중 동남아 현지어 학과와 유럽지역 지원자 중 동구 현지어학과 졸업생은 현지어 수강과목 전체 평점이 B+ 이상인 자

(2) 서류전형시 참고사항

- 다음과 같은 관련 과목들의 이수가 서류전형시에 긍정적으로 고려됨.
 - 통상협상전공 : 국제경제학, 국제경영학, 통상법 등 관련과목
 - 국제협력전공 : 국제정치학, 국제법 및 국제경제학 등 관련과목
 - 지역연구전공 : 해당지역 정치·경제·사회·문화 등 관련과목
 - 한국학전공 : 한국학 관련과목

2) 박사과정 필답고사 과목

구 분		필수과목	선 택 과 목
대 학 원	(1) 인문대학, 사회과학대학 소속 모집단위, 법학과, 국어교육과, 외국어교육과, 사회교육과, 소비자학과, 아동가족학과, 협동과정 음악학	전공과목	독어, 불어, 중국어, 노어, 서반아어, 한문 중 1과목. 단, 한문은 사회과학대학 소속 모집단위와 국어국문학과, 국문학전공, 중어중문학과, 국사학과, 동양사학과, 고고미술사학과, 철학과의 동양철학전공, 종교학과, 미학과, 협동과정 비교문학 전공, 국어교육과, 사회교육과의 역사전공, 지리전공, 소비자학과, 아동가족학과, 협동과정 음악학의 한국음악학전공 지원자에 한하여 선택할 수 있으며, 철학과의 서양철학전공 지원자는 독어, 불어 중에서만 선택하여야 함
	(2) 행정학과, 교육학과, 국민윤리교육과, 협동과정 특수교육전공	전공과목	독어, 불어, 중국어 중 1과목
	(3) 협동과정 환경교육전공	환경교육 일 반	자연과 환경, 산업과 환경, 도시와 환경 중 1과목 선택
	(4) 협동과정 천연물과학전공	없 음	없 음
	(5) 위 (1)-(4)를 제외한 모집단위	전공과목	없 음

3) 전공실기고사 및 개인연구 작품 슬라이드, 연구성과물 제출

- (1) 음악과와 협동과정 음악교육전공 지원자는 필답고사 외에 전공실기고사에 응시하여야 하며, 전공실기고사 곡목은 별표 2와 같습니다.
- (2) 미술대학 소속 모집단위(미술이론전공 제외)와 협동과정 미술교육전공 지원자(박사과정 지원자 제외)는 지원서 제출시 15~20점 이상의 개인연구작품을 미술대학에서 지정한 양식에 따라 천연색 슬라이드로 제출하여야 하며, 제출된 슬라이드는 반환하지 아니합니다.
- (3) 석사과정 생태조경학과 지원자는 입학지원서 접수시 작품집을 제출하여야 하며
- (4) 석사과정 환경조경학과(환경대학원) 지원자는 입학지원서 접수시 연구성과물(작품, 논문, 기타)을 제출하여야 합니다(원본, 사본 각 1부).

4) 면접 및 구술고사(서류심사 포함)

(1) 대상 : 지원자 전원

단, 협동과정 통상협상전공, 국제협력전공, 지역연구전공, 한국학전공은 외국어시험과 서류심사 합격자

<면접 및 구술고사 대상자 발표 : 11. 29(목) 예정>에 한하여 실시합니다.

(2) 평가결과의 반영

(가) 점수화하여 반영하는 대학·학과(협동과정 포함) :

인문대학, 사회과학대학 협동과정 여성학전공, 자연과학대학, 간호대학, 경영대학, 공과대학, 농업생명과학대학 농생명공학부, 미술대학, 사범대학, 생활과학대학, 약학대학, 의과대학 협동과정, 치과대학, 보건대학원, 행정대학원 박사과정, 환경대학원 환경조경학과, 대학원 협동과정(통상협상전공, 국제협력전공, 지역연구전공, 한국학전공), 협동과정 천연물과학전공

(나) 점수화하여 반영하지 않고 합격, 불합격의 참고자료로 활용하는 대학·학과(협동과정 포함) : 사회과학대학(협동과정 여성학전공 제외), 농업생명과학대학(농생명공학부 제외), 법과대학, 수의과대학, 음악대학, 의과대학(협동과정 제외), 행정대학원 석사과정, 환경대학원 (환경조경학과 제외)

(3) 일정 및 장소 : 수험표 교부시에 각 모집단위에서 게시 공고합니다.

(4) 면접 및 구술고사(서류심사 포함)에 관한 세부적인 사항과 제출서류 등 문의사항은 지원 모집단위에서 안내합니다.

5) 필답고사

(1) 일시 : 2001. 11. 24(토) 10:00 ~

(2) 과목별 고사시간

(가) 석사과정

교 시	1 교 시	2 교 시
모집단위 시간(허용시간)	10:00 - 12:00 (120 분)	(13:30 - 14:30) (60분)
(1) 인문사회계 모집단위(경영학과, 농경제사회학부, 협동과정 음악교육전공, 협동과정 미술교육전공, 협동과정 경영교육전공, 협동과정 가정교육전공, 체육교육과, 협동과정 환경교육전공, 소비자학과, 아동가족학과 제외)	전 공 과 목	선택과목<제2외국어>
(2) 수리과학부, 통계학과, 물리학부, 화학부<주:(1)참조>	전 공 과 목	전공과목
(3) 음악과	없 음	선택과목<제2외국어>
(4) 보건학과, 환경보건학과, 협동과정 환경교육전공	전공선택과목	없 음
(5) 행정학과	행 정 학 전공선택 1과목	없 음
(6) 환경계획학과, 환경조경학과	전공선택 2과목	없 음
(7) 미술대학 모집단위 <미술이론은 주: (3) 참조>	전 공 과 목	선택과목<제2외국어>
(8) 협동과정 통상협상전공, 국제협력전공, 지역연구전공, 한국학전공	없 음	선택과목<제2외국어> 단, 제2외국어 면제대상 자 제외
(9) 협동과정 천연물과학전공	없 음	없 음
(10) 위 (1)-(9)를 제외한 모집단위	전 공 과 목	없 음

주: (1) 수리과학부, 화학부 2교시 전공과목 시험시간은 13:30 - 15:30(120분)입니다.

(2) 음악과 및 협동과정 음악교육전공 지원자의 전공실기고사 시간은 음악대학에서 별도로 게시 공고합니다.

(3) 미술대학 서양화과 미술이론 지원자의 전공과목 고사시간은 1교시(미술이론), 3교시(미술사)이며, 3교시 고사시간은 14:40~16:10(90분) 입니다.

(나) 박사과정

교 시	1 교 시	2 교 시
모집단위 시간(허용시간)	10:00 - 12:00 (120 분)	13:30 - 14:30 (60 분)
(1) 인문사회계 모집단위(경영학과, 농경제사회학부, 체육교육과, 협동과정 음악교육전공, 협동과정 미술교육전공, 협동과정 환경교육전공, 환경계획학과 제외), 협동과정 음악학전공	전 공 과 목	선 택 과 목 (제2외국어)
(2) 협동과정 환경교육전공	전공선택과목	환경교육일반
(3) 협동과정 천연물과학전공	없 음	없 음
(4) 위 (1)-(3)를 제외한 모집단위	전 공 과 목	없 음

(3) 필답고사 장소

지원 모집단위(학과·학부, 전공, 협동과정)가 소속한 대학 또는 전문대학원에서 지정한 장소
단, 대학원 소속의 협동과정 통상협상전공, 국제협력전공, 지역연구전공, 한국학전공은 국제
지역원에서 지정하며, 협동과정 천연물과학전공은 천연물과학연구소에서 지정합니다.

지원서 교부

- 1) 일 시 : 2001. 11. 8(목) - 14(수) 매일(토, 일요일 포함) 10:00 - 17:00
- 2) 장 소
 - (1) 관악캠퍼스 : 정문수위실(관악구 신림동 소재)
 - (2) 연건캠퍼스 : 서울대학교 의과대학 정문수위실(종로구 연건동 소재)
 - (3) 수원캠퍼스 : 서울대학교 농업생명과학대학 교무행정실(경기도 수원시 권선구 서둔동 소재)
 - (4) 우편교부시 : 서울대학교 입학관리본부(서울시 관악구 신림9동 산 56-1. 우편번호 151-742)
- 3) 입학지원서 및 모집안내 대금 : 3,000원

지원서 접수

- 1) 제출서류
 - (1) 석사과정 지원자
 - (가) 입학지원서(소정용지)
 - (나) 사진2매(규격 : 가로 4cm×세로 5cm, 탈모 상반신의 사진으로 지원서의 소정란에 부착)
 - (다) 학사과정 전학년 성적증명서 1부(2002년 2월 졸업예정자는 2001학년도 1학기 성적까지)
단, 본교 졸업(예정)생은 제출하지 않음.
 - (라) TOEFL 성적표 사본 1부(해당자에 한함)
 - ※ TEPS 정기시험 성적으로 지원하는 자는 성적표를 제출하지 아니하고 지원서에 응시
일자만 기재합니다.
 - ※ TEPS 및 TOEFL 성적은 입학고사일 기준 2년 이내 응시한 경우만 유효한 성적으로
인정합니다.
 - (마) 위 항 이외 지원 모집단위에서 요구하는 서류<예 : 자기소개 및 수학(연구)계획서 등>
 - ※ 지원서 제출 전에 반드시 지원 모집단위(학부·학과, 전공)로 문의하시기 바랍니다.
 - (2) 박사과정 지원자
 - (가) 입학지원서(소정용지)
 - (나) 사진2매(규격 : 가로 4cm×세로 5cm, 탈모 상반신의 사진으로 지원서의 소정란에 부착)
 - (다) 학사과정 전학년 성적증명서 1부
단, 본교 졸업(예정)생은 제출하지 않음.
 - (라) 석사 전과정 성적증명서 1부(2002년 2월 졸업예정자는 2001학년도 1학기 성적까지)

단, 본교 졸업(예정)생은 제출하지 아니함.

(마) TOEFL 성적표 사본 1부(해당자에 한함)

※ TEPS 정기시험 성적으로 지원하는 자는 성적표를 제출하지 아니하고 지원서에 응시일자만 기재합니다.

※ TEPS 및 TOEFL 성적은 입학고사일 기준 2년 이내 응시한 경우만 유효한 성적으로 인정합니다.

(바) 위 항 이외 지원 모집단위에서 요구하는 서류<예 : 자기소개 및 수학(연구)계획서 등>

※ 지원서 제출 전에 반드시 지원 모집단위(학부·학과, 전공)로 문의하시기 바랍니다.

2) 전형료 : 60,000원

단, 전공실기고사 및 개인연구작품평가를 실시하는 모집단위에 지원하는 자는 실기고사 전형료 35,000원을 별도로 납부하여야 합니다.

3) 방문 접수

□ 일시 : 2001. 11. 12(월) ~ 14(수) 매일 10:00-16:00

□ 장소 : 지원 모집단위가 소속한 대학(원), 국제지역원 및 천연물과학연구소

(1) 관악캠퍼스 : 인문대학, 사회과학대학, 자연과학대학, 경영대학, 공과대학, 미술대학, 법과대학, 사범대학, 생활과학대학, 약학대학, 음악대학, 행정대학원, 환경대학원, 국제지역원

* 우편접수 : 우편번호 151-742, 서울시 관악구 신림9동 산56-1 서울대학교 ○○대학(원) 귀중 또는 서울대학교 국제지역원 귀중으로 기재

(2) 연건캠퍼스 : 간호대학, 의과대학, 치과대학, 보건대학원, 천연물과학연구소

* 우편접수 : 우편번호 110-799, 서울시 종로구 연건동 28 서울대학교 ○○대학(원) 귀중 또는 천연물과학연구소 귀중으로 기재

(3) 수원캠퍼스 : 농업생명과학대학, 수의과대학

* 우편접수 : 우편번호 441-744, 경기도 수원시 권선구 서둔동 103 서울대학교 ○○대학 귀중으로 기재

□ 지원서 제출방법

원칙적으로 접수장소에 지원자가 신분증을 지참하고 직접 제출하여야 하며, 대리 제출할 경우에도 지원자의 신분증을 제시하여 확인을 받아야 합니다. 단, 부득이 우편으로 제출할 경우에는 반드시 다음과 같이 하여야 합니다.

(1) 등기우편으로 60,000원 상당의 우체국발행 소액환<전공실기고사 및 개인연구작품평가 실시 모집단위(석사과정 협동과정 미술교육전공 및 석사·박사과정 협동과정 음악교육전공 포함) 지원자는 실기고사 전형료 35,000원 별도>과 지원서 접수증 회송용 봉투(등기 우송료 해당 우표 첨부)를 동봉하여야 합니다.

(2) 지원서 접수 마감 일시까지 각 접수장소에 지원서가 도착하여야 합니다.

접수마감 시간 후에 도착된 것은 반송합니다.

(3) 서류전형에 필요한 서류는 지원 모집단위별로 상이하므로 지원서 우송 전에 지원 모집단위로 문의하시기 바랍니다.

(4) 우편으로 제출한 수험생은 2001. 11. 23(금) 16:00 이전까지 신분증을 지참하여 확인을 받아야 합니다.

4) 인터넷 접수

□ 일시 : 2001. 11. 8(목) 10:00 ~ 11. 12(월) 16:00

□ 접수방법

(1) 본교 홈페이지(<http://www.snu.ac.kr>)에 접속하여 안내에 따라 지원서를 접수합니다.

(2) 주의사항

① 반드시 인터넷 지원서 접수마감일<2001. 11. 12(월)> 16:00까지 전형료 결제를 하여야 접수가 인정됩니다.

② 접수된 지원서는 수정이 불가능합니다.

(3) 인터넷으로 지원서 접수를 한 수험생은 2001. 11. 14(수) 16:00 까지 전형에 필요한 서류 중 미제출 서류를 해당 대학(원)에 제출하여야 합니다.

수험표 교부

1) 일 시 : 2001. 11. 23(금) 13:00 - 16:00

2) 장 소 : 지원 모집단위가 소속한 대학(원) 교무행정실

단, 협동과정 통상협상전공, 국제협력전공, 지역연구전공, 한국학전공은 국제지역원 교무행정실에서, 협동과정 천연물과학전공은 천연물과학연구소 행정실에서 교부합니다.

3) 교부요령 : 지원서 접수증을 제출하고 수험표와 수험생유의사항 수령

4) 기타사항 : 수험표 수령 후에는 반드시 고사장소를 확인하여야 하며, 수험생 유의사항을 준수하여야 합니다.

합격자 발표

1) 일 시 : 2001. 12. 7(금)

2) 장 소 : 지원 모집단위가 소속한 대학(원), 국제지역원, 천연물과학연구소

* 서울대 홈페이지(<http://www.snu.ac.kr>) 발표

서울대 홈페이지(<http://www.snu.ac.kr>) ⇒ 입학정보 ⇒ 대학원입학 ⇒ 합격자 발표란 ⇒ 수험번호 또는 성명으로 검색

3) 합격증 교부 : 지원 모집단위가 소속한 대학(원), 국제지역원, 천연물과학연구소 교무행정실

유의사항

- 1) 어떠한 경우라도 이중지원은 할 수 없으며, 이중지원시 불합격 처분됩니다.
- 2) 특차모집 합격자가 전기모집에 지원하고자 하는 경우 반드시 특차모집 합격포기원을 2001. 11. 10(토)까지 제출하여야 합니다. 만일, 특차모집 합격을 포기하지 아니하고 전기모집에 지원 하는 경우 전기모집 선발대상에서 제외합니다.
- 3) 석사과정 교육분야의 학과(사범대학 각 학과와 농업생명과학대학 농산업교육과)에 입학한 자로서 교원자격증을 취득하려면 학사과정에서 표시과목 관련학과를 졸업하고 소정의 전공과목 과 교직과목을 이수하여야 합니다(자세한 사항은 해당 교무행정실로 문의).
- 4) 지원자가 모집인원에 미달하는 경우에도 수학에 지장이 있다고 판단되는 자에 대하여는 입학 을 허가하지 아니합니다.
- 5) 입학고사 성적은 공개하지 않습니다.
- 6) 이미 제출한 서류는 취소 또는 정정하지 못하며 반환하지 아니합니다.
- 7) 입학지원서 기재사항의 허위기재, 서류의 변조 및 기타 부정한 방법으로 지원하거나 합격한 사실이 발견되었을 때에는 합격 및 입학허가를 취소하며, 향후 본교 입학에 제한을 받을 수 있습니다.
- 8) 수험생 유의사항을 준수하여야 하며 고사중에는 감독위원의 지시에 따라야 합니다.
- 9) 선택과목은 입학지원서에 기재한 과목을 응시하여야 하며, 응시과목과 입학지원서의 선택과목 이 다를 경우 이를 무효로 처리합니다.
- 10) TEPS 성적 및 제2외국어 성적 미달, 기타 결격사유에 해당할 경우에도 전형료는 반환하지 아 니합니다.
- 11) 제2외국어 시험에 응시하는 지원자는 해당 외국어사전을 지참하여 활용할 수 있습니다.
- 12) 종전의 생물학과, 분자생물학과, 미생물학과는 “생명과학부”로 천문학과, 대기과학과, 지질과 학과, 해양학과는 “지구환경과학부”로 통합되었습니다.
- 13) 종전의 동물자원과학과, 농화학과, 식품공학과, 농생물학과(식물병리전공, 곤충학전공, 기초농 생물학전공)은 농생명공학부로 통합되었습니다.
- 14) 합격자로서 2002년 2월까지 신입생 입학자격을 갖추지 못한 경우와 신입생 등록기간 중에 등 록을 하지 않거나 제출하여야 하는 서류(별표 1 참조)를 제출하지 아니할 때는 합격을 취소합 니다.

입학지원서 및 입학지원 OMR 용지 작성 요령은 입학지원서 참조

기타 안내사항

- 1) 외국어(영어, 제2외국어) 입학고사 성적의 논문제출자격시험 인정
학위수여규정에 따라 일정 점수 이상을 취득한 자는 입학 후 논문제출자격시험의 해당과목을

합격으로 인정받을 수 있습니다.

2) 대학원 석사·박사 통합과정 운영

- 석사과정에 입학한 학생은 2개 학기 이상 이수 후 별도로 정한 선발 절차를 거쳐 석사·박사통합과정에 진입할 수 있으며, 석사·박사 통합과정에 선발된 학생은 석사학위 없이 박사과정에 진입할 수 있습니다.
- 석사·박사 통합과정 학생의 선발시기와 전형방법, 선발인원 등 세부적인 사항은 별도로 정하여 시행합니다.

3) 대학원 입학전형에 관한 기타 안내

지원 모집단위가 소속한 대학(원) 교무행정실로 문의하시기 바랍니다.

- 대표전화(교환) : 880-5114, 지원 모집단위가 소속한 대학(원) 교무행정실

※ 2003학년도 이후 대학원 입학전형 변경사항 안내

2003학년도 이후 대학원 입학전형시 지원자격이나 전형요소 등의 변경사항은 본교 홈페이지(<http://www.snu.ac.kr>)의 입학정보란에 게시되어 있고, 추후 변경사항도 게시할 예정이오니 지원 예정자들께서는 유의하시기 바랍니다.

(별표 1)

합격자 신입생 등록 및 제출서류

신입생 등록

- 1) 등록기간 : 2002. 2. 18(월) ~ 22(금)
- 2) 등록장소 : 전국 소재 조흥은행 및 농협중앙회 본·지점(단위농협 제외)
- 3) 등록금액 : 납입고지서로 고지함
- 4) 등록금 고지서 교부 : 입학지원서에 기재된 주소지로 우송합니다.
 - * 납입고지서를 받지 못하였거나, 분실하였을 경우 위 나.항 등록장소에서 학번<2002. 2. 5 (화) 각 대학(원)별 공고 예정>과 성명을 제시하고 약식 납입고지서를 발급받아 등록할 수 있습니다.

제출서류 : 2002. 2. 28(목)까지 지원 모집단위가 소속한 대학(원) 교무행정실에 제출

1) 석사과정

- (1) 졸업증명서 1부(타 대학 출신자에 한함)
- (2) 공직자는 소속 기관장의 취학승인서 1부
 - 단, 위탁생이 아닌 현역군인은 국방부장관 또는 각 군참모총장의 취학승인서(군의 장교는 국방부장 관의 취학승인서) 1부

2) 박사과정

- (1) 석사학위증명서 1부 (타 대학 출신자에 한함)
- (2) 공직자는 소속 기관장의 취학승인서 1부
 - 단, 위탁생이 아닌 현역군인은 국방부장관 또는 각 군참모총장의 취학승인서(군의 장교는 국방부장관의 취학승인서) 1부

(별표 2)

2002학년도 대학원 입학고사 실기곡목

성 악 과
1. 한국가곡 1곡 2. 독일가곡 1곡 3. 프랑스 가곡 1곡 4. 아리아 1곡(오페라 또는 오라토리오)
작 곡 과
<작곡전공> 1. 작품제출 가. 건반 악기를 위한 작품 한 곡 나. 실내악곡 한 곡 다. 2관 편성 이상의 관현악곡 한 곡(협주곡 포함) 라. 성악이 포함된 작품 한 곡 ※ 이상 네 곡의 사본 각 6부식을 수험생으로부터 제출받아 면접시에 동 작품에 대한 질의 응답 시행 2. 푸가 작곡 : 3성, 18세기 양식 3. 관현악 편곡(2관 편성) 4. 음악분석 : 조성음악 및 20세기 음악
<지휘전공> 1. 전공실기 가. Brahms : Symphony No.3 1악장 나. C. M. Von Weber : Der Freischütz 서곡 다. Mozart : Die Zauberflöte No.8 1막 Finale 노래하면서 지휘하기 2. 초견지휘 : 임의의 관현악곡 1곡 3. 피아노: 자유곡 4. 음악사, 음악이론
<이론전공> 음악사 및 음악이론
기 악 과
<피아노 전공> 1. Etude 중 한 곡(Chopin, Liszt, Rachmaninoff, Debussy, Scriabin 등) 2. 고전 Sonata 중 한 곡(전악장) 3. 낭만작품 중 한 곡 4. 인상파를 포함한 20세기 음악 중 한 곡 ※ 네 곡 모두 연주 ※ 모든 연주는 반복 없음 ※ 시간 제한 없음

기 악 과

<관악전공>

Flute

W. A Mozart : Concerto No. 2 및 자유곡 1곡

Oboe

W. A Mozart : Concerto in C Major 및 자유곡 1곡

Clarinet

W. A Mozart : Concerto in A Major 및 자유곡 1곡

Bassoon

W. A Mozart : Concerto KV.191 in B^b Major 및 자유곡 1곡

Saxophone

J. Ibert : Concertino da Camera 및 자유곡 1곡

Horn

R. Strauss Concerto No. 2 in E^b Major 및 자유곡 1곡

Trumpet

J. Haydn : Concerto in E^b Major (B^b 악기 사용) 및 자유곡 1곡

Trombone

G. F. Handel : Concerto in F minor 및 자유곡 1곡

Tuba

R. v. Williams : Concerto for Bass Tuba 및 자유곡 1곡

Percussion

E. Bozza : " Rhythmic" Op.70

기 악 과

<현악전공>

Violin

1. J. S. Bach : Sonata No.1 또는 No.2 중 Fuga에서 1곡 선택
2. 다음 Concerto 전악장 중 1곡 선택(Cadenza 자유선정)

F. Mendelssohn Concerto in e minor	L.v.Beethoven in D Major
A. Dvořák Concerto in a minor	J. Brahms Concerto in D Major
P. Tchaikovsky Concerto in D Major	S. Prokofieff Concerto

Viola

1. J. S. Bach Violin Sonatas & Partitas 중 1곡 선택하여 그중 빠른악장과 느린 악장
2. 다음 Concerto 전악장 중 1곡 선택

W. Walton Concerto	B. Bartok Concerto
P. Hindemith "Der Schwanendreher"	F. Schubert "Arpeggione" Sonata

Cello

1. J. S. Bach : Suite 중 Prelude 와 다른 한 악장
2. 다음 Concerto 전악장 중 1곡 선택

J. Haydn Concerto in D Major	R. Schumann Concerto
A. Dvořák Concerto	S. Prokofieff Concerto
D. Shostakovich Concerto No.1	
3. Beethoven 이후 Sonata
4. A. Dvořák "Rondo"

P. Tchaikovsky "Pezzo Capriccioso"
B. Martinu "Paganini 주제에 의한 변주곡"
A. Ginastera "Pampeana" No.2

*1)항 2)항은 필수

*3)항 4)항 중 1곡 선택

D.Bass

1. 다음 Sonata 중 1곡 선택

G. F. Handel Sonata No.4 중 1악장 Adagio, 2악장 Allegro
J. S. Bach Sonata No.2 중 3악장 Andante, 4악장 Allegro
2. 다음 Concerto 전악장 중 1곡 선택

S. Koussevitzky Concerto Op.3
G. Bottesini Concerto No.2 in b minor
K. D. von Dittersdorf Concerto in E Major

Harp

1. 다음 곡의 전악장 중 1곡 선택

Boieldieu Concerto, Gliere Concerto
Debussy Danses Sacree et Profane
Ginastera Concerto
2. 다음 곡 중 1곡 선택

Grandjany Fantasy, Faure Impromptu
Salzedo Variations on a Theme in Ancient Style
C. P. E. Bach Sonata, Casella Sonata

Guitar

1. J. S. Bach Lute Suite No. 1, 2, 3 & 4 중 1곡
2. 고전, 낭만시대 작품 중 1곡(7-10분 정도)
3. 현대 작품 중 1곡 (7-10분 정도)

국 악 과

<국악기악전공>

1. 평조회상(당일 추천 1곡)
2. 산조 20분 이상(모든 장단 포함)
3. 창작곡
 가야금(21현금) : 독주곡41번<미꾸라지 논두렁에 빠지다>(이성천)
 거문고 : 수리재(정대석)
 해 금 : 독주곡43번<철새, 사철나무 밑등에서 등지를 틀다>(이성천)
 대 금 : 4음 음계에 의한 대금독주곡(이상규)
 피 리 : 영혼의 피리소리(김영동)

<국악성악전공(정가)>

- 남 창
 1. 가 곡 : 우조이수대엽(강호에), 언락(벽사창이), 편락(나무도), 반엽(삼월삼일), 태평가(이려도) 중 당일 추천 1곡
 2. 가 사 : 죽지사, 어부사 중 당일 추천 1곡
 3. 창작곡 : 말얏고 그저 가려오(이성천)
- 여 창
 1. 가 곡 : 우조이수대엽(버들은), 우락(바람은), 반엽(남하여), 계락(청산도), 계면두거(임솔지), 태평가(이려도) 중 당일 1곡 추천
 2. 가 사 : 춘면곡, 상사별곡 중 당일 1곡 추천
 3. 창작곡 : 말얏고 그저 가려오(이성천)

<국악성악전공(판소리)>

1. 단 가 : 단가3곡(자유곡)
2. 판소리 : 판소리5마당 중 30분 이상(고수는 본인대동)

<국악이론전공>

1. 한국음악사 및 이론 (국악에 관한 2000년도까지 출판된 논저)
2. 산조실기 10분 내외
(대금, 피리, 해금, 가야금, 거문고, 아쟁 중 택 1)

<국악작곡전공>

1. 전통악곡 분석
2. 전통기법에 의한 세악(가야금, 거문고, 세피리, 대금, 해금, 장고)작곡
3. 산조실기 10분 내외
(대금, 피리, 해금, 가야금, 거문고, 아쟁 중 택 1)

사범대학 협동과정 음악교육전공

1. 음악이론
 화성법, 대위법, 국악개론 및 음악사
2. 기악실기
 가. 간단한 피아노 반주곡 초견
 나. 피아노 또는 그 외의 악기의 실기 자유곡 1곡

3. 외국인학생

외국인학생은 정원의 입학으로 모집인원이 별도 정해져 있지 않으며, 지원자격은 해외에서 초·중·고교 전과정을 졸업한 재외국민 및 외국인(대상별 지원자격 : 모집요강 또는 대외협력본부 홈페이지의 입학안내 참조)으로서 기본적인 서류전형을 하며 예·체능계열의 경우 재외국민은 실기 고사를, 외국인은 성과물 또는 기록물에 의거 전형을 실시한다.

홈페이지 : <http://plaza.snu.ac.kr/oia>

여 백

학사안내



등록 및 수강

전과, 휴학 및 기타

대학원 학위취득

학생교류

3

여 백

1. 등록 및 수강

등록

▣ 학사과정 및 석·박사과정 공통

학생들은 소정의 서류를 제출하고 등록함으로써 학생의 신분을 취득하게 된다. 따라서 제일 먼저 등록절차를 밟는 것이 필요한데, 보통 1학기 등록은 2월말경, 2학기 등록은 8월말 경에 실시하게 된다.

절 차

1) 신입생

학생이 소속된 대학(원) 행정실에서 등록금 납부서를 수령하여 등록금 납부서와 함께 등록금을 지정된 은행에 납부하고 영수증을 받는다.

2) 재학생

학생이 받아볼 수 있는 연락처로 우송한 등록금 납부서와 함께 등록금을 지정된 은행에 납부하고 영수증을 받는다.

유의사항

소정의 등록기간중에 등록이나 휴학 허가를 받지 않으면, 미등록 제적되며, 복학·재입학생, 전학기에 휴학 또는 미등록한 학생은 등록 전에 복학, 복귀, 복적, 재입학의 허가를 받은 후 등록해야 한다.

학 점 취 득

▣ 학사과정 및 석·박사과정 공통

학점은 교과이수의 단위로서 1학기간 15시간의 강의를 1학점으로 하는 것을 원칙으로 한다. 다만 실험 실습, 실기(체육)는 1학기 30시간을 1학점으로 한다.

학기당 취득학점

- 1) 학사과정의 학생의 학기당 취득학점은 17학점 이내로 한다. 다만 직전 2개 학기 성적 평점평균이 3.3 이상일 때 또는 교과과정운영상 필요하다고 인정될 때에는 대학별 학기당 취득학점을 초과하여 21학점까지 취득할 수 있다. 이 경우 지도교수와 학과(부)장의 사전 승인을 얻어야 한다.

2) 대학원과정(석·박사)의 학생은 매 학기 12학점(야간제 석사과정은 6학점)을 초과하여 취득할 수 없다. 다만, 필요한 때에는 취득학점을 제한할 수 있다.

학점의 취득기준

학사과정 및 대학원과정에서 있어서는 성적등급 “D-” 이상을 취득 학점으로 인정한다.

수 강 신 청

수강신청은 한 학기동안 수강하고자 하는 교과목을 정하여 신청하는 절차이다.

신청기간

- 신입생 : 2월중
- 재학생 : 직전 학기말(조기수강신청), (2학기 5월중, 1학기 전년 11월중)

장 소

소속대학(학과) 행정실, 전산실습실 또는 중앙교육연구전산원 컴퓨터 실습실

절 차

수강편람에 의거 수강하고자 하는 교과목을 수강신청 초안지에 정확히 작성하여 지도교수와 학과장의 지도를 받아 수강신청 입력요령에 의거 소속대학(학과) 행정실, 전산실습실 또는 중앙교육연구전산원 컴퓨터 실습실 시스템에 학생이 직접 입력한다. 단, 수강신청 초안지는 제출하지 않는다.

변 경

정보광장(본인ID로 로그인→학사행정→수강정보)에서 수강신청 내역을 확인한 후 정해진 기간내 대학(학과), 컴퓨터실습실 또는 중앙교육연구전산원 컴퓨터 실습실에 설치된 시스템에 학생이 직접 변경(취소·추가신청) 입력한다.

확 인

변경기간 후 수강신청확정서를 수업주수 4분의 1선까지 반드시 확인하여 소속대학(원) 교무행정실 또는 학과(부)사무실에 제출하여야 하며 미확인하여 제출된 경우에는 성적을 부여받을 수 없다.

수강신청취소

수강신청 변경기간 이후 수업주수 3분의 1선까지는 교과목수에 제한없이 담당교수의 승인을 받아 수강신청을 취소할 수 있으며, 취소된 교과목은 성적란에 “W”로 표기한다.

다만, 3분의 1선 이후에도 부득이한 사유가 있을 때에는 학기말시험을 치르지 않은 교과목에 한하여 취소할 수 있다.

* 부득이한 사유를 증명할 수 있는 공인기관의 증명이 필요함(예=진단서 등).

전공 · 복수전공 및 부전공

▣ 학사과정

● 전 공

학생이 선택한 전공분야의 체계적인 학습을 위하여 각 학과에서는 교과과정을 작성하여 전공분야 연구에 필요한 교과목을 설치하고 있다. 전공과목의 이수능 필수과목으로 분류된 전 교과목을 포함하고 스스로가 선택한 교과목(전공선택)을 합하여 39학점 이상으로 하되 대학별로 따로 정하고 있다. 필수과목으로 분류된 교과목 이외의 전공과목을 선택할 때 스스로의 문제해결을 위하여 혹은 전공연구의 보다 효율적인 성과를 위하여 각 학과 교수나 선배의 조언을 받는 것이 바람직하다.

● 복수전공

복수전공이란 학생들의 교과목 선택의 폭을 넓히고 지식의 편협함을 지양하여 넓은 학문적 시야를 갖출 수 있도록 하는 것으로서, 소속 전공과정을 포함하여 2개 이상의 전공과정을 이수하는 것을 말한다.

적용범위

- 복수전공 이수단위는 학부 · 학과를 원칙으로 함
- 학부 · 학과내에 교과과정상의 전공을 두는 경우와 특정대학 학과(부)에 속하지 아니하는 전공과정은 총장이 따로 정하여 적용할 수 있음.

복수전공 신청시기

학과(부)의 졸업에 필요한 최저학점을 2분의 1 이상 취득한 이후

신청절차 및 이수방법

당해 학기 개시 2주 전에 복수전공 신청서와 구비서류를 소속학과(부)장의 승인을 받아 단과대학 내 복수전공인 경우에는 학장에게, 단과대학간 복수전공인 경우에는 학장을 경유하여 복수전공을 이수코자 하는 대학에 제출한다.

복수전공이수자는 해당 학과(부)에서 정한 전공과목 학점을 이수하여야 하며 각 전공에 중복되는 교과목은 이중으로 인정하지 아니한다. 다만, 동 교과목이 단과대학 내에 공통 교과목인 경우는 예외로 한다.

● 연합전공

2개 이상의 학과(부)전공이 연합하여 교과과정을 편성 · 제공하거나 학생이 교과과정을 구성하여

대학의 인정을 받은 것을 말한다.

● 부 전 공

부전공이란 오늘날 학문이 점차 상호 교류를 지향하고 있는 추세에 비추어서 자기 전공 이외 분야에 대한 학생들의 학구 의욕을 충족시키기 위하여 타학과 전공과목을 일정수 이상 체계적으로 이수하는 과정을 말한다.

허용학과의 범위

- 인문·사회계 학과(부)는 인문·사회계 각 학과(부) 및 자연과학대학의 자연과학부 기초과학계(수학전공, 전산과학전공, 통계학전공)와 사대 수학교육과에 한해 부전공을 허용함.
- 자연계 학과(부)는 인문·사회과학·자연과학계 대학 전 학과(부)
- 예술계 학과는 소속대학의 각 학과(부)
- 의예·치의예·의학·치의학·수의학·간호학과는 해당 없음.

부전공 이수 신청 시기

2학년의 각 학기초

지원자격

취득한 전체 교과목 학점의 성적 평점 평균이 B- (2.7) 이상인 자

부전공 이수에 따른 취득학점

부전공 이수자의 졸업에 소요되는 전공학점은 주전공은 주전공 학과 전공이수학점, 부전공 필수 과목 9학점을 포함 24학점(사범대학 30학점, 법대 40학점) 이상임.

신청절차 및 수강신청

매학기초 당해 학기 수업주수 4분의 1선 이내에 부전공 지원서와 성적증명서를 소속 학과장의 승인을 받아 학장을 경유, 부전공을 이수코자 하는 대학에 제출한다.

※ 부전공 학생은 부전공 학과장의 부전공 과목 및 이수 절차에 대한 지도를 받아야 하고, 중도에 포기하였을 경우에는 수업주수 4분의 1선 이내에 취소원을 제출하고 주전공 39학점 이상을 이수해야 함.

과정별 졸업소요학점

▣ 학사과정

학사과정 졸업에 필요한 교과목 구분별 학점은 교양과목 36학점 이상으로서 단과대학 별로 정해져 있으며, 전공과목 39학점 이상으로 한다. 다만, 부전공과정 선택자는 부전공 학과 전공필수과목 9학점 포함 전공과목 24학점 이상으로 한다. 교직과정 선택자는 별도로 교직과목 20학점 이상을 취득하여야 한다. 사범계학과 학생으로서 교원자격증에 부전공 표시과목을 인정받고자 할 경우에는 부전공교과목 30학점 이상(96학번부터)과 부전공 학과의 필수과목을 취득하여야 하나 유의사항은 사범대학내 학과간과 교직과정이 설치된 대학의 학과간에만 발급되므로 부전공 신청시에는 반드시 확인하여야 한다.

학사과정 졸업에 필요한 총 학점은 위의 교과구분별 최저학점을 포함하여 130학점 이상으로 한다.

교양과목, 전공과목(부전공과목 포함), 교직과목의 학점수가 당해학과의 졸업에 필요한 총학점수에 미달한 경우에는 일반선택과목 학점으로 이를 보충하여야 한다.

의예과, 치의예과, 수의예과의 수료학점은 교양과목과 별도로 지정된 과목학점을 포함하여 68학점 이상으로 한다.

▣ 석·박사과정

대학원 각 과정의 학위취득 최저 소요학점은 다음과 같다.

학위취득 최저 소요학점

	과 정 별	교 과 학 점
석 사	I. 각 학과, 보건대학원 석사2부	24
	II. 경영학과	'98학년도 이전 입학생은 30 '99학년도 이후 입학생은 39
	III. 미술대학	'98학년도 이전 입학생은 24 '99학년도 이후 입학생은 30
	IV. 각 전문대학원	30 ¹⁾
	V. 협동과정 통상협상, 국제협력, 지역연구, 한국학전공	'99년 2월 졸업생부터 36
박 사		60 ²⁾

1) 주·야간과정은 동일함. 단, 보건대학원 석사2부는 제외

2) 석사과정 이수학점을 포함함.

교양 과 목 이 수

▣ 학사과정

2002년도부터 시행되는 개편 교양과정은 기존의 학문관심영역(이하 '영역'이라 함)별로 분류하였던 것을 3개 층위(학문의 기초, 핵심교양, 일반교양)로 재분류하였다.

“학문의 기초”는 국어·영어·수학·제2외국어 등 기본 교양과목으로 구성되어 있다. 이 중 대학국어와 대학영어는 모든 대학이 필수로 이수하여야 하고 기타 기초과목은 각 대학특성에 따라 필수과목을 지정 이수하게 하고 있다.

“핵심교양”은 4개 영역(문학과 예술, 역사와 철학, 사회와 이념, 자연의 이해)으로 구성되어 있으며 각 영역별로 15개 과목이 개설되어 있다. 이 중 3개 영역 이상에서 9학점 이상을 모든 대학이 필수로 이수하여야 하며 인문·사회계열은 자연의 이해를 반드시 포함하여야 하고, 자연·이공계는 자연의 이해 영역 밖에서 9학점 이상을 이수하여야 한다.

“일반교양”은 기존 교양과목 중에서 학문의 기초로 분류되지 않은 과목과 핵심교양과목과 내용이 중복되는 것을 제외한 과목으로 구성되어 있다. 일반교양과목으로 편성되어 있으며 2개학기 이상 개설되지 않은 과목이나 개설 후 2개학기 연속 수강인원이 미달되어 폐강되는 경우에는 교과목을 폐지한다.

계 절 학 기

계절학기의 성격

계절학기라 함은 학칙상의 정규학기와는 구분되며, 방학 중에 학사과정 및 대학원과정의 재학생을 대상으로 개설된다. 계절학기에서 제공하는 교과목을 이수하여 취득할 수 있는 학점은 9학점까지이며, 취득한 학점은 학칙에 규정된 학사과정 이수학점에 포함하되, 계절학기에서의 수강기간은 학칙상의 수학연한에는 포함하지 아니한다.

수강신청기간 : 매년 5월말~6월초

1) 수강신청변경 및 취소

수강신청한 교과목의 변경은 원칙적으로 불가능하며, 일정한 기간내에 원에 의하여 취소할 수 있고, 취소한 교과목의 수강료는 반환하지 않는 것을 원칙으로 함.

단, 폐강과목에 한해서 교과목 변경이 가능하다.

2) 성적 평점평균의 적용 기준

- 계절학기에 취득한 교목의 성적 평점평균은 당해 학년도의 정규학기 성적 평점평균에는 합산하지 아니하며, 졸업학점 계산에는 포함한다.

수료, 졸업(조기졸업 포함) 및 학위수여

● 학사과정 (정규졸업)

규정된 수업연한의 재학과 소정의 교과목 및 학점을 이수하고 졸업논문 심사 및 종합시험, 그와 동등한 실적심사에 합격한 학생에게 학사 학위를 수여한다.

졸업사정대상 및 기준

- 1) 등록회수 6회~16회까지의 학생으로 졸업 당해 학기에 학적 변동 없이 학업을 계속 중으로 졸업희망학기 수업주수 4분의 1선 이내에 졸업신청서를 제출한 학생.
- 2) 총 취득학점은 130학점 이상으로 하되 교양과목은 각 대학별로 정하여져 있으며, 전공과목 39학점 이상 이수한 학생
- 3) 전공과목(부전공 있는 경우 부전공 포함), 복수전공(이수자), 전교과목의 성적 평점평균이 각각 2.0 이상인 학생
- 4) 교양 및 전공과목 중 필수과목을 반드시 이수한 학생
- 5) 졸업논문(종합시험 또는 실기발표, 실험실습보고 포함)에 합격한 학생

절 차

대상자 선정 → 졸업사정 → 대학교수회의 심의 → 졸업생 확정 → 졸업대장 작성 → 졸업증서 작성 → 학적부 및 등록대장 정리

- * 졸업사정시, 전공 또는 교양과목 이수학점 부족 등으로 졸업에 탈락되는 경우가 많으므로 매 학기 수강신청시 이미 취득한 학점을 재확인하도록 하여 본의 아니게 졸업에서 탈락되는 사례가 없도록 하여야 할 것임.

● 대학원(석사, 박사, 석사·박사통합) 과정

다음과 같은 수업연한 및 재학연한 사이에서 소정의 학점을 취득하고, 논문제출 자격시험에 합격한 후 논문을 제출하여 통과되면 학위를 수여한다.

수업연한

석사과정 및 박사과정 2년(등록 4회) 이상, 석·박사통합과정 4년 이상

재학연한

석사과정은 4년 이하, 박사과정은 6년 이하, 석·박사통합과정은 8년 이상

취득학점

석사과정은 24학점 이상, 박사과정과 석·박사통합과정은 60학점 (석사과정 취득학점 포함) 이상, 전교과목의 성적 평점평균이 3.0 이상이어야 한다.

논문제출자격시험

전공학과에 따라 약간의 차이는 있으나 전공과목과 외국어 시험에 합격해야 논문제출자격이 주어진다.

● 예과수료

자연과학대학 의예과, 치의예과 및 수의예과에서 재학중인 학생은 아래와 같은 절차에 따라 수료하게 된다.

대 상

의·치의예과, 수의예과에 재학하여 4~8회 등록한 학생

수료 사정기준

소정의 이수 학점을 취득한 학생으로서 평점평균 2.0 이상인 학생

절 차

수료 예정자 명부작성 → 예과과정 수료사정 심의 → 수료자 명부작성 → 총장에게 승인 요청 → 수료자 확정 통보

의·치의예과, 수의예과를 수료한 학생은 본과인 의대의 의학과, 치대의 치의학과, 수의대의 수의학과로 각각 진급한다.

2. 전과, 휴학 및 기타

전 과 (부)

본교 내에서 학생의 학과(부) 소속을 변경하여 다른 학과(부)에 소속함을 말한다.

허가조건

전과(부)는 매학년도 말에 한하여 4회 이상 등록하고 66학점 이상을 취득하고 제2학년 수료 및 제3학년 수료 학점에 미달되는 자로 한다. 전출입 인원은 학과(부)별 입학 정원의 100분의 20 이내로 한다. 세부사항은 매학년도 1개월 전에 발표한다.

허가범위

- 1) 사범대학은 사범대학 각 학과간
- 2) 비사범대학은 비사범대학 및 학과(부) 상호간 (다만 의학계, 치의학계, 약학계, 수의학계, 간호학계로의 전과(부)는 제외)

절 차

- 1) 소속대학 이외의 대학 : 전과(부)를 하고자 하는 자는 소정의 원서와 소속 대학장의 승인서, 성적증명서를 첨부하여 지원대학장에게 제출
- 2) 소속대학 내 : 전과(부)를 하고자 하는 자는 소속학과(부)장의 승인서와 성적증명서를 첨부하여 소정의 원서를 소속대학장에게 제출한다.
- 3) 전과(부)의 지원을 받은 대학은 소정의 전형을 거쳐 적격자를 선정하여 총장의 승인을 받아야 한다.

유의사항

- 1) 전과(부)한 자의 재학연한은 종전의 재학연한을 통산한다.
- 2) 전과(부)후의 교과목 이수는 전입학과(부)의 교과이수 원칙을 따른다.
- 3) 전과(부)는 1개 학과(부)에 한하여 지원 가능함(이중지원 불가)

제 한

실업계 고등학교 및 체육고등학교 출신으로서 동일계로 입학한 자는 전과(부)할 수 없다.

편입학 및 위탁생

학사편입학

학사과정의 학사편입학은 3학년(의대, 치대, 수의대는 본과 1학년)에 한하여 학력을 평가한 후, 학과별 입학정원의 10% 이내, 3학년 입학 총 정원의 5% 이내에서 허가할 수 있다.

위탁생

정부 각 부처 재직자로서 그 소속 장관의 위탁이 있을 때에는 학사과정과 석사과정에 한하여 이를 위탁생으로 하여 정원외로 허가할 수 있으며, 위탁생에게는 학위를 수여 하지 아니하되 소정의 시험을 거쳐 수학이 허가된 자에 대하여는 이를 수여할 수 있다. 그리고 위탁생이 수학 중 그 직을 그만 두었을 때에는 자연히 제적된다.

휴학, 퇴학 및 제적

• 휴 학

학생이 부득이한 사유로 휴학하고자 할 때에는 당해 학기 수업주수의 4분의 2 이내에 휴학원을 제출 학(원)장의 허가를 받아야 하며, 휴학원의 유효기간은 1년 이내로 한다.

종 류

1) 일반휴학

등록기간중에 한한다(등록금을 내지 않고 하는 휴학).

2) 학기중 휴학

• 등록된 학생으로서 수업일수의 2/4 이전까지 휴학원을 제출하여야 한다(등록 후 수업도중 휴학).

• 당해 학기 수업주수 2/4부터 종강 전까지 휴학하고자 할 때에는 군입영 증빙서류 또는 종합병원장이 가료 기간을 명시하여 발행하는 진단서를 첨부하여 학(원)장의 허가를 받아야 한다.

절 차

휴학원작성 → 학과장(지도교수) 경유 → 대학행정실에 제출 → 휴학허가(학(원)장)

휴학의 제한

1) 학사과정-6학기(예과과정 3학기)를 초과할 수 없다.

2) 대학원 석사과정-4학기, 박사과정-6학기, 석·박사통합과정 8학기를 초과할 수 없다.

군입대 휴학

재학중 영장을 받아 휴학하고자 하는 학생은 입영 통지서 사본을 첨부하여 휴학허가를 받아야 하며 입대 후 현역복무확인서(입대 년월일이 기재된 것)를 6개월내에 제출하여야 한다. 군복무 확인서를 제출한 학생의 의무군복무기간은 일반 휴학기간에 통산하지 않고 군입대 휴학으로 따로 처리된다.

성적 처리

학기중 휴학한 학생(군입대 포함)의 성적은 그 교과목의 수강신청을 취소한 것으로 보아 처리한다. 그러므로 본인이 취소하지 않더라도 자동적으로 취소된다.

등록금**1) 등록 전**

등록하기 전에 휴학원을 제출하여 허가를 받은 학생은 그 학기 납입금이 면제된다.

2) 등록 후

등록 후 휴학허가를 받은 학생은 복학할 때 등록금을 감면받을 수 있다.

휴학기간

휴학기간은 재학연한에 산입하지 아니한다.

● 퇴 학

퇴학하고자 하는 학생은 보증인 연서로 그 이유를 기입하여 대학(원)장을 경유하여 총장의 허가를 얻어 퇴학할 수 있다.

● 제 적 (소정기간의 경과, 절차 미이행으로 인한 제적)

- 1) 휴학기간이 초과된 경우에는 제적된다(병역복무를 위한 때에는 예외로 한다).
- 2) 재학연한이 초과된 경우에는 제적된다(재입학 불가).
- 3) 등록기간중 휴학허가 없이 등록하지 않을 경우에는 제적된다.

※ 기타 사유로 인한 제적은 해당란 참고

복학(복귀), 복적 및 재입학

휴학 또는 퇴학한 학생이나 제적된 학생이 다시 등록을 할 경우에는 소정의 절차를 거쳐야 한다.

구 분

1) 복 학

휴학원을 제출하여 허가를 받은 학생 (일반 휴학자)

2) 복 귀

넓은 의미로 복학에 속하나 등록 후 휴학허가를 받은 학생 (학기중 휴학자)으로서 복학 할 때 등록금을 감면받는 경우로 행정편의상 일반 복학과 구별된다.

3) 복 적

휴학허가 없이 등록하지 않아 제적된 학생 (제적후 1년 이내) : 학과의 여석이 있을 경우에 복적이 가능하다.

4) 재입학

퇴학한 학생 또는 제적된 학생 : 학과의 여석이 있을 경우에 한하여 재입학이 가능하다.

시 기

소정의 등록기간 내

- * 학과의 여석이 생기지 않기 때문에 복적 또는 재입학이 사실상 불가능하므로 특히 이점 유의하여 제적되는 일이 없도록 하여야 함

절 차

신청서 작성 → 학과장 (지도교수) → 학장에 제출 (행정실) → 각 대학(원)장은 총장(학적과)에 제출 → 허가

제 한

- 1) 복적 및 재입학은 재학기간중 각각 1회에 한한다.
- 2) 징계에 의하여 제명처분된 자, 재학연한 초과자, 학사제명 및 유급제명된자 재입학 할 수 없다.
- 3) 재입학한 자의 재학연한도 이미 경과한 재학연한을 통산하여 이를 초과할 수 없다.
- 4) 복적 및 재입학은 학과별 학년 졸업정원에 여석이 있을 때에 한하여, 심사한 후 허가한다.

수업연한 및 재학연한

수업연한

1) 학사과정

4년 내지 6년으로 하되 1년 이내의 범위내에서 단축할 수 있다. 다만, 건축학과 건축학전공은 5년, 의과대학·치과대학 및 수의과대학은 그 교육과정을 예과 2년, 전공학과 4년으로 한다.

2) 석·박사과정

석사과정과 박사과정의 수업연한은 각각 2년 이상으로 한다.

3) 석·박사 통합과정

석사·박사 통합과정은 4년 이상으로 한다. 다만, 교내·외의 타대학원에서 취득한 학점을 인정하는 경우에는 석사과정과 박사과정은 각각 6월 이내, 석사·박사 통합 과정은 1년의 범위 내에서 단축할 수 있으며 세부사항은 따로 정한다.

재학연한

1) 학사과정

8년(예과는 4년)을 초과할 수 없으며, 편입학자는 잔여수업연한의 2배로 한다. 다만, 유급규정을 적용하는 의과대학·치과대학·수의과대학·간호대학·약학대학의 학사과정 학생, 학사과정의 부전공·복수전공·연합전공이수자, 재외국민 및 외국인 학생 등은 재학연한을 1년 연장할 수 있다.

2) 석·박사과정

석사과정은 4년을, 박사과정은 6년을, 석사·박사 통합 과정은 8년을 초과할 수 없다.

3) 휴학기간은 재학연한에 산입되지 않는다.

교양과목 학점취득 특별시험

목적 및 혜택

교양과목 학점취득 특별시험은 매 학년도 우리 학교 신입학생을 대상으로 입학 후 이수하여야 할 교양과목 중 일부 교과목에 대하여 미리 능력을 측정, 합격한 학생에게는 학기중에 해당 과목을 이수하지 않아도 학점을 인정하는 제도로써 조기졸업은 물론 부전공 또는 복수전공을 가능케할 뿐만 아니라 보다 고급과목으로의 접근 등 다양하고 폭넓은 교과영역을 이수할 수 있도록 하는 데 그 목적이 있다.

• 시험과목 : 수학, 생명과학을 위한 수학1, 수학 및 연습1, 미적분학및 연습1, 불어 I, 독어 I(3학점)

* 시험과목은 해마다 바뀔 수 있음.

• 시험일시 : 매 학년도 2월중

• 시험요강 및 원서교부와 접수 등 구체적인 사항은 합격예정자 발표시 별도로 안내



목 적

TEPS란 Test of English Proficiency Developed by Seoul National University의 약자로서 서울대학교가 집중적인 연구를 통해 개발한 실용 영어능력 평가시험임. 2000학년도 신입학생부터 TEPS를 실시하는 목적은 지금까지의 영어교육 방식을 탈피, 살아있는 영어를 구사할 수 있도록 대학교 양영어 교과내용을 실용영어 위주로 개편함에 따라 학생들의 영어능력을 있는 그대로 정확하게 판단하여 그 결과를 토대로 실용영어 수강반을 결정하기 위함이다.

- 응시대상 : 매 학년도 학사과정 신입학생 전원
- 시험시기 : 매년 2월중(최종합격자 발표 후)

3. 대학원 학위취득

석·박사학위논문 제출자격시험

시행근거

- 본교 학위수여규정 제7조

응시자격

1) 석사과정

본교 대학원 석사과정 및 전문대학원에 3개 학기 이상 등록하고 18학점(과정간의 취득학점 인정 포함) 이상 취득한 학생. 다만 종합시험의 응시자격은 필요에 따라 각 대학(원)장이 19학점 이상으로 조정할 수 있으며 이미 시행된 시험에서 일부 불합격과목이 있는 학생은 그 불합격과목에 다시 응시할 수 있다.

2) 박사과정

본교 대학원생 박사과정에 3개 학기 이상 등록하고 18학점(석·박사과정 학점통산인정 포함) 이상 취득한 학생. 다만, 석·박사과정 연계운영으로 진입한 박사과정 학생은 박사과정에서 2개 학기 이상 등록하고 통산 42학점 이상 취득하여야 하며 이미 시행된 시험에서 일부 불합격과목이 있는 학생은 그 불합격 과목에 다시 응시할 수 있다.

시험과목, 배점 및 합격기준

1) 시험과목

가) 외국어시험

- 석사과정 : 별표 1 참조
- 박사과정 : 별표 2 참조

* 외국어시험중 영어는 2001학년도부터 TEPS성적(논문제출자격시험일기준 2년 이내 성적)으로 대체함.

나) 종합시험

- 석사과정 : 전공과목
- 박사과정 : 전공과목

2) 배점 및 합격기준

가) 배점

- 석사과정 : 영어(TEPS)는 각 대학(원)에서 정한 등급이상의 TEPS 정기시험성적으로 하며, 제2외국어시험은 100점 만점, 전공과목 100점 만점

• 박사과정 : 석사과정과 동일

나) 합격기준

각 과목별로 석사과정 60점, 박사과정 70점 이상(단, 영어(TEPS)는 각 대학(원)에서 정한 면제등급에 따름)

3) 외국어시험 합격 인정

가) 1995학년도 이후 대학원 신입생부터 영어 및 제2외국어 과목의 입학고사 성적이 일정 점수(석사 60점, 박사 70점) 이상이면 해당 과목을 합격한 것으로 인정함.

나) 계절학기에서 제공된 제2외국어 대체과목(독어, 불어)을 수강하여 C 이상 성적을 취득하면 해당 과목을 합격한 것으로 인정함(박사과정만 해당).

시험시기

3월과 9월(연 2회 실시)

(별표 1)

석사학위 논문제출자격 외국어시험 과목표

구 분	학 과(부)	외 국 어 시 험 과 목	
		필 수	제 2 외 국 어
인 문 사 회 계	I. 인문대학 소속 각 학과 및 협동과정, 사회과학대학(정치학과, 외교학과, 사회학과) - 주1 법학과, 교육학과, 국어교육과, 외국어교육과, 사회교육과, 국민윤리교육과.	영 어	· 독어, 불어, 중국어, 노어, 서반아어, 한문 중 1과목. 다만, 한문은 사회과학대학, 국어국문학과, 국문학전공, 중어중문학과, 국사학과, 동양사학과, 고고미술사학과, 철학과, 동양철학전공, 종교학과, 미학과, 협동과정비교문학전공·기록관리학전공, 국어교육과, 사회교육과의 역사전공에 한하여 선택할 수 있으며, 철학과, 서양철학전공자는 독어 또는 불어만 선택가능 함. 국어교육과 외국인학생은 2001. 2학기부터 한국어 1과목만 부과
	협동과정(인지과학전공, 특수교육전공)	영 어	· 제2외국어 시험과목은 위와 같음. 단, 자연계 전공자는 '98.1학기부터 면제
	협동과정(국제협력, 통상협상, 지역연구, 한국학전공)	영 어	· '97학년도 신입생:제2외국어 미부과 · '98학년도 신입생:제2외국어 미부과 단, 지역연구전공은 제2외국어 부과 · '99학년도 이후 신입생:제2외국어 부과
	II. 경영학과, 농경제학과, 소비자학과, 아동가족학과, 소비자아동학과, 행정학과, 협동과정(경영교육전공, 가정교육전공, 환경교육전공) 경제학부, 인류학과, 심리학과, 지리학과, 사회복지학과, 언론정보학과, 협동과정(여성학 전공)	영 어	해 당 없 음
자 연 계	자연과학대학 소속 각 학과 및 협동과정, 공과대학 소속 각 학과(부) 및 협동과정, 농업생명과학대학 소속 각 학과(농경제학과 제외) 및 협동과정, 수학교육과, 과학교육과, 식품영양학과, 의류학과, 약학과, 수의학과, 의학과, 간호학과, 치의학과, 보건학과, 환경보건학과, 환경계획학과, 환경조경학과, 협동과정(종양생물학전공, 천연물과학전공)	영 어	해 당 없 음
예 술 체 육 계	I. 미술대학 소속 각 학과, 음악대학 소속 각 학과	없 음	영어, 독어, 불어, 중국어, 노어, 서반아어, 한문 중 1과목. 단, 한문은 동양화과와 음악과의 이론, 국악기악 및 국악이론전공에 한하여 선택할 수 있음.
	II. 체육교육과, 협동과정(미술교육전공, 음악교육전공)	영 어	해 당 없 음

* 주1(사회과학대학) : 대학원입학고사에서 제2외국어를 응시한 학생, 외국인 학생은 '99.1학기부터 제2외국어시험 응시대상에서 제외함.

(별표 2)

박사학위 논문제출자격 외국어시험 과목표

구 분	학 과(부)	외 국 어 시 험 과 목	
		필 수	제 2 외 국 어
인 문 사 회 계	I. 인문대학 소속 각 학과 및 협동과정, 사회과학대학(정치학과, 외교학과, 사회학과) - 주1 법학과, 교육학과, 국어교육과, 외국어교육과, 사회교육과, 국민윤리 교육과, 행정학과. 협동과정(특수교육전공)	영 어	독어, 불어, 중국어, 노어, 서반아어, 한문 중 1과목. 다만, 한문은 사회과학대학, 국어국문학과외 국문학전공, 중어중문학과, 국사학과, 동양사학과, 고고미술사학과, 철학과의 동양철학전공, 종교학과, 미학과, 협동과정비교문학전공, 국어교육과, 사회교 육과의 역사전공에 한하여 선택할 수 있으 며, 철학과의 서양철학전공자는 독어 또는 불어만 선택가능 함. · 국어교육과 외국인학생은 2001학년도 2학기부터 한국어 1과목만 부과
	II. 경영학과, 농경제학과, 소비자학과, 아동가족학과, 소비자아동학과, 협동과정(음악학전공, 환경교육전공) 경제학부, 인류학과, 심리학과, 지리학과, 사회복지학과, 언론정보학과, 협동과정 (여성학 전공)	영 어	해 당 없 음
자 연 계	I. 자연과학대학 소속 각 학과 및 협동과정- 주2 약학과 수학교육학과, 과학교육학과, 체육교육과	영 어	독어, 불어, 중국어, 노어, 서어, 일어 중에서 1과목 선택
		영 어	독어, 불어, 일어 중에서 1과목 선택
		영 어	독어, 불어 중에서 1과목 선택
	II. 공과대학 소속 각 학과 및 협동과정 농업생명과학대학 소속 각 학과(농경제 학과 제외) 및 협동과정, 식품영양학과, 의류학과, 수의학과, 간호학과, 의학과, 치위학과, 보건학과, 환경계획학과, 협동과정(조경학전공, 종양생물학전공, 천연물과학전공)	영 어	해 당 없 음

※ 주1(사회과학대학) : 대학원입학고사에서 제2외국어틀 응시한 학생, 외국인학생은 '99.1학기부터 제2외국어시험 응시대상에서 제외함.

※ 주2(자연과학대학) : 대학 또는 대학원에서 제2외국어 관련 과목으로 최소한 2학점(성적 Co이상) 이상 취득한 학생에 대하여 제2외국어시험을 면제함.

석·박사학위논문 심사

석사학위논문 심사

1) 논문제출자의 자격

다음 각 항의 자격을 모두 갖춘 학생으로서 논문지도교수의 추천을 받은 학생

- 석사학위논문 제출 자격시험에 합격한 학생
- 교과학점 24학점 이상 취득한 학생(당해 학기 중에 취득 예정학점 포함)
- 본교 학위수여규정 제9조에 규정된 석사학위논문 제출기한이 경과하지 않은 학생
- 학위수여규정 제9조 제②항의 단서 및 부칙 제②항에 의거 각각 논문제출기한 연장을 승인 받은 자
- 석사학위 논문제출자격에 관하여 각 대학(원)이 별도로 정한 요건이 있는 경우 이를 충족한 자

2) 논문제출 허용기간 : 과정수료 후 4년 이내 (단, 군복무 기간은 이에 산입하지 않음)

3) 논문심사 절차

가) 논문심사계획 공고

각 대학(원)별로 공고

나) 논문제출 예정자 등록

- 논문심사원 교부 : 각 해당 대학(원)
- 논문심사원 접수 : 각 해당 대학(원)

다) 심사용 논문 접수 및 논문심사료 징수 : 각 해당 대학(원)

- 심사용 논문부수 : 3부
- 논문심사료 : 100,000원 (달라질 수 있음)

라) 논문심사위원 추천 및 선정

- 각 학과(부)장은 논문제출자 1인에 대하여 심사위원 3인 이상을 대학(원)장에게 추천함.
- 각 대학(원)의 대학원 학사위원회에서 논문제출자 1인에 대하여 심사위원 3인(위원장, 부위원장, 위원)을 선정하되, 해당 학생의 논문지도교수는 심사위원장이 될 수 없음.
- 심사위원의 자격
 - 본교의 교수, 부교수, 조교수 및 박사학위를 소지한 전임강사
 - 박사학위를 소지한 교외의 전문가
- 1인의 심사위원에 심사대상자가 편중되지 않도록 심사위원을 선정하여야 함.

마) 논문요지 발표

각 학과(부)장 책임하에 요지발표회를 개최함.

바) 논문심사 및 구술고사 실시

- 논문심사 : 심사위원 2/3 이상의 찬성(논문성적 : B 이상)이 있어야 합격임.
- 최종 논문심사시에 구술고사를 실시하되 60점 이상을 합격으로 함.
- 심사위원장은 심사요지서를 작성하여 심사위원 전원의 날인을 받아 소속학과(부)를 경유 대학(원)장에게 제출함.

사) 보존용 논문제출

은박 하드카바 4×6배판 황서 4부 (1부는 심사위원 전원이 날인)를 중앙도서관 수서정리과에 제출함.

아) 논문수록 디스켓 제출

논문제출 및 내용(본문)이 수록된 디스켓 1매를 중앙도서관 수서정리과에 제출함.

박사학위논문 심사

1) 논문제출자의 자격

다음 각 항의 자격을 모두 갖춘 학생으로서 논문지도교수의 추천을 받은 학생

- 박사학위논문 제출 자격시험에 합격한 학생
- 교과학점 통산 60점 이상 취득한 학생 (당해 학기중에 취득 예정학점 포함)
- 본교 학위수여규정 제9조에 규정된 박사학위논문 제출기한이 경과하지 않은 학생
- 학위수여규정 제9조 제②항의 단서 및 부칙 제②항에 의거 논문 제출기한 연장을 승인받은 경우
- 박사학위논문 제출자격에 관한 각 대학(원)의 별도 내규가 있는 경우 동 내규에 규정된 자격을 갖춘 학생

2) 논문제출 허용기한 : 박사학위논문 제출기한은 과정수료 후 6년 이내 (단, 군복무 기간은 이에 산입하지 않음.)

3) 논문제출 예정자 등록 및 논문심사료 납부

가) 논문심사계획 공고

각 대학(원)별로 공고

나) 서식교부 : 각 해당 대학(원) 교무행정실

다) 등록 및 논문심사료 납부

- 등록장소 : 각 해당 대학(원) 교무행정실
- 등록서류
 - 논문심사 요구서 (소정양식)
 - 지도교수 추천서 (소정양식)
 - 이력서 (소정양식)

- 기타 필요한 서류

• 논문심사료 : 등록시 300,000원 (달라질 수 있음)을 납부

4) 심사용 논문제출

가) 제출장소 : 각 해당 대학(원) 교무행정실

나) 심사용 논문

• 논문편수 : 1편. 단, 심사에 필요하다고 인정될 때에는 참고논문, 부분, 역본, 모형, 표본 및 기타 자료를 제출하게 할 수 있음.

• 논문작성요령 : 국문으로 작성함을 원칙으로 하되 국문초록 및 1종의 외국어 초록을 첨부하여야 하고 초록 하단에 논문의 주제를 나타낼 수 있는 주요어(Key words)를 표기함. 외국어로 작성된 경우에도 외국어 초록 및 국문초록을 첨부하여야 하며 초록 하단에 논문의 주제를 나타낼 수 있는 주요어를 표기함.

• 제출부수

- 심사용논문 5부 (인쇄하지 않아도 됨)

- 논문초록 1부 (국문으로 작성)

5) 논문심사위원 추천

가) 심사위원의 자격

• 본교의 교수, 부교수, 조교수 및 박사학위를 소지한 전임강사

• 박사학위를 소지한 교외의 전문가로서

① 타교 교원 : 조교수 이상

② 연구기관 연구원 : 박사학위 취득 후 2년 이상 연구분야에 근무한 자

③ 기타 : 위 ①, ②의 기준에 해당하는 경력이 있다고 인정되는 자

나) 추천방법

• 위 자격을 갖춘 자를 학과장이 대학(원)장에게 추천함. 이때 교외의 전문가 1인 이상이 반드시 포함되어야 함.

• 대학(원)장은 각 대학(원)의 대학원 학사위원회에서 심의 후 위원장 1인, 부위원장 1인, 위원 3인으로 구분하여 추천함 (소정양식). 단, 논문지도교수 및 교외인사는 심사위원장이 될 수 없음.

6) 논문요지발표 및 논문심사

가) 논문요지발표

각 학과(부)장 책임하에 1회 실시

나) 논문예비심사

각 심사위원장 책임하에 3회 이상 실시

다) 논문예비심사 결과보고

소정양식의 보고서에 중심 희망일시를 기재하여 각 해당 대학(원) 교무행정실에 제출

라) 논문중심 및 구술고사

- 장소 : 각 해당 대학(원) 지정장소
- 중심통과 : 심사위원 4/5 이상의 찬성이 있어야 함.
- 구술고사합격 : 평균 70점 이상. 단, 심사위원 4/5 이상이 70점 이상으로 평가하여야 함.

마) 논문심사 기간연장

특별한 사정이 있는 때에는 대학위원회의 승인을 받아 심사기간을 1개 학기 연장할 수 있음 (학위수여규정 제25조).

7) 보존용 논문제출(중심통과분)

가) 제출부수

금박 하드카바 4×6배판 4부 (1부는 심사위원 전원날인)를 중앙도서관 수서정리과에 제출

나) 논문수록 디스켓 제출

논문초록 및 내용 (본문이 수록된 디스켓 1매를 중앙도서관 수서정리과에 제출)

8) 준수사항

박사학위를 받은 자는 학위수여일로부터 1년 이내에 그 논문을 공표하여야 함. 단, 그 논문이 이미 공표되었을 때, 또는 총장이 공표함이 적당하지 않다고 인정할 때에는 예외로 함 (학위수여규정 제28조).

석·박사통합과정 운영

석·박사통합과정은 박사학위를 최종 목표로 하는 학생이 석사논문 작성이나 박사과정 입학시험 준비 등으로 연구의 연속성이 저해받지 않도록 하기 위한 제도적 장치이다. 석·박사통합과정은 2년의 교과목수강(course work)과 2년의 논문작성으로 하는 4년 과정을 기준으로 함으로 학위취득 기간을 1년 여 단축할 수 있게 해준다. 이 제도는 이미 많은 외국 대학에서 시행하고 있으며, 학문의 발전이 빠른 분야에서는 연구 방향의 변천에 대한 신속한 적용이 요구되므로 꼭 필요한 제도이다.

주요내용

- 선발대상 및 시기 : 석사과정 재학자를 대상으로 입학 후 2개학기 이상 이수 후 선발
- 선발인원 : 박사과정 학과(부)별 입학정원의 범위내에서 대학원위원회에서 정함.
- 이수학점 : 60학점
- 과정탈락자 및 중도포기자 조치 : 석사학위 수여요건 충족시 석사학위를 수여하고, 여석은 박

사과정생 모집시 총원

- 박사과정 인정 : 4개 학기 이상을 이수하고 24학점 이상 취득한 경우
- 선발대상 적용 : 2000학년도 입학자부터

대학원 연구생 제도

목 적

석·박사과정 수료자가 소정의 부담금을 부담하고 대학원연구생 신분을 부여받아 각종 학교시설 이용의 불편을 해소하고 연구의욕을 고취시켜 우수한 학위논문을 작성할 수 있도록 제도적으로 지원하기 위함.

시행시기

1996학년도부터

부담금

- 인문사회계(예체능계 포함) : 학기당 100,000원
- 자연계 : 150,000원

등 록

- 등록기간 : 재학생 등록기간과 동일
- '98학년도 제1학기부터 논문제출학기에는 연구생 등록 의무

지원사항

- 시설이용 : 도서관, 자료실, 실험실, 대학원연구실 등
- 기타 : 차량출입스티커 발급, 신분증 발급 등

4. 학생교류

국 내 교 류

국내대학간 학생교류는 국내 각 대학별로 다양하고 특성있는 교과목의 이수를 타 대학 학생들이 수강할 수 있는 기회를 제공하고 교수 연구분야 등 학술교류 전반에 걸쳐 차원 높은 교육 향상을 도모하며, 국내 대학의 국가경쟁력을 확보하는 데 그 목적이 있다. 교류방법은 소속대학의 추천을 받아 수학 희망대학에 대학별로 정하여진 기간에 신청하면 수강을 허가, 대학은 학기 종료시 해당 학생의 성적을 부여하여 소속대학에 통보하고, 소속대학은 수강대학으로부터 통보받은 성적을 소속대학의 성적산출 기준에 따라 성적으로 환산하고 있으며, 1998학년도부터 부산대 외 10개 국립 대학 및 한국외대, 홍익대, 한국정신문화연구원 간에 2001년 6월 현재 약 1,000여 명의 학생들이 정규학기, 계절학기 등 실제교류에 참여하고 있다.

국 세 교 류

현재까지 본교 재학생 또는 졸업자들이 해외에 유학한 수는 상당한 수준에 이를 것이고, 그 결과 우리나라 전체의 발전이나 본교의 교수 충원에 기여한 바도 매우 크다 하겠다. 다만 이에 대한 정확한 숫자를 파악한 자료를 수합한 것이 없을 뿐이다.

이에 비하여, 본교에 재적한 외국인들은 수적으로도 극소수에 불과하고 학생을 보낸 나라들도 일부 특정지역에 한정되어 있었으나 지난 몇 해 사이에 외국 학생들의 수가 꾸준히 증가하고 있고, 2001년 현재 세계 44여개국에서 온 외국인 학생들이 유학중이다. 특히 저학년에 입학하는 사람들이 늘어나고 있어서 앞으로 우리의 국력이 더욱 신장되고 본교의 여건이 개선되면 외국학생들의 본교 유학이 더욱 증가할 것으로 기대된다. 특기할 사항은 재외국민의 자녀들이 본교에 유학하는 수가 최근들어 상당히 늘고 있다는 점이다.

2000년 총 494명의 외국인 및 재외국민 수학생이 본교에 재학하였는데, 2001년에는 660명의 학생이 재학하였다. 그 중에서 재외국민 비율은 220명으로 33%이다. 본교에 유학하는 학생들의 나라는 아시아 지역이 가장 많고 다음이 미국, 러시아, 유럽의 순인데, 각 국의 유학생 분포로 보면 중국이 단연 수위이고 일본, 미국 순이다.

※ 구체적인 국제교류에 관한 「외국대학과의 학술교류협정」, 「교환학생 파견」, 「국비유학 및 외국정부·기관 초청유학생 추천」, 「해외유학상담」내용은 제4장 6절 「국제교류」항을 참조할 것.

대학생활

4

학교생활
장학제도
후생복지
문화시설
부속시설
국제교류



여 백

1. 학교생활

기 숙 사

위 치 : 관악캠퍼스 900동~935동(관악사), 연건캠퍼스, 수원캠퍼스

수용규모 : 관악캠퍼스 22동(2,886명), 연건캠퍼스 3동(599명), 수원캠퍼스 2동(484명),
총 27동(3,969명)

사 감 : 관악사 金鍾旭(지리교육과 교수), 연건기숙사 河星煥(의학과 교수)
합춘사 宋美順(간호학과 교수), 상록사 鄭喆永(농업교육과 부교수)

입사대상 : 신입생 및 재학생으로서 지방 학생(부천, 광명, 안양, 시흥, 군포, 과천, 의왕, 성남시 거주자 제외)

기숙사 시설 및 수용 인원 현황

기 숙 사 명		위 치	건물동수	실 수	수용인원	대 상
관악사	일반사생동	관악캠퍼스	17	1,495	2,686	학부·대학원 과정
	가족생활동	"	5	200	200	대학원 기혼자
상록사	상 록 관	수원캠퍼스	1	184	368	농·수의대 남학생
	녹 원 관	"	1	58	116	농·수의대 여학생
연 건 기 숙 사		연건캠퍼스	1	224	434	연건캠퍼스 남·여학생
합 춘 사		"	1	57	114	간호학과 3, 4학년생
국 제 회 관		"	1	35	51	외국인 학생 또는 연수생
계			27	2,253	3,969	

단, 관악사의 가족생활동은 대학원 기혼자만 입사할 수 있으며, 지체 부자유자는 지역에 관계없이 희망에 따라 우선적으로 입사할 수 있음.

입사절차 : 입사를 희망하는 학생은 해당 기숙사에서 요구하는 입사자격 증빙서류를 구비하여 입사원서와 함께 사생선발 기간에 해당 기숙사 행정실에 제출하여야 한다. 관악캠퍼스에 있는 기숙사(관악사)는 신입생 합격자 발표와 동시에 동 행정실에서 원서를 교부 및 접수하며, 그 외 캠퍼스의 기숙사는 2월말~3월초(정확한 기간은 각 기숙사로 문의 요망)에 원서를 교부 및 접수한다.

관 리 비 : 입사학생은 학기당 345,000(2인 1실)~526,000원(1인 1실)씩 관리비를 납부하여야 한다. 이는 기숙사 주거비용(실료, 광열·수도비 등)의 최소치로 징수하고 있으며, 식대는 사생 개개인의 사정을 감안하여 1식당 2,000원씩하는 식권을 스스로 기숙사 구내식당에서 구입하여 식사하도록 하고 있다.

지방 학생을 위하여 캠퍼스마다 기숙사가 마련되어 있다. 기숙사는 사생에게 단순히 숙식만을 제공하기 위한 곳이 아니라 강의실과 실험실에서 얻을 수 없는 중요한 학문외적 경험을 체득할 수 있도록 하는 공동생활의 장이다. 기숙사에서는 사생들의 인격 함양에 도움을 주고자 오픈하우스, 체육대회, 스터디그룹, 문화단체, 도서실 운영 등의 활동을 장려하고 있다. 또한 사생들은 공동생활에 필요한 소정의 사칙을 준수하는 생활을 통하여 민주 시민으로서의 자질을 배양하게 된다.

하 숙

학생들이 학숙, 자취, 고시원 등을 구함에 있어 보다 신속·정확한 정보를 제공하기 위하여 봉천동, 신림동, 낙성대 주변 약 1,000여 가구에 대한 위치 가격, 전월세여부, 거리, 교통편, 난방, 외국인학생 거주여부 등의 자료와 Image map 및 GIS(Graphic Interface System)에 의한 동영상 정보를 구축하여 운영하고 있다.

※ 관련 사이트(Site) : 서울대 홈페이지(www.snu.ac.kr) → 생활정보 → 자취하숙정보

병 사

국외유학

▶ 신청자격

1개학기 이상 이수한 자 또는 졸업생 중 제1국민역 해당자로서 학사과정은 24세, 대학원과정은 27세(6학기 대학원과정은 28세)까지 소정의 과정 수료(학위취득)가 가능한 자

▶ 신청방법

신청서를 작성한 후 구비서류를 갖추어 소속대학(원) 교무행정실에 제출

▶ 추천기간

최초 추천은 입학허가서상의 입학예정일 6월전부터 졸업예정시까지이며 그 이후는 1년의 범위내에서 재외공관장의 추천을 받아 연장신청 하여야 함

▶ 구비서류

- 병역의무자 국외유학허가 추천신청서 1부
- 입학허가서 및 번역문 각 1부
- 유학(연수)목적 설명서 1부

국외여행

- ▶ 신청자격 : 재학생 (휴학생 포함)
- ▶ 여행기간
 - 재학생
 - 3개월 이내이며 학기중에는 지도교수[또는 학과(부)장]가 수업에 크게 지장이 없고 교육상 필요하다고 인정하는 단기여행에 한함 (단, 학사과정 학생의 경우에는 학기당 2주 이내를 원칙으로 함).
 - 어학연수기관의 어학연수는 1년 이내로 함.
 - 휴학생
 - 어학연수기관의 어학연수에 한하며 1년 이내로 함.
- ▶ 신청방법 : 아래의 구비서류를 갖추어 본인이 직접 거주지 관할 병무청에 제출
 - 국외여행 허가 신청서 1부
 - 귀국보증서 1부
 - 귀국보증인 인감증명서 1부
 - 귀국보증인의 재산세납부증명서 또는 귀국보증보험증권 1부
 - 해당연수기관의 교육과정 계획서 (휴학생의 어학연수시) 각 1부

총 학 생 회

총학회는 총학생회 회칙 제2조에 “사회발전에 능동적으로 기여하고 학생들간의 단결을 강화하여 대학의 자치를 완전하게 실현함을 목적”으로 하는 활동을 하고 있다. 이 활동을 수행하기 위하여 전체학생들의 직접 선출하는 총학생회장과 부총학생회장이 있고, 그 산하에 기능별로 여러 위원회 또는 국을 두어 운영하고 있다. 2002학년도(제45대) 총학생회에서 운영하는 기구로는 아래와 같은 것이 있다.

1. 전체학생총회 : 총학생회 활동의 최고 의결 기관
2. 전체학생대표자회의 : 전체학생총회가 열리지 못할 경우 최고 의결 기관
3. 운영위원회 : 총학생회의 최고 운영기구(총·부학생회장, 단대 학생회장, 동아리연합 회장)
4. 상임집행위원회 : 최고 집행기구이며 산하에 전문 집행부서를 둘 수 있다.
5. 동아리 연합회 : 회장은 동아리연합회의 대표로서 운영위원회 및 전학대회 대의원이 된다.

총학생회 1년 동안의 정기적인 활동은 아래와 같이 나눌 수 있다. 이러한 정기적인 활동 이외에 외부의 정치, 사회적인 상황에 따른 대응, 학내 특별사안에 대한 대응 등 여러 형태의 활동들을 수행하고 있다.

- 1) 신입생 환영제 : 신입생들의 입학을 축하하기 위하여 노래, 연극 등을 공연하는 환영제로서 매년 3월 초 약 일주일간 진행된다.
- 2) 봄 대동제 : 전체 학생들의 문화적 욕구를 충족하고 단결을 도모하기 위하여 문화, 예술, 체육, 정치, 사회, 학원 문제 등 넓은 분야에 대한 공연, 강연, 전시 등의 행사를 5월 중순경 약 4~5일간 진행된다.
- 3) 농촌봉사활동 : 농촌 일손 돕기 활동의 일환으로 하계 방학기간 중 여러 가지의 형태로 봉사활동이 이루어진다. 단순노동 봉사활동이외 의료봉사, 기술봉사, 환경현장활동, 연대활동 등도 병행하여 이루어진다.
- 4) 가을 대동제 : 매년 10월 중순경 봄 대동제와 같은 형태로 이루어진다.
- 5) 총학생회장 선거 : 다음 연도의 총학생회를 이끌어 갈 총학생회장과 부총학생회장을 뽑는 행사이다. 매년 11월중 선거를 실시한다.

학 생 동 아 리

동호인들의 자발적으로 모여 만든 단체들이 동아리이다. 동아리에 따라서는 20년 이상 오랜 역사와 나름대로 전통을 지니고 있어 규율과 생명을 느낄 수 있는 동아리도 있으며, 비전공 분야이면서도 상당한 전문성을 지닌 동아리도 있다. 이와 같은 동아리들은 각 단과대학별로 등록되어 있는 단대 동아리가 있고, 단과대학을 초월하여 대학본부에 등록되어 있는 본부 동아리가 있다. 본부 동아리는 2001학년도 2학기 현재 97개가 등록되어 있는데, 이들은 성격에 따라 7개의 분과로 구분되어 있다. 동아리 연합회는 동아리들의 모임으로서 동아리 대표들의 간접 선거에서 선출한 회장과 부회장이 동아리 상호간의 교류와 대외적 지원 확충, 권익 보호 등의 활동을 하고 있다. 동아리 연합회에는 운영위원회와 집행부가 구성되어 동아리별 행사를 지원하기도 하고 연합 행사를 구성하기도 한다. 각 동아리들은 자신들의 활동을 위해 동아리연합회와 여러 가지 협의를 하기도 한다.

본부 동아리 등록 현황

(2001학년도 2학기)

분 과	동아리수	학생수	비 고	분 과	동아리수	학생수	비 고
학 술	10	298		사 회	8	260	
연행예술	11	474		종 교	18	1,016	
매 체	6	199		취미·교양	13	993	
체 육	27	687		계	97	4,071	
무 예	4	144					

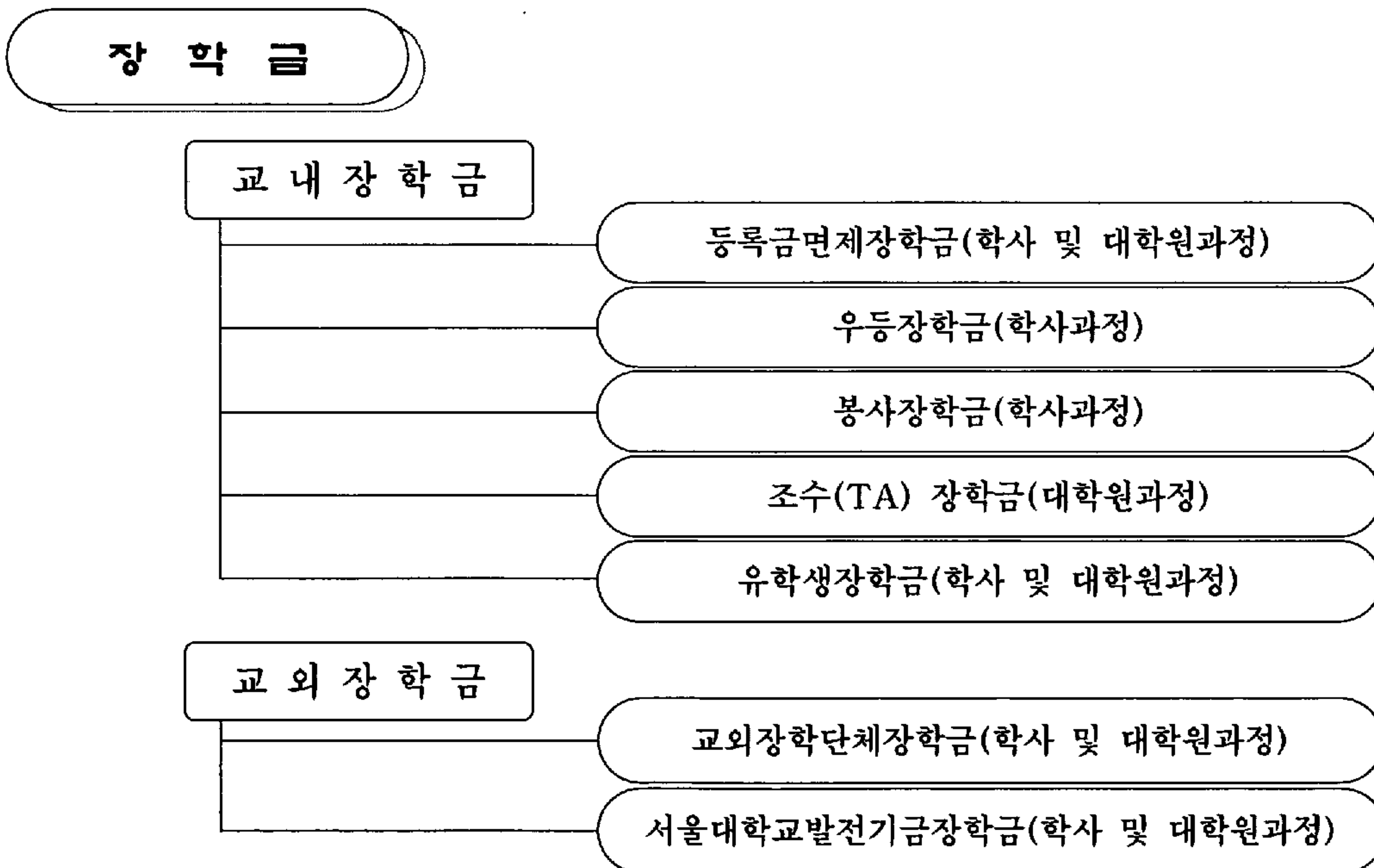
2. 장학제도

본교에서는 성적이 우수하고 품행이 단정하며, 경제적 사정으로 학비 마련이 어려운 학생들에게 장학금을 지급하거나 학자금을 용자 지원함으로써 학업에 전념토록 하여 장차 국가발전에 이바지 할 인재를 양성하고자 장학제도를 운영하고 있다.

본교의 장학업무는 학칙 및 관련 법규에 의하며, 장학업무의 효율적인 운영을 위하여 총장의 자문기구로 장학위원회를 설치하고 있다.

장학위원회는 장학금 지급에 관한 기본방침, 장학생의 선정 및 인원 배정 등 장학업무에 관한 주요 사항을 심의한다.

장학제도에는 장학금과 학자금 용자제도가 있으며, 그 종류는 다음과 같다.



학자금 용자

- 정부지원 학자금 용자(학사 및 대학원과정)
- 서울대학교·농협간 시행 학자금 용자(학사 및 대학원과정)

장학금

장학금은 학교의 일반회계(국고)와 기성회회계를 재원으로 하여 지급하는 교내 장학금과 교외 장학재단(단체)에서 지급하는 교외장학금으로 구분되며, 그 종류는 다음과 같다.

1) 교내장학금

- 면제장학금

등록금의 일부 또는 전액을 면제하는 장학금이다.

• 학금 및 수업료 면제

고등교육법 제11조에 의하여 제정된 「학교수업료 및 입학금에 관한 규칙」 제3조 5항에 의하여 재학생수의 30% 범위 내에서 면제한다.

• 기성회비 면제

매 학년도 기성회회계에 예산에 편성된 장학금 예산의 범위내에서 면제한다.

• 등록금 전액면제

우등장학생, 국민기초생활보장수급권자, 장애인, 국가유공자 및 그 자녀, 정부초청 외국인 유학생 등 본교에서 정한 지침과 법령에 의하여 규정된 자에게 등록금 전액을 면제한다.

- 우등장학금

학사과정 학생으로서 학업성적이 극히 우수한 자에게 등록금 전액을 면제하는 장학금이다.

- 봉사장학금

학사과정 학생으로서 가정형편이 곤란하여 학자금을 스스로 마련하고자 하는 학생에게 학내의 각종 업무에 봉사하게 한 후 지급하는 장학금이다.

- 조수(T.A)장학금

석·박사과정 학생으로서 교수의 연구와 강의의 보조(준비)를 위하여 위촉된 조수(Teaching Assistant)에게 지급하는 장학금이다.

2) 교외장학금

재단법인 서울대학교 발전기금 기금에서 지급하는 장학금과 교외장학재단(단체 및 개인)에서 지급하는 장학금이 있으며, 장학기금 출연자가 특별히 장학금의 명칭, 지급 대상 및 요건을 지정하는 특정장학금과 지급 대상 및 요건을 지정하지 않은 일반장학금으로 구분되어 있다.

학자금 용자

복지장학제도의 일환으로 정부에서 지원, 시행하는 학자금 용자제도와 본교와 농협중앙회간의 협약하에 등록금외 생활비까지 지원하는 특별 용자제도가 있다.

1) 정부지원 학자금 용자

- 용자대상

- 학사과정 및 대학원 과정 신입생, 재학생
- 용자금액
 - 등록금 범위내(입학금·수업료 및 기성회비)
 - ※ 단, 보증보험 취급은행에서는 보험료 포함
- 이자율
 - 10.5%(학생부담 5.75%, 정부부담 4.75%)
- 신청절차 및 신청기간
 - 소속대학(원)장의 추천서를 발급받아 등록기간내에 은행별로 지정한 구비서류와 함께 제출
- 취급은행
 - 농협, 국민은행, 서울은행, 하나은행, 한국주택은행, 부산은행, 경남은행, 한미은행, 전북은행, 광주은행, 대구은행, 제주은행 등
- 용자기간 및 상환

구 분	원 금	이 자
장기용자	재학기간 거치 후 7년간 균분 상환 (군복무 기간 연장가능)	매월납, 3개월납, 6개월납 중 택일
단기용자	용자 익월부터 2년 이내 균분 상환	"

- 보증제도
 - 국민은행, 한국주택은행, 서울은행은 신용보험(보험회사 : 서울보증보험)과 보증인 보증제를 선택할 수 있으며, 그 외 은행은 보증인 보증제도로 대출

2) 서울대학교·농협간 시행 학자금 용자

- 용자대상
 - 학사과정 및 대학원 신입생, 재학생
- 용자금액
 - 학기당 200만원(의·치·수의과 계열은 250만원)
 - 학사과정은 재학 중 총 1,600만원(의·치·수의과 계열은 2,000만원) 이내
 - 대학원 과정은 재학 중 총 1,000만원 이내
 - ※ 1인당 용자액은 학사과정과 석·박사과정을 포함하여 2,000만원
(의·치·수의과 계열은 2,500만원)임.
- 상환기간
 - 7년 거치 5년 균등분할 상환

※ 거치기간은 재학기간중(휴학기간 포함)으로 하되, 최장 7년을 초과할 수 없음

－ 원리금 상환

- 거치기간 : 학교에서 이자부담
- 상환기간 : 채무자(학생)가 원리금 균등 상환

－ 신청절차 및 신청기간

소속대학(원) 행정실에서 용자추천서(대학별로 배정된 용자인원 범위내에서 발급함)를 발급받아 학생본인이 학부모 또는 보호자를 동반(학부모 신분증과 인장 지참)하여 등록기간 또는 등록기간을 전후하여 등록금 납입고지서(또는 영수증)와 구비서류를 거주지 인근 농업협동조합중앙회 각 지점에 제출

－ 구비서류

- 추천서[본교 소정양식, 대학(원) 행정실 비치], 대출거래약정서, 여신신청서(농협에 비치), 본인, 보호자(학부모) 주민등록등본 또는 의료보험증 사본, 각서

－ 용자추천서 접수 : 소속대학(원) 행정실

－ 기타사항

- 용자 후 미등록자는 용자금 전액을 회수하고 이자발생분은 본인이 부담으로 하며, 차후 용자를 제한한다.
- 졸업, 수료, 제적, 자퇴 등 학적변동자는 학적변동일 익월부터 본인이 이자를 부담한다.
- 추천서 발급신청시 미과세증명 또는 과세증명을 학과나 대학행정실에 제출한다.

BK21사업 참여대학원생 연구지원

BK21사업은 우리나라 고등교육의 국제경쟁력을 강화하기 위하여 창의적·국제적 수준의 신진연구인력양성을 목적으로 정부가 정책적으로 추진하는 사업으로써 총 사업비의 약 70%가 참여인력(석·박사과정생, 박사후과정생, 계약교수)의 인건비로 지원되고 있으며, 지원금액은 석사과정 월 40만원, 박사과정 월 60만원 수준이며, 지원현황은 다음과 같다.

지원현황(2000. 6. ~ 2001. 5 현재)

(단위 : 명/천원)

사업분야	인건비 지급자수('01. 5월기준)			인건비 지급			비고
	석사	박사	계	석사	박사	계	
과학기술	1,548	1,285	2,833	7,848,763	8,969,960	16,818,723	
인문사회	119	69	188	644,250	497,150	1,141,400	
핵심	113	119	232	573,886	846,597	1,420,483	
계	1,780	1,473	3,253	9,066,899	10,313,707	19,380,606	

3. 후생복지

학 생 회 관

관악캠퍼스 본부행정관 옆에 위치한 학생회관은 지하 1층, 지상 3층의 건물로 면적은 15,756 m²이며, 학생들이 이용하기 편리하도록 총학생회와 각종 동아리의 활동공간과 양질의 음식을 저렴하게 제공하는 790여석의 학생식당, 매점, 문방구, 서점, 복사부, 기념품부, 농협출장소, 음악감상실, 휴게실, 안경점 등이 있어 학생자치활동 및 편의시설로 이용하도록 하고 있으며, 특히 2층 300여석의 학생라운지는 휴게실로 이용하고 있으며 간단한 다과·음료 등을 마시며 독서와 동료학생간의 대화를 가질 수 있는 정서적 장소와 서클모임, 발표회 등도 열린다. 이외에도 학생들의 이용빈도가 높은 대학생활문화원, 보건진료소 등이 구내에 위치하고 있다.

후 생 관

1985년 완공된 사회과학대학 옆의 관악캠퍼스 후생관은 면적이 3,302m²이며 1층에는 570여석 규모의 쾌적한 식당과 매점, 2층은 생활용품, 사진, 안경, 전자, 컴퓨터 등의 판매시설과 여행안내소, 3층에는 이·미용실, 소형전기제품수리실 등의 편의 시설과 이들 업장을 관리하는 생활협동조합 사무실이 있다.

두 레 문 예 관

후생관 아래쪽의 두레문예관은 지하 1층, 지상 4층(연건평 1,359평)의 건물로 노래패, 연극, 연주 등 동아리연습실과 200여석의 공연장시설, 최신컴퓨터 30여대의 정보검색실, 세미나실 및 비디오상영실 등 각종 동아리 활성화를 위한 공간들을 학생들이 자치적으로 운영하고 있으며, 2층에는 학생지원센터가 있어 다양한 서비스를 제공하고 있다.

보건진료소

위 치 : 관악캠퍼스 63동 2층

조 직 : 건강관리부, 환경위생부, 진료부(내과, 일반외과, 정형외과, 이비인후과, 안과, 피부과, 신경정신과, 부인과, 치과, 원격진료클리닉), 검사부(방사선과, 임상검사실), 약국, 행정실

소 장 : 尹 容 範 (의학과 교수)

주요시설내용

- 1) 내과 : 호흡기계, 소화기계 등 내과계 질환에 대한 1차 진료. 결핵치료 및 관리, 심전도검사 및 각종 예방접종
- 2) 일반외과 : 각종 외상에 대한 구급처치와 추후처치, 농양에 대한 배농술, 2도이하의 화상처치와 피하조직 내에 있는 2cm 이하의 흑에 대한 적출술 또는 조직검사
- 3) 정형외과 : 추간판탈출증, 요추부염좌 등 흔한 정형외과 질환에 대한 1차 진료. 골절 및 염좌 등에 대한 석고고정
- 4) 이비인후과 : 귀, 코, 목 등에 생긴 염증의 치료 및 수술 후 처치, 비출혈 처치
- 5) 안과 : 안 부위에 생긴 염증 및 결막염 치료, 안경처방, 안저검사
- 6) 피부과 : 여드름, 무좀, 접촉성 피부염 등 흔한 피부질환의 치료
- 7) 신경정신과 : 대인관계문제, 정체성 문제, 적응장애에 대한 정신상담과 우울증, 신경증, 강박신경증, 불면증 기타 정신병에 대한 약물치료 및 면담치료
- 8) 부인과 : 부인과 질환의 1차 진료, 초음파검사, 요임신반응검사 및 암검사
- 9) 치과 : 금관보철, 의치, 금인레이 등 보철치료와 아말감 충전, 레진치료, 신경치료 등 보존치료를 시행하며, 발치, 부분치석제거 및 기타 외과치료, X-선촬영 및 악관절장애 진단
- 10) 원격진료클리닉 : 서울대학교병원 가정의학과와 전산망을 통한 화상진료 실시. 내과, 안과, 이비인후과, 피부과 등 전과목(가정의학과)진료가 가능하며 예약제로 운영. 고혈압, 당뇨병, 심장병 등과 같은 만성 성인병 질환자에게 장기적인 의료관리를 지원하며, 서울대학교병원 가정의학과 및 건강증진센터 이용에 편의를 제공.
- 11) 방사선과 : 흉부, 복부, 신장, 방광, 두개골, 축농증, 코뼈, 관절, 사지 등의 일반촬영 및 초음파검사
- 12) 임상검사실 : 일반화학검사(간기능검사, 혈당검사 등), 혈청학적 검사(B형간염, 매독반응검사 등), 혈액학적 검사(빈혈, 백혈구, 혈액형검사 등), 요검사, 대변검사, 미생물검사

진료과별 진료시간

진 료 과	진료요일	진료시간	진 료 과	진료요일	진료시간
내 과	월~금 토	09:30~17:30 09:30~12:00	피 부 과	월(오후)	13:30~17:30
일 반 외 과	월~금 토	09:30~17:30 09:30~12:00	신 경 정 신 과	화(오후) 금(오후)	14:00~17:30
정 형 외 과	화, 목	09:30~17:30	부 인 과	화	13:00~17:30
이 비 인 후 과	목(오전) 목(오후) 토(오전)	09:30~11:00 14:00~17:30 09:30~12:00	치 과	월~금 토	09:30~17:30 09:30~12:00
안 과	월(오전) 수(오후)	09:30~12:00 14:00~17:30	원격진료클리닉	월~금 토	09:30~15:40 09:30~11:40

* 요일 및 시간은 사정에 따라 변경될 수 있음.

기 능

보건진료소는 학생 및 교직원의 건강관리와 질병의 예방 및 조기발견 치료, 환자진료, 교내전반에 대한 환경위생, 기타 보건향상에 필요한 사업수행을 위하여 1957년에 개설된 봉사기관으로 주요사업 및 업무내용은 다음과 같다.

- 1) 환자진료 : 학생 및 교직원의 질병 발생 시 진찰 및 각종 검사를 통한 정확한 진단과 이에 따른 적절한 처치, 처방 등으로 환자를 치료하고 있다.
- 2) 학생건강진단 : 질병의 예방 및 조기발견 치료를 목적으로 정기적인 건강진단을 매년 1회 재학생을 대상으로 실시. 검진내용으로는 혈압측정, 소변검사, 시력검사, 치과검사, B형간염(항원·항체)검사, 흉부 X-선촬영 등이다.
- 3) 결핵관리 : 결핵은 전염병으로 환자 자신뿐만 아니라 건강한 다른 사람에게도 위해를 끼칠 우려가 있으므로 환자의 조기 발견 및 철저한 치료에 힘쓰고 있다.
- 4) 예방접종 : 전염병 예방을 위하여 학생 및 교직원을 대상으로 연중 진료시간 내에 접종하고 있다. 접종내용은 B형간염, 디피티, 엠엠알, 인플루엔자, 풍진 등이다.
- 5) 보건교육 : 학생 및 교직원의 보건, 의료, 질병 등에 대한 지식을 높여 건강을 유지·증진시킴으로써 건전한 면학 분위기를 조성하고 학교교육의 능률화를 기하기 위하여 매월 정기적으로 교육을 실시하고 있다.
- 6) 후생시설 위생검사 : 식품 등으로 인한 위해 발생을 사전에 방지함으로써 학생 및 교직원 건강관리에 만전을 기하기 위하여 교내에 소재해 있는 모든 후생시설을 대상으로 매년 정기적으로 위생검사를 실시한다.

은행

농협 서울대지점은 인문대의 자하연 옆에 세워진 옥색 3층 건물의 1층에 자리잡고 있다. 교수, 학생, 직원 등 학내구성원들이 캠퍼스내에서 은행이용에 편리하도록 예금, 대출, 송금, 등록금, 공과금 수납, 환전 등의 업무를 하며 농산물 판매도 겸하고 있다. 지방학생들의 경우 온라인 예금 구조를 설치하여 집으로부터 학비를 받는데 편리하게 이용할 수 있다. 또한 조흥은행 서울대출장소는 관악캠퍼스 후문쪽 생활과학대학 부속어린이집 1층에 위치하고 있으며, 농협과 함께 서울대인들을 위한 금융기관으로서의 소임을 다하고 있다.

우체국

행정관 1층 학생회관 쪽으로 우체국이 있다. 우편업무 외에 시외통화나 국제전화를 할 수 있고, 은행과 같이 저축에 관한 업무도 하고 있다. 그러므로 지방학생들이 집으로부터 돈을 받을 때, 농협뿐 아니라 우체국을 이용할 수도 있다. 또한 컴퓨터 전산망을 통해 각종 문화행사에 대한 예매도 가능하다.

수련장

학생 및 교직원의 심신수련과 여가선용, 야외학습, 단체수련 등을 위하여 다음과 같이 수련장을 개설·운영하고 있으며 이 시설을 이용하고자 할 때에는 수용능력 관계로 사전에 학생처 복지과에서 이용 절차를 밟아야 한다.

천리포 수련장

충남 태안군 소원면 의항리에 위치한 이 수련장은 만리포 해수욕장에서 북쪽으로 약 1km 거리에 위치하고 있다. 매년 하계 휴가기간만 운영하고 있으며, 심신단련, 야외학습, 가족피서, 해수욕 등에 알맞는 곳으로 수용인원은 50여명 정도이다.

동해수련장

강원도 동해시 망상동 해양연구동 부지내에 위치하고 있다. 이 수련장은 터널형텐트 5개가 설치되어 있으며 매년 하계 휴가기간만 운영하고 있고 가족피서, 해수욕 등에 알맞은 곳으로 수용인원은 50명 정도이다.

지리산 수련장

전남 구례군 토지면 내동리 지리산 피아골에 위치한 이 수련장은 학생 실습을 위한 현지 숙소와 지리산 등반 학생들이 휴게소로 이용할 수 있도록 1976년 9월에 건립하여 운영해 오던 중, 건물 노후화로 1995년 8월에 새 건물을 신축하였다.

설악산 수련장

강원도 속초시 노학동 설악산 목우재 기슭 9,000여 평의 부지에 60여명을 수용할 수 있는 100여 평의 건물을 1976년에 건립 운영하여 왔으나, 건물의 노후화로 1992년도부터 폐쇄하여 현재까지 사용할 수 없으나, 향후 대대적인 보수를 통하여 이용할 수 있도록 검토하고 있다.

노 천 강 당

사범대학 뒤 교수회관쪽에 소재한 노천강당은 2층으로 된 무대와 2000명을 수용할 수 있는 옥외 스탠드 구조로 이곳은 학생행사 등 교내행사와 노래, 연극, 탈춤공연과 같은 학생들의 전용시설로 기능하고 있으며, 사용하고자 하는 학생들은 학생과에서 소정의 절차를 거쳐 자유롭게 이용할 수 있다.

식 당

본교에는 각 캠퍼스별로 식당이 마련되어 있다. 관악캠퍼스에는 6개의 학생용 식당과 5개의 교직원 식당 및 2개의 간이 식당에 총 좌석수는 4,800석이 갖춰져 있고 교직원용 식당에는 총 1,000여석이 마련되어 있다.

각 식당에는 영양사가 배치되어 있어 이용자들의 영양과 위생관리에 소홀함이 없도록 노력하고 있으며 식당내에 커피, 음료수 등의 자동판매기도 설치되어 있다. 관리비의 절감을 위해 생활복지 조합에서 직영하는 식당들은 셀프서비스제로 운영되고 있다.

교내식당 현황 (2001년)

1) 직 영

식 당 명	위 치	좌석수	대 상	메 뉴	식 대	비고
호암교수회관	관악캠퍼스 후문 인근	400	교직원	한식·양식·일식	7,000~30,000	

2) 생활복지조합 운영

식당명	위치	층별	좌석수	대상	메뉴	식대	비고
제1식당	학생회관내	지하	320	학생	탕류	1,300	점심 전일
		1층	380	학생	백반	1,300~2,500	
제2식당	예능관 옆	스내	92	학생	햄버거류	2,200~3,000	
		1층	168	교직원·학생	백반		
		2층	600	학생	주문식단		
제3식당	공학관 옆	1층우	280	학생	백반	2,200	
		1층좌	340	학생	백반	2,200	
		2층우	500	학생	백반	1,300	
		2층좌	200	교직원	백반	2,200~3,000	
제4식당	교육관 옆	1층	230	교직원	백반	2,200~3,000	
		2층	300	학생	주문식단		
제5식당 자하연	후생관 내 자하연 옆	1층	572	학생	주문식단	2,500~3,500	
		2층	180	교직원	백반·탕류		
		3층	108	교직원	차류 양식류		
간이식당	공학관 옆	1층	600	학생	면류 스내류	1,000~1,800	
		2층	0	학생	햄버거 등		
1 공학관	제1공학관 내	1층	373	학생	백반	1,800~2,400	
		2층	124	교직원	주문식단		
농생대식당	농업생명과학대	1층	56	교직원	백반	3,000	
		1층	200	학생	백반	1,300	

3) 임대운영

식당명	위치	층별	좌석수	대상	메뉴	식대	비고
교수회관	관악캠퍼스	1층	140	교직원	한식·양식	4,500~13,000	
관악식당	"	2층	50	교직원, 학생	탕류·면류	2,000~3,000	
간이식당	"	1층	98	학생	"	1,000~1,800	
합춘당	연건캠퍼스	1층	180	학생	백반·면류	2,200~3,000	
상아회관	"	2층	130	교직원, 학생	백반	2,200~3,000	
동원생활관	관악캠퍼스	2층	290	학생	한식·양식	2,500	
		3층	150	교직원	일식	4,000~15,000	

장애인 편의시설

정부(보건복지부)의 장애인 편의시설 및 설치기준에 관한 규칙(보건복지부령 제1호 '94. 12. 30) 시행으로 '96년부터 본교도 기존의 시설물에 연차적으로 예산을 확보하여 적극적으로 개수공사를 해온 바, 관악캠퍼스의 경우 2000년까지 화장실 개수 32개동에 73개소, 경사로설치 50개동에 61개소, 옥외계단 난간설치도 26개소에 달할만큼 많은 장애인 편의시설을 해오고 있다.

성희롱·성폭력 상담소

위 치 : 관악캠퍼스 63동 413호 (Tel: 구내 8055, Fax: 871-6033)

설립일자 : 2000년 12월 22일

소 장 - 학생생활연구소 소장 金桂玄 교수

부소장 - 인문대 서어서문학과 金銀瓊 교수

기 능 :

서울대학교 구성원들을 성희롱·성폭력에서 보호하며, 잘못된 성문화를 바꾸고 상호존중하는 성문화를 구축하는 것을 그 기능으로 한다. 또한, 성희롱과 관련한 불공정한 환경 조성을 미연에 방지함으로써 서울대학교 구성원들의 올바른 근무·교육환경을 조성한다.

이를 위해 상담소에서는 성희롱·성폭력 피해 사례를 조사, 해결하며 학생생활 연구소나 외부 기관 등과 연계하여 피해자, 가해자 상담에 노력하고 있다. 사후 해결뿐 아니라 사건이 일어나지 않도록 예방과 교육 사업을 기획하기도 한다. 상담은 전화나 면접, 메일을 통해서 가능하다.

홈페이지 : <http://antisexism.snu.ac.kr>

의 료 공 제

본교 학생들이 질병 또는 부상시 자기부담금의 일부를 지원함으로써 학생들의 보건 향상에 기여하고자 학생의료공제회를 운영하고 있다. 입학시 회비(학사과정 12,000원, 의·치·수의예과 18,000원, 석·박사과정 6,000원)를 납부한 학생과 매학기 등록시 공제회비 1,500원을 별도로 납부한 연구생이 회원자격을 가지며, 동 공제회 공제비 급여에 관한 상세한 사항은 다음과 같다.

학생의료공제회 공제비 급여

	일 반 진 료	치 과 진 료
급 여 기 준	10만원까지는 60% 10만원 초과부분에 대하여는 40%를 지급하 되 급여 한도액은 20만원임.	5만원까지는 60% 5만원 초과부분에 대하여는 40%를 지급하되 급여 한도액은 8만원임.
급 여 제 한	미용·성형진료, 교외에서 발생한 교통사고나 폭력상해로 인한 진료, 안경 보철기구 및 치 과의 귀금속 보철대, 진료비 총액이 2천원 미만인 경우 동일질환으로 공제회 급여 진료비 지급횟수가 한 학년도 내 1회를 초과하는 경우	

	일 반 진 료	치 과 진 료
급여자격상실	졸업·사망·제명·휴학(질병 휴학 제외)	
급여신청기한 및 구비서류	졸업 또는 수료 후 2개월까지 소정의 급여신청서, 진단서, 진료비 영수증(단, 담당의사가 신청서에 진료내용을 기록하고 날인한 경우 진단서 생략 가능)	

직업보도

취업정보

국가기관, 공공단체, 기업체 등으로부터 각종 취업정보를 접수하여 본교 홈페이지에 안내, 검색
토록 함으로써 보다 신속한 취업 정보를 제공하고 있으며, 매년 취업시즌(4월, 10월)에는 각 기업
체에 대한 소개와 채용 정보 등을 접할 수 있도록 국내 우수기업체의 인사 및 홍보관계자를 초청
하여 기업체 설명회를 개최하고 있다.

홈페이지 : <http://ucjob2.recruit.co.kr/snu/>

부직정보

매학기 약 4,000여명의 부직희망자를 접수하여 약 2,500여명의 학생에게 학부모 및 기업체의 구
인 신청 내용에 따라 가정교사, 번역, 인턴사원 등의 부직을 알선하고 있다.

4. 문화시설

문 화 관

문화관은 관악캠퍼스 행정관(대학본부) 앞에 위치하고 있어 이용객 편의상 최상의 조건을 갖춘 현대적 건물로 대강당, 중강당, 전시실, 지하회의실, 국제세미나실, 세미나실 등으로 구성되어 있으며 대강당, 중강당의 좌석수는 총 2,500석 규모이다. 연극, 영화, 음악회, 오페라 공연과 대규모 국제학술대회, 세미나, 전시회, 발표회, 학교 공식행사 등을 할 수 있는 완벽한 시설을 갖추고 있으며, 외부단체·기관에도 대관이 가능하다. 문화시설운영위원회에서 주요계획의 수립·심의를 거쳐 학생과에서 사용허가 등 총괄·관리하며, 연중 개방체제로 운영하고 있어 대학문화 발전에 크게 기여하고 있다.

박 물 관

위 치 : 관악캠퍼스 제 70동

조 직 : 고고역사부, 전통미술부, 인류민속부, 현대미술부, 자연사부, 행정실

관 장 : 李 鍾 祥 (미술대학 동양화과 교수)

주요 시설 내용

1,865평의 건물에 전시실, 수장고, 작업실, 도서자료실, 연구실과 보존처리실 및 200여석의 강당 등 박물관에 필요한 제반 시설

기 능

박물관은 국내외의 고고역사·전통미술·인류민속·현대미술·자연사 분야의 자료를 수집·보관·조사·연구·전시하여 본교 구성원 및 일반인의 관람에 이바지하며, 대학의 전공 교육 및 교양 교육에 폭넓게 기여한다. 또 대학의 연구성과 사회환원과 사회교육에 기여한다.

주요 활동 및 실적

박물관의 주요활동으로 전시회, 연구조사, 발굴, 학술강연회 등 연구, 교육기능을 들 수 있다. 전시회로는 지금까지 상설전시를 비롯하여 매년 1~5회의 특별전시를 실시하고 있다. 박물관은 관악캠퍼스로의 이전 이후 도서관 6층에 잠정 수용되었다가, 경영대 옆 현재의 건물로는 1993년 10월 14일 이전·개관하였다. 이전 후에는 각종 특별전과 강연회 등 활동을 활발하게 진행하여 서울대학교 내의 문화중심의 역할과 지역주민 및 대국민 사회교육 활동에 크게 기여하고 있다. 이전 후의 특별전시회로는 <서울대학교 현대미술 반세기전>(1993), <국악기 특별전>(1994), <서울대학교 반

세기전>(1996), <멕시코 선사유물 특별전>(1996), <고구려 특별전 -한강유역의 고구려 요새->(2000. 5월-7월), <특별전 역사와 의식 - 초대작가 5인의 설치미술전 ->(2000. 7월-9월), <특별전 최후의 낙원 - 파푸아뉴기니 민속유물전>(2000. 9월-10월), <개교54주년기념 패션쇼·특별전 “역사와 의식, 고구려의 숨결을 찾아서”>(2000. 10월), <특별전 조선왕조의 마지막 대화가 오원 장승업>(2000. 11월-12월), <2000년전 우리 이웃 - 중국 요령지역의 벽화와 문물 특별전>(2001. 10월-12월) 등이 있으며, 이밖에도 소규모 전시회를 다수 개최하여 많은 관람객을 유치하였다.

연구조사로는 60여 차례의 고고학 발굴조사, 야외지표조사를 실시하여 전곡리 구석기유적, 양양 오산리 신석기유적, 하남시 미사리 신석기유적, 여주 혼암리 청동기유적, 몽촌토성 백제유적, 구의동 고구려유적 등에서 많은 유물을 발굴, 수집하여 정리, 전시하여 왔다. 이들 주요 유적들에 대한 발굴조사는 우리나라 선사시대의 문화와 고대사 연구에 크게 이바지하고 있다. 또, 1995년부터는 매주 수요일 <수요교양강좌>를 정기적으로 개최하여 일반인과 서울대인에게 매우 큰 호응을 얻고 있으며, 강당에서는 크고 작은 학술행사가 거의 매주 열리고 있다.

이밖에 박물관의 학술도서로서는 종래에는 <고고인류학총간>(1~16집 종간), <한국고고학연보>(1~15집 종간)를 발간하였으나, 이전 종합화에 따라 <서울대학교 박물관 연보>(12집 발간)와 <서울대학교 박물관 학술총서>(9집 발간)로 제호를 바꾸어 발간하고 있다. 또, 1993년에는 개관 및 개교 47주년 기념으로 <서울대학교박물관 소장 한국전통회화>, <전통과 혁신 : 서울대학교 현대미술 반세기> 등 도록과 박물관 안내책자 및 브로셔를 발간하였으며, 이후 <국악기특별전도록>, <발굴 유물도록>, <인류민속도록>, <현대미술소장품 I>을 발간하였다. 또한 도서자료실에는 故 金元龍 박사의 장서 약 8,866권을 기증받아 정리하여 三佛文庫를 개고(1994. 10. 14)하였고, <三佛文庫 圖書目錄>도 발간하였다.

한편 2001년 10월부터는 서울대학교 가상박물관 홈 페이지를 개설하여 웹을 통해 박물관의 소장 유물, 전시, 각종 행사 등에 대한 정보도 실시간으로 서비스하고 있다(www.snum.org).

서울대학교 박물관 소장품현황

(2001년 1월 현재)

구분 재질	역사품		민속품		합계	
	건수	점수	건수	점수	건수	점수
금속	434	1,238	300	450	734	1,688
옥석	245	483	102	113	347	596
토도	1,136	1,738	115	198	1,251	1,936
골각	50	75	75	106	125	181
목죽	38	81	898	1,269	936	1,350
모피	-	-	116	147	116	147
편직	2	5	114	143	116	148
서화	474	856	34	68	508	924
의상	-	-	37	40	37	40
기타	-	-	15	18	15	18
합계	2,379	4,476	1,806	2,552	4,185	7,028

박물관 현대미술품 현황

(2001년 5월 현재)

구 분	동양화	서양화	판 화	서 예	조 각	공 예	디자인	총 계
수 량	31	58	18	3	23	10	7	150

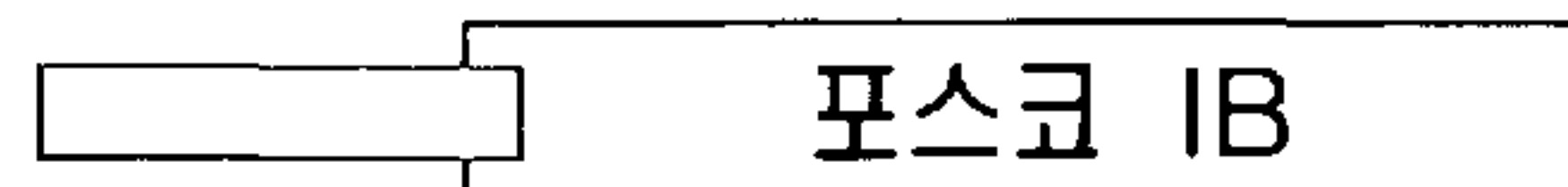
* 현대미술부 참고유물 : 59점



21세기에 대비한 세계적 수준의 문화예술적 대학으로서의 위상을 정립하고 전시와 연구를 통한 대학문화예술의 활성화와 국가의 문화예술발전에 이바지하고자 본교 개교 50주년과 삼성문화재단 창립 30주년 및 미술의 해 기념사업의 일환으로 삼성그룹산하 삼성문화재단의 지원으로 약 100억 원을 투입하여 연건평 2,000평 규모로 관악캠퍼스 정문 옆에 건립할 예정이다.

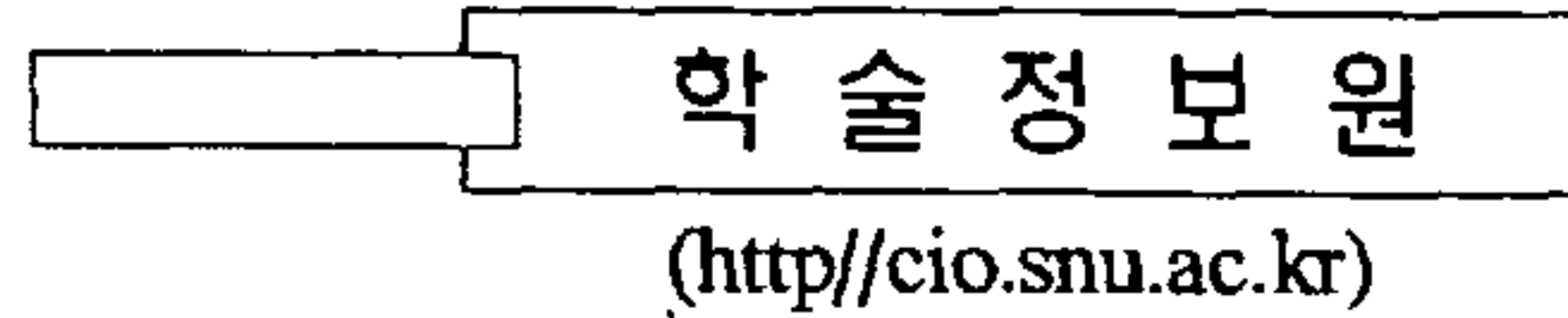


종합체육관은 1986년 준공되어 '86서울아시안게임과 '88서울올림픽 탁구경기장으로 사용되었으며, 대지 10,000m²(3,025평)에 마루바닥 2,520m²(762평, 42×60m)이며, 주경기장은 1,800m²(545평, 30×60m) 5,000 좌석과 락카룸, 교수연구실 및 실험실로 구성되어 있다. 학기중에는 농구, 배구, 배드민턴 등의 교양 체육수업과, 수업 이외의 시간에는 서울대인의 체육활동을 위해 개방하고 있다. 토요일은 12시까지 개방하고, 이후 시간과 휴일에는 체육부에 예약을 한 후 사용할 수 있다. 단, 외부단체일 경우, 관리과와 연계하여 체육행사에 한해 사용할 수 있다.



종합체육관 북측에 원통형의 스틸구조물로 세워진 포스코IB는 1997년 포항제철로부터 기부제안을 받아 포철이 약 100억원의 공사비를 들여 2001년 2월 준공, 9월에 개관하였다. 지하 1층, 지상 4층 연면적 6,179m²(1,871평)의 최신식건물에 수영장, 체력단련장, 실내골프장, 스쿼시장, 라켓볼장, 다목적 체력장 등의 체육시설과 샤워실, 사우나, 스포츠 용품점, 스포츠카페 등의 부대시설을 갖추고 서울대인들의 건강 증진센터 역할을 수행하고 있다.

5. 부속시설



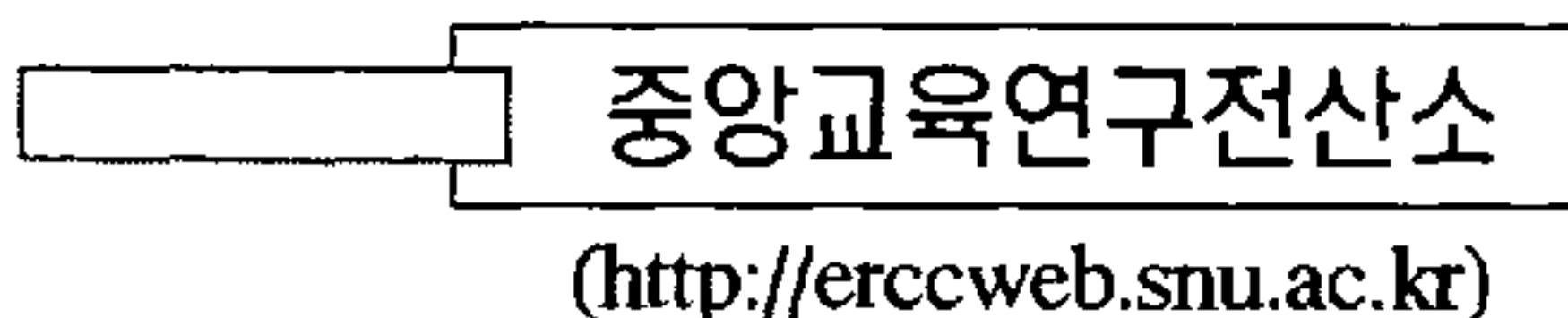
위 치 : 관악캠퍼스 60동(행정관, 5층)

조 직 : 원 장 : 高 健(전기·컴퓨터공학부 교수)
정보화담당관 : 李德鎬(서기관)

기 능 :

학술정보원은 서울대학교의 연구 활동과 학사 행정에 정보화 기술 및 정책을 반영하고, 정보화 사업을 종합적으로 추진하기 위하여 1999. 11 학칙에 의해 처음 설치되었고, 이어 2001. 9. 1 개정된 학칙에서는 정보화담당관을 두었다. 주요 기능은 대학정보화와 학술정보업무를 총괄하는 등 대학 전반의 정보화 업무를 총괄·조정한다. 사업 추진을 위하여 종합정보화 기본 계획을 수립하고 다음과 같은 세부 기능을 수행한다.

- 종합정보화사업 기본계획관리
- 정보화사업 총괄·조정
- 정보화 관련제도화 및 표준화
- 대표 홈페이지 관리
- 학내정보화 지원
- 정보화 정책연구 및 시범사업
- 정보자원 관리
- 정보화 촉진 및 홍보



위 치 : 관악캠퍼스 102동

조 직 : 소 장 : 徐 光 錫 (전기·컴퓨터공학부 교수)
교육연구지원부장 : 文 炳 魯 (전기·컴퓨터공학부 부교수)

행정정보관리부장 : 金 榮 鎬 (산업공학과 부교수)

전 산 망 부 장 : 徐 承 佑 (전기·컴퓨터공학부 부교수)

전 산 과 장 : 李 仙 姬 (전산사무관)

기 능 :

본 전산소는 1970년 5월 교양과정(공과대학 공능캠퍼스)에 IBM 1130(64KB)을 도입한 것을 계기로 전자계산소가 발족하였고, 1975년 2월 28일 개정된 서울대학교 설치령(대통령령 제7565호)에 따라 정식 설립되었다. 1986년 9월 2,000평 규모의 단독 신축 건물인 현재의 건물로 이전하였고, 1989년 10월 28일 설치령(대통령령 제12831호) 개정에 의해 중앙교육연구전산원으로, 2001. 8. 31 서울대학교학칙(제1197호) 개정으로 중앙교육연구전산소로 개칭 되었으며, 중대형 컴퓨터시스템 설치, 운영 및 전산망 구축 등 정보기반을 조성하여 교수 연구지원, 학생 교육지원, 학사 행정지원 및 전산교육지원 등 대학 정보화를 지원하고 있다. 특히, 2001년 4월부터 국내 최대 학술연구용 슈퍼컴퓨터(<http://hpc.snu.ac.kr>)가 정식 가동됨으로써 본교는 물론 국내 각 대학들의 학술연구에 기여하는 바가 클 것으로 기대되며, 2001년 9월부터는 캠퍼스전산망을 기가비트 백본망으로 교체하여 정보시스템서비스의 선진화에 앞장서고 있다.

이용안내

1) 계정 등록

본교 교직원 및 재학생은 누구나 전산소의 학술연구용 슈퍼컴퓨터(대학원 이상) 및 중·대형 시스템을 이용할 수 있으며, 시스템을 이용하기 위해서는 계정을 먼저 신청하여야 한다. 계정 신청방법은 인터넷에서 온라인으로(<http://account.snu.ac.kr>) 접속하여 개인의 정보를 입력하여 신청하거나, 1층 상담실(880-8282)의 도움을 받아서 등록할 수 있다. 상세한 내용은 <http://account.snu.ac.kr>에서 제공되고 있다.

보유 시스템 현황

기 종	CPU	MEMORY	DISK	용 도
IBM RS/6000 SP	144	144 GB	3 TB	연구용 슈퍼컴퓨터
IBM RS/6000 SP2	40	5.8 GB	134 GB	교육용 슈퍼컴퓨터
IBM RS/6000 SP	16	10 GB	870 GB	그룹웨어
IBM RS/6000 S80	8	8 GB	300 GB	정보광장
IBM RS/6000 H70	4	2 GB	200 GB	서울대 웹서버
IBM RS/6000 R40	4	512 MB	65 GB	plaza1
IBM RS/6000 J50	4	512 MB	54 GB	plaza
IBM RS/6000 S70	12	6 GB	327 GB	학사행정

기 종	CPU	MEMORY	DISK	용 도
IBM RS/6000 S70	12	3 GB	327 GB	일반행정
IBM RS/6000 S70	4	1 GB	83 GB	경영지원정보
IBM RS/6000 S70	4	1 GB	90 GB	행정개발
IBM RS/6000 F50	4	512 MB	54 GB	인증
IBM RS/6000 F50	4	512 MB	54 GB	시스템관리서버
IBM RS/6000 F50	4	512 MB	100 GB	FTP
IBM RS/6000 F40	2	512 MB	38 GB	백업관리서버
Alpha 4/233	2	256 MB	20 GB	웹개발용
Alpha 4/233	2	768 MB	40 GB	웹개발용
Alpha 4/275	4	512 MB	40 GB	수강열람용
SUN Netra-1	1	128 MB	80 GB	웹 검색
HP LH	2	215 MB	24 GB	news 서버
SUN ULTRA 60	1	1 GB	36 GB	DNS Primary
SUN Enterprise 3500	2	1 GB	98 GB	RMS/NMS
SUN ULTRA 1	1	128 GB	4 GB	DNS Secondary
SUN Enterprise 3000	2	256 GB	32 GB	MRTG
SUN Enterprise 450	2	1 GB	56 GB	교육망 웹서버
SUN Enterprise 450	4	1 GB	100 GB	Cache
SUN Enterprise 450	4	1 GB	100 GB	Cache
SUN Enterprise 450	4	1 GB	100 GB	Net Metrix

2) PC , Printer, Multimedia 사용 안내

인터넷 정보검색, 문서작성, 응용프로그램 사용, 오디오-동영상 편집, 사진-문서 스캐닝, CD-Recording, DVD 이용, 전산자료 출력등이 가능하다.

『이용자격 : 본교 구성원 누구나 사용이 가능하다.』

『개방시간 : 07:00 ~ 23:00까지』

『장 소 : 전산소(102동 2층)』

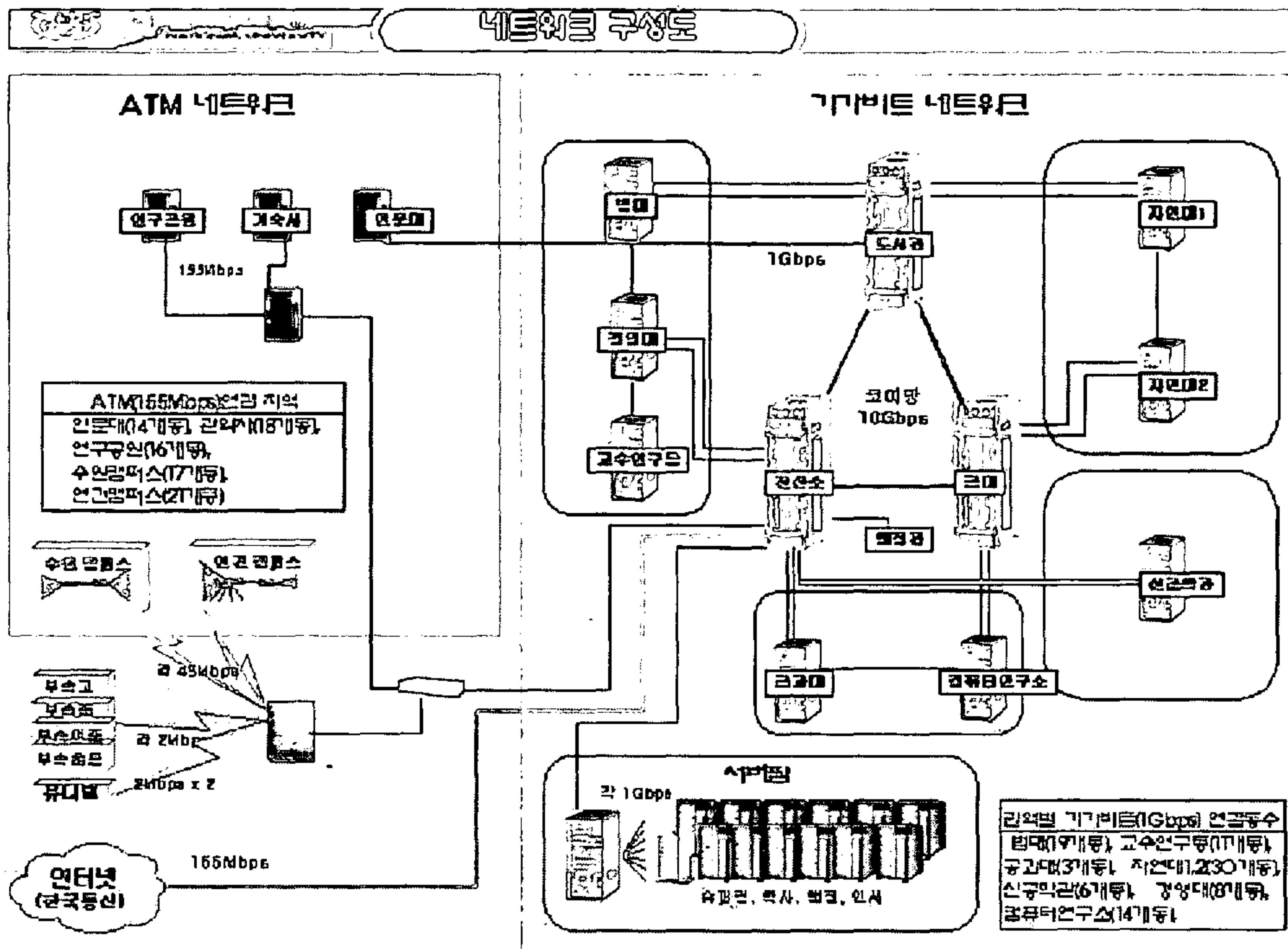
구 분	주 요 기 능	장 소	수 량	비 고
인터넷, 문서 작성 등	인터넷을 통해 정보검색 훈글, MS-Office의 문서작성 SAS, MAPLE 등의 통계처리 C, BASIC 등의 프로그램 처리	204호 206호 208호 209호	204대	InternetExplorer HWP97, 한글워드안, 훈민정음 MS-Office, SAS, MAPLE Visual C, BASIC
문서출력	훈글, 훈민정음, MS-Office 등의 문서, 그림, PDF 등의 출력	204호 206호 208호 209호 211호 212호	20대	서울대 공용복사카드 이용
대형칼라출력	RIP을 이용한 대형칼라 실사출력	212호	1대	용지규격(841mm*1188mm)

구 분	주 요 기 능	장 소	수 량	비 고
MotionPicture 편집 Graphics 작업	DV/8mm/16mm/CassetteTape의 자료 캡처-편집-저장 MPEG Encoding/Decoding 전문 Graphics 작업	212호	4대	Premiere After Effects 3D Studio Max
		214호	25대	Photoshop Illustrator
스 캐 닝	35mm슬라이드/네거필름, 사진	208호 209호	6대	Photoshop Illustrator
		214호	7대	
CD Recording	4-12배속 CD-RW	206호 214호	33대	NeroBurningRom
DVD	4배속 DVD, 4-8배속 CD-RW	204호 208호	16대	Easy CD Creator
NOTEBOOK용 도킹스테이션	NOTEBOOK 사용자를 위한 무선-유선 인터넷 접속환경	209호	4대	LAN Port : RS45
		1층, 2층 로비		무선랜 지원 : 11MBPS
PC강의실	정규교과목용 PC실습강의실	201호 202호	102대	HWP97, 훈민정음 MS-Office, SAS, MAPLE

한편 2000년 12월에 학내 어디에서나 네트워크를 사용할 수 있도록 실내 및 실외 70여 지역에 무선랜접속점(Access point)이 설치됨에 따라 노트북(110대) 및 무선랜카드(500개) 등을 전산소 1층 상담실에서 대여하고 있다.

3) 캠퍼스전산망 안내

서울대학교 캠퍼스전산망은 3개의 캠퍼스(관악, 수원, 연건)가 하나의 백본망으로 구성되어 있다. 관악캠퍼스는 전체 3대의 기가 백본 라우터(GSR 12000)와 8대의 기가급 백본 확장 스위치(Catalyst 6509), 370여 대의 사용자 연결용 LAN 스위치로 구성되어 있다. 연건캠퍼스는 2대의 ATM 스위치, 21대의 LAN 스위치로, 수원 캠퍼스는 2대의 ATM 스위치, 7대의 LAN 스위치로 각각 연결되어 있다. 2001년 8월에는 관악 캠퍼스의 대부분을 기존 ATM 망에서 Giga Ethernet망으로 전환하였으며, 2001년 하반기에는 기가백본 전환에서 제외된 관악캠퍼스 일부 지역과 연건 캠퍼스를 Giga Ethernet망으로 전환할 예정이다. 서울대학교의 외부망 연결은 155Mbps 인터넷회선으로 연결되어 외부 인터넷을 서비스하고 있으며, 연건 캠퍼스와 수원 캠퍼스는 각각 관악 캠퍼스에 45Mbps 전용회선으로 연결되어 인터넷을 사용한다. 또한 집에서 우리 대학의 네트워크를 사용하기 위한 전화접속네트워크는 240회선(Tel: 3285-3285)을 서비스하고 있으며, 2000. 12.부터 실외나 주요회의실 및 강의실 등의 유선랜이 힘든 지역에는 무선랜 구축(강의실 40개 지역 대학별 2개 강의실, 회의실 및 세미나실 20개 지역, 본부주위실외 지역 외부 안테나 13곳 설치)으로 접속점을 확대하여 네트워크 서비스를 하고 있다.



4) 정보서비스

본원 소프트웨어지원실에서는 학내 구성원간 정보유통과 공유를 원활하게 하여 정보활용을 일상화하고, 학내정보 서비스의 창구를 일원화할 수 있는 종합정보서비스시스템(정보광장)을 구축하여 우편, 게시, CUG, 전자결제, 자원예약, 일정관리 등을 제공하고 있다. 한편, 교육, 연구, 행정에 필요한 제반사항들을 전산화하여 통합행정정보시스템을 구축, 제공함으로써 학생 및 교원의 행정서비스를 강화하고 직원의 행정업무처리의 효율성을 증대하는데 기여하고 있다. 또한, 학내에 축적하고 있는 많은 데이터와 다양한 정보를 통합하는 경영지원정보시스템을 구축, 제공함으로써 대학활동 전반에 필요한 정보의 신속한 생산, 유통, 활용 및 공유를 보장하며, 정보의 가치를 극대화하고, 방대한 자료를 손쉽게 빠르게 정보 요구 층에 제공할 수 있도록 하여, 차별화 된 데이터의 분석 및 전략적 정보를 통한 신속한 의사결정을 할 수 있도록 경영지원자료를 제공하고 있다.

정보서비스 주요 내용을 요약하면 다음과 같다

- 종합정보서비스시스템(정보광장) : 전자우편, 전자게시, 전자결제, 문서관리, 자원예약, 일정관리 등 서비스 제공
- 통합행정정보시스템 : 일반행정, 학사행정, 교육/연구지원 등 대학행정 정보화

— 경영지원정보시스템 : 경영현황 및 통계현황 등 경영지원정보 제공

5) 정보기술 교육

본원 정보교육센터에서는 교직원 및 학생들에게 정보기술을 습득할 기회를 제공함으로써 정보활용에 선도적인 역할을 추진할 수 있도록 년 중 정보기술 공개강좌를 개설하여 지원하고 있다. 연간 실시되는 교육강좌를 살펴보면 첫째 방학중에 실시되는 여름학기 정보기술 공개강좌(7~8월)와 겨울학기 정보기술 공개강좌(12~2월)가 있으며, 둘째 학기 중에 실시되는 봄학기 정보기술 공개강좌(3~6월)와 가을학기 정보기술 공개강좌(9~11월)로 실시되며, 셋째 직원들의 정보화를 잘 이용하여 업무 수행능력 대비를 위한 “교직원 정보활용교육(3월~12월)”을 통하여 정보기술을 습득하고 있으며, 넷째 특별공개강좌를 수시로 개설하여 변화되는 정보화 사회에 대응할 수 있도록 뒷받침하고 있다.

정보기술 공개강좌의 과목은 OA과정(PC활용, MS-Office, 한글97활용, 데이터베이스 기초), OS과정(UNIX, Linux, PC운영체제), 인터넷과정(홈페이지제작, 인터넷과 네트워크), 프로그램과정(Java, C++, Visual Basic, Visual C++), 그래픽과정(포토샵, 플래시, 동영상 편집제작, 3D MAX, 드림위버, Illustrator, 멀티미디어 기초)으로 진행된다.

교직원 정보활용교육은 인터넷활용과 실무, 한글활용과 실무, 엑셀기초와 실무 과목으로 교육이 실시되며, 평가시험을 통하여 자질향상을 기하고 있다. 또한 특별공개강좌로 “슈퍼컴퓨터 기본교육 및 병렬프로그래밍, Application Packge, 세미나교육, 보안교육 등을 통하여 교직원 및 학생들에게 다양한 정보기술교육 기회를 제공하고 있다.

정보기술교육에 관한 자료 및 수강신청은 홈페이지<<http://online.snu.ac.kr>>를 통하여 등록 접수되며, 교직원 및 학생들의 요구에 따라 새로운 강좌를 수시로 개발하여 정보기술 교육지원에 앞장서고 있다. 현재 컴퓨터 강의실의 교육용 PC 보유현황은 다음과 같다.

— 교육용 PC 보유현황

구 분	호 실	PC 대수	PC 성능	비 고
컴퓨터 강의실	301	41	Pentium MMX 233MHz	
	302	41	Pentium II processor 400MHz	
	303	41	Pentium III processor 650MHz	
	304	41	Pentium III processor 650MHz	

중앙도서관

(<http://solarsnet.snu.ac.kr>)

위 치 : 중앙도서관 - 관악캠퍼스 제62동

경영도서관 -관악캠퍼스 제58동, 사회과학도서관 - 관악캠퍼스 제16동

농학도서관 - 수원캠퍼스, 법학도서관 - 관악캠퍼스 제72동

의학도서관 · 치의학도서관 - 연건캠퍼스

조 직 : 본관 - 수서정리과, 정보관리과, 행정지원팀

분관 - 사회과학도서관, 경영도서관, 농학도서관, 법학도서관, 의학도서관, 치의학도서관

중앙도서관장 : 許 成 道 (중어중문학과 교수)

사회과학도서관장 : 王 翰 碩 (인류학과 교수)

경영도서관장 : 崔 道 成 (경영학과 교수)

농학도서관장 : 玄 正 悟 (농생명공학부 교수)

법학도서관장 : 尹 眞 秀 (법학부 교수)

의학도서관장 : 金 典 (의학과 교수)

치의학도서관장 : 梁 在 鎬 (치의학 교수)

주요 시설 내용

- 1) 단행본 서고 : 단행본서고는 중앙도서관 5층에 위치하며, 약70여만 책의 도서를 비치하고 있다. 제1서고~제4서고로 구분되어 있으며 DDC분류 순으로 배열하여 개가제로 운용한다.
- 2) 지정도서실(단행본서고내) : 강의중 필요한 단행본이나 수강자료등을 교수의 추천을 받아 별치함으로 동시에 여러사람이 이용할수 있도록 하고 있다.
- 3) 구간서고 : 구간도서는 1945년 이전에 수집된 자료 31만여 책으로 주로 인문사회계 자료가 주축을 이룬다. 이용자는 구간서고에서 검색시스템을 이용하여 원하는 자료의 청구기호를 찾아 열람신청서에 기입하고 신분증과 함께 제출하면 자료를 이용할 수 있다.
- 4) 참고 자료실 : 참고자료는 특정 정보나 지식 또는 단편적인 사실을 쉽게 찾아 볼 수 있도록 필요한 정보에 쉽게 접근할 수 있도록 편집되어 있는 자료를 말한다. 사전, 백과사전, 인명사전, 주제별사전, 연감, 연보, 명감, 편람, 각종 통계자료 등의 1차자료와 각종 규격집(KS, JIS, ASTM), 법령집, 서화류, 악보, 및 대학 요람, 유학 안내서, 지도자료 등 약 70,000여 책이 비치되어 있다.
- 5) 학위논문실 : 학위논문실은 중앙도서관 5층에 위치하고 있으며 석. 박사학위논문 24여 만책을 소장하고 있다. 중앙도서관 홈페이지(<http://solarsnet.snu.ac.kr>) 에서 서울대학교 학위논문 전문을 검색 할 수있으며, 캠퍼스 내에서는 다운로드도 가능하다. 학위 논문실에는 우리나라 사람이 외국에서 받은 학위논문도 비치되어 있다.
- 6) 일반열람실 : 중앙도서관에는 제1열람실, 제2열람실, 제3열람실, 제5열람실, 제6열람실 등 총 3,600석의 일반열람석이 있으며 제3열람실은 24시간 개방된다.
- 7) 연속간행물
 - ① 신간 연속간행물실(4층): 연속간행물의 최근호가 비치되어 있고 개가제로 운영

- ② 연속간행물 서고(4층): 연속간행물의 과년호가 소장되어 있고 개가제로 운영
- 8) 비교문화자료(4층 국제기구 자료실 내) : 비교문화자료란 전세계를 300여 개의 문화권으로 선정해 놓고 각 문화권에 대한 언어, 역사, 경제, 사회상 및 인간의 행위, 생활방식 등 지역적인 제반 상황에 대한 가능한 모든 기초자료를 990여 개의 세분된 주제로 분류 편집한 자료로서, 현재 인쇄자료 약 340만 매와 마이크로 휘시 자료 4,183매(인쇄자료 약 70만 매에 해당), HRAF CD-ROM 5매를 소장하고 있으며 1998년 이후 자료는 추가하여 Internet으로 Access 가능케되어 최신성을 유지
- 9) 정보지원실(4층) : 위성방송 수신 시스템이 갖추어져 있으며, PC 50대 및 카드프린터 3대 스캐너, VCR, CD-RW 및 각종 이미지 동영상 작업용 S/W를 구비하고, 인터넷검색, 멀티미디어 자료의 편집 및 가공, 문서작업 등이 가능하다. 그 밖에도 국내외 상호대차 서비스를 실시하고 있다.
- 10) 마이크로자료 열람실(6층) : 국내·외 신문 및 귀중도서 등의 마이크로자료 이용
- 11) 국제기구자료실(4층) : 1992년 10월 26일자로 UN자료 기탁도서관으로 지정되어 UN 및 산하기구의 각종 회의록, 통계자료 등을 소장, 또한 World Bank를 비롯한 WTO, UNIDO, IPU 등의 국제기구 발간자료 기탁도서관으로 지정되어 자료를 소장, OECD 자료 등 비 기탁 발간자료 소장.
- 12) 음영자료실(6층) : 도서관의 휴식공간을 제공하기 위한 자료실로서, 강의나 영화감상을 위한 비디오테이프, 음악감상용 CD 등을 이용할 수 있으며, 30석 규모의 단체 영상실도 이용 가능
- 13) 정보검색실(4층) : PC 90대 및 카드식 프린터 6대가 설치되어 인터넷 검색, Word 작업 가능
- 14) 사회과학도서관 : 사회과학도서관은 사회과학대학내에 있으며 교수 및 학생들의 학문 연구와 학업을 위하여 사회과학분야 전문도서 4만여 책과 연속간행물 574종을 비치하고 개가제로 운영
- 15) 경영도서관 : 경영도서관은 단암 이필석 선생의 기금과 설비 기증에 따라 설립된 경영학 전문 도서관으로 장서 2만여 책과 250여 종의 학술지를 비치
- 16) 농학도서관 : 수원캠퍼스에 있는 농학도서관은 농업생명과학대학 및 수의과대학의 이용자들을 위하여 13만여 책의 장서와 1,000여 종의 전문분야 연속간행물을 소장하고 있으며 농생명과학연구정보센터에서는 '95년부터 연구성과 및 동향정보를 D/B구축하여 Internet으로 제공하고 있음.
- 17) 법학도서관 : 법학도서관은 국산 김택수 동문이 건립하여 헌납한 기념도서관으로 법과대학 옆에 위치하고 있으며 법학관계도서 8만여 책, 연속간행물 585종을 비치
- 18) 의학도서관 : 의학도서관은 연건동에 위치한 의과대학 구내에 있으며 의과대학, 간호대학, 보건대학원, 천연물과학연구소 및 병원의 이용자들을 위하여 14만여 책의 장서와 1200여 종의 학술잡지를 소장, 개가제로 운영
- 19) 치의학도서관 : 치의학도서관은 연건캠퍼스 치과대학 구내에 있으며 치의학 분야의 연구정보를 치과대학 및 병원관계자에게 제공하고자 설립된 도서관으로 전문도서 1만 6천여 책을 비치, 개

가제로 운영

기 능

도서관 특히 대학도서관은 인류의 사색, 관찰, 연구 결과인 도서 및 기타 기록들을 수집, 정리, 보존 및 축적하는 동시에 이를 신속·정확하게 교수 및 학생의 연구자료로 제공하는 봉사기관이므로 본 도서관은 교육과정의 수행을 위한 효과적인 지원, 도서관 이용의 체계적 지도, 다른 도서관과의 협력과 정보망을 통한 정보자료의 유통, 국가 기간전산망속의 대학도서관망 중심 역할 등의 기능을 가진다.

주요 활동 및 실적

본 도서관은 연건평 12,568평에 6,200여 석의 열람실을 갖추고 있으며(분관포함), 205만여 책의 장서와 1만여 종의 연속간행물을 비치하고 교수 및 학생의 연구와 학습활동을 지원하는 명실상부한 대학의 심장부 역할을 하고 있으며, 더욱 효율적인 기능을 수행하기 위해 도서관 장기발전 계획을 수립, 학술정보 전산화사업을 추진하고 있다.

1995. 2. 21부터 학술정보시스템(SOLARS)을 가동하여 도서관에 소장된 서지 정보를 캠퍼스망을 통해 학과 및 연구실에서도 검색이 가능하도록 하였고, 1997. 7. 7부터 중앙도서관 홈페이지(<http://solarsnet.snu.ac.kr>)를 통하여 도서관 이용에 관한 모든 내용을 제공하고 있으며, 1999. 6. 24부터 전자도서관 시스템을 가동하여 인터넷을 통해 원문자료를 이용할 수 있도록 하였다.

도서관은 연구활동의 활성화를 위한 연구지원기능을 강화하여 연구활동에 필요한 학술정보를 신속하게 제공함으로써 대학의 심장 역할을 수행하고 있다.

언 어 교 육 원

(<http://language.snu.ac.kr>)

위 치 : 관악캠퍼스 137동(TEL : 구내 5483)

조 직 : 한국어교육부, 외국어교육부, 언어문화연구부, 언어능력측정부

원 장 : 金 聖 坤(영어영문학과 교수)

설립일자 : 1963년 1월 1일

기 능

본 교육원은 각 부서별로 전문적인 기능을 수행하고 있는데, 언어문화연구부에서 주최하는 학술 회의로는 1967년 이후 매년 12월에 개최되는 「어학연구회」와 교수 및 대학원생을 중심으로 매달 개최하는 「월례어학세미나」 그리고 「월례어학세미나」를 확대하여 연 1~2회 정도 비정기적으로

개최하는 「특별학술세미나」 등이 있다.

교육원에서 발간하는 간행물로는 「語學研究/Language Research」(ISSN 0254-4474)가 있다. 이 잡지는 1965년 「언어교육」이란 제목으로 창간되어 1966년부터 현재의 제목으로 바뀌었으며, 1984년 제20권부터는 보다 수준 높은 학술지로 발전하기 위해 영문판을 연 2회로 증간, 연 4회 발간하고 있다.

한국어교육부는 한국어과정이 1969년에 처음 개설된 이래 본교에서 수학을 희망하거나, 한국어를 배우려는 외국인 및 재외교포를 대상으로 하여 실제적인 한국어 교육과 더불어 한국 문화 소개에 중요한 역할을 담당해 왔습니다. 그 동안 세계 70여 개국 출신 7500여 명의 학생을 배출해 온 바 있으며, 본 과정 수료생들은 세계 각 국에서 한국이나 한국어와 관련된 업무에 종사하거나 연구활동을 계속하면서 세계 속에 한국을 심는 역할을 하고 있습니다. 현재 매년 세계 각국에서 온 800여 명의 외국인들이 한국어 의사소통능력 향상을 위해 열심히 공부하고 있습니다.

외국어교육부는 본교 재학생 및 교직원을 위한 실용영어, 실용일본어 및 실용중국어, 프랑스어, 중국어, 독일어, 스페인어, 러시아어, TEPS, TOEFL, GRE, 어휘, 시사영어, 고급영어청취 등의 강좌를 개설하고 있다.

본 연구소는 1967년부터 문교부 지정으로 정부, 공공단체 및 일반 기업의 의뢰를 받아 해외파견 요원이나 유학생에게 영어, 일본어, 독일어, 프랑스어, 스페인어, 중국어, 러시아어 등의 외국어 능력측정을 실시해 왔으며, 근래에는 인터넷의 보급과 국제화, 세계화에 따른 외국어의 중요성이 증가하면서 신입사원 선발과 각급 기관단체의 직원 인사고과를 위한 교육훈련성적평정 등의 용도로 어학능력 측정을 실시해 왔다. 또한 본교 대학원생의 석·박사학위 논문제출 자격시험과 일본 문부성 초청 장학생선발 시험 및 국비유학생선발 시험도 실시하고 있다.

본 연구소의 주요 업적으로는 기존 영어능력검정시험의 단점을 보완한 TEPS/서울대학교 영어검정시험의 개발을 들 수 있다. 언어능력측정부가 주관하는 이 시험의 특징은 문제은행을 구축하여 문항마다 상이한 난이도 및 변별도를 부여하여 수험자의 반응패턴을 보다 세밀하게 확률적으로 측정하는 문항반응이론(IRT)을 이용한 점과, 청해력 평가시 정상속도로 선택항목까지 들려줌으로써 순수한 청해력 평가를 가능하게 한 점이다. 이 시험을 2년 이상 시행한 결과 신뢰도와 타당도면에서 우수성이 입증되었으며, 앞으로는 TEPS 시험방식을 컴퓨터 개별 적응 언어능력 평가(Computer Adaptive Language Testing : CALT)로 전환하는 연구를 진행중에 있다. 이럴 경우 대규모 어학검정 시험을 신속·정확하게 그리고 신뢰도와 타당도 높게 시행할 수 있을 것으로 기대된다. 그리고 영어구술능력시험인 TOP(Test of Oral Proficiency in English)와 영어작문능력시험인 TWP(Test of Written Proficiency in English)를 개발하였으며, 곧 정규시험으로 시행할 예정으로 있다.

대학생활문화원

위 치 : 관악캠퍼스 학생회관 4층(63동), (Tel : 구내 5495, Fax : 871-6033)

조 직 : 상담부, 리더쉽개발부, 문화사업부, 연구조사부, 행정실

설립일자 : 1962년 2월 17일(2001년 9월 1일부로 대학생활문화원으로 개칭)

원 장 : 金桂玄(교육학과 교수)

기 능 :

서울대학교 학생들이 보람 있고 성공적인 대학생활을 영위할 수 있도록 대학생활의 적응과 인격적인 성숙을 돕는 것을 기능으로 한다.

이를 위해 상담부에서는 대학생활의 부적응, 학업, 진로, 대인관계, 이성 및 성문제, 성격문제, 기타 신경증적 문제를 가진 학생들에 관한 전문적인 상담을 상담전문가가 실시하고 있으며, 성격검사(MMPI / MBTI / KPI), 적성탐색검사, 지능검사 등의 심리검사 서비스를 실시하고 있다. 또한 2001년도부터는 재학생들의 심리, 사회, 학교 생활 전반에 걸친 적응 정도를 간편하게 평가해 볼 수 있는 대학 생활 적응도 테스트를 홈페이지와 신청실에서 실시하고 있다.

리더쉽개발부에서는 잠재된 대인관계 능력을 개발하고 진취적인 리더쉽을 습득하기 위하여 대인관계 능력개발 집단상담을 매학기 초에 공고하여 매주 1회(총 8회) 집단상담을 실시하고 있다. 또한 동아리, 학회, 농활, 동문회, 각종 소모임 등의 대학생활에서 필요한 선배역할이나 리더역할을 훈련하고, 장차 사회에서 통솔력 있는 리더로서의 역량을 키우기 위한 리더쉽 개발 프로그램을 제공하고 있다.

문화사업부에서는 대학생활의 다양한 경험과 인격적 성장에 도움이 되는 자원봉사 활동, 교양교육, 문화활동을 기획하고 수행한다. 자원봉사 지원센터 이웃사랑을 통해 자원봉사나 사회참여 활동을 하고자 하는 이에게 원하는 형태의 활동현장과 내용을 알선하고 연결하고 있으며, 매달 좋은 영화를 선정하여 문화관에서 상영하고, 초청강연 등 대학내 바람직한 생활문화를 정착하기 위한 사업을 진행하고 있다.

연구조사부에서는 서울대학교 학생들의 다양한 심리적 사회적 특성에 대한 제반 연구 및 '학생 연구', '대학생활의 길잡이', '학과선택의 길잡이', '글로벌 시티즌' 등의 출판사업을 통해 서울대인의 생활을 보다 정확히 이해하고 삶의 질을 개선하기 위한 다양한 기초자료를 제공하고 있다.

E-mail : risg@plazal.snu.ac.kr

Homepage : <http://plazal.snu.ac.kr/~risg/>

6. 국제교류

서울대학교는 교육 및 연구의 세계화·국제화를 지향하며 외국 우수대학 및 연구소와의 연구 및 인적 교류를 활발히 추진하기 위하여 1996년 5월 교내기구로 「국제교류센터」를 설치, 2001년 9월 「대외협력본부」로 확대 개편되어 본교가 목표로 하는 “세계수준의 종합연구대학”으로 발전할 수 있도록 대학의 국제교류협력, 국제교육지원, 외국인학생전반에 관한 업무를 수행하고 있다.

외국대학과의 학술교류협정

외국대학과 교육 및 학술 교류를 통하여 학문발전을 기하고, 우리의 학문 및 과학기술을 세계에 전파시키며, 본교의 국제적 위상을 높이고자 세계의 우수한 대학과의 교류를 확대하는 데 주력하고 있다.

2001. 10. 1. 현재 19개국 46개 대학과 학술교류협정이 체결되어 있고, 이들 대학간에 학점교류를 상호 인정하고 있으며, 자세한 내용은 홈페이지 참조할 것.

홈페이지 : <http://plaza.snu.ac.kr/oia>

국제학술교류협정 체결 현황

연번	국가명	대 학 명	일반 및 학생교환협정		일 반 협 정		학 생 교 환 협 정	
			체결일자	갱신일자	체결일자	갱신일자	체결일자	갱신일자
1	미 국	U. C. L. A.			86. 11. 10	98. 2. 24		
2	호 주	시드니대학교			89. 9. 27	94. 9. 28	98. 1. 28	
3	헝가리	부다페스트공과대학			90. 1. 25	95. 1. 25		
4	러시아	쌍드페테르부르크 한림원			90. 8. 2	자동연장		
5	스웨덴	스톡홀름대학교			90. 8. 3	95. 8. 7	97. 9. 30	
6	일 본	동경대학			90. 8. 17	95. 8. 17	95. 10. 19	
7	일 본	경도대학			91. 5. 21	자동연장	97. 2. 12	
8	프랑스	프랑스국립사회과학대학원			91. 5. 27	자동연장		
9	캐나다	브리티시 컬럼비아대학교			91. 6. 3	자동연장	97. 9. 9	
10	미 국	스토니브룩 뉴욕주립대학교			91. 9. 1	96. 9. 1		
11	호 주	호주국립대학교	97. 11. 14		91. 11. 27			
12	호 주	호주그리피스대학교	97. 1. 28		91. 12. 6			

연번	국가명	대 학 명	일반 및 학생교환협정		일 반 협 정		학 생 교 환 협 정	
			체결일자	갱신일자	체결일자	갱신일자	체결일자	갱신일자
13	중 국	연변대학교	97. 8. 21		92. 7. 25			
14	중 국	북경대학교			93. 11. 1		01. 6. 11	
15	영 국	뉴카슬대학교			93. 11. 9			
16	일 본	일교대학			94. 2. 25		99. 1. 30	
17	영 국	옥스포드대학교			94. 7. 19			
18	뉴질랜드	오크랜드대학교			94. 9. 14		95. 11. 30	
19	독 일	자유베를린대학교			94. 10. 26		96. 3. 19	
20	핀란드	헬싱키대학교			95. 6. 15		97. 9. 5	
21	미 국	워싱턴대학교			96. 7. 31		96. 10. 17	
22	미 국	미네소타대학교	96. 12. 2					
23	일 본	동경외국어대학					96. 12. 30	
24	일 본	리쓰메이칸대학			97. 1. 24			
25	호 주	뉴사우스웨일즈대학교			97. 2. 3		97. 2. 3	
26	영 국	세필드대학교			97. 10. 6			
27	일 본	북해도대학			97. 10. 1		99. 4. 30	
28	멕시코	과달라하라대학교	97. 10. 27					
29	미 국	콜로라도주립대학교			97. 11. 19			
30	독 일	본대학교	97. 12. 4					
31	캐나다	사이몬프레이저대학교	98. 3. 24					
32	싱가폴	싱가폴국립대학교	98. 4. 8					
33	프랑스	파리소르본(파리제4대학)			98. 6. 10		98. 6. 10	
34	대 만	국립대만대학	98. 6. 24					
35	태 국	출라롱콘대학교	98. 6. 25					
36	일 본	와세다대학			98. 6. 25			
37	일 본	동북대학			98. 7. 8		98. 7. 8	
38	미 국	워싱턴주립대학교			98. 12. 31			
39	이집트	카이로대학교	99. 12. 30					
40	독 일	훔볼트대학교	00. 5. 12					
41	러시아	모스크바대학교	00. 5. 29					
42	미 국	미주리대학교	00. 5. 29					
43	일 본	게이오대학	00. 9. 5					
44	일 본	오사카대학	00. 10. 20					
45	미 국	피츠버그대학	00. 12. 6					
46	일 본	큐슈대학			01. 8. 21		01. 8. 21	

교 환 학 생 파 견

교환학생제도는 '학생교환협정'이 체결된 대학과 상호 파견하는 단기 유학제도로, 1년 이내의 기간 동안 외국 대학에서 수학하고, 이 기간 동안 취득한 학점을 본교 취득학점으로 인정받을 수 있는 제도이다. 현재 13개국 25개 대학에 55명이 선발되어 수학하고 있다.

홈페이지 : <http://plaza.snu.ac.kr/oia>

국비유학 및 외국정부·기관 초청유학생 파견

우리나라 정부에서 파견하는 국비유학생 선발을 비롯하여, 일본 문부성 장학생 등 주요 외국 정부의 장학생과 각국 대사관 및 단체의 장학생 선발 안내를 담당하며, 선발에 관한 자세한 내용을 해당기관의 문서나 홈페이지에 게재하여 수시로 홍보 및 안내를 하고 있다.

홈페이지 : <http://plaza.snu.ac.kr/oia>

해 외 유 학 상 담

해외유학을 희망하는 학생들을 위하여 유학에 관련된 정보를 수집하여 원하는 학생들에게 제공하고, 해외 명문대학에서 수학한 교수와 유학전문학원의 전문가를 초빙하여 매 학기초에 생생한 유학 정보 및 경험을 소개하고 있다.

여 백



교과과정

5

여 백

인문대학

인문대학은 모든 학문의 근본이 되는 인문학을 교육하고 연구하는 대학이다. 전통적으로 '文(문)·史(사)·철(철)'을 아울렀던 인문학은 현재 어학, 문학, 역사학, 철학 등으로 구성되며, 인문대학의 학과편제도 그러한 분류에 입각해 있다. 인문학은 실생활에 필요한 전문적이고 특수한 지식을 생산하는 응용학문은 아니며, 단순히 전문 지식을 연구하는 데 그치지 않고 '삶'과 '앎', 그리고 '함'에 대한 보편적 진리와 가치를 함양하고 전수하는 기초학문에 속한다. 이러한 까닭에 인문대학은 인문학과 관련된 전문적인 교과 이외에도 서울대학교의 전체 학생을 위해 교양 과목을 담당하고 있다.

1975년 2월에 서울대학교 종합화 계획의 일환으로 문리과대학이 해체되면서 인문대학은 문학부의 13개 학과로 구성되어 발족하였고 현재는 15개 학과를 포괄하고 있다. 인문대학은 사회과학대학, 자연과학대학과 함께 서울대학교의 기본대학으로서 기초학문의 발전을 위한 중추적 기능을 맡고 있다. 이를 위해 인문대학은 인문학연구원과 한국문화연구소 이외에도 3개 전문연구소를 두고 있으며, 각과는 최신장비의 어학실습실과 도서실을 갖추고 있다.

인문대학은 심오한 전문지식, 풍부한 교양, 고매한 인품을 겸비한 지식인의 양성을 목표로 함과 아울러 어떠한 상황에도 슬기롭고 효과적으로 대처할 수 있는 고도의 적응력과 융통성을 지닌 보편인을 이상적인 인간상으로 설정하고 있다. 이러한 교육목표는 그간 졸업생들의 진로에서도 잘 드러난다. 인문대학은 우리나라 최고의 인문지식인을 양성하여 학계의 중심적인 위치를 차지하고 있을 뿐만 아니라 언론계, 문화계, 관계, 정계, 재계 등 여러 영역에서 지도적인 인물을 배출하였다. 특히 최근에는 적지 않은 학생들이 어학과 학제적 지식이라는 탄탄한 인문학적 소양을 발판으로 지역학과 문화연구 등 새로운 분야를 개척하고 있다.

■ 전공탐색교과목

(Major Preparation Courses)

100.100	한국어연구입문 (Introduction to Korean Linguistics)	3-3-0
100.102	한국문학연구입문	3-3-0

	(Introduction to Study of Korean Literature)	
100.103	한국문학과한국사회 (Korean Literature & Korean Society)	3-3-0
100.104	한국문학과한국사상 (Korean Literature & Korean Thoughts)	3-3-0
100.105	중국의언어와문자 (Language and Character of China)	3-3-0
100.106	중국의대중문학 (Chinese Popular Literature)	3-3-0
100.107	중국현대명작의세계 (Masterpieces of Modern Chinese Literature)	3-3-0
100.108	중국고전문학탐색 (In Search of the World of Chinese Classical Literature)	3-3-0
100.109	영어학입문 (Introduction to English Linguistics)	3-3-0
100.110	영문학서설 (Introduction to English Literature)	3-3-0
100.111	영미문학과현대사회 (English Literature in Modern Society)	3-3-0
100.112	영미명작의세계 (The World of English Masterpieces)	3-3-0
100.113	세계속의프랑스어 (French in a world perspective)	3-3-0
100.114	프랑스현대사상과문학 (Modern French Thoughts and Literature)	3-3-0
100.115	프랑스문학과예술의흐름 (Trends in French Literature and Art)	3-3-0
100.116	프랑스인의삶과사회 (French Life and Society)	3-3-0
100.117	독문학과독일문화 (German Literature and Culture)	3-3-0
100.118	독일의언어문화 (German Language Culture)	3-3-0
100.119	독일고전탐색 (Survey of German Classics)	3-3-0
100.120	독일이권의문학과사상의흐름 (Main Currents of Germanic Literature and Thoughts)	3-3-0
100.121	세계속의러시아어 (Russian Language in the World)	3-3-0
100.122	러시아문학과사회 (Russian Literature and Society)	3-3-0
100.123	세계문학속의러시아문학 (Russian Literature in the Context of World Literature)	3-3-0
100.124	러시아예술과 문화 (Russian Art and Culture)	3-3-0

100.125	현대라틴아메리카의대중문화 (Mass Culture of Contemporary Latin America)	3-3-0	(Modern Western Philosophy)	100.148	서양현대철학 (Contemporary Western Philosophy)	3-3-0
100.126	스페인어권현대문학과영상 (Modern Spanish Literature and Screen Arts)	3-3-0	100.149	세계종교 (World Religions)	3-3-0	
100.127	스페인어의세계 (World of Spanish Language)	3-3-0	100.150	불교개론 (Introduction to Buddhism)	3-3-0	
100.128	스페인사회와문화 (Spanish Society and Culture)	3-3-0	100.151	기독교개론 (Introduction to Christianity)	3-3-0	
100.129	언어와언어학 (Language and Linguistics)	3-3-0	100.152	종교와 종교학 (Religion and Religious Studies)	3-3-0	
100.130	언어와컴퓨터 (Language and Computer)	3-3-0	100.153	미학원론 (Fundamentals of Aesthetics)	3-3-0	
100.131	말소리의세계 (Phonetics)	3-3-0	100.154	예술철학 (Philosophy of Art)	3-3-0	
100.132	세계의언어 (Languages of the World)	3-3-0	100.155	미학사 (History of Aesthetics)	3-3-0	
100.133	한국사를보는관점과자료 (Korean Historiography and sources)	3-3-0	100.156	동양예술론 (Theory of Arts in Asia)	3-3-0	
100.134	20세기한국사 (Korea in the 20th Century)	3-3-0	100.157	고고학의 세계 (Introduction to Archaeology)	3-3-0	
100.135	한국사를이끈사상가들 (Leading Thinkers in Korean History)	3-3-0	100.158	고고학연구의 기초 (Methods in Archaeology)	3-3-0	
100.136	한국사와생활문화 (History of Life Style in Korea)	3-3-0	100.159	한국의 미술문화 (Korean Art and Culture)	3-3-0	
100.137	동양사학입문 (Introduction to Asian History)	3-3-0	100.160	미술사와 시각문화 (Art History and Visual Culture)	3-3-0	
100.138	개관일본사 (Survey of Japanese History)	3-3-0				
100.139	유라시아의 유목제국 (Normadic Impires in Eurasia)	3-3-0	■ 국어국문학과 (Department of Korean Language and Literature)			
100.140	동남아시아의 역사와 해상무역 (Southeast Asia History and Maritime Trade)	3-3-0	학사과정(Undergraduate Courses)			
100.141	서양사를보는시각 (Perspectives on Western History)	3-3-0	101.201*	국어학개론 (Introduction to Korean Linguistics)	3-3-0	
100.142	사료로보는서양사 (Western History in Primary Sources)	3-3-0	101.202	국문학개론 (Introduction to Korean Literature)	3-3-0	
100.143	서양의 지적전통 (Intellectual Traditions of the West)	3-3-0	101.203	국어학강독 (Readings in Korean Linguistics)	3-3-0	
100.144	서양의 근대문화 (Culture of Modern Europe)	3-3-0	101.212	국어음운론 (Korean Phonology)	3-3-0	
100.145	철학의 근본문제 (Fundamental Problems of Philosophy)	3-3-0	101.215	한국고전시가강독 (Readings in Classical Korean Poetry)	3-3-0	
100.146	동양철학 (Asian Philosophies)	3-3-0	101.218	한국현대희곡론 (Modern Korean Drama)	3-3-0	
100.147	서양근대철학	3-3-0				

101.221*	한국고전문학사 (History of Classical Korean Literature)	3-3-0	(Readings in Modern Korean Poetry)
101.222*	한국현대문학사 (History of Modern Korean Literature)	3-3-0	· 대학원과정(Graduate Courses)
101.223	한국고전산문강독 (Readings in Classical Korean Prose)	3-3-0	국어학전공(Korean Language Major)
101.301*	국어사 (History of Korean Language)	3-3-0	101.501 국어형태론 (Korean Morphology)
101.303	국어문법론 1 (Studies in Korean Grammar 1)	3-3-0	101.502 국어통사론 (Korean Syntax)
101.304	국어문법론 2 (Studies in Korean Grammar 2)	3-3-0	101.503 국어어휘론 (Korean Lexicology)
101.308	한국고전소설론 (Classical Korean Novel)	3-3-0	101.504 국어의미론특강 (Topics in Korean Semantics)
101.309	현대한국시론 (Modern Korean Poetry)	3-3-0	101.505 국어계통론 (Comparative Studies of Korean)
101.310	한국현대시인론 (Modern Korean Poets)	3-3-0	101.506 국어음운론특강 (Topics in Korean Phonology)
101.311	현대한국소설론 (Modern Korean Novel)	3-3-0	101.507 국어사특강 (Topics in the History of Korean Language)
101.312	한국현대작가론 (Modern Korean Authors)	3-3-0	101.508 국어학사특강 (Topics in the History of Korean Linguistics)
101.314	국어학특강 (Topics in Korean Linguistics)	3-3-0	101.509 국어학연습 1 (Seminar in Korean Linguistics 1)
101.315	한국한문학론 (Studies in Sino-Korean Literature)	3-3-0	101.510 국어학연습 2 (Seminar in Korean Linguistics 2)
101.316	한국고전시가론 (Classical Korean Poetry)	3-3-0	101.601 국어음성학 (Korean Phonetics)
101.401	국어방언학 (Korean Dialectology)	3-3-0	101.602 훈민정음특강 (Topics in Hunminjōngŭm)
101.402	국어학사 (History of Korean Linguistics)	3-3-0	101.603 국어문체론특강 (Topics in Korean Stylistics)
101.404	국어의미론 (Studies in Korean Semantics)	3-3-0	101.604 국어방언학특강 (Topics in Korean Dialectology)
101.405	한국구비문학론 (Korean Oral Literature)	3-3-0	101.605 한국사회언어학특강 (Topics in Korean Sociolinguistics)
101.410	한국현대소설강독 (Readings in Modern Korean Novel)	3-3-0	101.606 국어학연구방법론 (Methods of Research in Korean Linguistics)
101.411	개화기문학론 (Korean Literature in the Enlightenment Period)	3-3-0	101.607 한국한자음연구 (Studies in Sino-Korean Phonology)
101.417	한국한문고전강독 (Readings in Classical Sino-Korean Literature)	3-3-0	101.608 국어학서지특강 (Topics in Korean Bibliography)
101.419	한국현대문학비평 (Modern Korean Literary Criticism)	3-3-0	101.609 국어화용론 (Korean Pragmatics)
101.424	한국현대시강독	3-3-0	101.610 국어사전학 (Korean Lexicography)

101.612	한국텍스트과학특강 (Topics in the Science of Korean Text)	3-3-0	(Studies in Pansori-Type Novel)
101.703	중세국어연구 1 (Studies in Middle Korean 1)	3-3-0	101.554 한국설화문학론 (Studies in Korean Folk Narratives)
101.704	중세국어연구 2 (Studies in Middle Korean 2)	3-3-0	101.561 현대한국시특강 (Topics in Modern Korean Poetry)
101.705	근대국어연구 1 (Studies in Modern Korean 1)	3-3-0	101.562 현대한국소설특강 (Topics in Modern Korean Novel)
101.706	근대국어연구 2 (Studies in Modern Korean 2)	3-3-0	101.563 현대한국작가론특강 (Topics in Modern Korean Authors)
101.707	현대국어연구 1 (Studies in Current Korean 1)	3-3-0	101.565 현대한국시인론특강 (Topics in Modern Korean Poets)
101.708	현대국어연구 2 (Studies in Current Korean 2)	3-3-0	101.567 한국한문학연구 (Studies in Sino-Korean Prose)
101.709	국어음운론연습 (Seminar in Korean Phonology)	3-3-0	101.568 현대한국비평론특강 (Topics in Modern Korean Literary Criticism)
101.710	국어형태론연습 (Seminar in Korean Morphology)	3-3-0	101.569 한국문학연구방법 (Methods of Research in Korean Literature)
101.711	국어통사론연습 (Seminar in Korean Syntax)	3-3-0	101.653 한국전통극연구 (Studies in Traditional Korean Drama)
101.712	국어의미론연습 (Seminar in Korean Semantics)	3-3-0	101.663 한국한시연구 (Studies in Sino-Korean Poetry)
101.713	국어어휘론연습 (Seminar in Korean Lexicology)	3-3-0	101.664 한국한문연구 (Studies in Sino-Korean Prose)
101.714	국어학사연습 (Seminar in the History of Korean Linguistics)	3-3-0	101.668 한국고전단편소설론 (Studies in the Classical Korean Short Stories)
101.715	국어음운사특강 (Topics in the Historical Phonology of Korean)	3-3-0	*101.672 한국고전시가연습 (Seminar in Classical Korean Poetry)
101.716	국어문법사특강 (Topics in the Historical Grammar of Korean)	3-3-0	101.673 시조가사연구 (Studies in Sijo and Kasa)
101.717	국어계통론특강 (Topics in the Comparative Studies of Korean)	3-3-0	101.674 한국고전시가형식론 (Studies in the Form of Classical Korean Poetry)
101.718	한국문자론연습 (Seminar in Korean Writing Systems)	3-3-0	101.675 향가여요연구 (Studies in Hyangga and Koryokayo)
101.720	고대국어연구 (Studies in Old Korean)	3-3-0	*101.676 한국고전소설연습 (Seminar in Classical Korean Novel)
101.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	101.677 한국구비시가론 (Studies in Korean Oral Poetry)
101.804	한국어와 한국문화1 (Korean Language and Culture 1)	3-3-0	*101.678 현대한국시론연습 (Seminar in Modern Korean Poetry)
101.805	한국어와 한국문화2 (Korean Language and Culture 2)	3-3-0	*101.679 현대한국소설론연습 (Seminar in Modern Korean Novel)
	국문학전공(Korean Literature Major)		*101.680 현대한국희곡론연습 (Seminar in Modern Korea Drama)
101.553	판소리계소설론	3-3-0	*101.681 비교문학연습 (Seminar in Comparative Literature)

*101.682	현대한국비평론연습 (Seminar in Modern Korean Literary Criticism)	3-3-0	(Classical Chinese 1)	
101.683	한국고전비평연습 (Seminar in Classical Korean Literary Criticism)	3-3-0	102.204 한문강독 2 (Classical Chinese 2)	2-3-0
101.753	한국신화연구 (Studies in Korean Mythology)	3-3-0	102.205 중급중국어 1 (Intermediate Chinese 1)	2-3-0
101.765	현대한국시사연구 (Studies in the History of Modern Korean Poetry)	3-3-0	102.206 중급중국어 2 (Intermediate Chinese 2)	2-3-0
101.766	현대한국소설사연구 (Studies in the History of Modern Korean Novel)	3-3-0	102.211 중국문학개설 1 (Introduction to Chinese Literature 1)	3-3-0
101.768	외국문학수용사연구 (Studies in Foreign Influence to Korean Literature)	3-3-0	102.212 중국문학개설 2 (Introduction to Chinese Literature 2)	3-3-0
101.770	현대한국비평사연구 (Studies in the History of Modern Korean Literary Criticism)	3-3-0	102.313 중국역대시가강독 1 (Readings in Traditional Chinese Poetry 1)	3-3-0
*101.774	한국고전작품론연습 (Seminar in Classical Korean Literary Works)	3-3-0	102.314 중국역대시가강독 2 (Readings in Traditional Chinese Poetry 2)	3-3-0
101.779	한국문학사상연구 (Studies in Korean Literary Thoughts)	3-3-0	102.315 중국어회화작문 1 (Chinese Conversation and Composition 1)	2-3-0
101.783	한국영웅소설연구 (Studies in Heroic Novels of Korea)	3-3-0	102.316 중국어회화작문 2 (Chinese Conversation and Composition 2)	2-3-0
101.784	현대한국시론연구 (Studies in Modern Korean Poetry)	3-3-0	102.317 중국현대문학강독 1 (Readings in Modern Chinese Literature 1)	3-3-0
101.785	현대한국시인연구 (Studies in Modern Korean Poets)	3-3-0	102.318 중국현대문학강독 2 (Readings in Modern Chinese Literature 2)	3-3-0
101.786	현대한국소설론연구 (Studies in Modern Korean Novel)	3-3-0	102.319 중국어학개론 1 (Introduction to Chinese Linguistics 1)	3-3-0
101.787	현대한국작가연구 (Studies in Modern Korean Authors)	3-3-0	102.320 중국어학개론 2 (Introduction to Chinese Linguistics 2)	3-3-0
101.788	현대한국문학사연구 (Studies in History of Modern Korean Literature)	3-3-0	102.321 고급중국어 (Advanced Chinese)	3-3-0
101.789	한국고전작가론연구 (Studies in Classical Korean Authors)	3-3-0	102.403 중국어문법 (Chinese Grammar)	3-3-0
101.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	102.405 중국현대문학론 (Studies in Modern Chinese Literature)	3-3-0
			102.412 중국역대소설강독 1 (Readings in Traditional Chinese Novel 1)	2-3-0
			102.413 중국역대소설강독 2 (Readings in Traditional Chinese Novel 2)	2-3-0
			102.414 중국사곡강독 (Readings in Chinese Ci Poetry)	3-3-0
			102.415 중국희곡강독 (Readings in Traditional Chinese Drama)	3-3-0
			102.416 중국문학이론특강 (Seminar in Chinese Literary Theories)	3-3-0
			102.417 시경강독 (Readings in Shijing)	3-3-0
■ 중어중문학과				
(Department of Chinese Language and Literature)				
· 학사과정(Undergraduate Courses)				
102.201	중국문학사 1 (History of Chinese Literature 1)	3-3-0		
102.202*	중국문학사 2 (History of Chinese Literature 2)	3-3-0		
102.203	한문강독 1	2-3-0		

102.418	사부강독 (Readings in Ci and Fu Literature)	3-3-0	102.651	중국현대소설연구 (Studies in Modern Chinese Novel)	3-3-0
102.419	중국역대산문강독 1 (Readings in Traditional Chinese Prose 1)	3-3-0	102.652	중국현대시연구 (Studies in Modern Chinese Poetry)	3-3-0
102.420	중국역대산문강독 2 (Readings in Traditional Chinese Prose 2)	3-3-0	102.653	중국현대문학비평연구 (Studies in Modern Chinese Literary Criticism)	3-3-0
102.421	시경·초사 (Reading in Shijing and Chuci)	3-3-0	102.654	중국현대작가연구 (Studies in Modern Chinese Authors)	3-3-0
· 대학원과정(Graduate Courses)					
102.609	중국고문연구 (Studies in Classical Chinese)	3-3-0	*102.655	중국어문법연습 (Seminar in Chinese Grammar)	3-3-0
102.615	중국시가연구 (Studies in Chinese Poetry)	3-3-0	102.656	중국어음운론연구 (Studies in Chinese Phonological Theories)	3-3-0
102.617	중국희곡연구 (Studies in Chinese Drama)	3-3-0	102.657	중국문자학연구 (Studies in Chinese Characters)	3-3-0
102.618	중국산문연구 (Studies in Chinese Prose)	3-3-0	102.658	문선연구 (Studies in Wenxuan)	3-3-0
102.619	중국문학비평연구 (Studies in Chinese Literary Criticism)	3-3-0	*102.659	중국역대시학연습 (Seminar in Traditional Chinese Poetics)	3-3-0
102.623	경서연구 (Studies in Confucian Classics)	3-3-0	102.660	제자백가연구 (Studies in Philosophy of Hundred Schools)	3-3-0
102.628	중국시화연구 (Studies in Chinese Essays on Poetry)	3-3-0	102.661	중국어의미론연구 (Studies in Chinese Semantics)	3-3-0
102.631	중국작가연구 (Studies in Chinese Authors)	3-3-0	*102.662	훈고교감학연습 (Seminar in Textual Criticism)	3-3-0
102.638	문심조룡연구 (Studies in Wen-xin Diao-long)	3-3-0	102.663	중국성운학연구 (Studies in Chinese Phonology)	3-3-0
*102.643	중국문학사연습 (Seminar in History of Chinese Literature)	3-3-0	102.664	중국고문법연구 (Studies in Classical Chinese Grammar)	3-3-0
102.644	중국문학사연구 (Studies in History of Chinese Literature)	3-3-0	102.665	중국문헌학연구 (Studies in Chinese Bibliographical Science)	3-3-0
102.645	중국문학사상사연구 (Studies in History of Chinese Literary Thoughts)	3-3-0	*102.667	중국소설연습 (Seminar in Chinese Traditional Novel)	3-3-0
*102.646	중국현대문학연습 (Seminar in Modern Chinese Literature)	3-3-0	102.668	중국어 (Chinese in Graduate School)	3-3-0
*102.647	중국어학연습 (Seminar in Chinese Linguistics)	3-3-0	102.669	한문 (Classical Chinese in Graduate School)	3-3-0
102.648	중국사문학연구 (Studies in Chinese Ci Poetry)	3-3-0	*102.670	중국고전문학연습 (Seminar in Classical Chinese Literature)	3-3-0
102.649	중국산곡연구 (Studies in Chinese Sanqu Literature)	3-3-0	102.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0
102.650	중국역대문론연구 (Studies in Theories of Chinese Prose)	3-3-0			

■ 영어영문학과

(Department of English Language and Literature)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

103.201	영문법 (English Grammar)	2-3-0
103.205*	영어학개론 (Introduction to English Linguistics)	3-3-0
103.207	영문학개관 1 (Survey of English Literature 1)	3-3-0
103.208	영문학개관 2 (Survey of English Literature 2)	3-3-0
103.214	19세기미소설 (19th-Century American Novel)	3-3-0
103.216	영어의 구조 (Structure of English)	3-3-0
103.217	영미희곡 1 (English and American Drama 1)	3-3-0
103.218	영어연습 1 (English Practicum 1)	2-3-0
103.306	미국문학개관 (Survey of American Literature)	3-3-0
103.307	현대영미문학개관 (Survey of Modern English and American Literature)	3-3-0
103.318	현대영미소설 (Modern British and American Novel)	3-3-0
103.320	영어발달사 (History of English Language)	3-3-0
103.323	영미희곡 2 (English and American Drama 2)	3-3-0
103.324	영국시 (English Poetry)	3-3-0
103.325*	셰익스피어 (Shakespeare)	3-3-0
103.326	영소설 (English Novel)	3-3-0
103.327	영어연습 2 (English Practicum 2)	2-3-0
103.328	영미문학특강 1 (Topics in English and American Literature 1)	3-3-0
103.329	영미문학특강 2 (Topics in English and American Literature 2)	3-3-0
103.404	미국시 (American Poetry)	3-3-0

103.407	영미문학비평 (English and American Literary Criticism)	3-3-0
103.419	영미작가연구 (Studies in English and American Authors)	3-3-0
103.420	영어학특강 (Topics in English Linguistics)	3-3-0

· 대학원과정(Graduate Courses)

103.502	영미문학연구론 (Pro-seminar in English Studies)	3-3-0
103.601	고대·중세영어 (Old and Middle English)	3-3-0
103.603	영어사 (History of English Language)	3-3-0
103.605	영어음운론 (English Phonology)	3-3-0
103.606	영어통사론 (English Syntax)	3-3-0
103.608	영어의미론 (English Semantics)	3-3-0
103.614	영어형태론 (English Morphology)	3-3-0
103.615	르네상스영시 (English Poetry of the Renaissance)	3-3-0
103.616	18세기영시 (18th-Century English Poetry)	3-3-0
103.617	19세기영시 (19th-Century English Poetry)	3-3-0
103.618	현대영미시 (Modern English and American Poetry)	3-3-0
103.621	현대영소설 (Modern English Novel)	3-3-0
103.622	현대미국소설 (Modern American Novel)	3-3-0
103.623	16, 17세기영희곡 (Elizabethan and Jacobean Drama)	3-3-0
103.624	18세기영희곡 (The Restoration and 18th-Century Drama)	3-3-0
103.625	현대영미희곡연구 (Studies in Modern English and American Drama)	3-3-0
103.626	셰익스피어연습 (Seminar in Shakespeare)	3-3-0
*103.627	영미문학비평연습 (Seminar in English and American Literary Criticism)	3-3-0

*103.629	영미문학시대론연습 (Seminar in Period Studies of English and American Literature)	3-3-0
103.630	미국시연구 (Studies in American Poetry)	3-3-0
103.631	중세영문학연구 (Studies in Medieval English Literature)	3-3-0
103.635	대학영어교육 (College English Education)	3-3-0
*103.648	영어학연습 (Seminar in English Linguistics)	3-3-0
*103.652	영미문학특강 (Topics in English and American Literature)	3-3-0
103.653	근대영어 (Modern English)	3-3-0
*103.654	영국문학연습 (Seminar in English Literature)	3-3-0
*103.655	미국문학연습 (Seminar in American Literature)	3-3-0
103.656	초서 (Chaucer)	3-3-0
103.657	18세기영소설연구 (Studies in 18th-Century English Novel)	3-3-0
103.658	19세기영소설연구 (Studies in 19th-Century English Novel)	3-3-0
103.659	19세기미국소설연구 (Studies in 19th-Century American Novel)	3-3-0
*103.660	영미작가론 (Pro-seminar in English and American Authors)	3-3-0
*103.661	영문법연습 (Seminar in English Grammar)	3-3-0
*103.662	영미산문연습 (Seminar in English and American Nonfictional Prose)	3-3-0
103.664	고급영어학술작문 (Advanced Academic Writing English)	3-3-0
103.665	학술연구영어연습 (Study Skills in English)	3-3-0
103.666	고급영어학술발표 (Advanced Academic Presentation in English)	3-3-0
*103.672	영어사연구 (Studies in History of the English Language)	3-3-0
103.701	영어영문학연구방법 1 (Research Methods in English Studies 1)	3-3-0
103.702	영어영문학연구방법 2 (Research Methods in English Studies 2)	3-3-0
103.803	대학원논문연구	3-3-0

(Reading and Research)

■ 불어불문학과

(Department of French Language and Literature)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

104.151	불어연습 1 (Practice in French 1)	2-3-0
104.152	불어연습 2 (Practice in French 2)	2-3-0
104.219	불어시청각연습 1 (Laboratory Practice in French 1)	2-3-0
104.220	불어시청각연습 2 (Laboratory Practice in French 2)	2-3-0
104.223	프랑스문화의 이해 1 (Understanding French Culture 1)	3-3-0
104.224	프랑스문화의 이해 2 (Understanding French Culture 2)	3-3-0
104.225	프랑스시서설 (Introduction to French Poetry)	3-3-0
104.226	프랑스단편강독 (Reading in French Short Stories)	2-3-0
104.227	프랑스희곡강독 (Readings in French Drama)	2-3-0
104.228*	불문법과 작문 (French Grammar and Composition)	3-3-0
104.303	불어학개론 1 (Introduction to French Linguistics 1)	3-3-0
104.304*	불어학개론 2 (Introduction to French Linguistics 2)	3-3-0
104.312*	불문학개론 1 (Introduction to French Literature 1)	3-3-0
104.313	불문학개론 2 (Introduction to French Literature 2)	3-3-0
104.315	18세기불문학 (18th Century French Literature)	3-3-0
104.321	19세기프랑스소설 (19th Century French Novel)	3-3-0
104.322	20세기프랑스소설 (20th Century French Novel)	3-3-0
104.323	불문번역연습 (Practice in French Translation)	2-3-0
104.325	19세기프랑스시 (19th Century French Poetry)	3-3-0

104.414	불문학비평 (French Literary Criticism)	3-3-0	104.645	프랑스낭만주의연구 (Studies in French Romanticism)	3-3-0
104.422	르네상스 및 17세기불문학 (French Literature of Renaissance and 17th Century)	3-3-0	*104.646	프랑스상징주의연구 (Studies in French Symbolism)	3-3-0
104.423	불문학과 영상예술 (French Literature and Film)	2-3-0	*104.647	프랑스사실주의연구 (Studies in French Realism)	3-3-0
104.424	불문학과 공연예술 (French Literature and Drama)	2-3-0	104.648	프랑스자연주의연구 (Studies in French Naturalism)	3-3-0
104.425	불문학과 미술 (French Literature and Fine Arts)	2-3-0	*104.650	현대프랑스소설연구 (Studies in Modern French Novel)	3-3-0
104.426	20세기프랑스시 (20th Century French Poetry)	3-3-0	104.651	현대프랑스희곡연구 (Studies in Modern French Drama)	3-3-0
104.427	불어학연습 1 (Practice in French Linguistics 1)	2-3-0	104.652	17세기프랑스작가연구 (Studies in 17th Century French Authors)	3-3-0
104.428	불어학연습 2 (Practice in French Linguistics 2)	2-3-0	104.653	프랑스고전주의연구 (Studies in French Classicism)	3-3-0
· 대학원과정(Graduate Courses)			104.654	18세기프랑스작가연구 (Studies in 18th Century French Authors)	3-3-0
*104.602	불어사연구 (Studies in the History of French)	3-3-0	104.655	프랑스초현실주의연구 (Studies in French Surrealism)	3-3-0
104.605	불어음운론 (French Phonology)	3-3-0	104.656	현대프랑스시연구 (Studies in Modern French Poetry)	3-3-0
104.607	불어통사론 (French Syntax)	3-3-0	*104.702	구조주의언어학특강 (Topics in Structuralist Linguistics)	3-3-0
104.608	불어의미론 (French Semantics)	3-3-0	104.703	불어학사특강 (Topics in the History of French Linguistics)	3-3-0
104.609	불어문체론 (French Stylistics)	3-3-0	104.705	중세불문학연구 (Studies in Medieval French Literature)	3-3-0
*104.610	현대불어학특강 (Topics in Modern French Linguistics)	3-3-0	104.711	불어화용론특강 (Topics in French Pragmatics)	3-3-0
*104.611	불어학연구방법론 (Methods of Research in French Linguistics)	3-3-0	104.712	불어변형생성문법연구 (Studies in French Generative Transformational Grammar)	3-3-0
104.622	19세기불문학비평연구 (Studies in the 19th Century French Literary Criticism)	3-3-0	104.713	담화분석연구 (Studies on Discourse Analysis)	3-3-0
104.627	현대불문학비평연구 (Studies in Modern French Literary Criticism)	3-3-0	104.716	불어어휘론 (French Lexicology)	3-3-0
104.641	프랑스르네상스문학연구 (Studies in French Literature of Renaissance)	3-3-0	104.717	불어문법론 (Theories of French Grammar)	3-3-0
104.642	프랑스바로크문학연구 (Studies in Baroque French Literature)	3-3-0	*104.719	불어권문학연구 (Studies in Francophonic Literature)	3-3-0
104.643	프랑스실존주의 연구 (Studies in French Existentialism)	3-3-0	*104.720	불어학과 문학연구 (French Linguistics and Literary Studies)	3-3-0
*104.644	현대문화와 불문학 (Comtemporary Culture and French Literature)	3-3-0	104.722	중세불어연구 (Studies in Medieval French)	3-3-0
			104.723	불어번역학연구	3-3-0

	(Studies in French Translation Theory)	
104.724	문학텍스트번역의 제문제 (Problems of Translating Literary Text)	3-3-0
104.725	프랑스계몽사상연구 (Studies in French Enlightenment)	3-3-0
104.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 독어독문학과

(Department of German Language and Literature)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

105.153*	초급독어회화 1 (Elementary German Conversation 1)	2-3-0
105.154*	초급독어회화 2 (Elementary German Conversation 2)	2-3-0
105.203	독문법 (German Grammar)	3-3-0
105.214	독문번역 (Translation of German Text)	3-3-0
105.217	중급독어회화 (Intermediate German Conversation)	2-3-0
105.218	독어시청각교육 (Laboratory Practice in German)	2-3-0
105.224	독일고전강독 (Readings in German Classics)	3-3-0
105.305	독문학사개관 (Survey of the History of German Literature)	3-3-0
105.314	20세기독문학 (20th Century German Literature)	3-3-0
105.315	18/19세기독문학 (18th/19th German Literature)	3-3-0
105.320	독어학개론 (Introduction to German Linguistics)	3-3-0
105.321	독일희곡강독 (Readings in German Drama)	3-3-0
105.322	독일시강독 (Readings in German Poetry)	3-3-0
105.323	독일소설강독 (Readings in German Fiction)	3-3-0
105.328	독문학과 영화예술 (German Literature and Film)	2-3-0
105.329	독문학과 연극예술 (German Literature and Theater)	2-3-0

105.330	독어작문연습 (Practice in German Composition)	3-3-0
105.331	독일어의 구조 (Structure of German Language)	3-3-0
105.332	독일문화비평 (German Culture Critics)	3-3-0
105.401	독어사개관 (Survey of the History of the German Language)	3-3-0
105.402	독어학특강 (Topics in German Linguistics)	3-3-0
105.415	파우스트연구 (Studies in Faust)	3-3-0
105.416	독일학개설 (Introduction to German Studies)	3-3-0
105.418	독일문예학개설 (Introduction to the German "Literaturwissenschaft")	3-3-0

· 대학원과정(Graduate Courses)

105.601	독문법이론 (Theories of German Grammar)	3-3-0
105.603	독어화용론 (German Pragmatics)	3-3-0
105.607	독어음운론연구 (Studies in German Phonology)	3-3-0
105.608	독어통사론연구 (Studies in German Syntax)	3-3-0
105.609	독어의미론연구 (Studies in German Semantics)	3-3-0
105.610	독어문체론연구 (Studies in German Stylistics)	3-3-0
105.613	중세독문학개론 (Introduction to Medieval German Literature)	3-3-0
105.614	중세독문학연구 (Studies in Medieval German Literature)	3-3-0
105.615	독바로크문학연구 (Studies in the German Baroque Literature)	3-3-0
105.616	18세기독문학연구 (Studies in the 18th Century German Literature)	3-3-0
105.618	괴테연습 (Seminar in Goethe)	3-3-0
105.620	19세기독문학특강 (Topics in the 19th Century German Literature)	3-3-0
105.630	현대독문학비평 (Modern German Literary Criticism)	3-3-0

105.638	독문학연구방법론 (Methods of Research in German Literature)	3-3-0	(Studies in German Theatre and Its Theories)
105.642	독어형태론연구 (Studies in German Morphology)	3-3-0	105.668 독일소설 및 이론연구 (Studies in German Novel and Its Theories)
105.643	독어음성학연구 (Studies in German Phonetics)	3-3-0	105.669 현대독일소설연구 (Studies in Modern German Novel)
105.644	텍스트독어학 (German Textlinguistics)	3-3-0	105.670 독일희곡연구 (Studies in German Drama)
105.646	중고독어연습 (Seminar in Middle High German)	3-3-0	105.803 대학원논문연구 (Reading and Research)
105.647	고고독어연습 (Seminar in Old High German)	3-3-0	
105.648	독어발달사 (History of German Language)	3-3-0	■ 노어노문학과 (Department of Russian Language and Literature)
105.649	독일아방가르드문학 (Avanguardism in German Literature)	3-3-0	· 학사과정(Undergraduate Courses)
105.650	20세기독일시연구 (Studies in the 20th Century German Poetry)	3-3-0	106.218 초급러시아어 1 (Elementary Russian 1)
105.651	독일리얼리즘과 모더니즘문학 (Realism and Modernism in German Literature)	3-3-0	106.219 초급러시아어 2 (Elementary Russian 2)
105.652	독일문학과 번역학 (German Literature and Translation)	3-3-0	106.220 중급러시아어 1 (Intermediate Russian 1)
105.653	독일문학과 한국문학 (German Literature and Korean Literature)	3-3-0	106.221 중급러시아어 2 (Intermediate Russian 2)
*105.654	현대독문학연습 (Seminar in Modern German Literature)	3-3-0	106.222 초급러시아어연습 1 (Exercise in Elementary Russian 1)
*105.655	독일작가연습 (Seminar in Major German Writers)	3-3-0	106.223 초급러시아어연습 2 (Exercise in Elementary Russian 2)
*105.657	독어학연습 (Seminar in German Linguistics)	3-3-0	106.231 러시아어작문 1 (Russian Composition 1)
*105.660	독일문예학연습 (Seminar in German "Literaturwissenschaft")	3-3-0	106.232 러시아어작문 2 (Russian Composition 2)
105.661	독일고전주의문학연구 (Studies in German Classicism)	3-3-0	106.233 러시아문학강독 (Readings in Russian Literature)
105.662	독일낭만주의문학연구 (Studies in German Romanticism)	3-3-0	106.236* 러시아문학사 1 (History of Russian Literature 1)
105.663	독일사실주의문학연구 (Studies in German Realism)	3-3-0	106.238 러시아문학개론 (Introduction to Russian Literature)
105.664	독일자연주의문학연구 (Studies in German Naturalism)	3-3-0	105.319 러시아시 (Russian Poetry)
105.665	독일표현주의문학연구 (Studies in German Expressionism)	3-3-0	106.322 고급러시아어 1 (Advanced Russian 1)
105.666	독일시 및 이론연구 (Studies in German Poetry and Its Theories)	3-3-0	106.323 고급러시아어 2 (Advanced Russian 2)
105.667	독일연극 및 이론연구 (Studies in German Theatre and Its Theories)	3-3-0	106.326* 러시아어발달사 (History of Russian Language)

106.328*	러시아문학사 2 (History of Russian Literature 2)	3-3-0	*106.661	러시아어학연습 (Seminar in Russian Linguistics)	3-3-0
106.329	러시아문학작가연구 1 (Studies in Russian Authors 1)	3-3-0	*106.662	러시아어문체론연습 (Seminar in Russian Stylistics)	3-3-0
106.330	러시아문학작가연구 2 (Studies in Russian Authors 2)	3-3-0	*106.663	현대러시아어학이론연습 (Seminar in Modern Russian Theoretical Linguistics)	3-3-0
106.338*	러시아어학개론 (Introduction to Russian Linguistics)	3-3-0	*106.670	19세기러시아문학연습 (Seminar in 19th Century Russian Literature)	3-3-0
106.339	러시아민속학 (Russian Folklore)	3-3-0	*106.671	20세기러시아문학연습 (Seminar in 20th Century Russian Literature)	3-3-0
106.420	러시아어학특강 (Topics in Russian Linguistics)	3-3-0	*106.672	러시아소설연습 (Seminar in Russian Novel)	3-3-0
106.427	러시아드라마 (Russian Drama)	3-3-0	*106.673	러시아시연습 (Seminar in Russian Poetry)	3-3-0
106.428	러시아문학특강 (Topics in Russian Linguistics)	3-3-0	*106.674	러시아희곡연습 (Seminar in Russian Drama)	3-3-0
106.429	러시아문학비평론 (Russian Literary Criticism)	3-3-0	106.708	러시아고전주의문학연구 (Studies in Russian Classicism)	3-3-0
106.430	러시아문학과영상예술 (Russian Literature and Film Art)	3-3-0	106.709	러시아낭만주의문학연구 (Studies in Russian Romanticism)	3-3-0
· 대학원과정(Graduate Courses)			106.710	러시아사실주의문학연구 (Studies in Russian Realism)	3-3-0
106.611	고대교회슬라브어 (Old Church Slavic)	3-3-0	106.714	소비에트문학연구 (Studies in Soviet Literature)	3-3-0
106.634	러시아모더니즘문학 (Russian Modernism)	3-3-0	106.731	러시아문학작가연습 (Seminar in Russian Major Authors)	3-3-0
106.645	현대러시아문법연구 1 (Studies in Modern Russian Grammar 1)	3-3-0	106.732	러시아문학작품연습 (Seminar in Russian Major Works)	3-3-0
106.646	현대러시아문법연구 2 (Studies in Modern Russian Grammar 2)	3-3-0	106.733	러시아문학비평론연습 (Seminar in Russian Literary Criticism)	3-3-0
106.647	러시아어형태통사론 (Russian Morphosyntax)	3-3-0	*106.734	러시아문학특강 (Topics in Russian Literature)	3-3-0
106.648	러시아어음운론 (Russian Phonology)	3-3-0	106.735	제2슬라브문학연습 (Seminar in the Second Slavic Literature)	3-3-0
106.649	러시아어역사언어학 (Russian Historical Linguistics)	3-3-0	106.736	러시아문학작품론연구 (Studies in Russian Major Works)	3-3-0
106.650	러시아어통사론특강 (Topics in Russian Syntax)	3-3-0	106.737	러시아문학작가론연구 (Studies in Russian Major Authors)	3-3-0
106.653	러시아어형태론특강 (Topics in Russian Morphology)	3-3-0	106.738	러시아문학비평론연구 (Studies in Russian Literary Criticism)	3-3-0
106.654	러시아문학방법론 (Bibliography and Method of Russian Literature)	3-3-0	*106.739	러시아문학사조론연습 (Seminar in Russian Literary Trends)	3-3-0
106.660	고대러시아어텍스트연습 (Seminar in Old Russian Texts)	3-3-0	106.740	러시아문학장르론연구 (Studies in Russian Literary Genres)	3-3-0
			106.741	러시아어의미론	3-3-0

	(Russian Semantics)		107.306	스페인어학개론	3-3-0
106.742	러시아어학연구방법론	3-3-0		(Introduction to Spanish Linguistics)	
	(Methods of Research in Russian Linguistics)		107.308	중남미문학사	3-3-0
106.743	러시아문법이론	3-3-0		(History of Hispanic-American Literature)	
	(Theories in Russian Grammar)		107.326	중남미시	3-3-0
106.744	러시아어사특강	3-3-0		(Hispanic-American Poetry)	
	(Topics in History of Russian Language)		107.327*	중남미소설	2-3-0
106.745	고대러시아문학	3-3-0		(Hispanic-American Novel)	
	(Old Russian Literature)		107.328*	스페인소설	2-3-0
106.746	18세기러시아문학연구	3-3-0		(Spanish Novel)	
	(Studies in the 18th Century Russian Literature)		107.329	스페인희곡	3-3-0
106.803	대학원논문연구	3-3-0		(Spanish Drama)	
	(Dissertation Research)		107.332	스페인어작문연습	2-3-0
				(Seminar in Spanish Composition)	
■ 서어서문학과			107.413	스페인어발달사	3-3-0
(Department of Spanish Language and Literature)				(History of Spanish Language)	
· 학사과정(Undergraduate Courses)			107.425	스페인어번역연습	2-3-0
				(Seminar in Spanish Translation)	
107.203	스페인어문법 1	3-3-0	107.427	스페인작가연구	3-3-0
	(Spanish Grammar 1)			(Studies in Spanish Authors)	
107.204*	스페인어문법 2	3-3-0	107.428	중남미작가연구	3-3-0
	(Spanish Grammar 2)			(Studies in Hispanic-American Authors)	
107.209	스페인문학강독	2-3-0	107.436	고급스페인어회화	1-2-0
	(Readings in Spanish Literature)			(Advanced Spanish Conversation)	
107.213	초급스페인어	3-4-0	· 대학원과정(Graduate Courses)		
	(Elementary Spanish)		107.501	스페인어발달사연구	3-3-0
107.214	중급스페인어	3-4-0		(Studies in the History of Spanish Language)	
	(Intermediate Spanish)		107.507	스페인어통사론	3-3-0
107.215	고급스페인어	3-3-0		(Spanish Syntax)	
	(Advanced Spanish)		107.508	스페인어형태론	3-3-0
107.226	스페인어시청각연습 1	2-3-0		(Spanish Morphology)	
	(Laboratory Practice in Spanish 1)		107.509	스페인어의미론	3-3-0
107.227	스페인어시청각연습 2	2-3-0		(Spanish Semantics)	
	(Laboratory Practice in Spanish 2)		107.513	중세스페인문학연구	3-3-0
107.228	중남미문화의 이해	3-3-0		(Studies in the Medieval Spanish Literature)	
	(Understanding Hispanic-American Culture)		107.514	스페인르네상스문학연구	3-3-0
107.234	스페인문화의 이해	3-3-0		(Studies in the Spanish Renaissance Literature)	
	(Understanding Spanish Culture)		107.515	스페인바로크문학연구	3-3-0
107.237	스페인어단편소설	2-3-0		(Studies in the Spanish Baroque Literature)	
	(Readings in Spanish Short Stories)		107.516	스페인낭만주의문학	3-3-0
107.239	스페인어회화작문	2-2-0		(Spanish Romanticism)	
	(Spanish Conversation and Composition)		107.517	스페인자연주의문학	3-3-0
107.302	스페인문학사	3-3-0		(Spanish Naturalism)	
	(History of Spanish Literature)				

107.518	스페인현대시특강 (Topics in Modern Spanish Poetry)	3-3-0	107.547	스페인어음운론 (Spanish Phonology)	3-3-0
107.519	18세기스페인문학연습 (Seminar in the 18th Century Spanish Literature)	3-3-0	107.548	근대스페인어학연습 (Seminar in Modern Spanish Linguistics)	3-3-0
107.520	98'세대문학과 사상연구 (Studies in the 98' Generation Literature and Thought)	3-3-0	*107.549	현대스페인어학연습 (Seminar in Contemporary Spanish Linguistics)	3-3-0
107.521	19세기중남미문학 (19th-Century Hispanic American Literature)	3-3-0	*107.550	스페인문학비평연습 (Seminar in Spanish Literary Criticism)	3-3-0
107.522	중남미현대시 (Modern Hispanic American Poetry)	3-3-0	107.551	스페인문학비평방법론 (Methods of Research in Spanish Literary Criticism)	3-3-0
107.523	중남미현대소설 (Modern Hispanic American Novel)	3-3-0	*107.552	중남미문학비평방법론 (Methods of Research in Hispanic-America Literary Criticism)	3-3-0
107.524	중세스페인어연구 (Studies in the Medieval Spanish)	3-3-0	107.553	스페인어번역학연습 (Seminar in Spanish Translation)	3-3-0
*107.528	스페인어학연구방법론 (Methods of Research in Spanish Linguistics)	3-3-0	107.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0
107.530	스페인어화용론 (Spanish Pragmatics)	3-3-0			
107.531	세르반테스론 (Seminar in Cervantes)	3-3-0	■ 언어학과 (Department of Linguistics)		
107.533	스페인희곡사 (History of Spanish Drama)	3-3-0	· 학사과정(Undergraduate Courses)		
107.534	현대스페인소설연구 (Studies in Modern Spanish Novel)	3-3-0	108.208	음운론 (Phonology)	3-3-0
*107.537	스페인문학연구방법론 (Methods of Research in Spanish Literature)	3-3-0	108.217	언어학개론 1 (Introduction to Linguistics 1)	3-3-0
107.538	식민지시대중남미문학연구 (Studies in the Hispanic-American Literature of Colonial Period)	3-3-0	108.218	언어학개론 2 (Introduction to Linguistics 2)	3-3-0
107.539	보르헤스론 (Seminar in Borges)	3-3-0	108.222	음성학 (Phonetics)	3-3-0
107.540	중남미모더니즘문학연구 (Studies in the Hispanic-American Modernism)	3-3-0	108.223	만주어 (Manchu)	3-3-0
107.541	현대중남미산문 (Modern Hispanic-American Prose)	3-3-0	108.224	터키어 (Turkish)	3-3-0
107.542	중남미희곡사 (History of Hispanic-American Literature)	3-3-0	108.225	언어학사 (History of Linguistics)	3-3-0
*107.543	중남미문학연습 (Seminar in Hispanic-American Literature)	3-3-0	108.226	형태론 (Morphology)	3-3-0
107.544	중남미문학특강 (Topics in Hispanic-American Literature)	3-3-0	108.311	의미론 (Semantics)	3-3-0
107.545	로망스어학 (Romanic Linguistics)	3-3-0	108.312	역사비교언어학 (Historical Comparative Linguistics)	3-3-0
107.546	스페인어방언학 (Spanish Dialectology)	3-3-0	108.315	통사론 (Syntax)	3-3-0
			108.317	사회언어학	3-3-0

108.318	(Sociolinguistics) 몽골어 (Mongol)	3-3-0	*108.530	(Studies in Applied Linguistics) 언어이론연습 (Seminar in Linguistic Theory)	3-3-0
108.319	언어조사 및 분석 (Field Linguistics)	3-3-0	*108.532	음성학연습 1 (Seminar in Phonetics 1)	3-3-0
108.320	심리언어학 (Psycholinguistics)	3-3-0	*108.534	통사·의미론연습 1 (Seminar in Syntax & Semantics 1)	3-3-0
108.403	응용언어학 (Applied Linguistics)	3-3-0	108.535	전산언어학연구 1 (Computational Linguistics 1)	3-3-0
108.410	알타이어학 (Altaic Linguistics)	3-3-0	108.536	전산언어학연구 2 (Computational Linguistics 2)	3-3-0
108.411	인구어학 (Indo-European Linguistics)	3-3-0	108.537	언어학의 수리적기초 (Mathematical Background for Linguistics)	3-3-0
108.413	전산언어학 (Computational Linguistics)	3-3-0	*108.538	특수언어연습 1 (Seminar in Individual Languages 1)	3-3-0
108.414	언어학연습 (Seminar in Linguistics)	3-3-0	*108.539	특수언어연습 2 (Seminar in Individual Languages 2)	3-3-0
108.415	응용음성학 (Applied Phonetics)	3-3-0	108.606	만주어연구 (Studies in Manchu)	3-3-0
108.416	일본어의 구조 (Structure of Japanese Language)	3-3-0	108.607	몽고어연구 (Studies in Mongolian)	3-3-0
· 대학원과정(Graduate Courses)			108.611	화용론연구 (Studies in Pragmatics)	3-3-0
108.518	음성학연구 1 (Studies in Phonetics 1)	3-3-0	108.612	방언학연구 (Studies in Dialectology)	3-3-0
108.519	음운론연구 1 (Studies in Phonology 1)	3-3-0	108.613	언어학사연구 (Studies in History of Linguistics)	3-3-0
108.520	통사론연구 1 (Studies in Syntax 1)	3-3-0	108.619	심리언어학연구 (Studies in Psycholinguistics)	3-3-0
108.521	의미론연구 1 (Studies in Semantics 1)	3-3-0	*108.620	음운론연습 (Seminar in Phonology)	3-3-0
108.522	역사비교언어학연구 1 (Studies in Historical Comparative Linguistics 1)	3-3-0	108.624	라틴어연구 (Studies in Latin)	3-3-0
108.523	실험음성학연구 1 (Studies in Experimental Phonetics 1)	3-3-0	108.703	형태론연구 (Studies in Morphology)	3-3-0
108.525	알타이어학연구 1 (Studies in Altaic Linguistics 1)	3-3-0	108.716	음성학연구 2 (Studies in Phonetics 2)	3-3-0
108.526	인구어학연구 1 (Studies in Indo-European Linguistics 1)	3-3-0	108.717	음운론연구 2 (Studies in Phonology 2)	3-3-0
*108.527	역사비교언어학연습 1 (Seminar in Historical Comparative Linguistics 1)	3-3-0	108.718	통사론연구 2 (Studies in Syntax 2)	3-3-0
108.528	사회언어학연구 (Studies in Social Linguistics)	3-3-0	108.719	의미론연구 2 (Studies in Semantics 2)	3-3-0
108.529	응용언어학연구	3-3-0	108.720	역사비교언어학연구 2 (Studies in Historical Comparative Linguistics 2)	3-3-0

108.721	실험음성학연구 2 (Studies in Experimental Phonetics 2)	3-3-0
108.723	알타이어학연구 2 (Studies in Altaic Linguistics 2)	3-3-0
108.724	인구어학연구 2 (Studies in Indo-European Linguistics 2)	3-3-0
*108.725	역사비교언어학연습 2 (Seminar in Historical Comparative Linguistics 2)	3-3-0
108.727	언어유형론연구 (Studies in Linguistic Typology)	3-3-0
*108.728	음성학연습 2 (Seminar in Phonetics 2)	3-3-0
*108.730	통사·의미론연습 2 (Seminar in Syntax & Semantics 2)	3-3-0
108.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 인문계학과군 공통교과목

(Interdepartmental Subjects for Department Group of Human Sciences)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

141.101	역사와 문화 (History and Culture)	3-3-0
141.102	사상과 문화 (Idea and Culture)	3-3-0
141.103	한문원전읽기 (Readings in Chinese Source Materials)	3-3-0

■ 국사학과

(Department of Korean History)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

109.201	한국사학개론 (Introduction to Korean History)	3-3-0
109.219	한국고대사 (Ancient History of Korea)	3-3-0
109.220	한국근세사 (Early-modern History of Korea)	3-3-0
109.221	한국문화사특강 (Topics in Cultural History of Korea)	3-3-0
109.222	한국근대사 (Modern History of Korea)	3-3-0

109.224	한국역사서의 이해 (Understanding of Korean Historical Documents)	3-3-0
109.301	한국중세사 (Medieval History of Korea : Koryŏ)	3-3-0
109.307	한국고대사상사 (Intellectual History of Ancient Korea)	3-3-0
109.308	한국대외관계사 (History of Korean Foreign Relations)	3-3-0
109.311	한국사특강 1 (Topics in Korean History 1)	3-3-0
109.313	한국현대사 (Contemporary History of Korea)	3-3-0
109.316	한국사회경제사 (Socio-Economic History of Korea)	3-3-0
109.317	한국현대사특강 (Topics in Contemporary History of Korea)	3-3-0
109.318	한국근세사상사 (Korean Pre-modern Intellectual History)	3-3-0
109.319	한국사연구방법론 (Methods of Research in Korean History)	3-3-0
109.321*	한국사한문강독 (Classical Chinese Readings in Korean History)	3-3-0
109.323	한국고대사세미나 (Seminar in Ancient History of Korea)	3-3-0
109.324	한국근세사세미나 (Seminar in Early-modern History of Korea)	3-3-0
109.406	한국중세사상사 (Intellectual History of Medieval Korea)	3-3-0
109.407	한국근대사상사 (Intellectual History of Modern Korea)	3-3-0
109.408	한국사특강 2 (Topics in Korean History 2)	3-3-0
109.409	한국독립운동사 (History of National Independence Movements)	3-3-0
109.412	한국사학사 (Korean Historiography)	3-3-0
109.413	한국정치사회사 (Korean Politico-Social History)	3-3-0
109.414	한국근대사세미나 (Seminar in Modern History of Korea)	3-3-0
109.415	한국중세사세미나 (Seminar in Medieval History of Korea)	3-3-0

· 대학원과정(Graduate Courses)

*109.601	한국고대사연구	3-3-0
----------	---------	-------

	(Studies in Ancient History of Korea)			
*109.602	한국중세사연구	3-3-0	*109.662	한국독립운동사연구 3-3-0 (Studies in History of National Independence Movements)
	(Studies in Medieval History of Korea)		109.663	한국사회운동사 3-3-0 (History of Social Movement in Korea)
*109.604	한국근대사연구	3-3-0	109.664	한국예술사연구 3-3-0 (Studies in History of Korean Arts)
	(Studies in Modern History of Korea)		109.666	고려시대사연습 3-3-0 (Seminar in Koryŏ Period)
*109.605	한국현대사연구	3-3-0	109.671	고려정치사연구 3-3-0 (Studies in Political History in Koryŏ Dynasty)
	(Studies in Contemporary History of Korea)		109.672	한국사와 동북아시아 3-3-0 (Korean History and North-Eastern Asia)
109.610	한국금석문연구	3-3-0	109.673	한국친족제도사연구 3-3-0 (Studies in Kinship in Korean History)
	(Studies in Korean Epigraphy)		109.677	규장각자료연습 3-3-0 (Seminar in Kyujanggak Collection)
*109.613	한국사회사연구	3-3-0	109.678	한국과학사연습 3-3-0 (Seminar in History of Korean Science)
	(Studies in Korean Social History)		*109.680	한국경제사연구 3-3-0 (Studies in Korean Economic History)
109.614	한국신분제도사연구	3-3-0	*109.681	한국근세사연구 3-3-0 (Studies in Early-modern History of Korea)
	(Studies in the History of Korean Social Stratification)		*109.682	한국근세사특강 3-3-0 (Topics in Early-modern History of Korea)
109.618	한국대외관계사연구	3-3-0	*109.683	한국근대사특강 3-3-0 (Topics in Modern History of Korea)
	(Studies in the History of Korean Foreign Relations)		109.684	한국현대사특강 3-3-0 (Topics in Contemporary Korean History)
109.625	한국민족기원론	3-3-0	109.685	한국고문서연구 3-3-0 (Studies in Korean Palaeography)
	(Origin of Korean People)		*109.686	한국사시대구분론 3-3-0 (The Periodization of Korean History)
109.626	한국고대국가의 형성	3-3-0	109.688	한국사자료조사연구 3-3-0 (Studies in Research of Korean Historical Materials)
	(Formation of Ancient State in Korea)		109.803	대학원논문연구 3-3-0 (Reading and Research)
109.627	한국고대문화론	3-3-0		
	(Ancient Culture of Korea)		■ 동양사학과	
109.629	한국고문서연구	3-3-0	(Department of Asian History)	
	(Studies in Korean Palaeography)		· 학사과정(Undergraduate Courses)	
109.649	한국고대사특강	3-3-0	111.153	동양사한문사료강독 1 3-3-0 (Readings in Chinese Source Materials of Asian History 1)
	(Topics in Ancient History of Korea)		111.154*	동양사한문사료강독 2 3-3-0
109.650	한국중세사특강	3-3-0		
	(Topics in Medieval History of Korea)			
109.653	한국불교사특강	3-3-0		
	(Topics in History of Korean Buddhism)			
109.654	한국유교사특강	3-3-0		
	(Topics in History of Korean Confucianism)			
109.655	조선전기정치사연구	3-3-0		
	(Studies in Political History of Early Chosŏn)			
109.656	조선후기정치사연구	3-3-0		
	(Studies in Political History of Late Chosŏn)			
109.657	조선후기사상사연구	3-3-0		
	(Studies in Intellectual History of Late Chosŏn)			
109.658	한국근대사상사연구	3-3-0		
	(Studies in Intellectual History of Modern Korea)			
109.659	한국중세사학사연구	3-3-0		
	(Studies in Traditional Korean Historiography)			
109.660	한국근대사학사연구	3-3-0		
	(Studies in Modern Korean Historiography)			
109.661	조선후기사회변동연구	3-3-0		
	(Studies in Social Change of Late Chosŏn)			

	(Readings in Chinese Source Materials of Asian History 2)		(Society and Culture in Modern and Contemporary China)
111.211	일본사통론 (Survey of Japanese History)	3-3-0	
111.223	몽골제국과 세계사 (Mongol Empire and the World History)	3-3-0	
111.224	동아시아국제질서의 형성과 전개 (Formation and Development of International Relations in East Asia)	3-3-0	
111.225	일본국가와 문화의 형성 (Formation of Japanese State and Culture)	3-3-0	
111.227	일본의 봉건사회 (The Feudal Society of Japan)	3-3-0	
111.228	동양사명저선독 (Readings in Asian History)	3-3-0	
111.229	중국문명과 제국의 형성 (Formation of Civilization and Empire in China)	3-3-0	
111.230	민족이동과 수당세계제국 (Völkerwanderung and Sui-Tang World Empire)	3-3-0	
111.231	전통중국의 사상과 종교 (Thought and Religion in Traditional China)	3-3-0	
111.325	실크로드의 민족과 종교 (Peoples and Religion on the Silk Road)	3-3-0	
111.326	일본근대국가의 성립과 전개 (Formation and Unfolding of the Modern State in Japan)	3-3-0	
111.327	동양사특강 (Topics in Asian History)	3-3-0	
111.328	베트남사통론 (General History of Vietnam)	3-3-0	
111.329	동남아시아근대와 제국주의 (Modern Southeast Asia and Imperialism)	3-3-0	
111.330	사대부사회의 성립과 신유학 (Formation of the Literati Society and Neo-Confucianism)	3-3-0	
111.331	신사와 중국사회 (The Gentry and Chinese Society)	3-3-0	
111.332	동양사세미나 (Seminar in Asian History)	3-3-0	
111.333	전통중국의 역사인식과 역사서술 (The Idea of History and Historiography in Traditional China)	3-3-0	
111.402	동양사회경제사 (Socio-Economic History of Asia)	3-3-0	
111.404*	동양사학연구지도 (Supervised Research in Asian History)	3-3-0	
111.413	근대중국의 개혁과 혁명 (Reform and Revolution in Modern China)	3-3-0	
111.414	근현대중국의 사회와 문화	3-3-0	
			· 대학원과정(Graduate Courses)
111.601	복사와 금문연구 (Studies on the Oracle Bone and Bronze Inscription)	3-3-0	
111.603	진한시대사연구 (Studies in Qin-Han Dynasties)	3-3-0	
111.604	중국남북조시대사연구 (Studies in History of Nan-Bei-Chao Period in China)	3-3-0	
111.606	송대사연구 (Studies in Song China)	3-3-0	
111.607	명대사연구 (Studies in Ming China)	3-3-0	
111.608	청대사연구 (Studies in Qing China)	3-3-0	
111.610	중화민국사연구 (Studies in History of Republican China)	3-3-0	
111.611	중국공산주의운동사연구 (Studies in History of Chinese Communist Movement)	3-3-0	
111.612	동양사회경제사연구 (Studies in Socio-Economic History of Asia)	3-3-0	
111.613	중국문화사연구 (Studies in Cultural History of China)	3-3-0	
111.614	중국사학사연구 (Studies in Chinese Historiography)	3-3-0	
111.616	중국정치제도사연구 (Studies in Political Institutions of China)	3-3-0	
111.618	중국신사층연구 (Studies in Chinese Gentry)	3-3-0	
111.619	중국토지제도사연구 (Studies in the Evolution of Land-Ownership in China)	3-3-0	
111.621	동아시아국제관계사연구 (Studies in History of East Asian International Relation)	3-3-0	
111.622	동서교류사연구 (Studies in East-West Relations in Pre-Modern Era)	3-3-0	
111.624	정복왕조사연구 (Studies in Conquest Dynasties)	3-3-0	
111.626	월남사연구 (Studies in Vietnamese History)	3-3-0	
111.627	근대월남사연구 (Studies in Modern Vietnamese History)	3-3-0	
111.628	인도사연구 (Studies in Indian History)	3-3-0	
111.630	명치유신사연구	3-3-0	

111.632	(Studies in Meiji Restoration) 일본사상사연구 3-3-0 (Studies in Intellectual History of Japan)	112.206	(Introduction to Western History 2) 미국사 3-3-0 (American History)
111.633	일본봉건사회사연구 3-3-0 (Studies in Japanese Feudal Society)	112.207	영국사 3-3-0 (History of England)
111.640	원대사연구 3-3-0 (Studies in Yuan China)	112.210	서양근대사 1 : 르네상스에서 프랑스혁명까지 3-3-0 (Modern Western History 1 : From the Renaissance to the French Revolution)
111.647	중국선진사연구 3-3-0 (Studies in History of Pre-Qin China)	112.211	서양근대사 2 : 긴 19세기의 역사 3-3-0 (Modern Western History 2 : The Long 19th Century)
111.648	수당시대사연구 3-3-0 (Studies in State and Society in Sui and Tang Period)	112.212	영문사적강독 2-3-0 (English Readings in Historical Literature)
111.649	근대중국의 개혁과 혁명의 연구 3-3-0 (Studies in Reforms and Revolutions in Modern Chinese History)	112.301	서양사학사 3-3-0 (European Historiography)
*111.650	동아시아고대사연습 3-3-0 (Seminar in Ancient History of East Asia)	112.310	독일사 3-3-0 (History of Germany)
*111.651	동아시아중세사연습 3-3-0 (Seminar in Medieval History of East Asia)	112.311	프랑스사 3-3-0 (History of France)
*111.652	동아시아근세사연습 3-3-0 (Seminar in Early Modern History of East Asia)	112.326	독문사적강독 2-3-0 (German Readings in Historical Literature)
*111.653	동아시아현대사연습 3-3-0 (Seminar in Contemporary History of East Asia)	112.319	서양사상사 3-3-0 (History of Western Thoughts)
*111.655	동양사상사연습 3-3-0 (Seminar in Intellectual History of Asia)	112.320	서양여성사 3-3-0 (European Women's History)
*111.656	중앙아시아사연습 3-3-0 (Seminar in Central Asian History)	112.321	서양의 고대문명 3-3-0 (Ancient Greece and Rome)
*111.657	동남아시아사연습 3-3-0 (Seminar in South-East Asian History)	112.322	서양의 봉건사회 3-3-0 (Medieval Europe)
*111.658	이슬람문명사연습 3-3-0 (Seminar in Islamic Civilization)	112.323	20세기전반의 역사 3-3-0 (Contemporary Western History 1)
*111.659	일본현대사연습 3-3-0 (Seminar in Contemporary History of Japan)	112.324	20세기후반의 역사 3-3-0 (Contemporary European History 2)
*111.660	일본사회사연습 3-3-0 (Seminar in Japanese Social History)	112.328	불문사적강독 2-3-0 (French Readings in Historical Literature)
111.803	대학원논문연구 3-3-0 (Reading and Research)	112.405	러시아사 3-3-0 (History of Russia)
■ 서양사학과 (Department of Western History)		112.408	서양사회경제사 3-3-0 (Socio-Economic History of Europe)
· 학사과정(Undergraduate Courses)		112.425	서양지역사특강 3-3-0 (Topics in Western Regional Studies)
112.152*	서양사입문 1 3-3-0 (Introduction to Western History 1)	112.431	서양사특강 3-3-0 (Topics in Western History)
112.153*	서양사입문 2 3-3-0	112.432	서양사연습 3-3-0 (Seminar in Western History)

· 대학원과정(Graduate Courses)

*112.632	영국사연습 (Seminar in British History)	3-3-0
*112.633	미국사연습 (Seminar in American History)	3-3-0
*112.634	독일사연습 (Seminar in German History)	3-3-0
*112.635	프랑스사연습 (Seminar in French History)	3-3-0
*112.636	러시아사연습 (Seminar in Russian History)	3-3-0
*112.645	동유럽사연습 (Seminar in History of Eastern Europe)	3-3-0
112.648	여성사연구 (Studies in Women's History)	3-3-0
112.651	서양고대사연구 (Studies in Ancient Greece and Rome)	3-3-0
112.652	고대그리스 (Ancient Greece)	3-3-0
112.654	서양중세사연구 (Studies in Medieval European History)	3-3-0
*112.657	서양근대사연습 (Seminar in Modern European History)	3-3-0
112.658	서양근대사연구 (Studies in Modern European History)	3-3-0
112.659	영국사연구 (Studies in English History)	3-3-0
112.660	미국사연구 (Studies in American History)	3-3-0
112.661	독일사연구 (Studies in German History)	3-3-0
112.662	프랑스사연구 (Studies in French History)	3-3-0
*112.664	서양현대사연습 (Seminar in Contemporary European History)	3-3-0
112.665	서양현대사연구 (Studies in Contemporary European History)	3-3-0
112.668	대중사회의 정치와 문화 (Politics and Culture in Mass Society)	3-3-0
112.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 철학과

(Department of Philosophy)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

141.101*	역사와 문화 (History and Culture)	3-3-0
141.102*	사상과 문화 (Idea and Culture)	3-3-0
113.206	인도철학사 (History of Indian Philosophy)	3-3-0
113.210	중국철학사 (History of Chinese Philosophy)	3-3-0
113.211	서양고대철학강독 (Readings in Ancient Western Philosophy)	3-3-0
113.215*	논리학원론 (Fundamentals of Logic)	3-3-0
113.216	유가철학특강 (Topics in Confucian Philosophy)	3-3-0
113.217	과학철학특강 (Topics in Philosophy of Science)	3-3-0
113.226*	한국철학사 (History of Korean Philosophy)	3-3-0
113.318	철학교육론 (Teaching of Philosophy)	3-3-0
113.319	철학교재연구 및 지도법 (Materials and Methods in Teaching Philosophy)	3-3-0
113.324	형이상학특강 (Topics in Metaphysics)	3-3-0
113.329	불교철학특강 (Topics in Buddhist Philosophy)	3-3-0
113.331	한국철학강독 (Readings in Korean Philosophy)	3-3-0
113.335	서양근세철학특강 (Topics in Modern Western Philosophy)	3-3-0
113.339	도가 및 제자백가강독 (Readings in Taoism and All Philosophical Scholars in Ancient China)	3-3-0
113.340	근대유가사상 (Modern Confucianism)	3-3-0
113.341	서양고대철학사 (History of Ancient Western Philosophy)	3-3-0
113.342	서양중세철학사 (History of Medieval Western Philosophy)	3-3-0
113.343	윤리학	3-3-0

(Ethics)		*113.532	중국선진고전연습	3-3-0
113.344 존재의 근본문제	3-3-0		(Seminar in Classics of Pre-Qin China)	
(Fundamental Problems of Existence)		113.533	성리학연구	3-3-0
113.345 사회철학	3-3-0		(Studies in Neo-Confucian Philosophy)	
(Social Philosophy)		*113.534	유가철학연습	3-3-0
113.352 인식론	3-3-0		(Seminar in Confucian Philosophy)	
(Epistemology)		113.535	중국선진고전연구	3-3-0
113.382 문화철학	3-3-0		(Studies in Classics of Pre-Qin China)	
(Philosophy of Culture)		113.536	도가철학연습	3-3-0
113.404 사회철학강독	3-3-0		(Seminar in Taoist Philosophy)	
(Readings in Social Philosophy)		113.537	도가철학연구	3-3-0
113.406 인식론강독	3-3-0		(Studies in Taoist Philosophy)	
(Readings in Theory of Knowledge)		113.538	성리학연습	3-3-0
113.407 윤리학강독	3-3-0		(Seminar in Neo-Confucian Philosophy)	
(Readings in Ethics)		113.539	유가철학연구	3-3-0
113.429 과학 및 언어철학	3-3-0		(Studies in Confucian Philosophy)	
(Philosophy of Science & Language)		113.540	인도철학연구	3-3-0
103.432 노자와 장자	3-3-0		(Studies in Indian Philosophy)	
(Lao-tzu and Chuang-tzu)		113.541	인도철학연습	3-3-0
113.440 분석철학특강	3-3-0		(Seminar in Indian Philosophy)	
(Topics in Analytic Philosophy)		*113.605	중국근대철학연습	3-3-0
			(Seminar in Modern Chinese Philosophy)	
· 대학원과정(Graduate Courses)		*113.608	한국성리학연습	3-3-0
			(Seminar in Korean Neo-Confucianism)	
동양철학전공(Oriental Philosophy Major)		113.613	중국불교철학연습	3-3-0
113.510 한국철학방법론연습	3-3-0		(Seminar in Chinese Buddhist Philosophy)	
(Seminar in Korean Philosophical Methodology)		*113.617	한국불교철학연습	3-3-0
113.511 한국철학방법론연구	3-3-0		(Seminar in Korean Buddhist Philosophy)	
(Studies in Korean Philosophical Methodology)		113.803	대학원논문연구	3-3-0
113.512 동양철학방법론연구	3-3-0		(Reading and Research)	
(Studies in Oriental Philosophical Methodology)			서양철학전공(Western Philosophy Major)	
113.513 동양철학방법론연습	3-3-0	*113.554	서양현대철학연습	3-3-0
(Seminar in Oriental Philosophical Methodology)			(Seminar in Contemporary Western Philosophy)	
113.520 한국성리학연구	3-3-0	*113.555	인식론연습	3-3-0
(Studies in Korean Neo-Confucian Philosophy)			(Seminar in Theory of Knowledge)	
113.521 한국불교철학연구	3-3-0	113.556	존재론연습	3-3-0
(Studies in Korean Buddhist Philosophy)			(Seminar in Ontology)	
113.522 한국근대철학연구	3-3-0	*113.557	형이상학연습	3-3-0
(Studies in Modern Korean Philosophy)			(Seminar in Metaphysics)	
113.523 한국근대철학연습	3-3-0	*113.559	윤리학연습	3-3-0
(Seminar in Modern Korean Philosophy)			(Seminar in Ethical Theory)	
113.530 중국불교철학연구	3-3-0	*113.560	사회철학연습	3-3-0
(Studies in Chinese Buddhist Philosophy)			(Seminar in Social Philosophy)	
113.531 중국근대철학연구	3-3-0	113.561	역사철학연습	3-3-0
(Studies in Modern Chinese Philosophy)				

	(Seminar in Philosophy of History)	
113.562	논리철학연습	3-3-0
	(Seminar in Philosophy of Logic)	
*113.563	언어철학연습	3-3-0
	(Seminar in Philosophy of Language)	
113.565	과학철학연습	3-3-0
	(Seminar in Philosophy of Science)	
113.568	가치론연습	3-3-0
	(Seminar in Axiology)	
113.572	문화철학연습	3-3-0
	(Seminar in Philosophy of Culture)	
113.573	문화철학연구	3-3-0
	(Studies in Philosophy of Culture)	
*113.574	철학적방법론연습	3-3-0
	(Seminar in Philosophical Methodology)	
*113.575	서양고대철학연습	3-3-0
	(Seminar in Ancient Western Philosophy)	
*113.576	서양근세철학연습	3-3-0
	(Seminar in Modern Western Philosophy)	
113.577	심리철학연습	3-3-0
	(Seminar in Philosophy of Mind)	
113.578	심리철학연구	3-3-0
	(Studies in Philosophy of Mind)	
113.580	서양중세철학연습 1	3-3-0
	(Seminar in Medieval Western Philosophy 1)	
113.581	서양중세철학연습 2	3-3-0
	(Seminar in Medieval Western Philosophy 2)	
*113.751	서양고대철학연구	3-3-0
	(Studies in Ancient Western Philosophy)	
*113.753	서양근세철학연구	3-3-0
	(Studies in Modern Western Philosophy)	
*113.754	서양현대철학연구	3-3-0
	(Studies in Contemporary Western Philosophy)	
113.755	인식론연구	3-3-0
	(Studies in Theory of Knowledge)	
113.756	존재론연구	3-3-0
	(Studies in Ontology)	
113.757	형이상학연구	3-3-0
	(Studies in Metaphysics)	
113.759	윤리학연구	3-3-0
	(Studies in Ethical Theory)	
113.760	가치론연구	3-3-0
	(Studies in Axiology)	
113.761	사회철학연구	3-3-0
	(Studies in Social Philosophy)	

113.762	역사철학연구	3-3-0
	(Studies in Philosophy of History)	
113.763	논리철학연구	3-3-0
	(Studies in Philosophy of Logic)	
113.764	언어철학연구	3-3-0
	(Studies in Philosophy of Language)	
113.766	과학철학연구	3-3-0
	(Studies in Philosophy of Science)	
113.767	철학적방법론연구	3-3-0
	(Studies Philosophical Methodology)	
113.803	대학원논문연구	3-3-0
	(Reading and Research)	

■ 종교학과

(Department of Religious Studies)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

114.203	중국종교	3-3-0
	(Religions in China)	
114.204	인도종교	3-3-0
	(Religions in India)	
114.213	유교개론	3-3-0
	(Introduction to Confucianism)	
114.214	이슬람교개론	3-3-0
	(Introduction to Islam)	
114.216	도교개론	3-3-0
	(Introduction to Taoism)	
114.220	종교학의 전개	3-3-0
	(History of Religious Studies)	
114.301	종교현상학	3-3-0
	(Phenomenology of Religion)	
114.302	종교철학	3-3-0
	(Philosophy of Religion)	
114.306	종교인류학	3-3-0
	(Anthropology of Religion)	
114.307	종교사회학	3-3-0
	(Sociology of Religion)	
114.308	한국민속종교	3-3-0
	(Korean Folk-Religion)	
114.310	종교심리학	3-3-0
	(Psychology of Religion)	
114.311	신화학	3-3-0
	(Mythology)	
114.318	한국기독교	3-3-0

114.319	한국유교 (Christianity in Korea)	3-3-0	114.689	한국불교연구 (Studies in Korean Religions)	3-3-0
114.320	비교종교학 (Confucianism in Korea)	3-3-0	114.690	한국기독교연구 (Studies Buddhism in Korea)	3-3-0
114.322*	한국종교 (Comparative Study of Religions)	3-3-0	114.692	기독교사상연습 (Studies in Christianity in Korea)	3-3-0
114.323	한국불교 (Religions in Korea)	3-3-0	114.693	도교사연구 (Studies in the History of Christian Thought)	3-3-0
114.402	산비주의 (Buddhism in Korea)	3-3-0	114.694	종교심리학연구 (Studies in the History of Taoism)	3-3-0
114.407	종교와 문학 (Mysticism)	3-3-0	114.695	신화와 세계관연구 (Studies in Psychology of Religion)	3-3-0
114.408	종교와 과학 (Religion and Literature)	3-3-0	114.696	인도종교연구 (Studies in Myth and Worldview)	3-3-0
114.411	현대종교 (Religion and Science)	3-3-0	114.699	유교경전연구 (Studies in Indian Religion)	3-3-0
· 대학원과정(Graduate Courses)			114.701	기독교문헌연구 (Studies in Confucian Classics)	3-3-0
114.651	종교학연습 (Seminar in the Science of Religion)	3-3-0	*114.702	한국유교연구 (Studies in Major Christian Documents)	3-3-0
114.653	종교유형연구 (Studies in Religious Typology)	3-3-0	*114.703	비교종교학연습 (Studies in Confucianism in Korea)	3-3-0
114.655	종교언어연구 (Seminar in the Comparative Study of Religions)	3-3-0	*114.706	종교학고전연구 (Studies in the Classics of Religious Studies)	3-3-0
114.656	종교상징연구 (Studies in Religious Language)	3-3-0	*114.707	서양종교문헌연구 (Studies in Western Religious Texts)	3-3-0
114.657	민족종교연구 (Studies in Ethnic Religions)	3-3-0	114.708	불교사연습 (Seminar in Buddhist History)	3-3-0
114.658	샤머니즘연구 (Studies in Shamanism)	3-3-0	*114.709	불교문헌연습 (Seminar in Buddhist Classics)	3-3-0
*114.660	특수종교사연구 (Studies in History of Religious Traditions)	3-3-0	114.710	종교윤리학연구 (Studies in Religious Ethics)	3-3-0
114.665	종교와 사회연구 (Studies in Religion and Society)	3-3-0	114.711	종교의례연구 (Studies in Religious Rituals)	3-3-0
114.671	종교철학연습 (Seminar in Philosophy of Religion)	3-3-0	114.712	현대종교변동연구 (Studies in Transformation of Religion in Modern Society)	3-3-0
114.680	현대신학연습 (Seminar in Contemporary Christian Theology)	3-3-0	114.713	현대종교이론연구 (Studies in Contemporary Theories of Religious Studies)	3-3-0
114.681	교학연구 (Studies in Buddhist Doctrines)	3-3-0	*114.714	종교와 문화연습 (Seminar in Religion and Culture)	3-3-0
*114.685	동양종교문헌연구 (Studies in Eastern Religious Texts)	3-3-0	114.715	이슬람사상사연구 (Studies in History of Islamic Thought)	3-3-0
*114.687	한국종교연구 (Studies in History of Religious Studies in Korea)	3-3-0	114.716	한국종교학사연구 (Studies in History of Religious Studies in Korea)	3-3-0

114.717	종교현상연습 (Seminar in Religious Phenomena)	3-3-0
114.718	종교사연구 (Studies in the History of Religion)	3-3-0
114.719	종교실태조사 (Field Researches of Religion)	3-3-0
114.720	종교사상연구 (Studies in Religious Thoughts)	3-3-0
114.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 미학과

(Department of Aesthetics)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

115.206	음악미학 (Aesthetics of Music)	3-3-0
115.215	조형예술론 (Theory of Plastic Arts)	3-3-0
115.219	예술학 (Science of Art)	3-3-0
115.301	무용미학 (Aesthetics of Dance)	3-3-0
115.303	예술심리학 (Psychology of Art)	3-3-0
115.309	예술사회학 (Sociology of Art)	3-3-0
115.312	음악사론 (Theory of Music History)	3-3-0
115.313	미술사론 (Theory of Art History)	3-3-0
115.314	동양미학사 (History of Asian Aesthetics)	3-3-0
115.317	근대영국미학강독 (Readings in Modern British Aesthetics)	2-2-0
115.318	근대독일미학강독 (Readings in Modern German Aesthetics)	2-2-0
115.320	비평철학강독 (Readings in Philosophy of Criticism)	3-3-0
115.321	예술철학강독 (Readings in Philosophy of Art)	3-3-0
115.322	동양미학사특강 (Topics in History of Asian Aesthetics)	3-3-0
115.402	영상미학	3-3-0

(Aesthetics of Film)

115.407	연극미학 (Aesthetics of Theatre)	3-3-0
115.409	동양예술사상 (Ideas of Art in Asia)	3-3-0
115.412	미술비평론 (Theory of Art Criticism)	3-3-0
115.413	음악비평론 (Theory of Music Criticism)	3-3-0
115.420	한국예술사상특강 (Topics in Thoughts of Korean Arts)	3-3-0
115.421	현대독일미학연습 (Seminar in Contemporary German Aesthetics)	2-2-0
115.422	현대영·미미학연습 (Seminar in Contemporary Angloamerican Aesthetics)	3-3-0

· 대학원과정(Graduate Courses)

115.501	미학사연습 1 (Seminar in History of Aesthetics 1)	3-3-0
115.504	현대미학연습 1 (Seminar in Contemporary Aesthetics 1)	3-3-0
115.507	미술사론연습 (Seminar in Theory of Art History)	3-3-0
115.509	음악사론연습 (Seminar in Theory of Music History)	3-3-0
115.511	고대미학사상연구 (Studies in Ancient Aesthetic Thoughts)	3-3-0
*115.601	미학사연습 2 (Seminar in History of Aesthetics 2)	3-3-0
*115.603	현대미학연습 2 (Seminar in Contemporary Aesthetics 2)	3-3-0
115.612	미술양식론연구 (Studies in Theory of Style in Art)	3-3-0
115.613	미술비평사연구 (Studies in History of Art Criticism)	3-3-0
115.615	음악사상사연구 (Studies in History of Music Ideas)	3-3-0
115.617	음악비평사연구 (Studies in History of Music Criticism)	3-3-0
115.623	예술철학연습 1 (Seminar in Philosophy of Art 1)	3-3-0
*115.624	예술철학연습 2 (Seminar in Philosophy of Art 2)	3-3-0
115.626	예술학연습	3-3-0

	(Seminar in Science of Arts)			
115.634	중국미학사연구 1 (Studies in History of Chinese Aesthetics 1)	3-3-0		
115.635	중국미학사연구 2 (Studies in History of Chinese Aesthetics 2)	3-3-0		
*115.636	중국미학사상연습 (Seminar in Chinese Aesthetic Thoughts)	3-3-0		
115.637	중국예술론연습 (Seminar in Theory of Chinese Arts)	3-3-0		
115.638	현대미학연구 1 (Studies in Modern Aesthetics 1)	3-3-0		
*115.639	현대미학연구 2 (Studies in Modern Aesthetics 2)	3-3-0		
*115.640	예술철학연구 (Studies in Philosophy of Art)	3-3-0		
*115.641	예술학연구 (Studies in Science of Arts)	3-3-0		
115.711	음악사회학연습 (Seminar in Sociology of Music)	3-3-0		
115.712	음악심리학연습 (Seminar in Psychology of Music)	3-3-0		
115.713	미술심리학연습 (Seminar in Psychology of Art)	3-3-0		
115.714	미술사회학연습 (Seminar in Sociology of Art)	3-3-0		
115.715	한국예술론연구 1 (Studies in Theory of Korean Arts)	3-3-0		
*115.716	조형예술론연습 (Seminar in Theory of Plastic Arts)	3-3-0		
115.718	미술비평론연습 (Seminar in Theory of Art Criticism)	3-3-0		
115.719	음악미학연구 (Studies in Aesthetics of Music)	3-3-0		
115.720	음악비평론연습 (Seminar in Theory of Music Criticism)	3-3-0		
115.721	근대영국미학사상연구 (Studies in Modern British Aesthetic Thoughts)	3-3-0		
*115.722	근대독일미학사상연구 (Studies in Modern German Aesthetic Thoughts)	3-3-0		
115.723	근대프랑스미학사상연구 (Studies in Modern French Aesthetic Thoughts)	3-3-0		
115.724	비평철학연구 (Studies in Philosophy of Criticism)	3-3-0		
115.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0		
				■ 고고미술사학과 (Department of Archaeology and Art History)
				· 학사과정(Undergraduate Courses)
			116.202	한국선사고고학 (Prehistory of Korea) 3-3-0
			116.204	고고학사 (History of Archaeology) 3-3-0
			116.206	형질인류학 (Physical Anthropology) 3-3-0
			116.207	서양고고학개론 (Introduction to European Archaeology) 3-3-0
			116.212*	미술사입문 (Introduction to Art History) 2-2-0
			116.215	중국미술사 (History of Chinese Art) 3-3-0
			116.216	일본미술사 (History of Japanese Art) 3-3-0
			116.217	인도미술사 (History of Indian Art) 3-3-0
			116.218	서양고대 및 중세미술 (Western Art : Ancient and Medieval) 3-3-0
			116.219	르네상스와 바로크미술 (Western Art : Renaissance and Baroque) 3-3-0
			116.302	한국역사고고학 (Historical Archaeology of Korea) 3-3-0
			116.303	고고학실습 (Laboratory Course in Archaeology) 3-3-0
			116.312	고고학강독 (Readings in Archaeology) 2-3-0
			116.313	인류문화와 환경 (Human Evolution and Environment) 3-3-0
			116.316	현대고고학특강 (Recent Topics in Archaeology) 3-3-0
			116.317	박물관학입문 (Introduction to Museology) 2-3-0
			116.318	박물관학실습 (Laboratory Course in Museology) 2-3-0
			116.405	한국회화사 (History of Korean Painting) 3-3-0
			116.406	동양회화사 (History of Asian Painting) 3-3-0
			116.412	고고학연습 2 (Seminar in Archaeology 2) 2-3-0

116.414	고고학연습 1 (Seminar in Archaeology·1)	2-3-0	(Topics in Physical Anthropology)
116.419	서양근대 및 현대미술 (Western Art : Modern and Contemporary)	3-3-0	116.547 고고학과환경 (Archaeology and Environment)
116.420	미술사연습 (Seminar in Art History)	2-3-0	116.549 석기론 (Lithic Archaeology)
116.422	동양고고학 (Archaeology of Asia)	3-3-0	116.550 토기론 (Archaeology of Ceramics)
116.424	한국불교미술 (Buddhist Art of Korea)	3-3-0	116.551 고분론 (Archaeology of Burials)
116.425	동양불교미술 (Buddhist Art of Asia)	3-3-0	116.556 동양고고학연습 (Seminar in Asian Archaeology)
116.426	동양 및 한국도자사 (History of Ceramics in East Asia and Korea)	3-3-0	116.557 선사고고학연습 (Seminar in Prehistoric Archaeology)
116.427	미술사연구이론 (Theories and Methodology in Art History)	2-3-0	*116.558 고고학특강 (Topics in Archaeology)
116.429	현대미술과 시각문화 (Contemporary Arts and Visual Culture)	2-3-0	116.803 대학원논문연구 (Reading and Research)
미술사학전공(Art History Major)			
· 대학원과정(Graduate Courses)			
고고학전공(Archaeology Major)			
*116.501	고고학이론과 방법 (Theories and Methods in Archaeology)	3-3-0	*116.604 한국조각사연구 (Studies in Korean Sculpture)
116.502	선사기술 (Prehistoric Technology)	3-3-0	*116.610 한국미술사연구 (Studies in Korean Art)
116.503	고고학개별강독 (Individual Readings in Archaeology)	3-3-0	*116.629 한국회화사연구 (Studies in Korean Painting)
116.506	야외고고학 (Field Archaeology)	3-3-0	116.630 한국도자사연습 (Seminar in Korean Ceramics)
116.507	근동고고학 (Archaeology of the Near East)	3-3-0	116.631 한국공예사연습 (Seminar in Korean Craft)
116.510	한국고고학연습 (Seminar in Korean Archaeology)	3-3-0	*116.632 한국근현대미술연구 (Studies in Modern and Contemporary Korean Art)
*116.541	고고학연구법특강 (Topics in Archaeological Methodology)	3-3-0	*116.633 중국미술사연구 (Studies in Chinese Art)
*116.542	역사고고학특강 (Topics in Historical Archaeology)	3-3-0	116.634 일본미술사특강 (Topics in Japanese Art)
116.543	유럽고고학특강 (Topics in European Archaeology)	3-3-0	116.635 인도미술사특강 (Topics in Indian Art)
116.544	고고학과 자연과학 (Archaeology and Natural Science)	3-3-0	116.636 서아시아미술특강 (Topics in West Asian Art)
116.545	극동지방의 선사문화 (Far Eastern Prehistory)	3-3-0	116.637 중앙아시아미술특강 (Topics in Central Asian Art)
116.546	형질인류학특강	3-3-0	116.638 동남아시아미술특강 (Topics in Southeast Asian Art)
			116.639 동양회화사연습 (Seminar in East Asian Painting)

116.640	동양도자사연습 (Seminar in East Asian Ceramics)	3-3-0	(Seminar in Photography)	
116.641	동양근현대미술연습 (Seminar in Modern and Contemporary Art of Asia)	3-3-0	116.665	시각예술과 현대문화이론 (Seminar in Visual Arts and Cultural Theories)
*116.642	동양미술사연구 (Studies in Asian Art)	3-3-0	116.803	대학원논문연구 (Reading and Research)
*116.643	서양미술사연구 (Studies in Western Art)	3-3-0	■ 협동과정 서양고전학전공 (Interdisciplinary Program in Classical Studies Major)	
116.645	불교미술연습 (Seminar in Buddhist Art)	3-3-0	· 대학원과정(Graduate Courses)	
116.646	미술사연구법특강 (Seminar in the Methodology of Art History)	3-3-0	131.501	고전문헌학개론 (Introduction to Classical Philology)
116.647	미술사학사연습 (Seminar in the Historiography of Art History)	3-3-0	131.503	희랍문체연습 (Studies in Greek Stylistics)
116.648	미술관학실습 (Internship in Museum Practice)	3-3-0	131.504	라틴문체연습 (Studies in Greek Stylistics)
116.649	동양미술사 문헌연습 (Seminar in the Literature of Asian Art History)	3-3-0	*131.505	고전희랍문헌강독 1 (Readings in Classical Greek Texts 1)
116.650	서양미술사 문헌연습 (Seminar in the Literature of European Art History)	3-3-0	*131.506	고전희랍문헌강독 2 (Readings in Classical Greek Texts 2)
116.651	미술사와 미술비평론 (Seminar in Art History and Art Critique)	3-3-0	*131.507	고전라틴문헌강독 1 (Readings in Classical Latin Texts 1)
116.652	서양고대미술연습 (Seminar in Ancient Art of the West)	3-3-0	*131.508	고전라틴문헌강독 2 (Readings in Classical Latin Texts 2)
116.654	고딕미술연습 (Seminar in Gothic Art)	3-3-0	131.509	고전희랍문헌연구 1 (Studies in Classical Greek Texts 1)
116.655	이탈리아르네상스미술연습 (Seminar in Italian Renaissance Art)	3-3-0	131.510	고전희랍문헌연구 2 (Studies in Classical Greek Texts 2)
116.656	북구르네상스미술연습 (Seminar in Northern Renaissance Art)	3-3-0	131.511	고전라틴문헌연구 1 (Studies in Classical Latin Texts 1)
116.657	바로크미술연습 (Seminar in Baroque Art)	3-3-0	131.512	고전라틴문헌연구 2 (Studies in Classical Latin Texts 2)
116.658	18세기서양미술연습 (Seminar in 18th-Century European Art)	3-3-0	131.513	고전문학이론강독 (Readings in Theories of Classical Literature)
*116.659	19세기서양미술연구 (Studies in 19th-Century European Art)	3-3-0	131.514	고전문학이론연구 (Studies in Theories of Classical Literature)
*116.660	20세기서양미술연구 (Studies in 20th-Century Art of the West)	3-3-0	*131.516	고전희랍문학연습 1 (Seminar in Classical Greek Literature 1)
116.661	미국현대미술연습 (Seminar in Contemporary American Art)	3-3-0	*131.517	고전희랍문학연습 2 (Seminar in Classical Greek Literature 2)
116.662	제3세계미술특강 (Topics in the Arts of the Third-World Countries)	3-3-0	*131.518	고전라틴문학연습 1 (Seminar in Classical Latin Literature 1)
116.663	디자인사연습 (Seminar in the History of Design)	3-3-0	*131.519	고전라틴문학연습 2 (Seminar in Classical Latin Literature 2)
116.664	사진사연습 (Seminar in Photography)	3-3-0		

131.520	고전희랍산문선독 1 (Selected Readings in Classical Greek Prose 1)	3-3-0
131.521	고전희랍산문선독 2 (Selected Readings in Classical Greek Prose 2)	3-3-0
131.522	고전라틴산문선독 1 (Selected Readings in Classical Latin Prose 1)	3-3-0
131.523	고전라틴산문선독 2 (Selected Readings in Classical Latin Prose 2)	3-3-0
131.524	고전문학비평연습 1 (Seminar in Classical Literary Criticism 1)	3-3-0
131.525	고전문학비평연습 2 (Seminar in Classical Literary Criticism 2)	3-3-0
131.526	고전문학과 근대문학 1 (Classical Literature and Modern Literature 1)	3-3-0
131.527	고전문학과 근대문학 2 (Classical Literature and Modern Literature 2)	3-3-0
131.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 협동과정 인지과학전공

(Interdisciplinary Program in Cognitive Science Major)

· 대학원과정(Graduate Courses)

*132.502	인지과학방법론 (Methodology in Cognitive Science)	3-3-0
*132.504	인지과학연습 1 (Seminar in Cognitive Science 1)	3-3-0
132.505	인지과학제문제 (Issues in Cognitive Science)	3-3-0
132.510	논리철학과 인지과학연구 (Studies in Philosophy of Logic and Cognition)	3-3-0
132.511	과학철학과 인지과학연구 (Studies in Philosophy of Science and Cognitive Science)	3-3-0
132.520	통사-의미구조와 인지 (Syntactic and Semantic Structure and Cognition)	3-3-0
132.521	언어습득 (Language Acquisition)	3-3-0
132.530	정보처리연구 (Studies in Information Processing)	3-3-0
132.531	인지과정의 모델링 (Language Acquisition)	3-3-0
132.540	신경과학과 두뇌연구 1 (Studies in Neuroscience and Brains 1)	3-3-0
132.541	인지신경과학연습	3-3-0

	(Seminar in Cognitive Processes)	
132.550	지식표현과 추론과정연구 (Studies in Knowledge Representation and Reasoning Process)	3-3-0
132.551	계산학적지능모델 (Computational Models of Intelligence)	3-2-2
132.560	자연언어처리연구 (Studies in Natural Language Processing)	3-3-0
*132.600	인지과학연습 2 (Seminar in Cognitive Science 2)	3-3-0
*132.601	인지과학응용연습 (Seminar in Application of Cognitive Science)	3-3-0
132.610	인식론과 인지과학연구 (Studies in Theory of Knowledge and Cognitive Science)	3-3-0
132.611	심리철학과 인지과학연구 (Studies in Philosophy of Mind and Cognitive Science)	3-3-0
132.620	언어구조와 인지 (Language Structure and Cognition)	3-3-0
132.621	인지의미론 (Cognitive Semantics)	3-3-0
132.630	인지심리학연습 (Seminar in Cognitive Psychology)	3-3-0
*132.631	인지과학실험설계 및 통계분석 (Seminar in Experimental Design and Statistical Analysis)	3-2-2
132.632	지각과정과 정신물리학 (Perception and Psychophysics)	3-3-0
132.640	신경과학과 두뇌연구 2 (Studies in Neuroscience and Brains 2)	3-3-0
132.641	인지장애연구 (Studies in Cognitive Dysfunction)	3-3-0
132.642	기능적뇌영상법실습 (Experiments in Functional Neuroimaging)	3-0-6
132.650	인공지능과 인지과정연구 (Studies in Artificial Intelligence and Cognitive Process)	3-3-0
132.651	연결론적인지과정모델링 (Connectionist Modeling of Cognitive Processes)	3-3-0
132.660	패턴인식과 인공지능 (Artificial Intelligence and Cognitive Process)	3-3-0
132.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 협동과정 비교문학전공

(Interdisciplinary Program in Comparative Literature Major)

· 대학원과정(Graduate Courses)

133.501	비교문학연구방법 (Methods Comparative Literature)	3-3-0
133.502	문학일반이론 (General Theories of Literature)	3-3-0
133.503	번역의 이론과 실제 (Theory and Practice of Translation)	3-3-0
133.504	문체론 (Stylistics)	3-3-0
133.505	동서비교문학 (Comparative Studies in the Literature of Asia and the West)	3-3-0
133.506	동양비교문학 (Comparative Studies in Asian Literature)	3-3-0
133.508	제3세계비교문학 (Comparative Studies in the Third World Literature)	3-3-0
133.509	문학과 인접예술 (Literature and Other Arts)	3-3-0
133.510	문학연구와 인접학문 (Literature and Other Disciplines)	3-3-0
133.511	비교문학특강 1 (Topics in Comparative Literature 1)	3-3-0
133.512	비교문학특강 2 (Topics in Comparative Literature 2)	3-3-0
133.602	문학사조비교연구 (Comparative Studies in the History of Literary Ideas)	3-3-0
133.603	문학갈래비교연구 (Comparative Studies in Literary Genres)	3-3-0
133.605	비교문학연습 1 (Seminar in Comparative Literature 1)	3-3-0
133.606	비교문학연습 2 (Seminar in Comparative Literature 2)	3-3-0
133.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 협동과정 기록관리학전공

(Interdisciplinary Program in Archives Management Major)

· 대학원과정(Graduate Courses)

134.501	기록관리학개론	2-3-0
---------	---------	-------

(Introduction to Archives Management)

134.502	전산기록관리개론 (Introduction to Archival Computing)	1-2-2
134.503	한국의 기록관리체계 (Archival System of Korea)	2-3-0
134.504	한국기록관리의 역사 (History of Archives Management in Korea)	2-3-0
134.505	기록의 정리와 색인화 (Arrangement, Description and Indexing of Archival Materials)	2-3-0
134.506	기록관리실습 (Archival Practicum)	2-1-2
134.507	기록관리학연습 (Seminar in Archives Management)	2-3-0
134.508	세계기록관리의 역사 (History of Archives Management)	2-3-0
134.509	고문서연습 (Seminar in Paleography)	3-3-0
134.510	역사자료론 (Historical Records)	3-3-0
134.511	한국법사연구 (Korean Legal History)	3-3-0
134.512	헌법·행정법기초 (Introduction to Constitution and Administrative Law)	3-3-0
134.513	행정체계론 (Administrative System)	3-3-0
134.514	정보정책 및 정보법 (Information Policy and Law)	3-3-0
*134.515	기록관리학특강 (Topics in Archives Management)	3-3-0
*134.516	기록관리학연구 (Studies in Archives Management)	3-3-0
134.601	대학원논문연구 (Dissertation Research)	3-3-0

사회과학대학

사회과학대학은 정치, 경제, 사회, 문화 등 인간생활의 다양한 측면에 대한 기초학문을 교육, 연구하는 대학이다. 사회과학대학의 교육목표는 학생들로 하여금 인간사회의 문제를 진단하고 처방하는 기본적인 소양을 기르도록 하여 졸업 후에는 정계, 관계, 언론계, 학계, 재계, 시민단체 및 기타의 사회영역에서 지도자적 역할을 수행할 수 있도록 하는 것이다.

사회과학대학은 1975년 2월에 서울대학교 종합화 계획의 실행으로 발족되어 국내 최초로 사회과학대학 명칭을 지니게 되었다. 사회과학대학은 인문대학, 자연과학대학과 함께 서울대학교의 기본대학으로서 교육과 연구의 중추적 기능을 담당하고 있다. 1995년 2월에는 사회과학동이 신축되어 1학부, 8학과 및 연구소가 이 통합건물로 이전하여 새로운 도약을 기약하고 있다.

최근에 사회과학대학은 사회과학동에 설치된 도서관을 명실상부한 사회과학정보센터를 설립, 운영하고 있다. 한국사회가 대내외적 환경의 변화에 적응하면서 건설한 발전을 이룩하려면 과학기술의 개선 뿐만 아니라 사회변화를 분석하고 대안을 제시하는 사회과학의 진보가 뒷받침되어야 하기 때문이다. 사회과학대학은 국내외 연구기관과 연계를 강화하면서 사회과학정보를 체계적으로 창출, 전달하는 중심으로서의 위상을 확립하게 될 것이다.

한편 사회과학대학 연구시설로 사회과학연구원, 경제연구소, 언론정보연구소, 국제문제연구소, 심리과학연구소, 사회발전연구소, 국토문제연구소, 여성연구소가 있으며, 그 중 사회과학연구원 산하에 사회복지연구소, 세계경제연구소, 비교문화연구소, 한국정치연구소가 있다.

■ 전공탐색교과목

(Major Preparation Courses)

200.103	정치학원론 (Principles of Political Science)	3-3-0
200.104	국제정치학개론 (Introduction to International Politics)	3-3-0
200.105	경제원론 1 (Principles of Economics 1)	3-3-0
200.106	경제원론 2 (Principles of Economics 2)	3-3-0
200.107	현대사회와 사회학 (Sociology in Contemporary Society)	3-3-0
200.108	인류학의 이해 (Understanding of Anthropology)	3-3-0
200.109	심리학: 인간의 이해 (Psychology: Understanding of Human Mind)	3-3-0
200.111	지리학입문 (Fundamentals of Geography)	3-3-0
200.112	사회복지개론	3-3-0

(Introduction to Social Welfare)

200.113	커뮤니케이션개론 (Introduction to Communication)	3-3-0
---------	---	-------

■ 정치학과

(Department of Political Science)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

201.201	정치체제론 (Comparative Political System)	3-3-0
201.202*	비교정치론 (Comparative Politics)	3-3-0
201.203	서양정치사상 1 (Western Political Thoughts 1)	3-3-0
201.204	서양정치사상 2 (Western Political Thoughts 2)	3-3-0
201.205	서구정치론 (Governments and Politics of Western Europe)	3-3-0
201.207	일본정치론 (Governments and Politics of Japan)	3-3-0
201.209	정치변동론 (Political Change)	3-3-0
201.210	행정학서론 (Introduction to Public Administration)	3-3-0
201.211	인사행정 (Public Personnel Administration)	3-3-0
201.214	한국정치입문 (Introduction to Korean Politics)	3-3-0
201.216	북한의 정치와 사회 (Politics and Society of North Korea)	3-3-0
201.217	지구화시대의 정치 (The Politics of Globalization)	3-3-0
201.301	정치학연구방법론 (Research Methods in Political Science)	3-3-0
201.303	정당론 (Political Party)	3-3-0
201.304*	한국정치론 (Government and Politics of Korea)	3-3-0
201.308	중국정치론 (Government and Politics of China)	3-3-0
201.310	동양정치사상 (Oriental Political Thoughts)	3-3-0
201.311	근대정치사상 (Modern Political Thoughts)	3-3-0

201.314	행정조직론 (Administrative Organization)	3-3-0	201.513	계량정치분석 (Quantitative Political Analysis)	3-3-0
201.315	재무행정 (Public Financial Administration)	3-3-0	201.514	비교정치연구 (Studies in Comparative Politics)	3-3-0
201.319	지방정치론 (Local Government and Politics)	3-3-0	201.515	의회정치연습 (Seminar in Parliamentary Politics)	3-3-0
201.320	러시아동구정치론 (Governments and Politics of Russia and Eastern Europe)	3-3-0	201.516	정치와 행정 (Politics and Administration)	3-3-0
201.321	의회정치론 (Theory of Parliamentary Politics)	3-3-0	201.601	정치학방법론 (Scope and Methods of Political Science)	3-3-0
201.323	미국정치론 (Governments and Politics of America)	3-3-0	201.604	중세정치사상 (Medieval Political Thoughts)	3-3-0
201.403	한국정치사상 (Korean Political Thoughts)	3-3-0	201.606	동양정치사상연구 (Studies in Oriental Political Thoughts)	3-3-0
201.404	한국정치문화 (Korean Political Culture)	3-3-0	201.607	한국정치연구 (Studies in Korean Politics)	3-3-0
201.405	정치철학 (Political Philosophy)	3-3-0	201.608	한국정당론 (Korean Political Parties)	3-3-0
201.407	정치학특강 (Topics in Political Science)	3-3-0	201.609	정치발전연구 (Studies in Political Development)	3-3-0
201.409	정치경제론 (Political Economy)	3-3-0	201.610	한국정치사상연구 (Studies in Korean Political Thoughts)	3-3-0
201.411	특수지역정치론 (Topics in Area Studies : Government and Politics)	3-3-0	201.612	정치와 외교 (Politics and Diplomacy)	3-3-0
201.412	공공선택이론 (Public Choice Theories)	3-3-0	201.615	과학철학 (Philosophy of Science)	3-3-0
201.413	국가론 (Theory of State)	3-3-0	201.616	정치권력론 (Theory of Political Power)	3-3-0
201.414	현대정치사상 (Contemporary Political Thoughts)	3-3-0	201.618	공공정책분석 (Public Policy Analysis)	3-3-0
· 대학원과정(Graduate Courses)			201.619	국제정치체제와 과정 (International Political System and Process)	3-3-0
201.505	정치과정연구 (Studies in Political Process)	3-3-0	201.620	사회계약론 (Social Contract)	3-3-0
201.506	정치통합론 (Theory of Political Integration)	3-3-0	*201.621	현대정치학특강 (Topics in Contemporary Political Science)	3-3-0
201.507	정치행태연구 (Studies in Political Behavior)	3-3-0	*201.622	현대정치학연습 (Seminar in Contemporary Political Science)	3-3-0
201.509	정치사회특강 (Topics in Political Sociology)	3-3-0	*201.623	한국정치학특강 (Topics in Korean Politics)	3-3-0
201.510	정치제도론 (Theory of Political Institution)	3-3-0	*201.624	한국정치학연습 (Seminar in Korean Politics)	3-3-0
201.512	북한정치연구 (Studies in North Korean Politics)	3-3-0	201.625	미국정치연구 (Studies in American Politics)	3-3-0
			201.626	서구정치연구	3-3-0

	(Studies in West European Politics)	
201.627	일본정치연구	3-3-0
	(Studies in Japanese Politics)	
201.628	중국정치연구	3-3-0
	(Studies in Chinese Politics)	
201.630	공공선택이론연습	3-3-0
	(Seminar in Public Choice Theories)	
201.631	고대서양정치사상	3-3-0
	(Ancient Western Political Thought)	
201.632	헤겔과 마르크스의 정치사상	3-3-0
	(Political Thoughts of Hegel and Marx)	
*201.633	특수지역정치연구	3-3-0
	(Seminar in Area Studies : Government and Politics)	
201.634	국가론연구	3-3-0
	(Studies in State Theories)	
201.635	지방정치연구	3-3-0
	(Studies in Local Government and Politics)	
201.636	러시아정치연구	3-3-0
	(Studies in Russian Politics)	
201.702	현대정치철학	3-3-0
	(Contemporary Political Philosophy)	
201.703	현대정치사상연구	3-3-0
	(Studies of Contemporary Political Thoughts)	
201.803	대학원논문연구	3-3-0
	(Reading and Research)	

■ 외교학과

(Department of International Relations)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

202.110*	한반도와 국제정치	3-3-0
	(The Korean Peninsula and International Politics)	
202.206	외교론	3-3-0
	(Diplomacy)	
202.209*	한국외교사	3-3-0
	(Diplomatic History of Korea)	
202.211*	국제관계사개설	3-3-0
	(Introduction to the History of International Relations)	
202.214	중국외교정책론	3-3-0
	(Chinese Foreign Policy)	
202.215	일본외교정책론	3-3-0
	(Japanese Foreign Policy)	
202.216	국제기구론	3-3-0
	(International Organization)	

202.218	국제정치와 사회변동	3-3-0
	(International Relations and Social Changes)	
202.219	지역연구개론	3-3-0
	(Introduction to Area Studies)	
202.302*	국제정치이론	3-3-0
	(Theory of International Politics)	
202.306	국제정치사상	3-3-0
	(International Political Thought)	
202.309	미국외교정책론	3-3-0
	(American Foreign Policy)	
202.315	러시아외교정책론	3-3-0
	(Russian Foreign Policy)	
202.318*	국제정치경제론 1	3-3-0
	(International Political Economy 1)	
202.319	국제정치경제론 2	3-3-0
	(International Political Economy 2)	
202.321	유럽지역연구	3-3-0
	(Europe in World Politics)	
202.322	비교국제사회법	3-3-0
	(Comparative Studies in Law of International Societies)	
202.323	국제정치학방법론	3-3-0
	(Methodology in International Relations Studies)	
202.401	비교국제사회론	3-3-0
	(Comparative International Society)	
202.415	국제문화론	3-3-0
	(Culture and Ideology in International Relations)	
202.418	안보정책론	3-3-0
	(National Security Policy)	
202.420*	국제정치연습	3-3-0
	(Seminar in International Politics)	
202.421	탈근대세계정치론	3-3-0
	(Postmodern World Politics)	
202.422	한국외교정책론	3-3-0
	(Korean Foreign Policy)	
202.423	동아시아국제정치론	3-3-0
	(International Relations in East Asia)	

· 대학원과정(Graduate Courses)

202.501	국제정치학방법론	3-3-0
	(Research Methods in International Politics)	
202.502	국제정치사상사	3-3-0
	(History of International Political Thoughts)	
202.503	국제관계사	3-3-0
	(History of International Relations)	

202.508	국제정치경제연구 1 (Studies in International Political Economy 1)	3-3-0	202.704	외교정책연습 (Seminar in Foreign Policy)	3-3-0
202.509	한국외교사연구 (Studies in Korean Diplomatic History)	3-3-0	202.709	과학기술과 국제정치 (Technology and World Politics)	3-3-0
202.510	비교국제사회연구 1 (Studies in Comparative International Society 1)	3-3-0	202.714	미국지역연구 (America in World Politics)	3-3-0
202.511	비교지역연구 (Comparative Area Studies)	3-3-0	202.715	중국지역연구 (China in World Politics)	3-3-0
202.512	동북아지역연구특강 (Topics in Northeast Asian Security and Economy)	3-3-0	202.716	일본지역연구 (Japan in World Politics)	3-3-0
202.601	국제정치론 (Topics in International Politics)	3-3-0	202.717	러시아지역연구 (Russia in World Politics)	3-3-0
202.602	국제정치이론연습 (Seminar in the Theory of International Politics)	3-3-0	202.718	비교국제사회연구 2 (Studies in Comparative International Society 2)	3-3-0
202.608	국제기구연구 (Studies in International Organizations)	3-3-0	202.719	지역연구특강 (Topics in Area Studies)	3-3-0
202.618	한국외교정책연구 (Studies in Korean Foreign Policy)	3-3-0	202.720	안보정책연구 (Studies in National Security Policy)	3-3-0
202.620	군사론 (International Military Order)	3-3-0	202.721	환경·에너지와 국제정치 (Energy, Environment and World Politics)	3-3-0
202.623	평화연구 (Peace Studies)	3-3-0	202.722	국제문화연구 2 (Culture and Ideology in International Relations 2)	3-3-0
202.631	전략연구 (Strategic Studies)	3-3-0	202.723	국제정치경제세미나 (Seminar in International Political Economy)	3-3-0
202.632	동북아국제관계사연구 (Studies in the History of Northeast Asian International Relations)	3-3-0	202.724	국제정치사상연구 2 (Studies in International Political Thoughts 2)	3-3-0
202.633	국제문화연구 1 (Culture and Ideology in International Relations 1)	3-3-0	202.725	한반도군사연구 (Security Issues in the Korean Peninsula)	3-3-0
202.634	국제정치경제연구 2 (Studies in International Political Economy 2)	3-3-0	202.728	유교권국제질서론 (Studies in Confucian World Order)	3-3-0
202.635	외교정책과정연구 (Studies in Foreign Policy Decision-Making Process)	3-3-0	202.729	국제관계사와 국제정치 (History of International Relations and International Politics)	3-3-0
202.636	약소국외교정책연구 (Studies in Diplomacy of Small States)	3-3-0	202.730	비교국제사회법 (Comparative Law of International Societies)	3-3-0
202.637	유럽지역연구특강 (Topics in European Security and Economy)	3-3-0	202.731	중국외교정책연구 (Studies in Chinese Foreign Policy)	3-3-0
202.638	남북한관계연구 (Studies in North-South Korean Relations)	3-3-0	202.803	대학원논문연구 (Dissertation Research)	3-3-0
202.639	국제정치사상연구 1 (Studies in International Political Thoughts 1)	3-3-0			
202.640	한국민족주의연구 (Studies in Korean Nationalism)	3-3-0			
202.701	현대국제정치이론 (Contemporary Theory of International Relations)	3-3-0			

■ 경제학부

(School of Economics)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

212.201*	미시경제이론 (Microeconomics)	3-3-0	212.315	각국경제사 (Economic History of Selected Countries)	3-3-0
212.202*	거시경제이론 (Macroeconomics)	3-3-0	212.316	경제학사 (History of Economic Theory)	3-3-0
212.203*	경제사 (Economic History)	3-3-0	212.317	산업조직론 (Industrial Organization)	3-3-0
212.204*	경제통계학 (Introductory Statistics for Economists)	3-3-0	212.318	산업연관론 (Interindustry Economics)	3-3-0
212.205	근대경제사 (Modern Economic History)	3-3-0	212.322	현대마르크스경제학 (Modern Marxian Economics)	3-3-0
212.206	노동경제학 (Labour Economics)	3-3-0	212.326	노사관계론 (Industrial Relations)	3-3-0
212.209	마르크스경제학 (Marxian Economics)	3-3-0	212.328	식료와 농업의 경제학 (Economics of Food and Agriculture)	3-3-0
212.210	경제사상사 (History of Economic Thoughts)	3-3-0	212.329	세계경제와 한국경제 (The Korean Economy in a Global Context)	3-3-0
212.213	국제경제론 (International Economics)	3-3-0	212.331	정보통신경제학 (Economics of Information and Communication)	3-3-0
212.214	경제수학 (Mathematics for Economists)	3-3-0	212.332	법의 경제적 이해 (Economic Analysis of Law)	3-3-0
212.301	계량경제학 (Econometrics)	3-3-0	212.334	조직 및 관리의 경제학 (Economics of Organization and Management)	3-3-0
212.302	수리경제학 (Mathematical Economics)	3-3-0	212.335	지식과 진화의 경제학 (Knowledge and Evolutionary Economics)	3-3-0
212.303	화폐금융론 (Money and Finance)	3-3-0	212.337	주식, 채권, 파생금융상품 1 : 이론 및 제도 (Stocks, Bonds and Financial Derivatives 1 : Theory and Institution)	3-3-0
212.305	재정학 (Public Finance)	3-3-0	212.338	주식, 채권, 파생금융상품 2 : 실증분석 (Stocks, Bonds and Financial Derivatives 2 : Econometric Application)	3-3-0
212.307	국제무역론 (International Trade)	3-3-0	212.404	경제변동론 (Theory of Business Cycle)	3-3-0
212.308	국제수지론 (Balance of Payments)	3-3-0	212.405	경제성장론 (Theory of Economic Growth)	3-3-0
212.309	국제금융론 (International Monetary Economics)	3-3-0	212.409	경제예측론 (Economic Forecasting)	3-3-0
212.312	경제통합론 (Theory of Economics Integration)	3-3-0	212.411	기술경제학 (Economics of Science and Technology)	3-3-0
212.313	동양경제사 (Oriental Economic History)	3-3-0	212.412	한국경제론 (Korean Economy)	3-3-0
212.314	한국경제사 (Korean Economic History)	3-3-0	212.426	일본경제론 (Studies on the Japanese Economy)	3-3-0
			212.428	신흥공업국경제론 (Studies on the Newly Industrializing Economies)	3-3-0
			212.429	계량경제학연습	3-3-0

	(Seminar in Econometrics)		212.457	경제학사연습	3-3-0
212.430	게임이론 및 응용 (Game Theory and Its Application)	3-3-0		(Exercises in the History of Economic Theory)	
212.436	중국경제론 (Studies on Chinese Economy)	3-3-0	212.458	산업조직론연습 (Exercises in Industrial Organization)	3-3-0
212.437	응용계량경제학 (Applied Econometrics)	3-3-0	212.459	응용계량경제학연습 (Exercises in Applied Econometrics)	3-3-0
212.438	미시경제학연습 (Exercises in Microeconomics)	3-3-0	212.460	기술경제학연습 (Exercises in the Economics of Science and Technology)	3-3-0
212.439	거시경제학연습 (Exercises in Macroeconomics)	3-3-0	212.461	환경경제학 (Environmental Economics)	3-3-0
212.440	경제사연습 (Exercises in Economic History)	3-3-0	212.462	보건경제학 (Health Economics)	3-3-0
212.441	국제경제학연습 (Exercises in International Economics)	3-3-0	212.463	현대세계의 농업문제 (Contemporary World Agricultural Problem)	3-3-0
212.442	한국경제사연습 (Exercises in Korean Economic History)	3-3-0	212.464	국제무역정책 (International Trade Policy)	3-3-0
212.443	서양경제사연습 (Exercises in Western Economic History)	3-3-0	212.465	동아시아경제론 (East Asian Economy)	3-3-0
212.444	경제사상사연습 (Exercises in the History of Economic Thoughts)	3-3-0	212.466	경제발전과 계획 (Economic Development and Planning)	3-3-0
212.445	국제금융론연습 (Exercises in International Monetary Economics)	3-3-0	212.467	추격과 발전의 경제학 (Economics of Catch-up and Development)	3-3-0
212.446	마르크스경제학연습 (Exercises in Marxian Economics)	3-3-0		· 대학원과정(Graduate Courses)	
212.447	노동경제학연습 (Exercises in Labour Economics)	3-3-0	212.501	미시경제학연구 (Studies in Microeconomics)	3-3-0
212.448	화폐금융론연습 (Exercises in Money and Finance)	3-3-0	212.502	거시경제학연구 (Studies in Macroeconomics)	3-3-0
212.449	재정학연습 (Exercises in Public Finance)	3-3-0	212.503	경제통계학연구 (Studies in Statistics for Economists)	3-3-0
212.450	공공경제학연습 (Exercises in Public Economics)	3-3-0	212.604	화폐금융론연구 (Studies in the Theory of Money and Finance)	3-3-0
212.451	농업경제학연습 (Exercises in Agricultural Economics)	3-3-0	212.605	재정학연구 (Studies in the Theory of Public Finance)	3-3-0
212.452	한국경제론연습 (Exercises in Korean Economy)	3-3-0	212.610	산업경제학연구 (Studies in Industrial Economics)	3-3-0
212.453	산업경제학연습 (Exercises in Industrial Economics)	3-3-0	212.612	노동경제학연구 (Studies in Labour Economics)	3-3-0
212.454	후생경제학연습 (Exercises in Welfare Economics)	3-3-0	212.613	지역·자원 및 환경경제학연구 (Studies in Regional, Resources and Environmental Economics)	3-3-0
212.455	경제성장론연습 (Exercises in Economic Growth)	3-3-0	212.621	서양경제사연구 (Studies in Western Economic History)	3-3-0
212.456	경제발전론연습 (Exercises in Economic Development)	3-3-0	212.623	한국경제사연구 (Studies in Korean Economic History)	3-3-0

212.625	서양경제사상사연구 (Studies in the History of Western Economic Thoughts)	3-3-0	(Advanced Studies in Korean Economic History)
212.627	경제학설사연구 (Studies in the History of Economic Theory)	3-3-0	212.671 식료·농업경제연구 (Studies in Food and Agricultural Economics)
212.630	공공경제학연구 (Studies in Public Economics)	3-3-0	212.672 기술 및 발전경제학연구 (Studies in Technology and Development Economics)
212.638	동아세아경제연구 (Studies on the East Asian Economies)	3-3-0	212.674 기업조직 및 경제체제연구 (Studies in Corporate Organization and Economic Systems)
212.650	경제사상사연구 (Studies in the History of Economic Thoughts)	3-3-0	212.675 국제경제론연구 (Studies in International Economics)
212.651	마르크스경제학연구 (Studies in Marxian Economics)	3-3-0	212.676 고급시계열분석연구 (Advanced Time Series Analysis)
212.652	국제무역론연구 (Studies in International Trade)	3-3-0	212.701 고급미시경제학연구 (Advanced Microeconomics)
212.653	국제수지론연구 (Studies in Balance of Payments)	3-3-0	212.702 고급거시경제학연구 (Advanced Macroeconomics)
212.654	국제금융론연구 (Studies in International Monetary Economics)	3-3-0	212.703 계량경제학연구 (Studies in Econometrics)
212.656	경제성장론연구 (Studies in Economic Growth)	3-3-0	212.704 미시경제학특수연구 (Topics in Microeconomics)
212.657	산업조직론연구 (Studies in Industrial Organization)	3-3-0	212.705 거시경제학특수연구 (Topics in Macroeconomics)
212.658	경제통합론연구 (Studies in Economic Integration)	3-3-0	212.707 계량경제학특수연구 (Topics in Econometrics)
212.659	경제철학연구 (Studies in Economic Philosophy)	3-3-0	212.709 화폐금융론특수연구 (Topics in Money and Finance)
212.660	각국경제사연구 (Studies in the Economic History of Selected Countries)	3-3-0	212.714 산업경제학특수연구 (Topics in Industrial Economics)
212.661	응용거시경제학연구 (Studies in Applied Macroeconomics)	3-3-0	212.716 노동경제학특수연구 (Topics in Labour Economics)
212.663	중급거시경제학연구 (Intermediate Studies in Macroeconomics)	3-3-0	212.717 지역·자원 및 환경경제학특수연구 (Topics in Regional, Resources and Environmental Economics)
212.664	고급계량경제학연구 (Advanced Studies in Econometrics)	3-3-0	212.724 서양경제사특수연구 (Topics in Western Economic History)
212.665	고급마르크스경제학연구 (Advanced Studies in Marxian Economics)	3-3-0	212.728 한국경제사상사특수연구 (Topics in the History of Korean Economic Thoughts)
212.666	고급노동경제학연구 (Advanced Studies in Labour Economics)	3-3-0	212.730 경제사상사특수연구 (Topics in the History of Economic Thoughts)
212.667	고급경제체제론연구 (Advanced Studies in Comparative Economic Systems)	3-3-0	212.731 마르크스경제학특수연구 (Topics in Marxian Economics)
212.668	고급경제발전론연구 (Advanced Studies in Economic Development)	3-3-0	212.732 국제수지론특수연구 (Topics in Balance of Payments)
212.669	고급산업조직론연구 (Advanced Studies in Industrial Organization)	3-3-0	212.733 국제금융론특수연구 (Topics in International Monetary Economics)
212.670	고급한국경제사연구 (Advanced Studies in Korean Economic History)	3-3-0	212.734 공공경제학특수연구 (Topics in Public Economics)

212.735	경제성장론특수연구 (Topics in Economic Growth)	3-3-0	(Political Sociology)	
212.736	응용계량경제학특수연구 (Topics in Applied Econometrics)	3-3-0	205.215 도시와 농촌 (City and Rural Community)	3-3-0
212.737	각국경제사특수연구 (Topics in the Economic History of Selected Countries)	3-3-0	205.216 성과 사회 (Gender and Society)	3-3-0
212.738	국제경제기구론특수연구 (Topics in International Economic Organizations)	3-3-0	205.217 중국사회의 이해 (Understanding Contemporary China)	3-3-0
212.740	신흥공업국경제론특수연구 (Topics on the Newly Industrializing Economies)	3-3-0	205.218 문화사회학 (Sociology of Culture)	3-3-0
212.741	산업조직론특수연구 (Topics in Industrial Organization)	3-3-0	205.219 민족사회학 (Sociology of Nations and Ethnic Groups)	3-3-0
212.742	응용계량경제학연구 (Studies in Applied Econometrics)	3-3-0	205.220 일본사회의 이해 (Understanding Japanese Society)	3-3-0
212.743	식료·농업경제특수연구 (Topics in Food and Agricultural Economics)	3-3-0	205.221 정보사회학 (Sociology of Information)	3-3-0
212.744	기술 및 발전경제학특수연구 (Topics in Technology and Development Economics)	3-3-0	205.301 현대사회학이론 (Contemporary Sociological Theories)	3-3-0
212.745	기업조직 및 경제체제특수연구 (Topics in Corporate Organization and Economic Systems)	3-3-0	205.302 사회학연구실습 (Social Research Practicum)	3-3-0
212.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	205.303 한국사회사 (Social History of Korea)	3-3-0
■ 사회학과 (Department of Sociology)			205.304 사회학방법론 (Sociological Methodology)	3-3-0
· 학사과정(Undergraduate Courses)			205.308 비교사회학 (Comparative Sociology)	3-3-0
205.201	사회학사 (History of Sociology)	3-3-0	205.309 특수사회학 (Issues in Sociology)	3-3-0
205.202	사회통계 (Social Statistics)	3-3-0	205.312 사회발전론 (Social Development)	3-3-0
205.203*	사회조사방법 (Methods in Social Research)	3-3-0	205.317 미래사회론 (Sociology of Future)	3-3-0
205.205	현대사회문제 (Contemporary Social Problems)	3-3-0	205.318 인구와 환경 (Population and Environment)	3-3-0
205.206	산업사회학 (Industrial Sociology)	3-3-0	205.321 역사사회학 (Historical Sociology)	3-3-0
205.208	사회사상사 (History of Social Thoughts)	3-3-0	205.322 가족과 사회 (Family and Society)	3-3-0
205.209	사회변동론 (Social Change)	3-3-0	205.324 사회조직론 (Social Organization)	3-3-0
205.210	사회계층론 (Social Stratification)	3-3-0	205.325 노동사회학 (Sociology of Work)	3-3-0
205.211	정치사회학	3-3-0	205.331 영상사회학 (Visual Sociology)	3-3-0
			205.333 지식사회학 (Sociology of Knowledge)	3-3-0

205.403	사회학특강 (Topics in Sociology)	3-3-0	205.647	인구연구 (Seminar in Demography)	3-3-0
205.404	교육사회학 (Sociology of Education)	3-3-0	205.648	성과 사회연구 (Seminar on Gender and Society)	3-3-0
205.414	사회정책과 복지 (Social Policy and Welfare)	3-3-0	205.649	환경사회학연구 (Seminar on Environment and Society)	3-3-0
205.415	종교사회학 (Sociology of Religion)	3-3-0	205.650	군과 사회 (Seminar on Military and Society)	3-3-0
205.421	경제사회학 (Economic Sociology)	3-3-0	205.663	사회조직론연구 (Studies in Social Organization)	3-3-0
205.422	사회운동론 (Social Movement)	3-3-0	205.664	사회정책과 복지연구 (Studies in Social and Welfare Policies)	3-3-0
205.423	과학기술과 사회 (Scientific Technology and Society)	3-3-0	205.665	산업사회학연구 (Studies in Industrial Sociology)	3-3-0
205.424	북한사회론 (North Korean Society)	3-3-0	*205.666	사회학특수연구 (Special Research in Sociology)	3-3-0
· 대학원과정(Graduate Courses)			205.714	사회학이론연구 (Topics in Sociological Theories)	3-3-0
205.505	계량분석 (Seminar on Quantitative Analysis)	3-3-0	205.719	사회발전과 문화변동 (Social Development and Cultural Change)	3-3-0
205.542	종교사회학연구 (Studies in Sociology of Religion)	3-3-0	205.724	역사사회학연구 (Studies in Sociology of History)	3-3-0
205.544	영상사회학연구 (Studies in Visual Sociology)	3-3-0	205.729	북한사회연구 (Studies in North Korea)	3-3-0
205.602	비교사회연구 (Studies in Comparative Sociology)	3-3-0	*205.730	사회학연습 (Seminar in Sociology)	3-3-0
205.606	사회발전연구 (Studies in Social Development)	3-3-0	205.733	공동체와 아이덴티티 (Seminar on Community and Identity)	3-3-0
205.614	가족사회학연구 (Studies in the Sociology of Family)	3-3-0	205.735	민족사회학연구 (Seminar on Nations and Ethnic Groups)	3-3-0
205.617	한국사회사연구 (Studies in the Social History of Korea)	3-3-0	205.736	농촌사회연구 (Seminar on Rural Societies)	3-3-0
205.619	사회변동연구 (Studies in Social Change)	3-3-0	205.737	사회학고전이론 (Seminar in Classic Sociological Theories)	3-3-0
205.639	정보사회학연구 (Seminar on Information Society)	3-3-0	205.738	노동정치와 시장연구 (Labor Politics and Market)	3-3-0
205.641	사회사상사연구 (Seminar on the History of Social Thoughts)	3-3-0	205.741	시민사회와 사회운동 (Seminar on Civil Society and Social Movement)	3-3-0
205.642	현대와 탈현대연구 (Seminar on Modernity and Post-Modernity)	3-3-0	205.742	경제사회학연구 (Seminar on Economic Sociology)	3-3-0
205.644	국가와 사회 (Seminar on State and Society)	3-3-0	*205.745	세계지역사회연구 (Seminar in Area Studies)	3-3-0
205.645	도시사회연구 (Seminar in Urban Societies)	3-3-0	205.759	사회계층연구 (Studies in Social Stratification)	3-3-0
			205.761	과학기술사회학연구	3-3-0

(Seminar on Sociology of Science and Technology)	205.762	지식사회연구	3-3-0	206.309	동북아의 민족과 문화	2-2-0
(Seminar on Knowledge Society)					(Peoples and Cultures of Northeast Asia)	
*205.764	사회학방법론연습	3-3-0	206.310	동남아의 민족과 문화	2-2-0	
(Research Practicum in Sociological Methodology)				(Peoples and Cultures of Southeast Asia)		
*205.765	사회학이론세미나	3-3-0	206.316	영상인류학	3-3-0	
(Seminar on Sociological Theories)				(Visual Anthropology)		
205.803	대학원논문연구	3-3-0	206.320	문화와 권력	3-3-0	
(Reading and Research)				(Culture and Power)		
■ 인류학과			206.321*	인류학연구방법	3-3-0	
(Department of Anthropology)				(Methodology of Anthropology)		
· 학사과정(Undergraduate Courses)			206.322*	인류학현지조사실습	3-0-6	
206.156	인류학과 현대사회	3-3-0		(Fieldwork in Anthropology)		
(Anthropology and Contemporary Society)			206.323	라틴아메리카의 민족과 문화	2-2-0	
206.204	가족과 친족	3-3-0		(Peoples and Cultures of Latin America)		
(Family and Kinship)			206.324	문화와 생물학	3-3-0	
206.207	아프리카의 민족과 문화	2-2-0		(Culture and Biology)		
(Peoples and Cultures of Africa)			206.325	종족과 민족문제	3-3-0	
206.211	민속학	3-3-0		(Ethnicity, Pluralism and Ethnic Conflict)		
(Folklore)			206.326	대중문화	3-3-0	
206.213	문화와 종교	3-3-0		(Popular Culture)		
(Culture and Religion)			206.407	유럽의 민족과 문화	2-2-0	
206.215	문화와 환경	3-3-0		(Peoples and Cultures of Europe)		
(Culture and Environment)			206.410	인류학박물관실습	2-0-4	
206.216	체질인류학	3-3-0		(Practices in Anthropological Museums)		
(Physical Anthropology)			206.411	인류학특강	3-3-0	
206.217	중국의 민족과 문화	2-2-0		(Topics in Anthropology)		
(Peoples and Cultures of China)			206.412	한국문화론	2-2-0	
206.218	인류학 현지언어 실습	2-0-4		(Korean Culture)		
(Practices on Field Language)			206.413	북미의 민족과 문화	2-2-0	
206.219	일본문화론	2-2-0		(Peoples and Cultures of North America)		
(Japanese Culture)			206.416	역사인류학	3-3-0	
206.220	문화와 경제행위	3-3-0		(Historical Anthropology)		
(Culture and Economic Behavior)			206.417	보건과 의료인류학	3-3-0	
206.221	문화와 인성	3-3-0		(Public Health & Medical Anthropology)		
(Culture and Personality)			206.418	기업문화	3-3-0	
206.222	성과 문화	3-3-0		(Corporate Culture)		
(Gender, Sexuality, and Culture)			206.419	문화정책	3-3-0	
206.223	인류의 진화	3-3-0		(Cultural Policy)		
(Evolution of Man)			· 대학원과정(Graduate Courses)			
206.307	문화와 언어	3-3-0	206.509	인류학기초연습	3-3-0	
(Culture and Language)				(Graduate Seminar in Anthropology)		
			206.510	현대문화이론	3-3-0	
				(Contemporary Culture Theory)		

206.511	대중문화와 인류학 (Popular Culture and Anthropology)	3-3-0	(Urban Anthropology)	
206.513	민속학연습 (Studies in Folklore)	3-3-0	206.637	응용인류학 (Applied Anthropology)
206.514	인류학박물관학 (Anthropological Museums : Exhibiting Cultures)	3-3-0	206.639	체질인류학연습 (Studies in Physical Anthropology)
206.601	사회구조론 (Social Structure)	3-3-0	206.640	중국문화연구 (Anthropology of China)
206.602	언어인류학 (Linguistic Anthropology)	3-3-0	206.641	일본문화연구 (Anthropology of Japan)
206.603	생태인류학 (Ecological Anthropology)	3-3-0	206.642	동남아문화연구 (Anthropology of Southeast Asia)
206.604	심리인류학 (Psychological Anthropology)	3-3-0	206.644	중동문화연구 (Anthropology of Middle East)
206.605	종교인류학 (Anthropology of Religion)	3-3-0	206.646	유럽문화연구 (Anthropology of Europe)
206.606	경제인류학 (Economic Anthropology)	3-3-0	206.647	라틴아메리카 문화연구 (Anthropology of Latin America)
206.611	의료인류학 (Medical Anthropology)	3-3-0	206.648	북미문화연구 (Anthropology of North America)
206.617	농민사회연구 (Studies in Peasant Societies)	3-3-0	206.701	인류학연습 1 (Seminar in Anthropology 1)
206.618	기술과 물질문화 (Technology and Material Culture)	3-3-0	206.702	인류학연습 2 (Seminar in Anthropology 2)
206.623	인지인류학 (Cognitive Anthropology)	3-3-0	206.803	대학원논문연구 (Reading and Research)
206.624	사회언어학 (Sociolinguistics)	3-3-0		
206.628	한국문화연구 (Studies of Korean Culture)	3-3-0	■ 심리학과 (Department of Psychology)	
206.629	여성인류학 (Anthropology of Women)	3-3-0	· 학사과정(Undergraduate Courses)	
206.630	인류학과 식민주의 (Anthropology and Colonialism)	3-3-0	207.110	심리학: 과학적 기초 (Psychology: Scientific Basis)
206.631	종족과 민족문제연구 (Ethnicity and Cultural Pluralism)	3-3-0	207.202*	심리통계학 (Psychological Statistics)
206.632	사회인류학 (Social Anthropology)	3-3-0	207.203	성격심리학 (Psychology of Personality)
206.633	정치인류학 (Political Anthropology)	3-3-0	207.209	이상심리학 (Abnormal Psychology)
206.634	법인류학 (Anthropology of Law)	3-3-0	207.214*	실험심리입문 및 실험 (Introduction to Experimental Psychology & Lab.)
206.635	인류학과 역사 (Anthropology and History)	3-3-0	207.217	학습과 기억의 심리학 및 실험 (Psychology of Learning and Memory & Lab.)
206.636	도시인류학	3-3-0	207.223	신경과학 (Neuroscience)

207.229	발달심리학 (Development Psychology)	3-3-0	207.511	정신병리학 (Psychopathology)	3-3-0
207.230	사회심리학 및 실험 (Social Psychology and Lab.)	3-2-2	207.512	고급지각심리학 (Advanced Psychology of Perception)	3-3-0
207.303	지각심리학 및 실험 (Psychology of Perception and Lab.)	3-2-2	207.513	지각심리방법론 (Research Methods in Psychology of Perception)	3-3-0
207.304	인지과정 및 실험 (Cognitive Process and Lab.)	3-2-2	207.514	고급언어심리학 (Advanced Psychology of Language)	3-3-0
207.313	언어심리학 및 실험 (Psychology of Language and Lab.)	3-2-2	207.516	고급발달심리학 (Advanced Developmental Psychology)	3-3-0
207.315	상담심리학 (Counseling Psychology)	3-3-0	207.518	임상 및 상담실습 (Practicum in Counseling & Clinical Psychology)	3-3-0
207.316	심리평가 및 검사실습 (Practicum in Psychological Assessment & Testing)	3-2-2	207.519	심리진단 1 (Psychodiagnostics 1)	3-3-0
207.318	생물심리학실험 (Biopsychology Lab.)	3-2-2	207.520	심리진단 2 (Psychodiagnostics 2)	3-3-0
207.320	산업 및 조직심리학 (Industrial and Organizational Psychology)	3-3-0	207.521	임상 및 상담심리학의 주요문제 (Critical Problems in Counseling & Clinical Psychology)	3-3-0
207.321	심리측정 및 조사 (Psychological Measurement and Survey)	2-2-0	207.522	상담 및 심리치료이론 (Theories of Counseling and Psychotherapy)	3-3-0
207.323	임상심리학 및 실습 (Clinical Psychology and Practicum)	3-2-2	207.528	심리측정이론 (Psychometric Theory)	3-3-0
207.324	심리전산학 (Computing on Psychology)	3-3-2	207.529	고급생물심리학 (Advanced Biopsychology)	3-3-0
207.412	주의과정과 실행 (Attention Process and Performance)	3-3-0	207.532	고급조직심리학 (Advanced Organizational Psychology)	3-3-0
207.415	건강심리학 (Health Psychology)	2-2-0	207.533	감각-운동의 생리학 (Sensory and Motor Physiology)	3-3-0
207.416	정서 및 동기 (Emotion and Motivation)	3-3-0	207.535	다변량분석법 (Multivariate Analysis)	3-3-0
207.419	비교문화심리학 (Cross-Cultural Psychology)	3-3-0	207.536	계량심리학 (Quantitative Psychology)	3-3-0
207.420	심리학사 (History of Psychology)	2-2-0	207.537	고급산업심리학 (Advanced Industrial Psychology)	3-3-0
· 대학원과정(Graduate Courses)			207.538	집단과정 (Group Process)	3-3-0
207.501	고급심리통계 (Advanced Psychological Statistics)	3-3-0	207.539	태도와 사회인지 (Attitude and Social Cognition)	3-3-0
207.505	고급학습심리학 (Advanced Psychology of Learning)	3-3-0	207.540	판단과 의사결정 (Judgment and Decision-Making)	3-3-0
207.507	고급사회심리학 (Advanced Social Psychology)	3-3-0	207.541	자기의 사회심리학 (Social Psychology of the Self)	3-3-0
207.509	고급성격심리학 (Advanced Psychology of Personality)	3-3-0	207.542	문화, 진화 그리고 사회행동 (Culture, Evolution and Social Behavior)	3-3-0
			207.543	신경심리평가	3-3-0

	(Neuropsychological Assessment)	
207.705	인간학습 및 기억연습 (Seminar in Human Learning & Memory)	3-3-0
207.706	학습이론연습 (Seminar in Theories of Learning)	3-3-0
207.711	성격발달연습 (Seminar in Personality Development)	3-3-0
207.713	사고와 문제해결연습 (Seminar in Thinking and Problem Solving)	3-3-0
207.714	정보처리론 (Information Processing)	3-3-0
207.715	언어와 인지연습 (Seminar in Language and Cognition)	3-3-0
207.718	인지발달연습 (Seminar in Cognitive Development)	3-3-0
207.721	임상 및 상담 현장실습 1 (Practicum in Counseling & Clinical Psychology 1)	3-3-0
207.722	임상 및 상담 현장실습 2 (Practicum in Counseling & Clinical Psychology 2)	3-3-0
207.723	집단상담 및 치료 (Group Counseling and Therapy)	3-3-0
207.725	치료적면접 및 실습 (Therapeutic Interviewing & Practicum)	3-3-0
207.730	인간지각과 실행연습 (Seminar in Human Perception and Performance)	3-3-0
207.733	생물심리학세미나 (Seminar in Biopsychology)	3-3-0
207.735	운동신경계 (Motor System)	3-3-0
207.736	산업 및 조직심리학의 주요문제 (Critical Issues in Industrial and Organizational Psychology)	3-3-0
207.737	고급조직개발론 (Advanced Organization Development)	3-3-0
207.738	정서연구세미나 (Seminar in Emotion Studies)	3-3-0
207.739	고급정서심리학 (Advanced Psychology of Emotion)	3-3-0
207.740	담화이해연습 (Seminar in Discourse Comprehension)	3-3-0
207.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 지리학과

(Department of Geography)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

208.205	경제지리학 (Economic Geography)	3-3-0
208.207	도시지리학 (Urban Geography)	3-3-0
208.210	유럽지리 (Geography of Europe)	3-3-0
208.222	지역분석법 (Methods in Regional Analysis)	3-3-0
208.223	지형학과 실험 (Geomorphology and Laboratory)	3-2-2
208.224	농촌지리학 (Rural Geography)	3-3-0
208.225	동남·남부아시아지리 (Geography of Southeast and South Asia)	3-3-0
208.226	동북아시아지리 (Geography of Northeast Asia)	3-3-0
208.228	인구지리학 (Population Geography)	3-3-0
208.231	지도학 (Cartography)	3-3-0
208.232	기후학과 실험 (Climatology and Laboratory)	3-2-2
208.302	한국지리 (Geography of Korea)	3-3-0
208.311	사회지리학 (Social Geography)	3-3-0
208.316	수도권지리 (Geography of Metropolitan Seoul)	3-3-0
208.317	지리정보시스템 (Geographical Information System)	3-3-0
208.318	앵글로아메리카지리 (Geography of Anglo America)	3-3-0
208.319	라틴아메리카지리 (Geography of Latin America)	3-3-0
208.320	생물지리학과 실험 (Biogeography and Laboratory)	3-2-2
208.321	지역답사 (Field Study in Geography)	3-3-0
208.322	문화지리학 (Cultural Geography)	3-3-0

208.323	산업입지론 (Industrial Location)	3-3-0	*208.524	지리정보시스템세미나 (Seminar in Geographical Information Systems)	3-3-0
208.326	토양지리학과 실험 (Soil Geography and Laboratory)	3-2-2	208.525	토지정보시스템 (Land Information Systems)	3-3-0
208.401	지역개발론 (Regional Development and Planning)	3-3-0	208.526	환경정보시스템 (Environmental Information Systems)	3-3-0
208.407	정치지리학 (Political Geography)	3-3-0	*208.530	자연지리학세미나 (Seminar in Physical Geography)	3-3-0
208.408	환경보전론 (Conservation Ecology)	3-3-0	*208.531	지형학세미나 (Seminar in Geomorphology)	3-3-0
208.410	자원론 (Geography of Resources)	3-3-0	208.532	하천유역관리 (Watershed Management)	3-3-0
208.413	원격탐사 (Remote Sensing and Laboratory)	3-2-2	208.533	환경지리학 (Environmental Geography)	3-3-0
208.414	북한지리 (Geography of North Korea)	3-3-0	208.540	경제지리학세미나 (Seminar in Economic Geography)	3-3-0
208.415	아프리카·서남아시아지리 (Geography of Africa and the Middle East)	3-3-0	208.541	교통지리학세미나 (Seminar in Transport Geography)	3-3-0
208.416	교통지리학 (Transport Geography)	3-3-0	208.542	기업지리학 (Corporate Geography)	3-3-0
208.421	지리학사 (History of Geographical Thoughts)	3-3-0	208.543	농촌지리학세미나 (Seminar in Rural Geography)	3-3-0
· 대학원과정(Graduate Courses)			208.544	도시경제지리학 (Urban Economic Geography)	3-3-0
*208.504	한국지리연구 (Studies in Geography of Korea)	3-3-0	208.545	도시사회지리학 (Urban Social Geography)	3-3-0
208.505	지역정책론 (Studies in Regional Policy)	3-3-0	208.546	도시지리학세미나 (Seminar in Urban Geography)	3-3-0
*208.507	계량지리학연습 (Quantitative Geography)	3-2-2	208.548	문화지리학세미나 (Seminar in Cultural Geography)	3-3-0
*208.514	지리학방법론 (Philosophical and Methodological Issues in Geography)	3-3-0	208.549	사회지리학세미나 (Seminar in Social Geography)	3-3-0
208.515	지리학사세미나 (Seminar in the History of Geography)	3-3-0	208.550	세계도시론 (Studies in Global Cities)	3-3-0
*208.516	지역연구방법론 (Methodological Issues in Regional Studies)	3-3-0	208.551	역사지리학세미나 (Seminar in Historical Geography)	3-3-0
208.520	고지도연구 (Studies in Old Maps)	3-3-0	208.552	인간생태학연구 (Studies in Human Ecology)	3-3-0
208.521	도시정보시스템 (Urban Information Systems)	3-3-0	208.553	인구지리학세미나 (Seminar in Population Geography)	3-3-0
208.522	원격탐사세미나 (Seminar in Remote Sensing)	3-3-0	208.554	정보통신지리학 (Geography of Information and Telecommunication)	3-3-0
208.523	지도학세미나 (Seminar in Cartography)	3-3-0	208.555	정치지리학세미나 (Seminar in Political Geography)	3-3-0
			208.570	러시아연구	3-3-0

	(Topics in Russian Studies)		209.307	사회보장론 (Social Security)	3-3-0
208.571	일본연구 (Topics in Japanese Studies)	3-3-0	209.311	노인복지론 (Welfare for the Aged)	3-3-0
208.572	중국연구 (Topics in Chinese Studies)	3-3-0	209.312	지역사회복지론 (Community Welfare and Development)	3-3-0
*208.573	특수지역연구 (Special Area Studies)	3-3-0	209.314	장애인복지론 (Welfare for the Disabled)	3-3-0
208.581	지역혁신체계 (Regional Innovation Systems)	3-3-0	209.319*	사회복지현장실습 (Field Work in Social Welfare)	3-0-6
208.582	장소마케팅세미나 (Seminar in Place Marketing)	3-3-0	209.320*	사회복지실천론 (Social Welfare Practice Theories)	3-3-0
208.583	도시교통연구 (Studies in Urban Transportation)	3-3-0	209.321	사회복지실천기술론 (Skills and Techniques for Social Work Practice)	3-3-0
208.614	제4기환경론 (Studies in Quaternary Environment)	3-3-0	209.325	아동복지론 (Child Welfare)	3-3-0
208.717	입지론연구 (Studies in Location Theory)	3-3-0	209.326	가족복지론 (Social Work with Families)	3-3-0
208.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	209.405	사회복지특강 (Topics in Social Welfare)	3-3-0
■ 사회복지학과 (Department of Social Welfare)			209.414	정신건강복지론 (Mental Health and Social Welfare)	3-3-0
· 학사과정(Undergraduate Courses)			209.415	사회복지법제 (Social Welfare and Law)	3-3-0
209.207	한국사회복지론 (Social Welfare in Korea)	3-3-0	209.416	여성복지론 (Social Services for Women)	3-3-0
209.212	사회복지행정 (Social Welfare Administration)	3-3-0	· 대학원과정(Graduate Courses)		
209.213	사회복지조사 (Social Welfare Research)	3-3-0	209.507	사회복지조사방법 (Advanced Social Welfare Research)	3-3-0
209.217	빈곤론 (Studies on Poverty)	3-3-0	209.511	개별지도론연습 (Seminar in Social Casework)	3-3-0
209.219	인간행동과 사회환경 (Human Behavior and Social Environment)	3-3-0	209.512	집단지도론연습 (Seminar in Social Group Work)	3-3-0
209.222	사회문제론 (Social Problem)	3-3-0	*209.522	사회정책특강 (Topics in Social Policy)	3-3-0
209.223	사회복지발달사 (History of Social Welfare)	3-3-0	209.523	사회정책분석 및 평가 (Social Policy Analysis and Evaluation)	3-3-0
209.224	사회복지윤리와 철학 (Ethics and Philosophy in Social Welfare)	3-3-0	209.538	사회조사자료분석론 (Social Research Data Analysis)	3-3-0
209.225	자원봉사론 (Volunteerism)	3-3-0	209.539	복지국가론 (Studies on the Welfare State)	3-3-0
209.304*	사회복지정책 (Social Welfare Policy)	3-3-0	*209.543	사회사업분야론특강 (Topics in Social Work Section)	3-3-0

209.545	학교와 사회복지 (School Social Work)	3-3-0	(Seminar in Advanced Social Welfare Statistics)		
209.546	사회복지제도분석론 (Analysis of Social Welfare Institution)	3-3-0	209.723	대인관계기술론연구 (Studies in Interpersonal Skills)	3-3-0
209.547	고급사회사업실습 1 (Advanced Field Work in Social Welfare 1)	3-0-6	209.724	사회사업과 가족치료 (Social Work and Family Therapy)	3-3-0
209.548	고급사회사업실습 2 (Advanced Field Work in Social welfare 2)	3-0-6	209.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0
209.549	사회복지서비스론 (Social Welfare Service)	3-3-0	■ 언론정보학과 (Department of Communication)		
209.601	사회사업지도감독론 (Supervision of Social Work)	3-3-0			
*209.605	사회복지세미나 (Seminar in Social Welfare Issues)	3-3-0	· 학사과정(Undergraduate Courses)		
*209.611	고급사회복지특강 (Advanced Topics in Social Welfare)	3-3-0	211.202	신문원론 (Fundamentals of Newspaper Journalism)	3-3-0
209.612	사회복지경제학 (Economics of Social Welfare)	3-3-0	211.204	방송원론 (Fundamentals of Broadcasting)	3-3-0
209.613	사회사업실천이론 (Theories of Social Work Practice)	3-3-0	211.206	신문보도편집론 (Reporting and Editing of Newspaper)	3-3-0
209.614	사회복지법제론 (Social Welfare Legislation)	3-3-0	211.208	영화론 (Fundamentals of Film)	3-3-0
209.615	사회사업실천분석 (Analysis of Social Work Practice)	3-3-0	211.214	한국언론사 (History of Communication in Korea)	3-3-0
209.703	사회복지정책론 (Seminar in Social Welfare Policy)	3-3-0	211.217	언론윤리법제 (Media Ethics and Law)	3-3-0
209.707	보건 및 의료복지론 (Public Health and Medical Welfare)	3-3-0	211.219	세계언론사 (History of the World Communication)	3-3-0
209.709	사회복지교육론 (Social Welfare Education)	3-3-0	211.222	광고론 (Communication and Advertizing)	3-3-0
209.712	지역복지론 (Community Welfare)	3-3-0	211.223	PR론 (Public Relations)	2-2-0
209.714	사회보장분석 (Analysis of Social Security System)	3-3-0	211.301*	커뮤니케이션이론 (Communication Theories)	3-3-0
*209.717	임상사회사업론 (Clinical Social Work)	3-3-0	211.303	비판커뮤니케이션론 (Critical Studies of Communication)	3-3-0
209.718	사회복지행정체계론 (Social Welfare Administration Delivery System)	3-3-0	211.311	정치커뮤니케이션 (Political Communication)	3-3-0
209.719	노동복지론 (Labour and Social Welfare)	3-3-0	211.312	영상커뮤니케이션 (Visual Communication)	3-3-0
209.720	고급사회조사자료분석론 (Advanced Social Research Data Analysis)	3-3-0	211.313	대인커뮤니케이션 (Interpersonal Communication)	3-3-0
209.721	사회복지재정론 (Social Welfare Finance)	3-3-0	211.315*	커뮤니케이션연구방법 (Introduction to Communication Research Methods)	3-3-0
209.722	고급사회복지통계연습 (3-3-0)	3-3-0	211.317	방송과 현대사회 (Broadcasting & Contemporary Society)	3-3-0

211.318	커뮤니케이션과 사회변동 (Communication and Social Change)	3-3-0	211.641	국제커뮤니케이션연구 (International Communication)	3-3-0
211.319	미디어테크놀로지의 역사 (History of Media Technology)	3-3-0	211.643	언론법제론 (Studies in Media Ethics and Law)	3-3-0
211.320	뉴미디어론 (New Communication Technologies)	3-3-0	*211.645	언론문제연습 (Seminar in Media Studies)	3-3-0
211.321	대중문화론 (Mass Culture)	3-3-0	211.646	미디어문화연구 (Studies in Mass Communication Culture)	3-3-0
211.322	방송편성제작론 (Programming and Production in Broadcasting)	3-3-0	211.647	고급커뮤니케이션통계방법 (Statistical Methods of Communication Research)	3-3-0
211.401	커뮤니케이션통계방법 (Statistical Methods in Communication)	3-3-0	211.648	기호학방법론 (Methods of Semiotics)	3-3-0
211.402	국제커뮤니케이션 (International Communication)	3-3-0	211.649	한국언론사연구 (Studies in Korean Communication History)	3-3-0
211.408	매스컴특강 (Topics in Mass Communication)	2-2-0	211.651	정치커뮤니케이션연구 (Studies in Political Communication)	3-3-0
211.409	설득커뮤니케이션 (Persuasive Communication)	3-3-0	211.653	정보사회연구 (The Research of Information Society)	3-3-0
211.412	저널리즘이론 (Principles of Journalism)	3-3-0	211.654	광고연구 (Studies in Advertising)	3-3-0
211.413	매스컴과 사회문제 (Mass Communication and Social Problems)	2-2-0	211.655	저널리즘연구 (Studies in Journalism)	3-3-0
211.414	매스커뮤니케이션효과론 (Effects of Mass Communication)	3-3-0	211.656	커뮤니케이션과 여론 (Communication and Public Opinion)	3-3-0
211.416	정보사회론 (Information Society)	3-3-0	211.701	대중문화연구 (Studies in Mass Culture)	3-3-0
· 대학원과정(Graduate Courses)			211.706	영상커뮤니케이션연구 (Studies in Visual Communication)	3-3-0
211.504	방송이론 (Theories of Broadcasting)	3-3-0	211.708	뉴미디어연구 (Studies in New Communication Technologies)	3-3-0
211.505	커뮤니케이션이론연구 (Theories of Communication)	3-3-0	211.711	비교커뮤니케이션론 (Studies in Comparative Communication)	3-3-0
211.603	커뮤니케이션연구방법론 (Research Methods of Communication)	3-3-0	211.712	동양언론사연구 (Studies in Oriental Communication History)	3-3-0
211.615	비판커뮤니케이션이론연구 (Critical Theories of Communication)	3-3-0	*211.714	커뮤니케이션연구방법론연습 (Seminar in Communication Research Methods)	3-3-0
*211.630	커뮤니케이션이론특강 (Topics in Communication Theories)	3-3-0	211.715	동아시아미디어론 (Studies in East Asian Media)	3-3-0
211.632	설득커뮤니케이션이론 (Theories of Persuasive Communication)	3-3-0	211.716	동아시아미디어론연습 (Seminar in East Asian Media)	3-3-0
211.639	방송연구 (Studies in Broadcasting)	3-3-0	211.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0
211.640	미디어정치경제연구 (Political Economy of Mass Communication)	3-3-0			

■ 협동과정 여성학전공 (Interdisciplinary Program in Gender Studies)		
· 대학원과정(Graduate Courses)		
213.501	여성학의 이해 (Understanding Gender Studies)	3-3-0
213.502	페미니즘이론연구 (Studies in Feminist Theories)	3-3-0
213.504	한국사회와 여성 (Women in Korean Society)	3-3-0
213.505	여성사연구 (Studies in History of Women)	3-3-0
213.506	여성운동연구 (Studies in Women's Movements)	3-3-0
213.507	성과 계급 (Gender and Class)	3-3-0
213.508	성과 가족 (Gender and the Family)	3-3-0
213.509	여성노동연구 (Women and Labor)	3-3-0
213.510	여성복지연구 (Women and Social Welfare)	3-3-0
213.511	여성주의문화이론 (Feminist Theories on Culture)	3-3-0
213.512	정보화와 여성 (Women and Information Society)	3-3-0
213.513	여성학연구방법 1 : 양적연구방법 (Research Methods in Gender Studies 1 : Quantitative Methods)	3-3-0
213.514	여성학연구방법 2 : 질적연구방법 (Research Methods in Gender Studies 2 : Qualitative Methods)	3-3-0
213.601	여성정책과 국가 (Feminism, State and Public Policy)	3-3-0
213.602	성과 법 (Gender and Law)	3-3-0
213.603	여성과 과학기술 (Women, Science and Technology)	3-3-0
213.604	페미니즘과 민족주의 (Feminism and Nationalism)	3-3-0
213.605	성과 사회통제 (Gender, Sexuality and Social Control)	3-3-0
213.606	가부장제연구 (Studies in Patriarchy)	3-3-0
213.607	비교여성연구 (Comparative Studies in Women of Different Tradition)	3-3-0

213.608	여성, 생명, 건강 (Women, Life and Health)	3-3-0
213.609	문학과 여성 (Women and Literature)	3-3-0
213.610	성과 심리 (Gender and Psychology)	3-3-0
213.611	성과 종교 (Gender and Religion)	3-3-0
213.612	성과 미디어 (Gender and Media)	3-3-0
213.613	성과 예술 (Gender and Art)	3-3-0
213.614	여성과 경제 (Women and Economy)	3-3-0
213.615	여성학특강 (Special Topics in Gender Studies)	3-3-0
213.616	여성주의인식론 (Feminist Epistemology)	3-3-0
213.617	에코페미니즘연구 (Studies in Echofeminism)	3-3-0

자연과학대학

자연과학은 우주와 물질의 기원으로부터 생명현상까지 다양한 물질세계의 원리를 과학적 방법으로 탐구하는 학문이며, 자연과학대학은 이러한 자연과학을 교육, 연구하는 대학으로서 21세기 무한 지식경쟁시대에 국가경쟁력의 원천이 되는 신지식 창출의 주도적 역할을 할 우수한 기초과학 연구인력의 양성과 기초과학 발전의 증추적 기능을 하고있다.

1946년 국립서울대학교 설립과 함께 우리나라 기초학문 연구의 중심 역할을 해오던 문리과대학이 1975년 서울대학교 종합화계획에 따라 관악캠퍼스로 이전하면서, 문학부는 인문대학과 사회과학대학으로, 이학부는 자연과학대학으로 분리되었다.

자연과학대학의 학사과정은 수학, 계산통계학, 물리학, 천문학, 화학, 생물학, 분자생물학, 미생물학, 대기과학, 지질학, 해양학의 의예과, 치의예과 등 11개의 학과와 2개 예과로 운영하다가, 1996년부터 위의 11개의 학과를 단일학부인 자연과학부로 통합하였다. 자연과학부에는 교과과정상의 전공인 수학, 통계학, 물리학, 천문학, 화학, 생명과학, 대기과학, 지구시스템과학, 해양학 전공으로 구성되어 있다.

1998년 수의예과가 신설되어 현재 자연과학대학은 1부, 3개 예과로 운영되고 있다.

대학원과정은 2000년도부터 교육부의 두뇌한국(BK-21)사업의 대폭적인 지원결과로 수리과학부와 통계학과, 물리학부, 화학부, 생명과학부 및 지구환경과학부의 5개 학부와 1개 학과로 개편되었다.

자연과학대학은 자연과학부 이외에도 의예과, 치의예과, 수의예과 및 농업생명대학과 공과대학 등의 기초과학 교육을 전담하고 있으며, 180여 명의 교수와 1,500여 명의 대학원생이 밤낮 없이 연구에 몰두하고 있다. 연구시설은 수차에 걸친 교육차관사업 및 대학원중점육성지원사업으로 꾸준히 보완, 확장되어 상당한 수의 연구실이 선진국에 뒤지지 않는 연구시설을 갖추고 있으며, 이러한 연구시설을 활용하여 훌륭한 국제적 업적을 많이 이루었다.

특히, 자연과학대학에는 기초과학을 공부하려는 많은 우수한 인재들이 모이기 때문에 면학 풍토와 학구열은 우리 대학의 자랑거리이다. 그러나 자연과학대학 졸업생이 모두 학문일선에서 일하는 것은 아니고, 대학에서 배운 기초지식으로 능히 여러 분야에서 활약할 수 있음은 졸업생들의 분포로도 알 수 있다. 많은 졸업생들이 대학교나 연구소에서 기초과학을 계속 연구하고 있으며, 또 상당수는 기초과학을 응용하여 인접 분야 내지 인문 사회과학분야까지 폭넓게 진출하고 있어 졸업 후의 활동은 자못 다양한 편이다.

우수한 학생, 교수진, 시설이 어우러져 세계적인 첨단 과학분야 일선에서 우리의 모든 역량과 정열을 마음껏 쏟아가며 공부할 수 있는 곳이 바로 자연과학대학이라 하겠다.

■ 자연과학대학 공통교과목

(Interdepartmental Subjects for College of Natural Sciences)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

300.301	과학사 (History of Science)	3-3-0
300.302	과학과 근대사회 (Science and Modern Society)	3-3-0
300.305	자연과학의 구조 (The Structure of Natural Science)	3-3-0
300.310	유전학 (Genetics)	3-3-0

300.312	생화학 1 (Biochemistry 1)	3-3-0
300.313	생화학 2 (Biochemistry 2)	3-3-0
300.314	생화학실험 (Biochemistry Laboratory)	2-0-4
300.315	생화학실험 1 (Biochemistry Laboratory 1)	2-0-4
300.316	생화학실험 2 (Biochemistry Laboratory 2)	2-0-4
300.317	생물물리학 (Biophysics)	3-3-0
300.318	생물물리학실험 (Biophysics Laboratory)	2-0-4
300.319	분자생물학 (Molecular Biology)	3-3-0
300.320	분자생물학실험 (Molecular Biology Lab.)	2-0-4
300.401	수생태화학 (Aquatic Ecological Chemistry)	3-3-0

· 대학원과정(Graduate Courses)

300.501	자연과학기초론 (Foundation of Natural Science)	3-3-0
300.502	자연과학기초론연습 (Seminar in Foundation of Natural Science)	3-3-0
300.504	생명과학통론 (Survey of Life Science)	3-3-0
300.505	고급수용액화학 (Advanced Aquatic Chemistry)	3-3-0
*300.507	해수분석 및 실험특강 (Topics on Seawater Analysis and Lab.)	3-1-4
300.509	고급유기물분광분석 (Advanced Spectroscopic Analysis of Organic Compounds)	3-3-0
*300.510	지구환경과학특강 1 (Topics in Earth and Environmental Sciences 1)	3-3-0
*300.511	지구환경과학특강 2 (Topics in Earth and Environmental Sciences 2)	3-3-0
*300.512	지구환경문제연구 1 (Research in Earth and Environmental Problems 1)	3-3-0
*300.513	지구환경문제연구 2 (Research in Earth and Environmental Problems 2)	3-3-0

■ 자연과학부 기초과학 및 전공탐색교과목

(Basic Natural Sciences and Major Preparation Courses for School of Natural Sciences)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

300.113	물리학실험 1 (일반선택) (Physics Lab. 1)	1-0-2
300.114	물리학실험 2 (일반선택) (Physics Lab. 2)	1-0-2
300.115	화학실험 1 (일반선택) (Chemistry Lab. 1)	1-0-2
300.116	화학실험 2 (일반선택) (Chemistry Lab. 2)	1-0-2
300.117	생물학실험 1 (일반선택) (Biology Lab. 1)	1-0-2
300.118	생물학실험 2 (일반선택) (Biology Lab. 2)	1-0-2
300.119	물리학실험 (일반선택) (Physics Lab.)	1-0-2
300.120	화학실험 (일반선택) (Chemistry Lab.)	1-0-2
300.121	생물학실험 (일반선택) (Biology Lab.)	1-0-2
300.123	기초수학 (일반선택) (Basic Calculus)	2-2-0
300.131	기초생물학실험 (일반선택) (Basic Biology Lab.)	1-0-2
300.132	기초생물학실험 1 (일반선택) (Basic Biology Lab. 1)	1-0-2
300.133	기초생물학실험 2 (일반선택) (Basic Biology Lab. 2)	1-0-2
300.203	선형대수 및 연습 (Linear Algebra)	4-3-2
300.204	미분방정식 및 연습 (Differential Equations)	4-3-2
300.206	현대수학입문 (Introduction to Modern Mathematics)	3-3-0
300.207	확률의 개념 및 응용 (Probability Concept and Applications)	3-3-0
300.209	역학개론 (Introduction to Mechanics)	3-3-0
300.210	회귀분석 및 실습 (Regression Analysis and Lab.)	3-2-2
300.211	역학 1	3-3-0

	(Mechanics 1)	
300.212	역학 2 (Mechanics 2)	3-3-0
300.213	현대물리학 및 실험 (Modern Physics with Experiments)	4-3-2
300.214	전기와 자기 (Electricity and Magnetism)	3-3-0
300.215	항성과 항성계 (Stars and Stellar Systems)	3-3-0
300.216	기초물리실험 (Introductory Physics Lab.)	2-0-4
300.218	은하와 우주 (Galaxies and Universe)	3-3-0
300.219	분석화학 (Analytical Chemistry)	3-3-0
300.221	세포생물학 (Cell Biology)	3-3-0
300.225	대기환경학 (Atmospheric Environment)	3-3-0
300.229	바다의 탐구 (Exploration of the Sea)	3-3-0
300.230	기초유체역학 (Elementary Fluid Mechanics)	3-3-0
300.234	환경해양학 (Environmental Oceanography)	3-3-0
300.235	지구시스템진화 (Evolution of the Earth System)	3-3-0
300.236	지구시스템탐구 (Dynamics of the Earth System)	3-3-0
300.239	이산수학 (Discrete Mathematics)	3-3-0
300.240	지구환경과학탐구 (Earth Environment Science)	3-3-0
300.241	생물다양성과 환경 (Biodiversity and Environment)	3-3-0
300.242	미생물의 세계 (Microbial World)	3-3-0
300.243	현대생물학의 이해 (Understanding Modern Biology)	3-3-0
300.244	현대생물학실험 (Modern Biology Laboratory)	2-0-4
300.245	유전공학개론 (Introduction to Genetic Engineering)	3-3-0
300.246	벡터해석학 (Vector Calculus)	3-3-0

300.247	복소함수론 (Functions of Complex Variables)	3-3-0
300.248	물리화학 1 (Physical Chemistry 1)	3-3-0
300.249	유기화학 1 (Organic Chemistry 1)	3-3-0
300.251	현대화학 (Modern Chemistry)	3-3-0
300.252	화학생물학입문 (Introduction to Chemical Biology)	3-3-0
■ 수학 전공 (Mathematics Major)		
· 학사과정(Undergraduate Courses)		
881.301*	현대대수학 1 (Modern Algebra 1)	3-3-0
881.302	현대대수학 2 (Modern Algebra 2)	3-3-0
881.303*	미분기하학개론 1 (Introduct to Differential Geometry 1)	3-3-0
881.304	미분기하학개론 2 (Introduct to Differential Geometry 2)	3-3-0
881.308	거리공간론 (Metric Spaces)	3-3-0
881.313	집합과 수리논리 (Sets and Mathematical Logic)	3-3-0
881.319	수치선형대수 (Numerical Linear Algebra)	3-3-0
881.320	수치해석개론 (Introduction to Numerical Analysis)	3-3-0
881.321*	고급해석학 1 (Mathematical Analysis 1)	3-3-0
881.322	고급해석학 2 (Mathematical Analysis 2)	3-3-0
881.401	위상수학개론 1 (Introduction to Topology 1)	3-3-0
881.402	위상수학개론 2 (Introduction to Topology 2)	3-3-0
881.408	기하대수 (Geometric Algebra)	3-3-0
881.409	수학사 (History of Mathematics)	3-3-0
881.410	대수기하학개론	3-3-0

	(Introduction to Algebraic Geometry)	
881.423	편미분방정식 (Partial Differential Equations)	3-3-0
881.424	응용편미분방정식 (Applications of Partial Differential Equations)	3-3-0
881.425	실변수함수론 (Real Analysis)	3-3-0
881.427	대수적코딩이론 (Algebraic Coding Theory)	3-3-0
881.431	푸리에해석과 응용 (Fourier Analysis and Applications)	3-3-0
881.433	정수론과 암호 (Number Theory and Cryptography)	3-3-0
881.434	카오스와 동역학계 (Chaos and Dynamical Systems)	3-3-0
881.435	금융수학 (Financial Mathematics)	3-3-0
· 타전공 및 타학과 학생을 위한 교과목(Courses for Students in Other Majors and Other Departments)		
881.001	응용해석 1 (Applied Mathematics 1)	3-3-0
881.002	응용해석 2 (Applied Mathematics 2)	3-3-0
881.003	미분방정식 (Differential Equations)	3-3-0
881.004	복소변수함수론 (Complex Variables)	3-3-0
881.006	응용해석 (Applied Mathematics)	3-3-0
881.007	선형대수학 (Introduction to Linear Algebra)	3-3-0
881.008	해석개론 (Mathematical Analysis)	3-3-0
881.009	대수학과 응용 (Algebra and Applications)	3-3-0
■ 수리과학부 (School of Mathematical Sciences)		
· 대학원과정(Graduate Courses)		
3341.501	대수학 1 (Algebra 1)	3-3-0

3341.502	대수학 2 (Algebra 2)	3-3-0	(Theory of Partial Differential Equations 1)
3341.503	실해석학 (Real Analysis)	3-3-0	3341.636 편미분방정식론 2 3-3-0 (Theory of Partial Differential Equations 2)
3341.504	복소해석학 (Complex Analysis)	3-3-0	3341.641 미분위상수학 3-3-0 (Differential Topology)
3341.505	미분다양체론 (Differentiable Manifolds)	3-3-0	3341.642 기하위상수학 3-3-0 (Geometric Topology)
3341.601	가환대수 (Commutative Algebra)	3-3-0	3341.643 수리논리학 및 계산이론 3-3-0 (Mathematical Logic and Theory of Computation)
3341.602	호몰로지대수 (Homological Algebra)	3-3-0	3341.644 고급이산수학 3-3-0 (Advanced Discrete Mathematics)
3341.603	함수해석학 1 (Functional Analysis 1)	3-3-0	*3341.714 대수기하학특강 3-3-0 (Topics in Algebraic Geometry)
3341.604	함수해석학 2 (Functional Analysis 2)	3-3-0	*3341.715 대수학특강 3-3-0 (Topics in Algebra)
3341.605	미분기하학 1 (Differential Geometry 1)	3-3-0	*3341.716 응용대수특강 3-3-0 (Topics in Applied Algebra)
3341.606	미분기하학 2 (Differential Geometry 2)	3-3-0	*3341.721 해석학특강 1 3-3-0 (Topics in Analysis 1)
3341.607	대수적위상수학 1 (Algebraic Topology 1)	3-3-0	*3341.722 해석학특강 2 3-3-0 (Topics in Analysis 2)
3341.608	대수적위상수학 2 (Algebraic Topology 2)	3-3-0	*3341.724 수치해석특강 3-3-0 (Topics in Numerical Analysis)
3341.611	대수적정수론 (Algebraic Number Theory)	3-3-0	*3341.731 기하학특강 1 3-3-0 (Topics in Geometry 1)
3341.612	리대수 (Lie Algebra)	3-3-0	*3341.732 기하학특강 2 3-3-0 (Topics in Geometry 2)
3341.613	대수기하학 (Algebraic Geometry)	3-3-0	*3341.741 위상수학특강 1 3-3-0 (Topics in Topology 1)
3341.621	작용소대수 (Operator Algebra)	3-3-0	*3341.742 위상수학특강 2 3-3-0 (Topics in Topology 2)
3341.622	다변수복소해석학 (Analytic Function of Several Variables)	3-3-0	*3341.751 응용수학특강 3-3-0 (Topics in Applied Mathematics)
3341.623	비선형해석학 (Nonlinear Functional Analysis)	3-3-0	3341.803 대학원논문연구 3-3-0 (Reading and Research)
3341.625	조화해석학 (Harmonic Analysis)	3-3-0	· 타학과 학생을 위한 교과목(Courses for Students in Other Departments)
3341.626	수치해석학 (Numerical Analysis)	3-3-0	3341.902 응용해석특론 1 3-3-0 (Advanced Applied Mathematics 1)
3341.631	리군론 (Lie Groups)	3-3-0	3341.903 응용해석특론 2 3-3-0 (Advanced Applied Mathematics 2)
3341.633	복소다양체론 (Theory of Complex Manifolds)	3-3-0	3341.904 동력학계 3-3-0 (Dynamical Systems)
3341.635	편미분방정식론 1	3-3-0	3341.905 근사이론 3-3-0

	(Theory of Approximations)	
3341.907	수치해석특론 (Advanced Numerical Analysis)	3-3-0
3341.908	비결정론수학 (Non-Deterministics Mathematics)	3-3-0
3341.909	최적화이론 및 방법론 (Optimization Theory and Practice)	3-3-0

■ 통계학 전공
(Statistics Major)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

883.301*	수리통계 1 (Mathematical Statistics 1)	3-3-0
883.302*	실험계획 및 실습 (Experimental Design and Lab.)	3-2-2
883.303*	수리통계 2 (Mathematical Statistics 2)	3-3-0
883.304	랜덤프로세스 (Random Process)	3-3-0
883.305	표본설계 및 조사실습 (Sampling Design and Survey Practice)	3-2-2
883.401	비모수통계 및 실습 (Nonparametric Statistics and Lab.)	3-2-2
883.402	이산자료분석 및 실습 (Discrete Data Analysis and Lab.)	3-2-2
883.403	시계열분석 및 실습 (Time Series Analysis and Lab.)	3-2-2
883.404	다변량자료분석 및 실습 (Multivariate Data Analysis and Lab.)	3-2-2
883.405	베이지스통계 및 실습 (Bayesian Statistics and Lab.)	3-2-2
883.406	통계적품질관리 및 실습 (Statistical Quality Control and Lab.)	3-2-2
883.407	생존자료분석 및 실습 (Survival Data Analysis and Lab.)	3-2-2
883.408	통계학특강 (Topics in Statistics)	3-3-0

· 타전공 및 타학과 학생을 위한 교과목(Courses for Students in Other Majors and Other Departments)

883.013	생물통계학 (Biostatistics)	3-3-0
---------	--------------------------	-------

883.015	기초의학통계학 및 실습 (Basic Medical Statistics and Lab.)	3-2-2
---------	---	-------

■ 통계학과
(Department of Statistics)

· 대학원과정(Graduate Courses)

326.513	확률론 1 (Probability Theory 1)	3-3-0
326.516	확률론 2 (Probability Theory 2)	3-3-0
326.517	통계상담 및 실습 1 (Statistical Consulting and Practices 1)	3-2-2
326.518	통계상담 및 실습 2 (Statistical Consulting and Practices 2)	3-2-2
326.519	이론통계학 (Theoretical Statistics)	3-3-0
326.520	응용통계학 (Applied Statistics)	3-3-0
*326.621	이론통계학연습 1 (Seminar in Theoretical Statistics 1)	3-3-0
*326.622	이론통계학연습 2 (Seminar in Theoretical Statistics 2)	3-3-0
326.625	점근적추론 (Asymptotic Statistical Inference)	3-3-0
326.626	비모수적함수추정론 (Nonparametric Function Estimation)	3-3-0
*326.631	응용통계학연습 1 (Seminar in Applied Statistics 1)	3-3-0
*326.632	응용통계학연습 2 (Seminar in Applied Statistics 2)	3-3-0
326.721	표본론특강 1 (Topics in Sampling Theory 1)	3-3-0
326.722	신뢰수명검정론특강 1 (Topics in Reliability Theory 1)	3-3-0
326.723	회귀분석특강 1 (Topics in Regression Analysis 1)	3-3-0
326.724	비모수통계학특강 1 (Topics in Nonparametric Statistics 1)	3-3-0
326.725	시계열분석특강 1 (Topics in Time Series Analysis 1)	3-3-0
326.726	실험계획법특강 1 (Topics in Experimental Design 1)	3-3-0
*326.729	확률론특강 1	3-3-0

	(Topics in Probability Theory 1)	
326.730	표본론특강 2	3-3-0
	(Topics in Sampling Theory 2)	
326.731	신뢰수명검정론특강 2	3-3-0
	(Topics in Reliability Theory 2)	
326.732	회귀분석특강 2	3-3-0
	(Topics in Regression Analysis 2)	
326.733	비모수통계학특강 2	3-3-0
	(Topics in Nonparametric Statistics 2)	
326.734	시계열분석특강 2	3-3-0
	(Topics in Time Series Analysis 2)	
326.735	실험계획법특강 2	3-3-0
	(Topics in Experimental Design 2)	
*326.738	확률론특강 2	3-3-0
	(Topics in Probability Theory 2)	
*326.739	통계학세미나 1	3-3-0
	(Seminar in Statistics 1)	
*326.740	통계학세미나 2	3-3-0
	(Seminar in Statistics 2)	
326.743	선형모형특강 1	3-3-0
	(Topics in Linear Models 1)	
*326.744	선형모형특강 2	3-3-0
	(Topics in Linear Models 2)	
*326.745	확률과정론특강 1	3-3-0
	(Topics in Stochastic Processes 1)	
*326.746	확률과정론특강 2	3-3-0
	(Topics in Stochastic Processes 2)	
327.747	범주형자료분석	3-3-0
	(Categorical Data Analysis)	
*326.748	반복측정자료분석특강	3-3-0
	(Topics in Analysis of Repeated Measurements)	
*326.749	점근적추론특강	3-3-0
	(Topics in Asymptotic Statistical Inference)	
*326.750	비모수적함수추정론특강	3-3-0
	(Topics in Nonparametric Function Estimation)	
326.803	대학원논문연구	3-3-0
	(Reading and Research)	
· 타학과 학생을 위한 교과목(Courses for Students in Other Departments)		
326.911	고급통계학	3-3-0
	(Advanced Statistics)	

■ 물리학 전공
(Physics Major)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

884.301	전자기파와 광학	3-3-0
	(Electromagnetic Waves and Optics)	
884.302*	열과 통계물리	3-3-0
	(Thermal and Statistical Physics)	
884.303*	양자물리 1	3-3-0
	(Quantum Physics 1)	
884.304	양자물리 2	3-3-0
	(Quantum Physics 2)	
884.305	양자물리개론	3-3-0
	(Introduction to Quantum Physics)	
884.306	물리수학	3-3-0
	(Mathematical Methods of Physics)	
884.307	현대물리실험 1	3-0-6
	(Modern Physics Laboratory 1)	
884.308	현대물리실험 2	3-0-6
	(Modern Physics Laboratory 2)	
884.310	전산물리	3-2-2
	(Computational Physics)	
884.401	상대론과 우주	3-3-0
	(Relativity and Universe)	
884.402	핵과 기본입자	3-3-0
	(Nuclei and Particles)	
884.403	고체의 성질	3-3-0
	(Properties of Solids)	
884.404	유체역학	3-3-0
	(Hydrodynamics)	
884.405	응용광학	3-3-0
	(Applied Optics)	
884.406	응용물리	3-3-0
	(Introduction to Applied Physics)	
884.407	물리세미나	3-3-0
	(Seminar in Physics)	
884.408	이론물리연구	3-3-0
	(Independent Study in Theoretical Physics)	
884.409	고급물리실험	3-0-6
	(Senior Physics Laboratory)	
884.410	실험물리연구	3-3-0
	(Independent Study in Experimental Physics)	

· 타전공 및 타학과 학생을 위한 교과목(Courses

for Students in Other Majors and Other
Departments)
884.001 전자기학개론 3-3-0
(Introduction to Electromagnetism)

■ 물리학부
(School of Physics)

· 대학원과정(Graduate Courses)

3342.502 통계역학 3-3-0
(Statistical Mechanics)
3342.505 양자역학 1 3-3-0
(Quantum Mechanics 1)
3342.506 양자역학 2 3-3-0
(Quantum Mechanics 2)
3342.507 고급실험 3-0-6
(Advanced Laboratory)
*3342.508 물리학특강 3-3-0
(Selected Topics in Physics)
3342.509 수리물리학 3-3-0
(Mathematical Physics)
3342.511 고전물리학 1 3-3-0
(Classical Physics 1)
3342.512 고전물리학 2 3-3-0
(Classical Physics 2)
3342.605 고체물리학 1 3-3-0
(Solid State Physics 1)
3342.606 고체물리학 2 3-3-0
(Solid State Physics 2)
3342.614 다체계이론 3-3-0
(Theory of Many Body Systems)
3342.615 레이저물리학 3-3-0
(Laser Physics)
3342.617 소자물리 3-3-0
(Device Physics)
3342.618 응용전산물리 3-2-2
(Applied Computational Physics)
3342.626 원자 및 분자물리학 3-3-0
(Atomic and Molecular Physics)
3342.631 입자물리학 3-3-0
(Particle Physics)
3342.632 일반상대론 3-3-0
(General Relativity)
3342.633 핵물리학 3-3-0

(Nuclear Physics)
3342.635 상전이와 임계현상 3-3-0
(Phase Transitions and Critical Phenomena)
3342.637 양자장론 1 3-3-0
(Quantum Field Theory 1)
3342.638 양자장론 2 3-3-0
(Quantum Field Theory 2)
*3342.641 핵입자특강 1 3-3-0
(Advanced Topics in Nuclei and Particles 1)
*3342.642 핵입자특강 2 3-3-0
(Advanced Topics in Nuclei and Particles 2)
*3342.643 핵입자특강 3 3-3-0
(Advanced Topics in Nuclei and Particles 3)
*3342.644 핵입자특강 4 3-3-0
(Advanced Topics in Nuclei and Particles 4)
*3342.652 응집물리특강 1 3-3-0
(Advanced Topics in Condensed Matter Physics 1)
*3342.653 응집물리특강 2 3-3-0
(Advanced Topics in Condensed Matter Physics 2)
*3342.654 응집물리특강 3 3-3-0
(Advanced Topics in Condensed Matter Physics 3)
*3342.655 응집물리특강 4 3-3-0
(Advanced Topics in Condensed Matter Physics 4)
*3342.656 응집물리특강 5 3-3-0
(Advanced Topics in Condensed Matter Physics 5)
*3342.657 응집물리특강 6 3-3-0
(Advanced Topics in Condensed Matter Physics 6)
*3342.661 고급물리세미나 1 3-3-0
(Graduate Seminar in Physics 1)
*3342.662 고급물리세미나 2 3-3-0
(Graduate Seminar in Physics 2)
3342.701 물리학특수연구 1 3-3-0
(Special Research in Physics 1)
3342.702 물리학특수연구 2 3-3-0
(Special Research in Physics 2)
3342.703 물리학특수연구 3 3-3-0
(Special Research in Physics 3)
3342.704 물리학특수연구 4 3-3-0
(Special Research in Physics 4)
3342.705 물리학특수연구 5 3-3-0
(Special Research in Physics 5)
3342.706 물리학특수연구 6 3-3-0
(Special Research in Physics 6)
3342.803 대학원논문연구 3-3-0
(Reading and Research)

■ 화학 전공

(Chemistry Major)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

300.248*	물리화학 1 (Physical Chemistry 1)	3-3-0
300.249*	유기화학 1 (Organic Chemistry 1)	3-3-0
300.312	생화학 1 (Biochemistry 1)	3-3-0
300.313	생화학 2 (Biochemistry 2)	3-3-0
300.314	생화학실험 (Biochemistry Laboratory)	2-0-4
886.302	물리화학 2 (Physical Chemistry 2)	3-3-0
886.304	유기화학 2 (Organic Chemistry 2)	3-3-0
886.305	분석화학실험 (Analytical Chemistry Laboratory)	3-0-6
886.310	유기화학실험 (Organic Chemistry Laboratory)	3-0-6
886.401	물리화학 3 (Physical Chemistry 3)	3-3-0
886.403	유기화학 3 (Organic Chemistry 3)	3-3-0
886.404	고분자화학개론 (Introductory Macromolecular Chemistry)	3-3-0
886.406	무기화학실험 (Inorganic Chemistry Laboratory)	2-0-4
886.407	물리화학실험 (Experiments in Physical Chemistry)	3-0-6
886.409	무기화학 1 (Inorganic Chemistry 1)	3-3-0
886.410	무기화학 2 (Inorganic Chemistry 2)	3-3-0
886.413	화학연구실험 1 (Undergraduate Research in Chemistry 1)	3-0-6
886.414	화학연구실험 2 (Undergraduate Research in Chemistry 2)	3-0-6

· 타전공 및 타학과 학생을 위한 교과목(Courses for Students in Other Majors and Other Departments)

886.031	기초유기화학 (Basic Organic Chemistry)	3-3-0
886.032	기초유기화학실험 (Basic Organic Chemistry Laboratory)	2-0-4
886.033	기초물리화학 (Basic Physical Chemistry)	3-3-0

■ 화학부

(School of Chemistry)

· 대학원과정(Graduate Courses)

3343.502	통계열역학 (Statistical Thermodynamics)	3-3-0
3343.503	분자분광학 (Molecular Spectroscopy)	3-3-0
3343.511	고급무기화학 (Advanced Inorganic Chemistry)	3-3-0
3343.521	고급분석화학 (Advanced Analytical Chemistry)	3-3-0
3343.531	화학결정학 (Chemical Crystallography)	3-3-0
3343.541	물리유기화학 (Physical Organic Chemistry)	3-3-0
3343.542	유기합성화학 (Synthetic Organic Chemistry)	3-3-0
3343.551	고급생화학 (Advanced Biochemistry)	3-3-0
3343.552	효소화학 (Enzyme Chemistry)	3-3-0
3343.571	세미나 1 (Seminar 1)	1-0-2
3343.572	세미나 2 (Seminar 2)	1-0-2
3343.573	세미나 3 (Seminar 3)	1-0-2
3343.574	세미나 4 (Seminar 4)	1-0-2
3343.575	세미나 5 (Seminar 5)	1-0-2
3343.576	세미나 6 (Seminar 6)	1-0-2
3343.577	세미나 7 (Seminar 7)	1-0-2
3343.578	세미나 8	1-0-2

	(Seminar 8)		3343.717	기기분석 (Instrumental Analysis)	3-3-0
3343.601	화학반응속도론 (Chemical Kinetics)	3-3-0	3343.718	양자화학 (Quantum Chemistry)	3-3-0
3343.602	자기공명분광학 (Magnetic Resonance Spectroscopy)	3-3-0	3343.719	유기금속화학 (Organometallic Chemistry)	3-3-0
3343.606	생물리화학 (Biophysical Chemistry)	3-3-0	3343.720	초분자화학 (Supramolecular Chemistry)	3-3-0
3343.621	전기화학 (Electrochemistry)	3-3-0	3343.721	의약화학 (Medicinal Chemistry)	3-3-0
3343.622	화학기기장치법 (Chemical Instrumentation)	3-3-0	3343.722	유기구조결정 (Organic Structure Determination)	3-3-0
3343.641	천연물화학 (Natural Products Chemistry)	3-3-0	3343.723	세포막생화학 (Biomembrane Biochemistry)	3-3-0
3343.642	광화학 (Photochemistry)	3-3-0	3343.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0
3343.646	생물유기화학 (Bioorganic Chemistry)	3-3-0			
3343.651	핵산화학 (Nucleic Acid Chemistry)	3-3-0	■ 생명과학 전공 (Biological Sciences Major)		
3343.661	고분자화학 (Macromolecular Chemistry)	3-3-0	· 학사과정(Undergraduate Courses)		
3343.701	화학특수연구 1 (Special Research in Chemistry 1)	3-0-6	300.310	유전학 (Genetics)	3-3-0
3343.702	화학특수연구 2 (Special Research in Chemistry 2)	3-0-6	300.312	생화학 1 (Biochemistry 1)	3-3-0
3343.703	화학특수연구 3 (Special Research in Chemistry 3)	3-0-6	300.313	생화학 2 (Biochemistry 2)	3-3-0
3343.704	화학특수연구 4 (Special Research in Chemistry 4)	3-0-6	300.317	생물물리학 (Biophysics)	3-3-0
3343.705	화학특수연구 5 (Special Research in Chemistry 5)	3-0-6	300.319	분자생물학 (Molecular Biology)	3-3-0
3343.706	화학특수연구 6 (Special Research in Chemistry 6)	3-0-6	3346.315*	고급생물과학실험 1 (Advanced Biological Sciences Laboratory 1)	2-0-4
3343.711	고급화학연구 1 (Research in Advanced Chemistry 1)	3-0-6	3346.316*	고급생물과학실험 2 (Advanced Biological Sciences Laboratory 2)	2-0-4
3343.712	고급화학연구 2 (Research in Advanced Chemistry 2)	3-0-6	3346.317	식물계통분류학 및 실험 (Plant Systematics and Laboratory)	3-2-2
3343.713	고급화학연구 3 (Research in Advanced Chemistry 3)	3-0-6	3346.318	동물계통분류학 및 실험 (Animal Systematics and Laboratory)	3-2-2
3343.714	고급화학연구 4 (Research in Advanced Chemistry 4)	3-0-6	3346.319	미생물계통분류학 및 실험 (Microbial Systematics and Laboratory)	3-2-2
3343.715	재료화학 (Chemistry of Materials)	3-3-0	3346.320	식물생리학 (Plant Physiology)	3-3-0
3343.716	계산화학 (Computational Chemistry)	3-3-0	3346.321	동물생리학	3-3-0

(Animal Physiology)		(Molecular Biophysics)	
3346.322 미생물생리학	3-3-0	3344.603 발생생물학특론	3-3-0
(Microbial Physiology)		(Advanced Developmental Biology)	
3346.323 생태학	3-3-0	3344.604 생물공학특론	3-3-0
(Ecology)		(Advanced Biotechnology)	
3346.401 진화생물학	3-3-0	3344.606 분자미생물학	3-3-0
(Evolutionary Biology)		(Molecular Microbiology)	
3346.402 발생생물학	3-3-0	3344.608 신경생물학특론	3-3-0
(Developmental Biology)		(Advanced Neurobiology)	
3346.403 면역학	3-3-0	3344.609 식물분자생물학특론	3-3-0
(Immunology)		(Advanced Plant Molecular Biology)	
3346.404 신경생물학	3-3-0	3344.610 생태학특론	3-3-0
(Neurobiology)		(Advanced Ecology)	
3346.407 바이러스학	3-3-0	3344.611 생물정보학	3-3-0
(Virology)		(Bioinformatics)	
3346.408 생물공학	3-3-0	3344.612 바이러스학특론	3-3-0
(Biotechnology)		(Advanced Virology)	
3346.410 환경생물학	3-3-0	3344.613 생화학특론	3-3-0
(Environmental Biology)		(Advanced Biochemistry)	
3346.411* 생명과학특수연구 1	3-3-0	3344.614 식물발생유전학	3-3-0
(Special Research in Biological Sciences 1)		(Plant Developmental Genetics)	
3346.412* 생명과학특수연구 2	3-3-0	3344.701 세포생물물리학	3-3-0
(Special Research in Biological Sciences 2)		(Cell Biophysics)	
3346.413* 고급생물과학실험 3	2-0-4	3344.702 발효미생물학특론	3-3-0
(Advanced Biological Sciences Laboratory 3)		(Advanced Fermentation Microbiology)	
· 타전공 및 타학과 학생을 위한 교과목(Courses for Students in Other Majors)		3344.703 세포생물학특론	3-3-2
		(Advanced Cell Biology)	
3346.001 세포분자생물학	3-3-0	3344.704 분자유전학특론	3-3-0
(Cellular and Molecular Biology)		(Advanced Molecular Genetics)	
3346.002 미생물학개론	3-3-0	3344.705 면역학특론	3-3-0
(Introduction to Microbiology)		(Advanced Immunology)	
■ 생명과학부		3344.706 미생물생리학특론	3-3-0
(School of Biological Sciences)		(Advanced Microbial Physiology)	
· 대학원과정(Graduate Courses)		3344.707 생체고분자론	3-3-0
		(Interaction of Biological Macromolecules)	
3344.503 유전학특론	3-3-0	3344.708 시냅스기능론	3-3-0
(Advanced Genetics)		(Synapse Function)	
*3344.507 생명과학세미나 1	1-0-2	3344.709 식물생리학특론	3-3-0
(Seminar in Biological Sciences 1)		(Advanced Plant Physiology)	
*3344.508 생명과학세미나 2	1-0-2	*3344.710 계통생물학특론	3-3-0
(Seminar in Biological Sciences 2)		(Advanced Systematic Biology)	
3344.601 분자생물물리학	3-3-0	3344.711 집단유전학	3-3-0
		(Population Genetics)	
		3344.715 식물분류학특론	3-3-0
		(Advanced Plant Taxonomy)	

3344.716	조류학 (Phycology)	3-3-0
*3344.718	환경생물학특론 (Advanced Environmental Biology)	3-3-0
3344.719	분자진화학특론 (Advanced Molecular Evolution)	3-3-0
3344.720	효소학특론 (Advanced Enzymology)	3-3-0
3344.723	막생물학 (Biology of Membranes)	3-3-0
3344.724	미생물생태학특론 (Advanced Microbial Ecology)	3-3-0
3344.741	분자세포생물학 (Molecular and Cellular Biology)	3-3-0
3344.742	핵산대사론 (Metabolism of Nucleic Acids)	3-3-0
3344.743	유전공학특론 (Advanced Genetic Engineering)	3-3-0
3344.744	세포분화론 (Cell Differentiation)	3-3-0
3344.745	세포신호전달론 (Cell Signaling)	3-3-0
3344.746	신경내분비학 (Neuroendocrinology)	3-3-0
3344.747	발생유전학 (Developmental Genetics)	3-3-0
3344.748	균학 (Mycology)	3-3-0
3344.749	행동생물학특론 (Advanced Behavioral Biology)	3-3-0
3344.750	세균학 (Bacteriology)	3-3-0
3344.751	진핵미생물학 (Biology of Eukaryotic Microorganism)	3-3-0
3344.752	숙주-미생물상호작용론 (Host-Microbe Interaction)	3-3-0
3344.753	광생물학 (Photobiology)	3-3-0
3344.754	식물스트레스생리학 (Plant Stress Physiology)	3-3-0
3344.755	식물유전자발현조절론 (Regulation of Plant Gene Expression)	3-3-0
*3344.756	생화학 및 생물물리학특강 (Topics in Biochemistry and Biophysics)	2-0-2
*3344.757	세포생물학 및 유전학특강	2-0-2

	(Topics in Cell Biology* and Genetics)	
*3344.759	계통생물학 및 생태학특강 (Topics in Systematics and Ecology)	2-0-2
*3344.760	미생물학 및 생물공학특강 (Topics in Microbiology and Biotechnology)	2-0-2
*3344.763	발생생물학 및 신경생물학특강 (Topics in Developmental Biology and Neurobiology)	2-0-2
*3344.765	식물생리학 및 분자생물학특강 (Topics in Plant Physiology and Molecular Biology)	2-0-2
3344.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 천문학 전공
(Astronomy Major)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

885.301*	천문관측 및 실험 1 (Astronomical Observations & Lab. 1)	3-2-2
885.302*	천문관측 및 실험 2 (Astronomical Observations & Lab. 2)	3-2-2
885.304	태양계천문학 및 실험 (Solar System Astronomy and Lab.)	3-2-2
885.307*	천체물리학개론 1 (Introduction to Astrophysics 1)	3-3-0
885.308	별의 진화 (Stellar Evolution)	3-3-0
885.403	개인연구 (Supervised Reading & Research)	3-3-0
885.407	항성대기개론 (Introduction to Stellar Atmosphere)	3-3-0
885.409	중력과 우주 (Gravitation & Universe)	3-3-0
885.410	변광성과 쌍성 및 실험 (Variable Stars and Binaries & Lab.)	3-2-2
885.411*	천체물리학개론 2 (Introduction to Astrophysics 2)	3-3-0

■ 대기과학 전공
(Atmospheric Science Major)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

890.301*	대기역학 및 연습 (Dynamic Meteorology and Practice)	4-3-2
----------	---	-------

890.303	대기관측 및 실험 (Atmospheric Observation and Lab.)	3-2-2
890.304*	대기분석 및 실습 (Atmospheric Analysis and Practice)	4-1-6
890.307*	대기열역학 (Atmospheric Thermodynamics)	3-3-0
890.308	미기상학개론 (Introduction to Micrometeorology)	3-3-0
890.310*	대기물리학 (Atmospheric Physics)	3-3-0
890.403*	예보학 및 실습 (Atmospheric Prediction and Practice)	3-1-4
890.404	대기원격탐사 및 실습 (Remote Sensing Meteorology and Practice)	3-2-2
890.406	고층대기 (Upper Atmosphere)	3-3-0
890.407	응용대기과학 (Applied Atmospheric Sciences)	3-3-0
890.408	대기과학연구 (Studies in Atmospheric Sciences)	3-1-4
890.409	대기화학개론 (Introduction to Atmospheric Chemistry)	3-3-0
890.410	대기오염 (Air Pollution)	3-3-0
890.411	기후역학 (Climate Dynamics)	3-3-0

■ 지구시스템과학 전공
(Earth System Science Major)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

891.301	지구물질과학 및 실험 (Earth Material Sciences & Lab.)	3-2-2
891.302	화석 및 실험 (Fossils and Lab.)	3-2-2
891.303	지구물리 (Geophysics)	3-3-0
891.304	광물과 암석 및 실험 (Minerals and Rocks & Lab.)	3-2-2
891.305	구조지질학 및 실험 (Structural Geology & Lab.)	3-2-2
891.306	물리탐사 (Geophysical Prospecting)	3-3-0
891.307	환경지구학	3-3-0

	(Geo-Environment)	
891.308	지구화학 및 실험 (Geochemistry & Lab.)	3-2-2
891.309	지구시스템실습 (Earth System Field Survey)	3-0-6
891.401	암석물리화학 및 실험 (Physico-chemical Petrology and Lab.)	3-2-2
891.402	자원환경지질 및 실험 (Economic and Environmental Geology & Lab.)	3-2-2
891.403	퇴적시스템 및 실험 (Sedimentary Systems & Lab.)	3-2-2
891.404	지구정보처리 및 실습 (Geoscientific Information Analysis and Exercise)	3-2-2
891.405	수리지구환경 및 실험 (Geohydrological Environment & Lab.)	3-2-2
891.406	환경지질역학 (Environmental Geomechanics)	3-3-0
891.408	지구원격탐사 (Geological Remote Sensing)	3-3-0
891.409	지진·지구동력학 (Seismology and Geodynamics)	3-3-0

■ 해양학 전공
(Oceanography Major)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

892.301*	물리해양학 및 실험 (Physical Oceanography & Lab.)	3-2-2
892.302	조석과 파랑 (Tides and Waves)	3-3-0
892.304*	화학해양학개론 및 실험 (Introductory Chemical Oceanography & Lab.)	3-2-2
892.305*	생물해양학 및 실험 (Biological Oceanography & Lab.)	3-2-2
892.308	표영환경생태학 (The Ecology of Pelagic Environment)	3-3-0
892.309	퇴적학 및 실험 (Sedimentology & Lab.)	3-2-2
892.312*	해양지질학 및 실험 (Marine Geology & Lab.)	3-2-2
892.401*	해양학실습 (Field Training in Oceanography)	2-0-4
892.404	해양역학 (Dynamical Oceanography)	3-3-0

892.405	위성해양학 (Satellite Oceanography)	3-3-0
892.406	환경화학 및 실험 (Environmental Chemistry & Lab.)	3-1-4
892.407	저서환경생태학 (Benthos Ecology)	3-3-0
892.408	해양미소생물생태학 (Marine Microbial Ecology)	3-3-0
892.410	해양오염론입문 (Introduction to Marine Pollution)	3-3-0
892.411	연근해저해양환경론 (Nearshore Sea Bottom Environment)	3-3-0
892.412	해양천연물화학 및 실험 (Marine Natural Products Chemistry & Lab.)	3-2-2

■ 지구환경과학부

(School of Earth and Environmental Sciences)

· 대학원과정(Graduate Courses)

3345.501	천문관측법 (Techniques in Astronomical Observation)	3-2-2
3345.502	전파천문학 (Radio Astronomy)	3-3-0
3345.503	천체물리학 (Astrophysics)	3-3-0
3345.504	천체분광학 및 실험 (Astronomical Spectroscopy and Lab.)	3-2-2
3345.505	태양물리학 (Solar Physics)	3-3-0
3345.506	항성대기 (Stellar Atmosphere)	3-3-0
3345.507	성간물질 (Interstellar Matter)	3-3-0
3345.508	천문기기 및 실험 (Astronomical Instrumentation and Lab.)	3-2-2
3345.509	성간기체역학 (Interstellar Gas Dynamics)	3-3-0
3345.511	외부은하와 우주론 (Extragalactic Astronomy and Cosmology)	3-3-0
3345.512	행성물리학 (Planetary Astrophysics)	3-3-0
3345.513	항성내부구조와 진화 (Stellar Structure and Evolution)	3-3-0
3345.514	천문자기유체역학	3-3-0

	(Astronomical Magnetohydrodynamics)	
3345.515	복사론 및 기체역학 (Radiation Process and Gas Dynamics)	3-3-0
3345.516	항성역학 및 중력 (Stellar Dynamics and Gravitation)	3-3-0
3345.551	총관기상학 (Synoptic Meteorology)	3-3-0
3345.552	대규모대기역학 (Large Scale Dynamics of Atmosphere)	3-3-0
3345.553	미기상학 (Micrometeorology)	3-3-0
3345.554	수치모델링 및 예측 1 (Numerical Modeling and Weather Prediction 1)	3-3-0
3345.558	대기난류 (Atmospheric Turbulence)	3-3-0
3345.559	대기대순환 (Atmospheric General Circulation)	3-3-0
3345.561	열대기상학 (Tropical Meteorology)	3-3-0
3345.563	대기과학세미나 1 (Seminar in Atmospheric Sciences 1)	3-0-6
3345.564	구름물리학 (Cloud Physics)	3-3-0
*3345.565	대기과학특강 1 (Topics in Atmospheric Sciences 1)	3-3-0
3345.566	기상통계학 (Statistical Methods in Meteorology)	3-3-0
3345.601	환경광물학 및 실험 (Environmental Mineralogy and Lab.)	3-2-2
3345.602	변성암석학특론 및 실험 (Advanced Metamorphic Petrology and Lab.)	3-2-2
3345.603	안정동위원소지구화학 및 실험 (Stable Isotope Geochemistry and Lab.)	3-2-2
3345.605	퇴적지질학 (Sedimentary Geology)	3-3-0
3345.606	층서고생물학 (Stratigraphy and Paleontology)	3-3-0
3345.607	한국의 지질 및 야외연습 (Geology of Korea and Field Work)	3-2-2
3345.608	환경수리지질학특론 및 실험 (Advanced Aqueous Environmental Geochemistry and Lab.)	3-2-2
3345.609	수리지질학 (Hydrogeology)	3-3-0
3345.610	전산지질역학 (Computational Geomechanics)	3-3-0

3345.612	지구시스템관측자료처리와 영상화 (Processing, Fusion and Imaging Techniques in Earth System Observation Science)	3-3-0	*3345.710	우주론특강 (Topics in Cosmology)	3-3-0
*3345.614	지구내부물리학 (Physics of the Earth's Interior)	3-3-0	*3345.711	태양물리학특강 (Topics in Solar Physics)	3-3-0
*3345.615	지진학 (Earthquake Seismology)	3-3-0	*3345.712	성간물리학특강 (Topics in Physics of Interstellar Medium)	3-3-0
3345.651	원격해양탐사론 (Remote Sensing of the Ocean)	3-3-0	*3345.713	천체역학특강 (Topics in Celestial Mechanics)	3-3-0
3345.652	해류학 (Ocean Currents)	3-3-0	3345.721	대기-해양역학 (Atmosphere-Ocean Dynamics)	3-3-0
3345.653	조석이론과 분석 (Tide Theory and Analysis)	3-3-0	3345.723	대기오염 및 분산 (Air Pollution and Dispersion)	3-3-0
3345.654	해저층서학 및 고해양학 (Submarine Stratigraphy and Paleoceanography)	3-3-0	3345.724	수치모델링 및 예측 2 (Numerical Modeling and Weather Prediction 2)	3-3-0
3345.655	퇴적학 (Sedimentology)	3-3-0	3345.725	중규모기상학 (Mesoscale Meteorology)	3-3-0
3345.656	해저퇴적물지구화학 (Geochemistry of Marine Sediments)	3-3-0	3345.726	대기파동 (Atmospheric Waves)	3-3-0
3345.657	해양오염론 (Marine Pollution)	3-3-0	3345.729	중층대기역학 (Middle Atmosphere Dynamics)	3-3-0
3345.658	저서생태학 (Benthos Ecology)	3-3-0	3345.731	대기과학세미나 2 (Seminar in Atmospheric Sciences 2)	3-0-6
3345.659	해양미생물생태학 (Marine Microbial Ecology)	3-3-0	*3345.733	대기과학특강 2 (Topics in Atmospheric Sciences 2)	3-3-0
3345.660	추적자화학 (Tracer Chemistry)	3-3-0	3345.734	대기화학 (Atmospheric Chemistry)	3-3-0
3345.661	해양천연물화학특론 (Advanced Marine Natural Products Chemistry)	3-3-0	3345.735	대기복사학 (Atmospheric Radiation)	3-3-0
*3345.701	관측천문학특강 (Topics in Observational Astronomy)	3-2-2	*3345.741	광물학특론 및 실험 (Advanced Mineralogy and Lab.)	3-2-2
*3345.702	천체분광학특강 (Topics in Astronomical Spectroscopy)	3-3-0	3345.742	암석학특강 (Advanced Topics in Petrology)	3-2-2
*3345.703	외부은하천문학특강 (Topics in Extragalactic Astronomy)	3-3-0	*3345.744	구조지질학특강 (Topics in Structural Geology)	3-3-0
*3345.704	천체물리세미나 (Seminar in Astrophysics)	3-3-0	*3345.745	퇴적학특수연구 (Advanced Study in Sedimentary Geology)	3-3-0
*3345.705	이론천문연구 (Research in Theoretical Astronomy)	3-3-0	*3345.746	고생물학세미나 (Seminar in Paleobiology)	3-0-6
*3345.706	관측천문연구 (Research in Observational Astronomy)	3-3-0	*3345.747	자원지질학특수연구 (Advanced Study in Resource Geology)	3-2-2
*3345.707	현대천문학특강 (Topics in Current Astronomy)	3-3-0	*3345.748	지체구조론 (Geotectonics)	3-3-0
*3345.708	전파천문학특강 (Topics in Radio Astronomy)	3-3-0	*3345.749	현대지질학 (Recent Advances in Geology)	3-2-2
			*3345.750	환경지질학특강	3-3-0

	(Topics in Environmental Geology)	
*3345.751	지질역학특강 (Topics in Geomechanics)	3-3-0
*3345.752	지구시스템환경관측학특강 (Workshop in Earth System Observation Science)	3-3-0
*3345.753	이론지진학 (Theoretical Seismology)	3-3-0
*3345.754	탐사지구물리특강 (Topics in Exploration Geophysics)	3-3-0
*3345.755	지구화학특강 (Topics in Aqueous Geochemistry)	3-2-2
*3345.761	천해해양물리학 (Physical Oceanography of the Coastal Processes)	3-3-0
*3345.762	해양순환특강 (Topics in Theory of Ocean Circulation)	3-3-0
*3345.763	해양파동특강 (Topics in Ocean Waves)	3-3-0
*3345.765	조수연안퇴적환경진화 (Evolution and Sedimentary Environments of Tidal and Nearshore Zone)	3-3-0
*3345.766	분지해석 (Basin Analysis)	3-3-0
*3345.767	해양지구화학특강 (Topics in Marine Geochemistry)	3-3-0
*3345.769	해양생태학특강 (Topics in Marine Ecology)	3-3-0
*3345.770	퇴적물평가특강 (Topics in Sediment Assessment)	3-3-0
*3345.771	지구환경과 해양미생물특강 (Topics in Earth Environments and Marine Microbes)	3-3-0
*3345.772	생물해양학특강 (Topics in Biological Oceanography)	3-3-0
*3345.773	환경화학특론 및 실험 (Advanced Environmental Chemistry and Lab.)	3-1-4
*3345.774	해양생물유기화학특강 (Topics in Marine Bioorganic Chemistry)	3-3-0
*3345.775	화학해양학특강 (Topics in Chemical Oceanography)	3-3-0
*3345.776	해양학세미나 (Seminar in Oceanography)	3-3-0
3345.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 협동과정 과학사 및 과학철학전공
(Interdisciplinary Program in History and Philosophy of Science Major)

· 대학원과정(Graduate Courses)

109.621	한국과학기술사특강 (Topics in the History of Korean Sciences and Technologies)	3-3-0
113.565	과학철학연습 (Seminar in Philosophy of Science)	3-3-0
112.622	과학혁명연구 (Studies in the Scientific Revolution)	3-3-0
205.624	과학사회학연구 (Studies in Sociology of Science)	3-3-0
300.501	자연과학기초론 (Foundation of Natural Science)	3-3-0
300.502	자연과학기초론연습 (Seminar in Foundation of Natural Science)	3-3-0
300.504	생명과학통론 (Survey of Life Science)	3-3-0
321.501	과학사통론 1 (Survey of History of Science 1)	3-3-0
321.502	과학사통론 2 (Survey of History of Science 2)	3-3-0
321.503	과학철학통론 1 (Survey of Philosophy of Science 1)	3-3-0
321.504	과학철학통론 2 (Survey of Philosophy of Science 2)	3-3-0
321.601	고대 및 중세과학사연구 (Studies in History of Ancient and Medieval Science)	3-3-0
321.602	근대과학사연구 (Studies in History of Modern Science)	3-3-0
*321.603	과학사특강 (Topics in History of Science)	3-3-0
321.604	현대과학사연구 (Studies in History of Twentieth-Century Science)	3-3-0
321.605	동양과학사연구 (Studies in History of East Asian Science)	3-3-0
*321.611	과학철학특강 (Topics in Philosophy of Science)	3-3-0
321.612	물리학의 철학 (Philosophy of Physics)	3-3-0
321.613	생물학의 철학 (Philosophy of Biology)	3-3-0
321.614	사회과학의 철학	3-3-0

	(Philosophy of Social Science)	
*321.702	근대사회의 과학연구 (Studies in the Science of the Modern World)	3-3-0
*321.703	전통사회의 과학연구 (Studies in the Science of Traditional Societies)	3-3-0
*321.704	과학분야사연구 (Studies in History of Scientific Disciplines)	3-3-0
*321.705	과학사과제연구 1 (Issues in History of Science 1)	3-3-0
*321.706	과학사과제연구 2 (Issues in History of Science 2)	3-3-0
321.707	과학사서술방법론 (Historiography in History of Science)	3-3-0
321.708	기술사연구 (Studies in History of Technology)	3-3-0
*321.714	과학철학과제연구 1 (Issues in Philosophy of Science 1)	3-3-0
*321.715	과학철학과제연구 2 (Issues in Philosophy of Science 2)	3-3-0
321.716	시·공간철학 (Philosophy of Space and Time)	3-3-0
321.717	양자역학철학 (Philosophy of Quantum Mechanics)	3-3-0
321.718	과학방법론연구 (Studies in Methodologies of Science)	3-3-0
321.719	과학변동의 모형연구 (Studies in Models of Scientific Change)	3-3-0
321.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 협동과정 유전공학전공

(Interdisciplinary Program in Genetic Engineering Major)

· 대학원과정(Graduate Courses)

*322.511	유전공학특론 1 (Advanced Genetic Engineering 1)	3-3-0
*322.512	유전공학특론 2 (Advanced Genetic Engineering 2)	3-3-0
322.513	세포공학특론 (Advanced Cell Engineering)	3-3-0
322.515	분자신경생물학특론 (Advanced Molecular Neurobiology)	3-3-0
322.517	분자유종학특론	3-3-0

	(Advanced Molecular Breeding)	
322.518	유전공학콜로키움 1 (Colloquium in Genetic Engineering 1)	2-2-0
322.519	유전공학콜로키움 2 (Colloquium in Genetic Engineering 2)	2-2-0
*322.520	유전공학특론 3 (Advanced Genetic Engineering 3)	3-3-0
322.521	단백질과 핵산의 상호작용 (Protein-nucleic acid Interaction)	3-3-0
322.522	인체분자병리학 (Human Molecular Pathology)	3-3-0
*322.523	유전공학특론 4 (Advanced Genetic Engineering 4)	3-3-0
322.524	단백질생합성조절론 (Advanced Topics in the Post-transcriptional Regulation of Gene Expression)	3-3-0
322.525	행동세포생물학 (Behavioral Cell Biology)	3-3-0
322.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 협동과정 뇌과학전공

(Interdisciplinary Program in Neuroscience Major)

· 대학원과정(Graduate Courses)

3391.502	세포신경생리학 (Cellular Neurophysiology)	3-3-0
3391.503	분자신경생물학 (Molecular Neurobiology)	3-3-0
3391.504	시스템신경과학 (Systems Neuroscience)	3-3-0
3391.505	행동신경생물학 (Behavioral Neurobiology)	3-3-0
3391.506	컴퓨터신경과학 (Computational Neuroscience)	3-3-0
3391.507	신경과학의 원리 1 (Principles of Neuroscience 1)	3-3-0
3391.508	신경과학의 원리 2 (Principles of Neuroscience 2)	3-3-0
3391.601	뇌과학세미나 1 (Seminars 1 in Neuroscience)	3-3-0
3391.602	뇌과학세미나 2 (Seminars 2 in Neuroscience)	3-3-0
3391.803	대학원논문연구	3-3-0

(Reading and Research)

■ **연합전공 생물공학**
(Interdepartmental Major in Biotechnology)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

3347.310*	생물공학실험 1 (Biotechnology Laboratory 1)	2-0-4
3347.320	치의학개론 (Introduction to Dentistry)	3-3-0
3347.321	인체생리학개론 (Introduction to Human Physiology)	3-3-0
3347.322*	생물공학실험 2 (Biotechnology Laboratory 2)	2-0-4
3347.410	생물공학의약품론 (Biotechnology Products for Pharmaceutical Use)	3-3-0
3347.411	분자약물학개론 (Introduction to Molecular Pharmacology)	3-3-0
3347.412	유전체학개론 (Introduction to Genomics)	3-3-0
3347.413*	생물공학실험 3 (Biotechnology Laboratory 3)	2-0-4
3347.414*	생물공학특수연구 1 (Special Research in Biotechnology 1)	1-0-2
3347.420	생물정보학개론 (Introduction to Bioinformatics)	3-3-0
3347.421	단백질체학개론 (Introduction to Proteomics)	3-3-0
3347.422	치과생체모방재료과학개론 (Introduction to Dental Biomimetic Material Science)	3-3-0
3347.423*	생물공학특수연구 2 (Special Research in Biotechnology 2)	1-0-2

■ **의예과**
(Preliminary Course in Medicine)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

300.310	유전학 (Genetics)	3-3-0
801.029*	의학개론 (Introduction to Medical Science)	3-3-0
883.015*	기초의학통계학 및 실습 (Basic Medical Statistics and Lab.)	3-2-2

886.031*	기초유기화학 (Basic Organic Chemistry)	3-3-0
886.032*	기초유기화학실험 (Basic Organic Chemistry Laboratory)	2-0-4
886.033	기초물리화학 (Basic Physical Chemistry)	3-3-0
3346.001	세포분자생물학 (Cellular and Molecular Biology)	3-3-0

■ **치의예과**
(Preliminary Course in Dentistry)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

300.310	유전학 (Genetics)	3-3-0
851.101*	치과의사학 (History of Dentistry)	1-1-0
851.104*	치과해부학 및 실습 (Anatomy in Dentistry & Practice)	3-2-4
851.105*	치과조직학 1 및 실습 (Histology in Dentistry 1 & Practice)	3-2-4
851.107*	치과생화학 및 실습 (Biochemistry in Dentistry & Practice)	4-3-4
886.031*	기초유기화학 (Basic Organic Chemistry)	3-3-0
886.032*	기초유기화학실험 (Basic Organic Chemistry Laboratory)	2-0-4
886.033	기초물리화학 (Basic Physical Chemistry)	3-3-0
3346.001	세포분자생물학 (Cellular and Molecular Biology)	3-3-0

■ **수의예과**
(Preliminary Course in Veterinary Medicine)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

300.310*	유전학 (Genetics)	3-3-0
333.101*	수의학개론 (Introduction to Veterinary Medicine)	1-2-0
508.007*	축산학 (Animal Science)	2-2-0
508.008*	가축영양학	2-2-0

	(Animal Nutrition)	
508.009*	축산식품가공학 (Animal Products Technology)	2-2-0
886.031*	기초유기화학 (Basic Organic Chemistry)	3-3-0
886.032*	기초유기화학실험 (Basic Organic Chemistry Laboratory)	2-0-4
3346.001*	세포분자생물학 (Cellular and Molecular Biology)	3-3-0

간 호 대 학

간호학의 목적은 인류애를 바탕으로 인간의 건강을 보존하며 삶의 질을 향상시키기 위한 것이다. 간호학에서 보는 인간은 생물학적인 존재일 뿐만 아니라 사회심리적인 존재로서, 생애를 통하여 자기 주도적으로 성장 발달할 수 있는 잠재력을 갖고 대내외적 환경과 끊임없이 상호작용하면서 조화와 안정을 이루는 전인적인 개념이다. 간호학은 이러한 인간의 건강과 안녕상의 문제를 연구하고 이를 실무에 적용하여 국민건강 유지 및 증진에 기여하고 있다.

간호대학은 1907년 대한의원 교육부의 한 과인 간호과로 시작되어 일제하의 경성제국대학을 거쳐, 해방 후 서울대학교 설치령에 의거 의과대학 부속 간호학교로 개편되어 전문학교 수준의 3년제 간호교육기관으로 발전되었고, 1959년에 4년제 의과대학 간호학과로 개편 승격되었으며, 1992년 3월에 서울대학교 간호대학으로 개편하게 됨에 따라 국립교육기관으로서 간호학 발전의 터전을 공고히 하기에 이르렀다.

본 대학의 교육목적은 인간이 건강을 최적의 상태로 유지, 증진하며 질병예방과 회복 및 재활을 돕기 위한 전문직 간호사를 육성하고 또한 간호연구를 수행할 수 있는 학자적 자질을 가진 간호사를 육성하는 것이다. 간호교육을 통해 학생의 창의력, 지도력, 협동력, 분석적 사고력 및 공감력을 함양하여 간호대상인 개인, 가족, 지역사회의 건강문제를 사정, 진단, 계획, 평가할 수 있는 지식과 기술을 습득하고 인류애를 실천할 수 있는 인간적인 태도를 함양하는데 그 목적을 둔다.

이러한 목적을 달성하기 위해 본 대학에서는 인문사회과학 및 자연과학의 광범위한 기초 교양과정을 이수하게 되며, 기초간호과학을 비롯하여 간호학의

개념틀 안에서 건강과 질병 및 삶의 질에 관련된 임상간호과학을 전공과목에서 학습하게 된다.

지금까지 본 대학의 총 졸업생은 2,800여 명에 이르며 이중 학사학위 졸업생은 2,460명이다.

1964년에 석사과정이 개설되었고 1984년에 박사과정이 개설되어 지금까지 석사학위 졸업생 262명, 박사학위 졸업생 69명을 배출하였다. 본 대학 졸업생들은 국내·외 간호대학의 교수, 중·고등학교의 양호교사로 교육계에서 활동하고 있다. 또한 보건사회연구원을 비롯한 보건계통 연구기관에 연구원 및 종합병원의 임상간호사로 활약하고 있을 뿐만 아니라, 보건간호사, 가정간호사, 각종 산업체 및 공공기관의 연구간호사, 마케팅담당자, 벤처기업프로그래머 등으로 활약하고 있다. 본 대학 졸업생들은 100% 교육계와 임상에서 활동하고 있다.

지금까지 여성이 대다수인 전문직인을 양성해 온 본 대학은 앞으로 국민건강 영역에서 남성들의 활발한 활동을 기대하며, 국민건강 영역에 비전을 제시할 수 있는 분야로 전망된다.

■ 간호학과

(Department of Nursing)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

811.201*	간호학개론 (Introduction to Professional Nursing)	2-2-0
811.207*	기본간호학 및 실습 1 (Fundamental Nursing & Practicum 1)	3-2-2
811.208*	기본간호학 및 실습 2 (Fundamental Nursing & Practicum 2)	2-1-2
811.210*	간호통계학 (Statistics in Nursing)	2-2-0
811.212*	지역사회간호학 1 (Community Health Nursing 1)	2-2-0
811.214*	인간과 건강 (Human and Health)	3-3-0
811.215*	건강교육과 상담 (Health Education and Counseling)	2-2-0
811.216*	건강증진행위개론 (Introduction to Health Promotion Behavior)	2-2-0
811.217*	인체구조와 기능 및 실험 (Anatomy and Physiology in Nursing & Lab.)	4-3-2
811.218*	병태생리학 (Pathophysiology)	4-4-0

811.219*	영양과 식이 (Nutrition and Diet)	2-2-0	(Seminar in Nursing Ethics)
811.220*	병원미생물학 (Microbiology in Nursing)	2-2-0	811.423* 정신건강간호학 2 (Psychiatric Mental Health Nursing 2)
811.221*	약물기전과 효과 (Pharmacology in Nursing)	2-2-0	811.424* 정신건강간호학실습 (Psychiatric Mental Health Nursing Practicum)
811.222*	의사소통/인간관계 및 실습 (Communication/Interpersonal Relationship & Lab.)	3-2-2	811.425* 출산기가족간호학 (Child Bearing Family Nursing)
811.320*	지역사회간호학 2 (Community Health Nursing 2)	2-2-0	811.426* 출산기가족간호학실습 (Child Bearing Family Nursing Practicum)
811.322*	재활간호학 및 실습 (Rehabilitation Nursing and Practicum)	3-2-3	811.427 지역사회정신간호학 (Community Mental Health Nursing)
811.323	간호정보학 및 실습 (Nursing Informatics & Lab.)	2-1-2	811.428 안전/응급간호 및 실습 (Nursing in Emergencies/Safety Promotion and Practicum)
811.324*	성인건강간호학 1 (Adult Health Nursing 1)	4-4-0	811.429 정신간호학선택실습 (Elective Psychiatric Mental Health Nursing Practicum)
811.325*	성인건강간호학실습 1 (Adult Health Nursing Practicum 1)	3-0-9	811.430 학교보건간호 및 실습 (School Health Nursing Theory & Practicum)
811.326*	성인건강간호학 2 (Adult Health Nursing 2)	3-3-0	811.431 산업보건간호 및 실습 (Occupational Health Nursing Theory & Practicum)
811.327*	성인건강간호학실습 2 (Adult Health Nursing Practicum 2)	3-0-9	811.432 여성건강간호학 및 실습 (Women's Health Nursing and Practicum)
811.328*	아동건강간호학 (Child Health Nursing)	3-3-0	811.433 초기아동건강과 양육 및 실습 (Health & Rearing in the Early Childhood and Practicum)
811.329*	아동건강간호학실습 (Child Health Nursing Practicum 1)	3-0-9	811.434 간호진단/중재 및 실습 (Nursing Diagnosis/Intervention and Practicum)
811.330*	정신건강간호학 1 (Psychiatric Mental Health Nursing 1)	2-2-0	811.435 간호교육학개론 (Introduction to Nursing Education)
811.331*	노인건강간호학 및 실습 (Gerontological Nursing & Practicum)	3-2-3	811.436 중환자간호 및 실습 (Critical Care Nursing and Practicum)
811.332*	지역사회간호학실습 (Community Health Nursing Practicum)	3-0-9	811.437 보건의료와 간호정책 (Health Care System and Nursing Policy)
811.403*	간호연구개론 (Introduction to Nursing Research)	2-2-0	· 대학원과정(Graduate Courses)
811.409*	간호관리학 (Nursing Management)	3-3-0	공통과목(Subjects Common to all Majors)
811.410*	간호관리학실습 (Nursing Management Practicum)	3-0-9	811.504 간호철학 (Philosophy of Nursing)
811.416	간호특론 (Advanced Nursing)	2-2-0	811.512 간호교과과정 (Curriculum Development in Nursing)
811.420*	가족건강간호 및 실습 (Family Health Nursing & Practicum)	3-2-3	811.513 간호교육방법론 및 실습 (Teaching Method & Practice)
811.421*	간호연구실습 (Practice in Nursing Research)	1-0-2	811.518 간호이론총론 (Theoretical Foundation of Nursing)
811.422*	간호윤리세미나	1-1-0	811.519 간호연구방법총론 (Nursing Research Methodology)
			811.521 중급간호통계학 (Intermediate Nursing Statistics)

	(Intermediate Statistics in Nursing)		811.638	아동간호이론과 연구 2	3-3-0
811.522	간호정보학 (Nursing Informatics)	3-3-0		(Theory and Research in Child Health Nursing 2)	
811.621	스트레스증상관리세미나 (Seminar in Stress Response Management)	3-2-2	811.639	아동간호연구역할개발 (Role Development in Child Health Nursing Research)	3-2-2
811.624	건강행위이론분석 (Analysis of Health Behavior Theories)	3-3-0	모성간호학전공(Maternity Nursing Major)		
811.627	민속학적간호세미나 (Ethnographic Nursing Seminar)	3-2-2	811.506	고급모아간호학세미나 (Seminar in Advanced Parent-Child Nursing)	3-2-2
811.658	질적자료분석론 (Qualitative Data Analysis)	3-3-0	811.619	여성의 건강과 간호 (Women's Health & Nursing)	3-3-0
811.664	간호전문직쟁점 (Issue in Nursing Profession)	3-3-0	811.640	가임기여성의 간호와 실습 (Young Adult Women's Primary Care and Practice)	3-2-2
811.705	학위논문연습 1 (Dissertation Seminar 1)	2-1-2	811.651	모성간호연구 (Maternity Nursing Research)	3-3-0
811.706	학위논문연습 2 (Dissertation Seminar 2)	1-0-2	811.656	임산부의 생리적적응 (Physiological Adaptation of Pregnant Women)	3-3-0
811.707	간호이론분석 (Analysis and Evaluation of Nursing Theory)	3-3-0	811.657	고위험임산부간호 (Care of High-Risk Pregnant Women)	3-3-0
811.708	간호이론개발 (Strategies for Theory Construction in Nursing)	3-3-0	성인간호학전공(Adult Nursing Major)		
811.710	질적간호연구방법론 (Qualitative Nursing Research Methodology)	3-3-0	811.505	고급성인간호학세미나 (Seminar in Advanced Adult Nursing)	3-2-2
811.712	고급간호통계학 (Advanced Statistics in Nursing)	3-3-0	811.524	고급임상건강사정 (Advanced Clinical Health Assessment)	3-2-2
811.713	간호연구설계 (Advanced Design for Nursing Research)	3-3-0	811.603	노인간호특론 (Advanced Nursing in Gerontology)	3-3-0
811.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	811.606	통증이론 및 간호 (Pain Theory and Nursing)	3-3-0
아동간호학전공(Pediatric Nursing Major)			811.607	만성건강문제와 간호 (Chronic Health Condition and Nursing)	3-3-0
811.517	영아기중증환아간호 (Critical Infant Care)	3-2-2	811.609	생리학특론 (Advanced Physiology)	3-3-0
811.626	아동간호중재론 (Theories of Pediatric Nursing Intervention)	3-2-2	811.616	노인건강문제 관리 (Management of Elderly Health Problems)	3-3-0
811.633	고급아동간호학세미나 (Seminar in Advanced Pediatric Nursing)	3-3-0	811.618	운동간호특론 (Advanced Exercise Nursing)	3-3-0
811.634	아동간호의 개념 및 측정 (Concepts and Measurement in Child Health Nursing)	3-3-0	811.629	고급재활간호학특론 (Advanced Rehabilitation Nursing)	3-2-2
811.635	아동발달과 건강증진전략 (Child Development and Health Promotion Strategies)	3-3-0	811.630	종양예방간호 (Nursing in Cancer Prevention)	3-2-2
811.636	아동양육에 관한 횡문화적접근 (Transcultural Approach to Child Rearing Practice)	3-3-0	811.631	성인간호중재개발 (Development of Nursing Intervention for Adult)	3-2-2
811.637	아동간호이론과 연구 1 (Theory and Research in Child Health Nursing 1)	3-3-0	811.641	고급병태생리학 (Advanced Pathophysiology)	3-3-0
			811.642	성인간호개념측정 및 도구개발	3-3-0

	(Measurement of Adult Nursing Concept)	
811.652	종양환자증상관리 (Symptom Management in Cancer)	3-3-0
811.661	종양환자생존적응세미나 (Seminars in Survivorship and Adjustment of People with Cancer)	3-3-0
811.662	행동생리 (Physiology of Human Behavior)	3-3-0
811.663	간호약리학특론 (Advanced Pharmacology in Nursing)	3-3-0

정신간호학전공(Psychiatric Mental Health Nursing Major)

811.507	고급정신간호학세미나 (Seminar in Advanced Psychiatric Mental Health Nursing)	3-2-2
811.632	인간발달이론과 간호적용 (Developmental Theory and Implication for Health Care)	3-3-0
811.643	지역사회정신보건간호특론 (Advanced Community Mental Health Nursing)	3-3-0
811.644	위기간호상담과 중재 (Crisis Nursing Intervention and Counselling)	3-3-0
811.645	심리·사회적간호중재세미나 (Seminar in Psychosocial Nursing Intervention)	3-3-0

지역사회간호학전공(Community Health Nursing Major)

811.508	고급지역사회간호학세미나 (Seminar in Advanced Community Health Nursing)	3-2-2
811.613	건강증진과 간호 (Health Promotion in Nursing)	3-3-0
811.622	가정간호특론 (Advanced Home Care Nursing)	3-3-0
811.628	산업간호특론 (Advanced Occupational Health Nursing)	3-3-0
811.646	지역사회간호학연구 (Community Health Nursing Research)	3-3-0
811.647	지역사회응급의료체계 (Emergency Care System in Community)	3-3-0
811.648	지역사회간호사업평가론 (Community Health Nursing Service Evaluation)	3-3-0
811.659	지역사회간호진단과 중재론 (Community Nursing Diagnosis and Intervention)	3-3-0
811.660	학교간호특론 (Advanced School Health Nursing)	3-2-2

간호관리학전공(Nursing Management Major)

811.511	간호인력관리론	3-3-0
---------	---------	-------

	(Staffing in Nursing)	
811.523	간호관리이론 (Management Theory in Nursing)	3-3-0
811.617	간호조직행위론 (Organizational Behavior in Nursing)	3-3-0
811.649	간호관리연구 (Research Seminar in Nursing Management)	3-3-0
811.650	간호중재, 결과분류 (Nursing Intervention and Outcome Classification)	3-3-0
811.653	간호의사결정론 (Decision Making in Nursing)	3-3-0
811.654	고급간호지도자론 (Advanced Leadership in Nursing)	3-3-0
811.655	간호업무평가론 (Performance Evaluation in Nursing)	3-3-0
811.711	간호정책세미나 (Seminar in Nursing Politics)	3-2-2

간호정보학전공(Nursing Informatics Major)

811.525	간호와 인터넷 (Nursing and Internet)	3-3-0
811.526	간호정보학실습 (Practicum in Nursing Informatics)	3-0-6
811.670	간호정보시스템 분석 및 설계 (Nursing Information System Analysis and Design)	3-3-0
811.672	간호정보시스템 데이터베이스 설계 및 개발 (Nursing Information System Database Design and Development)	3-3-0
811.673	간호정보시스템 구현 및 평가 (Nursing Information System Implementation and Evaluation)	3-3-0
811.674	보건의사결정지원시스템 (Decision Making Support System in Public Health)	3-3-0
811.675	간호정보학세미나 (Nursing Informatics Seminar)	3-3-0
811.676	간호정보프로젝트관리 (Project Management in Nursing Informatics)	3-3-0

경 영 대 학

경영대학은 기업을 주축으로 한 모든 경영조직에 적용할 수 있는 경영의 원리와 관리기법을 체계적으로 교육함으로써 효율적인 의사결정을 할 수 있는 장래의 전문경영자를 양성하는 데 그 목적을 두고 있다. 그러므로 본 대학은 학생들에게 경영조직에 적용

할 수 있는 이론과 기법을 포괄적으로 교육함과 아울러 특히 기업의 중요한 실제적 문제를 해결할 수 있는 능력을 배양하도록 노력하고 있다. 또한 최고경영자로서의 창조적 사고능력과 사회적 역할에 대한 예리한 통찰력을 갖추도록 교육함으로써 경영사회에서 요구하는 모든 기본과정을 이수하도록 하고 있다.

본 대학은 1946년에 국립서울대학교 상과대학으로부터 시작되었다. 당시 상과대학은 상학과와 경제학과로 구성되어 있었다. 그 후 1962년에 경영학과의 신설되어 상학과와 경영학과의 공존해 오다가 1965년 상학과는 경영학에 통합되었다.

1975년에 서울대학교 종합화계획에 의해 관악캠퍼스로의 이전을 계기로 상과대학 경영학과는 시대적, 국가적 요청에 부응하여 경영대학으로 독립함으로써 경제학과와 분리되었다. 이로써 본 대학은 명실공히 한국 경영학 연구와 교육의 총본산으로서 비약적 발전의 터전을 더욱 굳히게 되었다.

본 대학에서 교육하고 있는 주요한 교과내용을 보면 우선 행동과학과 계량적 경영과학 및 회계학 등의 기초과목을 이수시킨 후 이것을 밑바탕으로 하여 회계학, 인사·조직, 재무관리, 마케팅관리, 생산관리, 국제경영, 경영정보 등 기업기능을 중심으로 한 전문교육을 실시하고 있다. 한편 우리나라 기업의 정치적, 경제적 및 사회적 환경을 포괄적으로 이해할 수 있도록 함과 아울러 중요한 공공정책의 성격과 영향에 관한 교육을 실시함으로써 경영자의 사회적 및 윤리적 책임에 대한 인식을 높이도록 하고 있다.

졸업생들의 진출분야를 보면 공·사기업, 정부기관, 교육계 및 각종 연구기관 등 다방면으로 확산되어 각자 맡은 바 임무를 다하고 있으며, 특히 우리나라 산업계와 금융계에서 주도적인 역할을 하고 있다. 그리고 5급 행정고시를 통한 행정각부와의 진출 및 공인회계사 시험을 통한 사회진출도 많으며, 본 대학의 대학원(석사과정, 박사과정) 출신자들은 전국 각 대학의 경영학 교수들로 활약하고 있다. 우리나라 경제의 지속적인 성장과 경영학의 급속한 발전을 위해 본 대학은 그 중요한 사명과 책무를 다하고 있다.

■ 경영학과

(Department of Business Administration)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

251.101° 경영학원론 3-3-0

	(Principles of Management)	
251.102	경영통계 및 실습 (Business Statistics)	3-3-0
251.103°	경제원론 (Fundamentals of Economics)	3-3-0
251.204°	재무회계 (Financial Accounting)	3-3-0
251.205°	회계원리 (Principles of Accounting)	3-3-0
251.207°	계량경영학 (Quantitative Business Analysis)	3-3-0
251.209°	조직행위론 (Organizational Behavior)	3-3-0
251.211	경영수학 (Business Mathematics)	3-3-0
251.212	경영정보처리 (Management Information Processing)	2-2-2
251.213	마케팅원론 (Principles of Marketing)	3-3-0
251.214	기업법 (Business Law)	3-3-0
251.215	조직구조론 (Organization Structure)	3-3-0
251.301°	재무관리 (Financial Management)	3-3-0
251.303°	인사관리 (Personnel Administration)	3-3-0
251.305	원가회계 (Cost Accounting)	3-3-0
251.306	관리회계 (Managerial Accounting)	3-3-0
251.317	금융기관경영론 (Management of Financial Institutions)	3-3-0
251.320°	생산관리 (Operations Management)	3-3-0
251.321°	마케팅관리 (Marketing Management)	3-3-0
251.322°	국제경영 (International Business Management)	3-3-0
251.323	기업재무론 (Corporate Finance)	3-3-0
251.324	중급회계 (Intermediate Accounting)	3-3-0
251.325	고급회계 (Advanced Accounting)	3-3-0

251.326*	경영정보론 (Management Information System)	3-3-0	(Special Topics in Management)
251.327	소비자행동 (Consumer Behavior)	3-3-0	251.433 경영실습 (Management Practicum) 2-2-0
251.328	경영학특강 (Special Topics in Management)	3-3-0	251.434 기업경영특강 (Special Topics in Business Administration) 3-3-0
251.329	품질경영 (Total Quality Management)	3-3-0	· 대학원과정(Graduates Courses)
251.330	인간과 경영 (Humanism and Management)	3-3-0	공통과목(Subjects Common to all Majors)
251.331	기업정보통신론 (Business Telecommunication Management)	3-3-0	250.511 경제학연구 (Studies in Principles of Economics) 3-3-0
251.332	현대경영이론 (Contemporary Management Theories)	3-3-0	250.514 상법연구 (Studies in Business Law) 3-3-0
251.401	회계감사 (Auditing)	3-3-0	250.527 경영자론 (Managers and Executives) 3-3-0
251.402	세무회계 (Tax Accounting)	3-3-0	250.528 응용경영통계학 (Applied Business Statistics) 3-3-0
251.411	시장조사론 (Marketing Research)	3-3-0	250.529 관리경제학 (Managerial Economics) 3-3-0
251.420	파생금융상품론 (Financial Derivatives)	3-3-0	250.530 연구방법론 (Research Methods) 3-3-0
251.421	회계이론 (Accounting Theory)	3-3-0	250.622 한국경영론 (Management Problems and Issues in Korea) 3-3-0
251.422	투자론 (Investments)	3-3-0	250.629 경영전략연구 (Studies in Corporate Strategy) 3-3-0
251.423	노사관계론 (Industrial Relations)	3-3-0	250.630 게임이론 (Game Theory) 3-3-0
251.424	경영전략 (Corporate Strategy)	3-3-0	250.631 경영현장연구 (Field Studies in Management) 3-3-0
251.425	광고관리론 (Advertising Management)	3-3-0	250.632 경영혁신론 (Innovations and Management) 3-3-0
251.426	국제기업환경 (International Business Environment)	3-3-0	250.633 기업론연구 (Studies in Business) 3-3-0
251.427	생산전략 (Operations Strategy)	3-3-0	250.634 전략계획 및 실행론 (Strategy Formulation and Implementation) 3-3-0
251.428	경영과학응용 (Applications in Management Science)	3-3-0	250.635 창업론 (Entrepreneurship) 3-3-0
251.429	인사정책론 (Human Resource Policy)	3-3-0	250.636 전자상거래연구 (Studies in Electronic Commerce) 3-3-0
251.430	국제금융관리론 (International Financial Management)	3-3-0	250.701 경영철학 (Business Philosophy) 3-3-0
251.431	글로벌생산관리 (Global Operations Management)	3-3-0	250.702 시계열분석 (Time Series Analysis) 3-3-0
251.432	특수경영론	2-2-0	250.704 비모수통계학 (Nonparametric Statistics) 3-3-0

250.707	정성적분석론 (Qualitative Analysis)	3-3-0	(Capital Market Studies in Accounting)	
250.708	경영학연구방법론 (Methodology in Management Studies)	3-3-0	251.622 비영리조직회계 (Accounting for Non-for-Profit Organization)	
250.709	실험설계론 (Experimental Design)	3-3-0	251.623 재무회계연구 (Studies in Financial Accounting)	
250.703	다변수통계분석 (Multivariate Statistical Analysis)	3-3-0	251.624 국제회계 (International Accounting)	
250.705	회귀분석 (Regression Analysis)	3-3-0	251.704 회계학특수문제 (Comtemporary Issues in Accounting)	
250.706	분산분석 (Analysis of Variance)	3-3-0	251.705 회계정보경제학 (Economics of Accounting Information)	
251.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	251.706 회계사 (History of Accounting)	
회계학전공(Accounting Major)			251.710 한국회계론 (Accounting Problems and Issues in Korea)	
251.501	관리회계연구 (Studies in Managerial Accounting)	3-3-0	251.712 행동회계연구 (Behavioral Research in Accounting)	
251.510	전략적 원가관리 (Strategic Cost Management)	3-3-0	251.713 세무회계세미나 (Seminar in Tax Accounting)	
251.511	회계감사연구 (Studies in Auditing)	3-3-0	251.714 사회 및 환경회계 (Social and Environmental Accounting)	
251.512	세무회계연구 (Studies in Tax Accounting)	3-3-0	251.715 성과평가 및 책임회계 (Performance Evaluation and Responsibility Accounting)	
251.513	연결재무제표론 (Theory of Combined Accounting)	3-3-0	생산관리전공(Operations Management Major)	
251.515	기업회계와 재무보고 (Corporate Accounting and Financial Reporting)	3-3-0	251.535 대기행렬이론 (Queueing Theory)	3-3-0
251.603	회계학세미나 (Seminar in Accounting)	3-3-0	251.539 시뮬레이션모형분석 (Simulation Model Analysis)	3-3-0
251.610	회계이론연구 (Studies in Accounting Theory)	3-3-0	251.541 생산전략분석 (Analysis of Production Strategies)	3-3-0
251.613	재무제표분석연구 (Studies in Financial Statement Analysis)	3-3-0	251.543 생산-재고시스템 (Production-Inventory Systems)	3-3-0
251.614	회계와 정보시스템 (Accounting and Information System)	3-3-0	251.545 품질경영론 (Total Quality Management)	3-3-0
251.615	기업세무전략 (Corporate Tax Strategy)	3-3-0	251.546 생산관리연구 (Studies in Operations Management)	3-3-0
251.616	회계정보이론 (Information Theory in Accounting)	3-3-0	251.547 서비스운영시스템 (Service Operations Management)	3-3-0
251.618	회계학연구방법론 (Methodology of Accounting Research)	3-3-0	251.548 공급사슬관리론 (Supply Chain Management)	3-3-0
251.619	회계모델링과 분석 (Accounting Modeling and Analysis)	3-3-0	251.549 글로벌생산연구 (Studies in Global Operations Management)	3-3-0
251.621	자본시장회계이론	3-3-0	251.550 경영과학활용 (Practices in Management Science)	3-3-0

251.556	생산운영계획론 (Operations Planning)	3-3-0	251.739	정보시스템연구방법론 (Information System Research Methodology)	3-3-0
251.637	생산관리세미나 (Seminar in Operations Management)	3-3-0	251.745	조직과 정보시스템세미나 (Organization and Information Systems Seminar)	3-3-0
251.649	최적화이론 (Optimization Theory)	3-3-0	251.746	정보시스템개발세미나 (Information Systems Development Seminar)	3-3-0
251.650	정수계획법 (Integer Programming)	3-3-0	마케팅관리전공(Marketing Management Major)		
251.652	고급경영과학연구 (Management Science)	3-3-0	251.562	가격관리론 (Price Management)	3-3-0
251.653	생산관리특수연구 (Special Topics in Operations Management)	3-3-0	251.563	유통기관경영론 (Marketing Channels)	3-3-0
251.654	생산모형응용연구 (Manufacturing Practice and Models)	3-3-0	251.564	촉진관리론 (Promotion Management)	3-3-0
251.740	스케줄링이론 (Scheduling Theory)	3-3-0	251.573	마케팅관리연구 (Studies in Marketing Management)	3-3-0
251.743	입지 및 설비배치론 (Location Theory and Facility Layout)	3-3-0	251.574	신제품개발 및 제품관리 (New Product Development and Product Management)	3-3-0
251.744	기술경영론 (Technology Management)	3-3-0	251.575	소비자행동론연구 (Studies in Consumer Behavior)	3-3-0
경영정보전공(Management Information System Major)			251.576	마케팅조사론 (Marketing Research)	3-3-0
251.551	정보기술의 개념 및 활용 (Personal Productivity with Information Technology)	3-3-0	251.577	산업마케팅론 (Business-to-Business Management)	3-3-0
251.552	정보시스템론 (Fundamentals of Information Systems)	3-3-0	251.578	마케팅정보론 (Marketing Information System)	3-3-0
251.553	데이터통신론 (Data Communication)	3-3-0	251.579	서비스마케팅 (Service Marketing)	3-3-0
251.554	최종사용자컴퓨팅 (End-User Computing)	3-3-0	251.580	장소마케팅 (Place Marketing)	3-3-0
251.555	의사결정지원시스템 (Decision Support Systems and Expert Systems)	3-3-0	251.581	고객만족경영 (Customer Satisfaction Management)	3-3-0
251.643	데이터베이스관리론 (Data Base Management)	3-3-0	251.582	마케팅사례연구 (Case Studies in Marketing)	3-3-0
251.646	경영응용프로그래밍 (Business Application Programming)	3-3-0	251.671	마케팅전략론 (Marketing Strategy)	3-3-0
251.647	정보시스템분석 및 설계 (Information Systems Analysis and Design)	3-3-0	251.672	물류관리론 (Logistics)	3-3-0
251.648	정보시스템연구 (Studies in Information Systems)	3-3-0	251.673	계량적마케팅분석론 (Quantitative Analysis in Marketing)	3-3-0
251.651	정보시스템세미나 (Information Systems Seminar)	3-3-0	251.675	마케팅세미나 (Seminar in Marketing)	3-3-0
251.655	전자경제 (Digital Economy)	3-3-0	251.676	마케팅환경론 (Marketing Environments)	3-3-0
			251.677	데이터베이스마케팅	3-3-0

	(Database Marketing)		252.617	예산관리세미나	3-3-0
251.678	광고론연구 (Studies in Advertising Management)	3-3-0		(Seminar in Financial Planning and Control)	
251.764	소비자행동론세미나 (Seminar in Consumer Behavior)	3-3-0	252.619	위험관리론 (Risk Management)	3-3-0
251.767	제품관리론세미나 (Seminar in Product Management)	3-3-0	252.620	재무특강 (Special Topics in Finance)	3-3-0
251.768	유통 및 물류세미나 (Seminar in Marketing Channels and Logistics)	3-3-0	252.709	재무관리세미나 (Seminar in Financial Management)	3-3-0
251.769	마케팅사상사 (History of Thoughts in Marketing)	3-3-0	252.713	재무계량경제학 (Financial Econometrics)	3-3-0
251.770	고급다변량통계분석 (Advanced Multivariate Statistical Analysis)	3-3-0	252.715	재무이론특수연구 (Advanced Theory of Finance)	3-3-0
251.771	마케팅신조류 (New Trends in Marketing)	3-3-0	252.718	재무워크샵 (Finance Workshop)	3-3-0
재무관리전공(Financial Management Major)			252.719	투자이론특수연구 (Advanced Theory of Investments)	3-3-0
252.501	투자론연구 (Studies in Investment)	3-3-0	252.720	금융공학이론 (Theory of Financial Engineering)	3-3-0
252.502	자본시장론 (Capital Market Theory)	3-3-0	252.721	기업재무이론특수연구 (Advanced Theory of Corporate Finance)	3-3-0
252.505	금융기관경영론연구 (Studies in Financial Institutions)	3-3-0	252.722	금융시장이론특수연구 (Advanced Theory of Financial Markets)	3-3-0
252.506	증권분석 (Securities Analysis)	3-3-0	인사관리전공(Personnel Management Major)		
252.508	기업재무론연구 (Studies in Corporate Finance)	3-3-0	252.531	인력개발론 (Human Resource Development)	3-3-0
252.509	예산관리론 (Financial Planning and Control)	3-3-0	252.532	임금관리론 (Compensation Management)	3-3-0
252.510	보험론 (Theory of Insurance)	3-3-0	252.536	경영참가론 (Management Participation)	3-3-0
252.511	재무관리연구 (Studies in Financial Management)	3-3-0	252.538	노사관계론연구 (Studies in Industrial Relations)	3-3-0
252.513	기업인수합병론 (Mergers and Acquisitions)	3-3-0	252.540	조직개발론 (Organizational Development)	3-3-0
252.601	재무관리사례연구 (Cases in Finance)	3-3-0	252.542	인사관리사례연구 (Cases Studies in Human Resource Management)	3-3-0
252.603	투자관리세미나 (Seminar in Investments)	3-3-0	252.543	인사평가론 (Personnel Evaluation)	3-3-0
252.604	금융기관세미나 (Seminar in Financial Institutions)	3-3-0	252.544	조직행위사례연구 (Case Studies in Advanced Organizational Behavior)	3-3-0
252.615	파생금융상품론연구 (Studies in Financial Derivatives)	3-3-0	252.546	인사관리연구 (Studies in Personnel Management)	3-3-0
252.616	포트폴리오관리 (Portfolio Management)	3-3-0	252.547	조직행위론연구 (Studies in Organizational Behavior)	3-3-0
			252.548	조직이론연구	3-3-0

	(Studies in Organization Theory)		252.742	조직문화론	3-3-0
252.549	조직설계론	3-3-0		(Organizational Culture)	
	(Organization Design)		*252.743	인사관리세미나	3-3-0
252.550	조직환경론	3-3-0		(Seminar in Human Resource Management)	
	(Organization and Environments)		*252.744	조직행위론세미나	3-3-0
252.551	국제인사관리론	3-3-0		(Seminar in Organizational Behavior)	
	(International Human Resource Management)		252.746	인사정책세미나	3-3-0
252.552	노사관계사례연구	3-3-0		(Seminar in Human Resource Policy)	
	(Case Studies in Industrial Relations)		252.747	조직이론세미나	3-3-0
252.553	집단역학론	3-3-0		(Seminar in Organizational Theory)	
	(Group Dynamics)		252.748	조직사상사	3-3-0
252.554	인사관리론	3-3-0		(History of Organizational Thoughts)	
	(Human Resource Management)			국제경영전공(International Business Management Major)	
*252.745	노사관계세미나	3-3-0	252.562	종합상사론	3-3-0
	(Seminar in Industrial Relations)			(General Trading Companies)	
252.650	인사·조직세미나	3-3-0	252.563	다국적기업경영론	3-3-0
	(Seminar in Personnel and Organization)			(Multinational Business Management)	
252.651	인사전략론	3-3-0	252.564	국제자원론	3-3-0
	(Strategic Human Resource Management)			(Global Resources Management)	
252.652	조직전략론	3-3-0	252.565	국제기업환경론연구	3-3-0
	(Organization and Strategy)			(Studies in International Business Environment)	
252.653	인사·조직특수연구	3-3-0	252.566	국제조세론	3-3-0
	(Special Topics in Personnel and Organization)			(International Taxation)	
252.731	모티베이션세미나	3-3-0	252.570	국제경영이론연구	3-3-0
	(Seminar in Motivation)			(Studies in International Business Theory)	
252.732	인력개발세미나	3-3-0	252.662	국제재무관리	3-3-0
	(Seminar in Human Resource Development)			(International Financial Management)	
252.733	인력계획론	3-3-0	252.667	환위험관리론	3-3-0
	(Human Resource Planning)			(Foreign Exchange Risk Management)	
252.734	인사관리특수연구	3-3-0	252.669	국제경영사	3-3-0
	(Special Topics in Human Resource Management)			(History of International Business)	
252.735	임금관리세미나	3-3-0	252.672	국제협상론	3-3-0
	(Seminar in Compensation Management)			(International Negotiation)	
252.736	조직의사결정론	3-3-0	252.673	국제거래법	3-3-0
	(Decision Making in Organization)			(International Business Law)	
252.737	조직행위론특수연구	3-3-0	252.675	국제기술이전론	3-3-0
	(Special Topics in Organizational Behavior)			(International Technology Transfer)	
252.738	단체협상론	3-3-0	252.676	국제기업전략	3-3-0
	(Collective Bargaining)			(International Corporate Strategy)	
252.739	리더십세미나	3-3-0	252.677	국제금융시장론	3-3-0
	(Seminar in Leadership)			(International Financial Markets)	
252.740	인사·조직연구방법론	3-3-0	252.678	신흥지역진출전략	3-3-0
	(Methodology in Personnel and Organization)			(Global Business Strategy in Emerging Markets)	
252.741	노사정책론	3-3-0			
	(Industrial Relations Policy)				

252.680	글로벌마케팅전략 (Studies in Global Marketing Strategy)	3-3-0
252.681	국제마케팅 (International Marketing)	3-3-0
252.682	국제경영세미나 (Seminar in International Business)	3-3-0
252.683	비교경영론 (Comparative Management)	3-3-0
252.764	국제재무세미나 (Seminar in International Financial Management)	3-3-0
252.769	국제경쟁력연구 (Studies in International Competitiveness)	3-3-0
252.770	해외직접투자사례연구 (Case Studies in Foreign Direct Investment)	3-3-0
252.771	국제경영연구방법론 (Methodology in International Business)	3-3-0
252.772	비교경영연구방법론 (Methodology in Comparative Management)	3-3-0
252.773	국제기업협상연구 (Studies in International Negotiation)	3-3-0
252.774	지역연구와 국제경영 (Area Studies and International Business)	3-3-0

공 과 대 학

공과대학은 과학기술 분야의 지도적 인재육성과 고급 과학기술 두뇌의 양성을 교육목표로 삼고 있다. 학사과정에서는 두뇌산업시대에 대비하여 신기술 도입, 생산성 향상을 담당할 산업체의 기술지도자 양성에 힘쓰고 있으며, 대학원 과정에서는 학문의 탁월성 유지와 사회에의 공헌을 목표로 후진교육과 연구개발을 전담할 교수 및 연구원 양성에 주력하고 있다.

본 대학은 1946년 8월 22일 국립 서울대학교 설치령 공포에 따라 경성대학 이공학부, 경성공업전문학교 및 경성광산전문학교를 통합하여 10개 학과를 갖춘 서울대학교 공과대학으로 발족하였다. 이후 해를 거듭하면서 발전과 확장을 거듭한 바, 현재는 6개 학부, 4개 학과를 갖춘 국제적인 공과대학의 면모를 갖추고 있다.

공과대학은 서울대종합화 계획에 따라 1980년 1월에 관악캠퍼스로 이전을 완료하여 타학문분야와의 교류 및 협동체제를 강화하고 있다.

본 대학의 학생은 학사과정에 5,731명, 대학원에 2,295명 등 총 8,026여명에 달하고 있으며, 257명의 교수가 이들의 교육과 연구활동을 지도하고 있다. 이런 과정에서 교수와 학생은 모두 새로운 학문소화에 힘쓰고 있으며, 신기술 습득에 최선을 다하고 있다.

공과대학은 이론과 실험의 조화있는 교육을 목표로 하여 19개 건물, 944실, 3만 3천여평의 시설면적을 갖추고 있으며, 최근에는 제11차 IBRD 차관에 의거 총 사업비 \$560만 상당의 기자재가 2000년 2월 말까지 도입 완료되었다.

이러한 최신장비는 각 학과의 실험실에 배치 운영되며 종합연구를 지원하는 특수장비는 공작실, 정밀측정실, 기기분석실, 재료분석실 및 전자계산실 등의 부설공동실험실에서 운영하고 있다. 또한, 1992년부터 시작된 공대확충의 일환으로 교육과 시설확충계획에 따라 기초과정관과 파워플랜트가 '95년도에 완공됐고, 1996년 1월에는 신공학관 제1호동이 준공되어 전기·컴퓨터공학부, 기계항공공학부, 컴퓨터공학부가 입주하여 사용중에 있으며, 제2공학관은 '96년 6월에 착공되어 2001년 11월 30일 준공 예정으로 현재 마무리 공사가 진행중이며, 제3공학관은 기초설계과정 중에 있다.

공과대학은 산학협동을 통한 실제 문제해결과 응용연구에 많은 노력을 경주하고 있으며, 이를 지원하는 공학계 각종 연구소가 발전적으로 설립되어 정부, 산업체 및 국제적 연구활동에 참여하고 있다. 현재 공과대학에 소속된 관련 연구소로는 공학연구소, 뉴미디어통신공동연구소, 신소재공동연구소 등 모두 12개의 연구소가 있다.

■ 공과대학 전공탐색교과목
(Major Preparation Courses)

400.101	공학개론 1 (Introduction to Engineering 1)	1-3-0
400.102	공학개론 2 (Introduction to Engineering 2)	1-3-0

■ 공과대학 공동교과목
(Interdepartmental Subjects for College of Engineering)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

400.001	공학수학 1	3-3-0
---------	--------	-------

	(Engineering Mathematics 1)		
400.002	공학수학 2	3-3-0	
	(Engineering Mathematics 2)		
400.003	공학수학 3	3-3-0	
	(Engineering Mathematics 3)		
400.004	응용공학수학	3-3-0	
	(Applied Engineering Mathematics)		
400.013	기계공학개론	3-3-0	
	(Introduction to Mechanical Engineering)		
400.015	산업공학개론	3-3-0	
	(Introduction to Industrial Engineering)		
400.016	컴퓨터의 기초	2-2-0	
	(Fundamentals of Computer System)		
400.017	컴퓨터개론	3-3-0	
	(Introduction to Computer)		
400.018	창의공학설계	3-2-2	
	(Creative Engineering Design)		
400.019	전기공학개론	3-3-0	
	(Introduction to Electrical Engineering)		
400.020	재료공학개론	3-3-0	
	(Introduction to Materials Science and Engineering)		
400.307	양자역학의 기초	3-3-0	
	(Introduction to Quantum Mechanics)		
400.308	열 및 통계역학의 기초	3-3-0	
	(Introduction to Thermodynamics and Statistical Mechanics)		
400.309	미래기술과 창업	2-2-0	
	(Venture and Future Technology)		
400.310	공학기술과 사회	3-3-0	
	(Society for Engineers)		
400.311	공학기술과 경제	3-3-0	
	(Economy for Engineers)		
400.312	공학기술과 경영	3-3-0	
	(Management for Engineers)		
400.403	기술작문	2-2-0	
	(Technical Writing)		
400.405	기술과 역사	3-3-0	
	(Technology and History)		
400.406	공학작문	1-1-2	
	(Writing for Engineers)		

· 대학원과정(Graduate Courses)

400.505	유한요소법입문	3-3-0	
	(Introduction to the Finite Element Method)		
400.506	세미나 3	1-1-0	

	(Seminar 3)		
400.507	세미나 4	1-1-0	
	(Seminar 4)		
400.508	공학교수법	2-2-0	
	(Teaching Engineering)		
400.509	구조물유한요소해석	3-3-0	
	(Finite Element Analysis of Structure)		

■ 건축학과

(Department of Architecture)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

401.201*	건축도학 1	2-0-4	
	(Architectural Graphics 1)		
401.202*	건축도학 2	2-0-4	
	(Architectural Graphics 2)		
401.203*	건축계획 1	2-2-0	
	(Architectural Planning 1)		
401.204*	건축계획 2	2-2-0	
	(Architectural Planning 2)		
401.208	서양건축사 1	2-2-0	
	(History of Western Architecture 1)		
401.209	서양건축사 2	2-2-0	
	(History of Western Architecture 2)		
401.210*	건축구조 1	2-2-0	
	(Building Construction 1)		
401.211*	건축응용역학	2-2-0	
	(Engineering Mechanics for Architecture)		
401.215*	건축설계제도 1	3-0-6	
	(Architectural Design and Drawing 1)		
401.216*	건축설계제도 2	3-0-6	
	(Architectural Design and Drawing 2)		
401.217	건축조형론	2-1-2	
	(Architectural Form and Design)		
401.218*	건축구조 2	2-2-0	
	(Building Construction 2)		
401.219*	건축표현기법	3-0-6	
	(Architectural Presentation Technique)		
401.220*	건축설계스튜디오1	5-0-10	
	(Architectural Design Studio 1)		
401.301	건축설계 1	3-0-6	
	(Architectural Design 1)		
401.302	건축설계 2	3-0-6	
	(Architectural Design 2)		

401.303	건축계획 3 (Architectural Planning 3)	2-2-0	(Mechanical Equipment for Building)
401.304	건축계획 4 (Architectural Planning 4)	2-2-0	401.415 건축전기설비계획 3-3-0 (Electrical Equipment for Building)
401.308	건축재료 (Building Materials)	3-3-0	401.416 건축구조실험 2-1-2 (Structural Lab.)
401.309	현대건축 (Modern Architecture)	3-3-0	401.417 도시 및 조경계획 2-2-0 (Urban and Landscape Planning)
401.311*	콘크리트공학 1 (Concrete Engineering 1)	3-3-0	401.418 한국건축사 2 2-2-0 (History of Korean Architecture 2)
401.314	건축법규 (Building Code)	2-2-0	401.419 건축디지털매체 3-3-0 (Digital Media for Architectural Design)
401.319*	건축구조역학 1 (Theory of Structure in Architecture 1)	3-3-0	· 대학원과정(Graduate Courses)
401.320	건축구조역학 2 (Theory of Structure in Architecture 2)	3-3-0	401.605 건축계획특론 1 3-3-0 (Topics in Architectural Planning 1)
401.321*	한국건축사 1 (History of Korean Architecture 1)	2-2-0	*401.606 건축계획원론연구 3-3-0 (Studies in Building Science)
401.323	건축시공 (Building Construction Engineering)	3-3-0	401.607 건축계획연구 3-3-0 (Studies in Architecture Design Process)
401.324	건축의장 (Visual Design)	3-3-0	401.608 건축공간구성특론 3-3-0 (Topics in Architectural Space)
401.325*	건축환경계획 1 (Architectural Science 1)	2-2-0	401.614 주거학특론 3-3-0 (Seminar in Housing)
401.326	건축환경계획 2 (Architectural Science 2)	2-2-0	401.616 건축의장론 3-3-0 (Theory of Architectural Design)
401.401	건축설계 3 (Architectural Design 3)	3-0-6	401.617 실내장식특론 3-3-0 (Topics on Interior Design)
401.402	건축설계 4 (Architectural Design 4)	3-0-6	401.618 건축환경심리론 3-3-0 (Environmental Psychology)
401.403	구조설계 (Structural Design)	3-3-0	401.620 건축법규연구 3-3-0 (Seminar in Building Code)
401.406	콘크리트공학 2 (Concrete Engineering 2)	3-3-0	*401.621 건축환경공학특론 3-3-0 (Advanced Building Environmental Technology)
401.408	철골구조학 (Design of Steel Structures)	3-3-0	401.627 건축전산특론 3-3-0 (Computer Method of Architectural Engineering)
401.409	실내장식이론 및 실습 (Interior Design)	3-2-2	401.628 건축구조설계특론 1 3-3-0 (Design of Building Structures 1)
401.411	동양건축사 (History of Asian Architecture)	2-2-0	401.629 건축구조설계특론 2 3-3-0 (Design of Building Structures 2)
401.412	건축경영 (Building Construction Management)	3-3-0	401.630 건축콘크리트공학특론 3-3-0 (Architectural Concrete Technology)
401.413	건축기술 (Building Construction Technology)	3-3-0	401.632 건축기초공학특론 3-3-0 (Advanced Theory of Building Foundation Engineering)
401.414	건축기계설비계획	3-3-0	401.646 건축공사관리론 3-3-0

	(Project Planning and Control in Construction)	
401.648	건축재료공법특론 (Advanced Concepts and Applications of Building Materials in Construction)	3-3-0
401.649	건축코스트계획론 (Cost Planning of Building Design and Construction)	3-3-0
401.650	건축설계연구 1 (Architectural Design Studio 1)	3-0-6
401.651	건축설계연구 2 (Architectural Design Studio 2)	3-0-6
401.652	건축설계연구 3 (Architectural Design Studio 3)	3-0-6
*401.655	건축환경공학세미나 (Seminar in Building Environmental Technology)	3-3-0
*401.656	건축설비계획특론 (Advanced Building Systems Design)	3-3-0
401.657	건축론연구 (Studies in Theory of Architecture)	3-3-0
401.658	한국건축사세미나 (Seminar in History of Korean Architecture)	3-3-0
401.659	동양건축사세미나 (Seminar in History of Asian Architecture)	3-3-0
*401.660	한국건축사연구방법론 (Methodology in History of Korean Architecture)	3-3-0
401.661	건축기술특론 (Advanced Building Construction Technology)	3-3-0
401.662	건축구조실험방법론 (Experimental Methods for Structural Engineering)	3-3-0
401.663	건축생산공학론 (Construction Performance and Productivity Improvement)	3-3-0
401.664	건축구조진동론 (Structural Dynamics of Building Structures)	3-3-0
401.667	콘크리트소성학특론 (Advanced Theory of Concrete Plasticity)	3-3-0
401.668	건설경영공학론 (Construction Management & Project Engineering)	3-3-0
401.669	건축구조해석 및 응용 (Structural Analysis Theory and Applications)	3-3-0
401.770	철골구조소성학 (Behavior and Plastic Design of Steel Structures)	3-3-0
401.771	유한요소응용 (Finite Element Implementation)	3-3-0
401.772	철골구조안정론 (Stability of Steel Structures)	3-3-0
401.773	건축공간분석학	3-3-0

	(Architectural Space Analysis)	
401.774	생태건축 (Ecological Architecture)	3-3-0
401.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 산업공학과

(Department of Industrial Engineering)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

406.203	산업공정설계 (Manufacturing Process for Industrial Engineers)	3-3-0
406.211*	과학적관리 (Scientific Management)	3-3-0
406.304*	인간공학 (Human Factors Engineering)	3-3-0
406.305	인간공학실험 (Human Factors Engineering Lab.)	2-0-4
406.306*	경영정보시스템 (Principles of Management Information Systems)	3-3-0
406.310*	생산관리 (Production Control)	3-3-0
406.311	시뮬레이션 (Simulation)	3-3-0
406.314*	경제성공학 (Engineering Economy)	3-3-0
406.315*	경영과학 1 (Operations Research 1)	3-3-0
406.316	경영과학실습 1 (Operations Research Practice 1)	1-0-2
406.317*	경영과학 2 (Operations Research 2)	3-3-0
406.318	경영과학실습 2 (Operations Research Practice 2)	1-0-2
406.319	기술경영 (Management of Technology)	3-3-0
406.320*	품질경영 (Quality Management)	3-3-0
406.401	선형계획 (Linear Programming)	3-3-0
406.406	산업공학특강 (Topics in Industrial Engineering)	3-3-0
406.411	경영체제개론 (Organization Theory)	3-3-0

406.416*	컴퓨터통합생산시스템 (Computer Integrated Manufacturing)	3-3-0	(Stochastic Processes)	
406.417	컴퓨터통합생산시스템 실험 (Computer Integrated Manufacturing Lab.)	1-0-2	406.514	인간성능 (Human Performance) 3-3-0
406.419	물류관리 (Material Flow and Layout Planning)	3-3-0	406.515	작업과 생리학 (Work and Physiology) 3-2-2
406.420	물류관리실험 (Material Flow and Layout Planning Lab.)	1-0-2	406.522	산업제조시스템공학 (Manufacturing Systems Engineering for Industrial Engineers) 3-3-0
406.421	기술전략 (Technology Strategy)	3-3-0	406.523	공업경제분석 (Engineering Economic Analysis) 3-3-0
406.422	신뢰성분석 (Reliability Analysis)	3-3-0	406.524	하이터치디자인 (High-Touch Design) 3-3-0
406.424	인터넷응용 (Internet Applications)	3-3-0	406.525	기술혁신이론 (Theory of Technological Innovation) 3-3-0
406.425	계산지능입문 (Introduction to Computational Intelligence)	3-3-0	406.526	지능형설계제조방법론 (Intelligence Methodology for Design and Manufacturing) 3-3-0
406.426	데이터베이스분석 및 설계 (Analysis and Design of Database)	3-3-0	406.527	데이터마이닝기법 (Data Mining Technology) 3-3-0
406.427	산업시스템설계프로젝트 (Design Project of Industrial Systems)	3-3-0	406.528	계산지능특론 (Topics in Computational Intelligence) 3-3-0
406.428	컴퓨터산업공학응용 (Computers and Industrial Engineering)	3-3-0	406.529	산업공학특론 (Topics in Industrial Engineering) 3-3-0
· 타학과 학생을 위한 교과목(Courses for Students in Other Departments)			406.531	공급사슬통합관리론 (Integrated Supply Chain Management) 3-3-0
406.008	투자공학개론 (Introduction to Investment Engineering)	3-3-0	406.602	네트워크이론 (Network Analysis) 3-3-0
406.009	투자공학실습 (Investment Engineering Practice)	1-0-2	406.605	조합최적화이론 (Combinatorial Optimization Theory) 3-3-0
· 대학원과정(Graduate Courses)			406.606	스케줄이론 (Theory of Scheduling) 3-3-0
406.501	고등선형계획법 (Advanced Linear Programming)	3-3-0	406.620	공장자동화론 (Design of Automatic Factories) 3-3-0
406.502	비선형계획법 (Nonlinear Programming)	3-3-0	406.622	전문가시스템응용 (Application of Expert Systems) 3-3-0
406.503	대기이론 (Queueing Theory)	3-3-0	406.624	경영과학소프트웨어사례연구 (Operations Research Software Case Study) 3-3-0
406.505	생산계획 및 통제 (Production Planning and Control)	3-3-0	406.625	희소행렬수리계획법 (Sparse Matrix Mathematical Programming) 3-3-0
406.506	재고이론 (Inventory Theory)	3-3-0	406.626	동적시스템 (Dynamic Systems) 3-3-0
406.510	신뢰성공학 (Reliability Engineering)	3-3-0	406.628	동시공학 (Concurrent Engineering) 3-3-0
406.512	추계학	3-3-0	406.630	의사결정분석 (Decision Analysis) 3-3-0
			406.631	품질보증론 (Quality Assurance) 3-3-0

406.632	수요예측론 (Theory of Forecasting)	3-3-0
406.633	기술경영분석 (Analysis of Technology Management)	3-3-0
406.634	기술경영시스템설계 (Design of Technology Management System)	3-3-0
406.635	전략기획 및 통제 (Strategic Planning and Control)	3-3-0
406.636	고급산업공학응용 (Advanced Applications of Industrial Engineering)	3-3-0
406.637	산업뉴로컴퓨팅 (Industrial Neurocomputing)	3-3-0
406.638	투자위험관리론 (Theory of Investment Risk Management)	3-3-0
406.721	생산공학세미나 (Seminar in Production Engineering)	1-1-0
406.722	경영정보세미나 (Seminar in Management Information System)	1-1-0
406.723	시스템공학세미나 (Seminar in System Engineering)	1-1-0
406.724	인간공학세미나 (Seminar in Human Factors Engineering)	1-1-0
406.725	생체역학세미나 (Seminar in Biomechanics)	1-1-0
406.726	경영과학세미나 (Seminar in Operations Research)	1-1-0
406.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 원자핵공학과

(Department of Nuclear Engineering)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

409.201*	핵공학개론 1 (Introduction to Nuclear Engineering 1)	3-3-0
409.202*	핵공학개론 2 (Introduction to Nuclear Engineering 2)	3-3-0
409.203*	핵공학기초실험 (Basic Nuclear Engineering Laboratory)	3-0-6
409.209	플라즈마전자역학개론 1 (Introduction to Plasma Electrodynamics 1)	3-3-0
409.210	플라즈마전자역학개론 2 (Introduction to Plasma Electrodynamics 2)	3-3-0
409.212	원자로열유체역학개론	3-3-0

	(Introduction to Reactor Thermo-Fluid Hydrodynamics)	
409.301	원자로이론 1 (Reactor Theory 1)	3-3-0
409.302	원자로이론 2 (Reactor Theory 2)	3-3-0
409.303*	응용핵물리 1 (Nuclear Physics for Engineers 1)	3-3-0
409.304*	응용핵물리 2 (Nuclear Physics for Engineers 2)	3-3-0
409.305*	핵공학실험 1 (Nuclear Engineering Laboratory 1)	2-0-4
409.306*	핵공학실험 2 (Nuclear Engineering Laboratory 2)	2-0-4
409.307	핵융합기초 1 (Introduction to Nuclear Fusion 1)	3-3-0
409.308	핵융합기초 2 (Introduction to Nuclear Fusion 2)	3-3-0
409.310	노수치분석 1 (Numerical Methods of Reactor Analysis 1)	3-3-0
409.311	원자로열전달 (Nuclear Heat Transport)	3-3-0
409.312	보건물리 (Health Physics)	3-3-0
409.316	핵재료공학 (Nuclear Materials Engineering)	3-3-0
409.317	에너지물리화학 (Physical Chemistry for Engineering)	3-3-0
409.402	원자로실험 (Reactor Experiments)	2-0-4
409.403	원자로안전공학 1 (Reactor Safety Technology 1)	3-3-0
409.404	원자로안전공학 2 (Reactor Safety Technology 2)	3-3-0
409.407	노수치분석 2 (Numerical Methods of Reactor Analysis 2)	3-3-0
409.417	원자력경제 및 법규 (Nuclear Power Economics and Licensing)	3-3-0
409.418	플라즈마공정개론 (Introduction to Plasma Processing)	3-3-0
409.420	플라즈마계측 및 진단 (Plasma Measurements and Diagnostics)	3-3-0
409.421	원자력계통제어공학 (Nuclear Powerplant System and Control Engineering)	3-3-0

· 대학원과정(Graduate Courses)					
409.501	노이론특론 1 (Advanced Reactor Theory 1)	3-3-0	409.621	중성자산란 1 (Neutron Scattering 1)	3-3-0
409.502	노이론특론 2 (Advanced Reactor Theory 2)	3-3-0	409.623	방사선방어공학 (Radiation Protection Engineering)	3-3-0
409.505	핵융합플라즈마이론 1 (Theory of Fusion Plasmas 1)	3-3-0	409.624	원자로동역학특수문제 1 (Special Topics in Nuclear Reactor Dynamics 1)	3-3-0
409.506	핵융합플라즈마이론 2 (Theory of Fusion Plasmas 2)	3-3-0	409.626	핵융합플라즈마전산모형연구 1 (Studies in Computational Modelings of Fusion and Plasma Systems 1)	3-3-0
409.508	방사성폐기물처리 (Radioactive Waste Disposal)	3-3-0	409.701	핵융합로공학 1 (Fusion Reactor Technology 1)	3-3-0
409.511	중성자분광학 1 (Neutron Spectroscopy 1)	3-3-0	409.702	핵융합로공학 2 (Fusion Reactor Technology 2)	3-3-0
409.513	핵연료공학 (Nuclear Fuel Engineering)	3-3-0	409.703	중성자수송론 (Neutron Transport Theory)	3-3-0
409.516	방사선응용공학 (Radiation Application Engineering)	3-3-0	409.704	몬테카를로법 (Monte Carlo Methods)	3-3-0
409.517	방사선공학특수문제 1 (Special Topics in Radiation Engineering 1)	3-3-0	409.705	고속증식로이론 (Fast Breeder Reactor Theory)	3-3-0
409.519	플라즈마공정특강 1 (Topics in Plasma Processing 1)	3-3-0	409.710	응용핵반응 (Applied Nuclear Reaction)	3-3-0
409.521	핵계측전자공학 (Nuclear Electronics)	3-3-0	409.711	원자력발전공학 (Nuclear Power Engineering)	3-3-0
409.522	감마선분광학 (Gamma-ray Spectroscopy)	3-3-0	409.714	원자로열전달특론 (Advanced Nuclear Heat Transport)	3-3-0
409.523	원자로열유체역학특론 (Advanced Nuclear Thermofluid Dynamics)	3-3-0	409.718	원자로안전해석 1 (Reactor Safety Analysis 1)	3-3-0
409.524	열수력전산모형 (Numerical Methods in Thermofluids Engineering)	3-3-0	409.719	원자로안전해석 2 (Reactor Safety Analysis 2)	3-3-0
409.525	원자로열공학설계 (Nuclear Thermal Engineering Design)	3-3-0	409.720	빔공학 1 (Beam Technology 1)	3-3-0
409.526	원전계통설계프로젝트 (Nuclear System Design Project)	3-3-0	409.722	핵재료특론 (Advanced Nuclear Materials Engineering)	3-3-0
409.601	동력로설계 (Power Reactor Design)	3-3-0	409.725	원자로열전달특수문제 (Special Topics in Nuclear Thermo-hydraulics)	3-3-0
409.602	원자로신뢰도공학 (Reactor Reliability Analysis)	3-3-0	409.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0
409.603	핵융합실험 1 (Advanced Fusion Laboratory 1)	3-0-6			
409.605	원자로동력학 1 (Nuclear Reactor Kinetics 1)	3-3-0			
409.606	원자로동력학 2 (Nuclear Reactor Kinetics 2)	3-3-0			
409.619	가속기공학 1	3-3-0			

■ 조선해양공학과

(Department of Naval Architecture and Ocean Engineering)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

414.204*	선박유체역학 1 (Ship Hydrodynamics 1)	3-3-0
414.223	조선해양공학개론 (Introduction to Naval Architecture and Ocean Engineering)	3-3-0
414.230*	기초구조정역학 (Fundamentals of Marine Structural Statics)	3-2-2
414.231	조선CAD (Computer-Aided Ship Drawing)	2-1-2
414.234*	선박안정론 (Ship Stability)	3-2-2
414.303	선박유체역학 2 (Ship Hydrodynamics 2)	2-2-0
414.311*	해양파역학 (Ocean Wave Dynamics)	3-3-0
414.321	기초구조동역학 (Fundamentals of Marine Structural Dynamics)	3-3-0
414.330*	선박저항추진론 (Ship Resistance and Propulsion)	3-2-2
414.332*	선박생산공학개론 (Introduction to Ship Production Engineering)	3-2-2
414.333*	선박항해성능론 (Ship Motion and Maneuverability)	3-2-2
414.334*	선체구조해석 (Ship Structure Analysis)	3-2-2
414.335	추진장치설계 (Design of Propulsion Devices)	2-2-0
414.336	기초유한요소이론 (Fundamentals in Finite Element Analysis)	3-3-0
414.412*	해양구조물설계 (Structural Analysis and Design of Ocean Structures)	3-2-2
414.420	수치구조해석 (Numerical Analysis of Marine Structures)	3-3-0
414.426	해양공학특강 (Topics in Ocean Engineering)	3-3-0
414.431*	선박기본설계 (Basic Ship Design)	3-2-2
414.432	선박진동소음론 (Ship Vibration and Noise)	3-3-0
414.433	해양환경공학	3-3-0

(Ocean Environmental Engineering)

414.434	해양장비설계 (Design of Ocean Equipments)	3-3-0
414.435	조선공학특강 (Topics in Naval Architecture)	3-3-0
414.436	선체시스템설계 (Ship System Design)	3-3-0
414.437	전산선박설계 (Computer-Aided Ship Design)	3-2-2
414.438	선박생산시스템 (Ship Production System)	3-3-0
414.439	조선해양경영론 (Maritime Management)	3-3-0
414.440	조선해양공학프로젝트 (Project for Marine Engineering)	3-1-4

· 대학원과정(Graduate Courses)

414.502	특수선 (Special Ships)	3-3-0
414.503	선박설계특론 (Advanced Ship Design)	3-3-0
414.504	선박저항추진론특론 (Advanced Ship Resistance and Propulsion)	3-3-0
414.505	추진기설계 (Ship Propeller Design)	3-3-0
414.507	선체구조소성해석 (Plastic Analysis of Marine Structure)	3-3-0
414.510	선체구조유한요소해석 (Finite Element Analysis of Marine Structures)	3-3-0
414.512	선박조종론특론 (Advanced Maneuverability of Ship)	3-3-0
414.513	선박경제학 (Ship Economics)	3-3-0
414.515	부유체역학 (Floating Body Dynamics)	3-3-0
414.518	비선형파이론 (Nonlinear Wave Theory)	3-3-0
414.520	선박유체역학특론 (Advanced Ship Hydrodynamics)	3-3-0
414.521	부유체운동론특론 (Advanced Study of Floating Body Motion)	3-3-0
414.522	수치선박유체역학 1 (Computational Marine Hydrodynamics 1)	3-3-0
414.523	수치선박유체역학 2	3-3-0

	(Computational Marine Hydrodynamics 2)	414.727	설계민감도해석 (Design Sensitivity Analysis)	3-3-0
414.524	선체구조이론 (Theory of Ship Structure)	3-3-0		
414.525	선체신뢰성공학 (Ship Structural Reliability)	3-3-0		
414.526	선박진동론특론 (Advanced Study of Ship Vibration)	3-3-0		
414.604	선체구조안정론 (Theory of Marine Structural Stability)	3-3-0		
414.609	조파저항이론 (Theory of Wave Resistance)	3-3-0		
414.610	점성저항이론 (Theory of Viscous Resistance)	3-3-0		
414.611	양력면이론 (Lifting Surface Theory)	3-3-0		
414.614	세장체이론 (Slender Body Theory)	3-3-0		
414.615	계류동역학 (Advanced Buoy Engineering)	3-3-0		
414.618	선체구조설계특론 (Advanced Ship Structural Design)	3-3-0		
414.620	부유체역학특론 (Advanced Floating Body Dynamics)	3-3-0		
414.621	해양구조물해석 (Offshore Structural Analysis)	3-3-0		
414.622	해양구조동역학 (Dynamics of Offshore Structures)	3-3-0		
414.623	소음제어공학 (Noise Control Engineering)	3-3-0		
414.624	선박추진이론 (Theory of Propulsion)	3-3-0		
414.720	조선공학특론 (Advanced Topics in Naval Architecture)	3-3-0		
414.721	해양공학특론 (Advanced Topics in Ocean Engineering)	3-3-0		
414.722	용접구조열탄소성해석 (Thermo-Elastic Plastic Analysis of Welded Structure)	3-3-0		
414.723	조선CIM (Computer Integrated Manufacturing in Shipbuilding)	3-3-0		
414.724	선박소음진동측정분석법 (Ship Noise and Vibration Measurements and Analysis)	3-3-0		
414.725	선박구조진동음향학 (Ship Structural Vibroacoustics)	3-3-0		
414.726	전산선박생산역학 (Computational Mechanics of Ship Production)	3-3-0		
		414.729	수중음향학 (Fundamentals of Underwater Acoustics)	3-3-0
		414.730	해양음파전달이론 (Theory of Sound Wave Propagation in the Ocean)	3-3-0
		414.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0
		■ 섬유고분자공학과 (Department of Fiber and Polymer Science)		
		· 학사과정(Undergraduate Courses)		
		407.309	고분자합성 (Polymer Synthesis)	3-3-0
		407.310	유기합성화학 (Organic Synthetic Chemistry)	3-3-0
		407.320	섬유집합체공학 2 (Fiber Assembly Engineering 2)	3-3-0
		407.324	응용계면화학 (Applied Surface Chemistry)	3-3-0
		407.326*	섬유집합체공학 1 (Fiber Assembly Engineering 1)	3-3-0
		407.329	기초동역학 (Introduction to Dynamics)	3-3-0
		407.330	섬유공정역학 (Yarn Formation)	3-3-0
		407.331	섬유재료학 (Fibrous Materials)	3-3-0
		407.333	고분자합성실험 (Polymer Synthesis Laboratory)	2-0-4
		407.334	섬유공정제어실험 (Textile Processing Laboratory)	2-0-4
		407.335	섬유통계학 (Statistical for Textile Engineering)	3-3-0
		407.336*	섬유고분자물리학 (Physics of Fibers and Polymers)	3-3-0
		407.337	유기반응기구 (Organic Reaction Mechanism)	3-3-0
		407.416	섬유복합재료 (Textile Composite Materials)	3-3-0
		407.417*	고분자재료학(Polymeric Materials)	3-3-0
		407.418	고분자기기분석 (Instrumental Analysis of Polymers)	3-3-0

407.431	섬유형성공학 (Fiber Formation)	3-3-0
407.432	색채과학 (Color Science)	3-3-0
407.433*	염색학 (Textile Coloration)	3-3-0
407.434	고분자정밀화학 (Fine Chemicals for Polymers)	3-3-0
407.435*	섬유가공학 (Textile Finishing)	3-3-0
407.436	고분자환경과학 (Environmental Science for Polymer Industry)	3-3-0
407.437	고분자성형 (Manufacturing of Polymeric Materials)	3-3-0
407.438	섬유화학실험 (Textile Chemistry Laboratory)	2-0-4
407.439	섬유고분자물리실험 (Fiber and Polymer Physics Lab.)	2-0-4
407.440	섬유고분자공정 및 제어 (Control Principle for Fiber and Polymer Processing)	3-3-0

· 대학원과정(Graduate Courses)

407.502	고분자물리학 (Polymer Physics)	3-3-0
407.607	섬유고분자반응 (Chemical Reaction of Fibers and Polymers)	3-3-0
407.608	기능성고분자 (Functional Polymers)	3-3-0
407.611	염색물리화학 (Physical Chemistry of Dyeing)	3-3-0
407.616	X-선 고분자구조론 (X-ray Diffraction and Polymer Structure)	3-3-0
407.623	텍스처가공 (Texture Finishing)	3-3-0
407.634	색소유기화학 (Organic Chemistry in Colour)	3-3-0
407.636	응용탄수화물화학 (Applied Carbohydrate Chemistry)	3-3-0
407.637	섬유고분자유변학 (Rheology of Polymers and Fibers)	3-3-0
407.647	고분자전자재료 (Polymeric Materials for Electronics and Photonics)	3-3-0
407.654	섬유가공학특론 (Advanced Chemical Processing of Textiles)	3-3-0

*407.705	고분자구조연구 (Special Topics in Polymer Structure)	3-3-0
407.712	환경기능 신소재연구 (Environmentally Functioning Materials)	3-3-0
407.713	고분자통계역학 (Statistical Mechanics of Macromolecules)	3-3-0
407.714	고분자유기화학특론 (Advanced Organic Chemistry of Polymers)	3-3-0
407.716	합성화학특론 (Advanced Synthetic Chemistry)	3-3-0
407.717	고체고분자캐릭터리제이션 (Characterization of Solid Polymers)	3-3-0
407.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 금속공학과

(Department of Metallurgical Engineering)

· 대학원과정(Graduate Courses)

403.601	금속열역학특론 (Advanced Thermodynamics in Metals)	3-3-0
403.602	응용상변태론 (Applied Phase Transformations in Alloys)	3-3-0
*403.613	금속소성변형 (Plastic Deformation of Metals)	3-3-0
403.620	금속전위론 (Dislocation Theory in Metals)	3-3-0
403.623	용접야금특론 (Advanced Welding Metallurgy)	3-3-0
403.627	재료의 파괴론 (Fracture of Materials)	3-3-0
403.629	통계열역학 (Statistical Thermodynamics)	3-3-0
403.631	특수주조론 (Special Casting Processes)	3-3-0
*403.641	화학야금특수문제 1 (Special Topics in Chemical Metallurgy 1)	3-3-0
*403.642	화학야금특수문제 2 (Special Topics in Chemical Metallurgy 2)	3-3-0
*403.643	물리야금특수문제 1 (Special Topics in Physical Metallurgy 1)	3-3-0
*403.644	물리야금특수문제 2 (Special Topics in Physical Metallurgy 2)	3-3-0
*403.653	금속공정전산응용	3-3-0

	(Computer Applications in Metallurgical Processes)	
403.661	상평형의 계산과 응용 (Calculation of Phase Equilibrium and its Applications)	3-3-0
403.662	재료의 집합조직 (Texture of Materials)	3-3-0
403.663	재료강도학특론 (Advanced Mechanical Behavior of Materials)	3-3-0
403.673	반도체물리 (Semiconductor Device Physics)	3-3-0
403.676	반도체고집적기술 (Advanced Integration Technology of Semiconductor)	3-3-0
403.677	반도체 특수공정 (Special Processes of Semiconductor)	3-3-0
*403.679	반도체재료특수문제 1 (Special Topics in Semiconductor Materials 1)	3-3-0
*403.680	반도체재료특수문제 2 (Special Topics in Semiconductor Materials 2)	3-3-0
403.682	결정미소역학 (Micromechanics of Crystalline Solid)	3-3-0
403.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 무기재료공학과

(Department of Inorganic Materials Engineering)

· 대학원과정(Graduate Courses)

408.622	유전재료 (Dielectric Ceramics)	3-3-0
408.623	자성무기재료 (Magnetic Ceramics)	3-3-0
*408.638	무기재료특강 1 (Topics in Inorganic Materials 1)	3-3-0
*408.639	무기재료특강 2 (Topics in Inorganic Materials 2)	3-3-0
408.648	비화학양론화합물 (Problems in Non-Stoichiometry)	3-3-0
408.664	복합재료합성특론 (Advanced Composite Materials Synthesis)	3-3-0
408.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 재료공학부

(School of Materials Science and Engineering)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

445.102*	재료공학원리 1 (Principles of Material Engineering 1)	3-3-0
445.103*	재료공학원리 2 (Principles of Material Engineering 2)	3-3-0
445.202	재료현대물리 (Modern Physics of Materials)	3-3-0
445.204	재료역학개론 (Introduction to Mechanics of Materials)	3-3-0
445.206*	결정학개론 (Introduction to Crystallography)	3-3-0
445.211*	유기재료화학 (Chemistry of Organic Materials)	3-3-0
445.213*	재료물리화학 (Physical Chemistry of Materials)	3-3-0
445.214	재료수치해석 (Numerical Analysis in Materials Science and Engineering)	3-3-0
445.301*	재료열역학 (Thermodynamics of Materials)	3-3-0
445.302*	재료상변태 (Phase Transformation in Materials)	3-3-0
445.303*	재료실험 1 (Experiments in Materials 1)	3-0-6
445.304*	재료실험 2 (Experiments in Materials 2)	3-0-6
445.306	X-선결정학 (X-ray Crystallography)	3-3-0
445.308	철강제련공학 (Ferrous Production Metallurgy)	3-3-0
445.310*	재료의 기계적거동 (Mechanical Behavior of Materials)	3-3-0
445.312*	재료의 전자기적성질 (Electric, Magnetic and Optical Properties of Materials)	3-3-0
445.313	세미나 (Seminar)	1-1-0
445.314	응용전기화학 (Applied Electrochemistry)	3-3-0
445.315	금속소성가공학 (Deformation Processing)	3-3-0
445.316	비정질재료 (Noncrystalline Materials)	3-3-0

445.324	물리아금학 (Physical Metallurgy)	3-3-0	(Nonferrous Materials and Production Metallurgy)
445.325	전기회로 (Electric Circuit)	3-3-0	445.421 세라믹스구조재료 (Structural Ceramic Materials) 3-3-0
445.326	재료기기분석 (Material Analysis and Characterization)	3-3-0	445.423 세라믹스가공 (Ceramics Processing) 3-3-0
445.327	고분자재료화학 (Polymeric Material Chemistry)	3-3-0	445.424 세라믹스상평형론 (Phase Equilibria of Ceramic) 3-3-0
445.328	고분자재료물리 (Polymeric Material Physics)	3-3-0	· 대학원과정(Graduate Courses)
445.329	세라믹스물리화학 (Physical Chemistry of Ceramics)	3-3-0	445.601 소재신뢰성공학 (Materials Reliability Engineering) 3-3-0
445.330	재료공정제어 (Control of Materials Processing)	3-2-2	445.602 박막강도특강 (Topics in Thin Film Mechanics) 3-3-0
445.331	재료이동현상론 (Transport Phenomena in Materials)	3-3-0	445.603 재료공정반응속도론 (Reaction Kinetics in Materials Processing) 3-3-0
445.332	제련공학 (Extractive Metallurgy)	3-3-0	445.604 투과전자현미경학실험 (Experimental Transmission Electron Microscopy) 3-3-0
445.403	전위론 (Dislocation Theory)	3-3-0	445.605 메모리반도체재료특강 (Topics in Materials for Semiconductor Memories) 3-3-0
445.405	자성재료 (Magnetic Materials)	3-3-0	445.606 재료분석 (Materials Characterization) 3-3-0
445.406	전자물성응용 (Application of Electronic Properties of Materials)	3-3-0	445.607 고체이온공학 (Solid State Ionics) 3-3-0
445.407	박막공학 (Thin Film Technology)	3-3-0	445.608 미세소자재료공학 (Materials Science in Micro Devices) 3-3-0
445.408	재료실험 3 (Experiments in Materials 3)	3-0-6	445.609 응용전기화학특강 (Topics in Applied Electrochemistry) 3-3-0
445.409	재료실험 4 (Experiments in Materials 4)	3-0-6	445.610 금속결정학 (Crystallography for Metals) 3-3-0
445.410	금속재료학 (Structure and Properties of Alloys)	3-3-0	445.611 철강재료특강 (Topics in Ferrous Materials) 3-3-0
445.411	반도체집적 공정 (Integrated Circuit Processes of Semiconductor)	3-3-0	445.612 전자현미경학특강 (Topics in Electron Microscopy of Materials) 3-3-0
445.412	용접야금 (Welding Metallurgy)	3-3-0	445.613 부식 및 방식 (Corrosion and Protection of Metals) 3-3-0
445.414	X-선결정학실험 (X-ray Crystallography Lab.)	3-3-0	445.614 전해공정공학 (Electrolytic Process Engineering) 3-3-0
445.415	전자무기재료 (Electronic Inorganic Materials)	3-3-0	445.615 결정학특강 (Topics in Crystallography) 3-3-0
445.416	고체결합화학 (Defect Chemistry of Solids)	3-3-0	445.616 결정구조해석 (Crystal Structure Analysis) 3-3-0
445.417	분말야금 (Powder Metallurgy)	3-3-0	445.617 결정물리학특강 (Topics in Crystal Physics) 3-3-0
445.418	비철재료 및 제련	3-3-0	445.618 결정성장 3-3-0

	(Crystal Growth)	
445.619	재료열역학 (Thermodynamics of Materials)	3-3-0
445.620	고체반응속도론 (Kinetic Processes in Materials)	3-3-0
445.621	재료의 표면 및 계면론 (Surface and Interface of Materials)	3-3-0
445.622	재료미세조직 (Materials Microstructure)	3-3-0
445.623	박막공학 (Thin Film Technology)	3-3-0
445.624	전자재료 1 (Electronic Materials 1)	3-3-0
445.625	전자재료 2 (Electronic Materials 2)	3-3-0
445.626	고분자물리화학특강 (Topics in Physical Chemistry of Polymers)	3-3-0
445.627	섬유변동해석 (Analysis of Variations in Textile Processing)	3-3-0
445.628	섬유집합체공학특강 1 (Topics in Fiber Assembly Engineering 1)	3-3-0
445.629	섬유집합체공학특강 2 (Topics in Fiber Assembly Engineering 2)	3-3-0
445.630	섬유복합재료특강 (Topics in Fiber Reinforced Composite Materials)	3-3-0
445.631	고분자소성역학 (Polymer Plasticity)	3-3-0
445.632	섬유공정연구 (Special Topics in Textile System)	3-3-0
445.633	섬유고분자가공연구 (Special Topics in Chemical Processing of Textile)	3-3-0
445.634	점탄성학 (Viscoelasticity)	3-3-0
445.635	고분자분광학 (Polymer Spectroscopy)	3-3-0
445.636	초전도재료특강 (Topics in Superconducting Materials)	3-3-0
445.637	재료의 전자물성 (Electronic Properties of Materials)	3-3-0
445.638	생체세라믹스 (Bioceramics)	3-3-0
445.639	자성재료특강 (Topics in Magnetic Materials)	3-3-0
445.640	재료의 집합조직과 이방성 (Texture and Anisotropy of Materials)	3-3-0

■ 전기공학부

(School of Electrical Engineering)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

420.201*	논리회로의 기초 (Introduction to Logic Circuits)	3-3-0
420.202*	전자장 1 (Electromagnetic Theory 1)	3-3-0
420.203	전자장 2 (Electromagnetic Theory 2)	3-3-0
420.207*	전자회로 1 (Electronic Circuits 1)	3-3-0
420.209*	회로이론 (Circuit Theory)	3-3-0
420.211	프로그래밍방법론 (Programming Methodology)	3-3-0
420.212*	전기공학실험 1 (Electrical Engineering Laboratory 1)	2-0-4
420.301*	전자회로 2 (Electronic Circuits 2)	3-3-0
420.306	신호 및 시스템 (Signals and Systems)	3-3-0
420.309	전기에너지공학 (Electric Power Engineering)	3-3-0
420.310	제어공학개론 (Fundamentals of Control Engineering)	3-3-0
420.312	반도체소자 (Semiconductor Devices)	3-3-0
420.313	자료구조 및 알고리즘 (Data Structures and Algorithms)	3-3-0
420.314	확률변수 및 확률과정의 기초 (Introduction to Random Variables and Random Processes)	3-3-0
420.315	디지털시스템설계 (Digital Systems Design)	3-3-0
420.317	통신의 기초 (Introduction to Communications)	3-3-0
420.318	운영체제의 기초 (Introduction to Operating Systems)	3-3-0
420.319	임베디드시스템설계 (Embedded System Design)	3-3-0
420.320*	전기공학실험 2 (Electrical Engineering Laboratory 2)	3-3-0
420.321*	전기공학실험 3 (Electrical Engineering Laboratory 3)	3-3-0

420.402	세미나 (Seminar)	1-1-0	(Power System Planning)
420.403	전기전자산업경영 (Industrial Management in Electrical and Electronics Engineering)	2-2-0	420.508 인공지능의 전력시스템응용 3-3-0 (Artificial Intelligence Application to Power System)
420.405	전기공학설계프로젝트 (Design Project for Electrical Devices and Systems)	3-1-4	420.511 초고집적시스템설계 3-3-0 (VLSI Systems Design)
420.411	컴퓨터조직론 (Computer Organization)	3-3-0	420.512 초고집적시스템설계실습 3-2-2 (VLSI Systems Design Project)
420.414	컴파일러의 기초 (Introduction to Compilers)	3-3-0	420.513 신호처리용초고집적시스템 3-3-0 (VLSI Systems for Signal Processing)
420.421	집적회로소자 (Semiconductor Devices for VLSI)	3-3-0	420.514 집적회로설계자동화 3-3-0 (Design Automation of Integrated Circuits)
420.423	광전자공학 (Introduction to Photonics)	3-3-0	420.517 테스트 및 테스트를 고려한 설계 3-3-0 (Testing and Testable Design)
420.424	집적회로설계 (Introduction to Integrated Circuit Design)	3-3-0	420.518 컴퓨터조직 및 설계 3-3-0 (Computer Organization and Design)
420.431	전기전자재료 및 소자 (Electrical and Electronic Materials and Components)	3-3-0	420.524 고급컴파일러 3-3-0 (Advanced Compilers)
420.442	전력전자공학 (Power Electronics)	3-3-0	420.526 지식 및 데이터베이스시스템개론 3-3-0 (Introduction to Knowledge and Database Systems)
420.443	전력계통공학 (Power System Engineering)	3-3-0	420.528 컴퓨터그래픽스고급응용 3-3-0 (Computer Graphics and Advanced Applications)
420.456	최신제어기법 (Advanced Control Techniques)	3-3-0	420.529 실시간시스템설계 및 응용 3-3-0 (Design and Application of Real-Time Systems)
420.457	제어계측시스템설계 (Design of Control and Instrumentation)	3-3-0	*420.533 시스템소프트웨어특강 3-3-0 (Topics in System Software)
420.461	디지털신호처리의 기초 (Introduction to Digital Signal Processing)	3-3-0	*420.534 컴퓨터 및 VLSI특강 3-3-0 (Topics in Computer and VLSI)
420.463	데이터통신망의 기초 (Introduction to Data Communication Networks)	3-3-0	420.541 초전도공학 3-3-0 (Engineering Superconductivity)
420.466	통신시스템 (Communication Systems)	3-3-0	420.543 고밀도전원장치설계 3-3-0 (High Density Power Supply Design)
· 대학원과정(Graduate Courses)			420.545 반도체전력회로와 설계 3-3-0 (Semiconductor Power Circuits and Their Design)
420.501	전기공학세미나 1 (Electrical Engineering Seminar 1)	3-3-0	420.546 전기기기제어론 3-3-0 (Electric Machine Control Theory)
420.504	전력시스템모델링 및 시뮬레이션 (Power System Modeling and Simulation)	3-3-0	420.547 전자에너지변환론 3-3-0 (Electromagnetic Conversion Theory)
420.505	전력시스템컴퓨터응용 (Computer Applications for Power)	3-3-0	420.548 미세전기기계시스템 3-3-0 (Micro Electromechanical Systems)
420.506	전기수리프로그래밍 (Mathematical Programming in Electrical Engineering)	3-3-0	420.550 전기유한요소법 3-3-0 (Finite Element Method in Electrical Engineering)
420.507	전력시스템계획	3-3-0	420.551 전기기기최적설계 3-3-0 (Optimal Design of Electric Machines)
			420.552 전력시스템공학 3-3-0 (Power System Engineering)

420.558	전력시스템운영론 (Power System Operation)	3-3-0	(High Speed Network Protocols)	
420.559	전력시스템안정도 및 제어 (Power System Stability and Control)	3-3-0	420.596	확산대역시스템 및 코드분할다중접속 (Spread Spectrum and CDMA)
420.560	전력시스템특강 (Topics in Power Systems)	3-3-0	420.597	비선형제어특론 (Advanced Topics in Nonlinear Control)
*420.561	전기기기특강 (Topics in Electrical Machines)	3-3-0	*420.601	제어시스템이론특강 (Topics in Control System Theory)
*420.563	전력전자특강 (Topics in Power Electronics)	3-3-0	420.609	회선 및 패킷교환 (Circuit and Packet Switching)
420.571	선형시스템이론 (Linear System Theory)	3-3-0	420.611	고급신호처리 (Advanced Signal Processing)
420.572	확률신호론 (Stochastic and Random Process)	3-3-0	420.612	음성신호처리 (Speech Signal Processing)
420.573	최적제어이론 (Optimal Control Theory)	3-3-0	420.613	화상신호처리 (Image Signal Processing)
420.574	추정이론 (Estimation Theory)	3-3-0	420.614	신호원부호화이론 (Source Coding Theory)
420.575	시스템수학이론 (Mathematical System Theory)	3-3-0	420.619	음향공학 (Applied Acoustics)
420.576	비선형시스템이론 (Nonlinear System Theory)	3-3-0	420.620	초음파공학 (Ultrasonic Engineering)
420.577	최적화기법 (Optimization Theory)	3-3-0	420.623	초고주파이론 (Microwave Theory)
420.578	적응제어 (Adaptive Control)	3-3-0	420.624	초고주파회로 (Microwave Circuits)
420.579	다변수강인제어 (Multivariable Robust Control)	3-3-0	420.625	신호전송 (Signal Transmission)
420.582	시스템식별론 (System Identification)	3-3-0	420.626	검출, 추정 및 변조 1 (Detection, Estimation and Modulation 1)
420.583	이산현상시스템 (Discrete-Event Dynamic Systems)	3-3-0	420.629	고급디지털통신 (Advanced Digital Communications)
420.584	로봇공학 (Robotics)	3-3-0	420.630	이동 및 위성통신 (Wireless and Satellite Communications)
420.585	항법유도 (Navigation, Guidance and Control)	3-3-0	420.631	정보이론 (Information Theory)
420.587	신경회로망 (Neural Network)	3-3-0	420.632	채널부호화이론 (Channel Coding Theory)
420.591	지능로봇 및 응용 (Intelligent Robot and Applications)	3-3-0	420.633	비선형초고주파회로해석 및 설계 (Nonlinear Microwave Circuit Analysis and Design)
420.593	동역학응용 및 모델링 (Modeling and Applied Dynamics)	3-3-0	*420.635	통신공학특강 (Topics in Communications)
420.594	광대역정보통신 (Broadband Telecommunications Technology)	3-3-0	*420.636	신호처리특강 (Topics in Signal Processing)
420.595	고속통신프로토콜	3-3-0	420.641	고체전자공학 1 (Solid State Electronics 1)

420.644	초미세반도체소자 및 양자전송현상 (Ultra-small Devices and Quantum Transport)	3-3-0
420.647	반도체공정 1 (Semiconductor Process 1)	3-2-2
420.648	반도체공정 2 (Semiconductor Process 2)	3-2-2
420.649	아날로그집적회로 (Analog Integrated Circuits)	3-3-0
420.650	Microwave소자 (Microwave Devices)	3-3-0
420.651	반도체성질 및 소자 1 (Semiconductor Device Engineering 1)	3-3-0
420.652	반도체성질 및 소자 2 (Semiconductor Device Engineering 2)	3-3-0
420.654	디지털집적회로 (Digital Integrated Circuits)	3-3-0
420.655	반도체센서 및 액츄에이터 (Semiconductor Sensors and Actuators)	3-3-0
420.657	신경보철학 (Neural Prosthesis)	3-3-0
420.658	반도체미세공정 (Microelectronics Fabrication)	3-2-2
*420.661	반도체소자특강 (Topics in Semiconductor Devices)	3-3-0
*420.662	고체전자공학특강 (Topics in Solid State Electronics Engineering)	3-3-0
*420.663	집적회로특강 (Topics in Integrated Circuit Design)	3-3-0
420.671	고급전자기학 1 (Advanced Electromagnetics 1)	3-3-0
420.672	고급전자기학 2 (Advanced Electromagnetics 2)	3-3-0
420.673	플라즈마공학 (Plasma Engineering)	3-3-0
420.675	플라즈마전자공학 (Plasma Electrodynamics)	3-3-0
420.676	박막소자 (Thin Film Devices)	3-3-0
420.678	전기·전자재료 및 소자 (Electric Materials and Devices)	3-3-0
420.681	광통신시스템 (Optical Communication Systems)	3-3-0
420.682	양자광학 (Quantum Optics)	3-3-0
420.684	전자광학	3-3-0

	(Electro-optics)	
420.686	광정보처리 (Optical Information Processing)	3-3-0
420.687	비선형광공학 (Nonlinear Optical Engineering)	3-3-0
420.688	광네트워크해석 및 설계 (Analysis and Design of Optical Networks)	3-3-0
*420.691	전자물리특강 (Topics in Electro-physics)	3-3-0
420.692	디스플레이공학 1 (Display Engineering 1)	3-3-0
420.693	디스플레이공학 2 (Display Engineering 2)	3-3-0
420.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 컴퓨터공학부

(School of Computer Science and Engineering)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

4190.101*	이산수학 (Discrete Mathematics)	3-3-0
4190.102	컴퓨터프로그래밍 (Computer Programming)	2-0-4
4190.201*	논리설계 (Logic Design)	3-3-0
4190.202*	논리설계실험 (Logic Design Lab.)	2-0-4
4190.203	시스템프로그래밍 (Systems Programming)	3-3-0
4190.204*	자료구조 (Data Structures)	3-3-0
4190.205	전기전자회로실험 (Electrical and Electronic Circuits Lab.)	2-0-4
4190.206	전자회로 (Electronic Circuits)	3-3-0
4190.207	컴퓨터프로그래밍개론 (Introduction to Computer Programming)	3-3-0
4190.208	회로이론 (Circuit Theory)	3-3-0
4190.301	데이터베이스 (Database)	3-3-0
4190.302	데이터통신 (Data Communications)	3-3-0

4190.303	마이크로프로세서응용 (Microprocessor Application)	3-3-0	(Project 2)
4190.304	소형컴퓨터개론 및 실습 (Introduction to Microcomputer and Lab.)	3-2-2	· 대학원과정(Graduate Courses)
4190.305	스위칭이론 (Switching Theory)	3-3-0	*4190.501 객체지향시스템특론 (Advanced Object-Oriented Systems) 3-3-0
4190.306	오토마타이론 (Automata Theory)	3-3-0	4190.502 계산이론특론 (Advanced Theory in Computation) 3-3-0
4190.307	운영체제 (Operating Systems)	3-3-0	4190.503 고속통신특론 (Advanced High-Speed Communication) 3-3-0
4190.308	컴퓨터구조 (Computer Architecture)	3-3-0	4190.504 그래픽스특론 (Advanced Computer Graphics) 3-3-0
4190.309	컴퓨터시스템설계 (Computer System Design)	3-3-0	4190.505 대규모집적회로특론 (Advanced VLSI) 3-3-0
4190.310	프로그래밍언어 (Programming Language)	3-3-0	4190.506 데이터베이스특론 (Advanced Database) 3-3-0
4190.311	프로젝트 1 (Project 1)	2-1-2	4190.507 데이터통신특론 (Advanced Data Communication) 3-3-0
4190.312	파일처리 (File Processing)	3-3-0	4190.508 마이크로프로세서응용특론 (Advanced Microprocessor Application Theory) 3-3-0
4190.401	VLSI회로 (VLSI Circuits)	3-3-0	4190.509 멀티미디어특론 (Advanced Multimedia) 3-3-0
4190.402	소프트웨어공학 (Software Engineering)	3-3-0	4190.510 소프트웨어공학특론 (Advanced Software Engineering) 3-3-0
4190.403	소프트웨어응용 (Software Application)	3-3-0	4190.511 알고리즘특론 (Advanced Algorithms) 3-3-0
4190.404	시스템설계프로젝트 1 (System Design Project 1)	3-1-4	4190.512 암호학특론 (Advanced Cryptography) 3-3-0
4190.405	시스템설계프로젝트 2 (System Design Project 2)	3-1-4	4190.513 운영체제특론 (Advanced Operating Systems) 3-3-0
4190.406	신형컴퓨터시스템 (Novel Computer Systems)	3-3-0	4190.514 인간-컴퓨터인터페이스특론 (Advanced Human-Computer Interface) 3-3-0
4190.407	알고리즘 (Algorithms)	3-3-0	4190.515 인공지능특론 (Advanced Artificial Intelligence) 3-3-0
4190.408	인공지능 (Artificial Intelligence)	3-3-0	4190.516 컴파일러구성특론 (Advanced Compiler Construction) 3-3-0
4190.409	컴파일러 (Compilers)	3-3-0	*4190.517 컴퓨터구조특론 (Advanced Computer Architecture) 3-3-0
4190.410	컴퓨터그래픽스 (Computer Graphics)	3-3-0	4190.519 컴퓨터설계특론 (Advanced Computer Design) 3-3-0
4190.411	컴퓨터네트워크 (Computer Networks)	3-3-0	4190.520 컴퓨터성능평가특론 (Advanced Computer System Performance Evaluation) 3-3-0
4190.412	컴퓨터모델링 (Computer Modeling)	3-3-0	4190.521 컴퓨터이용설계특론 (Advanced Computer Aided Design) 3-3-0
4190.413	프로젝트 2	2-1-2	4190.522 프로그래밍언어특론 3-3-0

	(Advanced Programming Languages)		*4190.706	데이터베이스특강	3-3-0
4190.601	결함내성시스템	3-3-0		(Topics in Database)	
	(Fault Tolerance System)		4190.707	데이터통신특강	3-3-0
4190.605	고급데이터베이스 2	3-3-0		(Topics in Data Communication)	
	(Advanced Database 2)		*4190.710	병렬처리특강	3-3-0
4190.606	고급운영체제응용	3-3-0		(Topics in Parallel Processing)	
	(Advanced Operating System Application)		4190.713	실시간시스템특강	3-3-0
4190.607	기계학습	3-3-0		(Topics in Real-Time System)	
	(Machine Learning)		4190.714	알고리즘특강	3-3-0
4190.608	기하모델링	3-3-0		(Topics in Algorithms)	
	(Geometric Modeling)		*4190.715	운영체제특강	3-3-0
4190.609	논리프로그래밍	3-3-0		(Topics in Operating Systems)	
	(Logic Programming)		*4190.716	인공지능특강 1	3-3-0
4190.610	디지털시스템통합설계론	3-3-0		(Topics in Artificial Intelligence 1)	
	(Codesign of Digital System Design)		4190.720	최신컴퓨터공학특강	3-3-0
4190.611	병렬처리론	3-3-0		(Topics in State-of-the-Art in Computer Engineering)	
	(Parallel Processing)		4190.721	컴파일러구성특강	3-3-0
4190.613	분산시스템 1	3-3-0		(Topics in Compiler Construction)	
	(Distributed Systems 1)		4190.722	컴퓨터구조특강	3-3-0
4190.616	소프트웨어공학응용 1	3-3-0		(Topics in Computer Architectures)	
	(Software Engineering Application 1)		4190.723	컴퓨터비전특강	3-3-0
4190.618	실시간시스템	3-3-0		(Topics in Computer Vision)	
	(Real-Time System)		4190.725	컴퓨터이론특강	3-3-0
4190.621	이동통신망	3-3-0		(Topics in Theory of Computation)	
	(Mobile Networks)		4190.803	대학원논문연구	3-3-0
4190.622	인공신경망	3-3-0		(Reading and Research)	
	(Artificial Neural Networks)				
4190.623	자연언어처리	3-3-0	■ 전기·컴퓨터공학부		
	(Natural Language Processing)		(School of Electric and Computer Engineering)		
4190.625	지능형에이전트	3-3-0	· 대학원과정(Graduate Courses)		
	(Intelligent Agents)		4541.501	전기기기및제어	3-3-0
4190.626	지식표현 및 추론	3-3-0		(Electric Machine and Control)	
	(Knowledge Representation and Reasoning)		4541.511	로봇공학개론	3-3-0
4190.627	진화알고리즘	3-3-0		(Introduction to Robotics)	
	(Evolutionary Algorithm)		4541.514	지능시스템개론	3-3-0
4190.628	컴퓨터보안론	3-3-0		(Introduction to Intelligent Systems)	
	(Security in Computer Systems)		4541.522	전파공학	3-3-0
*4190.702	그래픽스특강	3-3-0		(Electromagnetic Engineering)	
	(Topics in Computer Graphics)		4541.521	음향학	3-3-0
*4190.703	내장형시스템특강	3-3-0		(Fundamentals of Acoustics)	
	(Topics in Embedded Systems)		4541.531	고체전자공학의기초	3-3-0
4190.704	통신네트워크특강	3-3-0		(Introduction to Solid State Electronics)	
	(Topics in Communication Networks)		4541.532	마이크로시스템기술개론	3-3-0
4190.705	대규모집적회로특강	3-3-0			
	(Topics in VLSI)				

(Introduction to Microsystem Technology)		446.304*	기계항공공학실험 2	2-0-4
4541.533 의용생체공학개론	3-3-0		(Mechanical and Aerospace Engineering Laboratory 2)	
(Introduction to Biomedical Engineering)		446.305*	기계공작법	3-3-0
4541.541 플라즈마공학	3-3-0		(Manufacturing Processes)	
(Plasma Engineering)		446.306*	기계공작실습	1-0-3
4541.552 초고집적시스템설계의기초	3-3-0		(Manufacturing Processes Laboratory)	
(Introduction to VLSI System Design)		446.307	기계역학	3-3-0
4541.554 컴퓨터이용설계의기초	3-3-0		(Dynamics of Machinery)	
(Introduction to Computer-Aided Design)		446.308	유체역학 2	3-3-0
4541.732 고급오류정정부호	3-3-0		(Fluid Mechanics 2)	
(Advanced Error Correcting Codes)		446.310	시스템제어이론	3-3-0
4541.779 컴퓨터응용특강	3-3-0		(Theories of Control System)	
(Topics in Computer Applications)		446.311	열역학 2	3-3-0
4541.829 생체전자공학특강	3-3-0		(Thermodynamics 2)	
(Topics in Bioelectronics)		446.312	내연기관	3-3-0
			(Internal Combustion Engines)	
■ 기계항공공학부		446.313	유체기계설계	3-3-0
(School of Mechanical and Aerospace Engineering)			(Fluid Machinery Design)	
· 학사과정(Undergraduate Courses)		446.316	열동력	3-3-0
			(Heat Power)	
446.101* 기계제도	3-2-2	446.318	응용고체역학 및 실험	3-2-2
(Mechanical Drawing)			(Applied Solid Mechanics and Laboratory)	
446.201* 고체역학 1	3-3-0	446.319	기계설계	3-2-2
(Mechanics of Solid 1)			(Machine Design)	
446.202* 열역학 1	3-3-0	446.321	압축성유체역학	3-3-0
(Thermodynamics 1)			(Compressible Fluid Flow)	
446.203 고체역학 2	3-3-0	446.322	항공기구조역학	3-3-0
(Mechanics of Solid 2)			(Mechanics of Aerospace Structures)	
446.204* 동역학 1	3-3-0	446.323	공기역학	3-3-0
(Dynamics 1)			(Aerodynamics)	
446.205* 유체역학 1	3-3-0	446.324	항공기진동론	3-3-0
(Fluid Mechanics 1)			(Aircraft Vibration)	
446.206 시스템해석	3-3-0	446.325	우주역학	3-3-0
(System Analysis)			(Space Dynamics)	
446.207 기구학	3-3-0	446.326	컴퓨터이용기계설계	3-2-2
(Kinematics of Mechanism)			(Computer Aided Design and its Application)	
446.209 항공우주공학입문	2-2-0	446.327	기계전자계측	3-3-0
(Introduction to Aerospace Engineering)			(Measurements and Instrumentation)	
446.210 기계공학입문	2-2-0	446.340	제트추진	3-3-0
(Introduction to Mechanical Engineering)			(Jet Propulsion)	
446.302* 기계항공공학실험 1	2-0-4	446.341	항공우주제어원리	3-3-0
(Mechanical and Aerospace Engineering Laboratory 1)			(Principles of Control of Spacecraft and Aircraft)	
446.303* 기계요소설계	3-3-0	446.342	견실제품설계론	3-3-0
(Machine Element Design)			(Robust Product Design)	
		446.343	열전달	3-3-0

	(Heat Transfer)		446.430	정밀기계설계	3-2-2
446.344	열전달설계 및 응용	3-3-0		(Precision Machinery Design)	
	(Heat Transfer Design and Applications)		446.431	항공우주공학실험	2-0-4
446.401	기초유한요소해석	3-3-0		(Aerospace Laboratory)	
	(Elementary Finite Element Method)		446.432	항공기개념설계	3-3-0
446.402	마이크로프로세서응용 및 실습	3-3-0		(Aircraft Conceptual Design)	
	(Microprocessor Applications and Laboratory)		446.433	유도항법	3-3-0
446.403	연소공학개론	3-3-0		(Guidance and Navigation)	
	(Introduction to Combustion Theory)		446.434	점성유체역학	3-3-0
446.404	메카트로닉스응용 및 실습	3-3-0		(Viscous Fluid Flow)	
	(Mechatronics Applications and Laboratory)		446.435	소음공학	3-3-0
446.405	공기조화냉동	3-3-0		(Noise Engineering)	
	(Air Conditioning and Refrigeration)		446.437	항공기구조설계	3-3-0
446.406	자동차공학	3-3-0		(Design of Aircraft Structures)	
	(Automotive Engineering)		446.439	로켓추진	3-3-0
446.408	전산유체역학개론	3-3-0		(Rocket Propulsion)	
	(Introduction to Computational Fluid Dynamics)		446.445	컴퓨터이용기계가공	3-3-0
446.409	열유체공학실험	2-0-4		(Computer Aided Manufacturing in Mechanical Engineering)	
	(Thermosciences Laboratory)		446.448	기계시스템설계	3-2-2
446.413	가스터빈	3-3-0		(Mechanical System Design)	
	(Gas Turbine)		446.449	항공우주공학계획	3-2-2
446.414	에너지시스템설계	3-3-0		(Aerospace Engineering Project)	
	(Energy System Design)		446.450	헬리콥터공학	3-3-0
446.415	열시스템설계	3-2-2		(Helicopter Engineering)	
	(Thermal System Design)		446.451	음향시스템공학개론	3-3-0
446.416	유체시스템설계	3-2-2		(Introduction to Sound System Engineering)	
	(Fluid System Design)		446.452	비행동역학 및 제어	3-3-0
446.418	소성학개론	3-3-0		(Flight Dynamics and Control)	
	(Introduction to Plasticity)			대학원과정(Graduate Courses)	
446.419	동역학 2	3-3-0			
	(Dynamics 2)		446.501	2상유동 및 비등열전달	3-3-0
446.420	유압공학	3-3-0		(Two-Phase Flow and Boiling Heat Transfer)	
	(Fluid Power Engineering)		446.502	고급가스터빈론	3-3-0
446.421	설계론	3-3-0		(Advanced Gas Turbine)	
	(Design Methodology)		446.503	경계층이론	3-3-0
446.422	정밀기계가공	3-3-0		(Boundary Layer Theory)	
	(Precision Machining Processes)		446.504	고온기체역학	3-3-0
446.423	소성가공	3-3-0		(Thermodynamics of High Temperature Gases)	
	(Plastic Forming of Metals)		446.505	기계공학비선형해석	3-3-0
446.424	생산공학	3-3-0		(Nonlinear Analysis in Mechanical Engineering)	
	(Production Engineering)		446.506	기계공학수치해석	3-3-0
446.425	윤활공학	3-3-0		(Numerical Analysis in Mechanical Engineering)	
	(Lubrication and Tribology Engineering)		446.507	고급기계공학해석	3-3-0
446.427	최적설계입문	3-3-0		(Advanced Mechanical Engineering Analysis)	
	(Introduction to Optimal Design)				

446.511	난류이론 1 (Theory of Turbulence 1)	3-3-0	(Conduction Heat Transfer)	
446.512	난류이론 2 (Theory of Turbulence 2)	3-3-0	446.542	전산유체역학 (Computational Fluid Mechanics) 3-3-0
446.513	난류연소 (Turbulent Combustion)	3-3-0	446.544	통계열역학 (Statistical Thermodynamics) 3-3-0
446.514	고급내연기관론 (Advanced Internal Combustion Engine)	3-3-0	446.545	특수전달현상론 (Special Transport Phenomena) 3-3-0
446.515	대류열 및 물질전달 (Convective Heat and Mass Transfer)	3-3-0	446.546	전자장비의 냉각설계 (Thermal Management of Electronic Packages) 3-3-0
446.516	동력 및 추진 (Power and Propulsion)	3-3-0	446.571	동력공학특강 (Topics in Power Engineering) 3-3-0
446.517	레이저응용열공학 (Laser Application in Thermal Engineering)	3-3-0	446.572	에너지공학특강 (Topics in Energy Engineering) 3-3-0
446.518	복사열전달 (Radiation Heat Transfer)	3-3-0	446.573	열공학특강 (Topics in Thermal Engineering) 3-3-0
446.519	비가역과정열역학 (Thermodynamics of Irreversible Process)	3-3-0	446.575	열전달특강 (Topics in Heat Transfer) 3-3-0
446.520	비뉴턴유체역학 (Non-Newtonian Fluid Mechanics)	3-3-0	446.577	유체공학특강 (Topics in Fluid Transfer) 3-3-0
446.521	생산공정열공학 (Thermal Engineering in Manufacturing Processes)	3-3-0	446.601	가공시스템자동화론 (Manufacturing System and Automation) 3-3-0
446.522	고급연소공학 (Advanced Combustion)	3-3-0	446.602	공업시스템해석 (Engineering System Analysis) 3-3-0
446.523	고급열역학 (Advanced Thermodynamics)	3-3-0	446.603	공작기계설계론 (Machine Tool Design) 3-3-0
446.524	열유동계측 (Thermofluid Measurement)	3-3-0	446.606	고급기계설계론 (Advanced Machine Design) 3-3-0
446.525	고급유체역학 1 (Advanced Fluid Mechanics 1)	3-3-0	446.607	기초음향공학 (Engineering Acoustics) 3-3-0
446.526	고급유체역학 2 (Advanced Fluid Mechanics 2)	3-3-0	446.612	로봇역학 (Robot Mechanics) 3-3-0
446.527	유체열역학 (Fluid Thermodynamics)	3-3-0	446.613	비선형시스템해석 (Nonlinear System Analysis) 3-3-0
446.528	유체운동의 안정성 (Stability of Fluid Motion)	3-3-0	446.615	소성가공해석 (Plastic Working Analysis) 3-3-0
446.529	응용연소공학 (Applied Combustion Engineering)	3-3-0	446.616	소성역학 1 (Plasticity 1) 3-3-0
446.530	응용열공학 (Applied Thermal Engineering)	3-3-0	446.617	소성역학 2 (Plasticity 2) 3-3-0
446.531	입자유동 및 열전달 (Particulate Flow and Heat Transfer)	3-3-0	446.620	시스템식별이론 및 실제 (System Identification : Theory and Practice) 3-3-0
446.540	저온공학 (Cryogenic Engineering)	3-3-0	446.621	엑추에이터시스템 및 응용 (Actuators Systems and Their Applications) 3-3-0
446.541	전도열전달	3-3-0	446.622	연속체역학 (Continuum Mechanics) 3-3-0

446.623	유압시스템설계 (Fluid Power System Design)	3-3-0	(Topics in Precision Machinery Design 1)
446.624	유한요소해석 (Finite Element Analysis)	3-3-0	446.678 정밀기계설계특강 2 (Topics in Precision Machinery Design 2)
446.625	고급윤활공학 (Advanced Tribology)	3-3-0	446.679 웨이블릿 이론과 응용 (Wavelet Theory and Applications)
446.631	재료강도학 1 (Mechanical Behavior of Materials 1)	3-3-0	446.680 비전 및 영상시스템 (Vision and Visualization Systems)
446.632	제어 및 시스템이론 (Control and System Theory)	3-3-0	446.681 탄성학 (Elasticity)
446.633	컴퓨터이용설계 (Computer Aided Design)	3-3-0	446.682 유도탄성파 (Guided Elastic Waves)
446.634	컴퓨터이용제작 (Computer Aided Manufacturing)	3-3-0	446.701 공기흡입추진이론 (Air Breathing Propulsion Theory)
446.635	고급컴퓨터이용설계 (Advanced Computer Aided Design)	3-3-0	446.702 공력소음론 (Aeroacoustics)
446.636	정밀기계측정 (Instrumentation for Measurement Analysis and Control)	3-3-0	446.703 공력열화학 (Aerothermochemistry)
446.637	진동학 1 (Vibration 1)	3-3-0	446.704 공력탄성학 (Aeroelasticity)
446.638	진동학 2 (Vibration 2)	3-3-0	446.705 구조동역학 (Structural Dynamics)
446.639	최적설계 (Design Optimization)	3-3-0	446.706 구조안정론 (Elastic Structural Stability)
446.642	특수정밀가공 (Special Accurate Machining)	3-3-0	446.711 궤도이론 (Theory of Orbit)
446.643	파괴역학 (Fracture Mechanics)	3-3-0	446.712 극초음속유동 (Hypersonic Flow)
446.644	판과 셸의 전산해석 (Computational Analysis in Plates and Shells)	3-3-0	446.713 기체운동론 (Kinetic Theory of Gas)
446.645	터보기계 (Turbomachinery)	3-3-0	446.714 난류전단유동 (Turbulent Shear Flows)
446.671	고급기계설계문제연구 1 (Advanced Topics in Mechanical Engineering 1)	3-3-0	446.715 고급날개이론 (Advanced Wing Theory)
446.672	고급기계설계문제연구 2 (Advanced Topics in Mechanical Engineering 2)	3-3-0	446.721 복합재료구조역학 (Structural Mechanics of Composite Materials)
446.673	고급기계설계문제연구 3 (Advanced Topics in Mechanical Engineering 3)	3-3-0	446.722 비선형역학 (Nonlinear Mechanics)
446.674	고급기계설계문제연구 4 (Advanced Topics in Mechanical Engineering 4)	3-3-0	446.723 비선형연속체역학 (Nonlinear Continuum Mechanics)
446.675	자동화설계특강 1 (Topics in Automation System Design 1)	3-3-0	446.724 고급비행동역학 및 제어 (Advanced Theory on Vehicle Dynamics and Control)
446.676	자동화설계특강 2 (Topics in Automation System Design 2)	3-3-0	446.725 고급비행동역학 (Advanced Flight Dynamics)
446.677	정밀기계설계특강 1	3-3-0	446.731 고급압축성유체역학 (Advanced Compressible Fluid Flow)

446.732	고급연소론 (Advanced Combustion)	3-3-0	446.764	희박기체역학 (Rarefied Gas Dynamics)	3-3-0
446.733	연소현상론 (Theory of Combustion Phenomena)	3-3-0	446.771	항공우주문제특강 (Topics in Aerospace Engineering)	3-3-0
446.734	우주비행체계통해석 및 설계 (Analysis and Synthesis of Space Vehicle Systems)	3-3-0	446.772	항공우주문제윤강 (Seminar in Aerospace Engineering)	3-3-0
446.735	우주유연구조물제어 (Dynamics and Control of Flexible Space Structure)	3-3-0	446.803	대학원논문연구 (Dissertation Research)	3-3-0
446.736	우주추진이론 (Space Propulsion Theory)	3-3-0			
446.737	유체 및 연소현상계측론 (Theory of Physical Measurement in Gas Dynamics and Combustion)	3-3-0	■ 지구환경시스템공학부 (School of Civil, Urban and Geosystem Engineering)		
446.741	고급전산유체역학 1 (Advanced Computational Fluid Dynamics 1)	3-3-0	· 학사과정(Undergraduate Courses)		
446.742	고급전산유체역학 2 (Advanced Computational Fluid Dynamics 2)	3-3-0	447.101*	공학제도 (Engineering Drawings)	1-0-2
446.743	고급점성유체역학 (Advanced Viscous Fluid Flow)	3-3-0	447.103*	지구환경시스템공학입문(S/U 평가) (Introduction to Civil, Urban and Geosystem Engineering)	0-2-0
446.744	최적항공구조설계론 (Theory of Optimal Design of Aircraft Structure)	3-3-0	447.201	재료역학 (Strength of Materials)	3-3-0
446.745	고급탄성학 (Advanced Elasticity)	3-3-0	447.202	지구환경기술경영 (Technology and Management Science in Earth Environment)	3-3-0
446.746	판 및 각이론 (Theory of Plates and Shells)	3-3-0	447.210	응용동역학 (Theory of Applied Dynamics)	3-3-0
446.751	항공기피로 및 파괴 (Aircraft Fatigue)	3-3-0	447.215	도시계획 (Urban Planning)	3-3-0
446.752	항공유한요소법 (Finite Element Method in Aerospace Engineering)	3-3-0	447.217	지구물리공학 (Geophysical Engineering)	3-3-0
446.753	고급항공응용수학 (Advanced Applied Mathematics for Aerospace Engineering)	3-3-0	447.218	공간정보공학입문 (Introduction to Special Informatics & System)	3-2-2
446.754	항공응용최적제어론 (Applied Aerospace Optimal Control)	3-3-0	447.219	지구와 환경 (Earth Surface and its Environment)	2-2-0
446.755	항공응용확률제어론 (Estimation Theory of Flight Vehicle)	3-3-0	447.220	기초유체역학 (Elementary Fluid Mechanics)	3-3-0
446.756	항공제어유도론 (Theory of Flight Vehicle Guidance and Control)	3-3-0	447.222	토질역학 (Soil Mechanics)	3-3-0
446.758	고급항법시스템 (Advanced Navigation System)	3-3-0	447.302	응용지구화학 (Applied Geochemistry)	3-2-2
446.761	고급해석동역학 (Advanced Analytical Dynamics)	3-3-0	447.304	지하환경공학 (Underground Environmental Engineering)	3-3-0
446.762	헬리콥터공기역학이론 (Aerodynamic Theory of Helicopter)	3-3-0	447.307	암석역학 및 실험 1 (Rock Mechanics and Lab. 1)	3-2-2
446.763	헬리콥터동역학 (Helicopter Dynamics)	3-3-0	447.308	응용지구통계학 (Applied Geostatistics)	3-3-0
			447.309	자원개발공학	3-3-0

	(Mining Engineering)		447.351	지질공학 (Engineering Geology)	3-2-2
447.312	도시설계 (Urban Design)	3-3-0	447.353	지반정보시스템 (Geotechnical Information System)	3-3-0
447.313	지구물리자료처리 (Geophysical Data Processing)	3-3-0	447.355	공간정보시스템 (Spatial Information System)	3-3-0
447.314	교통계획 및 실험 (Transportation Planning and Lab.)	3-2-2	447.357	지하수 및 토양오염 (Groundwater and Soil Contamination)	3-2-2
447.317	교통공학 및 실험 (Traffic Engineering and Lab.)	3-2-2	447.363	지반조사 및 토질시험 (Site Investigation and Soil Testing)	2-1-2
447.320	건설장비 및 공법 (Construction Methods and Equipment)	3-3-0	447.401	지구환경시스템공학세미나 (Seminar in Civil, Urban and Geosystem Engineering)	1-0-2
447.321	환경공학 (Environmental Engineering)	3-3-0	447.404	암석역학 및 실험 2 (Rock Mechanics and Lab. 2)	3-2-2
447.322	토목구조공학실험 (Experiments in Structural Engineering)	3-2-2	447.405	환경지구화학 (Environmental Geochemistry)	3-2-2
447.325	구조역학 1 (Structural Analysis 1)	3-2-2	447.408	도시설비공학 (Urban Infrsystem)	2-2-0
447.326	구조역학 2 (Structural Analysis 2)	3-2-2	447.409	단지계획 (Community Planning)	3-3-0
447.327	철근콘크리트이론 및 실험 1 (Theory of Reinforced Concrete and Lab. 1)	3-2-2	447.410	원격탐사 (Remote Sensing)	3-3-0
447.328	철근콘크리트이론 및 실험 2 (Theory of Reinforced Concrete and Lab. 2)	3-2-2	447.411	국토 및 지역계획 (National and Regional Planning)	3-3-0
447.330	수문학 (Hydrology)	3-3-0	447.412	수질학 및 실험 (Water Quality and Lab.)	3-2-2
447.333	건설재료학 및 실험 (Materials for Construction and Lab.)	3-2-2	447.413	도로공학 (Highway Engineering)	3-3-0
447.334	환경수리학 및 실험 (Environmental Hydraulics and Lab.)	3-2-2	447.414	철도공학 (Rail Transportation Engineering)	3-3-0
447.335	건설계획 및 관리 (Construction Planning and Management)	3-3-0	447.415	대중교통공학 (Mass Transit Engineering)	3-3-0
447.337	수리학 및 실험 (Hydraulics and Lab.)	3-2-2	447.416	도시구조론 (Theory of Urban Structure and Development)	3-3-0
447.340	폐기물재활용의 이론과 실제 (Theory and Practice of Waste Recycling)	3-3-0	447.417	폐기물공학 (Solid Waste Engineering)	3-3-0
447.342	지하유체공학 및 실험 (Geofluid Engineering and Experiment)	3-2-2	447.418	포장공학 (Pavement Design)	3-3-0
447.343	물리탐사 1 (Geophysical Prospecting 1)	3-3-0	447.419	토질공학 (Geotechnical Engineering)	3-3-0
447.345	유체역학실험 (Fluid Mechanics Laboratory)	2-0-4	447.421	구조역학 3 (Structural Analysis 3)	3-3-0
447.346	산업계량경제학 (Econometric Analysis of Industry and System)	3-3-0	447.422	철근콘크리트구조설계 및 실습 (Design of Reinforced Concrete Structure and Lab.)	3-2-2
447.347	상수도공학 및 실험 (Water Supply Engineering and Lab.)	3-2-2	447.423	피·에스콘크리트이론 및 실습	3-2-2

	(Theory of Prestressed Concrete and Lab.)		(Reinforced Concrete)
447.425	해안 및 항만공학 (Coastal and Harbor Engineering)	3-3-0	
447.426	수자원공학 (Water Resources Engineering)	3-3-0	
447.427	하천 및 댐공학 (River and Dam Engineering)	3-3-0	
447.430	대기오염처리공학 (Air Pollution Control Engineering)	3-3-0	
447.437	가스공학 (Gas Engineering)	3-2-2	
447.438	지반복원공학 (Remediation for Contaminated Subsurface)	3-3-0	
447.439	터널설계공학 (Tunneling Engineering)	3-3-0	
447.440	물리탐사 2 (Geophysical Prospecting 2)	3-3-0	
447.441	발파 및 굴착공학 (Blasting and Excavation)	3-2-2	
447.442	지하공간공학 (Underground Space Technology)	3-3-0	
447.443	관유동공학 (Pipeline for Contaminated Subsurface)	3-3-0	
447.444	합성구조설계 (Design of Composite Structures)	3-2-2	
447.445	수리시스템설계 (Hydraulic Systems Design)	3-3-0	
447.447	강구조설계 (Design of Steel Structures)	3-2-2	
447.450	자원환경지질 (Economic and Environmental Geology)	3-3-0	
447.451	수질오염제어 및 실험 (Water Pollution Control and Lab.)	3-2-2	
	· 타학과 학생을 위한 교과목(Courses for Students in Other Departments)		
447.001	토목지질학 (Geology for Civil Engineers)	3-3-0	
447.002	수리학 및 실험 (Hydraulics and Lab.)	4-3-2	
447.003	측량학 및 실습 (Surveying and Practice)	3-2-2	
447.004	수문학 및 실험 (Hydrology and Lab.)	3-2-2	
447.005	철근콘크리트공학	3-3-0	
			· 대학원과정(Graduate Courses)
447.501	교량역학 (Mechanics of Bridges)	3-3-0	
447.502	교량공학특론 (Advanced Bridge Engineering)	3-3-0	
447.503	교량설계 (Design of Bridges)	3-3-0	
447.504	구조안정론 1 (Theory of Structural Stability 1)	3-3-0	
447.505	구조안정론 2 (Theory of Structural Stability 2)	3-3-0	
447.506	구조신뢰론 (Structural Reliability)	3-3-0	
447.507	콘크리트비탄성론 (Concrete Inelasticity)	3-3-0	
447.508	콘크리트파괴역학 (Fracture Mechanics of Concrete and Reinforced Concrete)	3-3-0	
447.509	구조확률론 (Structural Probability Theory)	3-3-0	
447.510	구조물소성해석론 및 실험 (Plastic Analysis of Structures and Lab.)	3-2-2	
447.511	구조최적화론 (Theory of Structural Optimization)	3-3-0	
447.512	판이론특론 (Advanced Theory of Plates)	3-3-0	
447.513	구조해석특론 (Advanced Structural Analysis)	3-3-0	
447.514	해양구조공학 (Engineering in Offshore Structures)	3-3-0	
447.515	내진공학 (Fundamentals of Earthquake Engineering)	3-3-0	
447.516	구조진동론 (Dynamics of Structures)	3-3-0	
447.517	셸구조해석 및 실험 (Applied Theory of Shells and Lab.)	3-2-2	
447.518	유한요소해석특론 (Advanced Finite Element Analysis)	3-3-0	
447.519	탄성체역학 1 (Theory of Elasticity 1)	3-3-0	
447.520	탄성체역학 2 (Theory of Elasticity 2)	3-3-0	
447.521	전산기이용구조설계	3-2-2	

	(Computer-Aided-Design in Structural Engineering)		447.545	지구환경계량분석특론	3-3-0
447.522	교통류이론 (Traffic Flow Theory)	3-3-0	447.546	고급자원경제학연구 (Advanced Resource and Environmental Economics)	3-3-0
447.523	교통계획특론 (Advanced Transportation Planning)	3-3-0	447.547	산업경제계량분석 (Econometric Analysis of Industry and Technology)	3-3-0
447.524	비행장공학특론 (Advanced Airport Engineering)	3-3-0	447.548	응용산업연관분석론 (Applied Input-Output Analysis)	3-3-0
447.526	대중교통공학특론 (Advanced Mass Transit Engineering)	3-3-0	447.549	환경경영연구 (Advanced Principles of Environmental Management)	3-3-0
447.527	교통망이론 (Transportation Network Theory)	3-3-0	447.550	국제자원시장분석론 (Analysis of International Commodity Markets)	3-3-0
447.528	교통최적화기법 (Transportation Optimization Techniques)	3-3-0	447.551	도시공간구조론 (Formation of Urban Structure)	3-3-0
447.529	포장설계 (Pavement Design)	3-3-0	447.552	도시주택론 (Urban Housing)	3-3-0
447.530	지역계획특론 (Advanced Theory of Regional Planning)	3-3-0	447.553	도시해석 (Urban Analysis)	3-3-0
447.531	도시계획특론 (Advanced Urban Planning)	3-3-0	447.554	도시설계사례연구 (Case Study of Urban Design)	3-3-0
447.532	도시계획사연구 (Study of Urban Planning History)	3-3-0	447.555	도시설계특론 (Advanced Urban Design)	3-3-0
447.533	도시계획사례연구 (Case Study of Urban Planning)	3-3-0	447.556	도시공학세미나 (Seminar in Urban Engineering)	1-1-0
447.534	도시계획법규연구 (Studies in Urban Design Act and Ordinance)	3-3-0	447.557	수자원시스템공학 (Water Resources Systems Engineering)	3-3-0
447.535	도시방재론 (Protection Against Urban Hazards)	3-3-0	447.558	전산수리학 (Computational Hydraulics)	3-3-0
447.536	도시재개발론 (Advanced Theory of Urban Renewal)	3-3-0	447.559	수리학특론 (Advanced Hydraulics)	3-3-0
447.537	사진측량특론 (Advanced Photogrammetry)	3-3-0	447.560	환경수리학특론 (Advanced Environmental Hydraulics)	3-3-0
447.538	측지학특론 (Advanced Geodesy)	3-3-0	447.561	유체동역학 (Fluid Dynamics)	3-3-0
447.539	원격탐사특론 (Advanced Remote Sensing)	3-3-0	447.562	하천공학특론 (Advanced River Engineering)	3-3-0
447.540	원격탐사세미나 (Remote Sensing Seminar)	3-3-0	447.563	수리확산이론 (Transport Process in Water)	3-3-0
447.541	지리정보시스템특론 (Advanced Geographic Information Systems)	3-3-0	447.564	해안수리학 (Coastal Hydraulics)	3-3-0
447.542	측량학특론 (Advanced Surveying)	3-3-0	447.565	해안공학특론 (Advanced Coastal Engineering)	3-3-0
447.543	도시 및 토지정보시스템 (Urban and Land Information Systems)	3-3-0	447.566	파랑역학 (Water Wave Mechanics)	3-3-0
447.544	위성영상판독 (Sensing Image Interpretation)	3-3-0	447.567	파랑역학특론	3-3-0

	(Advanced Water Wave Mechanics)		447.594	암반터널설계문제연구	3-3-0
447.568	수문학특론	3-3-0		(Studies on Tunnelling and Mining Design)	
	(Advanced Hydrology)		447.595	발파공학특론	3-3-0
447.569	지하수이론	3-3-0		(Advanced Engineering Blasting Techniques)	
	(Theory of Groundwater Flow)		447.596	암반사면공학	3-3-0
447.570	수문시계열분석	3-3-0		(Rock Slope Engineering)	
	(Hydrologic Time Series Analysis)		447.597	암석역학특론 1	3-2-2
447.571	자원공학문제연구 1	3-3-0		(Advanced Rock Mechanics 1)	
	(Studies in Mineral and Petroleum Engineering 1)		447.599	암석파괴이론	3-2-2
447.573	개발공학특론 1	3-3-0		(Theory of Rock Failure)	
	(Advanced Mining Engineering 1)		447.600	지하공간공학문제연구	3-3-0
447.574	개발공학특론 2	3-3-0		(Studies on Underground Space Technology)	
	(Advanced Mining Engineering 2)		447.601	암반응력해석	3-3-0
447.575	물리탐사자료분석	3-2-2		(Stress Analysis around Underground Openings)	
	(Geophysical Data Processing)		447.602	흙의 동역학	3-3-0
447.576	전기탐사특론	3-3-0		(Solid Dynamics)	
	(Advanced Electrical Prospecting)		447.603	지반공학특론 1	3-3-0
447.579	암석 및 광석현미경학	3-2-2		(Advanced Geotechnical Engineering 1)	
	(Rock and Ore Microscopy)		447.604	지반공학특론 2	3-3-0
447.580	응용지구화학특론	3-3-0		(Advanced Geotechnical Engineering 2)	
	(Advanced Applied Geochemistry)		447.605	토목지질공학특론 1	3-3-0
447.582	석유개발공학특론	3-3-0		(Advanced Engineering Geology in Civil Engineering 1)	
	(Advanced Well Completion)		447.606	토목지질공학특론 2	3-3-0
447.583	유전 및 대수층평가공학	3-3-0		(Advanced Engineering Geology in Civil Engineering 2)	
	(Reservoir and Aquifer Evaluation Engineering)		447.607	토질역학특론 1	3-3-0
447.584	지하유체공학특론	3-3-0		(Advanced Soil Mechanics 1)	
	(Advanced Reservoir and Aquifer Engineering)		447.608	토질역학특론 2	3-3-0
447.585	저류층전산해석특론	3-3-0		(Advanced Soil Mechanics 2)	
	(Advanced Reservoir Simulation)		447.609	지반환경공학특론 1	3-3-0
447.586	탄성파이론	3-3-0		(Advanced Geo-environmental Engineering 1)	
	(Elastic Wave Theory)		447.610	지반환경공학특론 2	3-3-0
447.587	탄성파탐사특론	3-3-0		(Advanced Geo-environmental Engineering 2)	
	(Advanced Seismic Prospecting)		447.611	응용지질특론	3-3-0
447.588	지구물리수치해석	3-3-0		(Advanced Applied Geology)	
	(Numerical Analysis in Geophysics)		447.612	응용지질문제연구	3-3-0
447.589	지구물리역산특론	3-3-0		(Studies in Applied Geology)	
	(Inverse Theory in Applied Geophysics)		447.614	환경지질공학문제연구	3-3-0
447.590	분체공학	3-3-0		(Studies in Environmental Geological Engineering)	
	(Particle Technology)		447.615	암석역학자료해석	3-2-2
447.591	지하유체수치해석	3-3-0		(Data Analysis in Rock Mechanics)	
	(Numerical Analysis in Geofluids)		447.616	암석파괴역학	3-3-0
447.592	유정제어	3-3-0		(Rock Fracture Mechanics)	
	(Well Control)		447.617	산업폐수처리특론	3-3-0
447.593	지구통계학특론	3-2-2		(Advanced Industrial Wastewater Treatment)	
	(Advanced Geostatistics)		447.618	환경공학특론	3-3-0

	(Advanced Environmental Engineering)		447.641	흙의 역학시험 (Engineering Properties of Soils)	2-1-2
447.619	위생공학실험 (Advanced Sanitary Engineering Lab.)	3-2-2	447.642	지반정보시스템이론 (Theory of Geotechnical Information System)	3-3-0
447.620	수질오염특론 (Advanced Water Pollution)	3-3-0	447.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0
447.621	하수도공학특론 (Advanced Wastewater Engineering)	3-3-0			
447.622	환경지구화학특론 (Advanced Environmental Geochemistry)	3-3-0	▣ 응용화학부 (School of Chemical Engineering)		
447.623	환경표면화학 (Environmental Surface Chemistry)	3-3-0	· 학사과정(Undergraduate Courses)		
447.624	대기오염특론 (Advanced Air Pollution)	3-3-0	448.202*	물리화학 1 (Physical Chemistry 1)	3-3-0
447.625	환경분리공정 (Separation Process in Waste Minimization)	3-3-0	448.203*	물리화학 2 (Physical Chemistry 2)	3-3-0
447.626	환경화학특론 (Advanced Environmental Chemistry)	3-3-0	448.204*	유기화학 1 (Organic Chemistry 1)	3-3-0
447.627	유해폐기물처리공학 (Hazardous Waste Treatment and Disposal)	3-3-0	448.205*	유기화학 2 (Organic Chemistry 2)	3-3-0
447.628	지하수 및 토양오염특론 (Advanced Groundwater and Soil Contamination)	3-3-0	448.206*	물리화학실험 (Physical Chemistry Lab.)	2-0-4
447.629	폐기물공학특론 (Special Topics in Solid Waste Engineering)	3-3-0	448.209	공정계산 (Process Calculations)	3-3-0
447.630	상수도공학특론 (Advanced Water Supply Engineering)	3-3-0	448.211	공정열역학 (Process Thermodynamics)	3-3-0
447.631	수처리 : 이론 및 설계 1 (Advanced Water Treatment : Theory and Design 1)	3-3-0	448.212	기기분석 1 (Instrumental Analysis 1)	3-3-0
447.632	수처리 : 이론 및 설계 2 (Advanced Water Treatment : Theory and Design 2)	3-3-0	448.213	응용화학개론 (Introduction to Chemical Engineering)	3-3-0
447.633	처리공정 및 반응공학 (Treatment Processes and Reaction Engineering)	3-3-0	448.301	무기화학 (Inorganic Chemistry for Engineers)	3-3-0
447.634	도시설비공학특론 (Advanced Urban Equipments Engineering)	3-3-0	448.303	고분자화학 (Polymer Chemistry)	3-3-0
447.635	지능형교통체계의 계획과 설계 (Planning and Design of ITS)	3-3-0	448.306	고체화학 (Solid State Chemistry)	3-3-0
447.636	토양환경지구화학 (Soil Environmental Geochemistry)	3-3-0	448.307*	반응공학 1 (Chemical Reaction Engineering 1)	3-3-0
447.637	수리암반공학 (Rock Fractures and Fluid Flow)	3-3-0	448.308*	열 및 물질전달 (Heat and Mass Transfer)	3-3-0
447.638	전자탐사특강 1 (Topics in Electromagnetic Prospecting 1)	3-3-0	448.311*	공정유체역학 (Process Fluid Mechanics)	3-3-0
447.639	전자탐사특강 2 (Topics in Electromagnetic Prospecting 2)	3-3-0	448.320	반응공학 2 (Chemical Reaction Engineering 2)	3-3-0
447.640	응용수리지질학 (Applied Hydrogeology)	3-3-0	448.322	분리공정	3-3-0

	(Separation Processes)		448.433	기기분석실험 (Instrumental Analysis Lab.)	2-0-4
448.323	화공열역학 (Chemical Engineering Thermodynamics)	3-3-0	448.436*	윤강 (Seminar)	1-2-0
448.328	환경공학기술 1 (Environmental Science & Technology 1)	3-3-0	448.437	촉매개론 (Introduction to Catalysis)	3-3-0
448.335	표면 및 계면화학 (Surface and Interfacial Chemistry)	3-3-0	448.438	반도체화학공정 (Chemical Processes in Semiconductor Fabrication)	3-3-0
448.336	기기분석 2 (Instrumental Analysis 2)	3-3-0	448.439	화공조작실험 (Chemical Engineering Operation Lab.)	2-0-4
448.337	공학생물 (Engineering Biology)	3-3-0	448.440	화학실험계획법 (Experimental Design in Chemistry)	3-3-0
448.338*	화공현상실험 (Chemical Engineering Phenomena Lab.)	2-0-4	448.441*	화학산업경영 (Management in Chemical Industries)	1-2-0
448.339*	유기 및 무기합성실험 (Organic and Inorganic Synthesis Lab.)	2-0-4	448.442	창의연구 (Undergraduate Research)	1-2-0
448.401	전기화학 (Electrochemistry)	3-3-0	448.443	고분자가공 (Polymer Processing)	3-3-0
448.402	고분자공학 (Polymer Engineering)	3-3-0		· 대학원과정(Graduate Courses)	
448.403	생물화학공학 (Biochemical Engineering)	3-3-0	448.503	화공수학특론 (Advanced Chemical Engineering Mathematics)	3-3-0
448.404	석유 및 정밀화학 (Petroleum and Fine Chemistry)	3-3-0	448.504	화공수치해석 (Numerical Methods in Chemical Engineering)	3-3-0
448.405	환경공학기술 2 (Environmental Science and Technology 2)	3-3-0	448.505	분자열역학 (Molecular Thermodynamics)	3-3-0
448.408	분자생물공학 (Molecular Biochemical Engineering)	3-3-0	448.511	이동현상특론 (Advanced Transport Phenomena)	3-3-0
448.410	유기합성 (Organic Synthesis)	3-3-0	448.513	열전달 (Process Heat Transfer)	3-3-0
448.418	화학공장설계 (Chemical Plant Design)	3-3-0	448.514	물질전달 (Mass Transfer)	3-3-0
448.419	공정제어 (Process Control)	3-3-0	448.515	분리공정특론 (Advanced Separation Processes)	3-3-0
448.420	분체공학 (Particle Technology)	3-3-0	448.521	반응공학특론 (Advanced Chemical Reaction Engineering)	3-3-0
448.421	이동현상 (Transport Phenomena)	3-3-0	448.522	촉매공학 (Catalyst Engineering)	3-3-0
448.425	공정해석 및 설계 (Process Analysis and Design)	3-3-0	448.531	공정동역학 및 제어 (Process Dynamics and Control)	3-3-0
448.427	화공전산응용 (Computer Applications in Chemical Engineering)	3-3-0	448.532	공정최적화 (Process Optimization)	3-3-0
448.429	고분자물성 (Properties of Polymers)	3-3-0	448.542	에너지공학특론 (Advanced Energy Engineering)	3-3-0
448.430	현장실습 (Industrial Practice)	1-0-2			

448.545	부식공학 (Corrosion Engineering)	3-3-0	(Advanced Process Synthesis)	
448.601	무기공업화학특론 (Advanced Inorganic Chemical Technology)	3-3-0	448.634	윤강 1 (Seminar 1) 1-2-0
448.605	촉매론 (Special Lecture on Engineering Catalysis)	3-3-0	448.635	윤강 2 (Seminar 2) 1-2-0
448.607	계면현상론 (Interfacial Phenomena)	3-3-0	448.638	정밀화학특강 (Topics in Fine Chemicals) 3-3-0
448.608	고분자유변학특론 (Advanced Polymer Rheology)	3-3-0	448.639	복합소재공업 (Polymer Composites) 3-3-0
448.609	유변학 (Rheology)	3-3-0	448.641	분체공학특론 (Advanced Particle Technology) 3-3-0
448.610	표면공학 (Surface Science and Engineering)	3-3-0	448.642	생물화학공정공학특론 (Advanced Biochemical Process Engineering) 3-3-0
448.611	전기화학특론 (Advanced Electrochemistry)	3-3-0	448.643	유기금속화학 (Organometallic Chemistry) 3-3-0
448.612	무기분석화학특론 (Advanced Chemical Analysis)	3-3-0	448.644	유기합성화학 (Organic Synthesis) 3-3-0
448.613	고분자프로세싱 (Polymer Processing)	3-3-0	448.645	천연물합성화학 (Synthesis of Natural Product) 3-3-0
448.614	계산유체역학 (Computational Fluid Dynamics)	3-3-0	448.646	공업유기화학특론 1 (Advanced Organic Chemistry for Engineers 1) 3-3-0
448.615	고분자계면공학 (Interfacial Engineering in Polymers)	3-3-0	448.647	공업유기화학특론 2 (Advanced Organic Chemistry for Engineers 2) 3-3-0
448.616	고분자재료특론 (Special Topics on Polymeric Materials)	3-3-0	448.651	효소공학 (Enzyme Engineering) 3-3-0
448.618	고분자합성특론 (Advanced Synthesis of High Polymers)	3-3-0	448.653	물질구조 및 물성 (Structures and Properties of Matter) 3-3-0
448.619	고분자반응론 (Polymeric Reactions)	3-3-0	448.655	유전공학특론 (Advanced Genetic Engineering) 3-3-0
448.621	고분자물리화학 (Physical Chemistry of Polymers)	3-3-0	448.657	생물분리정제공학특론 (Downstream Processing for the Purification of Biological Materials) 3-3-0
448.622	고분자물성론 (Structures and Properties of Polymers)	3-3-0	448.658	미생물·동물·식물발효세포공학특론 (Advanced Fermentation Cell Technology of Microbial, Mammalian, and Plant Cell) 3-3-0
448.624	촉매공학특론 (Advanced Catalyst Engineering)	3-3-0	448.660	막 분리기술 (Membrane Separation Technology) 3-3-0
448.625	생물화학공학특론 (Advanced Biochemical Engineering)	3-3-0	448.670	고분자고체구조 (Structure of Polymers in Solid State) 3-3-0
448.627	반응공학특강 (Topics in Reaction Engineering)	3-3-0	448.671	고분자강도학 (Mechanical Behavior of Polymers) 3-3-0
448.629	반응기해석 및 설계 (Chemical Reactor Analysis and Design)	3-3-0	448.672	표면 및 박막분석 (Surface and Thin Film Analysis) 3-3-0
448.631	화학공정모형 및 모사 (Modelling and Simulation of Chemical Processes)	3-3-0	448.675	응용단백질공학특론 (Applied Protein Engineering) 3-3-0
448.632	공정합성특론	3-3-0		

*448.676	공업기기분석특강 (Topics in Instrumental Analysis)	3-3-0	(Biomolecular Engineering)	
*448.677	공업화학특강 (Topics in Industrial Chemistry)	3-3-0	448.752	나노화학기술 (Nanochemical Technology) 3-3-0
*448.678	고분자과학특수연구 (Advanced Studies in Polymer Science)	3-3-0	448.803	대학원논문연구 (Reading and Research) 3-3-0
448.679	생물공학 및 유기화학특수연구 (Advanced Studies in Biotechnology and Organic Chemistry)	3-3-0	■ 협동과정 의용생체공학전공 (Interdisciplinary Program in Medical and Biological Engineering Major)	
*448.681	공업화학세미나 (Seminar in Chemical Technology)	1-3-0	· 대학원과정(Graduate Courses)	
448.701	화학공학특강 1 (Topics in Chemical Engineering 1)	3-3-0	431.501	의학물리 (Medical Physics) 3-3-0
*448.702	화학공학특강 2 (Topics in Chemical Engineering 2)	3-3-0	431.502	컴퓨터의학응용 (Computer Application in Medicine) 3-3-0
448.705	윤강 3 (Seminar 3)	1-2-0	431.503	생체역학 (Biomechanics) 3-3-0
448.711	유체안정성론 (Theory of Hydrodynamic Stability)	3-3-0	431.504	의료용전자공학 (Biomedical Electronics) 3-3-0
448.721	나노유기재료 (Organic Nanomaterials)	3-3-0	431.601	인공장기특강 (Topics on Artificial Organ Research) 3-3-0
448.722	고분자정보재료 (Polymeric Materials for Information Technology)	3-3-0	431.602	의용초음파이론 (Diagnostic Ultrasound Theory) 3-3-0
448.723	고분자기기분석 (Instrumental Analysis for Polymers)	3-3-0	431.603	의용방사선이론 (Biomedical Radiation Theory) 3-3-0
448.731	고급수질화학 (Advanced Aquatic Chemistry)	3-3-0	431.604	의용센서이론 (Biomedical Sensor Theory) 3-3-0
448.732	환경유기화학 (Environmental Organic Chemistry)	3-3-0	431.605	의공학연구 1 (Biomedical Research 1) 3-3-0
448.733	환경공정공학 (Environmental Process Dynamics)	3-3-0	431.606	의공학연구 2 (Biomedical Research 2) 3-3-0
448.734	환경재료공학 (Environmental Material Engineering)	3-3-0	431.607	의용생체공학특강 (Topics in Bio-medical Engineering) 3-3-0
448.735	고급물리화학적수처리공학 (Advanced Physicochemical Processes for Water Treatment)	3-3-0	431.608	의용생체시스템해석 (Bio-medical System Analysis) 3-3-0
448.741	화공재료특론 (Advanced Chemical Engineering Materials)	3-3-0	431.609	의용생체신호해석론 (Bio-medical Signal Analysis) 3-3-0
448.742	반도체가공공정 (Semiconductor Processing)	3-3-0	431.610	의용영상응용 (Medical Image Processing) 3-3-0
448.743	플라즈마공정 (Plasma Materials Processing)	3-3-0	431.611	생체재료개론 (Introduction to Biomaterial Science) 3-3-0
448.744	전기화학에너지변환 (Electrochemical Energy Conversion)	3-3-0	431.612	생리현상에 대한 공학적해석 (Engineering Aspects of the Physiological Phenomena) 3-3-0
448.745	고급재료화학 (Advanced Materials Chemistry)	3-3-0	431.701	의용유체특론 3-3-0
448.751	생물분자공학 3-3-0	3-3-0		

	(Special Topics on Biofluid Dynamics)	
431.702	분자생물전자특론 (Special Topics on Biomolecular Electronics)	3-3-0
431.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 협동과정 생물화학공학전공

(Interdisciplinary Program in Biochemical Engineering and Biotechnology Major)

· 대학원과정(Graduate Courses)

432.501	응용미생물학특론 (Microbiology for Industrial Application)	3-3-0
432.502	생물환경공학특론 (Advanced Biological Waste Treatment)	3-3-0
432.503	바이오에너지공학특론 (Advanced Bioenergy Technology)	3-3-0
432.504	유기생화학특론 (Advanced Organic Biochemistry)	3-3-0
432.601	동물세포공학특론 (Advanced Mammalian Cell Biotechnology)	3-3-0
432.602	식물세포공학특론 (Advanced Plant Cell Biotechnology)	3-3-0
432.603	생물계측기공학특론 (Advanced Biosensors and Instrumentation)	3-3-0
432.604	발효공학특론 (Advanced Fermentation Technology)	3-3-0
432.605	단백질공학특론 (Advanced Protein Engineering)	3-3-0
432.606	생체촉매기술특론 (Advanced Enzyme and Microbial Catalyst Technology)	3-3-0
432.607	환경생물공학특강 (Special Topics in Environmental Biotechnology)	3-3-0
432.701	생물공학세미나 1 (Biotechnology Seminar 1)	1-2-0
432.702	생물공학세미나 2 (Biotechnology Seminar 2)	1-2-0
432.703	생물공학세미나 3 (Biotechnology Seminar 3)	1-2-0
432.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 협동과정 기술정책전공

(Interdisciplinary Program in Technology and Policy Major)

· 대학원과정(Graduate Courses)

451.501	고급공학기술의 이해 (Understanding of Advanced Engineering Technology)	3-3-0
451.502	기술경제학 1 (Technoeconomics 1)	3-3-0
451.503	기술경제학 2 (Technoeconomics 2)	3-3-0
451.504	기술예측론 (Technology Forecasting)	3-3-0
451.505	기술정책론 (Technology Policy)	3-3-0
451.506	시스템분석론 1 (System Analysis 1)	3-3-0
451.507	시스템분석론 2 (System Analysis 2)	3-3-0
451.508	연구개발관리론 (R&D Management)	3-3-0
451.509	기술발전 및 기술혁신 (Technology Development and Innovation)	3-3-0
451.510	고급생산성이론 (The Theory of Productivity and Application)	3-3-0
451.511	기술정책문제연구 (Special Topics in Techno-Economics and Policy)	3-3-0
451.512	기술산업조직론 (Industrial Technology Organization)	3-3-0
451.513	기술전략 분석론 (Analysis on Technology Strategy)	3-3-0
451.514	응용기술정책론 (Applied Technology Policy)	3-3-0
451.515	산업과 환경전략 (Industrial Ecology)	3-3-0
451.516	기술 및 생산경제학 (Technology and Production Economics)	3-3-0
451.517	기술정책계량분석 (Econometric Analysis of Technology Policy)	3-3-0
451.601	건설산업정책 (Construction Industry Policy)	3-3-0
451.602	기계산업정책 (Mechanical Industry Policy)	3-3-0
451.603	신소재 및 섬유산업정책	3-3-0

	(Advanced Materials and Textile Industry Policy)		(Quantitative Systems Analysis)
451.604	전기 및 전자산업정책 3-3-0 (Electrical and Electronic Industry Policy)	452.510	경영통계론 3-3-0 (Managerial Statistics)
451.605	정보 및 통신산업정책 3-3-0 (Information and Telecommunication Industry Policy)	452.511	전략적연구개발관리론 3-3-0 (Strategic Management of Research and Development)
451.606	화학 및 생명공학산업정책 3-3-0 (Chemical and Bioengineering Industry Policy)	452.602	기술경영전략론 3-3-0 (Strategy of Management of Technology)
451.607	환경 및 에너지산업정책 3-3-0 (Environmental and Energy Industry Policy)	452.603	리더쉽과 커뮤니케이션 3-3-0 (Leadership and Communication)
451.608	산업기술정책 3-3-0 (Industrial Technology Policy)	452.604	정보기술응용론 3-3-0 (Practical Application of Information Technology)
451.609	기술정책사례연구 3-3-0 (Case Study in Technology Policy)	452.605	첨단생산기술관리론 3-3-0 (Management of Advanced Manufacturing Technology)
451.701	전력경제론 3-3-0 (Electric Power Economics)	452.606	기술평가론 3-3-0 (Technology Assessment)
451.801	기술정책세미나 3-3-0 (Seminar in Technology and Policy)	452.607	신제품개발 및 상업화론 3-3-0 (Development and Commercialization of New Products)
451.802	기술경제세미나 3-3-0 (Seminar in Technoeconomics)	452.608	지적재산권관리론 3-3-0 (Management of Intellectual Property Rights)
451.803	대학원논문연구 3-3-0 (Reading and Research)	452.701	산업경영정책론 3-3-0 (Theory and Practice of Industrial Management Policy)
■ 협동과정 기술경영전공 (Interdisciplinary Program in Technology and Management)		452.702	신기술패러다임분석론 3-3-0 (Analysis of New Technology Paradigm)
· 대학원과정(Graduate Courses)		452.703	기술이전 및 거래관리론 3-3-0 (Management of Technology Transfer and Transaction)
452.501	기술혁신의 경영 3-3-0 (Fundamentals of Technological Innovation Management)	452.801	기술혁신세미나 1-1-0 (Seminar on Technological Innovation)
452.502	기술경제 및 기술사회론 3-3-0 (Economics and Sociology of Technological Change)	452.802	기술경영세미나 1-1-0 (Seminar on Management of Technology)
452.503	산업기술혁신론 3-3-0 (Analysis of Technological Innovation of Industries)	452.803	대학원논문연구 3-3-0 (Reading and Research)
452.504	글로벌기업환경론 3-3-0 (Global Change of Management Environment)	452.804	신기술세미나 1-1-0 (Seminar on Emerging Technologies)
452.505	기술경영조직관리론 3-3-0 (Management of Technology Organization)	■ 협동과정 도시설계학전공 (Interdisciplinary Program in Urban Design Major)	
452.506	첨단기술마케팅론 3-3-0 (Marketing of High Technology)	· 대학원과정(Graduate Courses)	
452.507	원가회계 및 재무분석론 3-3-0 (Cost Accounting and Financial Analysis)	453.501	도시설계스튜디오 1 4-4-0 (Urban Design Studio 1)
452.508	공학기술개론 3-3-0 (Fundamentals of Engineering Technology)	453.502	도시설계스튜디오 2 4-4-0 (Urban Design Studio 2)
452.509	시스템계량분석론 3-3-0	453.503	도시설계스튜디오 3 4-4-0 (Urban Design Studio 3)

453.504	도시설계세미나 1 (Urban Design Seminar 1)	2-2-0
453.505	도시설계세미나 2 (Urban Design Seminar 2)	2-2-0
453.506	도시설계세미나 3 (Urban Design Seminar 3)	2-2-0
453.507	도시설계론 (Introduction to Urban Design)	3-3-0
453.508	도시형태론 (Theory of Urban Form)	3-3-0
453.509	도시건축연구 (Studies in Urban Architecture)	3-3-0
453.510	환경디자인론 (Environmental Design)	3-3-0
453.512	단지계획특론 (Site Planning)	3-3-0
453.513	도시조경특론 (Advanced Theory of Urban Landscape Design)	3-3-0
453.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

농업생명과학대학

농업생명과학대학은 한국의 농학교육과 연구의 요람으로서, 농업의 과학화, 정보화 등 우리나라의 농업 발전을 위하여 선도적인 역할을 수행하여 왔다. 농업생명과학대학의 교육목표는 농업생명과학에 대한 학문탐구를 통하여 농업생명과학에 대한 학식과 인격을 갖춘 지도자를 육성하는 데 있다.

1906년 설립된 농업생명과학대학은 지금까지 총 20,300여 명의 졸업생을 배출하였으며, 이들은 농업생명과학분야의 교육, 연구, 행정기관 및 산업 분야에서 중추적인 역할을 수행하고 있다. 새로운 농학의 변화에 부응하기 위하여 1992년부터 농과대학을 농업생명과학대학으로 변경하였으며, 1997년부터 학사 조직을 4개 학부 5개 학과로 개편하여 농업과학을 생명과학으로 확대하고, 특히 생명공학, 환경과학, 기계화 자동화분야를 특성화분야로 육성하고 있다.

서울대학교 캠퍼스 종합화 계획에 따라 농업생명과학대학을 2003년까지 관악캠퍼스로 이전할 계획으로 있으며, 2002년 말까지 신축 건물을 완공할 계획으로 있다.

농업생명과학대학의 교육과 연구를 지원하기 위

하여 도서관, 농장, 목장, 연습림, 수목원, 농업과학공동기기센터 등 부속기관과 농업생명과학연구원, 농업생물신소재연구소, 식물분자유전육종연구소 등 첨단 연구소를 운영하고 있다. 또한 두뇌 한국 21사업과 프론티어 연구개발 사업의 주관기관으로서 첨단 연구와 교육을 수행하고 있다. 국제적 교류 활동을 강화하기 위하여 일본의 동경대학교, 구주대학교, 오비히로대학교, 미국의 코넬대학교, 미조리대학교, 중국의 북경농업대학교, 연변대학교 등 14개 해외 농과대학과 학술교류 협정을 체결하고 있다.

■ 전공탐색교과목

(Major Preparation Courses)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

500.152*	농업생명과학입문 (Introduction to Agriculture and Life Sciences)	1-1-0
500.153	식물생산과학입문 (Introduction to Plant Science)	2-2-0
500.154	생물자원공학입문 1 (Introduction to Bio. Resources and Materials Engineering 1)	2-2-0
500.155	생물자원공학입문 2 (Introduction to Bio. Resources and Materials Engineering 2)	2-2-0
500.156	천연섬유고분자입문 (Introduction to Natural Fiber and Polymer Science)	2-2-0
500.157	임산공학개론 (Introduction to Forest Products)	2-2-0
500.158	응용생물학입문 (Introduction to Applied Biology)	2-2-0
500.159	생물과 화학과 환경 (Biology, Chemistry and Environment)	2-2-0
500.160	산림자원학입문 (Introduction to Forest Resources)	2-2-0
500.161	동물생명공학입문 (Introduction to Animal Science and Bio-technology)	2-2-0
500.162	식품생명공학개론 (Introduction to Food Science and Bio-technology)	2-2-0
500.163	조경학입문 (Introduction to Landscape Architecture)	2-2-0
500.164	산업교육입문 (Introduction to Vocational & Adult Education)	2-2-0
500.165	농경제사회학입문 (Introduction to Agricultural and Regional Development)	2-2-0

■ 농업생명과학대학 공통교과목

(Interdepartmental Subjects for College of Agriculture and Life Sciences)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

500.203	유전학 및 실험 (Genetics & Lab.)	3-2-2
500.206	숲과 인간 (Forest and Man)	2-2-0
500.207	농업경제학개론 (Introduction to Agricultural Economics)	3-3-0
500.301	통계학개론 (Introduction to Statistics)	3-3-0
500.305	식물분류학 및 실험 (Plant Taxonomy & Lab.)	3-2-2
500.307	농업법개론 (Introduction to Agricultural Law)	3-3-0
500.308	환경과 농업 (Environment and Agriculture)	3-3-0
500.309	농업정보체계론 (Agricultural Information System)	3-3-0
500.310	생물화학공학 (Biochemical Engineering)	3-3-0
500.311	화학공정개론 (Introduction to Chemical Process)	3-3-0
500.312	농업경영분석 (Farm Management Analysis)	3-3-0
500.313	자연환경교육 및 실습 (Environmental Education for Natural Resources and Practice)	3-2-2
500.402	분자생물학 (Molecular Biology)	3-3-0
500.405	컴퓨터프로그래밍개론 (Introduction to Computer Programming)	3-2-2
500.407	지역사회문화론 (Community Culture)	3-3-0

· 대학원과정(Graduate Courses)

500.501	실험설계 (Experimental Design)	3-2-2
500.503	농업환경오염론 (Pollution in Agricultural Environment)	3-3-0
500.505	분자유전학 (Molecular Genetics)	3-3-0
500.511	농업생태학특론	3-3-0

(Topics in Agricultural Ecology)

500.513	식물조직배양특론 (Topics in Plant-tissue Culture)	3-3-0
500.514	유전자조작론 (Gene Manipulation)	3-3-0
500.517	식물세포공학 (Plant Cell Engineering)	3-3-0
500.518	보전생물학 (Conservation Biology)	3-3-0
500.519	자연환경교육특론 (Topics in Environmental Education for Natural Resources)	3-3-0
500.520	농업폐기물처리공학 (Agricultural Waste Management)	3-2-2
500.521	세포생물학특강 (Topics in Cell Biology)	3-3-0
500.522	분자생물학특강 (Topics in Molecular Biology)	3-3-0
500.523	생물화학공학특강 (Topics in Biochemical Engineering)	3-3-0

■ 식물생산과학부

(School of Plant Science)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

517.201*	작물유전학 (Crop Genetics)	3-3-0
517.202*	작물생산실습 1 (Practices in Crop Production 1)	2-0-4
517.203	실험통계학 (Experimental Statistics)	3-2-2
517.204*	작물생리학 (Crop Physiology)	3-3-0
517.205*	재배학 (Principles of Crop Production)	3-3-0
517.206*	작물생산실습 2 (Practices in Crop Production 2)	2-0-4
517.207	작물생태학 (Crop Ecology)	3-3-0
517.208	작물세포분자생물학 (Cell & Molecular Biology in Crops)	3-3-0
517.209	농업기상학 (Agricultural Meteorology)	3-3-0
517.301*	식량작물학 (Food Crops)	3-3-0

517.302*	원예작물학 (Horticultural Crops)	4-4-0
517.303*	식물육종학 (Plant Breeding)	3-3-0
517.304*	작물학기초실험 1 (Experiments in Crop Science 1)	2-0-4
517.305	식물조직배양학 및 실험 (Plant Tissue Culture & Lab.)	3-2-2
517.306	잡초방제학 및 실험 (Weed Science & Lab.)	3-2-2
517.307*	작물학기초실험 2 (Experiments in Crop Science 2)	2-0-4
517.308*	공예, 사료작물학 (Industrial & Forage Crops)	2-2-0
517.309	작물육종방법 (Crop Breeding Methodology)	3-3-0
517.310	시설원예학 및 실험 (Protected Horticulture & Lab.)	3-2-2
517.311	종묘생산학 (Plant Propagation)	3-3-0
517.312	수확물생리학 (Postharvest Physiology)	3-3-0
517.401*	식물생산과학연습 (Seminar in Plant Science)	1-0-2
517.403	수확물관리학 및 실험 (Postharvest Technology & Lab.)	3-2-2
517.404	조경식물학 (Landscape Plants)	2-2-0
517.406	식물생산과 컴퓨터 (Computer Applications in Crop Production)	3-3-0
517.407	약용작물학 (Medicinal Crops)	2-2-0
517.408	식물생명공학육종 (Biotechnology for Plant Breeding)	3-3-0

· 타학과 학생을 위한 교과목(Courses for Students in Other Departments)

517.001	식물생산학개론 (Introduction to Plant Production)	3-3-0
517.002	작물학개론 (Introduction to Crop Science)	3-3-0
517.003	원예학개론 (Introduction to Horticultural Science)	3-3-0

■ 농학과

(Department of Agronomy)

· 대학원과정(Graduate Courses)

500.517	식물세포공학 (Plant Cell Engineering)	3-3-0
501.511	농학세미나 1 (Seminar in Agronomy 1)	1-0-2
501.512	작물학세미나 1 (Seminar in Crop Science 1)	1-0-2
501.516	작물생리학특론 (Advanced Crop Physiology)	3-3-0
501.517	작물수분생리론 (Crop-Water Relations)	3-3-0
501.518	자식성작물육종론 (Topics in Self-Pollinating Crop Breeding)	3-3-0
501.519	타식성작물육종론 (Topics in Cross-Pollinating Crop Breeding)	3-3-0
501.521	쌀생산학 (Rice Production)	3-3-0
501.522	밭작물생산학 (Field Crop Production)	3-3-0
501.523	사료작물학 (Forage Crops)	3-3-0
501.524	작물유전학특론 (Topics in Crop Genetics)	3-3-0
501.525	공예작물학 (Industrial Crops)	3-3-0
501.526	작물유전체분석론 (Crop Genome Analysis)	3-3-0
501.611	농학세미나 2 (Seminar in Agronomy 2)	1-0-2
501.612	작물학세미나 2 (Seminar in Crop Science 2)	1-0-2
501.617	잡초학특론 (Advanced Weed Science)	3-3-0
501.618	작부체계론 (Topics in Cropping Systems)	3-3-0
501.620	세포유전학 (Cytogenetics)	3-3-0
501.621	작물생장수리해석론 (Crop Growth Simulation)	3-3-0
501.622	작물미기후학 (Crop Microclimate)	3-3-0

501.711	농학세미나 3 (Seminar in Agronomy 3)	1-0-2	(Topics in Postharvest Technology)
501.712	농업연구관리론 (Agricultural Research Management)	3-3-0	502.525 원예산물생리학특론 (Topics in Postharvest Physiology)
501.713	경지생태학 (Cropland Ecology)	3-3-0	502.528 시설원예컴퓨터응용 (Computer Applications in Protected Horticulture)
501.714	종자학 (Seed Science)	3-3-0	502.529 식물공장론 (Plant Factory Study)
501.715	제초제생리작용론 (Mode of Action of Herbicides)	3-3-0	502.531 시설원예환경조절 (Environmental Control for Protected Horticulture)
501.716	작물구조기능론 (Plant Structure and Function)	3-3-0	502.615 원예작물화학조절론 (Chemical Control of Horticultural Crops)
501.717	계량유전육종학 (Biometrical Genetics and Breeding)	3-3-0	502.616 환경원예학 (Environmental Horticulture)
501.718	작물진화론 (Crop Plant Evolution)	3-3-0	502.618 개화생리학 (Physiology of Flowering)
501.719	식물육종실험 (Experiments in Plant Breeding)	2-0-4	502.619 휴면생리학 (Physiology of Dormancy)
501.720	작물생리실험 (Advanced Crop Physiology Lab.)	2-0-4	502.620 자가불화합성육종론 (Breeding with Self-incompatibility)
501.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	502.621 무토재배론 (Soiless Culture)
■ 원예학과 (Department of Horticultural Science)			
· 대학원과정(Graduate Courses)			
502.511	채소학특론 (Topics in Vegetable Crops)	3-3-0	502.624 원예식물생식생리학 (Reproductive Physiology of Horticultural Crops)
502.512	과수학특론 (Topics in Pomology)	3-3-0	502.625 원예식물전정론 (Pruning for Horticultural Plants)
502.513	화훼학특론 (Topics in Floriculture)	3-3-0	502.711 시설원예학최신과제 (Topics in Protected Horticulture)
502.514	원예작물육종학특론 (Topics in the Breeding of Horticultural Crops)	3-3-0	502.713 조원식물학최신과제 (Issues in Ornamental Plants)
502.515	시설원예학특론 (Advanced Protected-Horticulture)	3-3-0	502.715 원예학세미나 3 (Seminar in Horticulture 3)
502.517	조원식물학특론 (Topics in Ornamental Plants)	3-3-0	502.716 원예학세미나 4 (Seminar in Horticulture 4)
502.521	원예학세미나 1 (Seminar in Horticulture 1)	1-0-2	502.718 원예작물육종학최신과제 (Issues in the Breeding for Horticultural Crops)
502.522	원예학세미나 2 (Seminar in Horticulture 2)	1-0-2	502.719 원예산물생리학최신과제 (Issues in Postharvest Physiology)
502.523	원예산물관리학특론	3-3-0	502.720 채소학최신과제 (Issues in Vegetable Crops)
			502.721 과수학최신과제 (Issues in Pomology)
			502.722 화훼학최신과제 (Issues in Floriculture)
			502.803 대학원논문연구 (Reading and Research)

■ 생물자원공학부

(School of Biological Resources and Materials Engineering)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

전공탐색교과목

(Major Preparation Courses for School of Biological Resource and Materials Engineering)

400.001*	공학수학 1 (Engineering Mathematics 1)	3-3-0
447.201*	재료역학 (Strength of Materials)	3-3-0
518.203	열역학 (Thermodynamics)	3-3-0
518.204*	공학역학 (Engineering Mechanics)	3-3-0
518.205*	유체역학 (Fluid Mechanics)	3-3-0
518.207	응용소프트웨어공학 (Applied Software Engineering)	3-2-2
518.208	천연고분자과학개론 (Introduction to Natural Polymer Science)	3-3-0
519.002*	유기화학 (Organic Chemistry)	3-3-0

■ 농업토목전공

(Agricultural Civil Engineering Major)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

447.333	건설재료학 및 실험 (Materials for Construction and Lab.)	3-2-2
518.301	공학제도 (Engineering Drawings)	2-1-2
518.302	농업공작 (Farm Shop)	3-2-2
518.310	농업환경조절공학 및 실험 (Environment Control Engineering for Agriculture & Lab.)	3-2-2
518.311	농촌환경공학 및 실험 (Rural Environmental Engineering & Lab.)	3-2-2
518.312*	토질역학 (Soil Mechanics)	3-3-0
518.313	토질역학실험 (Soil Mechanics Lab.)	2-0-4

518.314	건설관리시공학 (Construction and Management Engineering)	3-3-0
518.332	농업전기전자공학 (Electrical and Electronics Engineering in Agriculture)	3-2-2
518.401	생물재료공학 (Biological Material Engineering)	3-2-2
518.410	간척공학 및 실습 (Tidal Land Reclamation & Practice)	3-2-2
518.412	관개배수공학 및 실습 (Irrigation and Drainage Engineering & Practice)	3-2-2
518.413	농업수리공학 및 실습 (Agricultural Water Use Engineering & Practice)	3-2-2
518.414	농업시설공학 및 실습 (Agricultural Structures & Practice)	3-2-2
518.415	농지보전공학 및 실습 (Soil and Water Conservation Engineering & Practice)	3-2-2
518.417	응용구조역학 (Applied Structural Analysis)	3-3-0
518.418	토질기초공학 및 실습 (Foundation Engineering & Practice)	3-2-2

· 타학과 학생을 위한 교과목(Courses for Students in Other Department)

518.001	농공학개론 (Introduction to Agricultural Engineering)	3-3-0
---------	---	-------

■ 농업기계전공

(Agricultural Machinery and Process Engineering Major)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

446.303*	기계요소설계 (Machine Element Design)	3-3-0
446.307	기계역학 (Dynamics of Machinery)	3-3-0
518.301	공학제도 (Engineering Drawings)	2-1-2
518.302	농업공작 (Farm Shop)	3-2-2
518.331	열전달 (Heat Transfer)	3-3-0
518.332*	농업전기전자공학 (Electrical and Electronics Engineering in Agriculture)	3-2-2
518.334	응용유체기계	3-2-2

	(Applied Fluid Machinery)			(Wood Based Material & Lab.)	
518.336*	농업동력 및 트랙터 (Farm Power and Tractors)	3-2-2	518.347*	제지공정론 (Papermaking Processes)	3-3-0
518.401	생물재료공학 (Biological Material Engineering)	3-2-2	518.348	임산환경공학 (Environmental Engineering in Forest Products)	2-2-0
518.430	제어공학 (Control Engineering)	3-2-2	518.440	연습림임산실습 2 (Field Practice for Forest Products 2)	1-0-2
518.431*	농작업기계학 (Farm Machinery and Implements)	3-2-2	518.441	임산 및 임산에너지 (Forest Products & Biomass Energy)	3-3-0
518.432*	농산가공기계학 (Agricultural Processing Machinery)	3-2-2	518.442	목재건조학 및 실험 (Wood Drying & Lab.)	3-2-2
518.433	농업기계설계 (Design of Agricultural Machinery)	3-2-2	518.443*	제지화학 및 실험 (Paper Chemistry & Lab.)	3-2-2
518.434	마이크로프로세서응용 (Microprocessor Application)	3-2-2	518.444	목가구론 (Wood Furniture Technology)	2-2-0
518.437	농업기계연습 1 (Seminar in Agricultural Machinery 1)	1-0-2	518.445*	목구조학 및 실습 (Timber Engineering & Practice)	3-2-2
518.438	농업기계연습 2 (Seminar in Agricultural Machinery 2)	1-0-2	518.446	화학처리목재 (Chemical Modification of Wood)	2-2-0
	· 타학과 학생을 위한 교과목(Courses for Students in Other Department)		518.447	집성재 (Laminated Wood)	2-2-0
518.002	농업기계학 (Introduction to Agricultural Machinery)	3-2-2	518.448	지류가공학 및 특수지 (Paper Coating Technology & Specialty Papers)	2-2-0
518.005	농업공작 및 실습 (Farm Shop and Practice)	3-1-4	518.449	종이물성 및 포장학 (Paper Physics & Packaging Technology)	3-3-0
	■ 임산공학전공 (Forest Products Major)		518.450	목재보존론 (Wood Preservation)	2-2-0
	· 학사과정(Undergraduate Courses)		518.457	목재접착 및 도장 (Wood Adhesion and Finishing)	2-2-0
518.340	연습림임산실습 1 (Field Practice for Forest Products 1)	1-0-2		· 타학과 학생을 위한 교과목(Courses for Students in Other Department)	
518.341*	목재해부학 및 실험 (Wood Anatomy & Lab.)	2-1-2	518.006	임산공학 (Forest Products Technology)	3-3-0
518.342*	목재화학 및 실험 (Wood Chemistry & Lab.)	3-2-2		■ 천연섬유학전공 (Natural Fiber Science Major)	
518.343*	목재이학 및 실험 (Wood Physics & Lab.)	3-2-2		· 학사과정(Undergraduate Courses)	
518.344	펄프학 및 실험 (Pulping Technology & Lab.)	3-2-2	518.351*	고분자화학 1 (Polymer Chemistry 1)	3-3-0
518.345	목재생산, 절삭학 및 실험 (Logging and Wood Machining Processes & Lab.)	3-2-2	518.352	고분자화학 2 (Polymer Chemistry 2)	3-3-0
518.346*	목질재료학 및 실험	3-2-2	518.353*	천연섬유화학	3-3-0

	(Natural Fiber Chemistry)		512.532	농업시설설계 (Design of Agricultural Structures)	3-3-0
518.354	천연섬유화학실험 (Natural Fiber Chemistry Lab.)	2-0-4	512.533	시설환경조절공학 (Environmental Control Engineering in Agricultural Structures)	3-3-0
518.355*	천연섬유물리 (Natural Fiber Physics)	3-3-0	512.536	강구조설계 (Design of Steel Structures)	3-3-0
518.356	천연섬유물리실험 (Natural Fiber Physics Lab.)	2-0-4	512.541	농촌위생공학 (Rural Sanitary Engineering)	3-3-0
518.357*	섬유곤충학 및 실험 (Entomology of Fibers & Lab.)	3-2-2	512.549	농업토목세미나 1 (Seminar 1 in Agricultural Engineering)	1-0-2
518.358	실크과학 및 실험 1 (Silk Science & Lab. 1)	3-2-2	512.612	관개조직관리 (Management of Irrigation Systems)	3-3-0
518.359	화학섬유 (Synthetic Fibers)	3-3-0	512.613	하천 및 유사운송공학 (River and Sediment Transport Engineering)	3-3-0
518.401	생물재료공학 (Biological Material Engineering)	3-2-2	512.615	농촌정보공학특론 (Advanced Rural Information Engineering)	3-3-0
518.451*	천연섬유공정개론 및 실습 (Introduction to Natural Fiber Processing & Practice)	3-2-2	512.622	토질기초공학특론 (Advanced Foundation Engineering)	3-3-0
518.452	섬유제품소비과학 (Textile Economics & Apparel)	3-3-0	512.623	농촌계획학 (Rural Planning)	3-3-0
518.453	실크과학 및 실험 2 (Silk Science & Lab. 2)	3-2-2	512.631	농업시설특별연구 (Special Topics in Agricultural Structures)	3-3-0
518.454	천연섬유염색가공학 (Natural Fiber Dyeing)	3-3-0	512.633	유한요소법 (Finite Element Methods)	3-3-0
518.455	계면화학 (Surface Chemistry)	3-3-0	512.641	농업환경특별연구 (Special Topics in Agricultural Environment)	3-3-0
518.456	천연섬유염색가공학실험 (Natural Fiber Dyeing Lab.)	2-0-4	512.649	농업토목세미나 2 (Seminar 2 in Agricultural Engineering)	1-0-2
■ 농공학과 (Department of Agricultural Engineering)			512.651	토질공학특별연구 (Special Topics in Geotechnical Engineering)	3-3-0
· 대학원과정(Graduate Courses)			512.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0
농업토목전공(Agricultural Civil Engineering Major)			농업기계전공(Agricultural Machinery and Process Engineering Major)		
512.512	지표수수문학 (Surface Water Hydrology)	3-3-0	512.553	농용작업기계특론 (Advanced Farm Machinery)	3-2-2
512.515	관개조직설계 (Design of Irrigation Systems)	3-3-0	512.554	농업기계세미나 1 (Seminar in Agricultural Machinery 1)	1-1-0
512.516	농지배수학 (Agricultural Land Drainage)	3-3-0	512.555	농업기계세미나 2 (Seminar in Agricultural Machinery 2)	1-1-0
512.517	농업수리구조설계 (Design of Agriculture Water Use Structures)	3-3-0	512.556	농산물건조 및 저장론 (Drying and Storage of Agricultural Products)	3-3-0
512.524	농지보전공학특론 (Advanced Soil and Water Conservation Engineering)	3-3-0	512.557	농업기계동력학 (Dynamics of Farm Machine Elements)	3-3-0

512.560	농업열자원공학 (Agricultural Thermal Resources)	3-3-0	(Reading and Research)
512.568	농산물물성공학 (Physical Properties of Agricultural Materials)	3-2-2	
512.570	유체기계특론 (Advanced Fluid Machines)	3-3-0	
512.572	토양기계시스템 (Soil Machine System)	3-2-2	
512.574	농용로봇 (Agricultural Robotics)	3-3-0	
512.575	농업기계화계획 및 분석 (Planning and Analysis of Agricultural Machanization)	3-3-0	
512.576	농산가공기계설계 (Design of Agricultural Processing Machines)	3-3-0	
512.578	농업자동화 및 제어 (Automation and Control of Agriculture)	3-2-2	
512.580	생물영상처리 (Biomaterial Image Processing)	3-2-2	
512.581	농업전문가시스템 (Expert System for Agriculture)	3-3-0	
512.582	농업기계설계특론 (Topics in Agricultural Machinery Design)	3-3-0	
512.583	시설농업기계 (Equipments for Protected Agriculture)	3-2-2	
512.584	생물시스템분석 (Biological System Analysis)	3-3-0	
512.585	바이오센서 (Biosensor)	3-3-0	
512.586	농업시스템공학 (Agricultural Systems Engineering)	3-3-0	
512.587	응용계측 (Measurement and Instrumentation)	3-2-2	
512.588	공학수학특론 1 (Advanced Engineering Mathematics 1)	3-3-0	
512.589	공학수학특론 2 (Advanced Engineering Mathematics 2)	3-3-0	
512.590	트랙터공학 (Tractor Engineering)	3-3-0	
512.591	농산물물류공학 (Handling and Distribution Engineering of Agricultural Product)	3-3-0	
512.592	농업기계세미나 3 (Seminar in Agricultural Machinery 3)	1-1-0	
512.593	농업기계세미나 4 (Seminar in Agricultural Machinery 4)	1-1-0	
512.803	대학원논문연구	3-3-0	
■ 임산공학과 (Department of Forest Products)			
· 대학원과정(Graduate Courses)			
504.611	목재해부학적성질론 (Anatomical Properties of Wood)	3-2-2	
504.616	펄프학특론 (Topics in Pulping Technology)	3-3-0	
504.618	목재절삭특론 (Topics in Wood Machining)	3-3-0	
504.619	목질재료특론 (Topics in Wood Based Materials)	3-2-2	
504.621	목재접착론 (Wood Adhesion)	3-2-2	
504.622	목재도장론 (Wood Finishing)	3-2-2	
504.624	목재분석론 (Chemical Analysis of Wood)	3-1-4	
504.625	특수임산물 (Special Forest Products)	3-1-4	
504.627	목재보존특론 (Topics in Wood Preservation)	3-3-0	
504.631	임산화학기계특론 (Topics in Forest Products Chemical-Processing Machinery)	3-3-0	
504.633	열대목재론 (Tropical Woods)	3-3-0	
504.634	임산가공특수연구 (Studies in Forest Products)	2-0-2	
504.637	목재물리적성질론 (Physical Properties of Wood)	3-3-0	
504.638	목재기계적성질론 (Mechanical Properties of Wood)	3-3-0	
504.644	목질에너지전환 (Conversion of Biomass Energy)	3-3-0	
504.645	제지학특론 (Topics in Papermaking)	3-3-0	
504.647	지류가공학특론 (Topics in Paper Converting Technology)	3-3-0	
504.649	지류포장학 (Paper and Board Packaging Technology)	3-3-0	
504.655	목재특수건조론 (Topics in Special Drying of Wood)	3-3-0	

504.656	제지공정제어 (Papermaking Process Control)	3-3-0
504.657	탈묵 및 고지재활용기술 (Deinking and Wastepaper Recycling Technology)	3-3-0
504.658	목재추출성분 (Wood Extractives)	3-3-0
504.660	목구조설계 (Design of Wood Structures)	3-3-0
504.661	목재열기건조특론 (Topics in Kiln Drying of Wood)	3-3-0
504.662	임산공해방지론 (Pollution Abatement in Forest Products Industry)	3-3-0
504.663	섬유 및 제지물성학 (Fiber & Paper Physics)	3-3-0
504.665	목질소재화학 (Chemistry of Solid Wood)	3-3-0
504.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 천연섬유학과

(Department of Natural Fiber Science)

· 대학원과정(Graduate Courses)

509.523	견사화학 (Silk Chemistry)	3-3-0
509.529	염색가공학특론 (Advanced Textile Dyeing)	3-3-0
509.531	고분자특론 (Advanced Polymer Chemistry)	3-3-0
509.532	섬유레오로지 (Fiber Rheology)	3-3-0
509.537	천연섬유구조 및 해석 (Structure and Analysis of Natural Fiber)	3-3-0
509.540	천연섬유물리특론 (Advanced Natural Fiber Physics)	3-3-0
509.542	섬유고분자물성론 (Properties of Fiber Forming Polymers)	3-3-0
509.544	섬유보강복합재료 (Fiber Reinforced Composite Materials)	3-3-0
509.545	천연고분자 (Natural Polymer)	3-3-0
509.546	섬유고분자신소재 (High Technology Polymers)	3-3-0
509.549	견사학특론	3-3-0

	(Advanced Silk Fiber Technology)	
509.550	섬유생물학 (Biology of Fibers)	3-3-0
509.551	곤충인공사료 (Insect Artificial Diet)	3-3-0
509.557	막분리 (Membrane Separation)	3-3-0
509.558	셀룰로오스화학 (Cellulose Chemistry)	3-3-0
509.559	양모화학 (Wool Chemistry)	3-3-0
509.560	잠학 (Sericulture)	3-3-0
509.561	천연섬유학세미나 1 (Seminar in Natural Fibers 1)	1-0-2
509.562	천연섬유학세미나 2 (Seminar in Natural Fibers 2)	1-0-2
509.563	천연섬유학세미나 3 (Seminar in Natural Fibers 3)	1-0-2
509.564	천연섬유학세미나 4 (Seminar in Natural Fibers 4)	1-0-2
509.565	천연고분자신소재 (New Materials of Natural Polymer)	3-3-0
509.566	수용성생체고분자 (Water-Soluble Biopolymer)	3-3-0
509.613	천연섬유최신과제 1 (Current Topics in Natural Fibers 1)	2-0-4
509.614	천연섬유최신과제 2 (Current Topics in Natural Fibers 2)	2-0-4
509.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 응용생물화학부

(School of Applied Biology & Chemistry)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

전공탐색교과목(Major Preparation Courses for School of Applied Biology & Chemistry)

519.201*	분석화학 (Analytical Chemistry)	3-3-0
519.202*	유기화학 1 (Organic Chemistry 1)	3-3-0
519.203*	토양학 (Soil Science)	3-3-0

519.204*	생화학 1 (Biochemistry 1)	3-3-0	(Biochemistry Lab.)	519.406	비료식물영양학실험 (Plant Nutrition & Fertilizers Lab.)	2-0-4	
519.250*	일반미생물학 및 실험 (General Microbiology & Lab.)	3-2-2		519.407	미생물생태화학 (Microbial Ecological Chemistry)	3-3-0	
519.251	일반생태학 (General Ecology)	3-3-0		519.408	유전생화학 (Genetic Biochemistry)	3-3-0	
519.252*	식물병학총론 (Introductory Plant Pathology)	3-3-0		519.409	농약화학 (Pesticides Chemistry)	3-3-0	
519.253*	곤충학 및 실험 (Entomology & Lab)	3-2-2		519.410	천연물과학개론 (Introduction to Natural Products Sciences)	3-3-0	
■ 농화학전공 (Agricultural Chemistry Major)				519.411	분자구조해석 (Molecular Structure Analysis)	3-3-0	
· 학사과정(Undergraduate Courses)				· 타학과 학생을 위한 교과목(Courses for Students in Other Departments)			
519.301*	물리화학 1 (Physical Chemistry 1)	3-3-0		519.001	물리화학 (Physical Chemistry)	3-3-0	
519.302	물리화학 2 (Physical Chemistry 2)	3-3-0		519.002	유기화학 (Organic Chemistry)	3-3-0	
519.303*	비료식물영양학 1 (Plant Nutrition & Fertilizers 1)	3-3-0		519.003	생화학 (Biochemistry)	3-3-0	
519.304*	농약학 (Pesticides)	3-3-0		519.004	토양비료학 및 실험 (Soil and Fertilizers & Lab.)	3-2-2	
519.305	토양화학 (Soil Chemistry)	3-3-0		519.005	토양학 및 실험 (Soil Science & Lab.)	3-2-2	
519.306	생화학 2 (Biochemistry 2)	3-3-0		519.006	분석화학 및 실험 (Analytical Chemistry & Lab.)	3-2-2	
519.307	유기화학 2 (Organic Chemistry 2)	3-3-0		519.007	농약학개론 (Introduction to Pesticides)	2-2-0	
519.308	유기화학실험 (Organic Chemistry Lab.)	2-0-4		■ 농생물학전공 (Agricultural Biology Major)			
519.309	비료식물영양학 2 (Plant Nutrition & Fertilizers 2)	3-3-0		· 학사과정(Undergraduate Courses)			
519.310	분석화학실험 (Analytical Chemistry Lab.)	2-0-4		519.304	농약학 (Pesticides)	3-3-0	
519.311	토양학실험 (Soil Science Lab.)	2-0-4		519.306	생화학 2 (Biochemistry 2)	3-3-0	
519.312	농약학 실험 (Pesticides Lab.)	2-0-4		519.350*	식물병리학 및 실험 (Clinical Plant Pathology & Lab.)	3-2-2	
519.401	환경화학 (Environmental Chemistry)	3-3-0		519.351	식물형태학 및 실험 (Plant Morphology & Lab.)	3-2-2	
519.402	생리생화학 (Physiological Biochemistry)	3-3-0		519.352	곤충진화와 생리학 및 실험	3-2-2	
519.404	생화학실험	2-0-4					

	(Insect Evolution and Physiology & Lab.)	520.206	지역개발론	3-3-0
519.353*	농업환경생물학 (Environmental Biology in Agriculture)	3-3-0	(Regional Development)	
519.354*	응용곤충학 및 실험 (Applied Entomology & Lab.)	3-2-2	520.208 개발커뮤니케이션 (Development Communication)	3-3-0
519.355	식물생리학 및 실험 (Plant Physiology & Lab.)	3-2-2	520.210 마이크로컴퓨터응용 (Microcomputer Lab.)	3-2-2
519.356	균학 및 실험 (Mycology & Lab.)	3-2-2	520.301* 농경제사회계량분석 (Quantitative Analysis in Agricultural Economics and Region Development)	3-2-2
519.450	식물병해충제어론 (Pest Management)	3-3-0	520.302 농산물가격론 (Agricultural Price Analysis)	3-3-0
519.451	세포생물학 (Cell Biology)	3-3-0	520.303 농업생산경제학 (Agricultural Production Economics)	3-3-0
519.452	자원생물학 (Resource Biology)	3-3-0	520.304 수리계획모형 (Mathematical Programming)	3-3-0
519.453	바이러스학 및 실험 (Virology & Lab.)	3-2-2	520.305 농산물유통학 (Agricultural Marketing)	3-3-0
519.454	환경독성학입문 (Introduction to Environmental Toxicology)	3-3-0	520.306 농업관련산업론 (Agribusiness)	3-3-0
519.455	화학생태학 (Chemical Ecology)	3-3-0	520.307 농업발전론 (Agricultural Development)	3-3-0
	· 타학과 학생을 위한 교과목(Courses for Students in Other Departments)		520.308 자원경제학 (Resource Economics)	3-3-0
519.008	작물보호학 및 실험 (Crop Protection & Lab.)	3-2-2	520.309 산업입지론 (Theory of Industrial Location)	3-3-0
	■ 농경제사회학부 (School of Agricultural Economics & Rural Development)		520.310 지역사회조사론 (Community Survey)	3-3-0
	· 학사과정(Undergraduate Courses)		520.311 지역사회개발론 (Theory of Community Development)	3-3-0
212.201*	미시경제이론 (Microeconomics)	3-3-0	520.312 지역계획론 (Regional Planning)	3-3-0
212.202*	거시경제이론 (Macroeconomics)	3-3-0	520.313 농촌집단역동 (Rural Group Dynamics)	3-3-0
520.201*	농업경제학 (Agricultural Economics)	3-3-0	520.314 지역사회인간관계론 (Human Relations in Community)	3-3-0
520.202	농업경영학 (Farm Management)	3-3-0	520.316 농업정보론 (Agricultural Information)	3-3-0
520.203*	지역사회학 (Sociology of Community)	3-3-0	520.401 농산물무역론 (Agricultural Trade)	3-3-0
520.204	지역경제론 (Regional Economics)	3-3-0	520.402 농업정책 (Agricultural Policy)	3-3-0
			520.403 농산물선물시장론 (Agricultural Futures Market)	3-3-0
			520.404 협동조합론 (Agricultural Cooperatives)	3-3-0

520.405	농업재정금융론 (Agricultural Finance)	3-3-0	(Studies in Agricultural Development)	
520.406	환경경제학 (Environmental Economics)	3-3-0	520.606 농산물무역연구 (Studies in Agricultural Trade)	
520.407	지역정보시스템 (Regional Information System)	3-3-0	520.607 농업관련산업연구 (Studies in Agribusiness)	
520.409	지역사회조직론 (Community Organization)	3-3-0	520.608 지역경제연구 (Studies in Regional Economics)	
520.410	지역사회개발정책 (Community Development Policy)	3-3-0	520.609 자원경제학연구 (Studies in Resource Economics)	
520.412	농업관측 (Studies in Agricultural Outlook and Forecasting)	3-3-0	520.701 농업경제학세미나 1 (Seminar in Agricultural Economics 1)	
500.413	식량경제학 (Economics of Food Crops)	3-3-0	520.702 농업경제학세미나 2 (Seminar in Agricultural Economics 2)	
· 대학원과정(Graduate Courses)				
· 농경제학전공(Major in Agricultural Economics)				
212.703	계량경제학연구 (Studies in Econometrics)	3-3-0	520.703 지역개발연구 (Advanced Regional Development)	
520.501	응용미시경제학연구 (Studies in Applied Microeconomics)	3-3-0	520.704 농업경영연구 (Studies in Farm Management)	
520.502	응용거시경제학연구 (Studies in Applied Macroeconomics)	3-3-0	520.705 응용계량경제학 (Applied Econometrics)	
520.503	농업생산경제학연구 (Studies in Agricultural Production Economics)	3-3-0	520.706 농산물무역정책연구 (Studies in Agricultural Trade Policy)	
520.505	농업의사결정론 (Agricultural Decision Analysis)	3-3-0	520.707 동북아농업론 (Studies in North-East Asian Agriculture)	
520.506	수리계획모형연구 (Advanced Mathematical Programming)	3-3-0	520.709 농업재정금융특론 (Advanced Studies in Financial and Fiscal Policies for Agriculture)	
520.507	농산물가격분석 (Agricultural Price Analysis)	3-3-0	520.710 농업관측특론 (Advanced Studies in Agricultural Outlook and Forecasting)	
520.508	식량경제정책특론 (Advanced Studies in Food Economics and Policies)	3-3-0	520.803 대학원논문연구 (Reading and Research)	
520.509	농업수리통계연구 (Studies in Mathematical Statistics for Agricultural Economists)	3-3-0	지역사회개발전공 (Major in Community Development)	
520.601	농업정책연구 (Studies in Agricultural Policy)	3-3-0	520.551 농촌지역사회개발론 (Rural Community Development)	3-3-0
520.602	농산물선물시장분석 (Agricultural Futures Market Analysis)	3-3-0	520.552 농촌개발커뮤니케이션 (Communication in Rural Development)	3-3-0
520.603	환경경제학연구 (Studies in Environmental Economics)	3-3-0	520.553 지역사회환경론 (Community Environment)	3-3-0
520.604	농산물유통연구 (Advanced Agricultural Marketing)	3-3-0	520.554 지역사회개발연구방법 1 (Research Methodology 1 in Community Development)	3-3-0
520.605	농업발전연구	3-3-0	520.555 지역사회개발연구방법 2 (Research Methodology 2 in Community Development)	3-3-0
			520.561 지역사회구조와 변동 (Community Structure and Change)	3-3-0
			520.562 지역사회조사특론	3-3-0

	(Special Topics in Community Survey)	
520.563	지역사회개발세미나 1 (Seminar 1 in Community Development)	1-0-2
520.564	지역계획특론 (Special Topics in Regional Planning)	3-3-0
520.565	지역사회행정론 (Community Administration)	3-3-0
520.566	지역개발특론 (Special Topics in Regional Development)	3-3-0
520.567	지역사회개발최신과제 (Advanced Topics in Community Development)	3-3-0
520.651	농촌지도력 (Leadership in Rural Community)	3-3-0
520.652	비교농촌개발론 (Comparative Rural Development)	3-3-0
520.653	비교개발커뮤니케이션 (Comparative Development Communication)	3-3-0
520.654	주택 및 사회인구론 (Housing and Social Demography)	3-3-0
520.656	농촌여성개발론 (Women in Rural Development)	3-3-0
520.658	농업방송론 (Agricultural Broadcasting)	3-3-0
520.671	영농체계연구 (Farming System Research)	3-3-0
520.672	집단역동특론 (Advanced Group Dynamics)	3-3-0
520.673	지역사회개발세미나 2 (Seminar 2 in Community Development)	1-0-2
520.674	지역사회참여론 (Community Participation)	3-3-0
520.675	지역사회복지론 (Community Welfare)	3-3-0
520.676	지역사회문화연구 (Study in Community Culture)	3-3-0
520.677	지역정보체계연구 (Study in Regional Information)	3-3-0
520.678	지역정보체계응용 (Application of Regional Information System)	3-3-0
520.680	농업정보체계연구 (Studies in Agricultural Information System)	3-3-0
520.681	농기업정보체계분석 및 설계 (Analysis and Design of Agribusiness Information System)	3-3-0
520.683	해외개발론 (Overseas Development)	3-3-0

520.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0
---------	-----------------------------------	-------

■ 산림자원학과

(Department of Forest Resources)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

500.206	숲과 인간 (Forest and Man)	2-2-0
500.305	식물분류학 및 실험 (Plant Taxonomy & Lab.)	3-2-2
500.313	자연환경교육 및 실습 (Environmental Education of Natural Resources and Practice)	3-2-2
503.211*	수목학 및 실습 (Dendrology & Practice)	3-2-2
503.213*	산림생태학 및 실습 (Forest Ecology & Practice)	3-2-2
503.216	야생동물학 및 실습 (Wildlife Science and Practice)	3-2-2
503.318*	야생동물관리학 및 실습 (Wildlife Management & Practice)	3-2-2
503.319*	산림자원경제학 (Forest Resources Economics)	3-3-0
503.320	산림생물학 및 실습 (Forest Biology & Practice)	3-2-2
503.321	산림자원측정학 및 실습 (Forest Resources Measurement & Practice)	3-2-2
503.322	산림자원보전학 및 실습 (Forest Resources Conservation & Practice)	3-2-2
503.323*	조림학 및 실습 (Silviculture & Practice)	3-2-2
503.324	산림토목공학 및 실습 (Forest Engineering & Practice)	3-2-2
503.326*	공원휴양관리학 및 실습 (Park & Recreation Management & Practice)	3-2-2
503.327*	삼림유전육종학 및 실험 (Forest Genetics and Tree Improvement and Lab.)	3-2-2
503.328	산림수확공학 및 실습 (Forest Harvesting Engineering and Practice)	3-2-2
503.413*	연습림현장실습 (Forest Field Practice)	1-0-2
503.421*	산림환경보전공학 및 실습 (Forest Environment Conservation Engineering & Practice)	3-2-2
503.422*	산림자원경영학 및 실습	3-2-2

	(Forest Resources Management & Practice)		503.588	환경녹화공학 (Revegetation Engineering for Environmental Conservation)	3-3-0
503.423	산림자원정책학 (Forest Resources Policy)	3-3-0	503.589	임도와 환경영향 (Environmental Impacts of Forest Road)	3-3-0
503.425	도시임업 및 실습 (Urban Forestry & Practice)	3-2-2	503.590	생태경제학 (Ecological Economics)	3-3-0
503.427*	산림자원학연구 (Research on Forest Resources)	1-0-2	503.591	산림문화사 (Forest History and Culture)	3-3-0
· 타학과 학생을 위한 교과목(Courses for Students in Other Departments)			503.592	산림수확공학특론 (Topics in Forest Harvesting Engineering)	3-3-0
503.002	임학개론 (Introduction to Forestry)	3-3-0	503.594	국제임업론 (International Forestry)	3-3-0
· 대학원과정(Graduate Courses)			503.597	자원관광론 (Resource Tourism)	3-3-0
공통과목(Subjects Common to all Majors)			503.598	휴양환경과 인간행동 (Recreation Environment & Human Behavior)	3-3-0
503.549	산림자원학세미나 1 (Seminar in Forest Resources 1)	1-0-2	산림환경전공(Forest Environment Major)		
503.550	산림자원학세미나 2 (Seminar in Forest Resources 2)	1-0-2	503.522	식물분포론 (Plant Biogeography)	3-3-0
503.553	산림표본조사론 (Survey Sampling in Forestry)	3-3-0	503.523	경제식물학 (Economic Botany)	3-3-0
503.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	503.524	수목생리학 (Tree Physiology)	3-3-0
산림자원경영전공(Forest Resources Management Major)			503.525	임목집단유전학 (Population Genetics in Forest Trees)	3-3-0
503.521	야생동물관리학특론 (Topics in Wildlife Management)	3-3-0	503.551	식물식별학특강 (Topics in Plant Identification)	3-3-0
503.563	산림토목공학특론 (Topics in Forest Engineering)	3-3-0	503.554	임분동태 및 갱신론 (Forest Stand Dynamics and Regeneration)	3-3-0
503.564	산림수문학 (Forest Hydrology)	3-3-0	503.556	산림미생물학 (Forest Microbiology)	3-3-0
503.566	산림자원정책학특론 (Topics in Forest Resources Policy)	3-3-0	503.558	임목분자유전학 (Molecular Genetics of Forest Trees)	3-3-0
503.569	산림자원경영학특론 (Topics in Forest Resources Management)	3-3-0	503.560	야생동물생태학특론 (Topics in Wildlife Ecology)	3-3-0
503.572	자연환경보존정책학 (Nature and Environmental Conservation Policy)	3-3-0	503.561	산화관리학 (Forest Fire Management)	3-3-0
503.575	야외휴양계획론 (Outdoor Recreation Planning)	3-3-0	503.583	산림토양학 (Forest Soil)	3-3-0
503.577	산림지리정보체계 (G. I. S. Applications in Forestry)	3-3-0	503.593	산림생태계관리 및 계획론 (Forest Ecosystems Management and Planning)	3-3-0
503.587	산림자원경영특수연구 (Advanced Study in Forest Resources Management)	2-2-0	503.595	산림유전육종학특론 (Topics in Forest Genetics and Tree Improvement)	3-3-0
			503.599	산림식물분류학특론	3-3-0

	(Topics in Forest Plant Taxonomy)	
503.601	야생동물행동생태학 (Behavioral Ecology of Wildlife)	3-3-0
503.602	식물집단생물학 (Plant Population Biology)	3-3-0

■ 동물자원과학과

(Department of Animal Science and Technology)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

500.301*	통계학개론 (Introduction to Statistics)	3-3-0
508.211	생식세포공학 및 실험 (Gamete Biotechnology and Lab.)	3-2-2
508.212*	동물유전육종학 및 실험 (Animal Genetics & Breeding & Lab.)	3-2-2
508.213	동물성장발달학 및 실험 (Animal Growth & Development & Lab.)	3-2-2
508.331	동물자원미생물학 및 실험 (Animal Products Microbiology & Lab.)	3-2-2
508.341*	동물영양학 및 실험 (Animal Nutrition & Lab.)	3-2-2
508.342*	동물소재공학 및 실험 (Animal Materials Engineering & Lab.)	3-2-2
508.343	동물유전정보학 및 실험 (Bioinformatics & Genomics of animal & Lab.)	3-2-2
508.344*	동물환경공학 (Animal Environmental Engineering)	2-2-0
508.345	반추동물영양생리학 및 실험 (Ruminant Nutrition/Physiology & Lab.)	3-2-2
508.346	동물자원품질관리학 및 실험 (Total Quality Management of Animal Products & Lab.)	3-2-2
508.347*	동물생식학 및 실험 (Animal Reproduction & Lab.)	3-2-2
508.416	초지학 및 실습 (Grassland Management & Practices)	3-2-2
508.423	특수동물생산학 (Special Animal Production)	3-3-0
508.431	동물유전공학 및 실험 (Animal Genetic Engineering & Lab.)	3-2-2
508.441*	동물성식품학 및 실험 (Animal Food Science & Lab.)	3-2-2
508.442	동물시설환경학 (Bioenvironmental & Structural Systems for Animal)	2-2-0

508.443	동물세포배양학 및 실험 (Animal Cell Culture & Lab.)	3-2-2
508.444	형질전환동물생산학 및 실험 (Transgenic Animal Production & Lab.)	3-2-2
508.445*	경제동물생산학 및 실험 (Domestic Animal Production & Lab.)	3-2-2
508.446	동물조직공학 및 실험 (Animal Tissue Engineering & Lab.)	3-2-2
508.447*	동물생명과학실습 (Animal life Science Practice)	1-0-2
519.001	물리화학 (Physical Chemistry)	3-3-0
519.002*	유기화학 (Organic Chemistry)	3-3-0
519.003*	생화학 (Biochemistry)	3-3-0
519.250*	일반미생물학 및 실험 (General Microbiology & Lab.)	3-2-2

· 타학과 학생을 위한 교과목(Courses for Students in Other Departments)

508.001	축산학개론 (Introduction to Animal Science)	2-2-0
508.007	축산학 (Animal Science)	2-2-0
508.008	가축영양학 (Animal Nutrition)	2-2-0
508.009	축산식품가공학 (Principles of Animal Products Technology)	2-2-0

■ 농산업교육과

(Department of Agricultural & Vocational Education)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

I 교직 교과목(20학점 이상)

◆ 교직이론(14학점 이상)

514.213	교육심리의 이해 (Introduction to Educational Psychology)	2-2-0
514.215	진로지도 및 상담 (Career Guidance & Counseling)	2-2-0
514.221	산업교육프로그램개발 (Program Development in Vocational Education)	2-2-0
514.222	산업교육공학 및 교재론	2-2-0

(Technology and Materials in Vocational Education)

514.223	산업교사론	2-2-0
	(Vocational Teacher Education)	
514.317	산업교육계획 및 평가	2-2-0
	(Program Planning and Evaluation of Vocational & Adult Education)	
514.319	산업교육이념 및 교육사	2-2-0
	(Philosophy and History of Vocational & Adult Education)	
514.321	산업교육행정 및 경영	2-2-0
	(Administration and Management of Vocational Education)	
514.322	지역사회교육론	2-2-0
	(Community Education)	
514.422*	산업교육방법 및 실습	3-2-2
	(Teaching Methods and Practices in Vocational Education)	

◆ 교과교육(4학점 이상)

514.003	삶, 진로, 직업	2-2-0
	(Life, Career and Vocation)	
514.224	인간자원개발론	2-2-0
	(Human Resource Development)	
514.323	청소년교육개론	2-2-0
	(Adolescent Education)	
514.416	직업기술교육론	2-2-0
	(Vocational & Technical Education)	
514.417*	현장실습	1-0-3
	(Supervised Work Experience)	

◆ 교육실습(2학점 이상)

514.421*	교육실습	2-0-6
	(Teaching Practice)	

II. 전공공통 교과목

500.207	농업경제학개론	3-3-0
	(Introduction to Agricultural Economic)	
500.312	농업경영분석	3-3-0
	(Farm Management Analysis)	
500.313	자연환경교육 및 실습	3-2-2
	(Environmental Education for Natural Resources and Practice)	
500.162	식품생명공학개론	2-2-0
	(Introduction to Food Science & Bio-Technology)	
508.001	축산학개론	2-2-0
	(Introduction to Animal Sciences)	
514.154	농업교육학개론	2-2-0
	(Introduction to Agricultural Education)	
514.217	교육의 컴퓨터활용 및 실습	2-1-2

	(Computer in Education & Lab.)	
517.002	작물학개론	3-3-0
	(Introduction to Crop Science)	
517.003	원예학개론	3-3-0
	(Introduction to Horticultural Science)	
518.002	농업기계학	3-2-2
	(Introduction to Agricultural Machinery)	
518.005	농업공작 및 실습	3-1-4
	(Farm Mechanics and Practice)	

III. 과정별 전공교과목

◆ 환경과정(Environment Courses)

415.001	수리학 및 실험	4-3-2
	(Hydraulics & Lab.)	
500.206	숲과 인간	2-2-0
	(Forest and Man)	
500.308*	환경과 농업	3-3-0
	(Environment and Agriculture)	
503.213	산림생태학 및 실습	3-2-2
	(Forest Ecology & Practice)	
503.421	산림환경보전공학 및 실습	3-2-2
	(Forest Environment Conservation Engineering & Practice)	
503.423	산림자원정책학	3-3-0
	(Forest Resources Policy)	
518.310	농업환경조절공학 및 실험	3-2-2
	(Environment Control Engineering for Agriculture & Lab.)	
518.311	농촌환경공학 및 실험	3-2-2
	(Rural Environmental Engineering & Lab.)	
519.201	분석화학	3-3-0
	(Analytical Chemistry)	
519.203*	토양학	3-3-0
	(Soil Science)	
519.251*	일반생태학	3-3-0
	(General Ecology)	
519.353	농업환경생물학	3-3-0
	(Environmental Biology in Agriculture)	
519.401	환경화학	3-3-0
	(Environmental Chemistry)	
519.454	환경독성학입문	3-3-0
	(Introduction to Environmental Toxicology)	
713.214	기후환경론	3-3-0
	(Climatology)	
713.323*	환경지리교육론	3-3-0
	(Environmental Education in Geography)	

◆ 식물자원·조경과정(Plant Science & Landscape Architecture Courses)		(Organic Chemistry)	
500.309*	농업정보체계론 (Agricultural Information System)	3-3-0	551.003 가축질병학 (Animal Diseases) 3-3-0
503.323	조림학 및 실습 (Silviculture & Practice)	3-2-2	◆ 농산물유통과정(Agricultural Marketing Courses)
503.422	산림자원경영학 및 실습 (Forest Resources Management & Practice)	3-2-2	500.309* 농업정보체계론 (Agricultural Information System) 3-3-0
506.320	식품공정학 (Food Process Engineering)	3-3-0	520.202* 농업경영학 (Farm Management) 3-3-0
506.411	식품저장학 (Food Preservation)	3-3-0	520.305* 농산물유통학 (Agricultural Marketing) 3-3-0
515.218*	조경수목관리 및 실습 (Landscape Tree Management & Practice)	3-2-2	520.316 농업정보론 (Agricultural Information) 3-3-0
515.311	조경계획 1 (Landscape Architectural Planning Studio 1)	3-1-4	520.401 농산물무역론 (Agricultural Trade) 3-3-0
515.313	조경구조공학 (Landscape Engineering)	3-2-2	520.402 농업정책 (Agricultural Policy) 3-3-0
515.316	조경미학 (Landscape Aesthetics)	3-3-0	520.404 협동조합론 (Agricultural Cooperatives) 3-3-0
515.317	조경계획 2 (Landscape Architectural Planning Studio 2)	3-1-4	◆ 농공과정(Agricultural Engineering Courses)
515.417	지속가능환경계획론 (Sustainable Environmental Planning)	3-3-0	500.309 농업정보체계론 (Agricultural Information System) 3-3-0
517.204	작물생리학 (Crop Physiology)	3-3-0	518.204* 공학역학 (Engineering Mechanics) 3-3-0
517.205	재배학 (Principles of Crop Production)	3-3-0	518.310 농업환경조절공학 및 실험 (Environment Control Engineering for Architecture & Lab.) 3-2-2
517.303	식물육종학 (Plant Breeding)	3-3-0	518.311 농촌환경공학 및 실험 (Rural Environmental Engineering & Lab.) 3-2-2
517.406	식물생산과 컴퓨터 (Computer Applications in Crop Production)	3-3-0	518.413 농업수리공학 및 실습 (Agricultural Water Use Engineering & Practice) 3-2-2
◆ 동물자원과정(Animal Science Courses)			518.414* 농업시설공학 및 실습 (Agricultural Structures & Practice) 3-2-2
500.309*	농업정보체계론 (Agricultural Information System)	3-3-0	518.415 농지보전공학 및 실습 (Soil and Water Conservation Engineering & Practice) 3-2-2
508.006	축산가공학 및 실험 (Animal Product Processing & Lab.)	3-2-2	518.431 농작업기계학 (Farm Machinery and Implements) 3-2-2
508.324	동물영양학 및 실험 (Animal Nutrition & Lab.)	4-3-2	518.432 농산가공기계학 (Agricultural Processing Machinery) 3-2-2
508.329*	동물번식생리학 및 실험 (Physiology of Reproduction of Farm Animal & Lab.)	3-2-2	520.316 농업정보론 (Agricultural Information) 3-3-0
508.429*	가축분뇨관리학 (Animal Waste Management)	2-2-0	◆ 식품가공과정(Food Science and Technology Courses)
519.002	유기화학	3-3-0	506.311* 식품화학 3-3-0

	(Food Chemistry)		514.519	농촌사회심리학	3-3-0
506.318	식품분석실험 (Food Analysis Lab.)	2-0-4	514.525	산업교육사 (History of Vocational & Adult Education)	3-3-0
506.319*	식품공학 (Food Engineering)	3-3-0	514.527	산업교육계획 (Program Planning for Vocational Education)	3-3-0
506.320	식품공정학 (Food Process Engineering)	3-3-0	514.528	산업교육교재연구 (Studies of Teaching Materials in Vocational & Adult Education)	3-3-0
506.415*	낙농식품가공학 (Dairy Food Processing)	2-2-0	514.529	산업교육평가 (Evaluation of Vocational & Adult Education)	3-3-0
506.418*	식품위생학 (Food Sanitation)	2-2-0	514.530	산업교육세미나 1 (Seminar 1 in Vocational & Adult Education)	1-0-2
506.421	식품생물공학 (Food Biotechnology and Bioengineering)	3-3-0	514.532	농업교육론 (Agricultural Education)	3-3-0
506.423	곡류식품가공학 (Cereal Food Processing)	2-2-0	514.612	산학협동교육론 (Cooperative Occupational Education)	3-3-0
508.324	동물영양학 및 실험 (Animal Nutrition & Lab.)	4-3-2	514.628	농촌지도론 (Extension Education)	3-3-0
519.202*	유기화학 1 (Organic Chemistry 1)	3-3-0	514.630	기업교육론 (Business and Industry Education)	3-3-0
519.204	생화학 1 (Biochemistry 1)	3-3-0	514.631	특수교육에서의 직업교육 (Vocational Education for Special Needs)	3-3-0
519.307	유기화학 2 (Organic Chemistry 2)	3-3-0	514.632	직업심리학 (Vocational Psychology)	3-3-0
◆ 정보·컴퓨터과정(Information & Computer Courses)					
4190.201	논리설계 (Logic Design)	3-3-0	514.633	국제직업교육론 (International Vocational Education)	3-3-0
4190.204*	자료구조 (Data Structures)	3-3-0	514.635	청소년지도특론 (Advanced Adolescent Guidance)	3-3-0
4190.301*	데이터베이스 (Database)	3-3-0	514.636	산업교육세미나 2 (Seminar 2 in Vocational & Adult Education)	1-0-2
4190.307	운영체제 (Operating Systems)	3-3-0	514.640	실과·기술교육론 (Practical Arts and Technology Education)	3-3-0
4190.308	컴퓨터구조 (Computer Architecture)	3-3-0	514.641	성인교육론 (Adult Education)	3-3-0
4190.411*	컴퓨터네트워크 (Computer Networks)	3-3-0	514.642	고등직업교육론 (Postsecondary Vocational Education)	3-3-0
500.405	컴퓨터프로그래밍개론 (Introduction to Computer Programming)	3-2-2	514.643	산업교육정책연구 (Studies in Vocational Education Policy)	3-3-0
· 대학원과정(Graduate Courses)					
514.516	진로지도론 (Career Guidance)	3-3-0	514.644	산업교육연구방법특론 (Advanced Research Methodology in Vocational Education)	3-3-0
			514.645	직무분석법 (Occupational Analysis)	3-3-0
			514.646	산업교육행정 및 장학연구 (Studies in Administration & Supervision of Vocational Education)	3-3-0
			514.647	인적자원개발컨설팅	3-3-0

	(Consulting in Human Resource Development)	
514.648	인적자원개발연구	3-3-0
	(Studies in Human Resource Development)	
514.649	산업교육연구방법론	3-3-0
	(Research Methodology in Vocational Education)	
514.650	산업교원교육연구	3-3-0
	(Studies in Vocational Educator Education)	
514.665	산업교수학습이론	3-3-0
	(Theories of Teaching & Learning in Vocational Education)	
514.666	산업교육통계학	3-3-0
	(Statistics in Vocational Education)	
514.803	대학원논문연구	3-3-0
	(Reading and Research)	

■ 식품공학과

(Department of Food Science and Technology)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

506.311*	식품화학	3-3-0
	(Food Chemistry)	
506.312	영양화학	3-3-0
	(Nutrition Chemistry)	
506.313*	식품미생물학	3-3-0
	(Food Microbiology)	
506.314	발효화학	3-3-0
	(Fermentation Chemistry)	
506.317	식품미생물실험	3-0-6
	(Food Microbiology Lab.)	
506.318*	식품분석실험	2-0-4
	(Food Analysis Lab.)	
506.319*	식품공학	3-3-0
	(Food Engineering)	
506.320	식품공정학	3-3-0
	(Food Process Engineering)	
506.411*	식품저장학	3-3-0
	(Food Preservation)	
506.412	발효공학	3-3-0
	(Fermentation Technology)	
506.415*	낙농식품가공학	2-2-0
	(Dairy Food Processing)	
506.416	육류식품가공학	2-2-0
	(Meat and Fish Processing)	
506.418	식품위생학	2-2-0
	(Food Sanitation)	

506.421*	식품생물공학	3-3-0
	(Food Biotechnology and Bioengineering)	
506.423	곡류식품가공학	2-2-0
	(Cereal Food Processing)	
506.424	과채류가공학	2-2-0
	(Fruit and Vegetable Processing)	
506.425	식품공장설계	3-3-0
	(Food Plant Design)	
506.426	식품가공 및 공학실험	3-0-6
	(Food Processing and Engineering Lab.)	
519.301*	물리화학 1	3-3-0
	(Physical Chemistry 1)	
519.307*	유기화학 2	3-3-0
	(Organic Chemistry 2)	
881.001*	응용해석 1	3-3-0
	(Applied Mathematics 1)	

· 타학과 학생을 위한 교과목(Courses for Students in Other Departments)

506.003	농산단위조작	2-2-0
	(Unit Operations in Agricultural Product Processing)	

■ 조경학과

(Department of Landscape Architecture)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

515.152	도시조경론	3-3-0
	(Theory of Urban Landscape Design)	
515.212	조경사	3-3-0
	(History of Landscape Architecture)	
515.213	조경제도기법	3-1-4
	(Landscape Drawing)	
515.217	조경소묘	3-1-4
	(Landscape Drawing & Sketches)	
515.218*	조경수목관리 및 실습	3-2-2
	(Landscape Tree Management & Practice)	
515.219	조경컴퓨터그래픽	2-0-4
	(Computer Graphics for Landscape Architecture)	
515.220	컴퓨터응용조경설계	3-2-2
	(Landscape Design with Computers)	
515.221*	조경측량학 및 실습	3-2-2
	(Landscape Surveying & Practice)	
515.222	공간설계입문	3-1-4
	(Basic Spatial Design Studio)	

515.311*	조경계획 1 (Landscape Architectural Planning Studio 1)	3-1-4	(Environmental Aesthetics)
515.312*	식재설계 1 (Planting Design 1)	3-2-2	515.520 관광단지개발론 (Tourism Site Development) 3-1-4
515.313	조경구조공학 (Landscape Engineering)	3-2-2	515.521 경관구성론 (Theories of Landscape Composition) 3-3-0
515.314*	조경재료 및 시공 (Landscape Materials & Construction)	3-2-2	515.522 도시생태학 (Urban Ecology) 3-3-0
515.315*	조경구성 1 (Landscape Composition 1)	3-1-4	515.523 환경설계와 인간행태 (Behavioral Factors in Environmental Design) 3-3-0
515.317	조경계획 2 (Landscape Architectural Planning Studio 2)	3-1-4	515.611 옥외공간설계 (Outdoor Space Design Studio) 3-1-4
515.321	공원녹지계획 (Park & Open Space Planning)	3-1-4	515.616 특수지역식재계획 (Problems in Planting Design) 3-1-4
515.322	조경현장실습 (Landscape Architecture Field Works)	3-0-6	515.617 시각자원관리 (Visual Resources Management) 3-3-0
515.323	생태도시 및 단지계획론 (Ecological Urban & Site Planning)	3-2-2	515.619 컴퓨터조경설계 (Computer Aided Landscape Design) 3-1-4
515.411*	조경설계 1 (Landscape Architectural Design Studio 1)	3-1-4	515.621 환경영향평가론 (Environmental Impact Assessment) 3-3-0
515.412*	조경설계 2 (Landscape Architectural Design Studio 2)	3-1-4	515.622 경관정보체계 (Landscape Information System) 3-2-2
515.414	조경경영분석 (Managerial Analysis of Landscape Architecture)	3-3-0	515.623 지속가능환경계획설계기법연구 (Studies in Technique of Sustainable Environmental Planning & Design) 3-3-0
515.417	지속가능환경계획론 (Sustainable Environmental Planning)	3-3-0	515.803 대학원논문연구 (Reading and Research) 3-3-0
515.418*	조경미학 (Landscape Aesthetics)	3-3-0	
515.419*	조경설계 3 (Landscape Architectural Design Studio 3)	3-0-6	
519.251	일반생태학 (General Ecology)	3-3-0	
■ 생태조경학과 (Department of Landscape Architecture)			
· 대학원과정(Graduate Courses)			
515.511	조경설계 및 시공 (Advanced Landscape Design Studio)	3-1-4	
515.512	자연보전 및 관리 (Nature Conservation & Management)	3-3-0	
515.515	환경생태론 (Environmental Ecology)	3-3-0	
515.517	환경미학	3-3-0	
■ 농생명공학부 (School of Agricultural Biotechnology)			
· 대학원과정(Graduate Courses)			
공통과목(Common Subjects)			
500.501	실험설계 (Experimental Design)	3-2-2	
500.521	세포생물학특강 (Topics in Cell Biology)	3-3-0	
500.522	분자생물학특강 (Topics in Molecular Biology)	3-3-0	
500.523	생물화학공학특강 (Topics in Biochemical Engineering)	3-3-0	
5321.5001	기주기생체분자유전학 (Host-Parasite Molecular Genetics)	3-3-0	
5321.5002	농생명공학 (Agricultural Biotechnology)	3-3-0	

5321.5003 농업환경생물학특강 (Topics in Environmental Biology in Agriculture)	3-3-0	(Rumen Microbial Ecology)	
5321.5004 동물생리학특강 (Topics in Vertebrate Physiology)	3-3-0	5321.6104 비유생리학 (Physiology of Lactation)	3-2-2
5321.5005 면역학 (Immunology)	3-3-0	5321.6105 사료가공학특강 (Topics in Feed Processing)	3-3-0
5321.6001 생물농약학 (Biopesticide Science)	3-3-0	5321.6106 생식세포공학 (Biotechnical Manipulation of Embryos)	3-2-2
5321.6002 생화학특강 (Topics in Biochemistry)	3-3-0	5321.7101 유제품특강 (Topics in Dairy Food Science)	3-3-0
5321.6003 식품생물공학특강 (Topics in Food Biotechnology and Bioengineering)	3-3-0	5321.7102 조류유전공학 (Avian Genetic Engineering)	3-3-0
5321.6004 식품안전성 (Food Safety)	3-3-0	5321.7103 축산시설환경특강 (Topics in Bioenvironmental and Structural System for Livestock)	3-3-0
5321.7001 유전학특강 (Topics in Genetics)	3-3-0	5321.7104 축산식품품질론 (Quality of Livestock Products)	3-3-0
5321.7002 과학기술정보관리학 (Scientific Information Management)	3-3-0	5321.7105 축산학세미나 1 (Seminar in Animal Science 1)	1-0-2
5321.7003 농생명공학콜로퀴엄 1 (Colloquium in Agricultural Biotechnology 1)	1-0-2	5321.7106 축산학세미나 2 (Seminar in Animal Science 2)	1-0-2
5321.7004 농생명공학콜로퀴엄 2 (Colloquium in Agricultural Biotechnology 2)	1-0-2		
5321.803 대학원논문연구 (Dissertation Research)	3-3-0	응용생화학·농업환경화학(Applied Biochemistry and Agricultural Environmental Chemistry)	
동물자원과학(Animal Science and Technology)		5321.5201 광생물학 (Photobiology)	3-3-0
5321.5101 근육식품학특강 (Topics in Unit Processes of Muscle Foods)	3-3-0	5321.5202 구조생물학 (Structural Biology)	3-3-0
5321.5102 동물내분비학특강 (Topics in Animal Endocrinology)	3-2-2	5321.5203 기기분석 (Instrumental Analysis)	3-3-0
5321.5103 동물번식학특강 (Topics in Physiology of Reproduction in Animal)	3-3-0	5321.5204 농약작용기작론 (Mode of Action of Pesticides)	3-3-0
5321.5104 동물세포배양학특강 (Topics in Animal Cell Culture)	3-3-0	5321.5205 단백질 및 효소화학 (Protein and Enzyme Chemistry)	3-3-0
5321.5105 동물영양생화학 (Nutritional Biochemistry of Animals)	3-3-0	5321.5206 대사공학 (Metabolic Engineering)	3-3-0
5321.5106 동물영양학특강 (Topics in Animal Nutrition)	3-3-0	5321.5207 식물생태화학 (Plant Ecological Chemistry)	3-3-0
5321.5107 동물육종학특강 (Topics in Animal Breeding)	3-3-0	5321.6201 식물영양학특강 (Topics in Plant Nutrition)	3-3-0
5321.6101 동물자원미생물학특강 (Topics in Microbiology of Animal Resources)	3-3-0	5321.6202 유전공학 (Genetic Engineering)	3-3-0
5321.6102 동물집단유전학 (Animal Population Genetics)	3-3-0	5321.6203 유전체 및 생물정보학 (Genomics and Bioinformatics)	3-3-0
5321.6103 반추미생물생태학	3-3-0	5321.6204 천연물화학 (Natural Products Chemistry)	3-3-0
		5321.6205 토양물리학	3-3-0

(Soil Physics)		(Applied Mycology & Lab.)	
5321.6206 토양화학특강	3-3-0	5321.7303 진균독소학	3-3-0
(Topics in Soil Chemistry)		(Mycotoxicology)	
5321.7201 토양환경미생물학 및 생화학	3-3-0	5321.7304 식물병리학세미나	1-0-2
(Soil Environmental Microbiology and Biochemistry)		(Seminar in Plant Pathology)	
5321.7202 환경독성학특강	3-3-0	5321.7305 환경미생물학세미나	1-0-2
(Topics in Environmental Toxicology)		(Seminar in Environmental Microbiology)	
5321.7203 환경화학특강	3-3-0		
(Topics in Environmental Chemistry)		곤충학(Entomology)	
5321.7204 농화학세미나 1	1-2-0	5321.5401 곤충형태학 및 실험	3-2-2
(Seminar in Agricultural Chemistry 1)		(Insect Morphology & Lab.)	
5321.7205 농화학세미나 2	1-2-0	5321.5402 곤충분류학 및 실험	3-2-2
(Seminar in Agricultural Chemistry 2)		(Insect Taxonomy & Lab.)	
식물병리학 · 환경미생물학(Plant Pathology and Environmental Microbiology)		5321.5403 곤충생리학 및 실험	3-2-2
		(Insect Physiology & Lab.)	
5321.5301 기주기생체생리형태학	3-3-0	5321.5404 곤충생태학 및 실험	3-2-2
(Host-Parasite Physiology and Anatomy)		(Insect Ecology & Lab.)	
5321.5302 농업미생물생태학	3-3-0	5321.5405 곤충병리학 및 실험	3-2-2
(Microbial Ecology in Agriculture)		(Insect Pathology & Lab.)	
5321.5303 농업미생물유전학	3-3-0	5321.5406 생태독성학 및 실험	3-2-2
(Microbial Genetics in Agriculture)		(Ecotoxicology & Lab.)	
5321.5304 생물조직 및 미세구조연구기술	2-1-2	5321.5407 곤충분자생물학 및 실험	3-2-2
(Methods in Histological and Ultrastructural Research)		(Insect Molecular Biology & Lab.)	
5321.5305 수병학 및 실험	3-2-2	5321.6401 유충분류학	3-3-0
(Forest Pathology & Lab.)		(Taxonomy of Immature Insects)	
5321.5306 식물균병학 및 실험	3-2-2	5321.6402 곤충발육 및 내분비론	3-3-0
(Fungus Diseases of Plants & Lab.)		(Insect Development & Endocrinology)	
5321.5307 식물바이러스병학 및 실험	3-2-2	5321.6403 곤충전기생리학	3-3-0
(Plant Virology & Lab.)		(Insect Electrophysiology)	
5321.6301 식물병역학	3-3-0	5321.6404 곤충생태연구방법론	3-3-0
(Plant Disease Epidemiology)		(Methodology in Insect Ecology)	
5321.6302 식물병원생태학	3-3-0	5321.6405 곤충미생물학	3-3-0
(Ecology of Plant Pathogens)		(Insect Microbiology)	
5321.6303 식물병학과제	2-2-0	5321.6406 곤충생리활성천연물	3-3-0
(Issues in Plant Pathology)		(Insect Bioactive Substances)	
5321.6304 식물병학원리	3-3-0	5321.6407 곤충화학생태학	3-3-0
(Principles of Plant Pathology)		(Insect Chemical Ecology)	
5321.6305 식물생리학특강	3-3-0	5321.6408 해충군관리학	3-3-0
(Topics in Plant Physiology)		(Insect Pest Management)	
5321.6306 식물선충병학 및 실험	3-2-2	5321.7401 환경자원곤충학	3-3-0
(Plant Nematology & Lab.)		(Environmental and Resource Entomology)	
5321.7301 식물세균병학 및 실험	3-2-2	5321.7402 곤충학세미나 1	1-0-2
(Phytobacteriology & Lab.)		(Seminar in Entomology 1)	
5321.7302 응용균학 및 실험	3-2-2	5321.7403 곤충학세미나 2	1-0-2
		(Seminar in Entomology 2)	

식품생명공학(Food Science and Biotechnology)		551.614	질환모델동물학 (Animal Models of Human Disease)	3-3-0
5321.5501	관능검사학 (Sensory Analysis of Foods)	3-3-0	551.646	화학물질의 안전성평가법 (Safety Evaluation of Chemical Products)
5321.5502	기능성식품학 (Functional Foods)	3-3-0	551.655	분자역학개론 (General Molecular Epidemiology)
5321.5503	발효학특강 (Topics in Fermentation)	3-3-0	551.657	수의호흡기병리학 (Veterinary Respiratory Pathology)
5321.5504	식품건조냉동학 (Food Drying and Freezing)	3-3-0	551.664	수의생식기병리학 (Veterinary Reproductive Pathology)
5321.5505	식품공정자동화 (Food Process Automation)	3-3-0	551.668	독성물질의 작용기전 (Mechanism of Toxic Action)
5321.5506	식품공학특강 (Topics in Food Engineering)	3-3-0	551.745	감염병과 예방 (Infectious Diseases and Prevention)
5321.5507	식품단백질 (Food Protein)	3-3-0	551.797	소동물의 면역성질환 (Immune-Mediated Disease of Small Animal)
5321.5508	식품물성학 (Food Rheology and Texture)	3-3-0	551.798	복제동물생산특론 (Advanced Cloned Animal Production)
5321.6501	식품미생물대사공학 (Metabolic Engineering in Food Microbiology)	3-3-0	551.799	응용해부학 (Applied Anatomy)
5321.6502	식품분자미생물학 (Molecular Food Microbiology)	3-3-0	551.810	수의신경해부학 (Neuroanatomy)
5321.6503	식품탄수화물 (Food Carbohydrates)	3-3-0	551.811	약물작용의 원리 (Principles of Drug Action)
5321.6504	식품포장학 (Food Packaging)	3-3-0	551.813	감염과 면역 (Infection and Immunity)
5321.6505	식품풍미화학 (Food Flavor Chemistry)	3-3-0	551.814	동물바이러스생물학 (Biology of Animal Viruses)
5321.6506	식품화학특강 (Topics in Food Chemistry)	3-3-0		
5321.7501	식품효소학 (Food Enzymes)	3-3-0	■ 협동과정 농업생물공학전공 (Interdisciplinary Program in Agricultural Biotechnology Major)	
5321.7502	유지식품학 (Food Lipids)	3-3-0	· 대학원과정(Graduate Courses)	
5321.7503	식품공학세미나 1 (Seminar in Food Science 1)	1-2-0	500.505	분자유전학 (Molecular Genetics)
5321.7504	식품공학세미나 2 (Seminar in Food Science 2)	1-2-0	500.513	식물조직배양특론 (Topics in Plant Tissue Culture)
수의학(Veterinary Medicine)			500.514	유전자조작론 (Gene Manipulation)
551.526	약독물학생화학 (Biochemical Pharmacology and Toxicology)	3-3-0	500.521	세포생물학특강 (Topics in Cell Biology)
551.595	분자신경생리학 (Molecular Neurophysiology)	3-3-0	500.522	분자생물학특강 (Topics in Molecular Biology)
551.598	야생동물보전유전학 (Wildlife Conservation Genetics)	3-3-0		

500.523	생물화학공학특강 (Topics in Biochemical Engineering)	3-3-0
501.620	세포유전학 (Cytogenetics)	3-3-0
531.502	단백질공학 (Protein Engineering)	3-3-0
531.503	효소공학 (Enzyme Engineering)	3-3-0
531.506	바이러스학 (Virology)	3-3-0
531.510	식물분자생물학 (Plant Molecular Biology)	3-3-0
531.511	농업생물공학세미나 (Seminar in Agricultural Biotechnology)	1-0-2
531.512	농업생물공학콜로퀴엄 (Colloquium in Agricultural Biotechnology)	1-0-2
5321.5002	농생명공학 (Agricultural Biotechnology)	3-3-0
5321.7001	유전학특강 (Topics in Genetics)	3-3-0
5321.5104	동물세포배양학특강 (Topics in Animal Cell Culture)	3-3-0
5321.5205	단백질 및 효소화학 (Protein and Enzyme Chemistry)	3-3-0
5321.6002	생화학특강 (Topics in Biochemistry)	3-3-0
5321.6003	식품생물공학특강 (Topics in Food Biotechnology & Bioengineering)	3-3-0
5321.6204	천연물화학 (Natural Products Chemistry)	3-3-0
531.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

다음의 요소를 발견하여, 그것을 형태로 표현하는 능력과 비평적 시각을 기르고 인격을 도야하여 건전한 사회인으로서의 조형예술가 또는 지도적 전문 인력을 육성하는 역할을 한다.

서울대학교 미술대학에서는 동양화·서양화·조소·공예·산업디자인 등 여러 전공성의 수련은 물론 광범위한 지식과 교양을 배양하며, 삶에 대한 관심과 자연의 이해에도 주력하고 있다. 조형예술을 통한 진리의 탐구와 새로운 사회적 요구를 충족시키기 위한 전인적 교육을 목표로 하는 것이다.

■ 미술대학 공통교과목

(Interdepartmental Subjects for College of Fine Arts)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

600.201	기초소묘 1 (Basic Drawing 1)	2-0-4
600.202	기초소묘 2 (Basic Drawing 2)	2-0-4
600.203	기초소조 1 (Basic Sculpture 1)	2-0-4
600.204	기초소조 2 (Basic Sculpture 2)	2-0-4
600.205	기초디자인 1 (Basic Design 1)	2-0-4
600.206	기초디자인 2 (Basic Design 2)	2-0-4
600.219	공예사 (History of Crafts)	2-2-0
600.220	디자인사 (History of Design)	2-2-0
600.221	색채학 (Color Studies)	2-2-0
600.222	사진 (Photo Workshop)	2-0-4
600.223	서양고대·중세미술사 (History of Western Ancient and Medieval Art)	3-3-0
600.224	서양근·현대미술사 (History of Modern Art)	3-3-0
600.225	중국미술사 (History of Chinese Art)	3-3-0
600.226	한국미술사 (History of Korean Art)	3-3-0
600.307	서양근·현대미술론	2-2-0

미 술 대 학

예술 교육은 건전한 생활과 사회발전을 위하여 중요하며 인간 상호간의 융화와 정신생활의 풍요와 행복을 꾀하려는 것이다. 따라서 인간 정서의 다각적인 성장·함양을 위하여 체계적인 예술 교육이 필요하다. 감각·지각의 훈련을 통하여 개성에 따르는 창조력을 신장시키고 조형예술 전반에 걸친 연구 활동을 위하여 교육이라는 과정이 필요한 것이다. 또한 전통 문화를 계승하고 현실 삶의 현장에서 아름답

(Theory of Modern Art)
 600.308 한국근·현대미술론 2-2-0
 (Theory of Modern Korean Art)

■ 동양화과

(Department of Oriental Painting)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

601.201* 수묵채색화 1 2-0-4
 (Painting 1)
 601.202* 수묵채색화 2 2-0-4
 (Painting 2)
 601.203 수묵화 1 2-0-4
 (Oriental Painting 1)
 601.204 수묵화 2 2-0-4
 (Oriental Painting 2)
 601.205* 소묘 1 2-0-4
 (Drawing 1)
 601.206* 소묘 2 2-0-4
 (Drawing 2)
 601.211 서예 1 1-0-2
 (Calligraphy 1)
 601.212 서예 2 1-0-2
 (Calligraphy 2)
 601.213 회화재료와 기법 1 2-1-2
 (Painting Materials and Techniques 1)
 601.214 회화재료와 기법 2 2-1-2
 (Painting Materials and Techniques 2)
 601.215 신조형 1 2-1-2
 (New Concepts in Form 1)
 601.216 신조형 2 2-1-2
 (New Concepts in Form 2)
 601.301* 수묵채색화 3 2-0-4
 (Painting 3)
 601.302* 수묵채색화 4 2-0-4
 (Painting 4)
 601.303* 소묘 3 2-0-4
 (Drawing 3)
 601.304* 소묘 4 2-0-4
 (Drawing 4)
 601.305 표현기법 1 2-0-4
 (Mixed Media 1)
 601.306 표현기법 2 2-0-4
 (Mixed Media 2)

601.307 조형론 1 2-2-0
 (Theory of Painting 1)
 601.308 조형론 2 2-2-0
 (Theory of Painting 2)
 601.311 형상표현 1 2-0-4
 (Image in Figure 1)
 601.312 형상표현 2 2-0-4
 (Image in Figure 2)
 601.313 동양미술사 1 2-2-0
 (History of Oriental Art 1)
 601.314 동양미술사 2 2-2-0
 (History of Oriental Art 2)
 601.315 수묵화 3 2-0-4
 (Oriental Painting 3)
 601.316 수묵화 4 2-0-4
 (Oriental Painting 4)
 601.401 수묵채색화 5 2-0-4
 (Painting 5)
 601.402 수묵채색화 6 2-0-4
 (Painting 6)
 601.403 소묘 5 2-0-4
 (Drawing 5)
 601.404 소묘 6 2-0-4
 (Drawing 6)
 601.405 표현기법 3 2-0-4
 (Mixed Media 3)
 601.406 표현기법 4 2-0-4
 (Mixed Media 4)
 601.407 현대회화론 1 2-2-0
 (Theory of Modern Painting 1)
 601.411 형상표현 3 2-0-4
 (Image in Figure 3)
 601.412 형상표현 4 2-0-4
 (Image in Figure 4)
 601.413 수묵화 5 2-0-4
 (Oriental Painting 5)
 601.414 수묵화 6 2-0-4
 (Oriental Painting 6)

· 대학원과정(Graduate Courses)

601.521 표현기법연습 1 3-2-2
 (Seminar in Mixed Media 1)
 601.522 표현기법연습 2 3-2-2
 (Seminar in Mixed Media 2)

601.523	현대수묵화연습 1 (Seminar in Contemporary Oriental Painting 1)	3-2-2	(Painting 2)		
601.524	현대수묵화연습 2 (Seminar in Contemporary Oriental Painting 2)	3-2-2		602.214	사진의 표현 (Advanced Photography) 2-0-4
601.527	동양미술사연구 1 (Studies in History of Oriental Art 1)	3-3-0		602.215*	드로잉 1 (Drawing 1) 2-0-4
601.528	동양미술사연구 2 (Studies in History of Oriental Art 2)	3-3-0		602.216*	드로잉 2 (Drawing 2) 2-0-4
601.529	조형론연구 1 (Studies in Theory of Painting 1)	3-3-0		602.217	소재와 기법 1 (Media & Techniques 1) 2-1-2
601.530	조형론연구 2 (Studies in Theory of Painting 2)	3-3-0		602.218	소재와 기법 2 (Media & Techniques 2) 2-1-2
601.531	한국벽화기법 (Korean Wall Painting)	3-2-2		602.219	기초판화 1 (Introductory Printmaking 1) 2-0-4
601.532	건축과 회화공간 (Architecture and Pictorial Space)	3-2-2		602.220	기초판화 2 (Introductory Printmaking 2) 2-0-4
601.533	장황실습 (Practice in Mounting and Framing)	3-2-2		602.225	한국근대미술론 (Theory of Modern Korean Art) 2-2-0
601.534	보존과학이론 (Studies in Conservation)	3-3-0		602.226	서양근대미술론 (Theory of Modern Art) 2-2-0
601.535	한국미술사연구 (Studies in History of Korean Art)	3-3-0		602.228	디지털이미지 (Digital Image) 2-0-4
601.536	중국미술사연구 (Studies in History of Chinese Art)	3-3-0		602.229	웹매체기법 (Web Media) 2-0-4
601.611	표현기법연습 3 (Seminar in Mixed Media 3)	3-2-2		602.301*	유화 3 (Painting 3) 2-0-4
601.612	현대수묵화연습 3 (Seminar in Contemporary Oriental Painting 3)	3-2-2		602.302*	유화 4 (Painting 4) 2-0-4
601.616	작품감정 (Studies in Connoisseurship)	3-3-0		602.311	벽화기법 (Techniques of Mural Painting) 2-0-4
601.617	일본미술사연구 (Studies in History of Japanese Art)	3-3-0		602.317*	드로잉 3 (Drawing 3) 2-0-4
601.618	작품발표연구 (M.F.A Project)	3-2-2		602.318*	드로잉 4 (Drawing 4) 2-0-4
601.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0		602.319	동판화 (Etching & Aquatint) 2-0-4
				602.320	석판화 (Lithography) 2-0-4
				602.321	혼합매체기법 1 (Mixed Media Techniques 1) 2-0-4
				602.322	혼합매체기법 2 (Mixed Media Techniques 2) 2-0-4
				602.323	영상기법 1 (Film Techniques 1) 2-0-4
				602.324	영상기법 2 (Film Techniques 2) 2-0-4
<p>■ 서양화과 (Department of Painting)</p> <p>· 학사과정(Undergraduate Courses)</p>					
602.201*	유화 1 (Painting 1)	2-0-4			
602.202*	유화 2	2-0-4			

602.401	유화 5 (Painting 5)	2-0-4	(Reading and Research)
602.402	유화 6 (Painting 6)	2-0-4	서양화전공(Paintng Major)
602.417	다색석판화 (Color Lithography)	2-0-4	602.523 회화연습 1 3-2-2 (Seminar in Painting 1)
602.418	혼합매체판화 (Mixed Media Print)	2-0-4	602.524 회화연습 2 3-2-2 (Seminar in Painting 2)
602.419	복합매체기법 1 (Multimedia Techniques 1)	2-0-4	602.528 복합매체표현연습 2 3-2-2 (Seminar in Multimedia Presentation 2)
602.420	복합매체기법 2 (Multimedia Techniques 2)	2-0-4	602.529 영상연습 1 3-2-2 (Seminar in Cinematography 1)
602.421	영상표현 1 (Cinematography 1)	2-0-4	602.530 영상연습 2 3-2-2 (Seminar in Cinematography 2)
602.422	영상표현 2 (Cinematography 2)	2-0-4	602.540 현대서양회화비평특론 3-3-0 (Topics in Criticism of Modern Painting)
602.425	드로잉 5 (Drawing 5)	2-0-4	602.541 한국현대회화비평특론 3-3-0 (Topics in Criticism of Modern Korean Painting)
602.426	드로잉 6 (Drawing 6)	2-0-4	602.609 회화연습 3 3-2-2 (Seminar in Painting 3)
602.427	서양현대회화론 (Theory of Modern Painting)	2-2-0	602.615 회화연습 4 3-2-2 (Seminar in Painting 4)
602.428	한국현대회화론 (Theory of Modern Korean Painting)	2-2-0	판화전공(Printmaking Major)
· 대학원과정(Graduate Courses)			
공통과목(Subjects Common to all Majors)			
602.525	드로잉연습 1 (Seminar in Drawing 1)	3-2-2	602.522 현대판화특론 3-3-0 (Topics in Contemporary Printmaking)
602.526	드로잉연습 2 (Seminar in Drawing 2)	3-2-2	602.561 판화연습 1 3-2-2 (Seminar in Printmaking 1)
602.537	현대서양미술사특론 (Topics in History of Modern Western Art)	3-3-0	602.562 판화연습 2 3-2-2 (Seminar in Printmaking 2)
602.538	현대한국미술사특론 (Topics in History of Modern Korean Art)	3-3-0	602.563 사진판화연습 3-2-2 (Seminar in Photo Process Printmaking)
602.542	사진연습 (Seminar in Photography)	3-2-2	602.661 판화연습 3 3-2-2 (Seminar in Printmaking 3)
602.569	조형론연구 (Studies on Theory of Visual Art)	3-3-0	602.663 판화연습 4 3-2-2 (Seminar in Printmaking 4)
602.610	드로잉연습 3 (Seminar in Drawing 3)	3-2-2	미술이론전공(Art Theory Major)
602.613	작품론연구 (Studies in Graduate Thesis)	3-3-0	602.581 미술학연구 3-3-0 (Studies in Science of Art)
602.803	대학원논문연구	3-3-0	602.582 미술학연습 3-3-0 (Seminar in Science of Art)
			602.583 미술행정연구 3-3-0 (Studies in Art Administration)
			602.585 미술경영연구 3-3-0 (Studies in Art Management)

602.681	미술학특론 (Topics in Science of Art)	3-3-0	(Stone Sculpture 4)	
602.683	미술경영특론 (Topics in Art Management)	3-3-0	603.307 금속조 3 (Metal Sculpture 3)	2-0-4
			603.308 금속조 4 (Metal Sculpture 4)	2-0-4
■ 조소과 (Department of Sculpture)			603.309 조형 3 (Form and Structure 3)	2-0-4
· 학사과정(Undergraduate Courses)			603.310 조형 4 (Form and Structure 4)	2-0-4
603.201*	조소 1 (Sculpture 1)	2-0-4	603.313 조각론 1 (Theory of Sculpture 1)	2-2-0
603.202*	조소 2 (Sculpture 2)	2-0-4	603.314 조각론 2 (Theory of Sculpture 2)	2-2-0
603.203	목조 1 (Wood Sculpture 1)	2-0-4	603.319 조각사 (History of Sculpture)	2-2-0
603.204	목조 2 (Wood Sculpture 2)	2-0-4	603.401 조소 5 (Sculpture 5)	2-0-4
603.205	석조 1 (Stone Sculpture 1)	2-0-4	603.402 조소 6 (Sculpture 6)	2-0-4
603.206	석조 2 (Stone Sculpture 2)	2-0-4	603.405 목조 5 (Wood Sculpture 5)	2-0-4
603.207	금속조 1 (Metal Sculpture 1)	2-0-4	603.406 목조 6 (Wood Sculpture 6)	2-0-4
603.208	금속조 2 (Metal Sculpture 2)	2-0-4	603.407 석조 5 (Stone Sculpture 5)	2-0-4
603.209	조형 1 (Form and Space 1)	2-0-4	603.408 석조 6 (Stone Sculpture 6)	2-0-4
603.210	조형 2 (Form and Space 2)	2-0-4	603.409 금속조 5 (Metal Sculpture 5)	2-0-4
603.218	재료와 기법 (Materials and Techniques)	2-0-4	603.410 금속조 6 (Metal Sculpture 6)	2-0-4
603.219	미술해부학 (Anatomy for Artist)	1-0-2	603.411 조형 5 (Form and Space 5)	2-0-4
603.301*	조소 3 (Sculpture 3)	2-0-4	603.412 조형 6 (Form and Space 6)	2-0-4
603.302*	조소 4 (Sculpture 4)	2-0-4	603.413 현대조각론 1 (Theory of Modern Sculpture 1)	2-2-0
603.303	목조 3 (Wood Sculpture 3)	2-0-4	603.414 현대조각론 2 (Theory of Modern Sculpture 2)	2-2-0
603.304	목조 4 (Wood Sculpture 4)	2-0-4		
603.305	석조 3 (Stone Sculpture 3)	2-0-4	· 대학원과정(Graduate Courses)	
603.306	석조 4 (Stone Sculpture 4)	2-0-4	603.515 조소연습 (Seminar in Sculpture)	3-2-2
			603.517 석조연습 (Seminar in Stone Sculpture)	3-2-2

603.518	금속조연습 (Seminar in Metal Sculpture)	3-2-2	611.1002* 평면조형 (Two Dimensional Design)	2-0-4
603.519	조형연습 (Seminar in Sculpture Project)	3-2-2	611.1003* 입체조형 (Three Dimensional Design)	2-0-4
603.521	조소연구 1 (Studies in Sculpture 1)	3-2-2	611.1004* 매체조형 (Mixed Media)	2-0-4
603.522	조소연구 2 (Studies in Sculpture 2)	3-2-2	611.2001 기초도예 (Basic Ceramics)	2-0-4
603.523	목조연구 1 (Studies in Wood Sculpture 1)	3-2-2	611.2002 기초금속공예 (Basic Metalsmith & Jewelry)	2-0-4
603.524	목조연구 2 (Studies in Wood Sculpture 2)	3-2-2	611.2003 기초시각디자인 (Basic Graphic Design)	2-0-4
603.525	석조연구 (Studies in Stone Sculpture 1)	3-2-2	611.2004 기초제품디자인 (Basic Product Design)	2-0-4
603.526	석조연구 2 (Studies in Stone Sculpture 2)	3-2-2	611.2005 조형양식론 (Form and Style)	2-2-0
603.527	금속조연구 1 (Studies in Metal Sculpture 1)	3-2-2	611.2006 디자인과 문화 (Design and Culture)	2-2-0
603.528	금속조연구 2 (Studies in Metal Sculpture 2)	3-2-2	611.2121 드로잉기법 1 (Drawing Techniques 1)	2-1-2
603.529	조형연구 1 (Studies in Form and Space 1)	3-2-2	611.2122 드로잉기법 2 (Drawing Techniques 2)	2-1-2
603.530	조형연구 2 (Studies in Form and Space 2)	3-2-2	611.2125 제시기법 (Presentation Techniques)	2-1-2
603.531	현대조각특론 1 (Topics in Contemporary Sculpture 1)	3-3-0	611.2129 형태와 구조 (Form & Structure)	2-1-2
603.532	현대조각특론 2 (Topics in Contemporary Sculpture 2)	3-3-0	611.2130 공간조형 (Form & Space)	2-1-2
603.537	매체워크숍 1 (Media Workshop 1)	3-1-4	611.2131 발상과 표현 (Imagination and Expression)	2-1-2
603.538	매체워크숍 2 (Media Workshop 2)	3-1-4	611.2132 2D 컴퓨터응용디자인 (2D Computer-Aided Design)	2-1-2
603.541	환경/장소 (Environment/Site)	3-1-4	611.2133 3D 컴퓨터응용디자인 (3D Computer-Aided Design)	2-1-2
603.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	611.3001 현대공예론 (Theory of Modern Crafts)	2-2-0
			611.3004 현대디자인론 (Theory of Design)	2-2-0
			611.4001 포트폴리오 (Portfolio)	1-0-2

■ 디자인학부

(Faculty of Crafts and Design)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

전공탐색교과목(Major Preparation Courses for
Faculty of Crafts and Design)

611.1001* 관찰과 표현 2-0-4
(Drawing as Thinking)

■ 공예전공 (Crafts Major)		6121.4203 인체와 장식 (Body and Adornment)	2-1-2
· 학사과정(Undergraduate Courses)		6121.4204 금속제작과 유통 (Metal Production Techniques)	2-1-2
6121.3101 도자 1 (Ceramics 1)	3-2-2	6121.4205 현대금속공예론 (Contemporary Trends in Metalworks)	2-2-0
6121.3102 도자 2 (Ceramics 2)	3-2-2	6121.4206 전통금속공예기법 (Traditional Korean Metal Techniques)	2-1-2
6121.3103 물레성형 1 (Wheel Throwing 1)	2-0-4	■ 디자인전공 (Design Major)	
6121.3104 물레성형 2 (Wheel Throwing 2)	2-0-4	· 학사과정(Undergraduate Courses)	
6121.3105 도자재료 (Ceramic Materials)	2-1-2	6122.3301 시각디자인 1 (Visual Communication Design 1)	3-1-4
6121.3106 제품도자 (Product Ceramics)	2-1-2	6122.3302 시각디자인 2 (Visual Communication Design 2)	3-1-4
6121.3201 금속공예 1 (Metalsmithing & Jewelry 1)	3-2-2	6122.3303 타이포그래피 (Typography)	2-1-2
6121.3202 금속공예 2 (Metalsmithing & Jewelry 2)	3-2-2	6122.3304 패키지디자인 (Package Design)	2-1-2
6121.3203 장신구 1 (Jewelry 1)	2-1-2	6122.3305 디지털디자인 1 (Digital Design 1)	2-1-2
6121.3204 장신구 2 (Jewelry 2)	2-1-2	6122.3306 디지털디자인 2 (Digital Design 2)	2-1-2
6121.3205 금속형태와 구조 (Metal Form & Structure)	2-1-2	6122.3401 제품디자인 1 (Product Design 1)	3-2-2
6121.3206 제품금속 (Product Metal)	2-1-2	6122.3402 제품디자인 2 (Product Design 2)	3-2-2
6121.4101 도자 3 (Ceramics 3)	3-2-2	6122.3403 공간디자인 1 (Space Design 1)	2-1-2
6121.4102 도자 4 (Ceramics 4)	3-2-2	6122.3404 공간디자인 2 (Space Design 2)	2-1-2
6121.4103 전통도예기법 (Traditional Korean Ceramic Techniques)	2-1-2	6122.3405 디자인방법론 (Methods and Process of Design)	2-2-0
6121.4104 도자제작 및 유통 (Ceramic Production Techniques)	2-1-2	6122.3406 공간디자인론 (Principles in Space Design)	2-2-0
6121.4105 현대도자론 (Contemporary Trends in Ceramics)	2-2-0	6122.4301 시각디자인 3 (Visual Communication Design 3)	3-2-2
6121.4106 환경도자 (Environmental Ceramics)	2-1-2	6122.4302 시각디자인 4 (Visual Communication Design 4)	3-2-2
6121.4201 금속공예 3 (Metalsmithing 3)	3-2-2	6122.4303 영상디자인 1 (Moving Image Design 1)	2-1-2
6121.4202 금속공예 4 (Metalsmithing 4)	3-2-2	6122.4304 영상디자인 2	2-1-2

	(Moving Image Design 2)	
6122.4305	광고디자인 1	2-1-2
	(Advertising Design 1)	
6122.4306	광고디자인 2	2-1-2
	(Advertising Design 2)	
6122.4401	제품시스템디자인 1	3-2-2
	(Product System Design 1)	
6122.4402	제품시스템디자인 2	3-2-2
	(Product System Design 2)	
6122.4403	공간디자인 3	2-1-2
	(Space Design 3)	
6122.4404	공간디자인 4	2-1-2
	(Space Design 4)	
6122.4405	제품기획개발론	2-2-0
	(Theory of Product Planning and Development)	
6122.4406	디자인산업경영론	2-2-0
	(Design Industry Management)	

· 대학원과정(Graduate Courses)

공통과목(Subjects Common to all Majors)

611.5001	조형심리연구	3-3-0
	(Theory in Art and Perception)	
611.5002	생태적조형연구	3-3-0
	(Studies in Ecological Design)	
611.5003	한국조형문화론	3-3-0
	(Studies in Korean Culture and Form)	
611.5004	창조성개발연구	3-3-0
	(Creativity Development)	
611.5011	세계문화와 지역정체성	3-3-0
	(Global Culture and Local Identity)	
611.5012	공예문화론	3-3-0
	(Seminar in Crafts and Culture)	
611.5013	문화상품론	3-3-0
	(Seminar in Cultural Products)	
611.5014	작가연구	3-3-0
	(Survey and Research in the Independent Artist/Designer)	
611.5015	통합디자인연구	3-3-0
	(Studies in Integrated Design)	
611.5016	공간조형연구	3-3-0
	(Art in Built Environment)	
611.5017	디지털디자인연구	3-3-0
	(Studies in Digital Design)	
611.5018	디자인윤리	3-3-0
	(Design Ethics)	

611.803	대학원논문연구	3-3-0
	(Reading and Research)	

도예전공(Ceramics Major)

611.5101	도예스튜디오 1	3-2-2
	(Ceramic Studio 1)	
611.5102	도예스튜디오 2	3-2-2
	(Ceramic Studio 2)	
611.5103	도예스튜디오 3	3-2-2
	(Ceramic Studio 3)	
611.5104	전통도예연구	3-2-2
	(Studies in Traditional Ceramics)	
611.5105	제품도자연구	3-2-2
	(Studies in Product Ceramics)	
611.5106	환경도자연구	3-2-2
	(Studies in Environmental Ceramics)	
611.5107	도자재료연구	3-3-0
	(Studies in Ceramic Materials and Techniques)	
611.5108	현대도자특론	3-3-0
	(Topics in Contemporary Ceramics)	
611.5109	개별주제연구 1	3-2-2
	(Independent Study in Ceramics)	
611.5110	현장사례연구 1	3-3-0
	(Directed Field Survey and Research in Ceramics)	

금속공예전공(Metalsmithing Major)

611.5201	금속공예스튜디오 1	3-2-2
	(Metalsmithing Studio 1)	
611.5202	금속공예스튜디오 2	3-2-2
	(Metalsmithing Studio 2)	
611.5203	금속공예스튜디오 3	3-2-2
	(Metalsmithing Studio 3)	
611.5204	전통금속공예연구	3-2-2
	(Studies in Korean Traditional Metalsmithing)	
611.5205	장신구연구	3-2-2
	(Studies in Jewelry)	
611.5206	금속재료연구	3-3-0
	(Studies in Structure and Properties of Metals)	
611.5207	현대금속공예특론	3-3-0
	(Topics of Contemporary Metalsmithing)	
611.5208	공예사연구	3-3-0
	(Studies in History of Crafts)	
611.5209	개별주제연구 2	3-2-2
	(Independent Study in Metalsmithing)	
611.5210	현장사례연구 2	3-3-0

(Directed Field Survey and Research in Metalsmithing)

시각디자인전공(Visual Communication Design Major)

611.5301	시각정보디자인스튜디오 1 (Visual Information Design Studio 1)	3-2-2
611.5302	시각정보디자인스튜디오 2 (Visual Information Design Studio 2)	3-2-2
611.5303	시각정보디자인스튜디오 3 (Visual Information Design Studio 3)	3-2-2
611.5304	아이덴티티디자인연구 (Studies in Identity Design)	3-3-0
611.5305	광고디자인연구 (Studies in Advertising Design)	3-3-0
611.5306	시각디자인마케팅론 (Topics in Visual Communication Design Marketing)	3-3-0
611.5307	개별주제연구 3 (Independent Study in Visual Information Design 3)	3-2-2
611.5308	현장사례연구 3 (Directed Field Survey and Research in Visual Information Design 3)	3-3-0
611.5309	영상디자인스튜디오 1 (Moving Image Design Studio 1)	3-2-2
611.5310	영상디자인스튜디오 2 (Moving Image Design Studio 2)	3-2-2
611.5311	영상커뮤니케이션연구 (Studies in Moving Image Communication)	3-2-2
611.5312	멀티미디어연출 (Multimedia Production)	3-2-2
611.5313	영상비평 (Critiques on Moving Image)	3-3-0
611.5314	개별주제연구 4 (Independent Study in Moving Image Design 4)	3-2-2
611.5315	현장사례연구 4 (Directed Field Survey and Research in Moving Image Design 3)	3-3-0

공업디자인전공(Industrial Design Major)

611.5401	산업디자인스튜디오 1 (Industrial Design Studio 1)	3-2-2
611.5402	산업디자인스튜디오 2 (Industrial Design Studio 2)	3-2-2
611.5403	산업디자인스튜디오 3 (Industrial Design Studio 3)	3-2-2
611.5404	디자인기획전략연구 (Studies in Design Planning and Strategy)	3-3-0
611.5405	디자인산업경영연구	3-3-0

(Studies in Design Industry and Information)

611.5406	디자인마케팅정보론 (Theories in Design Marketing and Information)	3-3-0
611.5407	개별주제연구 5 (Independent Study in Industrial Design 5)	3-2-2
611.5408	현장사례연구 5 (Directed Field Study and Research in Industrial Design 5)	3-3-0
611.5409	공간디자인스튜디오 1 (Space Design Studio 1)	3-2-2
611.5410	공간디자인스튜디오 2 (Space Design Studio 2)	3-2-2
611.5411	프로젝트경영관리론 (Project Process Management)	3-3-0
611.5412	공간행태론 (Space and Human Behavior)	3-3-0
611.5413	여가문화공간개발론 (Researches in Leisure and Festivity)	3-3-0
611.5414	개별주제연구 6 (Independent Study in Space Design 6)	3-2-2
611.5415	현장사례연구 6 (Directed Field Survey and Research in Space Design 6)	3-3-0

법 과 대 학

법과대학의 교육 목표는 법학 및 인접 사회과학의 체계적 교육을 통하여 법률직에 필요한 기초적 전문 교육을 실시하여 장차 법조계, 정계, 학계, 기업계 등 사회의 각 분야에서 국가의 발전, 특히 법치주의의 확립을 위하여 공헌할 수 있는 유능한 인재를 양성하는 데에 있다.

무릇 사회는 그 구성원인 인간의 공동생활을 규율하는 법질서에 의하여 유지된다. 우리 사회의 모든 분야에서 법률에 관한 전문지식과 건전한 법적 사유의 소양을 갖춘 인재를 끊임없이 필요로 하는 이유도 여기에 있으며, 그것은 바로 '법의 지배'의 실현을 목표로 하는 것이다

법과대학의 학과는 몇 차례 변천이 있었다. 과거에 법학과와 행정학과의 2개 학과를 설치하여 운영하던 때도 있었고, 서울대학교가 관악캠퍼스로 이전하면서는 한동안 법학과로 통합 운영된 때도 있었다. 최근에는 사회적 요구에 부응하기 위하여 공법학과와 사법학과로 나누어 운영하였으나, 유사학과를 통합하여 학부제로 운영한다는 학교의 방침에 따라

1996학년도부터 법학부로 통합하여 운영하고 있다.

오래 전부터 법과대학은 오로지 법조인만을 양성하는 곳으로 잘못인식 되어 있어 법과대학 졸업자들이 행정부나 기업으로 진출하는 일이 드물었다. 그러나 다양화된 현대 사회에 있어서 행정부와 기업에서의 법률 전문가에 대한 수요는 대단히 크다. 법률전문가가 판사, 검사나 송무변호사로 활동하는 것보다는 오히려 행정부나 기업에서 활동하는 것이 우리 사회의 법치주의 확립에 훨씬 능동적으로 기여할 수가 있는 것이다. 그리하여 법과대학에서는 졸업자들이 우리 사회의 다양한 분야에 진출하여 활동하기를 적극 권장하고 있다.

■ 법학부

(Faculty of Law)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

273.101*	민법총칙 (General Principles of Civil Law)	3-3-0
273.201*	헌법 1 (Constitutional Law 1)	3-3-0
273.202	헌법 2 (Constitutional Law 2)	3-3-0
273.203*	채권각론 (Particulars of Law of Contracts and Torts)	3-3-0
273.204	채권총론 (Generals of Law of Contracts and Torts)	3-3-0
273.205	상법총론 (Principles of Commercial Law)	3-3-0
273.206*	형법총론 (Generals of Criminal Law)	3-3-0
273.207	형법각론 (Particulars of Criminal Law)	3-3-0
273.208*	국제법 1 (International Law 1)	3-3-0
273.209	국제법 2 (International Law 2)	3-3-0
273.210	로마법 (Roman Law)	3-3-0
273.211	서양법제사 (European Legal History)	3-3-0
273.212	법사상사 (History of Legal Thoughts)	3-3-0
273.213	영미법강독	3-3-0

(Readings in Anglo-American Law)

273.214	독일법강독 (Readings in German Law)	3-3-0
273.215	프랑스법강독 (Readings in French Law)	3-3-0
273.216	미시경제론 (Microeconomics)	3-3-0
273.217	거시경제론 (Macroeconomics)	3-3-0
273.218	회계학 (Accounting)	3-3-0
273.219	정치학원론 (Introduction to Political Science)	3-3-0
273.220	외교사 (History of Diplomacy)	3-3-0
273.221	행정학 (Public Administration)	3-3-0
273.301*	물권법 (Law of Property)	3-3-0
273.303	친족법 (Family Law)	3-3-0
273.304*	회사법 (Law of Corporations)	3-3-0
273.305	세법 (Tax Law)	3-3-0
273.306*	행정법 1 (Administrative Law 1)	3-3-0
273.307	행정법 2 (Administrative Law 2)	3-3-0
273.308	민사소송법 1 (Civil Procedure 1)	3-3-0
273.309	형사소송법 (Criminal Procedure)	3-3-0
273.310	노동법 1 (Labor Law 1)	3-3-0
273.311	법철학 (Legal Philosophy)	3-3-0
273.312	유가증권법 (Law of Commercial Papers)	3-3-0
273.313	재산법특강 (Topics in Law of Property and Obligations)	3-3-0
273.314	회사법특강 (Topics in Corporation Law)	3-3-0
273.315	형법특강 (Topics in Criminal Law)	3-3-0

273.316	민사소송법 2 (Civil Procedure 2)	3-3-0	(Environmental Law)	273.413	국제법연습 (Seminar in International Law)	3-2-2
273.317	노동법 2 (Labor Law 2)	3-3-0		273.414	국제거래법 (International Business Transaction)	3-3-0
273.318	경제법 (Economic Law)	3-3-0		273.415	노동법연습 (Seminar in Labor Law)	3-2-2
273.319	영미법 (Anglo-American Law)	3-3-0		273.416	사회보장법 (Social Security Law)	3-3-0
273.320	독일법 (German Law)	3-3-0		273.419	한국법제사 (Korean Legal History)	3-3-0
273.321	프랑스법 (French Law)	3-3-0		273.420	법과 경제 (Law and Economics)	3-3-0
273.322	법사회학 (Sociology of Law)	3-3-0		273.421	민사소송법연습 (Seminar in Civil Procedure)	3-2-2
273.324	입법학 (Legislation)	3-3-0		273.422	경제법연습 (Seminar in Economic Law)	3-2-2
273.325	법과 정치 (Law and Politics)	3-3-0		273.423	법의학 (Forensic Medicine)	3-3-0
273.326	정책학 (Policy Science)	3-3-0		273.425	토지공법 (Public Law of Land)	3-3-0
273.330	정보체계론 (Information System)	3-3-0		273.426	지방자치법 (Local Government Law)	3-3-0
273.401	헌법연습 (Seminar in Constitutional Law)	3-2-2		273.427	중국법제사 (Chinese Legal History)	3-3-0
273.402	상속법 (Succession Law)	3-3-0		273.428	한국근대법사 (Korean Modern Legal History)	3-3-0
273.403	민법연습 (Seminar in Civil Law)	3-2-2		273.429	국제경제법 (International Economic Law)	3-3-0
273.404	보험법 (Insurance Law)	3-3-0		273.430	도산법 (Laws of Bankruptcy and Corporate Reorganization)	3-3-0
273.405	해상법 (Maritime Law)	3-3-0		273.431	저작권법 (Copyright Law)	3-3-0
273.406	상법연습 (Seminar in Commercial Law)	3-2-2		273.432	산업재산권법 (Industrial Property Law)	3-3-0
273.407	세법연습 (Seminar in Tax Law)	3-2-2		273.433	도시 및 지방행정 (Urban and Local Administration)	3-3-0
273.408	형법연습 (Seminar in Criminal Law)	3-2-2		273.434	환경법연습 (Seminar in Environmental Law)	3-2-2
273.409	형사정책 (Criminology)	3-3-0		273.435	사회보장법연습 (Seminar in Social Security Law)	3-2-2
273.410	행정구제법 (Administrative Remedies)	3-3-0		273.436	국제사법 (Conflict of Laws)	3-3-0
273.411	행정법연습 (Seminar in Administrative Law)	3-2-2				
273.412	환경법	3-3-0				

■ 법학과

(Department of Law)

· 대학원과정(Graduate Courses)

공통과목(Subjects Common to all Majors)

270.803 대학원논문연구 3-3-0
(Reading and Research)

기초법전공(Basic Laws Major)

270.501 법철학기본연구 3-3-0
(Fundamentals of Legal Philosophy)

*270.502 법철학특수연구 3-3-0
(Special Topics in Legal Philosophy)

270.503 법학방법론연구 3-3-0
(Methodology of Legal Science)

*270.504 법가치론특수연구 3-3-0
(Problems of Values in Law)

270.505 자연법연구 3-3-0
(Studies in Natural Law)

270.506 법사상사연구 3-3-0
(Studies in History of Legal Thoughts)

*270.507 법사상사특수연구 3-3-0
(Special Topics in History of Legal Thoughts)

270.508 근대법사상사연구 3-3-0
(Studies in Modern Legal Thoughts)

270.510 법사회학연구 3-3-0
(Studies in Sociology of Law)

270.511 비교법연구 3-3-0
(Comparative Law)

*270.512 비교법사특수연구 3-3-0
(Comparative Study of Legal History)

270.513 외국법연구 3-3-0
(Studies in Foreign Laws)

270.514 한국법제사연구 3-3-0
(Studies in Korean Legal History)

270.515 서양법제사연구 3-3-0
(Studies in European Legal History)

*270.517 동양법제사연구 3-3-0
(Studies in Oriental Legal History)

*270.518 한국법제사특수연구 3-3-0
(Topics in Korean Legal History)

*270.519 서양법제사특수연구 3-3-0
(Topics in European Legal History)

270.522 사법사비교연구 3-3-0
(Comparative Study of History of Private Law)

270.523 법경제학연구 3-3-0
(Studies in Law and Economics)

270.524 미국법특강 3-3-0
(Topics in American Law)

270.525 영미사법제도론 3-3-0
(Anglo-American Judicial System)

270.527 로마사법연구 3-3-0
(Studies in Roman Private Law)

270.528 로마공법연구 3-3-0
(Studies in Roman Public Law)

*270.529 로마사법특수연구 3-3-0
(Advanced Studies in Roman Private Law)

*270.530 로마공법특수연구 3-3-0
(Advanced Studies in Roman Public Law)

*270.531 근세사법사연구 3-3-0
(Studies in History of Modern Private Law)

270.532 근세공법사연구 3-3-0
(Studies in History of Modern Public Law)

270.533 영국공법연구 3-3-0
(Studies in English Public Law)

270.534 미국공법연구 3-3-0
(Studies in American Public Law)

270.537 영연방법연구 3-3-0
(Studies in Law of the British Commonwealth)

270.538 코몬로발전사연구 3-3-0
(Studies in History of Common Law)

270.539 법이론연구 3-3-0
(Studies in Legal Theory)

*270.540 한국근대법사연구 3-3-0
(Studies in Modern Korean Legal History)

270.542 중국법연구 3-3-0
(Studies in Chinese Law)

270.543 북한법연구 3-3-0
(Studies in Law of North Korea)

270.544 러시아법연구 3-3-0
(Studies in Russian Law)

*270.545 법사회학특수연구 3-3-0
(Special Topics in Sociology of Law)

270.546 법률정보론 3-3-0
(Legal Informatics)

*270.547 외국법강독 3-3-0
(Readings in Foreign Law)

헌법전공(Constitutional Law Major)

*270.601 헌법일반이론 3-3-0

	(General Theory of Constitutional Law)	270.626	민사소송법연구	3-3-0
*270.602	기본권론 (Political Rights and Civil Liberties)		(Studies in Civil Procedure)	
270.603	헌법기본판례연구 (Case Studies in Constitutional Law)	*270.627	사법특수연구	3-3-0
*270.604	비교헌법론 (Comparative Constitutional Law)		(Topics in Private Law)	
270.605	위헌법률심사제도론 (Judicial Review System)	270.628	비교사법연구	3-3-0
270.606	헌법특수연구 (Topics in Constitutional Law)	*270.629	민사소송법특수연구	3-3-0
270.607	기본권특수연구 (Topics in Political Rights and Civil Liberties)	*270.630	물권법특수연구	3-3-0
*270.608	일반국법학연구 (General Theory of State)	*270.631	채권법특수연구	3-3-0
*270.609	사법제도론 (Judicial System)		(Topics in Law of Contracts and Torts)	
*270.610	정부제도론 (Studies in Government Institutions)	*270.632	가족법특수연구	3-3-0
*270.611	헌법재판제도론 (Studies Constitutional Adjudication System)	270.633	부당이득·불법행위법연구	3-3-0
*270.612	정당·선거제도론 (Political Parties and Elections)		(Studies in Law of Torts and Unjust Enrichment)	
*270.613	의회제도론 (Legislatures)	270.634	민사소송법판례연구	3-3-0
270.615	입법학연구 (Studies in Legislation)		(Case Studies in Civil Procedure)	
*270.616	언론정보법 (Mass Communication·Information & Telecommunication Law)	270.637	가족법판례연구	3-3-0
	민사법전공(Civil Law Major)	*270.638	무체재산권특수연구	3-3-0
270.535	영국사법연구 (Studies in English Private Law)	270.639	파산법연구	3-3-0
270.536	미국사법연구 (Studies in American Private law)		(Studies in Law of Bankruptcy)	
270.621	사법일반이론 (General Theory of Private Law)	270.640	담보물권법연구	3-3-0
270.622	물권법연구 (Studies in Law of Property)		(Studies in Law of Secured Property)	
270.623	채권법연구 (Studies in Law of Contracts and Torts)	270.641	강제집행법연구	3-3-0
270.624	가족법연구 (Studies in Family Law)		(Studies in Law of Enforcement of Judgment)	
*270.625	재산법판례연구 (Case Studies in Law of Property and Obligation)	*270.642	독일사법연구	3-3-0
			(Studies in German Private Law)	
		*270.644	프랑스사법연구	3-3-0
			(Studies in French Private Law)	
		*270.645	비교민사소송법연구	3-3-0
			(Comparative Study of Civil Procedure)	
		270.646	강제집행법판례연구	3-3-0
			(Case Studies in Law of Enforcement of Judgement)	
		270.647	국제민사소송법연구	3-3-0
			(Studies in International Civil Procedure)	
		270.648	재판외분쟁해결절차연구	3-3-0
			(Studies in Alternative Dispute Resolution)	
		270.649	가사소송법연구	3-3-0
			(Studies in Domestic Relations Adjudication Law)	
		270.650	상속법연구	3-3-0
			(Studies in Succession Law)	
		270.716	국제사법연구	3-3-0

	(Studies in Conflict of Laws)		270.672	유가증권법판례연구	3-3-0
*270.717	국제사법특수연구	3-3-0		(Case Studies in Commercial Papers)	
	(Topics in Conflict of Laws)		270.673	보험법판례연구	3-3-0
				(Case Studies in Insurance)	
	상사법전공(Commercial Law Major)		270.674	해상법판례연구	3-3-0
270.651	상법기본연구	3-3-0		(Case Studies in Maritime Law)	
	(Principles of Commercial Law)		270.675	법인세법특수연구	3-3-0
270.652	회사법연구	3-3-0		(Topics in Tax Law of Business Corporation)	
	(Studies in Corporations)		270.676	상속증여세법연구	3-3-0
270.653	유가증권법연구	3-3-0		(Studies in Gift and Estate Tax)	
	(Studies in Commercial Papers)		270.677	소비세법연구	3-3-0
270.654	보험법연구	3-3-0		(Studies in Consumption Taxes)	
	(Studies in Insurance)		270.678	대외무역법연구	3-3-0
270.655	해상법연구	3-3-0		(Studies in International Trade and Business Transaction Law)	
	(Studies in Maritime Law)		270.679	지적소유권법연구	3-3-0
*270.656	상법특수연구	3-3-0		(Studies in Law of Intellectual Property)	
	(Topics in Commercial Law)		*270.680	지적소유권법특수연구	3-3-0
*270.657	회사법특수연구	3-3-0		(Topics in Intellectual Property System)	
	(Topics in Corporations)		270.736	세법기본연구	3-3-0
270.658	유가증권법특수연구	3-3-0		(Principles of Tax Law)	
	(Topics in Commercial Papers)		*270.737	세법특수연구	3-3-0
*270.659	보험법특수연구	3-3-0		(Topics in Tax Law)	
	(Topics in Insurance)		270.738	재산세연구	3-3-0
*270.660	해상법특수연구	3-3-0		(Gift and Estate Taxes)	
	(Topics in Maritime Law)			형사법전공(Criminal Law Major)	
*270.661	비교상사법연구	3-3-0	270.681	형법기본연구	3-3-0
	(Comparative Study of Commercial Law)			(Principles of Criminal Law)	
*270.662	국제상사법연구	3-3-0	270.682	형사학연구	3-3-0
	(Studies in Law of International Business Transaction)			(Studies in Criminology)	
270.663	상사특별법연구	3-3-0	270.683	범죄학연구	3-3-0
	(Studies in Special Commercial Law)			(Theory of Crime)	
270.665	증권거래법연구	3-3-0	270.684	형벌학연구	3-3-0
	(Studies in Securities Regulation)			(Theory of Punishment)	
270.666	회사정리법연구	3-3-0	270.685	형사소송법기본연구	3-3-0
	(Studies in Corporate Reorganization Act)			(Principles of Criminal Procedure)	
270.667	상법사연구	3-3-0	270.686	형사법판례연구	3-3-0
	(Studies in History of Commercial Law)			(Case Studies in Criminal Law and Procedure)	
270.668	법인세법연구	3-3-0	270.687	형사증거법연구	3-3-0
	(Studies in Corporate Income Tax)			(Evidence)	
270.669	항공법연구	3-3-0	270.688	형사정책연구	3-3-0
	(Studies in Aviation Law)			(Studies in Criminal Policy)	
270.670	상법기본판례연구	3-3-0	270.689	보안처분연구	3-3-0
	(Case Studies in Commercial Law)			(Preventive Measures)	
270.671	회사법판례연구	3-3-0	270.690	행형학연구	3-3-0
	(Case Studies in Corporations)				

	(Studies in Penology)		270.726	국가보상법연구	3-3-0
*270.691	형법특수연구	3-3-0		(Law of Administrative Compensation)	
	(Topics in Criminal Law)		*270.727	행정법특수연구	3-3-0
270.692	비교형사법연구	3-3-0		(Topics in Administrative Law)	
	(Comparative Study of Criminal Law)		270.728	행정법판례연구	3-3-0
270.693	범죄인류학(범죄생태학)	3-3-0		(Case Studies in Administrative Law)	
	(Criminal Anthropology)		*270.729	비교행정법연구	3-3-0
270.694	범죄심리학연구	3-3-0		(Comparative Study of Administrative Law)	
	(Criminal Psychology)		270.730	복지행정법연구	3-3-0
270.696	범죄사회학연구	3-3-0		(Law of Welfare Administration)	
	(Criminal Sociology)		*270.731	규제행정법연구	3-3-0
*270.697	형사소송법특수연구	3-3-0		(Law of Regulatory Administration)	
	(Topics in Criminal Procedure)		*270.732	행정구제법특수연구	3-3-0
270.698	형사판례특수연구	3-3-0		(Topics in Administrative Remedies)	
	(Topics in Criminal Law Cases)		270.733	토지행정법연구	3-3-0
*270.699	특별형법연구	3-3-0		(Law of Land Use and Administration)	
	(Studies in Special Criminal Acts)		270.734	환경법연구	3-3-0
*270.700	조세형법연구	3-3-0		(Environmental Law)	
	(Tax Crimes)		270.735	재정행정법연구	3-3-0
270.701	행정형법연구	3-3-0		(Law of Public Finance)	
	(Administrative Crimes)		270.739	지방자치법연구	3-3-0
270.702	노동형법연구	3-3-0		(Studies in Local Government Law)	
	(Labor Crimes)		270.806	조세행정법연구	3-3-0
270.703	경제범죄의 연구	3-3-0		(Law of Tax Administration)	
	(Economic Crimes)		*270.807	환경법특수연구	3-3-0
270.704	형사증거법특수연구	3-3-0		(Special Topics in Environmental Law)	
	(Topics in Evidence)				
270.705	소년법연구	3-3-0		국제법전공(International Law Major)	
	(Juvenile Delinquency)		270.741	국제법일반이론	3-3-0
270.707	한국형정사연구	3-3-0		(General Theory of International Law)	
	(History of Criminology in Korea)		*270.742	국제판례연구	3-3-0
*270.709	형사정책특수연구	3-3-0		(Case Studies in International Law)	
	(Topics in Criminal Policy)		270.743	국가기본권연구	3-3-0
				(Fundamental Rights and Duties of State)	
	행정법전공(Administrative Law Major)		270.744	국제조직법연구	3-3-0
*270.721	행정법일반이론	3-3-0		(Law of International Organization)	
	(General Theory of Administrative Law)		270.746	국가책임제도연구	3-3-0
270.722	행정조직법연구	3-3-0		(Law of State Responsibility)	
	(Law of Administrative Organization)		270.747	조약법연구	3-3-0
270.723	행정작용법연구	3-3-0		(Law of Treaties)	
	(Law of Administrative Action)		*270.748	국제거래법연구	3-3-0
270.724	행정쟁송법연구	3-3-0		(Law of International Transactions)	
	(Law of Administrative Litigation)		270.749	해양법연구 1	3-3-0
270.725	행정강제법연구	3-3-0		(Law of the Sea 1)	
	(Law of Administrative Execution)		270.750	외교관계법연구	3-3-0

	(Law of Diplomatic Relations)		270.773	노동단체법연구	3-3-0
*270.751	국제재판연구	3-3-0		(Law of Collective Labor Relations)	
	(International Litigation)		270.774	노동기본권연구	3-3-0
270.753	국제법특수연구 1	3-3-0		(Fundamental Rights of Labor)	
	(Topics in International Law 1)		270.775	최저임금제도연구	3-3-0
*270.754	국제법사연구	3-3-0		(Studies in Minimum Wage)	
	(History of International Law)		*270.776	노동조합특수연구	3-3-0
270.755	국제연합법연구	3-3-0		(Topics in Trade Union)	
	(United Nations Law)		*270.777	단결권특수연구	3-3-0
270.756	국제인권연구	3-3-0		(Topics in Workers' Right to Organize)	
	(International Human Rights)		270.778	단체협약제도연구	3-3-0
*270.757	국제분쟁처리법연구	3-3-0		(Studies in Collective Agreement)	
	(Law of Settlement of International Disputes)		270.779	부당노동행위제도연구	3-3-0
*270.758	전쟁법연구	3-3-0		(Unfair Labor Practices)	
	(Law of War)		270.780	노동쟁의조정제도연구	3-3-0
270.759	국제법특수연구 2	3-3-0		(Settlement of Labor Disputes)	
	(Topics in International Law 2)		270.781	ILO근로기준연구	3-3-0
270.760	국제형사법연구	3-3-0		(ILO Labor Standards)	
	(International Criminal Law)		270.782	노사공동결정제도연구	3-3-0
*270.761	지역국제법연구	3-3-0		(Labor-Management Joint Resolution)	
	(Regional International Law)		270.783	노동법기본연구	3-3-0
270.762	해양법연구 2	3-3-0		(Principles of Labor Law)	
	(Law of the Sea 2)		*270.784	사회보장법연구	3-3-0
*270.763	국제경제법연구	3-3-0		(Social Security Law)	
	(International Economic Law)		*270.786	비교노동법연구	3-3-0
*270.764	항공우주법연구	3-3-0		(Comparative Study of Labor Law)	
	(Law of Aviation and Outer Space)		*270.787	비교사회보장법연구	3-3-0
270.765	국제인도법연구	3-3-0		(Comparative Study of Social Security Law)	
	(International Humanitarian Law)		270.788	노동법판례연구	3-3-0
270.766	국제환경법연구	3-3-0		(Case Studies in Labor Law)	
	(International Environmental Law)		270.789	사회보장법판례연구	3-3-0
*270.767	국제조세법연구	3-3-0		(Case Studies in Social Security Law)	
	(Studies in International Taxation)		*270.790	노사협의제도특수연구	3-3-0
270.768	국가관할권연구	3-3-0		(Topics in Labor-Management Council)	
	(Studies in State Jurisdiction)		270.791	경제법연구	3-3-0
270.769	국가승계연구	3-3-0		(Studies in Economic Law)	
	(Studies in Law of State Succession)		*270.792	경제법특수연구	3-3-0
270.770	국가안전보장제도연구	3-3-0		(Topics in Economic Law)	
	(Studies in International Security System)		*270.793	비교경제법연구	3-3-0
				(Comparative Study of Economic Law)	
	사회경제법전공(Social Law Major)		270.794	독점규제법연구	3-3-0
270.771	사회법일반이론	3-3-0		(Anti-Trust Law)	
	(General Theory of Social Law)		*270.795	법경제학특수연구	3-3-0
270.772	노동보호법연구	3-3-0		(Special Topics in Law and Economics)	
	(Law of Individual Labor Relations)		270.798	국제노동법연구	3-3-0

	(Studies in International Labour Law)	
270.799	소비자보호법연구	3-3-0
	(Studies in Consumer Law)	
270.800	농업법연구	3-3-0
	(Studies in Law of Agriculture)	
270.804	산업규제법일반연구	3-3-0
	(Studies in Law of Industrial Regulations)	
270.805	산업재해보상법연구	3-3-0
	(Law of Worker Compensation)	
*270.852	산업규제법특수연구	3-3-0
	(Topics in Law of Industrial Regulations)	
*270.853	고용보장법연구	3-3-0
	(Studies in Employment Protection Law)	
270.854	산업안전보건법연구	3-3-0
	(Studies in Occupational Safety and Health Law)	

사 범 대 학

본 대학은 중등교육에 종사할 교사와 교육 지도자를 양성하고, 교육일반과 교과교육원리의 교수 및 연구에 종사할 학자를 배양하는 기관이다. 본 대학은 전부 15개 학과, 즉 교육학과, 국어교육과, 영어교육과, 불어교육과, 독어교육과, 사회교육과, 역사교육과, 지리교육과, 국민윤리교육과, 수학교육과, 물리교육과, 화학교육과, 생물교육과, 지구과학교육과, 체육교육과로 구성되어 있으며, 각 학과는 학사과정, 석사과정을 두고 있다.

본 대학의 학사과정에는 다른 대학들과 마찬가지로 교양과목과 전공과목으로 교과과정이 구성되어 있다. 그러나 다른 대학들과는 달리 교사와 교과교육학자 양성기관으로서의 본 대학은 전공과목에 있어서 네가지 영역을 포함하는 특징을 지니고 있다.

첫째는 교육일반의 이론과 교육활동의 원리를 내용으로 하는 교직이론영역이고, 둘째는 각 교과목의 지식과 원리를 내용으로 하는 교과교육영역이며, 셋째는 각 교과목의 지식과 능력에 관한 교과내용영역이다. 넷째의 영역은 각 교과별 교육을 위한 지식과 원리를 교육의 현장에서 체험하기 위한 교육실습영역이며, 석사과정과 박사과정에도 전공과목의 구성 원칙에 있어서는 이와 유사한 그 구성비율에 있어서 학사과정과는 다소 차이가 있다.

소정의 학사과정을 전부 이수한 본 대학의 졸업생은 학사학위와 더불어 중등학교 2급 정교사의 자격

증을 취득하게 된다. 타대학을 졸업하고 본 대학의 대학원에 진학한 학생도 학부의 교직이론영역 및 교과교육영역의 과목을 이수하게 되면 석사학위와 아울러 2급 정교사 자격증을 취득할 수 있다.

본 대학의 졸업생은 그 대다수가 중·고등학교의 교사로 진출하며, 그밖에 교육부와 그 산하기관의 행정 및 연구의 전문가, 대학의 교수, 학술연구기관의 연구원 등으로 활약하고 있다.

■ 전공탐색교과목

(Major Preparation Courses)

700.103	국어문화와 국어교육	3-3-0
	(Korean Language Culture and Korean Language Education)	
700.104	매체언어와 국어교육	3-3-0
	(Media Language and Korean Language Education)	
700.105	생활독일어	3-3-0
	(Practical German)	
700.106	독일문학과 영화	3-3-0
	(German Literature and Film)	
700.107	현대사회와 지리	3-3-0
	(Modern Society and Geography)	
700.108	환경과 지리	3-3-0
	(Environment and Geography)	
700.109	교육학개론	3-3-0
	(Introduction to the Study of Education)	
700.110	교육심리학	3-3-0
	(Education Psychology)	
700.111	영어어문교육의 기초	3-3-0
	(Foundations of English Language, Literature, and Education)	
700.112	프랑스문화개론1	3-3-0
	(Introduction to French Cultures 1)	
700.113	프랑스문화개론2	3-3-0
	(Introduction to French Cultures 2)	
700.114	중급프랑스어문법1	3-3-0
	(Intermediate French Grammar 1)	
700.115	중급프랑스어문법2	3-3-0
	(Intermediate French Grammar 2)	
700.116	일반사회교육론	3-3-0
	(Teaching of Social Studies)	
700.117	생명과 윤리	3-3-0
	(Life and Ethics)	
700.118	민주주의론	3-3-0
	(Theories of Democracy)	

700.119	사회과학개론 (Introduction to Social Sciences)	3-3-0	700.213	사회와 법률 (Society and Law)	3-3-0
700.120	역사학개론 (Introduction to History)	3-3-0	700.221	한국사개론 (Introduction to Korean History)	3-3-0
700.121	한국사개론 (Introduction to Korean History)	3-3-0	700.222	동양사개론 (Introduction to East Asian History)	3-3-0
■ 사범대학 공통교과목 (Interdepartmental Subject for College of Education)			700.231	지도학 (Cartography)	3-3-0
교직 교과목			700.311	문화와 사회 (Culture and Society)	3-3-0
가. 교직이론과목-다음의 교직이론 과목 중에서 9 학점 이상을 이수하여야 한다.			700.321	서양사개론 (Introduction to Western History)	3-3-0
700.009	교육사상사(중 2과목(6학점) 이상) (History of Educational Thoughts)	3-3-0	700.322	한국문화사 (Cultural History of Korea)	3-3-0
700.010	교육사회학원론(중 2과목(6학점) 이상) (Sociology of Education)	3-3-0	700.331	한국지리 (Regional Geography of Korea)	3-3-0
700.011	교육심리학원론(중 2과목(6학점) 이상) (Educational Psychology)	3-3-0	700.431	세계지리 (Topics in World Geography)	3-3-0
700.012	교육과정론원론(중 2과목(6학점) 이상) (Curriculum and Instruction)	3-3-0	과학공통교과목(Core Courses in Integrated Science Education)		
700.013	교육행정학원론(중 2과목(6학점) 이상) (Educational Administration)	3-3-0	700.251	일반물리학 및 실험 1 (General Physics and Lab. 1)	4-3-2
700.014	생활지도의 이론과 실제(중 1과목(3학점) 이상) (Guidance and Counseling)	3-3-0	700.252	일반물리학 및 실험 2 (General Physics and Lab. 2)	4-3-2
700.015	교육평가의 이론과 실제(중 1과목(3학점) 이상) (Educational Evaluation)	3-3-0	700.261	일반화학 및 실험 1 (General Chemistry and Lab. 1)	4-3-2
700.016	교육공학의 이론과 실제(중 1과목(3학점) 이상) (Educational Technology)	3-3-0	700.262	일반화학 및 실험 2 (General Chemistry and Lab. 2)	4-3-2
사회공통교과목(Core Courses in Integrated Social Studies Education)			700.271	일반생물학 및 실험 1 (General Biology and Lab. 1)	4-3-2
700.101	공통사회과교육론 (Integrated Social Studies Education)	3-3-0	700.272	일반생물학 및 실험 2 (General Biology and Lab. 2)	4-3-2
700.121	역사학개론 (Introduction to History)	3-3-0	700.281	일반지구과학 및 실험 1 (General Earth Science and Lab. 1)	4-3-2
700.131	인문지리학 (Human Geography)	3-3-0	700.282	일반지구과학 및 실험 2 (General Earth Science and Lab. 2)	4-3-2
700.132	자연지리학 (Physical Geography)	3-3-0	700.301	과학교육론 (Science Education)	3-2-2
700.211	정치와 사회 (Politics and Society)	3-3-0	700.351	고급물리학 1 (Advanced Physics 1)	3-3-0
700.212	경제와 사회 (Economy and Society)	3-3-0	700.352	고급물리학 2 (Advanced Physics 2)	3-3-0
			700.361	고급화학 1 (Advanced Chemistry 1)	3-3-0

700.362	고급화학 2 (Advanced Chemistry 2)	3-3-0
700.371	고급생물학 1 (Advanced Biology 1)	3-3-0
700.372	고급생물학 2 (Advanced Biology 2)	3-3-0
700.381	고급지구과학 1 (Advanced Earth Science 1)	3-3-0
700.382	고급지구과학 2 (Advanced Earth Science 2)	3-3-0

■ **교육학과**

(Department of Education)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

701.205	교육철학 (Philosophy of Education)	3-3-0
701.206	교육사회학 (Sociology of Education)	3-3-0
701.207	교육인류학 (Anthropology of Education)	3-3-0
701.208	교육행정학 (Educational Administration)	3-3-0
701.211	교육과정 (Curriculum)	3-3-0
701.218	교직과 교사 (Teachers and Teaching Profession)	3-3-0
701.306	비교교육학 (Comparative Education)	3-3-0
701.307	교육평가 (Educational Evaluation)	3-3-0
701.308	교육공학 (Educational Technology)	3-3-0
701.315	평생교육론 (Life-long Education)	3-3-0
701.318	한국교육제도 (The Systems of Korean Education)	3-3-0
701.321	교육연구방법 (Research Methods in Education)	3-3-0
701.411*	한국교육사 (Korean History of Education)	3-3-0
701.418	교육학특강 (Special Topics in Educational Research as a Discipline)	3-3-0
701.422	현대교육사상	3-3-0

(Contemporary Educational Thoughts)

701.423	도덕 및 인성교육론 (Theories of Moral Education and Personality)	3-3-0
701.424	교수이론 (Theories of Instruction)	3-3-0
701.426	심리측정과 검사 (Psychological Measurement and Testing)	3-3-0
701.428	인간학습과 발달 (Human Development and Learning)	3-3-0
701.429	학교상담과 생활지도 (Guidance and School Counseling)	3-3-0
701.430	교육통계 (Statistics for Educational Research)	3-3-0
701.431	성인교육방법론 (The Methodology of Adult Education)	3-3-0

· 대학원과정(Graduate Courses)

701.591	교육심리검사이론 (Theories of Psychological Testing in Education)	3-3-0
701.780	교육심리측정이론 (Theories of Measurement in Educational Psychology)	3-3-0
701.781	문항반응이론 (Item Response Theory)	3-3-0
701.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0
701.822	다변인통계분석법 (Multivariate Statistical Methods)	3-3-0
701.911	교육측정세미나 (Seminar on Educational Measurement)	3-3-0
701.916	교육통계분석론 (Advanced Statistical Method for Educational Research)	3-3-0

교육학전공(Foundational Studies of Education Major)

701.503	한국교육사연구 (Studies in Korean History of Education)	3-3-0
701.535	교육인류학연구 (Studies in Anthropology of Education)	3-3-0
701.567	교육과정철학 (Philosophy of Curriculum)	3-3-0
701.574	교육과정사회학 (Sociology of Curriculum)	3-3-0
701.577	교사상연구 (Studies in the Making of the Problems of the Ideal Teacher)	3-3-0

701.581	교육학고전이해 (Understanding Classical Literature of Education)	3-3-0	(Understanding an Educational Perspective on Man)
701.611	동양교육사상사 (History of Educational Thoughts in the Orient)	3-3-0	701.929 도덕 및 사회성발달연구 (Studies in Morality and Social Development)
701.612	서양교육사상사 (History of Educational Thoughts in the West)	3-3-0	701.938 교육역사사회학연구 (Seminar on Historical Sociology of Education)
701.613	교육정의론 (Theories of Educational Justice)	3-3-0	701.939 한국교육사특수연구 (Topics in Korean History of Education)
701.625	도덕심리연구 (Studies in Psychology of Moral Behavior)	3-3-0	701.941 근대한국교육의 형성 (The Making of Modern Education in Korea)
701.627	교육학방법론 (Research Methods in Educational Studies)	3-3-0	701.953 유목자료의 통계분석 (Categorical Data Analysis)
701.629	현지연구와 질적분석 (Field Based Research and Qualitative Analysis)	3-3-0	701.955 식민지교육연구 (Studies in Colonial Education)
701.632	학습과 인지 (Learning & Cognition)	3-3-0	701.956 구술사 (Oral History)
701.634	인간발달과 교육 (Human Development and Education)	3-3-0	701.975 북한교육연구 (Studies in North Korea Education)
701.636	교수심리학연구 (Researchers in Instructional Psychology)	3-3-0	701.977 아태지역교육문제론 (Current Issues in Asia-Pacific Education)
701.654	아동청소년발달과 문화 (Child and Adolescent Development & Culture)	3-3-0	701.978 아시아문화와 교육 (Culture and Education in Asian Countries)
701.730	문화전달이론 (Theories of Cultural Transmission)	3-3-0	701.979 아시아교육사연구 (Studies in the History of Asian Education)
701.760	교육과정사 (History of Curriculum)	3-3-0	701.984 아태지역국제이해교육연구 (Seminars in Asia-Pacific International Understanding Education)
701.768	교육목적론 (Aims of Education)	3-3-0	701.985 아태지역의 탈식민지교육 (Decolonization of Education in Asia-Pacific Areas)
701.813	현대교육철학연구 (Studies in Modern Philosophies of Education)	3-3-0	701.986 아태지역교육세미나 (Seminar on Asia-Pacific Education)
701.821	교육문화기술법연습 (Seminar in Ethnography of Education)	3-3-0	
701.826	교육사상사연구 (Studies in History of Educational Thoughts)	3-3-0	교육공학전공(Educational Technology Major)
701.831	교수방법유형론 (Models and Ways of Teaching)	3-3-0	701.571 교육평가이론 (Theories of Educational Evaluation)
701.850	비교교육학연구 (Studies in Comparative Education)	3-3-0	701.572 교수이론 (Theories of Instruction)
701.859	교육사연구특강 (Topics in History of Education)	3-3-0	701.584 경험과학적연구방법론 (Empirical Research Methods)
701.869	교수방법연구 (Studies in Instructional Methods)	3-3-0	701.647 교수필요 및 과제분석 (Instructional Needs and Task Analysis)
701.915	교육원리탐색 (Exploring Educational Principles)	3-3-0	701.651 학습자분석 및 학습환경설계 (Learner's Analysis and Design of Learning Environment)
701.927	교육학적인간론 (Understanding an Educational Perspective on Man)	3-3-0	701.652 교수설계방법 (Techniques of Instructional Design)
			701.653 교육커뮤니케이션 (Communication in Education)

	(Education and Communication)			(Theories of Individual Counseling)	
701.679	교육공학입문	1-1-0	701.923	상담연구방법론	3-3-0
	(Introduction to Educational Technology)			(Methodology of Counseling Research)	
701.680	교육공학기초	2-2-0	701.932	상담연구세미나	3-3-0
	(Foundations of Educational Technology)			(Seminar : Counseling Research)	
701.688	교수설계세미나	3-3-0	701.958	상담기법	3-0-6
	(Seminar in Instructional Design Theories)			(Counseling Skills)	
701.689	원격교육세미나	3-3-0	701.960	상담현장실습 2	3-0-6
	(Seminar in Distant Education)			(Counseling Practicum 2)	
701.690	웹기반교육세미나	3-3-0	701.962	단기상담	3-3-0
	(Seminar in Web-based Instruction)			(Brief Counseling)	
701.829	교수체제개발론	3-3-0	701.965	교육심리검사와 진단	3-3-0
	(Instructional Systems Development)			(Educational and Psychological Testing)	
801.858	다면적척도제작법	3-3-0	701.966	진로 및 진업상담	3-3-0
	(Multi-Dimensional Scaling)			(Career and Vocational Counseling)	
701.930	학교평가연구	3-3-0	701.968	집단상담	3-3-0
	(Studies in School Evaluation)			(Group Counseling)	
701.943	컴퓨터매개학습	3-3-0	701.969	상담현장실습 1	3-0-6
	(Computer-Mediated Learning)			(Field Practicum 1)	
701.945	웹기반학습	3-3-0	701.971	상담교육 및 수퍼비존	3-3-0
	(Web-Based Learning)			(Counselor Education and Supervision)	
701.946	정의적영역의 교수설계	3-3-0			
	(Instructional Design in the Affective Domain)			교육행정전공(Educational Administration Major)	
701.948	교육공학연구법	3-3-0	701.548	교육행정이론	3-3-0
	(Research Methods of Educational Technology)			(Theories of Educational Administration)	
701.980	원격교육국제비교연구	3-2-2	701.551	교육지도성이론	3-3-0
	(International Comparative Studies in Distance Education)			(Theories of Educational Leadership)	
			701.556	교육정책론	3-3-0
				(Educational Policy)	
	교육상담전공(School Counseling Major)		701.563	교육경제학	3-3-0
701.637	학습 및 발달장애의 상담과 교육	3-3-0		(Economics of Education)	
	(Learning Disability & Developmental Disorders)		701.681	교육재정학	3-3-0
701.638	집단과정연구	3-3-0		(Educational Finance)	
	(Research in Group Process)		701.683	교육계획연구	3-3-0
701.639	교육심리적문제의 진단과 개입	3-3-0		(Studies in Educational Planning)	
	(Assessment & Interventions in Educational-Psychological Problems)		701.684	교육인사행정	3-3-0
701.640	행동수정	3-3-0		(Educational Personnel Administration)	
	(Behavior Modification)		701.685	학교경영	3-3-0
701.650	상담윤리·법·제도	3-3-0		(School Administration)	
	(Ethical, Logical & Organizational Issues in Counseling)		701.687	장학이론연구	3-3-0
701.676	학교상담과 교육자문	3-3-0		(Studies in Supervision Theories)	
	(School Counseling & Educational Consultation)		701.793	교육행정연구	3-3-0
701.678	직업심리학과 상담	3-3-0		(Studies in Educational Administration)	
	(Vocational Psychology & Counseling)		701.871	교육법(Educational Law)	3-3-0
701.917	개인상담이론	3-3-0	701.872	교원교육론(Teacher Education)	3-3-0

701.873	교육정책세미나 (Seminar in Educational Policy)	3-3-0
701.874	고등교육론 (Higher Education)	3-3-0
701.877	인간관계론 (Human Relations in Education)	3-3-0
701.909	교육행정연구법 (Research Methods in Educational Administration)	3-3-0
701.981	교육제도비교연구 (Comparative Studies in Educational Systems)	3-3-0
701.987	교육개혁론 (School Reform : Theories and Practices)	3-3-0

평생교육전공(Life-Long Education Major)

701.606	평생교육실습 (Practicum in Adult Education)	3-0-6
701.607	평생교육연습 (Seminar in Adult Education)	3-3-0
701.608	평생교육의 역사와 철학 (History and Philosophy of Adult Education)	3-3-0
701.609	평생교육프로그램과 운영 (Program and Operation of Adult Education)	3-3-0
701.610	인적자원개발과 평생학습정책 (Human Resource Development and Lifelong Learning Policy)	3-3-0
701.655	평생교육의 정보관리와 상담 (Information Control and Counseling on Lifelong Education)	3-3-0
701.659	대학 및 지역사회교육론 (University Extension & Community Education)	3-3-0
701.660	학습조직과 네트워크연구 (Learning Organizations and Networks)	3-3-0
701.677	비판적성인교육론 (Theories of Critical Adult Education)	3-3-0
701.691	기업교육론 (Introduction to Business and Industry Education)	3-3-0
701.696	학습자연구 (Studies on Learner)	3-3-0
701.698	교육과 생애사 (Life-Span History and Education)	3-3-0
701.732	평생교육연구 (Research in Life-long Education)	3-3-0
701.824	평생교육연구방법론 (Research Methodology in Adult Education)	3-3-0
701.825	평생교육정책세미나	3-3-0

(Seminar on Adult Education Policy)

701.982	국제성인문해연구 (Adult Literacy in Global Perspectives)	3-3-0
701.983	아시아평생교육제도연구 (Comparative Studies in Lifelong Education in Asia)	3-3-0

협동과정(Interdisciplinary Program)

704.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0
---------	-----------------------------------	-------

음악교육전공(Music Education Major)

704.511	음악교육연구 1 : 교재론 (Studies in Music Education 1 : Teaching Materials)	3-3-0
704.512	음악교육연구 2 : 방법론 (Studies in Music Education 2 : Teaching Methods)	3-3-0
704.514	음악교수법 (Teaching of Music)	3-3-0
704.515	음악성취도평가연구 (Tests & Measurements in Music Education)	3-3-0
704.516	음악교과과정연구 (Studies in School Music Curriculum)	3-3-0
704.518	현대음악교육연구 (Studies in Contemporary Music Education)	3-3-0

미술교육전공(Fine Arts Education Major)

704.521	미술교육연구 (Studies in Fine Arts Education)	3-3-0
704.522	미술교재연구 (Teaching Materials in Fine Arts Education)	3-3-0
704.523	미술교과과정연구 (Studies in Fine Arts Curriculum)	3-3-0
704.524	현대미술교육연구 (Studies in Contemporary Fine Arts Education)	3-3-0
704.525	아동미술교육연구 (Studies in Fine Arts for Children)	3-3-0
704.526	미술관교육 (Museum Education)	3-3-0

가정교육전공(Home Economics Education Major)

704.501	가정교육론 (Home Economics Education)	3-3-0
704.502	가정학연구법 (Methods of Home Economics Studies)	3-3-0
704.503	아동가족교육론 (Child & Family Education)	3-3-0

704.504	소비자경제교육론 (Consumer Education)	3-3-0
704.505	식품학교육론 (Food Science Education)	3-3-0
704.506	영양학교육론 (Nutrition Education)	3-3-0
704.507	피복과학교육론 (Clothing Science Education)	3-3-0
704.508	의복구성학교육론 (Clothing Construction Education)	3-3-0

경영교육전공(Business Education Major)

704.534	서비스마케팅론 (Service Marketing)	3-3-0
704.535	경영교육연구 (Studies in Business Education)	3-3-0
704.536	경영교재연구 (Teaching Materials in Business Education)	3-3-0
704.537	기업경영론 (Studies on Business Administration)	3-3-0

■ 국어교육과

(Department of Korean Language Education)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

705.151*	국어교육학개론 (Introduction to Korean Language Education)	3-3-0
705.153*	문학교육원론 (Principles of Literary Education)	3-3-0
705.209*	국어학개론 (Introduction to Korean Linguistics)	3-3-0
705.210*	국문학개론 (Introduction to Korean Literature)	3-3-0
705.216	국문학사 (History of Korean Literature)	3-3-0
705.217	한국언어규범론 (Studies in Standard Rules of Korean Language)	2-2-0
705.218	국어지식교육론 (Theory of Teaching Knowledge about Korean Language)	2-3-0
705.219	한국언어문화교재강독 (Readings in Teaching Materials Korean Language Culture)	3-3-0
705.220	국어생활사 (History of the Life in Korean Language)	3-3-0
705.313*	국어교수학습론	3-3-0

(Teaching and Learning Korean Language)

705.314	국어표현론 (Korean Language Expression)	3-3-0
705.318	한국고시가교육론 (Theories in Teaching Classical Korean Poetry)	3-3-0
705.319	한국고전산문교육론 (Theories in Teaching Classical Korean Prose)	3-3-0
705.322	한국현대산문교육론 (Theories in Teaching Modern Korean Prose)	3-3-0
705.325	국어교재강독 (Readings in Korean Language Teaching Materials)	3-3-0
705.326	생활국어교육론 (Theories of Korean Language in Life)	3-3-0
705.410	국어교육연습 (Seminar in Korean Language Teaching)	2-3-0
705.412	국어이해론 (Korean Language Comprehension)	3-3-0
705.414	한국현대시교육론 (Theories in Teaching Modern Korean Poetry)	3-3-0
705.418	국어교육과 현대언어학 (Korean Language Education and Contemporary Linguistics)	3-3-0
705.419	한국구비문학교육론 (Theories of Teaching Korean Oral Literature)	3-3-0
705.420	문학감상론연습 (Seminar in Literary Appreciation)	3-3-0

■ 국어교육과

(Department of Korean Education)

· 대학원과정(Graduate Courses)

공통과목

705.525	국어교수학습론연구 (Studies in Korean Language Education)	3-3-0
705.526	국어지식교육론연구 (Studies in Teaching Knowledge about Korean Language)	3-3-0
705.527	국어규범론연구 (Studies in Standard Rules of Korean Language)	3-3-0
705.528	고전시가교육론연구 (Studies in Teaching Classical Poetry)	3-3-0
705.529	고전산문교육론연구 (Studies in Teaching Classical Prose)	3-3-0
705.530	현대시교육론연구 (Studies in Teaching Modern Poetry)	3-3-0
705.531	현대산문교육론연구	3-3-0

	(Studies in Teaching Modern Prose)			(Studies in Teaching Reading)
*705.606	언어와 문학 (Language and Literature)	3-3-0	705.609	매체언어교육연습 (Seminar in Teaching Media Language)
705.608	국어문화교육론연구 (Studies in Teaching Korean Language Culture)	3-3-0	705.610	화법교육론연구 (Studies in Teaching Speech)
*705.716	언어교육연습 (Seminar in Language Teaching)	3-3-0	705.611	작문교육론연구 (Studies in Teaching Composition)
*705.717	문학교육연습 (Seminar in Literary Education)	3-3-0	705.730	국어교재구성연구 (Studies in Teaching Materials in Korean Language)
*705.720	국어교육과관련학문연구 (Studies in Korean Language Education and it's Related Disciplines)	3-3-0	705.731	국어문장교육론연구 (Studies in Teaching Korean Sentence and Discourse)
705.723	국어교육정책론연구 (Studies in Policy of teaching Korean Language)	3-3-0	705.732	현대언어학과 국어교육연구 (Modern Linguistics and Korean Language Teaching)
705.724	국어어휘교육론연구 (Studies in Teaching Korean Lexicon)	3-3-0	705.733	문학교육특수문제연구 (Studies in Problem in Teaching Literature)
705.725	교육문법론연구 (Studies in Pedagogical Grammar)	3-3-0	705.734	문예미학교육연구 (Studies in Teaching Literary Aesthetics)
705.726	구비문학교육론연구 (Studies in Teaching Oral Literature)	3-3-0	705.736	국어활동교육론연구 (Studies in Teaching Korean Language Performance)
705.727	교술문학교육론연구 (Studies in Teaching Didactic Literature)	3-3-0	705.737	매체언어교육이론연구 (Studies in Teaching Theories of Media Language)
705.728	문학비평교육론연구 (Studies in Teaching Literary Criticism)	3-3-0	705.738	문화교육이론연구 (Studies in Theories of Teaching Culture)
705.729	문학교육사상론연구 (Studies in Thoughts of Teaching Literature)	3-3-0	705.739	국어장르교육론연구 (Studies in Teaching Korean Language Genre)
705.735	문학사교육론연구 (Studies in Teaching History of Literature)	3-3-0	705.740	구어교육론연구 (Studies in Teaching Spoken Language)
705.803	대학원논문연구 (Dissertation Research)	3-3-0		한국어교육전공(Korean Language as Foreign Language Education Major)
	국어교육전공(Korean Language Education Major)		705.612	한국어교육론연구 (Studies in Teaching Korean Language for Foreigners)
705.509	국어교육사연구 (Studies in the History of Korean Language Education)	3-3-0	705.613	한국문학교육론연구 (Studies in Teaching Korean Literature for Foreigners)
705.532	전산국어교육론연구 (Studies in Teaching Computing Language in Korea)	3-3-0	705.614	한국어음운교육론연구 (Studies in Korean Teaching Phonology)
705.533	국어생활사교육론연구 (Studies in the History of the Life in Korean Language)	3-3-0	705.615	한국어대조·오류분석론연구 (Contrastive Analysis of Teaching Korean Language as a Foreign Language)
705.534	시학교육론연구 (Studies in Teaching Poetics)	3-3-0	705.616	한국어문법교육론연구 (Studies in Teaching Grammar of Korean Language)
705.535	서사교육론연구 (Studies in Teaching Narrative)	3-3-0	705.617	한국어이해론연구 (Studies in Korean Language Understanding)
705.536	교육연극론연구 (Studies in the Educational Theatre)	3-3-0	705.618	한국어표현론연구 (Studies in Korean Language Expression)
705.607	독서교육론연구	3-3-0		

705.619	한국어교수법연구 (Studies in Teaching Methods of Korean Language as a Foreign Language)	3-3-0	707.208	미국소설강독 (Readings in American Fiction)	3-3-0
705.620	한국문화와 한국어교육연구 (Korean Culture and Teaching Korean Language as a Foreign Language)	3-3-0	707.212*	영문학개관 A (Survey of British Literature A)	3-3-0
705.621	매체와 한국어교육연구 (Media and Teaching Korean Language as a Foreign Language)	3-3-0	707.213*	영어교육론 (Theories in Teaching English as a Foreign Language)	3-3-0
705.741	한국어교재론연구 (Studies in Teaching Material of Korean Language as a Foreign Language)	3-3-0	707.214	영어작문 1 (English Composition 1)	2-3-0
705.742	한국어평가론연구 (Studies in Evaluation of Korean Language)	3-3-0	707.215*	영어작문 2 (English Composition 2)	2-3-0
705.743	한국어교육과정론연구 (Studies in Curriculum in Teaching Korean Language as a Foreign Language)	3-3-0	707.301*	영어학개론 (Introduction to English Linguistics)	3-3-0
705.744	한국어문형교육론연구 (Studies in Teaching Korean Sentence Patterns)	3-3-0	707.305	응용영문법 (Applied English Grammar)	3-3-0
705.745	한국언어문화특수문제연구 (Problems in Korean Language Culture)	3-3-0	707.308	영어사개관 (History of English Language)	3-3-0
705.746	한국고전문학교육론연구 (Studies in Teaching Classical Korean Literature)	3-3-0	707.309	미국문학개관 (Survey of American Literature)	3-3-0
705.747	한국현대문학교육론연구 (Studies in Teaching Modern Korean Literature)	3-3-0	707.311	영소설강독 (English Novels)	3-3-0
705.748	한국어문체교육론연구 (Studies in Teaching Style of Korean Language)	3-3-0	707.313*	영어교수법 (Methods of Teaching English as a Foreign Language)	3-3-0
705.749	한국어교육의 특수문제연구 (Problems in Korean Language Education)	3-3-0	707.317	영미시강독 (Readings in British and American Poetry)	3-3-0
705.750	한국어교육연구방법론 (Methods of Research Teaching Korean Language as a foreign Language)	3-3-0	707.319*	영문학개관 B (Survey of British Literature B)	3-3-0
<p>■ 영어교육과 (Department of English Language Education)</p>					
<p>· 학사과정(Undergraduate Courses)</p>					
707.201	영어회화 1 (English Conversation 1)	2-3-0	707.404*	영어교재론 (Teaching Materials in English Language Education)	3-3-0
707.204*	영어응용음성학 (Applied English Phonetics)	3-3-2	707.405	영한대조분석 (Contrastive Analysis of English and Korean)	3-3-0
707.205	영어회화 2 (English Conversation 2)	2-3-0	707.408	현대영미시 (Modern British and American Poetry)	3-3-0
707.207	영문학개론 (Introduction to English Literature)	3-3-0	707.410	영미문학비평 (British and American Literary Criticism)	3-3-0
			707.415	영어학특강	3-3-0

	(Topics in English Linguistics)	
707.417	영미문학특강	3-3-0
	(Topics in British and American Literature)	
707.418	영어음운론	3-3-0
	(English Phonology)	
707.420	영미문화	3-3-0
	(British and American Culture)	

■ 외국어교육과 영어전공

(Department of Foreign Language Education(English Language Major))

· 대학원과정(Graduate Courses)

*706.704	응용언어학연구	3-3-0
	(Studies in Applied Linguistics)	
*706.705	영어교육론연구	3-3-0
	(Studies in Teaching English as a Foreign Language)	
706.707	영어교재 및 교과과정	3-3-0
	(English Teaching Materials and Curriculum)	
706.708	외국어교육사	3-3-0
	(History of Teaching Foreign Languages)	
*706.709	담화분석	3-3-0
	(Discourse Analysis)	
*706.711	영어교육연구방법론	3-3-0
	(Research Methods in TEFL)	
*706.733	영어음운론연습	3-3-0
	(Seminar in English Phonology)	
*706.734	영어통사론연습	3-3-0
	(Seminar in English Syntax)	
706.735	영어의미론연구	3-3-0
	(Studies in English Semantics)	
*706.736	영어형태론연구	3-3-0
	(Studies in English Morphology)	
*706.737	미국문학연습	3-3-0
	(Seminar in American Literature)	
*706.738	영국문학연습	3-3-0
	(Seminar in English Literature)	
*707.508	영어교육론특강	3-3-0
	(Topics in Teaching English as a Foreign Language)	
707.513	영한대조분석연구	3-3-0
	(Studies in Contrastive Analysis of English and Korean)	
707.514	영어교육평가	3-3-0
	(Evaluation in TEFL)	
707.515	심리언어학과 외국어교육	3-3-0

	(Psycholinguistics and Foreign Language Education)	
707.516	사회언어학과 영어교육	3-3-0
	(Sociolinguistics and TEFL)	
*707.517	미국소설연구	3-3-0
	(Studies in American Novels)	
*707.518	영문학교육연구	3-3-0
	(Studies in Teaching English Literature)	
*707.519	영미현대문학연구	3-3-0
	(Studies in British and American Modern Literature)	
707.520	영미문학비평연구	3-3-0
	(Studies in British and American Literary Criticism)	
*707.521	영미시연구	3-3-0
	(Studies in British and American Poetry)	
*707.523	영국소설연구	3-3-0
	(Studies in English Novels)	
707.524	영어음운론연구	3-3-0
	(Studies in English Phonology)	
707.525	영어형태론연습	3-3-0
	(Seminar in English Morphology)	
707.526	응용언어학연구방법론	3-3-0
	(Research Methods in Applied Linguistics)	
707.527	영어통사론연구	3-3-0
	(Studies in English Syntax)	
*707.528	영어통사론특강	3-3-0
	(Topics in English Syntax)	
707.529	영어학연구	3-3-0
	(Studies in English Linguistics)	
*707.530	영어학연습	3-3-0
	(Practice in English Linguistics)	
707.531	영어교수법연구	3-3-0
	(Studies in Teaching English as a Foreign Language)	
*707.532	영어교수법특강	3-3-0
	(Topics in Teaching English as a Foreign Language)	
*707.533	교육영문법	3-3-0
	(Pedagogical English Grammar)	
707.803	대학원논문연구	3-3-0
	(Dissertation Research)	
707.804	연구방법과 영어논문작성	3-3-0
	(Research Methods & Thesis Writing in English)	

■ 불어교육과

(Department of French Language Education)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

708.206	불소설강독	2-2-0
---------	-------	-------

	(Readings in French Fiction)	
708.207	불희곡강독 (Readings in French Drama)	2-2-0
708.208	불산문강독 (Readings in French Prose)	2-2-0
708.226	불작문과 회화 1 (French Composition and Conversation 1)	3-3-0
708.227	불작문과 회화 2 (French Composition and Conversation 2)	3-3-0
708.235*	고급불어문법 1 (Advanced French Grammar 1)	3-3-0
708.236*	고급불어문법 2 (Advanced French Grammar 2)	3-3-0
708.304*	불문학개론 1 (Introduction to French Literature 1)	3-3-0
708.305*	불문학개론 2 (Introduction to French Literature 2)	3-3-0
708.321	불작문과 회화 3 (French Composition and Conversation 3)	3-3-0
708.322	불작문과 회화 4 (French Composition and Conversation 4)	3-3-0
708.323*	불어학 1 (French Linguistics 1)	2-2-0
708.324*	불어학 2 (French Linguistics 2)	2-2-0
708.326*	불어교수법개론 (Introduction to French Didactics)	3-3-0
708.327	불어발음지도법 (Method of Teaching French Pronunciation)	2-2-0
708.330	근대불문학 (Modern French Literature)	3-3-0
708.331	프랑스민담과 전설 (French Folktale and Legend)	2-2-0
708.404	불시특강 (Topics in French Poetry)	3-3-0
708.409	불문학비평 (French Literary Criticism)	3-3-0
708.418	불어교재연구 (Studies of French Teaching Materials)	3-3-0
708.420*	불어교육평가 (French Education and Evaluation)	3-3-0
708.421	현대불문학 (Contemporary French Literature)	3-3-0

■ 외국어교육과 불어전공

(Department of Foreign Language Education(French Language Major))

· 대학원과정(Graduate Courses)

706.816	불문학과 이념 (French Literature & Ideologies)	3-3-0
706.817	불문학교육론 (Theories of Teaching French Literature)	3-3-0
708.505	불어음운론연구 (Studies in French Phonology)	3-3-0
708.527	불시연구 (Studies in French Poetry)	3-3-0
708.528	불소설연구 (Studies in French Fiction)	3-3-0
708.530	불작가연구 (Studies in French Authors)	3-3-0
708.535	20세기불문학연구 (Studies in the 20th Century French Literature)	3-3-0
708.541	불계몽주의연구 (Studies of the French Enlightenment)	3-3-0
708.542	블르네상스문학연구 (Studies in Renaissance French Literature)	3-3-0
708.543	불중세문학연구 (Studies in Medieval French Literature)	3-3-0
708.544	불낭만주의문학연구 (Studies in French Romanticism)	3-3-0
708.545	불사실주의문학연구 (Studies in French Realism)	3-3-0
708.546	불상징주의문학연구 (Studies in French Symbolism)	3-3-0
708.548	불산문연구 (Studies in French Prose)	3-3-0
708.549	불고전주의문학연구 (Studies in French Classicism)	3-3-0
708.560	불문예사조사 (History of French Literary Thought)	3-3-0
708.561	주제연구 (Theme Analysis)	3-3-0
708.562	불사전학과 불어교육 (French Lexicography and French Teaching)	3-3-0
708.563	텍스트언어학과 불어교육 (Text Linguistics and French Teaching)	3-3-0
708.564	생성문법과 불어교육	3-3-0

	(Generative Grammar and French Teaching)			
708.565	현대불문법연구 (Studies in French Contemporary Grammar)	3-3-0	709.103	기초독문법 (Basic German Grammar)
708.566	Port-Royal문법연구 (Studies in Grammar of Port-Royal)	3-3-0	709.203*	기초독어회화실습 (Practice in Basic German)
708.567	불어통사론연구 (Studies in French Syntax)	3-3-0	709.204	중급독어회화실습 (Practice in Intermediate German)
708.568	불어어휘론연구 (Studies in French Lexicology)	3-3-0	709.222	학습독작문 (German Composition in Learning)
708.569	불어의미론연구 (Studies in French Semantics)	3-3-0	709.229	독일청소년문학 (German Literature for the Youth)
708.570	불어화용론연구 (Studies in French Pragmatics)	3-3-0	709.232	독일문학의 이해 (Understanding of German Literature)
708.571	불문화교육론 (Theories in Teaching French Culture)	3-3-0	709.233	독일소설의 이해 (Understanding of German Fiction)
708.572	불문법교육론 (Theories of Teaching French Grammar)	3-3-0	709.234	매스컴독일어 (German on Mass Media)
708.573	읽기·쓰기교육론 (Theories of Teaching French Reading and Writing)	3-3-0	709.301*	독문학사 1 (History of German Literature 1)
708.574	듣기·말하기교육론 (Theories of Teaching French Listening and Speaking)	3-3-0	709.302*	독문학사 2 (History of German Literature 2)
708.575	멀티미디어와 불어교육 (Multimedia and French Didactics)	3-3-0	709.303	독어사 (History of German Language)
708.576	불어교수법의 역사 (History of French Didactics)	3-3-0	709.304*	독어학개론 (Introduction to German Linguistics)
708.577	불어교육론 (Theories of Teaching French)	3-3-0	709.317	독어교육세미나 (Seminar in German Education)
708.578	불어교육평가론 (Evaluation in Teaching French)	3-3-0	709.318	독어학습평가 (Learning-Evaluation in German)
708.579	불어교재론 (Teaching Materials in French Language Education)	3-3-0	709.319	독어청취연습 (Hearing Practice in German)
708.580	불문학특강 1 (Topics in French Literature 1)	3-3-0	709.320	독어교재연구 (Materials in German Language Education)
708.581	불문학특강 2 (Topics in French Literature 2)	3-3-0	709.321	독일시의 이해 (Understanding of German Poetry)
708.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	709.322	독일드라마의 이해 (Understanding of German Drama)
■ 독어교육과 (Department of German Language Education)			709.427*	독문학교수법 (Teaching Methods of German Literature)
· 학사과정(Undergraduate Courses)			709.428*	독어교육 및 독어교수법 (Teaching and Education of German Language)
709.101	독일문화와 생활 (Culture and Life in Germany)	3-3-0	709.429	텍스트강독연습 (Practice in Text Reading)
			709.430	고급독어회화·토론연습 (Practice and Discussion in German)
			709.431	독일문학작품의 번역과 수용

(Translation and Reception of German Literature)
709.432 독일현대문학 3-3-0
(Modern German Literature)

■ 외국어교육과 독어전공

(Department of Foreign Language Education(German Language Major))

· 대학원과정(Graduate Courses)

706.728 독어교육평가연구 3-3-0
(Studies in Evaluation of German Language Education)

706.901 독문학교육방법론연구 3-3-0
(Methods of Teaching German Literature)

706.903 독어교수법특강 3-3-0
(Topics in Teaching German)

706.905 독어교재분석연구 3-3-0
(Analysis of German Teaching Materials)

706.906 독어교육교과과정연구 3-3-0
(Studies in Curriculum of German Language Teaching)

706.908 독문학비평교육연구 3-3-0
(Studies in Teaching German Literary Criticism)

*706.909 독문학사조사특강 3-3-0
(Topics in German Literary Trend)

706.910 독시이론분석연구 3-3-0
(Analysis of German Poetic Theories)

706.911 독희곡분석연구 3-3-0
(Analysis of German Drama)

706.912 독소설분석연구 3-3-0
(Analysis of German Fiction)

706.913 독어학사특강 3-3-0
(Topics in History of German Language)

*706.914 비교독어학연구 3-3-0
(Studies in Comparative German Linguistics)

706.916 문법이론특강 3-3-0
(Topics in Theories of Grammar)

*709.506 독어사특강 3-3-0
(Topics in the History of German Language)

709.511 독시이론 3-3-0
(Theories of German Poetry)

709.512 독소설이론 3-3-0
(Theories of German Novel)

709.513 독희곡이론 3-3-0
(Theories of German Drama)

709.514 독일노벨레의 이론 3-3-0

(Theories of German Novelle)

709.515 독문학비평연구 3-3-0
(Studies in German Literary Criticism)

*709.516 독문예학방법론연구 3-3-0
(Studies in Methods of German "Literaturwissenschaft")

*709.521 독문학사조론교육 1 3-3-0
(Teaching German Literary Trends 1)

*709.522 독문학사조론교육 2 3-3-0
(Teaching German Literary Trends 2)

*709.523 독일작가론교육연구 3-3-0
(Studies in Teaching German Authors)

*709.524 현대독문학교육연구 3-3-0
(Studies in Teaching Modern German Literature)

*709.525 고전독문학교육연구 3-3-0
(Studies in Teaching Classical German Literature)

709.529 독어교과교육론 3-3-0
(Teaching of German Language Education)

709.531 독어교육과 언어습득이론 3-3-0
(German Language Education and Theory of Language Acquisition)

709.532 독어교육평가 3-3-0
(Test in German Language Education)

709.533 독문학교육특강 3-3-0
(Topics in German Literature)

709.534 독일아동 및 청소년문학연구 3-3-0
(Study of German Literature for Children and Adolescence)

709.535 독어학이론 3-3-0
(Theories of German Linguistics)

709.536 외국어로서의 독일어 3-3-0
(German as a Foreign Language)

709.537 독일지역학연구 3-3-0
(German Area Studies)

709.538 독어학사연구 3-3-0
(Studies in History of German Linguistics)

709.539 독어교수법 3-3-0
(Teaching of German Language Education)

709.920 사회언어학 3-3-0
(Sociolinguistics)

709.921 심리언어학 3-3-0
(Psycholinguistics)

709.922 언어습득이론 3-3-0
(Language Acquisition Theories)

709.923 텍스트언어학 3-3-0
(Text Linguistics)

709.924 번역학연구 3-3-0

(Studies in Translation)
 709.803 대학원논문연구 3-3-0
 (Dissertation Research)

■ 사회교육과

(Department of Social Studies Education)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

711.241* 사회와 인간 3-3-0
 (Society and Man)
 711.261 사회와 철학 2-2-0
 (Society and Philosophy)
 711.272 시민교육과 경제사상 2-2-0
 (Civic Education and Economic Thoughts)
 711.274 사회교육과 조사방법 3-3-0
 (Social Education and Social Research)
 711.275* 시민교육과 헌법 3-3-0
 (Civic Education and Constitutional Law)
 711.276 지역사회와 정치 3-3-0
 (Community and Politics)
 711.286 경제윤리와 경제교육 3-3-0
 (Economic Ethics and Economic Education)
 711.302* 사회과교재연구 및 지도법 3-3-0
 (Materials and Methods in Teaching Social Studies)
 711.371 시민교육과 성인심리 2-2-0
 (Civic Education and Adult Psychology)
 711.373 사회문화교육연습 3-3-0
 (Seminar in Socio-Cultural Education)
 711.381* 시민교육과 사회문제 3-3-0
 (Civic Education and Social Problems)
 711.382* 정치교육연습 3-3-0
 (Seminar in Political Education)
 711.383 시민교육과 민주정치 2-2-0
 (Civic Education and Democracy)
 711.384* 경제교육연습 3-2-2
 (Seminar in Economic Education)
 711.385 시민경제교육과 시장경제 3-3-0
 (Economic Education for Citizens and Market Economy)
 711.387 철학·윤리교육연습 3-3-0
 (Seminar in Moral Education)
 711.405 공민교육론 3-3-0
 (Civic Education for Adults)
 711.471 사회과교육연습 2-2-0
 (Seminar in Social Studies Education)

711.476 시민교육과 사회윤리 3-3-0
 (Civic Education and Social Ethics)
 711.479* 사회과학방법론 3-3-0
 (Methodology of Social Science)

■ 사회교육과 일반사회전공

(Department of Social Studies Education(Social Studies Major))

· 대학원과정(Graduate Courses)

710.703 사회교육사연구 3-3-0
 (History of Social Studies Education)
 710.704 사회교육목표론 3-3-0
 (Objectives in Social Studies)
 710.705 사회교육지도론 3-3-0
 (Methods in Teaching of Social Studies)
 710.706 사회교육교재연구 3-3-0
 (Teaching Materials of Social Studies Education)
 710.707 사회교육정책연구 3-3-0
 (Studies in Policy of Social Studies Education)
 710.708 비교사회교육연습 3-3-0
 (Seminar in Comparative Social Studies)
 *710.709 도덕교육특강 3-3-0
 (Topics in Moral Education)
 *710.710 정치교육특강 3-3-0
 (Topics in Political Education)
 *710.711 경제교육특강 3-3-0
 (Topics in Economic Education)
 *710.712 사회교육특강 3-3-0
 (Topics in Social Studies Education)
 *710.713 사회교육철학특강 3-3-0
 (Topics in Philosophy of Social Studies Education)
 *710.740 경제교육특수문제연구 3-3-0
 (Advanced Studies in Economic Education Issues)
 710.741 사회교육연구방법 2 3-3-0
 (Research Methods in Social Studies Education 2)
 711.506 사회과교육연구 3-3-0
 (Studies in Social Studies)
 *711.509 사회교육연구방법 1 3-3-0
 (Research Methods in Social Studies Education 1)
 711.517 정치교육연구 3-3-0
 (Studies in Education and Politics)
 711.518 국제정치연구 3-3-0
 (Studies in International Politics)

*711.519	정치학특강 (Topics in Politics)	3-3-0	712.215	한국근대사 (Modern History of Korea)	3-3-0
711.530	경제교육연구 (Studies in Economic Education)	3-3-0	712.221	동양고대사 (Ancient History of East Asia)	3-3-0
*711.531	경제학특강 (Topics in Economics)	3-3-0	712.222	동양중세사 (Medieval History of East Asia)	3-3-0
711.535	경제학습연구 (Teaching-Method in Economic Education)	3-3-0	712.223	아시아지역사특강 (Topics in Regional History of Asia)	3-3-0
711.546	사회변동과 교육 (Social Change and Education)	3-3-0	712.231*	서양고대사 (Ancient History of the West)	3-3-0
*711.547	사회문제특강 (Topics in Social Problems)	3-3-0	712.232	서양중세사 (Medieval History of the West)	3-3-0
711.549	사회과학연구방법론 (Studies in Research Methods of Social Sciences)	3-3-0	712.233	서양근대사 (Modern History of the West)	3-3-0
*711.556	법학특강(Topics in Law)	3-3-0	712.234	서양사학사 (Western Historiography)	3-3-0
711.557	한국사회교육특강 (Topics in Education of Korean Society)	3-3-0	712.301*	역사교육론 (Teaching of History)	3-3-0
711.558	헌법교육연구 (Studies in Education of Constitutional Law)	3-3-0	712.302	역사와 역사교육 (History and History Education)	3-3-0
*711.665	윤리교육연구 (Studies in Moral Education)	3-3-0	712.311	한국중세사 (Medieval History of Korea)	3-3-0
711.666	사회철학연구 (Studies in Social Philosophy)	3-3-0	712.312	한국근세사 (Pre-Modern History of Korea)	3-3-0
711.669	한국사상과 시민교육 (Korean Social Thoughts and Civic Education)	3-3-0	712.314	한국사연습 (Seminar in Korean History)	3-3-0
711.803	대학원논문연구 (Dissertation Research)	3-3-0	712.316	한국사회경제사 (Socio-Economic History of Korea)	3-3-0
■ 역사교육과 (Department of History Education)			712.317	한국현대사 (Contemporary History of Korea)	3-3-0
· 학사과정(Undergraduate Courses)			712.321*	동양근대사 (Modern History of East Asia)	3-3-0
712.201*	서양사교육강독 (Readings in Western History for Teaching)	3-3-0	712.322	동양사연습 (Seminar in East Asian History)	3-3-0
712.202*	국사교육강독 (Readings in Korean History for Teaching)	3-3-0	712.332	서양현대사 (Contemporary History of the West)	3-3-0
712.203*	동양사교육강독 (Readings in Asian History for Teaching)	3-3-0	712.401	세계사교재연구 및 지도법 (Materials and Methods in Teaching of World History)	3-3-0
712.211*	한국고대사 (Ancient History of Korea)	3-3-0	712.402	국사교재연구 및 지도법 (Materials and Methods in Teaching of Korean History)	3-3-0
712.212	한국사적해제 (Introduction to Korean Historiography)	3-3-0	712.411	한국사상사 (History of Korean Thoughts)	3-3-0
712.213	한국정치제도사 (History of Political Institutions in Korea)	3-3-0	712.412	한국사특강 (Topics in Korean History)	3-3-0
			712.421	동양현대사	3-3-0

	(Contemporary History of East Asia)				(Ancient Age in Korean History)
712.422	동양사특강	3-3-0	*710.761	한국중세사론	3-3-0
	(Topics in East Asian History)			(Medieval Age in Korean History)	
712.423	동양사상사	3-3-0	*710.762	한국근대사론	3-3-0
	(History of Oriental Thoughts)			(Modern Age in Korean History)	
712.431	서양사연습	3-3-0	710.763	한국사회경제사연구의 쟁점	3-3-0
	(Seminar in History of the West)			(Issues in Korean Socio-Economic History)	
712.432	서양사특강	3-3-0	710.764	아시아전통사회론	3-3-0
	(Topics in History of the West)			(Seminar in History of Traditional Asian Society)	
<p>■ 사회교육과 역사전공 (Department of Social Studies Education(History Major))</p> <p>· 대학원과정(Graduate Courses)</p>			710.765	동서문화교류사특강	3-3-0
				(Cultural Interrelation between East and West)	
710.714	역사이론과 역사교육	3-3-0	*710.766	동양현대사연구	3-3-0
	(Theories of History and History Education)			(Studies in Contemporary East Asian History)	
710.715	사회과학과 역사교육	3-3-0	*710.767	로마공화정사	3-3-0
	(Social Sciences and History Education)			(History of Roman Republic)	
710.716	역사교육목적론	3-3-0	710.768	서양중세사회	3-3-0
	(Objectives of History Education)			(Medieval Society in the West)	
710.717	역사교육과정론	3-3-0	710.769	서양근대사회성립사	3-3-0
	(Curriculum in History Education)			(The Birth of Modern Western Society)	
710.718	역사교육지도론	3-3-0	712.501	역사교육원론	3-3-0
	(Teaching Methods in History Education)			(Principles of History Teaching)	
710.719	역사교육평가	3-3-0	*712.502	역사교육연습	3-3-0
	(Evaluation in History Education)			(Seminar in History Teaching)	
710.720	역사교육의 심리학적 기초	3-3-0	712.503	역사교육연구법	3-3-0
	(Psychological Preliminaries in History Education)			(Research Methods in History Teaching)	
710.721	역사교육사연구	3-3-0	712.504	한국교육사	3-3-0
	(History of History Education)			(History of Korean Education)	
*710.722	비교역사교육론	3-3-0	712.505	국사교재연구	3-3-0
	(Comparative History Education)			(Studies in Teaching Materials for History of Korea)	
710.723	역사교재론특강	3-3-0	712.506	동양사교재연구	3-3-0
	(Topics in Teaching Materials in History Education)			(Studies in Teaching Materials for History of East Asia)	
710.724	국사교육특강	3-3-0	712.507	서양사교재연구	3-3-0
	(Topics in Korean History for Teaching)			(Studies in Teaching Materials for History of the West)	
710.725	세계사교육특강	3-3-0	712.511	한국문화연구	3-3-0
	(Topics in World History for Teaching)			(Studies in Korean Culture)	
710.758	한국대외관계사특강	3-3-0	*712.512	한국사상사특강	3-3-0
	(Topics in History of Foreign Relation of Korea)			(Topics in History of Korean Thoughts)	
710.759	한국정치사상사연구의 쟁점	3-3-0	712.513	한국근대사연구	3-3-0
	(Issues in Studies on History of Korean Political Thoughts)			(Studies in Modern History of Korea)	
710.760	한국고대사론	3-3-0	*712.514	한국사학사연구	3-3-0
				(Studies in the History of Korean Historiography)	
			712.515	한국고대사연구의 동향	3-3-0
				(Recent Trends in Ancient History of Korea)	
			712.516	한국중세사연구의 동향	3-3-0
				(Recent Trends in Medieval History of Korea)	

712.517	한국현대사연구 (Studies in Contemporary History of Korea)	3-3-0	(Curriculum Planning in Secondary School Geography)
712.518	한국사회신분사특강 (Topics in Social Estate in Korean History)	3-3-0	713.303* 도시지리학 (Urban Geography)
712.521	동양전통사회연구 (Studies in Traditional Society of East Asia)	3-3-0	713.310 지리교재연구 및 지도법 (Methods and Materials in Teaching Geography)
*712.522	동양근대사연습 (Seminar in Modern History of East Asia)	3-3-0	713.315 문화·역사지리학 (Cultural and Historical Geography)
712.523	일본사특강 (Topics in Japanese History)	3-3-0	713.319 자원지리 (Geography of Resources)
712.524	동양사상사연구 (Studies in History of Oriental Thoughts)	3-3-0	713.323 환경지리교육론 (Environmental Education in Geography)
712.525	동양사회경제사의 쟁점 (Issues in Socio-Economic History of Asia)	3-3-0	713.324 관광지리 (Geography of Tourism)
*712.531	서양고대사연구 (Studies in Ancient History of the West)	3-3-0	713.413 사회 및 행태지리학 (Social and Behavioral Geography)
712.532	서양중세사의 제문제 (Problems in Medieval History of the West)	3-3-0	713.414 지리사상사 (History of Geographical Thinking)
712.533	서양근대사특강 (Topics in Modern History of the West)	3-3-0	713.416 정치지리학개론 (Political Geography)
712.534	서양현대사연습 (Seminar in Contemporary History of the West)	3-3-0	713.417 경제활동과 입지 (Location of Economic Activity)
712.535	역사이론 및 방법론연구 (Theories and Methods in Historical Studies)	3-3-0	713.418 정보 및 유통지리 (Geography of Information, Transportation and Commodity-Flows)
712.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	713.420 유럽지역연구 (Regional Studies of Europe)
■ 지리교육과 (Department of Geography Education)			
· 학사과정(Undergraduate Courses)			
713.211*	지형학원론 (Geomorphology)	3-3-0	713.421 아시아지역연구 (Regional Studies of Asia)
713.212*	지리교육론 (Teaching of Geography)	3-3-0	713.422 자연지리실습 (Field Research in Physical Geography)
713.214*	기후환경론 (Climatology)	3-3-0	713.423 인문지리실습 (Field Research in Human Geography)
713.226	인구지리학개론 (Population Geography)	3-3-0	713.426 아프리카·오세아니아지역연구 (Regional Geography of Africa-Oceania)
713.228*	경제지리교육론 (Teaching of Economic Geography)	3-3-0	713.427 아메리카지역연구 (Regional Studies of America)
713.229	지리교재론 (Development of Teaching Materials in Geography Education)	3-3-0	713.428 지리교육평가론 (Evaluation in Secondary School Geography)
713.230	지리교육과정론	3-3-0	713.431 원격탐사와 지리자료분석 (Remote Sensing and Analysis of Geographical Data)
			713.432* 지리정보체계와 지리교육 (Geographical Information System and Geography Education)

■ 사회교육과 지리전공

(Department of Social Studies Education(Geography Major))

· 대학원과정(Graduate Courses)

710.729	지리교육사연구 (Studies in History of Geography Education)	3-3-0
710.732	지리교육세미나 (Seminar in Geographic Education)	3-3-0
710.743	한국지형연구 (Studies in Landform of Korea)	3-3-0
710.781	지역지리교육연구 (Studies in Teaching Regional Geography)	3-3-0
710.782	지리교육정책연구 (Educational Policy in Secondary School Geography)	3-3-0
710.785	한국자연지리교육연구 (Studies in Teaching Korean Physical Regional Geography)	3-3-0
710.788	환경지리교육연구 (Studies in Environmental Education in Geography)	3-3-0
710.791	지리교수방법론특강 (Instructional Design and Teaching Methods in Geography Education)	3-3-0
710.792	컴퓨터보조지리교육연구 (Advanced Computer-Based-Instruction in Geography)	3-3-0
710.793	지리교육평가론특강 (Evaluation Topics in Geography Education)	3-3-0
713.503	지형학특강 (Topics in Geomorphology)	3-3-0
713.507	지리사상사특강 (Topics in History of Geographical Thought)	3-3-0
713.517	기후지형학 (Climatic Geomorphology)	3-3-0
713.518	기후환경론연구 (Studies in Environmental Climatology)	3-3-0
713.522	하천지형학 (Fluvial Geomorphology)	3-3-0
713.523	기후학특강 (Topics in Climatology)	3-3-0
713.525	지역사례연구 (Topics in Regional Studies)	3-3-0
713.531	한국지리교육론특강 (Topics in Teaching Regional Geography of Korea)	3-3-0
713.532	경제지리교육론특강 (Topics in Economic Geography Education)	3-3-0

713.533	촌락지리교육론특강 (Topics in Rural Settlement Geography Education)	3-3-0
713.534	역사지리교육론특강 (Topics in Historical Geography Education)	3-3-0
713.535	문화지리교육론특강 (Topics in Cultural Geography Education)	3-3-0
713.536	지리교육론특강 (Topics in Geography Education)	3-3-0
713.603	도시구조론 (Theories of Urban Structure)	3-3-0
713.607	도시체계론 (Studies in Urban System)	3-3-0
713.609	사회지리학특강 (Topics in Social Geography)	3-3-0
713.617	지도학특강 (Topics in Cartography)	3-3-0
713.618	원격탐사와 지리교육 (Remote Sensing and Geographic Education)	3-3-0
713.621	자원지리특강 (Topics in Geography of Resources)	3-3-0
713.622	환경지리학특강 (Topics in Environmental Geography)	3-3-0
713.631	인구지리교육론특강 (Topics in Population Geography Education)	3-3-0
713.632	경제활동과 입지론특강 (Topics in Economic Activities and Location Theory)	3-3-0
713.633	지역구조변동론과 지리교육 (Change of Regional Structure and Geography Education)	3-3-0
713.636	관광지리학특강 (Topics in Geography of Tourism)	3-3-0
713.637	지구환경변화와 인간의 역할 (Human Dimension in Global Environmental Change)	3-3-0
713.638	지리교재개발론특강 (Topics in Development of Teaching Materials in Geography Education)	3-3-0
713.639	지리교육과정론특강 (Topics in Curriculum Planning in Secondary School Geography)	3-3-0
713.640	지리정보체계와 지리교재연구 (Studies in Geographic Information System and Teaching Materials of Geography)	3-3-0
713.641	도시지리정보체계와 지리교육 (Urban Geographical Information System and Geographic Education)	3-3-0
713.803	대학원논문연구	3-3-0

(Dissertation Research)	714.423*	도덕·윤리과지도 및 평가론 (Teaching Evaluation of Moral & Ethical Education)	3-3-0
■ 국민윤리교육과 (Department of National Ethics Education)	714.424	동서양고전강독 (Readings in Oriental and Western Classics)	3-3-0
· 학사과정(Undergraduate Courses)	714.427	도덕·윤리과교재론 (Teaching Materials on Ethical Education)	3-3-0
714.201 철학적인간학 (Philosophical Anthropology)	714.428	국가와 정의 (State and Justice)	3-3-0
714.208 문화와 윤리 (Culture and Ethics)	714.430	남북한통합론 (Inter-Korean Integration)	3-3-0
714.213 한국사상개론 (Introduction to Korean Thoughts)	· 대학원과정(Graduate Courses)		
714.217* 도덕·윤리과교육론 (Theories of Moral & Ethical Education)	714.507	현대윤리학연습 (Seminar in Contemporary Ethics)	3-3-0
714.218 국제문제와 윤리 (International Affairs & Ethics)	714.509	한국윤리사상연구 (Studies in Korean Ethical Thoughts)	3-3-0
714.219 민주시민교육론 (Democratic Citizenship Education)	714.515	인간학특강 (Topics in Philosophical Anthropology)	3-3-0
714.220 현대사회문제론 (Contemporary Social Problems)	714.522	북한체제론 (North Korean Political Systems)	3-3-0
714.221 시장과 윤리 (Market and Ethics)	714.523	사회와 정의 (Society and Justice)	3-3-0
714.306* 한국윤리사상 (Korean Ethical Thoughts)	714.525	한국민족사상사연구 (Studies in the History of Korean Ethos)	3-3-0
714.307 북한정치론 (Politics in North Korea)	714.526	응용윤리 (Applied Ethics)	3-3-0
714.310* 현대윤리학개론 (Introduction to Modern Ethics)	714.527	사회윤리연구 (Studies in Social Ethics)	3-3-0
714.316 남북한사회연구 (Study of South & North Korean Society)	714.528	북한의 사회와 교육 (Society and Education of North Korea)	3-3-0
714.319 도덕·가치교육론 (Moral·Values Education)	714.529	남북한 정치발전론 (Political Development in South and North Korea)	3-3-0
714.322 사회윤리 (Social Ethics)	714.531	도덕·윤리과교육방법론 (Teaching Methods of Moral Education)	3-3-0
714.323 국가와 윤리 (The State and Ethics)	714.532	정치사회학특강 (Seminar in Political Sociology)	3-3-0
714.330 통일교육론 (Theories of Education in National Unification)	714.533	동양윤리연구 (Studies in Oriental Ethics)	3-3-0
714.403 동양윤리사상 (Thoughts of Oriental Ethics)	714.534	도덕·윤리과교육연습 (Seminar on Moral Education)	3-3-0
714.414 사회주의체제비교 (Comparative Socialist Systems)	714.538	국가와 윤리특강 (Issues and Problems of the State and Ethics)	3-3-0
714.417 생태윤리학 (Ecological Ethics)	714.539	가치교육연구 (Studies in Values Education)	3-3-0

714.540	시민교육연구 (Studies in Citizenship Education)	3-3-0	714.740	남북한관계론 (Inter-Korean Relations)	3-3-0
714.541	국가안보론 (National Security Affairs)	3-3-0	714.741	사회존재론 (Social Ontology)	3-3-0
714.542	정치와 시민 (Politics and Citizen)	3-3-0			
714.601	아태지역응용윤리교육연구 (Research in the Applied Ethics of Asia-Pacific Education)	3-3-0	■ 수학교육과 (Department of Mathematics Education)		
714.602	아태지역시민윤리교육실태비교연구 (Comparative Studies in Civic and Ethics Educations in Asia-Pacific Region)	3-3-0	· 학사과정(Undergraduate Courses)		
714.603	국제문제와 윤리 (International Affairs & Ethics)	3-3-0	715.201*	해석개론 1 (Advanced Calculus 1)	3-3-0
714.604	민주주의와 시민윤리 (Democracy and Civic Ethics)	3-3-0	715.202	해석개론 2 (Advanced Calculus 2)	3-3-0
714.605	선진문화사회와 시민윤리 (Advanced Culture Society and Civic Ethics)	3-3-0	715.211	기하학 (Geometry)	3-3-0
714.706	가치교육이론연구 (Studies in Theories of Values Education)	3-3-0	715.213	조합론 (Combinatorics)	3-3-0
714.707	현대이데올로기연구 (Studies in Contemporary Ideologies)	3-3-0	715.214	미분방정식개론 (Introduction to Differential Equations)	3-3-0
714.709	정치·사회변동론연구 (Seminar on Theories of Socio-Political Change)	3-3-0	715.215*	선형대수학 1 (Linear Algebra 1)	3-3-0
714.711	통일정책연구 (Seminar in Unification Policies)	3-3-0	715.216	선형대수학 2 (Linear Algebra 2)	3-3-0
714.725	한국사상특수연구 (Topics in Korean Thoughts)	3-3-0	715.217	정수론 (Number Theory)	3-3-0
714.728	사회정의와 공공선택 (Social Justice and Public Choice)	3-3-0	715.218	컴퓨터와 수학교육 (Computers and Mathematics Education)	3-3-0
714.730	가치론연구 (Studies in Axiology)	3-3-0	715.301*	현대대수학 1 (Modern Algebra 1)	3-3-0
714.731	응용윤리연구 (Studies in Applied Ethics)	3-3-0	715.302	현대대수학 2 (Modern Algebra 2)	3-3-0
714.733	북한의 정치·경제특수연구 (Advanced Seminar in North Korean Politics and Economy)	3-3-0	715.307	다변수함수론 (Functions of Several Variables)	3-3-0
714.734	북한사회연구특강(사회·문화·교육) (Topics in Society, Culture and Education of North Korea)	3-3-0	715.311	미분기하학개론 (Introduction to Differential Geometry)	3-3-0
714.736	동양윤리사상특수연구 (Topics in Oriental Thoughts)	3-3-0	715.313	수학교재연구 및 지도법 (Materials and Methods in Teaching of Mathematics)	3-3-0
714.737	도덕·윤리교과교육학연구 (Research in Subject Matter of Moral and Ethical Education)	3-3-0	715.315*	수학교육론 (Teaching of Mathematics)	3-3-0
714.738	합리적선택과 윤리 (Rational Choice and Ethics)	3-3-0	715.321	복소변수함수론 (Complex Variables)	3-3-0
714.739	위기관리론 (Crisis Management)	3-3-0	715.401*	위상수학 1 (Topology 1)	3-3-0
			715.402	위상수학 2	3-3-0

	(Topology 2)			(Topics in Computers and Mathematics Education)
715.411	해석학 (Analysis)	3-3-0	715.533	수치해석학 1 (Numerical Analysis 1)
715.412	통계수학 (Mathematical Statistics)	3-3-0	715.534	수치해석학 2 (Numerical Analysis 2)
715.413	수학과 교육 (Mathematics Education in Secondary School)	3-3-0	*715.537	조합행렬론특강 (Topics in Combinatorial Matrix Theory)
715.425	수치해석 (Numerical Analysis)	3-3-0	715.538	원격수학교육특강 (Topics in Distance Mathematics Education)
· 대학원과정(Graduate Courses)				
715.510	수학기초론 (Foundations of Mathematics)	3-3-0	*715.601	미분방정식특강 (Topics in Differential Equations)
715.511	대수학특강 1 (Topics in Algebra 1)	3-3-0	*715.602	응용수학특강 (Topics in Applied Mathematics)
715.512	대수학특강 2 (Topics in Algebra 2)	3-3-0	*715.603	그래프이론 (Graph Theory)
715.514	기하학특강 1 (Topics in Geometry 1)	3-3-0	*715.604	조합론특강 (Topics in Combinatorics)
715.515	기하학특강 2 (Topics in Geometry 2)	3-3-0	*715.605	대수적위상수학특강 (Advanced Algebraic Topology)
715.516	해석학특강 1 (Topics in Analysis 1)	3-3-0	715.701	수학교육특강 1 (Topics in Mathematics Education 1)
715.517	해석학특강 2 (Topics in Analysis 2)	3-3-0	715.702	수학교육특강 2 (Topics in Mathematics Education 2)
715.520	위상수학특강 1 (Topics in Topology 1)	3-3-0	715.703	수학인식론특강 (Topics in Mathematics Epistemology)
715.521	위상수학특강 2 (Topics in Topology 2)	3-3-0	715.704	수학학습심리특강 (Topics in Learning Psychology of Mathematics)
715.524	수학교육학 1 (Didactics of Mathematics 1)	3-3-0	715.708	수학교육사연구 (Studies in History of Mathematics Education)
715.525	수학교육학 2 (Didactics of Mathematics 2)	3-3-0	715.710	수학교육평가론 (Evaluation in Mathematics Education)
715.526	수학교육연구 1 (Studies in Mathematics Education 1)	3-3-0	715.711	수학교육연구법 (Research Methods in Mathematics Education)
715.527	수학교육연구 2 (Studies in Mathematics Education 2)	3-3-0	*715.712	수학교육과정론 (Theory of Mathematics Curriculum)
715.528	수학교재론 (Materials of Mathematics Education)	3-3-0	715.803	대학원논문연구 (Dissertation Research)
715.529	수학교육사특강 (Topics in History of Mathematics Education)	3-3-0	■ 과학교육과 (Department of Science Education)	
715.531	수학학습심리학 (Psychology of Learning Mathematics)	3-3-0	· 대학원과정(Graduate Courses)	
715.532	컴퓨터와 수학교육특강	3-3-0	716.601	과학교육기초론 (Foundations of Science Education)

716.602	현대과학교육론 (Current Science Education)	3-3-0
716.603	과학 및 과학교육철학 (Philosophy of Science and Science Education)	3-3-0
716.604	과학교육과정 (Science Curriculum)	3-3-0
716.605	과학교수이론 (Theories of Science Teaching)	3-3-0
716.607	과학교육연구법 (Methods in Science Education)	3-3-0
716.608	시청각교육 및 실습 (Audio-Visual Education and Practice)	3-2-2
716.609	과학교육시설 및 관리 (Science Education Facilities and Management)	3-3-0
716.610	과학교육세미나 1 (Seminar in Science Education 1)	1-2-0
716.611	과학교육세미나 2 (Seminar in Science Education 2)	1-2-0
716.612	과학교육국제비교연구 (Comparative Research on International Science Education)	3-3-0
716.613	초등과학교육론 1 (Elementary Science Education 1)	3-3-0
716.614	초등과학교육론 2 (Elementary Science Education 2)	3-3-0
716.615	과학보도교육론 (Science Communication and Education)	3-3-0
716.624	과학특수아교육 (Education of Special Students of Science)	3-3-0
716.629	고급물리학세미나 1 (Seminar in Advanced Physics 1)	3-3-0
716.630	고급물리학세미나 2 (Seminar in Advanced Physics 2)	3-3-0
716.673	광합성화학 (Biochemistry of Photosynthesis)	3-3-0
716.811	과학영재교육론 (Theories and Issues in Science-Gifted Education)	3-3-0
716.812	창의력과 과학영재교육 (Creativity and Science-Gifted Education)	3-3-0
716.813	과학영재교수/학습 및 평가 (Teaching/Learning Method and Assessment in Science-Gifted Education)	3-3-0
716.814	과학영재교사실습 (Practicum in Science-Gifted Education)	3-3-0

■ 물리교육과

(Department of Physics Education)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

717.204*	물리실험 및 시범 1 (Physics Experiment and Demonstration 1)	1-0-2
717.215	물리탐구자료조사 (Materials Investigation of Physics Inquiry)	1-0-2
717.216	물리탐구자료분석 (Materials Analysis of Physics Inquiry)	1-0-2
717.219*	물리교육론 (Introduction to Physics Education)	3-3-0
717.220	전자물리학실험 및 시범 (Electronic Physics Experiment and Demonstration)	3-2-2
717.222	물리탐방 및 토론 1 (Physics Exploration and Discussion 1)	1-0-2
717.223	물리교육수학 1 (Mathematics for Physics Teaching 1)	3-3-0
717.224*	역학탐구 및 교육 1 (Mechanics Inquiring Teaching 1)	3-3-0
717.225	역학탐구 및 교육 2 (Mechanics Inquiring Teaching 2)	3-3-0
717.226	전자기학탐구 및 교육 (Electromagnetism Inquiring Teaching)	3-3-0
717.305*	물리실험 및 시범 2 (Physics Experiment and Demonstration 2)	2-0-4
717.306*	물리실험 및 시범 3 (Physics Experiment and Demonstration 3)	2-0-4
717.319*	양자물리와 인식론 1 (Quantum Physics and Epistemology 1)	3-3-0
717.321	물리교육연구 (Research of Physics Education)	3-3-0
717.322	전자기학과 기술사회 (Electromagnetism and Technological Society)	3-3-0
717.323*	현대물리개념과 교육 (Concepts and Education of Modern Physics)	3-3-0
717.324	물리탐방 및 토론 2 (Physics Exploration and Discussion 2)	1-0-2
717.325	물리교육수학 2 (Mathematics for Physics Teaching 2)	3-3-0
717.326	음향학탐구 및 교육 (Acoustics Inquiring Teaching)	3-3-0
717.413	중학교과학 및 교재 (Middle School Science and Teaching Materials)	3-2-2

717.418	양자물리와 인식론 2 (Quantum Physics and Epistemology 2)	3-3-0
717.422	물리탐구발표 (Presentation of Physics Inquiry)	1-0-2
717.425	물리교재 및 지도 (Materials and Methods in Teaching Physics)	3-2-2
717.427*	파동 및 광학교육 (Waves and Optics Education)	3-3-0
717.428*	통계역학과 열물리교육 (Statistical Mechanics and Thermal Physics Education)	3-3-0
717.429*	물리교육전산 및 실습 (Computer Simulation and Lab. for Physics Education)	3-2-2

■ 과학교육과 물리전공

(Department of Science Education(Physics Major))

· 대학원과정(Graduate Courses)

717.512	물리교육학기초론 (Foundations of Physics Education)	3-3-0
717.517	과학보도연구발표 (Science Communication Research and Presentation)	3-0-6
717.520	전자기학교육론 (Electromagnetism Teaching)	3-3-0
717.521	양자역학교육론 (Quantum Mechanics Teaching)	3-3-0
717.522	물리교육학세미나 1 (Seminar in Physics Teaching 1)	3-3-0
717.523	물리교육학세미나 2 (Seminar in Physics Teaching 2)	3-3-0
717.524	역학교육론 (Mechanics Teaching)	3-3-0
717.602	물리교육과정 (Curriculum for Physics Education)	3-3-0
717.603	물리학습지도 (Instruction Theory of Physics)	3-3-0
717.604	물리교육특강 1 (Topics in Teaching Physics 1)	3-3-0
717.605	물리교육특강 2 (Topics in Teaching Physics 2)	3-3-0
717.624	현대물리교육론 (Current Physics Education)	3-3-0
717.625	물리교육시설 및 관리 (Physics Education Facilities and Management)	3-3-0
717.626	물리교육평가	3-3-0

	(Evaluation in Physics Education)	
717.630	광학 (Optics)	3-3-0
717.631	비선형역학과 혼돈이론 (Nonlinear Dynamics and Chaos)	3-3-0
717.636	파동과 광학개념 및 응용 (Concepts of Waves and Optics, and their Applications)	3-3-0
*717.637	생물, 의학 및 건강물리학세미나 (Bio, Medical and Health Physics Seminar)	3-3-0
*717.638	과학교육정보세미나 (Seminar on Information Technology of Science Education)	3-3-0
717.639	물리교육학연구 (Studies in Physics Education)	3-3-0
*717.641	고급응용물리특강 (Special Topics in Advanced Physics Application)	3-3-0
717.643	물리영재교육론 (Physics Teaching Gifted)	3-3-0
717.644	물리교육학전산 및 실습 (Theory and Practice of Computer Use for Physics Education)	3-3-0
717.645	물리교육역사 (History of Physics Education)	3-3-0
717.646	물리교육철학 (Philosophy of Physics Education)	3-3-0
717.803	대학원논문연구 (Dissertation Research)	3-3-0

■ 화학교육과

(Department of Chemistry Education)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

718.201*	유기화학 1 (Organic Chemistry 1)	3-3-0
718.202*	유기화학 2 (Organic Chemistry 2)	3-3-0
718.204*	유기화학실험 1 (Organic Chemistry Lab. 1)	2-0-4
718.208*	물리화학 1 (Physical Chemistry 1)	3-3-0
718.213*	분석화학 (Analytical Chemistry)	3-3-0
718.307	유기화학실험 2 (Organic Chemistry Lab. 2)	2-0-4
718.309*	물리화학 2 (Physical Chemistry 2)	3-3-0

718.310	물리화학 3 (Physical Chemistry 3)	3-3-0	(Advanced Inorganic Chemistry)
718.311*	무기화학 1 (Inorganic Chemistry 1)	3-3-0	718.635 화학교육연구 1 (Research in Chemistry Education 1)
718.312	무기화학 2 (Inorganic Chemistry 2)	3-3-0	718.637 화학교육연구 2 (Research in Chemistry Education 2)
718.316*	화학교육론 (Theories of Chemistry Education)	3-3-0	718.651 물리화학특론 (Topics in Physical Chemistry)
718.317*	물리화학실험 1 (Physical Chemistry Lab. 1)	2-0-4	718.652 유기화학특론 (Topics in Organic Chemistry)
718.318	물리화학실험 2 (Physical Chemistry Lab. 2)	2-0-4	718.653 무기화학특론 (Topics in Inorganic Chemistry)
718.419*	화학교재연구 및 지도법 (Materials and Methods in Teaching of Chemistry)	3-3-0	718.654 분자분광학 (Molecular Spectroscopy)
718.425	양자화학 (Quantum Chemistry)	3-3-0	718.655 표면화학 (Surface Chemistry)
718.427	유기분광학 (Organic Spectroscopy)	3-3-0	718.657 세미나 1 (Seminar 1)
718.442*	화학교육연구 (Research in Chemistry Education)	3-2-2	718.658 세미나 2 (Seminar 2)
718.449	화학교육실험 (Chemistry Education Lab.)	2-0-4	718.659 기기분석개론 (Introduction to Instrumental Analysis)
718.451	물리유기화학 (Physical Organic Chemistry)	3-3-0	718.661 컴퓨터와 화학교육 (Computer and Chemistry Education)
718.454	분자분광학개론 (Introduction to Molecular Spectroscopy)	3-3-0	718.803 대학원논문연구 (Dissertation Research)
718.456	무기화학실험 (Inorganic Chemistry Lab.)	2-0-4	
718.457*	화학연구 (Chemistry Research)	1-0-2	
■ 과학교육과 화학전공 (Department of Science Education(Chemistry Major))			
· 대학원과정(Graduate Courses)			
*718.601	화학교육특론 (Topics in Chemistry Education)	3-3-0	
718.603	화학실험교육특론 (Topics in Chemistry Experiment for Teachers)	3-2-2	
*718.613	고급물리화학 (Advanced Physical Chemistry)	3-3-0	
*718.615	고급유기화학 (Advanced Organic Chemistry)	3-3-0	
*718.617	고급무기화학	3-3-0	
■ 생물교육과 (Department of Biology Education)			
· 학사과정(Undergraduate Courses)			
700.272	일반생물학 및 실험 2 (General Biology and Lab. 2)	4-3-2	
719.217*	동물분류학 및 실험 (Animal Taxonomy and Lab.)	3-2-2	
719.231*	식물분류학 및 지도법 (Plant Taxonomy & Instruction)	3-2-2	
719.232	식물형태학 및 지도법 (Plant Taxonomy & Institution)	3-2-2	
719.233*	미생물학 및 지도법 (Microbiology & Instruction)	3-2-2	
719.236	동물형태학 및 지도법 (Animal Taxonomy & Instruction)	3-2-2	
719.237*	생태학교육 (Ecology & Education)	3-3-0	

719.238*	중등생물실험 및 지도법 (Secondary School Biology Lab. & Institution)	2-0-4
719.239*	생물과학실험 및 지도법 1 (Biological Science Lab. & Instruction 1)	2-0-4
719.322*	생물교육론 (Biology Education)	3-3-0
719.331*	생리학교육 1 (Physiology & Education 1)	3-3-0
719.332	생리학교육 2 (Physiology & Education 2)	3-3-0
719.333*	유전학교육 (Genetics & Education)	3-3-0
719.334*	발생학교육 (Developmental Biology & Education)	3-3-0
719.335	인간생물학교육 (Human Biology & Education)	3-3-0
719.336	분자생물학교육 (Molecular Biology & Education)	3-3-0
719.338*	야외실습 및 지도법 1 (Field Biology & Instruction 1)	2-1-2
719.339	야외실습 및 지도법 2 (Field Biology & Instruction 2)	2-1-2
719.340	생물과학실험 및 지도법 2 (Biological Science Lab. & Instruction 2)	2-0-4
719.341	현대생물실험 및 지도법 (Modern Biology Lab. & Instruction)	2-0-4
719.425*	생물교재론 (Teaching Materials in Biology)	3-2-2
719.426*	생물교수법 (Biology Teaching Methods)	3-2-2
719.432	현대생물학과 기술사회 (Modern Biology, Technology & Society)	3-3-0
719.433	환경과 교육 (Environment & Education)	3-3-2
719.435	생물학습평가 (Evaluation in Biology Education)	3-3-0

■ 과학교육과 생물전공

(Department of Science Education(Biology Major))

· 대학원과정(Graduate Courses)

719.511	생물교육과정 (Biology Curriculum)	3-3-0
719.513	컴퓨터를 활용한 생물교재	3-3-0

	(Computer-Aided Biology Teaching Materials)	
719.515	생물교재연구 (Studies on Biology Teaching Materials)	3-2-2
719.516	생물교육세미나 1 (Seminar 1 in Biology Education)	1-1-0
719.517	생물교육세미나 2 (Seminar 2 in Biology Education)	1-1-0
719.610	환경교육론 (Environmental Education)	3-3-0
719.619	분자생물학특론 (Topics in Molecular Biology)	3-3-0
719.751	과학교육심리 (Psychology of Science Education)	3-3-0
719.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 지구과학교육과

(Department of Earth Science Education)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

300.209*	역학개론 (Introduction to Mechanics)	3-3-0
881.006*	응용해석 (Applied Calculus)	3-3-0
884.001*	전자기학개론 (Introduction to Electromagnetism)	3-3-0
886.033*	기초물리화학 (Basic Physical Chemistry)	3-3-0
721.221*	고체지구물리학 및 실험 1 (Solid Earth Geophysics and Lab. 1)	3-2-2
721.222*	고체지구물리학 및 실험 2 (Solid Earth Geophysics and Lab. 2)	3-2-2
721.263*	고체지구과학 및 실험 1 (Solid Earth Science and Lab. 1)	3-2-2
721.264*	고체지구과학 및 실험 2 (Solid Earth Science and Lab. 2)	3-2-2
721.266*	천체지구과학 및 실험 1 (Astronomy and Lab. 1)	3-2-2
721.267*	천체지구과학 및 실험 2 (Astronomy and Lab. 2)	3-2-2
721.311*	대기지구과학 및 실험 1 (Atmospheric Science and Lab. 1)	3-2-2
721.312*	대기지구과학 및 실험 2 (Atmospheric Science and Lab. 2)	3-2-2

721.315	인공위성지구과학 (Satellite Earth Science)	3-2-2	*721.619	고급천체물리학연습 (Problems in Advanced Astrophysics)	3-3-0
721.316	유체지구과학교육연구 (Fluid Earth Science Education Study)	1-0-2	*721.621	대기과학 (Atmospheric Science)	3-3-0
721.321*	해양지구과학 및 실험 1 (Oceanography and Lab. 1)	3-2-2	721.624	지구유체역학 (Geophysical Fluid Dynamics)	3-3-0
721.322*	해양지구과학 및 실험 2 (Oceanography and Lab. 2)	3-2-2	721.625	대기복사이론 및 응용 (Theory and Application of Atmospheric Radiation)	3-3-0
721.335	천체지구과학교육연구 (Astronomy Education Study)	1-0-2	721.632	해양역학 (Dynamic Oceanography)	3-3-0
721.351	지구열역학 (Geothermodynamics)	3-3-0	721.633	연근해해양학 (Coastal Oceanography)	3-3-0
721.354	환경지구과학 (Environmental Earth Science)	3-3-0	721.642	지각진화론 (Evolution of Earth Crust)	3-3-0
721.363	고체지구과학교육연구 (Solid Earth Science Education Study)	1-0-2	721.645	지구화학특강 (Topics in Geochemistry)	3-3-0
721.424	물리기상학 및 실험 (Physical Meteorology and Lab.)	3-2-2	721.646	고체지구물질론 1 (Solid Earth Materials 1)	3-3-0
721.426	기초천체물리학 및 실험 (Basic Astrophysics and Lab.)	3-2-2	721.647	고체지구물질론 2 (Solid Earth Materials 2)	3-3-0
721.427	관측천문학 및 실험 (Observational Astronomy and Lab.)	3-2-2	*721.648	고급지질학연습 (Problems in Advanced Geology)	3-3-0
721.442	지구구성물질 및 실험 (Earth Materials and Lab.)	3-2-2	*721.651	이론지구물리학 (Theoretical Geophysics)	3-3-0
721.451*	지구과학야외실습 (Field Works in Earth Science)	2-1-2	721.652	지진학특론 (Topics in Seismology)	3-3-0
721.452	지구역장 및 실험 (Earth's Potential Fields and Lab.)	3-2-2	721.653	지구물리자료처리 및 분석 (Geophysical Data Processing and Analysis)	3-3-0
721.471*	지구과학교육론 (Earth Science Teaching Theory)	3-2-2	*721.654	고급지구물리학연습 (Problems in Advanced Geophysics)	3-3-0
721.474*	지구과학교재연구 및 지도법 (Earth Science Teaching Material and Method)	3-2-2	721.655	환경지구물리학 및 실험 (Environmental Geophysics and Lab.)	3-2-2
721.479	지구과학교육연구 (Earth Science Education Study)	3-2-2	*721.662	지구과학교육특론 1 (Topics in Earth Science Education 1)	3-3-0
■ 과학교육과 지구과학전공 (Department of Science Education(Earth Science Major))			*721.663	지구과학교육특론 2 (Topics in Earth Science Education 2)	3-3-0
			*721.665	해양과학 (Topics in Oceanography)	3-3-0
· 대학원과정(Graduate Courses)			721.803	대학원논문연구 (Dissertation Research)	3-3-0
721.611	천체물리학 (Astrophysics)	3-3-0			
*721.618	현대천문학특강 (Topics in Modern Astronomy)	3-3-0			

■ 체육교육과

(Department of Physical Education)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

722.102	한국무용입문 (Introduction to Korean Dance)	1-0-2	722.239	배구 1 (Volleyball 1)	1-0-2
722.103	현대무용입문 (Introduction to Modern Dance)	1-0-2	722.240	축구 1 (Soccer 1)	1-0-2
722.201	체육원리 (Principle of Physical Education)	3-3-0	722.241	한국무용 1 (Korean Dance 1)	1-0-2
722.202*	육상 1 (Track & Field 1)	1-0-2	722.242	스포츠심리학 및 운동학습 (Sport Psychology & Motor Learning)	3-2-2
722.203*	체조 1 (Gymnastics 1)	1-0-2	722.243	교육무용 1 (Educational Dance 1)	1-0-2
722.204*	수영 1 (Swimming 1)	1-0-2	722.244	보건교육 (Health Education)	2-2-0
722.205	체육사 (History of Physical Education)	3-3-0	722.247	무용원론 (Introduction to Dance)	2-2-0
722.206	육상 2 (Track & Field 2)	1-0-2	722.248	무용장단 (Rhythm of Dance)	1-0-2
722.207	체조 2 (Gymnastics 2)	1-0-2	722.249	기능해부학 (Functional Anatomy)	3-2-2
722.208	빙상 (Skating)	1-0-2	722.250	현대무용 1 (Modern Dance 1)	1-0-2
722.210	레크리에이션론 (Theories in Recreation)	2-2-0	722.251	한국무용 2 (Korean Dance 2)	1-0-2
722.212	수영 2 (Swimming 2)	1-0-2	722.253	태권도 (Taekwondo)	1-0-2
722.214	특별활동 1 (Sport Activity 1)	1-0-2	722.255	무용사 (History of Dance)	2-2-0
722.219	체조 4 (Gymnastics 4)	1-0-2	722.257	탁구 1 (Table Tennis 1)	1-0-2
722.220	육상 4 (Track & Field 4)	1-0-2	722.258	테니스 1 (Tennis 1)	1-0-2
722.225	특별활동 2 (Sport Activity 2)	1-0-2	722.259	체력육성 1 (Physical Fitness Training 1)	1-0-2
722.226	체조 3 (Gymnastics 3)	1-0-2	722.300	수상안전 및 구급법 (Water Safety & First Aid)	1-0-2
722.230	체육측정평가 (Measurement & Evaluation in Physical Education)	2-2-0	722.301	운동생리학 (Exercise Physiology)	3-2-2
722.232	리듬운동 (Rhythmic Exercise)	1-0-2	722.303	평생스포츠 1 (Lifetime Sport 1)	1-0-2
722.238	농구 1 (Basketball 1)	1-0-2	722.307*	체육교육과정 (Curriculum in Physical Education)	3-3-0
			722.311	수영 3 (Swimming 3)	1-0-2
			722.316	육상 3 (Track & Field 3)	1-0-2
			722.317	평생스포츠 2	1-0-2

	(Lifetime Sport 2)		722.405	체육학연구법	2-2-0
722.318	핸드볼 (Handball)	1-0-2		(Methods of Research in Physical Education)	
722.321	운동영양학 (Exercise Nutrition)	2-2-0	722.406	트레이닝방법론 (Methods of Training)	2-2-0
722.328	하키 (Hockey)	1-0-2	722.413	대외경기 (Extramural Sport)	1-0-2
722.329	스포츠사회학 (Sport Sociology)	2-2-0	722.424	민속무용 (Folk Dance)	1-0-2
722.333	발레 (Ballet)	1-0-2	722.425	현대무용 3 (Modern Dance 3)	1-0-2
722.334	한국무용 3 (Korean Dance 3)	1-0-2	722.426	운동동작분석의 기초 (Biomechanical Analysis of Human Movement)	2-2-0
722.336	양궁 (Archery)	1-0-2	722.430	무용예술론 (Artistic Theory of Dance)	2-2-0
722.337	럭비 (Rugby Football)	1-0-2	722.431	체육문제연구 (Issues in Physical Education)	2-2-0
722.339	유도 (Judo)	1-0-2	722.436	운동검사 및 처방 (Exercise Testing and Prescription)	2-2-0
722.340	교육무용 2 (Educational Dance 2)	1-0-2	722.437	야구 (Baseball)	1-0-2
722.341	운동역학 (Sport Biomechanics)	3-2-2	722.444	골프 1 (Golf 1)	1-0-2
722.342	현대무용 2 (Modern Dance 2)	1-0-2	722.445	볼링 1 (Bowling 1)	1-0-2
722.343	사회체육개론 (Introduction to Sport for All)	2-2-0	722.446	스포츠경영학 (Sport Management)	2-2-0
722.346	무용창작론 (Theory of Creative Dancing)	2-2-0	722.447	스포츠마케팅 (Sport Marketing)	2-2-0
722.347	한국무용 4 (Korean Dance 4)	1-0-2	722.448	스포츠의학입문 (Introduction to Sports Medicine)	2-2-0
722.350	배드민턴 1 (Badminton 1)	1-0-2		· 대학원과정(Graduate Courses)	
722.351	스키 1 (Skiing 1)	1-0-2		공통과목(Subjects Common to all Major)	
722.353	수상스포츠 (Marine Sports)	1-0-2	722.601	체육연구설계법 (Experimental Design in Physical Education)	3-3-0
722.400	특수체육 (Physical Education for the Disabled)	3-3-0	722.603	한국체육사연구 (Studies in History of Physical Education in Korea)	3-3-0
722.401*	체육지도법 (Teaching Methods in Physical Education)	3-3-0	722.604	비교체육학특강 (Topics in Comparative Physical Education)	3-3-0
722.402	맨손체조 (Free Exercise)	1-0-2	722.605	체육교수이론특강 (Topics in Teaching Methods in Physical Education)	3-3-0
722.403	대내경기 (Intramural Sport)	1-0-2	722.606	운동제어특강 (Topics in Motor Control)	3-3-0
			722.607	사회체육특강	3-3-0

	(Topics in Sport for All)		722.612	여가 및 레크리에이션연구	3-3-0
722.608	근신경운동역학 (Neuromuscular Exercise Dynamics)	3-3-0		(Studies in Leisure & Recreation)	
722.609	운동역학실험 (Laboratory in Biomechanics)	3-3-0	722.613	스포츠상해 및 재활 (Sports Injury and Rehabilitation)	3-3-0
722.610	대사작용과 운동 (Metabolism in Exercise)	3-3-0	722.621	무용미학연구 (Studies in Aesthetics of Dance)	3-3-0
722.611	근신경생리 (Neuromuscular Physiology)	3-3-0	722.622	스포츠문화사특강 (Topics in History of Sports Culture)	3-3-0
722.614	운동생리학실험 (Exercise Physiology Laboratory)	3-0-6	722.711	체육철학특강 (Topics in Philosophy of Physical Education)	3-3-0
722.615	운동처방실험 (Exercise Prescription Laboratory)	3-0-6	722.712	세계체육사특강 (Topics in World History of Physical Education)	3-3-0
722.616	무용학특강 (Topics in Dance)	3-3-0	722.721	체육교육과정특강 (Topics in Curriculum in Physical Education)	3-3-0
722.617	체육교육장학론특강 (Topics in Instructional Supervision of Physical Education)	3-3-0	722.723	체육전문교육특강 (Topics in Curriculum for Professional Athletics)	3-3-0
722.618	레저스포츠지도특강 (Topics in Teaching Methods in Leisure Sport)	3-3-0	722.731	스포츠심리특강 (Topics in Sport Psychology)	3-3-0
722.619	응용스포츠심리학특강 (Topics in Applied Sport Psychology)	3-3-0	722.733	운동학습특강 (Topics in Motor Learning)	3-3-0
722.624	장애인체육프로그램운영론특강 (Management of Adapted Physical Activity Program)	3-3-0	722.734	스포츠사회학특강 (Topics in Sport Sociology)	3-3-0
722.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	722.737	여가 및 레크리에이션특강 (Topics in Leisure & Recreation)	3-3-0
스포츠과학전공(Sports Science Major)			722.742	순환기능과 운동처방 (Cardiovascular Dynamics and Prescriptive Exercise)	3-3-0
722.511	체육철학연구 (Studies in the Philosophy of Physical Education)	3-3-0	722.745	스포츠경영특강 (Topics in Sport Management)	3-3-0
722.513	세계체육사연구 (Studies in World History of Physical Education)	3-3-0	722.752	운동역학특강 (Topics in Sport Mechanics)	3-3-0
722.522	체육교육과정연구 (Studies in Curriculum in Physical Education)	3-3-0	722.755	행동생리학특강 (Topics in Physiology of Behavior)	3-3-0
722.524	스포츠마케팅연구 (Studies in Sport Marketing)	3-3-0	722.757	운동기술분석 (Biomechanical Analysis of Motor Skill)	3-3-0
722.525	스포츠경영연구 (Studies in Sport Management)	3-3-0	722.758	장애자체육특강 (Topics in Physical Education for the Disabled)	3-3-0
722.533	스포츠사회학연구 (Studies in Sociology of Sports)	3-3-0	722.759	체육측정평가특강 (Topics in Measurement and Evaluation of Physical Education)	3-3-0
722.534	스포츠심리학연구 (Studies in Sport Psychology)	3-3-0	722.760	운동의학특강 (Topics in Exercise Medicine)	3-3-0
722.563	무용창작연구 (Studies in Creative Dance)	3-3-0	인간운동과학전공(human Exercise Major)		
722.564	스포츠의학연구 (Studies in Sports Medicine)	3-3-0	722.523	체육측정평가연구 (Studies in Measurement and Evaluation of Physical Education)	3-3-0
			722.532	운동학습연구	3-3-0

	(Studies in Motor Learning)	
722.555	운동역학기기론연구	3-3-0
	(Studies in Instrumentation in Sport Biomechanics)	
722.541	운동생리학연구	3-3-0
	(Studies in Exercise Physiology)	
722.542	트레이닝이론	3-3-0
	(Training of Advanced Sport-Skill)	
722.553	운동역학연구	3-3-0
	(Studies in the Biomechanics of Human Movement)	
722.554	영상분석의 이론 및 실습	3-3-0
	(Theory & Practice in Film Analysis)	
722.561	장애자체육연구	3-3-0
	(Studies in Physical Education for the Disabled)	
722.620	운동용기구디자인특강	3-3-0
	(Topics in Sports and Fitness Equipment Design)	
722.623	운동발달특강	3-3-0
	(Topics in Motor Development)	
722.746	스포츠트레이닝방법특강	3-3-0
	(Topics in Sports Training Methods)	
722.747	운동영양학특강	3-3-0
	(Topics in Sports Nutrition)	

■ 협동과정 특수교육전공

(Interdisciplinary Program in Exceptional Education)

· 대학원과정(Graduate Courses)

723.506	특수교육연구	3-3-0
	(Studies in Special Education)	
723.507	학습장애아교육론	3-3-0
	(Teaching Children with Learning Disabilities)	
723.508	정신지체아교육	3-3-0
	(Teaching Children with Mental Retardation)	
723.509	정서 및 행동장애아교육	3-3-0
	(Teaching Children with Behavior Disorders)	
723.510	특수교육실습 및 수퍼비전	3-3-0
	(Practicum and Supervision)	
723.511	통합교육론	3-3-0
	(Seminar on Inclusion)	
723.512	감각장애아연구	3-3-0
	(Teaching Children with Sensory Impairment)	
723.513	특수아진단 및 평가	3-3-0
	(Assessment of Children with Special Needs)	
723.514	특수교육교수학습연구	3-3-0
	(Instructional Materials and Methods in Special Education)	

723.515	특수아동상담세미나	3-3-0
	(Seminar on Counseling with Special Children)	
723.701	응용행동분석 및 단일사례연구	3-3-0
	(Research in Applied Behavior Analysis and Single Subject)	
723.702	특수교육의 쟁점과 최근동향	3-3-0
	(Current Issues in Special Education)	
723.703	특수교육연구세미나	3-3-0
	(Seminar on Special Education Research)	
723.704	특수교육의 제도 및 정책연구	3-3-0
	(Research in Special Education Policy)	

■ 협동과정 환경교육전공

(Interdisciplinary Program in Environment Education)

· 대학원과정(Graduate Courses)

724.501	환경교육세미나	3-3-0
	(Seminar on Environment Educations)	
724.502	환경교육교수학습방법론	3-3-0
	(Instructional Design and Teaching Methods in Environment Education)	
724.503	지형환경론	3-3-0
	(Topics in Geomorphology and Environment)	
724.504	환경과 기후변화	3-3-0
	(Environment and Climatival Change)	
724.505	토지이용 변화와 환경교육	3-3-0
	(Change of Land Use and Environment Education)	
724.506	국토와 환경교육 연구	3-3-0
	(Studies in Our Living Place and Environment Education)	
724.507	도시환경론	3-3-0
	(Urban Environment)	
724.508	환경교육교재개발	3-3-0
	(Developmental of Teaching Materials in Environmental Education)	
724.509	환경교육프로그램개발	3-3-0
	(Development of Environmental Education Program)	
724.510	대기환경론	3-3-0
	(Atmospheric Environment)	
724.511	토양과 환경	3-3-0
	(Soil and Environment)	
724.512	환경지리학세미나	3-3-0
	(Seminar on Environmental Geography)	
724.513	환경과학세미나	3-3-0
	(Seminar on Environmental Science)	
724.515	인간과 지구환경	3-3-0

(Man and Global Environment)

생활과학대학

여성의 사회진출이 활발해지고 가정이 갖는 전통적인 기능의 많은 부분이 산업화함에 따라 가정학 각 분야의 전문인에 대한 사회적인 요구는 오늘날 계속 증가하고 있다.

가정학이 미국에서 처음으로 학문으로서의 체계를 갖추고 대학에서 강의되기 시작한 것은 이미 20세기 초기였으나, 사회적 요구가 높아진 1950년대부터 가정학의 전문교육이 본격적으로 활발해지기 시작하였다.

서울대학교에서도 세계적인 학문 발전의 추세와 사회적 요구에 부응하여 1968년 사범대학 가정교육과를 가정대학으로 독립시켰으며, 1997년 생활과학대학으로 명칭을 변경하여 계속적으로 발전시켜왔다.

생활과학대학은 대학으로 독립된 후 20년의 짧은 역사에도 불구하고 교육, 연구, 지역사회 봉사라는 대학의 사명을 통하여 여러 방면으로 공헌하고 있다.

소비자학, 아동가족학, 식품영양학, 의류학으로 나뉜 전문교육을 통하여 각 분야의 전문인을 사회에 배출시켜 왔으며, 이들은 산업화된 사회의 다양한 직종에 종사하면서 생활의 질을 높이는데 공헌하고 있다.

현재 생활과학대학은 인문계와 자연계로 2학년 진학시 소비자아동학부(소비자학전공, 가족아동학전공), 식품영양학과, 의류학과로 나뉘어 각 학과(부)에서 학사과정, 석사과정, 박사과정의 교육이 이루어지고 있다.

최근 서울대학교는 대학원 중심교육을 추진하고 있으며, 생활과학대학도 이에 맞추어 상당수의 학부 졸업생이 대학원에 진학하고 있다. 또한 대학원에 진학하지 않는 졸업생의 대부분은 각자의 전공분야에 따라 전문직 직업인으로서 사회에 기여하고 있다.

사회가 산업화함에 따라 생활과학 각 분야의 전문인에 대한 수요는 계속 증가하는 것이 선진국에서 이미 나타난 현상이며, 우리나라에서도 우수한 학생들의 활발한 참여가 크게 기대되는 바이다.

■ 생활과학대학 공통교과목

(Interdepartmental Subjects for College of Human Ecology)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

350.101 생활과학의 이해 3-3-0

(Introduction to Human Ecology)

350.304 식품영양학교육론 3-3-0

(Teaching of Food and Nutrition)

350.305 의류학교육론 3-3-0

(Teaching of Clothing and Textiles)

350.306 주거생활론 3-3-0

(Housing)

350.307 아동가족교육론 3-3-0

(Theories of Child and Family Education)

350.308 소비자과 자원관리 3-3-0

(Consumer Studies and Resource Management)

■ 의류·식품영양학과군

(Department Group of Clothing, Textiles, Food and Nutrition)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

전공탐색교과목 (Major Preparation Courses of Department Group of Clothing, Textiles, Food and Nutrition)

350.102 복식디자인론 3-3-0

(Theory of Apparel Design)

350.103 의류소재와 환경 3-3-0

(Textile Fibers and the Environment)

350.105 영양과 건강 3-3-0

(Nutrition and Health)

362.102* 현대인과 식품 3-3-0

(Food in Modern Society)

■ 식품영양학과

(Department of Food and Nutrition)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

352.209 유기화학 3-3-0

(Organic Chemistry)

352.210 생화학 4-4-0

(Biochemistry)

352.213 급식경영학 2-2-0

(Food Service Administration)

352.215 조리원리 및 실습 3-1-4

(Principles of Food Preparation and Lab.)

352.216 인체생리학 3-3-0

(Human Physiology)

352.217*	식품화학 (Food Chemistry)	4-4-0	352.504	실험설계법 (Experimental Design in Food & Nutrition)	3-3-0
352.302	영양학 2 (Nutrition 2)	2-2-0	352.514	식품영양학세미나 1 (Seminar in Food and Nutrition 1)	1-2-0
352.306	식이요법 및 실험 (Diet Therapy and Lab.)	3-2-2	352.515	식품영양학세미나 2 (Seminar in Food and Nutrition 2)	1-2-0
352.313	영양학실험 (Nutrition Lab.)	2-0-4	352.516	식품영양학세미나 3 (Seminar in Food and Nutrition 3)	1-2-0
352.323	식품분석실험 (Food Analysis Lab.)	2-0-4	352.517	식품영양학세미나 4 (Seminar in Food and Nutrition 4)	1-2-0
352.324	단체급식 (Institutional Food Service)	2-2-0	352.518	고급식품학 (Advanced Food Science)	3-3-0
352.325	영양사현장실습 (Practice in Dietetics)	2-0-4	352.519	식품기기분석 및 실험 (Instrumental Food Analysis and Lab.)	2-1-2
352.326	생애주기영양 (Nutrition throughout Life Cycle)	3-3-0	352.520	영양실험연구 (Nutrition Research and Lab.)	2-1-2
352.327*	영양학 1 (Nutrition 1)	2-2-0	352.601	탄수화물 및 지질화학 (Carbohydrate and Lipid Chemistry)	3-3-0
352.328	식품물리화학 및 실험 (Physical Chemistry of Food and Lab.)	3-2-2	352.602	단백질화학 (Protein Chemistry)	3-3-0
352.329	식품미생물학 및 실험 (Food Microbiology and Lab.)	3-2-2	352.607	고급영양학실험 (Advanced Nutrition Lab.)	3-0-6
352.330	식품평가 및 실험조리실습 (Food Evaluation and Experimental Food Lab.)	3-2-2	352.609	임상영양학 (Clinical Nutrition)	3-3-0
352.401	식생활관리 및 실험 (Meal Management and Lab.)	3-2-2	352.611	단백질대사 (Protein Metabolism)	3-3-0
352.404	식품가공 및 저장 (Food Processing and Preservation)	3-3-0	352.615	비타민학 (Vitamins)	3-3-0
352.418	지역사회영양학 (Nutrition in the Community)	3-3-0	352.616	무기질영양 (Mineral Nutrition)	3-3-0
352.419	식품위생 및 법규 (Food Hygiene and Regulations)	3-3-0	352.617	식품의 향미 및 색소화학 (Food Flavor and Pigment Chemistry)	3-3-0
352.421	영양교육 및 상담 (Nutrition Education and Counseling)	2-1-2	352.619	지질대사 (Lipid Metabolism)	3-3-0
352.422	분자영양학 (Molecular Biology in Nutrition)	2-2-0	352.620	에너지 및 탄수화물대사 (Energy and Carbohydrate Metabolism)	3-3-0
352.424	식생활과 문화 (Food and Culture)	2-2-0	352.701	식품물성론 (Food Rheology)	3-3-0
352.425	영양평가 및 실험 (Nutritional Assessment and Lab.)	2-1-2	352.704	고급식품미생물학 (Advanced Food Microbiology)	3-3-0
· 대학원과정(Graduate Courses)			352.706	식품발효학 (Food Fermentation)	3-3-0
352.501	고급영양학 (Advanced Nutrition)	3-3-0	*352.710	식품학특강 (Current Topics in Food Science)	3-3-0
			352.715	영양조사 및 평가법	3-3-0

	(Nutritional Survey and Assessment)		353.221	의류제품평가	2-0-4
*352.719	영양학특강	3-3-0		(Textiles and Apparel Products Lab.)	
	(Current Topics in Nutrition)		353.222	패션과 색채	2-0-4
352.722	식품효소화학	3-3-0		(Fashion and Color)	
	(Food Enzymology)		353.223	의복구성학 및 실습	2-0-4
352.723	모자 및 성장기영양	3-3-0		(Clothing Construction)	
	(Maternal and Child Nutrition)		353.224	서양복식문화사	3-3-0
352.724	영양과 노화	3-3-0		(History of Western Costume)	
	(Nutrition and Aging)		353.226*	인체와 의복구성설계	3-3-0
352.726	영양정책	3-3-0		(Human Body & Planning of Clothing Construction)	
	(Nutrition Policy)		353.318	직물디자인 및 실습	2-0-4
352.727	가공식품의 성분변화	3-3-0		(Textile Design)	
	(Chemical Changes During Food Processing)		353.321	패션디자인기초	2-1-2
352.729	식품관능검사법	3-3-0		(Basic Fashion Design)	
	(Sensory Evaluation of Food)		353.322	현대패션디자인	2-1-2
352.730	급식경영학연구	3-3-0		(Contemporary Fashion Design)	
	(Current Topics in Foodservice Management)		353.328	의류소재관리 및 실험	3-2-2
352.732	고급식품물리화학	3-3-0		(Textile Care and Experimental Lab.)	
	(Advanced Physical Chemistry of Food)		353.329	고급의복구성	2-0-4
352.733	영양생리학	3-3-0		(Advanced Clothing Construction)	
	(Nutritional Physiology)		353.330	의복생리학 및 실험	3-2-2
352.734	영양역학	3-3-0		(Clothing Physiology and Lab.)	
	(Nutritional Epidemiology)		353.331	한복구성학 및 실습	2-0-4
352.735	식품독성학	3-3-0		(Construction of Korean Costume)	
	(Food Toxicology)		353.332	의류소재염색가공 및 실험	2-0-4
352.736	영양과 유전	3-3-0		(Finishing and Dyeing of Textiles Lab.)	
	(Nutrition and Genes)		353.333	패션마케팅	3-3-0
352.737	운동과 영양	3-3-0		(Fashion Marketing)	
	(Nutrition and Exercise)		353.334	입체재단실습	2-0-4
352.738	식품안전성평가	3-3-0		(Draping)	
	(Safety Assessment of Food)		353.416	복식사회심리	2-2-0
352.803	대학원논문연구	3-3-0		(Socio-psychological Aspects of Clothing)	
	(Reading and Research)		353.417	특수기능복	2-1-2
				(Functional Clothing)	
			353.420	CAD실습	2-0-4
				(Computer-Aided Apparel Design)	
			353.428	의류소재기획 및 실습	2-1-2
				(Apparel Fabrication and Lab.)	
			353.429	패션상품유통론	3-3-0
				(Fashion Retailing)	
			353.430	한국복식문화사	3-3-0
				(History of Korean Costume)	
			353.431	패션정보분석 및 디자인	3-1-4
				(Analysis of Fashion Trend and Design)	

■ 의류학과

(Department of Clothing and Textiles)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

353.213	크로키	2-0-4
	(Croquis)	
353.214	패션일러스트레이션	2-0-4
	(Fashion Illustration)	
353.216	의류소재구성	3-3-0
	(Textile Fabrics)	

· 대학원과정(Graduate Courses)					
353.501	의류학연구방법론 (Research Methods in Clothing and Textiles)	3-3-0	353.721	복식산업론 (Apparel Industry)	3-3-0
353.502	피복과학연습 (Seminar in Textile Science)	3-3-0	*353.722	복식학특론 (Topics in Clothing)	3-3-0
353.503	복식학연습 (Seminar in Clothing)	3-3-0	353.724	고급패션마케팅 (Advanced Fashion Marketing)	3-3-0
353.601	서양복식학특론 (Topics in Construction of Western Costume)	3-1-4	353.725	고급의류학연구방법론 (Advanced Research Methods in Clothing and Textiles)	3-3-0
353.603	한국복식사특론 (Topics in History of Korean Costume)	3-3-0	353.726	의류상품유통특론 (Special Topics in Fashion Retailing)	3-3-0
353.604	한국복식학특론 (Topics in Construction of Korean Costume)	3-1-4	353.728	복식과 예술 (Art and Fashion)	3-3-0
353.605	피복체형론 (Somatology for Clothing)	3-3-0	353.732	동양복식사 (History of Eastern Clothing)	3-3-0
353.608	세척원리 및 평가 (Detergency : Theory and Testing)	3-3-0	353.733	복식미학특론 (Topics in Aesthetics in Dress)	3-3-0
353.609	복식과 인간행동 (Clothing and Human Behavior)	3-3-0	353.734	온열생리학 (Thermal Physiology)	3-3-0
353.614	섬유물리학 (Physical Properties of Textile Fibers)	3-3-0	353.735	특수기능복특론 (Topics in Functional Clothing)	3-2-2
353.618	직물보존학 (Textile Conservation)	3-3-0	353.736	복식과 색채론 (Theory of Fashion and Color)	3-3-0
353.619	복식미학 (Aesthetics in Dress)	3-3-0	353.737	의복인간공학 (Clothing Ergonomics)	3-3-0
353.620	고급테일러링 (Advanced Tailoring)	3-1-4	353.738	복식조형론 (Plastic Analysis in Fashion Design)	3-1-4
353.621	복식디자인특론 (Advanced Fashion Design)	3-1-4	353.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0
353.622	천연섬유화학 및 가공 (Textile Chemistry of Natural Fibers & Their Finishes)	3-3-0			
353.623	패션마케팅특론 (Special Topics in Fashion Marketing)	3-3-0	■ 소비자아동학부 (School of Consumer and Child Studies)		
353.625	의류신소재연구 (New Synthetic Fibers for Clothing)	3-3-0	· 학사과정(Undergraduate Courses)		
353.626	특수의류소재개발 (Topics in Fabrication of Special Apparel Textiles)	3-2-2	전공탐색교과목(Major Preparation Courses for School of Consumer and Child Studies)		
353.627	의복생리학특강 (Topics in Clothing Physiology)	3-2-2	350.104	가정자원관리 (Family Resource Management)	3-3-0
353.702	복식과 문화 (Cultural Aspects of Clothing)	3-3-0	357.104	가족학 (The Family)	3-3-0
353.703	특수의복설계 (Functional Apparel Design)	3-2-2	357.106	아동발달 (Child Development)	3-3-0
353.715	이론염색화학 (Principles of Dyeing)	3-3-0	357.108	소비자학개론 (Introduction to Consumer Studies)	3-3-0

■ 소비자학전공

(Consumer Studies Major)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

357.201	가계경제론 (Family Economics)	3-3-0
357.204	소비자행태론 (Consumer Behavior)	3-3-0
357.216	소비자주의의 이해 (Consumerism and Consumer Movement)	3-3-0
357.217	소비자정책론 (Economics of Consumer Policy)	3-3-0
357.218	가사노동론 (Household Labor)	3-2-2
357.301	소비문화론 (Culture and Consumption)	3-3-0
357.303	공공가정관리론 (Institutional Household Management)	3-3-0
357.304	생활시간과 여가관리 (Time and Leisure)	3-3-0
357.305	소비자조사이론 및 실습 (Theories & Practice of Consumer Research)	3-2-2
357.306	소비자포트폴리오 (Consumer Portfolio)	3-3-0
357.307	소비자재무설계 (Consumer Financial Planning)	3-2-2
357.323	아동가족복지정책론 (Child and Family Welfare Policy)	3-3-0
357.325	소비자교육 (Consumer Education)	3-3-0
357.326	고급소비자분석론 (Advanced Methodologies in Consumer Studies)	3-3-0
357.402	소비자정보론 (Consumer Information)	3-3-0
357.404	소비자시장환경분석론 (Analysis of Market Environment)	3-3-0
357.405	생활설계론 (Family Life Planning)	3-3-0
357.416*	소비자학연구 (ResearSeminar in Consumer Studies 1)	1-0-2
357.417	소비자상담론 (Theories of Consumer Counseling)	3-3-0
357.418	소비자보호관련법 (The Laws on Consumer Protection)	3-3-0

■ 가족아동학전공

(Child & Family Studies Major)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

357.209	유아교육개론 (Early Childhood Education)	3-3-0
357.210	유아교육과정 (Curricular Activities in Early Childhood Education)	2-2-0
357.211	아동가족조사법 (Research Methods in Child & Family Study)	3-3-0
357.213*	한국가족론 (Korean Family)	3-3-0
357.214	실험설계 및 통계 (Experimental Design & Statistics)	3-3-0
357.219	현대한국가족의 이해 (Understanding of Contemporary Korean Family)	3-3-0
357.311	가족관계 (Family Relations)	3-3-0
357.312*	부모교육론 (Parenting)	3-3-0
357.313	아동놀이이론 및 교육실습 (Theory & Education Practices in Child Play)	3-1-4
357.315	노년학 (Gerontology)	3-3-0
357.318	아동가족복지론 (Welfare Policy for Child and Family)	3-3-0
357.320	유아사회성발달과 교육 (Children's Social Development and Education)	3-3-0
357.321	유아언어발달과 교육 (Children's Language Development and Education)	3-3-0
357.322	가족생활교육 및 실습 (Family Life Education and Practice)	3-2-2
357.324	청년발달과 지도 (Development and Guidance of Adolescence)	3-3-0
357.327*	현대가족이론 (Contemporary Theories of the Family)	3-3-0
357.407	영유아보육 및 실습 (Theory & Practice of Educare for Infants)	3-2-2
357.409	아동가족학연습 (Seminar in Child and Family Studies)	3-3-0
357.410	아동교육현장실습 (Teaching Experience in Preschool)	3-0-6
357.411	가족치료 및 실습 (Theory & Practicum in Family Therapy)	3-2-2

357.415 가족상담이론 및 실습 3-2-2
(Theories and Practice in Family Counseling)

▣ 소비자학과

(Department of Consumer Studies and Resource Management)

· 대학원과정(Graduate Courses)

*358.530 고급소비자학연구법 1 3-2-2
(Advanced Research Methods in Consumer Studies 1)
358.531 소비자행태특론 3-3-0
(Topics in Consumer Behavior)
*358.533 가계경제특론 3-3-0
(Topics in Economic Analysis & Household)
358.539 소비자학연구방법론 3-2-2
(Research Methods in Consumer Studies)
*358.540 소비자정책특론 3-3-0
(Topics in Economics of Consumer Policy)
*358.543 생활시간연구 3-3-0
(Time as a Human Resource)
358.546 소비자시장환경분석특론 3-3-0
(Topics in Analysis of Market Environment)
358.547 가정자원관리특론 3-3-0
(Topics in Family Resource Management)
358.548 인적자원관리특론 3-3-0
(Topics in Human Resource Management)
358.549 공공가정관리특론 3-3-0
(Topics in Institutional Household Management)
*358.550 소비자교육상담특론 3-3-0
(Topics in Consumer Education & Counseling)
358.551 가사노동정책특강 3-3-0
(Topics in Household Labor Policy)
358.631 소비문화특론 3-3-0
(Topics in Culture and Consumption)
358.634 소비자광고문제특론 3-3-0
(Special Topics in Advertising for Consumer)
358.635 소비자정보특론 3-3-0
(Topics in Consumer Information)
358.637 소비자피해구제이론 및 상담실습 3-2-2
(Theory in Consumer Redress & Counseling Practice)
358.638 소비자보호법특론 3-3-0
(Topics in Consumer Laws)
358.645 생활기기와 생활양식 3-3-0
(Household Equipment and Life Style)

358.646 여가관리특론 3-3-0
(Topics in Leisure Studies)

358.649 소비자교육프로그램개발연구 3-3-0
(Studies in Development of Consumer Education Programs)

*358.730 고급소비자학연구법 2 3-2-2
(Advanced Research Methods in Consumer Studies 2)

358.731 한국가계분석론 3-3-0
(Economic Analysis of Korean Household Behavior)

358.733 소비자의사결정특론 3-3-0
(Topics in Consumer Decision-Making)

358.738 특수유형소비자문제연구 3-3-0
(Problems in Special Groups of Consumers)

358.739 비교소비자정책특론 3-3-0
(Topics in Comparative Consumer Policy)

358.740 소비자운동특론 3-3-0
(Topics in Consumerism)

358.741 가정관리문제연습 3-3-0
(Seminar in Managerial Problems)

358.744 가정관리과정연구 3-3-0
(Studies in Family Resource Management Process)

358.747 가계복지정책특론 3-3-0
(Topics in Household Welfare Policy)

358.748 소비자재무특론 3-3-0
(Topics in Consumer Financial Management)

358.749 생활설계특론 3-3-0
(Topics in Family Life Planning)

358.751 자원관리시뮬레이션연구 3-3-0
(Simulation Studies in Resource Management)

358.752 소비자신용특론 3-3-0
(Topics in Consumer Credit)

358.803 대학원논문연구 3-3-0
(Reading and Research)

▣ 아동가족학과

(Department of Child Development and Family Studies)

· 대학원과정(Graduate Courses)

359.550 고급아동가족학연구법 1 3-2-2
(Advanced Research Methods in Child & Family Studies 1)

*359.552 아동발달특론 3-3-0
(Topics in Child Development)

359.553 한국유아교육론 3-3-0
(Korean Child Education)

359.554	특수아발달과 지도 (Development & Guidance of Special Children)	3-3-0	359.754	유아교과지도론 2 (Curricular Activities of Preschool 2)	3-3-0
359.555	고급유아사회성교육론 (Advanced Studies of Children's Social Development and Education)	3-3-0	359.755	아동복지정책론 (Child Welfare Policy)	3-3-0
359.556	고급유아인지교육론 (Advanced Studies of Children's Cognitive Development and Education)	3-3-0	359.756	고급아동상담이론 (Advanced Theory in Child Counseling)	3-3-0
359.557	고급유아언어교육론 (Advanced Studies of Children's Language Development and Education)	3-3-0	359.758	영유아보육정책론 (Topics in Child Care Policy)	3-3-0
359.561	장노년기가족연구 (Family Life in Middle & Later Years)	3-3-0	359.761	가족가치론 (Value Theory of Family)	3-3-0
359.562	한국가족사 (History of Korean Family)	3-3-0	359.762	가족과 성역할연구 (Seminar in Family and Gender Role)	3-3-0
359.563	현대가족관계연구 (Studies in Contemporary Family Relations)	3-3-0	359.763	한국가정생활사연구 (Seminar in the Korean Family Life History)	3-3-0
*359.564	가족문제연구 (Studies in Family Problems)	3-3-0	359.764	가족복지정책론 (Family Welfare Policy)	3-3-0
359.565	가족발달연구 (Studies in Family Development)	3-3-0	359.766	가족치료에서의 윤리문제연구 (Seminar in Ethical Issues in Family Therapy)	3-3-0
359.566	비교문화가족연구 (Seminar in Families in Cross-Cultural Perspective)	3-3-0	359.767	가족학질적연구법 (Qualitative Methods in Family Research)	3-3-0
359.567	고급가족이론연구 (Advanced Seminar in Family Theories)	3-3-0	359.768	청년발달특강 (Topics in Adolescence Development)	3-3-0
359.568	가족스트레스연구 (Seminar in Family Stress)	3-3-0	359.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0
359.651	아동놀이이론 및 실제 (Theory & Practice in Child Play)	3-2-2			
359.653	영유아보육실습 (Practice in Infant Educare)	3-1-4			
359.654	유아교과지도론 1 (Curricular Activities of Preschool 1)	3-3-0			
359.657	유아교육현장실습 (Advanced Teaching Experience in Preschool)	3-2-2			
359.664	가족생활교육프로그램구성법 (Program Construction Methods in Family Life Education)	3-2-2			
359.665	가족치료이론 (Theories of Family Therapy)	3-3-0			
359.750	고급아동가족학연구법 2 (Advanced Research Methods in Child & Family Studies 2)	3-2-2			
359.752	부모자녀관계특론 (Topics in Parent-Child Relations)	3-3-0			
359.753	비교육아론 (Comparative Child Rearing)	3-3-0			

수의과대학

수의학의 기본역할은 동물의 질병을 예방하고 진료함으로써 동물의 건강을 증진시키고 가축의 생산성을 향상시키며 나아가서는 공중보건면에서 인류의 건강과 환경을 보전함에 공헌하는 것이다. 수의학의 주 영역은 초기에는 전염병이나 질병의 진단, 치료에 주력하였으나 사회문화적 환경의 변화와 급격한 경제성장에 따라 새로운 동물진료 기술의 개발 및 가축생산기술의 향상, 야생 및 수생동물의 보전, 생명과학 연구에 필수적인 실험동물에 대한 연구, 축산식품을 비롯한 각종 식품의 안전공급과 인수공통 전염병의 예방 및 환경보호를 통한 인류보건의 향상, 의약품 및 신물질개발 등에 대한 생명공학기법의 개발에 이르기까지 그 영역이 광범위하게 확대되었다.

수의과대학은 총 2,070명 규모의 교사와 최신 실험실습용 기자재를 보유하고 수의학 교육과 연구에

임하고 있다. 현재 65명(교수 32명, 조교 9명, 초빙 교원 24명)이 수의학 전공과목의 교육을 담당하고 있다.

본 대학은 학부과정에서 교양과목을 제외하고 현재 16개의 수의학 기초관계 전공필수과목과 12개의 임상과목을 이수하고 있다. 대학원 과정에서는 석사 과정과 박사과정이 8개의 전공분야로 나뉘어 있다.

본 대학 6년 과정을 이수한 후에 정부가 주관하는 수의사 국가고시에 합격하면 수의사 면허를 받게 된다. 수의사는 그 활동분야가 매우 다양하다. 이를테면 기업 목장의 관리 수의사직, 축산업 자영, 축산물, 어패류, 동물성 가공식품의 위생검사 업무, 각종 의약품의 안전성 검사, 유전공학 분야 및 생명과학 분야 학술연구, 교육기관에서 수의학 및 관련학과목 담당, 각종 수의학 유관 생산공장(유가공공장, 각종 의료 예방약 제조공장, 동물성 식품생산공장)에서의 수의사 직무, 항만, 공항에서의 동물검역관련업무, 동물원 관리 및 수의사직 직무, 국군의 수의병과 장교(식품검사, 역학조사, 환경위생검사, 군용동물의 진료 및 훈련담당), 의약품 및 농약의 제조 및 관리업무, 농림부 가축위생담당 연구 및 행정공무원, 해외 진출 등 여러 분야에서 활동할 수 있다.

본 수의과대학은 개교 이후로 3,090명의 졸업생을 배출하였다. 이들 졸업생은 이제 국내의 모든 수의학 전문직 분야에 진출하여 그 자질을 유감없이 발휘하고 있다. 한편 약 300명의 본 대학 졸업생이 이미 미국 등 해외 각국에 진출하여 교수직, 관계 공무원직, 수의사 개업 등의 업무에 종사하면서 명성을 떨치고 있다.

■ 수의학과

(Department of Veterinary Medicine)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

552.101	수의기본해부학 및 실습 (Veterinary Anatomy & Lab.)	4-4-4
552.102	수의비교해부학 및 실습 (Veterinary Comparative Anatomy & Lab.)	4-5-4
552.103	수의조직학 및 실습 1 (Veterinary Histology & Lab. 1)	3-2-4
552.104	수의조직학 및 실습 2 (Veterinary Histology & Lab. 2)	3-2-4
552.105	수의발생학 1 (Veterinary Embryology 1)	1-1-0

552.106	수의발생학 2 (Veterinary Embryology 2)	2-2-0
552.107	수의생화학 및 실습 1 (Veterinary Physiological Biochemistry & Lab. 1)	3-3-4
552.108	수의생화학 및 실습 2 (Veterinary Physiological Biochemistry & Lab. 2)	4-4-4
552.109	수의생리학 및 실습 1 (Veterinary Physiology & Lab. 1)	3-4-4
552.110	수의생리학 및 실습 2 (Veterinary Physiology & Lab. 2)	4-4-4
552.112	수의신경과학 1 (Veterinary Neuroscience 1)	2-2-0
552.113	수의신경과학 2 (Veterinary Neuroscience 2)	1-1-0
552.201	수의약리학 및 실습 1 (Veterinary Pharmacology & Practice 1)	3-3-4
552.202	수의약리학 및 실습 2 (Veterinary Pharmacology & Practice 2)	2-2-3
552.203	수의독성학 및 실습 1 (Veterinary Toxicology & Practice 1)	3-3-4
552.204	수의독성학 및 실습 2 (Veterinary Toxicology & Practice 2)	2-2-3
552.205	수의미생물학 및 실습 1 (Veterinary Microbiology & Practice 1)	3-3-4
552.206	수의미생물학 및 실습 2 (Veterinary Microbiology & Practice 2)	3-3-4
552.207	수의기생충학 및 실습 1 (Veterinary Parasitology & Practice 1)	3-2-3
552.208	수의기생충학 및 실습 2 (Veterinary Parasitology & Practice 2)	3-2-3
552.209	수의면역학 및 실습 1 (Veterinary Immunology & Lab. 1)	2-2-2
552.210	수의면역학 및 실습 2 (Veterinary Immunology & Lab. 2)	2-2-2
552.211	실험동물의학 및 실습 1 (Laboratory Animal Medicine & Practice 1)	2-2-2
552.212	실험동물의학 및 실습 2 (Laboratory Animal Medicine & Practice 2)	2-2-2
552.213	어패류질병학 및 실습 (Disease in Aquaculture & Lab.)	2-2-2
552.214	수의병리학 및 실습 1 (Veterinary Pathology & Practice 1)	4-4-4
552.215	수의공중보건학 및 실습 1 (Veterinary Public Health & Practice 1)	3-3-4
552.301	수의병리학 및 실습 2	4-4-4

	(Veterinary Pathology & Practice 2)		552.407	수의산과학실습 2 (Theriogenology Practice 2)	1-0-4
552.302	수의공중보건학 및 실습 2 (Veterinary Parasitology & Practice 2)	3-3-4	552.409	수의안과학 (Veterinary Ophthalmology)	1-2-0
552.303	환경위생학 1 (Environment Hygiene 1)	2-2-0	552.410	수의피부과학 (Veterinary Dermatology)	1-2-0
552.304	환경위생학 2 (Environment Hygiene 2)	2-2-0	551.402	수의내과학 2 (Veterinary Internal Medicine 2)	4-4-0
552.305	수의생물공학 및 실습 (Veterinary Biotechnology & Lab.)	3-3-2	551.404	수의외과학 2 (Veterinary Surgery 2)	4-4-0
552.306	동물행동치료학 (Clinical Animal Behavior)	1-2-0	551.406	수의산과학 2 (Veterinary Obstetrics 2)	2-4-0
552.307	수의사법규 (Veterinary Jurisprudence)	1-1-0	551.424	야생동물질병학 (Wild Animal Diseases)	1-2-0
552.308	수의방사선학과학 및 실습 (Veterinary Radiology & Practice)	2-2-2		· 타학과 학생을 위한 교과목(Courses for Students in Other Departments)	
552.309	수의전염병학 및 실습1 (Veterinary Infectious Diseases & Practice 1)	2-2-2	551.001	가축해부학 및 실험 (Anatomy of Domestic Animal & Lab.)	3-2-2
552.310	수의전염병학 및 실습2 (Veterinary Infectious Diseases & Practice 2)	2-2-2	551.003	가축질병학 (Animal Diseases)	3-3-0
552.311	가금질병학 및 실습 1 (Poultry Diseases & Lab. 1)	2-2-2		· 대학원과정(Graduate Courses)	
552.312	가금질병학 및 실습 2 (Poultry Diseases & Lab. 2)	2-2-2		공통과목(Subjects Common for all Majors)	
552.313	수의임상병리학 및 실습 1 (Veterinary Clinical Pathology & Practice 1)	2-2-4	550.562	수의학연습 1 (Seminar in Veterinary Medicine 1)	1-2-0
552.314	수의임상병리학 및 실습 2 (Veterinary Clinical Pathology & Practice 2)	2-2-2	550.563	수의학연습 2 (Seminar in Veterinary Medicine 2)	1-2-0
552.315	수의내과학 1 (Veterinary Internal Medicine 1)	3-4-0	550.564	수의학연습 3 (Seminar in Veterinary Medicine 3)	1-2-0
552.316	수의외과학 1 (Veterinary Surgery 1)	3-4-0	550.565	수의학연습 4 (Seminar in Veterinary Medicine 4)	1-2-0
552.317	수의산과학 1 (Veterinary Obstetrics 1)	2-3-0	550.566	수의통계학 (Veterinary Medical Statistics)	3-3-0
552.318	수의내과학실습 1 (Veterinary Internal Medicine Practice 1)	1-0-4	551.797	소동물의 면역성질환 (Immune-Mediated Disease of Small Animal)	3-3-0
552.319	수의외과학실습 1(Veterinary Surgery Practice 1)	1-0-4	551.798	복제동물생산특론 (Advanced Cloned Animal Production)	3-2-2
552.320	수의산과학실습 1 (Theriogenology Practice 1)	1-0-4	551.799	응용해부학 (Applied Anatomy)	3-3-0
552.404	수의진단영상학 및 실습 (Veterinary Diagnostic Imaging & Practice)	2-2-4	551.810	수의신경해부학 (Neuroanatomy)	3-3-0
552.405	수의내과학실습 2 (Veterinary Internal Medicine Practice 2)	1-0-4	551.811	약물작용의 원리 (Principles of Drug Action)	3-3-0
552.406	수의외과학실습 2 (Veterinary Surgery Practice 2)	1-0-4			

551.813	감염과 면역 (Infection and Immunity)	3-2-2	수의생리학전공(Vet. Physiology Major)	
551.814	동물바이러스생물학 (Biology of Animal Viruses)	3-2-2	551.522	수의임상화학 (Veterinary Clinical Chemistry)
551.815	동물생리학특론 (Advanced Vertebrate Physiology)	3-2-2	551.526	약독물학생화학 (Biochemical Pharmacology and Toxicology)
551.803	수의학연구방법론 (Methodology of Veterinary Research)	2-2-0	551.536	체액생리학 (Physiology of Body Fluid)
수의해부학전공(Vet. Anatomy Major)			551.570	수의생화학특론 (Advanced Veterinary Biochemistry)
551.502	실험동물해부학 (Anatomy of Laboratory Animals)	3-3-0	551.571	분자생물학특론 (Veterinary Molecular Biology)
551.507	수의외과해부학 (Veterinary Surgical Anatomy)	3-3-0	551.572	수용체생화학 (Receptor Biochemistry)
551.511	수의조직학특론 (Advanced Veterinary Histology)	3-3-0	551.574	수의화학연구기법 (Veterinary Biochemical Methodology)
551.516	동물기형학 (Animal Teratology)	3-3-0	551.580	평활근생리학 (Physiology of Smooth Muscle)
551.557	조류해부학 (Avian Anatomy)	3-3-0	551.583	수의약리학특론 (Special Topics in Veterinary Pharmacology)
551.558	형태학연구법 (Research Method of Morphology)	3-3-0	551.585	신경생리학(Neurophysiology)
551.559	신경생물학 (Neurobiology)	3-3-0	551.586	동통조절기전특론 (Special Topic in Pain Modulation)
551.560	세포생물학 (Cell Biology)	3-3-0	551.588	가축의 소화생리학 (Digestive Physiology in Domestic Animals)
551.561	기관형태학 (Organ Morphology)	3-3-0	551.589	약력학특론 (Pharmacodynamics)
551.562	수의해부학실험특론 (Advanced Veterinary Anatomy Experiment)	3-3-0	551.590	신경약리학 (Neuropharmacology)
551.563	애완동물해부학 (Anatomy of Pet Animals)	3-3-0	551.592	수의약동학 (Veterinary Pharmacokinetics)
551.564	산업동물해부학 (Anatomy of Large Animals)	3-3-0	551.594	침술의 신경생리학적기전 (Neurophysiological Basis of Acupuncture)
551.565	조류조직학 (Avian Histology)	3-3-0	551.595	분자신경생리학 (Molecular Neurophysiology)
551.566	수의조직기술학 (Veterinary Histotechnology)	3-3-0	551.596	말의 운동생리학 (Equine Exercise Physiology)
551.567	수의발생학특론 (Advanced Veterinary Embryology)	3-3-0	551.597	수의신경내분비학 (Veterinary Neuroendocrinology)
551.568	전자현미경기술학 (Electron Microscopy)	3-3-0	551.598	야생동물보전유전학 (Wildlife Conservation Genetics)
551.569	조류발생학 (Avian Embryology)	3-3-0	551.599	신경세포배양기법 (Neural Cell Culture)
			551.600	시각신경과학 (Visual Neuroscience)

수의미생물학전공(Vet. Microbiology Major)			수의병리학전공(Vet. Pathology Major)		
551.638	미생물의 병원성 (Pathogenicity of Microorganism)	3-3-0	551.634	흡충학 (Trematodology)	3-3-0
551.641	조류종양학 (Avian Oncology)	3-3-0	551.636	선충학 (Nematodology)	3-3-0
551.651	현대면역학특론 (Seminars on Current Immunology)	3-3-0	551.657	수의호흡기병리학 (Veterinary Respiratory Pathology)	3-3-0
551.652	종양학개론 (Basic Oncology)	3-3-0	551.658	수의비뇨기병리학 (Veterinary Urinary Pathology)	3-3-0
551.655	분자역학개론 (General Molecular Epidemiology)	3-3-0	551.659	수의피부병리학 (Veterinary Dermatopathology)	3-3-0
551.656	응용분자역학 (Practical Molecular Epidemiology)	3-3-0	551.660	수의신경병리학 (Veterinary Neuropathology)	3-3-0
551.677	병원성세균의 특성과 진단 (Characteristics and Diagnosis of Bacteria in Practice)	3-3-0	551.661	수의골관절병리학 (Veterinary Bone and Joint Pathology)	3-3-0
551.678	면역현상에 대한 철학적접근 (Immune Self as the Metaphor)	3-3-0	551.662	수의소화기병리학 (Veterinary Alimentary Pathology)	3-3-0
551.679	병원성세균의 유전면역학적접근 (Immunogenetical Approach to Bacterial Pathogens)	3-3-0	551.663	수의심맥관기병리학 (Veterinary Cardiovascular Pathology)	3-3-0
551.741	동물의 세균성전염병 (Bacterial Diseases of Animals)	3-3-0	551.664	수의생식기병리학 (Veterinary Reproductive Pathology)	3-3-0
551.743	동물의 세균성전염병특론 (Advanced Bacterial Diseases of Animals)	3-3-0	551.665	수의면역기생충학 (Veterinary Immuno-Parasitology)	3-3-0
551.744	동물의 바이러스성전염병특론 (Advanced Viral Diseases of Animals)	3-3-0	551.666	가축 및 가금의 콕시들획증 (Coccidiosis of Domesticated Animals and Poultry)	3-3-0
551.745	감염병과 예방 (Infectious Diseases and Prevention)	3-3-0	551.667	기생충배양기법 (In Vitro Cultivation Method of Parasites)	3-3-0
551.754	조류면역학 (Avian Immunology)	3-3-0	수의공중보건학전공(Vet. Public Health Major)		
551.755	조류질병진단기법 (Diagnostic Techniques of Avian Diseases)	3-3-0	551.614	질환모델동물학 (Animal Models of Human Disease)	3-3-0
551.756	조류질병특론 (Advanced Avian Diseases)	3-3-0	551.617	동물성식품위생학 (Hygiene of Animal Originated Food)	3-3-0
551.757	동물전염병진단론 (Diagnostics of Veterinary Infectious Diseases)	3-3-0	551.618	수의공중보건학특론 (Advanced Veterinary Public Health)	3-3-0
551.758	동물백신의학 (Veterinary Vaccinology)	3-3-0	551.643	표적장기독성학 (Toxicology of Target Organ)	3-3-0
551.759	돼지바이러스성질병관리와 생산체계 (Swine Viral Diseases and Production Systems)	3-3-0	551.646	화학물질의 안전성평가법 (Safety Evaluation of Chemical Products)	3-3-0
551.760	돼지바이러스성질병의 면역학 (Swine Immunology of Viral Diseases)	3-3-0	551.648	식품안전성관리 (Management of Food Safety)	3-3-0
551.796	수의비교면역학 (Veterinary Comparative Immunology)	3-3-0	551.650	독성병리학 (Toxicological Pathology)	3-3-0
			551.668	독성물질의 작용기전 (Mechanisms of Toxic Action)	3-3-0

551.669	환경독성학 (Environmental Toxicology)	3-3-0	(Veterinary Clinical Diagnostic Chemistry)
551.670	독성물질의 대사 (Xenobiotic Metabolism)	3-3-0	551.763 수의면역혈액학 3-3-0 (Veterinary Immunohematology)
551.671	실험동물종양학 (Laboratory Animal Oncology)	3-3-0	551.764 수의임상병리학특론 3-3-0 (Recent Advances in Veterinary Clinical Pathology)
551.672	어류병리학특론 (Advanced Fish Pathology)	3-3-0	551.768 수의내분비계병학 3-3-0 (Veterinary Endocrinology)
551.673	면역전자현미경학 (Immunoelectron Microscopy)	3-3-0	551.769 진단의 알고리즘 3-3-0 (Diagnostic Algorithm)
551.675	독성학특론 (Advanced Toxicodynamics)	3-3-0	수의외과학전공(Vet. Surgery Major)
551.680	돌연변이와 암의 발생 (Mutagenesis and Carcinogenesis)	3-3-0	551.711 수의외과학특론 3-3-0 (Advanced Veterinary Surgery)
551.681	간세포생물학 (Stem Cell Biology)	3-3-0	551.712 수의마취학 3-3-0 (Veterinary Anesthesiology)
551.682	환경물질의 분자역학 (Molecular Epidemiology in Environmental Health)	3-3-0	551.733 수의방사선해부학 3-3-0 (Veterinary Radiographic Anatomy)
551.683	환경유전독성 (Environmental Genotoxicology)	3-3-0	551.736 수의방사선기술학 3-3-0 (Veterinary Roentgen Technology)
551.684	환경오염과 환경호르몬 (Environmental Pollution and Endocrine Disrupter)	3-3-0	551.770 수의복강외과학 3-3-0 (Veterinary Surgery of Abdominal Organs)
551.685	수의공중보건학특강 (Topics in Veterinary Public Health)	3-3-0	551.771 수의비뇨생식기외과학 3-3-0 (Veterinary Surgery of Urogenital Organs)
	수의내과학전공(Vet. Internal Medicine Major)		551.773 수의정형외과학 3-3-0 (Veterinary Orthopedics)
551.701	소동물소화기병학 (Small Animal Gastroenterology)	3-3-0	551.774 수의신경외과학 3-3-0 (Veterinary Neurosurgery)
551.702	수의호흡기병학 (Veterinary Pulmonology)	3-3-0	551.775 수의안과학 3-3-0 (Veterinary Ophthalmology)
551.703	대동물소화기병학 (Large Animal Gastroenterology)	3-3-0	551.776 수의치과학 3-3-0 (Veterinary Dentistry)
551.704	수의순환기병학 (Veterinary Cardiovasology)	3-3-0	551.777 실험동물외과학 3-3-0 (Experimental Animal Surgery)
551.705	수의비유기병학 (Disease of Mammary System in Domestic Animals)	3-3-0	551.778 소동물방사선학특론 3-3-0 (Advanced Small Animal Radiology)
551.706	동물혈액 및 조혈장기병학 (Veterinary Hematopoietics and Hematology)	3-3-0	551.779 대동물방사선학특론 3-3-0 (Advanced Large Animal Radiology)
551.707	수의비뇨기 및 피부병학 (Veterinary Urology and Dermatology)	3-3-0	551.791 소동물초음파진단학 1 3-3-0 (Small Animal Ultrasound 1)
551.708	노유수질병학 (Veterinary Geriatrics and Pediatrics)	3-3-0	551.792 소동물초음파진단학 2 3-3-0 (Small Animal Ultrasound 2)
551.761	수의임상혈액학 (Veterinary Clinical Hematology)	3-3-0	551.793 대동물초음파진단학 3-3-0 (Ultrasound in Large Animal Medicine)
551.762	수의임상진단화학	3-3-0	551.794 외래동물 및 조류방사선진단학 3-3-0 (Diagnostic Radiology in Exotic Animal and Avian Medicine)

551.795	수의진단영상학개론 (Current Concepts on Veterinary Diagnostic Imaging)	3-3-0
551.816	수의방사선생물학 (Veterinary Radiation Biology)	3-3-0
수의산과학전공(Vet. Obstetrics Major)		
551.721	대동물임신진단학 (Pregnancy Diagnosis of Large Animals)	3-3-0
551.780	동물의 인공수정 및 정액학 (Animal Artificial Insemination and Semenology)	3-3-0
551.782	수정란의 보존 및 이식특론 (Storage and Transfer of Mammalian Embryos)	3-3-0
551.783	동물의 번식장애 (Infertility and Sterility of Animal)	3-3-0
551.784	소동물임신진단학 (Pregnancy Diagnosis of Small Animal)	3-3-0
551.785	레저동물번식학 (Reproduction in Leisure Animals)	3-3-0
551.786	수정란의 미세조작법 (Methods in Embryo Micromanipulation)	3-3-0
551.787	체외수정 (In Vitro Fertilization)	3-3-0
551.789	반려동물산과학 (Theriogenology in Companion Animals)	3-3-0
551.790	산과질환진단특론 (Advanced Diagnostic Methods in Reproductive Disease)	3-3-0
551.817	산업동물배아발생유전학 (Veterinary Developmental Genetics of Embryo)	3-3-0
551.818	수의생물공학특강 (Topics in Veterinary Biotechnology)	3-3-0

약 학 대 학

약학은 인류질병의 예방 및 치료를 위하여 직·간접적으로 사용되는 의약품에 관한 심오한 학술이론과 광범위한 기술을 연마하고 지도자적 인격을 도야한 약사를 양성함을 목적으로 하는 학문이다. 따라서 약학대학은 사회적으로 환자에 대한 의약품의 조제 및 투여 등 법정특권을 행사하는 약사와 의약품의 제조, 제제품질관리 및 의약품 개발을 전담하는 약사를 양성하는 한편, 약학 및 관련 영역의 연구업무에 종사할 약학연구자를 양성하고 있다.

본 대학은 약학과 및 제약학과로 구분되어 4년제 교육을 실시하고 있고, 1970년부터 중점적으로 교수

연구용 및 학생 실험용 제반시설을 대폭 확충하고 계속 보완하여 왔으며, 현재 본 대학 중앙분석실에는 GC-MS, FT-NMR, FT-IR, ICP, ORD/CD, Ultracentrifuge 등 수많은 최첨단 기기를 보유하고 있어 수준높은 교육과 연구를 수행하는 데 기본이 되는 여건이 마련되어 있다고 말할 수 있다.

본 대학에는 1981년 의약품 개발 및 보건환경상의 제반 연구사업들을 의약품 산업계와 밀접한 연관을 가지고 추진해 나가는 부설 종합약학연구소를 설립하여 능률적으로 운용해 오으로써 제약산업의 발전과 국민보건 향상에 기여하고 있으며, 1991년 우수연구센터로 지정됨으로써 그간의 연구업적을 인정받게 되었고, 앞으로 무한한 발전의 토대가 마련되었다.

1981년 설립된 서울대학교 약학대학 교육연구재단은 교수 연구 여건의 개선 및 대학원생들의 장학금 급여 등을 위해 매우 유익하게 운영되고 있어 많은 교수와 학생들에게 크게 도움이 되고 있다. 명실공히 한국약학계를 선도해 온 유명 약업인의 대부분이 본대학 출신이며, 이와 같은 추세는 최선의 교육연구시설, 우수한 교수진 등 훌륭한 교육환경 등으로 미루어 계속되리라 믿는다. 1988년에 설립된 약학교육연수원은 재학생들의 연수교육과 약사들의 보수교육을 관장하게 되어 약학교육의 내실과 약사들의 체계적이고 지속적인 전문지식 함양에 크게 이바지할 것으로 기대된다.

■ 약학대학 공동교과목
(Interdepartmental Subjects for College of Pharmacy)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

370.202*	약학개론 (Introduction to Pharmacy)	2-2-0
370.301*	생화학 1 (Biochemistry 1)	2-3-0
370.302*	생화학 2 (Biochemistry 2)	3-3-0
370.303*	생화학실험 (Laboratory in Biochemistry)	1-0-4
370.304	종양학 (Oncology)	2-2-0
370.401	한약자원유통학 (Distribution of Oriental Herbs)	1-1-0
370.402	한약저장학 (Preservation of Oriental Herbs)	1-1-0

370.403	한방약리학 (Pharmacology of Oriental Herbs)	1-1-0	375.503	약학연구기기 (Instruments in Pharmaceutical Research)	2-2-0
370.421	한약학개론 (Introduction to Oriental Pharmacy)	2-2-0	375.601	약학연습 3 (Seminar in Pharmacy 3)	1-2-0
371.208*	물리약학 1 (Physical Pharmacy 1)	3-3-0	375.602	약학연습 4 (Seminar in Pharmacy 4)	1-2-0
371.209*	물리약학 2 (Physical Pharmacy 2)	2-3-0	375.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0
371.210*	물리약학실험 (Laboratory in Physical Pharmacy)	1-0-4	■ 약 학 과 (Department of Pharmacy)		
371.214	약학사 (History of Pharmacy)	2-2-0			
371.215	생명약학 (Biotechnology in Pharmacy)	2-2-0	· 학사과정(Undergraduate Courses)		
375.201*	약화학 1 (Pharmaceutical Chemistry 1)	2-3-0			
375.202*	약화학 2 (Pharmaceutical Chemistry 2)	3-3-0	375.214	천연물화학 및 실습 (Natural Product Chemistry and Lab.)	2-1-2
375.203*	약화학실험 (Laboratory in Pharmaceutical Chemistry)	1-0-4	375.220	약품방사성화학 (Pharmaceutical Radiochemistry)	2-2-0
375.205*	약품분석학 1 (Pharmaceutical Analysis 1)	2-3-0	375.301*	생약학 1 (Pharmacognosy 1)	2-3-0
375.206*	약품분석학 2 (Pharmaceutical Analysis 2)	3-3-0	375.302*	생약학 2 (Pharmacognosy 2)	3-3-0
375.207*	약품분석학실험 (Laboratory in Pharmaceutical Analysis)	1-0-4	375.309*	약학미생물학 1 (Pharmaceutical Microbiology 1)	3-3-0
375.212	약용식물학 (Medical Botany)	1-2-0	375.310*	약학미생물학 2 (Pharmaceutical Microbiology 2)	2-3-0
375.213	본초학 및 실습 (Herbology and Laboratory)	2-1-2	375.311*	약학미생물학실험 (Laboratory in Pharmaceutical Microbiology)	1-0-4
375.215	방제학 및 실습 (Prescription and Practice of Oriental Herbs)	2-1-2	375.313	약품시험법 (Drug Assay)	2-2-0
375.216	한약한문 (Chinese in Oriental Herbs)	1-1-0	375.316	식품위생학 (Food Hygiene)	2-2-0
375.217	약용식물배양법 (Medicinal Plant Tissue Culture)	2-2-0	375.317	법약학 (Legal Pharmacy)	2-2-0
375.218	기능성식품학 (Functional Food Science)	2-2-0	375.318*	의약품합성화학 1 (Pharmaceutical Synthetic Chemistry 1)	3-3-0
· 대학원과정(Graduate Courses)			375.319*	의약품합성화학 2 (Pharmaceutical Synthetic Chemistry 2)	2-3-0
375.501	약학연습 1 (Seminar in Pharmacy 1)	1-2-0	375.320*	의약품합성화학실험 (Laboratory in Pharmaceutical Synthetic Chemistry)	1-0-4
375.502	약학연습 2 (Seminar in Pharmacy 2)	1-2-0	375.321*	생약학실험 (Laboratory in Pharmacognosy)	1-0-4
			375.322*	위생약학 1 (Hygienic Pharmacy 1)	3-3-0
			375.323*	위생약학 2	2-3-0

(Hygienic Pharmacy 2)		801.003* 병리학	3-3-0
375.324* 위생약학실험	1-0-4	(Pathology)	
(Laboratory in Hygienic Pharmacy)			
375.401* 약물학 1	2-3-0	· 대학원과정(Graduate Courses)	
(Pharmacology 1)		약화학전공(Pharmaceutical Chemistry Major)	
375.402* 약물학 2	3-3-0	375.571 약화학특론 1	3-3-0
(Pharmacology 2)		(Advanced Pharmaceutical Chemistry 1)	
375.405* 약제학 1	2-3-0	375.573 화학요법제 1	3-3-0
(Pharmaceutics 1)		(Chemistry of Chemotherapeutic Agents 1)	
375.406* 약제학 2	3-3-0	375.771 화학요법제 2	3-3-0
(Pharmaceutics 2)		(Chemistry of Chemotherapeutic Agents 2)	
375.407* 약제학실험	1-0-4	375.772 약품합성반응론	3-3-0
(Laboratory in Pharmaceutics)		(Advanced Pharmaceutical Synthetic Reactions)	
375.409* 병원약국학	1-2-0	375.774 약화학특론 2	3-3-0
(Hospital Pharmacy)		(Advanced Pharmaceutical Chemistry 2)	
375.410* 병원약국학실습	1-0-8	375.789 의약화학특론	3-3-0
(Hospital Pharmacy Practice)		(Advanced Medicinal Chemistry)	
375.411* 약사위생법규	1-2-0		
(Pharmaceutical Jurisprudence)		생물화학전공(Biological Chemistry Major)	
375.412 약전개론	2-2-0	375.510 생화학 특강	3-3-0
(Introduction to Pharmacopeia)		(Topics in Biochemistry)	
375.413 내분비화학	2-2-0	375.512 의약분자생물학 특강	3-3-0
(Endocrinological Chemistry)		(Topics in Pharmaceutical Molecular Biology)	
375.414 신약학	2-2-0	375.614 병태생화학	3-3-0
(New Drugs)		(Biochemistry of Disease)	
375.417 약국관리학	2-2-0	375.615 미생물전환반응	3-3-0
(Pharmacy Management)		(Microbial Transformation of Organic Compounds)	
375.418 항생물질학	2-2-0	375.783 분자내분비학	3-3-0
(Antibiotics)		(Molecular Endocrinology)	
375.420 생물학적시험법	2-2-0	375.785 고급생화학실험법	3-2-2
(Bioassay)		(Experimental Techniques in Biochemistry)	
375.422 독성학	2-2-0	375.795 종양학특론	3-3-0
(Toxicology)		(Advanced Oncology)	
375.424* 약물학실험	1-0-4	375.833 신약유전체정보학	3-3-0
(Laboratory in Pharmacology)		(Genome Informatics for New Drug Development)	
375.425* 임상약학 및 실습 1	3-2-3		
(Clinical Pharmacy and Practice 1)		생약학전공(Pharmacognosy Major)	
375.426* 임상약학 및 실습 2	3-2-3	375.536 식물성분생합성	3-3-0
(Clinical Pharmacy and Practice 2)		(Biosynthesis of Plant Constituents)	
375.427 의약분자생물학	2-2-0	375.537 약용식물분류학	3-3-0
(Pharmaceutical Molecular Biology)		(Medicinal Plants Taxonomy)	
801.001* 생리학	3-3-0	375.539 약용식물조직배양법특론	3-3-0
(Physiology)		(Special Topics in Tissue Culture of Medicinal Plant)	
801.002* 해부학	2-3-0	375.633 약용식물조직배양법	3-3-0
(Anatomy)		(Tissue Culture of Medicinal Plants)	

375.796	활성물질탐색 1 (Screening Methods for Bioactive NATural Products 1)	3-2-2
375.797	활성물질탐색 2 (Screening Methods for Bioactive Natural Products 2)	3-2-2
375.798	생약성분화학구조분석 (Chemical Structure Analysis of Medicinal Plant Constituents)	3-3-0
375.799	생약화학및실험 (Chemistry in Pharmacognosy and Lab.)	3-2-2
375.800	생약학특론 (Advanced Pharmacognosy)	3-3-0
375.805	생약자원보전연구 (Preservation of Natural Resources)	3-3-0
375.811	생리활성천연물연구 1 (Methods in Bioactive Natural Products Research 1)	3-3-0
375.812	생리활성천연물연구 2 (Methods in Bioactive Natural Products Research 2)	3-3-0

임상약학전공(Clinical Pharmacy Major)

375.622	약원성질병 (Drug Induced Disease)	2-2-0
375.623	임상약학실습 1 (Clinical Pharmacy Clerkship 1)	2-0-8
375.624	임상약학실습 2 (Clinical Pharmacy Clerkship 2)	2-0-8
375.810	약물치료학특론 (Advanced Pharmacotherapy)	3-3-0
375.814	조제학 (Drug Dispensing)	2-2-4
375.815	복약지도 (Patient Education)	3-2-4
375.816	영양소혼합조제 및 임상응용 (IV Admixture of TPN and Clinical Application)	2-2-4
375.817	의약품정보학특강 (Topics in Drug Information)	2-2-4
375.818	소아약학 (Pediatric Pharmacy)	2-2-4
375.819	노인약학 (Geriatric Pharmacy)	2-2-4
375.820	임상약학세미나 (Seminar in Clinical Pharmacy)	2-0-4
375.821	약사정책특강 (Topics in Pharmaceutical Affairs)	3-3-0
375.822	약과 사회 (Drugs in Society)	3-3-0
375.823	약업경제정책론	3-3-0

(Pharmaceutical Economics & Policy)

약품분석화학전공(Pharmaceutical Analysis Major)

375.580	약품분석특론 1 (Advanced Pharmaceutical Analysis 1)	3-3-0
375.582	의약품제제분석 1 (Analysis of Pharmaceutical Preparation 1)	3-3-0
375.585	기기분석 1 (Instrumental Analysis 1)	3-3-0
375.682	약품분석특론 2 (Advanced Pharmaceutical Analysis 2)	3-3-0
375.684	의약품제제분석 2 (Analysis of Pharmaceutical Preparation 2)	3-3-0
375.686	기기분석 2 (Instrumental Analysis 2)	3-3-0

위생화학전공(Hygienic Chemistry Major)

375.518	위생화학특론 (Advanced Hygienic Chemistry)	3-3-0
375.523	산업독성학 (Industrial Toxicology)	3-3-0
375.525	환경질환 (Environmental Disease)	3-3-0
375.625	환경위생학 및 실습 (Environmental Hygiene and Lab.)	3-2-2
375.629	농약독성학 1 (Pesticide Toxicology 1)	3-3-0
375.630	농약독성학 2 (Pesticide Toxicology 2)	3-3-0
375.711	생체방어기전 (Biological Self-Defence Mechanism)	3-3-0
375.715	환경영향평가론 (Environmental Risk Assessment)	3-3-0
375.716	생체안전성연구법 (Methods in Biological Safety Evaluation)	3-3-0
375.806	임상환경약학 (Clinical Environmental Pharmacy)	3-3-0
375.807	화학물질위해성평가론 (Risk Assessment of Chemicals)	3-3-0
375.808	생체유해라디컬작용론 (Free Radical in Biology and Medicine)	3-3-0

약물학전공(Pharmacology Major)

375.513	약물학특론 1 및 실험 (Advanced Pharmacology 1 and Lab.)	3-2-4
---------	--	-------

375.514	약물학특론 2 및 실험 (Advanced Pharmacology 2 and Lab.)	3-2-4	371.304*	약품제조화학 1 (Pharmaceutical Manufacturing Chemistry 1)	3-3-0
375.516	임상약물동태학 및 실험 (Clinical Pharmacokinetics and Lab.)	3-2-2	371.305*	약품제조화학 2 (Pharmaceutical Manufacturing Chemistry 2)	2-3-0
375.517	약물수용체론 및 실험 (Drug-Receptor Interaction and Lab.)	3-2-4	371.310*	기기분석 (Instrumental Analysis)	3-3-0
375.618	생화학적약물학 (Biochemical Pharmacology)	3-3-0	371.313	환경위생학 (Environmental Hygiene)	2-2-0
375.619	독물학특론 (Advanced Toxicology)	3-3-0	371.315*	자원생약학 1 (Pharmacognosy in Manufacturing Pharmacy 1)	2-3-0
375.620	신경약리 및 실험 (Neuropharmacology and Lab.)	3-2-4	371.316*	자원생약학 2 (Pharmacognosy in Manufacturing Pharmacy 2)	3-3-0
375.695	순환기약물학 및 실험 (Cardiovascular Pharmacology and Laboratory)	3-2-2	371.317*	자원생약학실험 (Laboratory of Pharmacognosy in Manufacturing Pharmacy)	1-0-4
375.781	정신약리 및 실험 (Psychopharmacology and Lab.)	3-2-4	371.318*	위생화학 1 (Hygienic Chemistry 1)	3-3-0
375.786	약물역학특론 (Advanced Pharmacokinetics)	3-3-0	371.319*	위생화학 2 (Hygienic Chemistry 2)	2-3-0
375.787	막전압과 이온채널 (Membrane Potential and Ion Channels)	3-3-0	371.320*	위생화학실험 (Laboratory in Hygienic Chemistry)	1-0-4
375.788	신경생리학특론 (Advanced Neurophysiology)	3-3-0	371.321*	약품제조화학실험 (Laboratory in Pharmaceutical Manufacturing Chemistry)	1-0-4
375.813	분자약물학 (Molecular Pharmacology)	3-3-0	371.322	유기약품합성화학 1 (Pharmaceutical Organic Synthesis 1)	2-2-0
802.901	생리학특론 1 (Advanced Physiology 1)	3-3-0	371.323	유기약품합성화학 2 (Pharmaceutical Organic Synthesis 2)	2-2-0
802.902	생리학특론 2 (Advanced Physiology 2)	3-3-0	371.401*	제제학 1 (Manufacturing Pharmacy 1)	2-3-0
■ 제약학과 (Department of Manufacturing Pharmacy)			371.402*	제제학 2 (Manufacturing Pharmacy 2)	3-3-0
· 학사과정(Undergraduate Courses)			371.403*	제제학실험 (Lab. in Manufacturing Pharmacy)	1-0-4
371.212	계면화학 (Surface Chemistry)	2-2-0	371.404*	제제공학 1 (Industrial Pharmacy 1)	2-2-0
371.216	약학컴퓨터개론 (Introduction to Computer in Pharmacy)	2-2-0	371.405*	제제공학 2 (Industrial Pharmacy 2)	2-2-0
371.301*	미생물약품화학 1 (Chemistry of Microbial Pharmacals 1)	3-3-0	371.407*	공장현장실습 (Field Practice in Pharmaceutical Plants)	1-0-8
371.302*	미생물약품화학 2 (Chemistry of Microbial Pharmacals 2)	2-3-0	371.408	제약공장관리 (Good Manufacturing Practice)	2-2-0
371.303*	미생물약품화학실험 (Laboratory in Chemistry of Microbial Pharmacals)	1-0-4			

371.409	생물학적제제 (Biological Products)	2-2-0
371.410	의약품정보과학 (Drug Information Science)	2-2-0
371.412	제제시험법 (Tests of Pharmaceutical Preparations)	2-2-0
371.413	향장품화학 (Cosmetics)	2-2-0
371.414	농약학 (Agricultural Pharmacy)	2-2-0
371.415	식품공학개론 (Introduction to Food Technology)	2-2-0
371.416*	약물작용학 1 (Pharmacodynamics 1)	2-3-0
371.417*	약물작용학 2 (Pharmacodynamics 2)	3-3-0
371.418*	약물작용학실험 (Laboratory in Pharmacodynamics)	1-0-4
371.419	조제학 (Dispensing Pharmacy)	2-2-0
371.420*	의약화학 1 (Medicinal Chemistry 1)	2-2-0
371.421*	의약화학 2 (Medicine Chemistry 2)	2-2-0
375.425*	임상약학 및 실습 1 (Clinical Pharmacy and Practice 1)	3-2-3
375.426*	임상약학 및 실습 2 (Clinical Pharmacy and Practice 2)	3-2-3
· 대학원과정(Undergraduate Courses)		
약품제조화학전공(Pharmaceutical Manufacturing Chemistry Major)		
375.579	입체화학 1 (Stereochemistry 1)	3-3-0
375.678	입체화학 2 (Stereochemistry 2)	3-3-0
375.791	물리유기약품화학 1 (Physical Organic Pharmaceutical Chemistry 1)	3-3-0
375.792	물리유기약품화학 2 (Physical Organic Pharmaceutical Chemistry 2)	3-3-0
375.793	유기약품합성화학특론 1	3-3-0

	(Advanced Organic Pharmaceutical Chemistry 1)	
375.794	유기약품합성화학특론 2	3-3-0
	(Advanced Organic Pharmaceutical Chemistry 2)	

약제학전공(Pharmaceutics Major)

375.555	약제학특론 1 (Advanced Pharmaceutics 1)	3-3-0
375.657	약제학특론 2 (Advanced Pharmaceutics 2)	3-3-0
375.824	생체막수송체학특강 (Topics in Drug Transporters in Biological Membranes)	3-3-0
375.825	조직특이적약물수송학특강 (Topics in Tissue Specific Drug Transport)	3-3-0
375.826	약물상호작용기전특강 (Topics in Pharmacokinetic Drug Interaction)	3-3-0
375.827	약물동태학특강 (Topics in Pharmacokinetics)	3-3-0
375.828	약물동태학해석특강 (Topics in Pharmacokinetics Analysis)	3-3-0
375.829	생물약제학특강 (Topics in Biopharmaceutics)	3-3-0
375.830	생물약제학실험법특강 (Topics in Experimental Biopharmaceutics)	3-3-0

미생물약품화학전공(Microbial Chemistry Major)

375.538	약품미생물학특론 (Advanced Pharmacal Microbiology)	3-3-0
375.641	약용균학특론 및 실험 (Advanced Medicinal Mycology and Lab.)	3-2-2
375.642	항생물질화학특론 (Advanced Antibiotic Chemistry)	3-3-0
375.643	면역제제특론 (Advanced Immunological Products)	3-3-0
375.647	방선균성분 및 실험 (Actinomycetal Metabolites and Lab.)	3-2-4
375.648	유전 및 유전체학연구 특강 (Topics in Genetics and Genomics)	3-3-0
375.649	의약생명공학 (Biopharmaceutical Engineering)	3-3-0
375.737	약품면역학 특론 (Advanced Pharmacal Immunology)	3-3-0

물리약학전공(Physical Pharmacy Major)

375.556	물리약학특론 1 (Advanced Physical Pharmacy 1)	3-3-0
---------	--	-------

375.557	생물물리약학 (Pharmaco-Biophysics)	3-3-0
375.559	분산계특론 (Advanced Dispersion System)	3-3-0
375.659	물리약학특론 2 (Advanced Physical Pharmacy 2)	3-3-0
375.660	공업약학특론 (Advanced Industrial Pharmacy)	3-3-0
375.661	약품분자구조론 1 (Molecular Structure of Drug 1)	3-3-0
375.662	약품분자구조론실험 1 (Lab. in Molecular Structure of Drug 1)	2-0-4
375.809	약학핵자기공명학 (NMR in Pharmacy)	3-3-0
375.831	생리활성물질전달시스템특론 (Topics in Bioactives Delivery System)	3-3-0
375.832	생리활성물질전달시스템실험 (Laboratory for Bioactives Delivery System)	2-0-4

실내악 연주회, 관악 정기연주회, 합창 정기연주회, 국악 정기연주회, 작곡과의 현대음악 및 창작곡 발표가 정기적으로 있으며, 학점이 부과되는 주 1회의 학생연주와 졸업의 필수과정인 졸업연주 등이 있다. 이 모든 연주를 합하면 연간 약 250회의 연주를 기록한다.

이외에도 교수 음악회, 교수 독주회 및 실내악 연주회가 수시로 있어 학생들의 연주활동의 귀감이 되고 있으며, 학생들의 교육과 실습에 필요한 모든 악보와 음반 및 녹음테이프를 갖춘 자료실과 시청각교육을 위한 제반시설을 갖추고 있다.

5,420명에 달하는 졸업생들의 활동은 곧바로 한국 음악계의 활동을 대변하고 있으며, 국내·외에서 활동하고 있는 음악가들은 대부분 본교와 연관을 가지고 있다.

본 대학 발전은 서울대학교의 발전과 보조를 같이 하고 있으며, 앞으로도 서울대학교의 발전과 더불어 세계의 우수한 음악대학으로 발전되어 갈 것이다.

음 악 대 학

음악대학은 당초 1945년 12월 문교부의 전문학교령에 따라 고 현제명 박사에 의하여 경성음악학교로서 설립되었고, 이듬해 1946년 8년 서울대학교 예술대학 음악부로 승격 개편되었으며 1953년 국립학교설치령에 의해 서울대학교 음악대학으로 독립되어 현재에 이르고 있다.

성악과, 작곡과, 기악과의 3개과로 운영되어 오던 중 1959년에 국악과가 신설되었고 국악기악전공과 국악작곡이론전공으로 분리 운영하고 있으며, 1981년 작곡과 내에 작곡전공과 이론전공을 1982년에는 기악과 내에 피아노전공, 현악전공, 관악전공을 분리·신설하였으며, 1984년부터 국악과에 다시 성악전공이 추가 신설되었다. 이상과 같이 음악예술교육을 포괄하고 있는 본 대학은 우수한 교수진을 확보하고 있는 점으로나 우수한 학생들을 수용하고 있는 점에서 한국 음악교육의 명실상부한 최고의 전당이라고 할 수 있다.

교과과정에서는 이론과 실기의 교육과정 이외에 매년 3개의 관현악단의 정기연주회가 있으며, 격년으로 성악과와 관현악단이 합동으로 거교적 행사인 오페라의 발표회가 있고 지방문화 발전에 기여코자 주요 도시 순회연주회를 아울러 갖고 있다. 그 외에

■ 성 악 과

(Department of Vocal Music)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

650.207*	국악개론 및 감상 1 (Introduction to Korean Music 1)	1-1-1
650.208*	국악개론 및 감상 2 (Introduction to Korean Music 2)	1-1-1
650.226	부전공악기(악기명 : 서양악기 및 국악악기)(4개학기 반복이수 가능) (Minor Instrument)	1-0-1
650.230*	합창 (4개학기 반복이수) (Chorus)	1-0-4
650.235*	대위법 1 (Counterpoint 1)	1-1-1
650.236*	대위법 2 (Counterpoint 2)	1-1-1
650.237*	대위법 3(국악과 제외) (Counterpoint 3)	1-1-1
650.238*	대위법 4(국악과 제외) (Counterpoint 4)	1-1-1
650.240*	시창청음 1 (Sight Singing and Ear Training 1)	1-1-1
650.241*	서양음악사 1 (History of Western Music 1)	2-2-0

650.242*	서양음악사 2 (History of Western Music 2)	2-2-0	(Harmony & Keyboard Harmony 4)
650.243*	서양음악사 3(국악과 제외) (History of Western Music 3)	2-2-0	651.306 성악앙상블 (Vocal Ensemble) 2-2-0
650.244*	서양음악사 4(국악과 제외) (History of Western Music 4)	2-2-0	651.309* 오페라크래스 1 (Opera Class 1) 2-2-0
650.245*	시창청음 2 (Sight Singing and Ear Training 2)	1-1-1	651.310* 오페라크래스 2 (Opera Class 2) 2-2-0
650.246*	시창청음 3(국악과 제외) (Sight Singing and Ear Training 3)	1-1-1	651.311 종교가곡 1 (Religious Vocal Music 1) 2-2-0
650.247*	시창청음 4(국악과 제외) (Sight Singing and Ear Training 4)	1-1-1	651.312 종교가곡 2 (Religious Vocal Music 2) 2-2-0
650.303*	음악분석(음악이론) 1 (Analysis of Music 1)	2-2-0	651.313 한국가곡 (Korea Art Song) 3-3-0
650.304*	음악분석(음악이론) 2 (Analysis of Music 2)	2-2-0	651.315* 이태리예술가곡 (Italian Art Songs) 2-2-0
650.307*	연주(4개학기 반복이수) (Performance)	1-0-1	651.316* 독일예술가곡 (German Art Songs) 2-2-0
650.314	오페라사 1 (History of Opera 1)	2-2-0	651.321* 덕션(프) 2 (French Diction 2) 1-0-2
650.315	오페라사 2 (History of Opera 2)	2-2-0	651.322* 덕션(영) (English Diction) 1-0-2
650.335	성악교수법 (Vocal Pedagogy)	3-3-0	651.409 오페라실습 1 (Opera Coaching 1) 2-1-2
650.401	음악분석(음악이론) 3 (Analysis of Music 3)	2-2-0	651.410 오페라실습 2 (Opera Coaching 2) 2-1-2
650.402	음악분석(음악이론) 4 (Analysis of Music 4)	2-2-0	651.411* 프랑스예술가곡 (French Art Songs) 2-2-0
651.211*	덕션(이) 1 (Italian Diction 1)	1-0-2	651.412* 영미예술가곡 (English and American Art Songs) 2-2-0
651.212*	덕션(독) 1 (German Diction 1)	1-0-2	
651.213*	덕션(독) 2 (German Diction 2)	1-0-2	■ 작곡과 (Department of Composition)
651.214*	덕션(프) 1 (French Diction 1)	1-0-2	· 학사과정(Undergraduate Courses)
651.220*	성악실기(8개학기 반복이수) (Vocal Major)	2-0-1	작곡전공(Composition Major)
651.225*	화성법 및 건반화성(성) 1 (Harmony & Keyboard Harmony 1)	1-1-1	650.207* 국악개론 및 감상 1 (Introduction to Korean Music 1) 1-1-1
651.226*	화성법 및 건반화성(성) 2 (Harmony & Keyboard Harmony 2)	1-1-1	650.208* 국악개론 및 감상 2 (Introduction to Korean Music 2) 1-1-1
651.227*	화성법 및 건반화성(성) 3 (Harmony & Keyboard Harmony 3)	1-1-1	650.226 부전공악기(악기명 : 서양악기 및 국악악기)(4개학기 반복이수 가능) (Minor Instrument) 1-0-1
651.228*	화성법 및 건반화성(성) 4	1-1-1	650.235* 대위법 1 (Counterpoint 1) 1-1-1

650.236*	대위법 2 (Counterpoint 2)	1-1-1	(Harmony and Modern Harmony 2)
650.237*	대위법 3 (Counterpoint 3)	1-1-1	652.280 지휘실기(4개학기 반복이수) (Conducting Major) 2-0-1
650.238*	대위법 4 (Counterpoint 4)	1-1-1	652.297 악기론 1 (Instrumentation 1) 2-2-0
650.240*	시창청음 1 (Sight Singing and Ear Training 1)	1-1-1	652.298 악기론 2 (Instrumentation 2) 2-2-0
650.241*	서양음악사 1 (History of Western Music 1)	2-2-0	652.303 관현악법(작) 1 (Orchestration 1) 2-2-0
650.242*	서양음악사 2 (History of Western Music 2)	2-2-0	652.304 관현악법(작) 2 (Orchestration 2) 2-2-0
650.243*	서양음악사 3(국악과 제외) (History of Western Music 3)	2-2-0	652.305* 작곡법연습 1 (Seminar in Composition 1) 2-2-0
650.244*	서양음악사 4(국악과 제외) (History of Western Music 4)	2-2-0	652.306* 작곡법연습 2 (Seminar in Composition 2) 2-2-0
650.245*	시창청음 2 (Sight Singing and Ear Training 2)	1-1-1	652.309 전자음악입문 (Introduction to Electronic Music) 2-1-2
650.246*	시창청음 3(국악과 제외) (Sight Singing and Ear Training 3)	1-1-1	652.311 컴퓨터음악입문 (Introduction to Computer Music) 2-1-2
650.247*	시창청음 4(국악과 제외) (Sight Singing and Ear Training 4)	1-1-1	652.312 스튜디오테크닉 (Studio Techniques) 2-2-1
650.281*	화성법 1(성악과 제외) (Harmony 1)	1-1-1	652.313 멀티미디어연습 (Training for Multimedia) 2-2-1
650.282*	화성법 2(성악과 제외) (Harmony 2)	1-1-1	652.331 대위법 및 푸가연습 1 (Counterpoint and Seminar in Fugue 1) 2-1-2
650.287*	건반화성 1(성악과, 국악과 제외) (Keyboard Harmony 1)	1-0-2	652.332 대위법 및 푸가연습 2 (Counterpoint and Seminar in Fugue 2) 2-1-2
650.288*	건반화성 2(성악과, 국악과 제외) (Keyboard Harmony 2)	1-0-2	652.368* 작품분석(음악이론 : 작) 1 (Music Analysis 1) 2-2-0
650.289*	건반화성 3(성악과, 국악과 제외) (Keyboard Harmony 3)	1-0-2	652.369* 작품분석(음악이론 : 작) 2 (Music Analysis 2) 2-2-0
650.290*	건반화성 4(성악과, 국악과 제외) (Keyboard Harmony 4)	1-0-2	652.411 소리합성법개론 1 (Introduction to Sound Synthesis 1) 2-1-1
650.307*	연주(4개학기 반복이수) (Performance)	1-0-1	652.412 소리합성법개론 2 (Introduction to Sound Synthesis 2) 2-1-1
650.320	지휘법 1 (Conducting 1)	2-2-0	652.452* 음악분석 및 현대음악이론 1 (Analysis of Music & Contemporary Music Theory 1) 2-2-0
650.321	지휘법 2 (Conducting 2)	2-2-0	652.453* 음악분석 및 현대음악이론 2 (Analysis of Music & Contemporary Music Theory 2) 2-2-0
652.220*	작곡실기(8개학기 반복이수) (Composition Major)	2-0-1	652.454 현대음악사 1 (History of Contemporary Music 1) 2-2-0
652.227*	화성법 및 현대화성 1 (Harmony and Modern Harmony 1)	1-1-1	652.455 현대음악사 2 (History of Contemporary Music 2) 2-2-0
652.228*	화성법 및 현대화성 2	1-1-1	

■ 작곡과

(Department of Composition)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

이론전공(Theory Major)

650.207*	국악개론 및 감상 1 (Introduction to Korean Music 1)	1-1-1
650.208*	국악개론 및 감상 2 (Introduction to Korean Music 2)	1-1-1
650.231	음악소프트웨어연습 1 (Training for Music Software 1)	2-1-2
650.232	음악소프트웨어연습 2 (Training for Music Software 2)	2-1-2
650.235*	대위법 1 (Counterpoint 1)	1-1-1
650.236*	대위법 2 (Counterpoint 2)	1-1-1
650.237*	대위법 3(국악과 제외) (Counterpoint 3)	1-1-1
650.238*	대위법 4(국악과 제외) (Counterpoint 4)	1-1-1
650.240*	시창청음 1 (Sight Singing and Ear Training 1)	1-1-1
650.241*	서양음악사 1 (History of Western Music 1)	2-2-0
650.242*	서양음악사 2 (History of Western Music 2)	2-2-0
650.243*	서양음악사 3(국악과 제외) (History of Western Music 3)	2-2-0
650.244*	서양음악사 4(국악과 제외) (History of Western Music 4)	2-2-0
650.245*	시창청음 2 (Sight Singing and Ear Training 2)	1-1-1
650.246*	시창청음 3 (Sight Singing and Ear Training 3)	1-1-1
650.247*	시창청음 4 (Sight Singing and Ear Training 4)	1-1-1
650.281*	화성법 1(성악과 제외) (Harmony 1)	1-1-1
650.282*	화성법 2(성악과 제외) (Harmony 2)	1-1-1
650.283*	화성법 3(성악과, 작곡전공, 국악과 제외) (Harmony 3)	1-1-1
650.284*	화성법 4(성악과, 작곡전공, 국악과 제외)	1-1-1

	(Harmony 4)	
650.287*	건반화성 1(성악과, 국악과 제외) (Keyboard Harmony 1)	1-0-2
650.288*	건반화성 2(성악과, 국악과 제외) (Keyboard Harmony 2)	1-0-2
650.289*	건반화성 3(성악과, 국악과 제외) (Keyboard Harmony 3)	1-0-2
650.290*	건반화성 4(성악과, 국악과 제외) (Keyboard Harmony 4)	1-0-2
650.318	음악미학 (Musical Aesthetics)	3-3-0
650.319	음악학개론 (Introduction to Musicology)	3-3-0
650.323	음악심리학 (Psychology of Music)	3-3-0
650.329	음악사회학 (Sociology of Music)	3-3-0
650.421	음향학개론 1 (Introduction to Acoustics of Music 1)	2-2-0
650.422	음향학개론 2 (Introduction to Acoustics of Music 2)	2-2-0
650.425	인도음악 (Music of Indian Subcontinent)	2-2-0
652.256	음악사음악감상 1 (History of Western Music through Listening 1)	2-2-0
652.257	음악사음악감상 2 (History of Western Music through Listening 2)	2-2-0
652.275*	음악이론세미나 1 (Seminar in Music Theory 1)	2-2-0
652.276*	음악이론세미나 2 (Seminar in Music Theory 2)	2-2-0
652.277*	음악이론세미나 3 (Seminar in Music Theory 3)	2-2-0
652.278*	음악이론세미나 4 (Seminar in Music Theory 4)	2-2-0
652.356	음악이론사 1 (History of Music Theory 1)	2-2-0
652.357	음악이론사 2 (History of Music Theory 2)	2-2-0
652.360	음악사음악감상 3 (History of Western Music through Listening 3)	2-2-0
652.361	음악사음악감상 4 (History of Western Music through Listening 4)	2-2-0
652.368*	작품분석(음악이론 : 이) 1 (Music Analysis 1)	2-2-0

652.369*	작품분석(음악이론 : 이) 2 (Music Analysis 2)	2-2-0	(History of Music and Literature 1)
652.378*	음악연구방법론 (Studies in Methodology of Research on Music)	2-2-0	650.242* 서양음악사 2 (History of Music and Literature 2)
652.452*	음악분석 및 현대음악이론 1 (Analysis of Music and Contemporary Music Theory 1)	2-2-0	650.243* 서양음악사 3 (국악과 제외) (History of Western Music 3)
652.453*	음악분석 및 현대음악이론 2 (Analysis of Music and Contemporary Music Theory 2)	2-2-0	650.244* 서양음악사 4 (국악과 제외) (History of Western Music 4)
652.458*	논문지도 1 (Thesis 1)	3-3-0	650.245* 시창청음 2 (Sight Singing and Ear Training 2)
652.459*	논문지도 2 (Thesis 2)	3-3-0	650.246* 시창청음 3 (국악과 제외) (Sight Singing and Ear Training 3)
652.461	영화음악의 이론과 실제 (Theory and Practice of Cinema-Music)	2-2-0	650.247* 시창청음 4 (국악과 제외) (Sight Singing and Ear Training 4)
■ 기 악 과			
(Department of Instrumental Music)			
· 학사과정(Undergraduate Courses)			
피아노전공(Piano Major)			
650.207*	국악개론 및 감상 1 (Introduction to Korean Music 1)	1-1-1	650.281* 화성법 1 (성악과 제외) (Harmony 1)
650.208*	국악개론 및 감상 2 (Introduction to Korean Music 2)	1-1-1	650.282* 화성법 2 (성악과 제외) (Harmony 2)
650.226	부전공악기(악기명 : 서양악기 및 국악악기)(4개학기 반복이수 가능) (Minor Instrument)	1-0-1	650.283* 화성법 3 (성악과, 작곡전공, 국악과 제외) (Harmony 3)
650.230	합창(4개학기 반복이수 가능) (Chorus)	1-0-4	650.284* 화성법 4 (성악과, 작곡전공, 국악과 제외) (Harmony 4)
650.231	음악소프트웨어연습 1 (Training for Music Software 1)	2-1-2	650.287* 건반화성 1 (성악과, 국악과 제외) (Keyboard Harmony 1)
650.232	음악소프트웨어연습 2 (Training for Music Software 2)	2-1-2	650.288* 건반화성 2 (성악과, 국악과 제외) (Keyboard Harmony 2)
650.235*	대위법 1 (Counterpoint 1)	1-1-1	650.289* 건반화성 3 (성악과, 국악과 제외) (Keyboard Harmony 3)
650.236*	대위법 2 (Counterpoint 2)	1-1-1	650.290* 건반화성 4 (성악과, 국악과 제외) (Keyboard Harmony 4)
650.237*	대위법 3 (국악과 제외) (Counterpoint 3)	1-1-1	650.303* 음악분석(음악이론) 1 (Analysis of Music 1)
650.238*	대위법 4 (국악과 제외) (Counterpoint 4)	1-1-1	650.304* 음악분석(음악이론) 2 (Analysis of Music 2)
650.240*	시창청음 1 (Sight Singing and Ear Training 1)	1-1-1	650.307* 연주(4개학기 반복이수) (Performance)
650.241*	서양음악사 1	2-2-0	650.330
			바로크건반음악 (Keyboard Music in the Baroque Period)
			650.331
			현대피아노음악 (Contemporary Piano Literature)
			650.332
			낭만주의피아노음악 (Piano Literature in the Romantic Period)
			650.333
			고전주의피아노음악 (Piano Literature in the Classic Period)
			650.334
			피아노교수법 (Piano Pedagogy)

650.401*	음악분석(음악이론) 3 (Analysis of Music 3)	2-2-0	(Sight Singing and Ear Training 1)
650.402*	음악분석(음악이론) 4 (Analysis of Music 4)	2-2-0	650.241* 서양음악사 1 (History of Western Music 1)
650.421	음향악개론 1 (Introduction to Acoustics of Music 1)	2-2-0	650.242* 서양음악사 2 (History of Western Music 2)
650.422	음향악개론 2 (Introduction to Acoustics of Music 2)	2-2-0	650.243* 서양음악사 3 (국악과 제외) (History of Western Music 3)
653.209*	피아노반주(6개학기 반복이수) (Accompanying)	2-0-2	650.244* 서양음악사 4 (국악과 제외) (History of Western Music 4)
653.220*	피아노실기(8개학기 반복이수) (Piano Major)	2-0-1	650.245* 시창청음 2 (Sight Singing and Ear Training 2)
653.303	실내악앙상블(중주) 1 (Chamber Music(Ensemble) 1)	2-0-2	650.246* 시창청음 3 (국악과 제외) (Sight Singing and Ear Training 3)
653.304	실내악앙상블(중주) 2 (Chamber Music(Ensemble) 2)	2-0-2	650.247* 시창청음 4 (국악과 제외) (Sight Singing and Ear Training 4)
653.317	피아노구조 및 관리 (Piano Construction and Maintenance)	1-1-0	650.281* 화성법 1 (성악과 제외) (Harmony 1)
■ 기 악 과			
(Department of Instrumental Music)			
· 학사과정(Undergraduate Courses)			
관악전공(Woodwind, Brass Major)			
650.207*	국악개론 및 감상 1 (Introduction to Korean Music 1)	1-1-1	650.282* 화성법 2 (성악과 제외) (Harmony 2)
650.208*	국악개론 및 감상 2 (Introduction to Korean Music 2)	1-1-1	650.283* 화성법 3 (성악과, 작곡전공, 국악과 제외) (Harmony 3)
650.226	부전공악기(악기명 : 서양악기 및 국악악기)(4개학기 반복이수 가능) (Minor Instrument)	1-0-1	650.284* 화성법 4 (성악과, 작곡전공, 국악과 제외) (Harmony 4)
650.231	음악소프트웨어연습 1 (Training for Music Software 1)	2-1-2	650.287* 건반화성 1 (성악과, 국악과 제외) (Keyboard Harmony 1)
650.232	음악소프트웨어연습 2 (Training for Music Software 2)	2-1-2	650.288* 건반화성 2 (성악과, 국악과 제외) (Keyboard Harmony 2)
650.235*	대위법 1 (Counterpoint 1)	1-1-1	650.289* 건반화성 3 (성악과, 국악과 제외) (Keyboard Harmony 3)
650.236*	대위법 2 (Counterpoint 2)	1-1-1	650.290* 건반화성 4 (성악과, 국악과 제외) (Keyboard Harmony 4)
650.237*	대위법 3 (국악과 제외) (Counterpoint 3)	1-1-1	650.303* 음악분석(음악이론) 1 (Analysis of Music 1)
650.238*	대위법 4 (국악과 제외) (Counterpoint 4)	1-1-1	650.304* 음악분석(음악이론) 2 (Analysis of Music 2)
650.240*	시창청음 1	1-1-1	650.307* 연주(4개학기 반복이수) (Performance)
			650.336* 관현악(B)(4개학기 반복이수) (Orchestra (B))
			650.337* 관현악(A)(4개학기 반복이수) (Orchestra (A))
			650.339 현관문헌연구 1 (Study in Literature of String and Wind 1)
			650.342 재즈입문 1(Introduction to Jazz 1)
			650.343 재즈입문 2(Introduction to Jazz 2)

650.340	현관문헌연구 2 (Study in Literature of String and Wind 2)	3-3-0	(Sight Singing and Ear Training 1)
650.401*	음악분석(음악이론) 3 (Analysis of Music 3)	2-2-0	650.241* 서양음악사 1 (History of Western Music 1)
650.402*	음악분석(음악이론) 4 (Analysis of Music 4)	2-2-0	650.242* 서양음악사 2 (History of Western Music 2)
650.421	음향학개론 1 (Introduction to Acoustics of Music 1)	2-2-0	650.243* 서양음악사 3(국악과 제외) (History of Western Music 3)
650.422	음향학개론 2 (Introduction to Acoustics of Music 2)	2-2-0	650.244* 서양음악사 4(국악과 제외) (History of Western Music 4)
653.240*	관악실기(악기명)(8개학기 반복이수) (Instrumental Major)	2-0-1	650.245* 시창청음 2 (Sight Singing and Ear Training 2)
653.253*	관악합주(8개학기 반복 이수) (Wind Ensemble)	1-0-4	650.246* 시창청음 3(국악과 제외) (Sight Singing and Ear Training 3)
653.303	실내악앙상블(중주) 1 (Chamber Music Ensemble) 1)	2-0-2	650.247* 시창청음 4(국악과 제외) (Sight Singing and Ear Training 4)
653.304	실내악앙상블(중주) 2 (Chamber Music Ensemble) 2)	2-0-2	650.281* 화성법 1(성악과 제외) (Harmony 1)
■ 기 악 과			
(Department of Instrumental Music)			
· 학사과정(Undergraduate Courses)			
현악전공(String Major)			
650.207*	국악개론 및 감상 1 (Introduction to Korean Music 1)	1-1-1	650.282* 화성법 2(성악과 제외) (Harmony 2)
650.208*	국악개론 및 감상 2 (Introduction to Korean Music 2)	1-1-1	650.283* 화성법 3(성악과, 작곡전공, 국악과 제외) (Harmony 3)
650.226	부전공악기(악기명 : 서양 및 국악악기)(4개학기 반복이수 가능) (Minor Instrument)	1-0-1	650.284* 화성법 4(성악과, 작곡전공, 국악과 제외) (Harmony 4)
650.231	음악소프트웨어연습 1 (Training for Music Software 1)	2-1-2	650.287* 건반화성 1(성악과, 국악과 제외) (Keyboard Harmony 1)
650.232	음악소프트웨어연습 2 (Training for Music Software 2)	2-1-2	650.288* 건반화성 2(성악과, 국악과 제외) (Keyboard Harmony 2)
650.235*	대위법 1 (Counterpoint 1)	1-1-1	650.289* 건반화성 3(성악과, 국악과 제외) (Keyboard Harmony 3)
650.236*	대위법 2 (Counterpoint 2)	1-1-1	650.290* 건반화성 4(성악과, 국악과 제외) (Keyboard Harmony 4)
650.237*	대위법 3(국악과 제외) (Counterpoint 3)	1-1-1	650.303* 음악분석(음악이론) 1 (Analysis of Music 1)
650.238*	대위법 4(국악과 제외) (Counterpoint 4)	1-1-1	650.304* 음악분석(음악이론) 2 (Analysis of Music 2)
650.240*	시창청음 1	1-1-1	650.307* 연주(4개학기 반복이수) (Performance)
			650.336* 관현악(B)(4개학기 반복이수) (Orchestra (B))
			650.337* 관현악(A)(4개학기 반복이수) (Orchestra (A))
			650.339 현관문헌연구 1 (Study in Literature of String and Wind 1)
			650.340 현관문헌연구 2 (Study in Literature of String and Wind 2)

650.401*	음악분석(음악이론) 3 (Analysis of Music 3)	2-2-0	650.281*	화성법 1(성악과 제외) (Harmony 1)	1-1-1
650.402*	음악분석(음악이론) 4 (Analysis of Music 4)	2-2-0	650.282*	화성법 2(성악과 제외) (Harmony 2)	1-1-1
650.421	음향학개론 1 (Introduction to Acoustic of Music 1)	2-2-0	650.307*	연주(4개학기 반복이수) (Performance)	1-0-1
650.422	음향학개론 2 (Introduction to Acoustic of Music 2)	2-2-0	650.338	일본음악 (Music of Japan)	2-2-0
653.260*	현악실기(악기명)(8개학기 반복이수) (Instrumental Major)	2-0-1	650.341	민족음악학개론 (Introduction to Ethnomusicology)	2-2-0
653.273*	현악합주(4개학기 반복이수) (String Ensemble)	1-0-4	650.405	국악문헌 (Source Materials of Korean Music)	3-3-0
653.303	실내악앙상블(중주) 1 (Chamber Music (Ensemble) 1)	2-0-2	650.407	가곡 1 (Korean Traditional Song 1)	2-2-0
653.304	실내악앙상블(중주) 2 (Chamber Music (Ensemble) 2)	2-0-2	650.408	가곡 2 (Korean Traditional Song 2)	2-2-0
653.310	현악기구조 및 관리 (String Instruments Construction and Maintenance)	1-1-0	650.409	한국아악감상 (Court Music of Korea)	2-1-1
■ 국 악 과 (Department of Korean Music)			650.410	민속악감상 (Folk Music of Korea)	2-1-1
			650.419	중국음악 (Music of China)	2-2-0
· 학사과정(Undergraduate Courses)			650.421	음향학개론 1 (Introduction to Acoustics of Music 1)	2-2-0
650.207*	국악개론 및 감상 1 (Introduction to Korean Music 1)	1-1-1	650.422	음향학개론 2 (Introduction to Acoustics of Music 2)	2-2-0
650.208*	국악개론 및 감상 2 (Introduction to Korean Music 2)	1-1-1	650.425	인도음악 (Music of Indian Subcontinent)	2-2-0
650.226	부전공악기(악기명 : 서양악기 및 국악악기)(4개학기 반복이수 가능) (Minor Instrument)	1-0-1	654.215*	특수악기(현금)(4개학기 반복이수) (Special Instrument (Komun'go))	1-0-1
650.235*	대위법 1 (Counterpoint 1)	1-1-1	654.220*	국악실기(악기명 및 성악명) (8개학기 반복이수) (Korean Music Major)	2-0-1
650.236*	대위법 2 (Counterpoint 2)	1-1-1	654.233*	국악관현악(8개학기 반복이수) (Korean Music Orchestra)	1-0-4
650.240*	시창청음 1 (Sight Singing and Ear Training 1)	1-1-1	654.234	국악합주(4개학기 반복이수 가능) (Korean Traditional Orchestra)	2-0-2
650.241*	서양음악사 1 (History of Western Music 1)	2-2-0	654.235	반주법(국악)(2개학기 반복이수 가능) (Accompanying)	2-0-2
650.242*	서양음악사 2 (History of Western Music 2)	2-2-0	654.240*	이론 및 작곡(국)(8개학기 반복이수) (Theory and Composition(Korean Music))	2-0-1
650.245*	시창청음 2 (Sight Singing and Ear Training 2)	1-1-1	654.247*	국악이론세미나(8개학기 반복이수) (Seminar in Korean Music Theory)	1-0-2
650.248	세계음악문화 (Music Cultures of the World)	2-2-0	654.313*	국악분석 1 (Analysis of Korean Music 1)	2-2-0

654.314*	국악분석 2 (Analysis of Korean Music 2)	2-2-0	(Studies in Japanese Music)	
654.315*	국악사 1 (History of Korean Music 1)	2-2-0	650.526 인도음악연구 (Studies in Indian Music)	3-3-0
654.316*	국악사 2 (History of Korean Music 2)	2-2-0	650.527 중국음악연구 (Studies in Chinese Music)	3-3-0
654.317	민속예능론 (Korean Folk Arts)	3-3-0	650.528 관현악법연구 (Advanced Orchestration)	3-3-0
654.424	국악실내악(2개학기 반복이수 가능) (Korean Chamber Music)	1-0-2	650.532 음악기호학연구 (Studies in the Semiology of Music)	3-3-0
■ 음 악 과 (Department of Music)			650.534 음악사회학연구 (Studies in the Sociology of Music)	3-3-0
· 석사과정(Graduate Courses)			650.535 음악현상학연구 (Studies in the Phenomenology of Music)	3-3-0
650.501	졸업연주 (Graduate Recital)	1-0-1	650.536 음악미학사연구 (Studies in the History of Music Aesthetics)	3-3-0
650.506	음악미학연구 (Aesthetic of Music)	3-3-0	650.538 한국아악연구 (Korean Court Music)	3-3-0
650.507	중세음악사 (History of Medieval Music)	3-3-0	650.539 민속악연구 (Folk Music)	3-3-0
650.508	르네상스음악사 (History of Renaissance Music)	3-3-0	650.540 동양음악사상연구 (Oriental Musical Thought)	3-3-0
650.509	바로크음악사 (History of Baroque Music)	3-3-0	650.542 음악이론사연구 (Study in the History of Western Music Theory)	3-3-0
650.510	고전주의음악사 (History of Classic Music)	3-3-0	650.554 20세기음악분석연구 (Study in the 20th Century Music Analysis)	3-3-0
650.511	낭만주의음악사 (History of Romantic Music)	3-3-0	650.556 논문발표 (Thesis)	1-0-1
650.513	바하음악연구 (Music of Bach)	3-3-0	650.557 합창지휘법연구 (Studies Choral Conducting)	3-3-0
650.518	드뷔시음악연구 (Music of Debussy)	3-3-0	650.559 실내악실습 (Studies Choral Conducting)	3-0-2
650.519	쇤베르크음악연구 (Music of Schoenberg)	3-3-0	650.561 음악분석이론연구 (Study of Music Analysis Theory)	3-3-0
650.520	베베른음악연구 (Music of Webern)	3-3-0	650.562 작곡가특강(성)(2개학기 반복이수가능) (Topics in Major Composers)	3-3-0
650.521	스트라빈스키음악연구 (Music of Stravinsky)	3-3-0	650.564 한국음악연구 (Studies in Korean Music)	3-3-0
650.522	바르톡음악연구 (Music of Bartok)	3-3-0	650.566 고음악연주실기 (Performance Practice of Early Western Music)	3-2-2
650.523	민족음악학방법론 (Theory & Method in Ethnomusicology)	3-3-0	650.567 조성음악문헌연구 (Study in Literature of Tonal Music)	3-3-0
650.525	일본음악연구	3-3-0	650.568 비조성음악문헌연구 (Study in Literature of Atonal Music)	3-3-0
			650.569 국악분석연구 (Analysis of Korean Traditional Music)	3-3-0

650.570	음악프로그래밍입문 (Introduction to Music Programming)	3-2-2
650.571	실내음향학 (Room Acoustics)	3-3-0
*650.572	예술경영 (Arts Management)	3-3-0
*651.505	성악문헌연구 (Advanced Vocal Music)	3-3-0
651.591	전공실기(성악)(3개학기 반복이수) (Major)	2-0-1
652.562	음악인지심리학 (Cognitive Psychology of Music)	3-3-0
652.564	음악지각심리학 (Perceptual Psychology of Music)	3-3-0
652.584	합창지휘연습 (Seminar in Choral Conducting)	3-3-0
652.586	전공실기(작곡)(3개학기 반복이수) (Major)	2-0-1
652.588	전공지휘(Conducting Major) (Conducting Major)	2-0-1
652.590	작곡가특강(작)(2개학기 반복이수 가능) (Topics in Major Composers)	3-3-0
653.504	피아노문헌연구 (Study in Literature of Piano Music)	3-3-0
653.505	현악문헌연구 (Study in Literature of String Music)	3-3-0
653.507	피아노연주세미나 (Piano Performance Seminar)	3-3-0
653.589	전공실기(피아노)(3개학기 반복이수) (Major)	2-0-1
653.590	전공실기(현악)(3개학기 반복이수) (Major)	2-0-1
653.591	전공실기(관악)(3개학기 반복이수) (Major)	2-0-1
653.593	작곡가특강(피)(2개학기 반복이수 가능) (Topics in Major Composers)	3-3-0
654.592	전공실기(국악기악)(3개학기 반복이수) (Major)	2-0-1
654.593	전공이론(국악)(3개학기 반복이수) (Theory in Music)	2-0-1

■ 협동과정 음악학 한국음악학전공

(Interdisciplinary Program in Musicology(Korean Music Major))

· 박사과정(Graduate Courses)

650.523	민족음악학방법론 (Theory & Method in Ethnomusicology)	3-3-0
650.525	일본음악연구 (Studies of Japanese Music)	3-3-0
650.527	중국음악연구 (Studies of Chinese Music)	3-3-0
650.538	한국아악연구 (Korean Court Music)	3-3-0
650.539	민속악연구 (Folk Music)	3-3-0
650.540	동양음악사상연구 (Oriental Musical Thought)	3-3-0
661.551	동아시아음악비교연구 (Study of Comparative Study of East Asian Music)	3-3-0
661.552	조선전기음악연구 (Studies in Early Choson Music)	3-3-0
661.553	조선후기음악연구 (Studies in Late Choson Music)	3-3-0
661.554	한국개화기음악사연구 (Studies in the Enlightenment Period Music)	3-3-0
661.555	한국고대음악사연구 (Studies in Music of Ancient Korea)	3-3-0
661.556	한국중세음악사연구 (Studies in Music of Medieval Korea)	3-3-0
661.557	한국무속음악연구 (Studies in Korean Shamanistic Music)	3-3-0
661.558	한국불교음악연구 (Study of Korean Buddhist Music)	3-3-0
661.559	한국음악분석연구 (Analysis of Korean Traditional Music)	3-3-0
661.560	현대국악연구 (Studies in Contemporary Korean Music)	3-3-0
661.561	한국음악이론연구 (Studies in Korean Music Theories)	3-3-0
661.562	한국악기론 (Studies in Korean Musical Instruments)	3-3-0
661.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 협동과정 음악학 서양음악학전공

(Interdisciplinary Program in Musicology(Western Music Major))

· 박사과정(Graduate Courses)

650.507	중세음악사 (History of Medieval Music)	3-3-0
650.508	르네상스음악사 (History of Renaissance Music)	3-3-0
650.509	바로크음악사 (History of Baroque Music)	3-3-0
650.510	고전주의음악사 (History of Classic Music)	3-3-0
650.511	낭만주의음악사 (History of Romantic Music)	3-3-0
661.504	음악분석연구 (Advanced Music Analysis)	3-3-0
661.505	음악기보사연구 (Studies in Semiological Notations)	3-3-0
661.508	음악교육사상연구 (Studies in Educational Theories of Music)	3-3-0
661.509	체계적음악학연구 (Study in Systematic Musicology)	3-3-0
661.510	음악일반연구방법론 (Studies in Methodology of General Research on Music)	3-3-0
661.514	악기음향학 (Instrument Acoustics)	3-3-0

의 과 대 학

본 대학은 의학과 단일학과로 구성되어 있으며 한국 의학교육에 중추적 역할을 하고 있다. 교육의 첫째 목표는 일차 의료행위를 수행할 수 있는 능력을 갖춘 의사를 길러내는 것이고 더 나아가서 의학발전에 기여 할 수 있는 의학자를 배출하여 한국 의학의 지도적 역할을 감당할 수 있도록 하는 데 있다. 16개 단과대학 중 가장 오랜 역사와 전통을 자랑하는 본 대학은 대부분의 단과대학이 관악캠퍼스로 이전 하였으나 종로구 연건동에 그대로 남아 있다. 교육에 있어서는 국제적인 수준에 맞추어 강의보다는 실습위주의 교육, 대단위 집단교육보다는 소「그룹」 개별교육, 주입식 교육보다는 스스로 학습하는 능동적 교육, 고정교과목보다는 선택의학 교육에 역점을

둠으로써 학생스스로가 자발적으로 학습하도록 하고 있다. 이런 교육과정은 학생으로 하여금 향후 실무에 창의적이고 스스로 문제해결을 할 수 있는 기회를 마련해 주는데 있다.

현재 기초의학의 경우, 교수들은 기초연구동에서 최신장비를 이용하여 첨단연구에 주력하고 있고, 임상의학의 경우, 1977년 대학부속병원에서 독립하여 최신 의료장비와 1,500여 병상을 갖춘 서울대학교병원(법인)에서 교육과 진료에 전념하고 있다.

1985년에는 300여 병상을 갖춘 소아병원을 개원함으로써 소아과계열 교육과 진료에도 주력하고 있다. 본 대학에는 암연구소와 간연구소 2개의 의과대학 부속연구소가 있어서 암과 간에 대한 국제적 수준의 연구를 수행하고 있다. 또한 의학교육연수원에서는 의학, 치의학, 보건학 및 간호학 등 광범위한 분야에 있어서 교육과정 및 평가 방법 등 교육수준 향상을 위한 연구와 봉사를 담당하고 있다.

■ 의 학 과

(Department of Medicine)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

801.101*	해부학 및 실험 (Anatomy & Lab.)	7-77-175
801.102*	조직학 및 실험 (Histology & Lab. 1)	4-43-92
801.103*	생리학 및 실험 1 (Physiology & Lab. 1)	4-59-32
801.104*	생화학 및 실험 (Biochemistry & Lab. 1)	6-75-84
801.107*	신경해부학 및 실험 (Neuroanatomy & Lab.)	2-24-41
801.108*	태생학 및 실험 (Embryology & Lab.)	1-12-20
801.110*	생리학 및 실험 2 (Physiology & Lab. 2)	2-34-16
801.112*	병리학 및 실험 1 (Pathology & Lab. 1)	4-42-80
801.113*	약리학 및 실험 1 (Pharmacology & Lab. 1)	3-31-28
801.114*	미생물학 및 실험 1 (Microbiology & Lab. 1)	3-49-44
801.117*	행동과학	1-27-10

	(Behavioral Sciences)		801.303*	산부인과학 및 실습 (Obstetrics & Gynecology & Clerkship)	6-41-210
801.119*	의사학 (History of Medicine)	1-1-0	801.304*	소아과학 및 실습 (Pediatrics & Clerkship)	6-43-210
801.201*	병리학 및 실험 2 (Pathology & Lab. 2)	5-52-76	801.305*	정신과학 및 실습 (Psychiatry & Clerkship)	4-34-140
801.202*	약리학 및 실험 2 (Pharmacology & Lab. 2)	3-29-36	801.306*	정형외과학 및 실습 (Orthopedic Surgery & Clerkship)	3-20-140
801.203*	미생물학 및 실험 2 (Microbiology & Lab. 2)	3-36-52	801.308*	마취과학 (Anesthesiology)	1-16-0
801.205*	기생충학 및 실험 (Parasitology & Lab.)	3-10-46	801.309*	방사선과학 및 실습 (Radiology & Clerkship)	3-16-64
801.207*	면역학 (Immunology)	2-6-40	801.310*	핵의학 (Nuclear Medicine)	1-1-0
801.208*	종양학 (Oncology)	1-18-20	801.311*	임상총론 (Introduction to Clinics)	1-18-20
801.209*	신경학 (Neurosciences)	2-36-40	801.417*	마취과학실습 (Anesthesiology Clerkship)	2-16-64
801.210*	신장학 (Nephrology)	2-36-40	801.430*	법의학, 의사법규 (Forensic Medicine, Medical Legislation)	1-16-0
801.211*	혈액학 (Hematology)	2-36-40	801.431*	임상약리학, 영양학 (Clinical Pharmacology & Nutrition)	1-16-0
801.212*	내분비학 (Endocrinology)	2-36-40	801.432*	의공학 (Biomedical Engineering)	1-16-0
801.213*	심장학 (Cardiology)	2-36-40	801.434*	임상의학 종합평가 (Comprehensive Clinical Competence)	2-0-0
801.214*	호흡기학 (Respiratory System)	2-36-40	801.435*	신경과학 및 실습 (Neurology & Clerkship)	3-16-64
801.215*	소화기학 (Gastroenterology)	2-36-40	801.436*	피부과학 및 실습 (Dermatology & Clerkship)	3-16-64
801.216*	예방의학 및 실험 2 (Preventive Medicine & Lab. 2)	3-35-50	801.437*	흉부외과학 및 실습 (Thoracic Surgery & Clerkship)	3-16-64
801.218*	기초의학종합평가 (Comprehensive Assessment of Basic Medical Sciences)	2-0-0	801.438*	신경외과학 및 실습 (Neurosurgery & Clerkship)	3-16-64
801.220*	의학유전학 (Medical Genetics)	1-17-15	801.439*	비뇨기과학 및 실습 (Urology & Clerkship)	3-16-64
801.221	선택의학 1 (Elective Courses 1)	2-1-2	801.440*	이비인후과학 및 실습 (Otolaryngology & Clerkship)	3-16-64
801.222	선택의학 2 (Elective Courses 2)	2-1-2	801.441*	안과학 및 실습 (Ophthalmology & Clerkship)	3-16-64
801.223*	법의학 (Forensic Medicine)	1-1-0	801.442*	성형외과학 및 실습 (Plastic Surgery & Clerkship)	3-16-64
801.301*	내과학 및 실습 (Internal Medicine & Clerkship)	12-98-420	801.443*	임상병리학 및 실습 (Clinical Pathology & Clerkship)	3-16-64
801.302*	일반외과학 및 실습 (General Surgery & Clerkship)	4-33-140	801.444*	재활의학 및 실습	2-10-64

	(Rehabilitation Medicine & Clerkship)	
801.445°	치료방사선과학 및 실습	2-10-64
	(Therapeutic Radiology & Clerkship)	
801.446°	지역사회의학 및 실습	2-12-64
	(Community Medicine & Clerkship)	
801.447°	응급의학 및 실습	2-8-64
	(Emergency Medicine & Clerkship)	
801.448°	가정의학 및 실습	1-5-32
	(Family Medicine)	
801.449°	의료관리학	1-12-23
	(Health Services and Hospital Management)	
801.450°	사회와 의사	1-1-0
	(Society and Doctor)	

· 타학과 학생을 위한 교과목(Courses for Students in Other Departments)

801.001	생리학	3-3-0
	(Physiology)	
801.002	해부학	2-3-0
	(Anatomy)	
801.003	병리학	3-3-0
	(Pathology)	
801.011	외과총론	1-1-0
	(Introduction to Surgery)	
801.015	내과학	1-1-0
	(Internal Medicine)	
801.018	약리학총론	2-2-0
	(Introduction to Pharmacology)	
801.022	생리학 및 실험	3-2-2
	(Physiology & Lab.)	
801.024	병리학	2-2-0
	(Pathology)	
801.025	미생물학 및 실험	3-2-2
	(Microbiology & Lab.)	
801.028	생화학 및 실험	3-3-0
	(Biochemistry & Lab.)	
801.029	의학개론	3-3-0
	(Introduction to Medicine)	

· 대학원과정(Graduate Courses)

공통과목(Subjects Common to all Major)

801.501	의학연구방법론(연구계획, 논문작성법)	3-3-0
	(Research Methodology)	
801.502	의학통계론	3-3-0

	(Medical Statistics)	
801.503	실험기법 1	3-3-0
	(Experimental Techniques 1)	
801.504	실험기법 2	3-3-0
	(Experimental Techniques 2)	
801.505	자료처리론	3-3-0
	(Computer Assisted Medical Data Processing)	
801.506	동물실험방법론	3-3-0
	(Animal Experiment)	
801.803	대학원논문연구	3-3-0
	(Reading and Research)	

해부학전공(Anatomy Major)

801.511	신경해부학특강	3-1-4
	(Advanced Anatomy of the Nervous System)	
801.512	신경해부학연습	3-3-0
	(Seminar in Neuroanatomy)	
801.515	인체의 생후성장	3-2-2
	(Human Growth After Birth)	
801.520	해부학연구법	3-1-4
	(Research Methods in Anatomy)	
801.523	전자현미경기법	3-1-4
	(Electron Microscopy)	
801.670	해부학교육	3-3-0
	(Education in Anatomy)	
801.671	내분비학의 최신지견	3-3-0
	(Recent Progress of Endocrinology)	
801.672	화학적신경해부학	3-3-0
	(Chemical Neuroanatomy)	
801.763	면역학최신지견	3-3-0
	(Recent Progress in Immunology)	
801.764	신경발생학의 최신지견	3-3-0
	(Recent Progress in Developmental Neurobiology)	
801.791	림프계의 발생 및 발달	3-3-0
	(Ontogenic Development of Immune System)	
801.792	신경아교세포의 분자 및 세포생물학	3-3-0
	(Molecular and Cellular Biology of Neuroglia)	
801.794	해부학특강(몸통)	3-1-4
	(Advanced Anatomy of the Trunk)	
801.796	발생학특강	3-1-4
	(Advanced Embryology)	
801.797	최신조직화학	3-1-4
	(Recent Progress of Histochemistry)	
801.798	조직학세미나	3-3-0
	(Seminar in Histology)	

801.799 세포생물학세미나 (Cell Biology Seminar) 3-3-0
 801.800 림프기관의 최신지견 (Recent Progress of Lymphoid Organs Studies) 3-3-0

생리학전공(Physiology Major)

801.524 세포막을 통한 물질이동 (Transport Across Cell Membrane) 3-3-0
 801.525 흥분성세포의 생리 (Physiology of Excitable Cells) 3-3-0
 801.526 골격근 및 평활근생리 (General Aspect of Smooth Muscle Physiology) 3-3-0
 801.527 심장전기생리 (Cardiac Electrophysiology) 3-3-0
 801.533 소화관운동생리 (Physiology Gastrointestinal Motility) 3-3-0
 801.539 감각기능의 신경기전 (Central Mechanism of Sensory Function) 3-3-0
 801.543 흥분-수축의 연결 (Excitation-Contraction Coupling) 3-3-0
 801.674 칼슘의 생리학적 기능 (Physiological Function of Calcium) 3-3-0
 801.675 세포막이온통로 및 감수체 (Ionic Channels and Receptors in Cell Membrane) 3-3-0
 801.676 시냅스 (Synapse) 3-3-0
 801.677 동통의 생리 (Physiology of Pain) 3-3-0
 801.751 생리학을 위한 실험기법 1 (Experimental Methods for Physiologists 1) 3-1-4
 801.752 생리학을 위한 실험기법 2 (Experimental Methods for Physiologists 2) 3-1-4
 801.753 단일통로기록법 (Single-channel Recordings) 3-1-4
 801.756 세포내이온측정기법 (Measurement of Intracellular Ions) 3-2-2
 801.757 세포생리학 (Cell Physiology) 3-3-0
 801.758 신경생물리학 (Nerve Biophysics) 3-3-0
 801.759 수축측정기법 (Measurement of Contractions) 3-1-4
 801.760 생리학세미나 1 (Seminars for Modern Concepts of Physiology 1) 3-3-0
 801.761 생리학세미나 2 3-3-0

(Seminars for Modern Concepts of Physiology 2)
 801.762 인체생리학 (Human Physiology) 3-3-0
 801.835 전기생리학자를 위한 전기학 (Electronics for Electrophysiologist) 3-2-2

생화학전공(Biochemistry Major)

801.547 고급인체영양학 (Advanced Human Nutrition) 3-3-0
 801.549 인체질환의 생화학 (Biochemistry of Human Diseases) 3-3-0
 801.551 인체대사조절과 효소학 (Enzymes and Human Metabolic Regulation) 3-3-0
 801.554 면역생화학 (Immunobiochemistry) 3-3-0
 801.557 암의 분자생물학 (Molecular Biology of Cancer) 3-3-0
 801.558 환경성돌연변이원 및 발암기전 (Environmental Mutagens and Carcinogenesis) 3-3-0
 801.559 의과유전자분자생물학 (Molecular Biology of Gene in Medicine) 3-3-0
 801.561 신경생화학 (Neurobiochemistry) 3-3-0
 801.681 분자내분비학 (Molecular Endocrinology) 3-3-0
 801.683 고급분자생물학기법 (Advanced Techniques in Molecular Biology) 3-3-0
 801.811 고급유전자이식기법 (Advanced Transgenic Techniques) 3-3-0
 801.812 노화생화학 (Biochemistry of Aging) 3-3-0
 801.813 세포신호전달학 (Cellular Signal Transduction) 3-3-0
 801.836 분자생물학의 기본기법 (Basic Techniques for Molecular Biology) 3-3-0
 801.837 분자의학 (Molecular Medicine) 3-3-0
 801.838 분자세포생물학 (Molecular Cell Biology) 3-3-0
 801.839 신경면역학 (Neuroimmunology) 3-3-0
 801.840 생정보학 (Bioinformatics) 3-3-0
 801.841 단백질연구기법 (Methods of Protein Research) 3-3-0

801.842	유전자발현 (Gene Expression)	3-3-0	약리학전공(Pharmacology Major)	801.584	약작용의 원리 1 (Principles of Drug Action 1)	3-3-0
801.843	발달생물학 (Developmental Biology)	3-3-0		801.585	약작용의 원리 2 (Principles of Drug Action 2)	3-3-0
801.844	분자유전학 (Molecular Biology of Human Genetics)	3-3-0		801.587	분자약리학 1 (Molecular Pharmacology 1)	3-2-2
	병리학전공(Pathology Major)			801.588	분자약리학 2 (Molecular Pharmacology 2)	3-2-2
801.563	염증병리학 (Pathology of Inflammation)	3-2-2		801.589	약상호작용 (Drug Interaction)	3-3-0
801.564	면역병리학 (Immunopathology)	3-2-2		801.590	독물학 (Toxicology)	3-2-2
801.565	종양병리학 (Pathology of Tumor)	3-2-2		801.591	임상약리학 (Clinical Pharmacology)	3-2-2
801.566	심맥관병리학 (Pathology of the Heart and Blood Vessels)	3-2-2		801.592	정신약리학 (Psychopharmacology)	3-3-0
801.567	폐병리학 (Pathology of the Lung)	3-2-2		801.593	신경약리학 (Neuropharmacology)	3-2-2
801.568	소화관병리학 (Pathology of the Alimentary Tract)	3-2-2		801.594	순환기약리학 (Cardiovascular Pharmacology)	3-2-2
801.569	간병리학 (Pathology of the Liver)	3-2-2		801.595	신장약리학 (Renal Pharmacology)	3-3-0
801.570	임파망장계병리학 (Pathology of the Lymphoreticular System)	3-2-2		801.596	소화기약리학 (Gastrointestinal Pharmacology)	3-3-0
801.571	혈액병리학 (Hematopathology)	3-2-2		801.601	약리학연습 1 (Seminar in Pharmacology 1)	3-3-0
801.572	신병리학 (Pathology of the Kidney)	3-2-2		801.602	약리학연습 2 (Seminar in Pharmacology 2)	3-3-0
801.573	부인과병리학 (Gynecologic Pathology)	3-2-2		801.603	약리학연습 3 (Seminar in Pharmacology 3)	3-3-0
801.574	골관절병리학 (Pathology of the Bone and Joint)	3-2-2		801.684	약리학연습 4 (Seminar in Pharmacology 4)	3-3-0
801.575	신경병리학 (Neuropathology)	3-2-2		801.685	분자신경생물학 (Molecular Neurobiology)	3-3-0
801.576	소아병리학 (Pediatric Pathology)	3-2-2		801.824	약물유전학 (Pharmacogenetics)	3-3-0
801.577	외과병리학 (Surgical Pathology)	3-2-2		801.825	임상약동학 (Clinical Pharmacokinetics)	3-2-2
801.578	부검 1 (Autopsies 1)	3-1-4		801.845	분자심장학 (Molecular Cardiology)	3-3-0
801.580	세포병리학 (Cytopathology)	2-1-2		801.846	산소라디칼의 생물반응 (Biological Reaction of Oxygen Free Radicals)	3-3-0
801.581	병리학연습 1 (Seminar in Pathology 1)	1-0-2		801.847	약리반응계량학 (Pharmacometrics)	3-3-0

801.848	치료적약물농도모니터링 (Therapeutic Drug and Toxicology Monitoring)	3-3-0	(Specified Occupational Medicine)
			801.697 생체감시 (Biological Monitoring) 3-3-0
	미생물학전공(Microbiology Major)		801.702 코호트연구방법론 (Cohort Study) 3-3-0
801.604	세균의 병원성총론 (General Bacterial Pathogenicity)	3-3-0	801.703 환자-대조군연구방법론 (Case-Control Study) 3-3-0
801.605	세균의 병원성총론실험 (Laboratory in General Bacterial Pathogenicity)	3-0-6	801.704 이론역학 (Theoretical Epidemiology) 3-3-0
801.606	미생물유전학 (Microbial Genetics)	3-3-0	801.705 임상역학 (Clinical Epidemiology) 3-3-0
801.607	세균의 병원성각론 (Pathogenicity of Individual Bacteria)	3-3-0	801.706 식이역학 (Nutritional Epidemiology) 3-3-0
801.610	세균의 병원성각론실험 (Laboratory in Pathogenicity of Individual Bacteria)	3-0-6	801.707 역학적연구설계론 (Design & Conduct of Epidemiologic Research) 3-3-0
801.611	항균요법론 (Antimicrobial Chemotherapy)	3-3-0	801.709 만성병역학특론 (Epidemiology of Chronic Illness) 3-3-0
801.613	면역질환병인론 (Pathogenesis of Immunological Diseases)	3-3-0	801.710 예방암학 (Preventive Oncology) 3-3-0
801.616	면역학최신평의 (Current Topics in Immunology)	3-3-0	801.711 암역학자료처리론 (Analytic Methods in Cancer Epidemiology) 3-3-0
801.617	종양바이러스학 (Oncogenic Viruses)	3-3-0	801.712 유전병인론 (Genetic Predisposition in Disease) 3-3-0
801.619	바이러스학최신평의 (Current Topics in Virology)	3-3-0	801.814 임상역학특론 (Topics in Clinical Epidemiology) 3-3-0
801.621	생물학적제제 (Biological Products)	3-3-0	801.815 환경독성학 (Environmental Toxicology) 3-3-0
801.687	세균학최신평의 (Current Topics in Bacteriology)	3-3-0	801.816 대기오염과 건강 (Air Pollution and Health) 3-3-0
801.688	리켓치아학 (Rickettsiology)	3-3-0	801.817 환경성발암론 (Environmental Carcinogenesis) 3-3-0
801.689	분자면역학 (Molecular Immunology)	3-3-0	801.818 산업의학의 새로운 문제 (New Epidemics of Occupational Diseases) 3-3-0
801.690	면역계기능 (Biological Function of Immune System)	3-3-0	801.819 직업성질환감시체계 (Surveillance for Occupational Diseases) 3-3-0
801.691	면역생물학실험 (Laboratory in Immunobiology)	3-0-6	801.820 분자역학 (Molecular Epidemiology) 3-3-0
801.692	바이스러스학총론 (General Virology)	3-3-0	801.821 약물역학 (Pharmacoepidemiology) 3-3-0
801.693	바이러스병인론개요 (Concepts in Viral Pathogenesis)	3-3-0	801.822 약물역학특론 (Topics in Pharmacoepidemiology) 3-3-0
801.694	바이러스의 병원성실험 (Laboratory in Pathogenicity of Viruses)	3-0-6	801.823 환경성질환감시체계 (Surveillance for Environmental Diseases) 3-3-0
	예방의학전공(Preventive Medicine Major)		
801.625	산업보건각론	3-3-0	

기생충학전공(Parasitology Major)			801.784	고대 및 중세의학사특론 (Advanced Studies in the History of Ancient and Medieval Medicine)	3-3-0
801.655	기생충의 미세구조 (Ultrastructure of Parasites)	3-2-2	801.785	근대의학사특론 (Advanced Studies in the History of Modern Medicine)	3-3-0
801.656	기생충의 생리와 대사 (Physiology and Metabolism of Parasites)	3-2-2	801.786	20세기의학사특론 (Advanced Studies in the History of the 20th Century Medicine)	3-3-0
801.658	기생충증의 병리 및 병변 (Pathophysiology of Parasitic Infections)	3-2-2	801.787	한국전통의학사특론 (Advanced Studies in History of the Traditional Korean Medicine)	3-3-0
801.661	아메바 및 편모충감염증 (Amoebae and Flagellates Infections)	3-2-2	801.788	한국근대의학사특론 (Advanced Studies in History of Modern Korean Medicine)	3-3-0
801.663	접촉감염성윤충질환 (Contact-borne Helminthiasis)	3-2-2	801.789	의학사연구방법특론 (Advanced Studies in Research Methods in the History of Medicine)	3-3-0
801.664	토양매개성윤충질환 (Soil-transmitted Helminthiasis)	3-2-2	801.804	의료윤리사특론 (Advanced Studies in the History of Medical Ethics)	3-3-0
801.665	식용동물매개성윤충질환 (Food-animal-transmitted Helminthiasis)	3-2-2	801.805	고대 및 중세의 건강과 질병의 역사특론 (Advanced Studies in History of the Health and Diseases-Ancient Times and Middle Ages)	3-3-0
801.666	절족동물매개성윤충질환 (Arthropod-transmitted Helminthiasis)	3-2-2	801.806	근대 및 현대의 건강과 질병의 역사특론 (Advanced Studies in History of the Health and Diseases-Modern Period)	3-3-0
801.667	간 및 폐흡충증 (Clonorchiasis and Paragonimiasis)	3-2-2	801.807	병원의 역사특론 (Advanced Studies in History of the Hospitals)	3-3-0
801.668	우리나라의 장흡충증 (Intestinal Trematodiasis in Korea)	3-2-2	801.808	의학사연구세미나 (Advanced Seminar in the History of Medicine)	3-3-0
801.669	기생충학연습 (Seminar in Parasitology)	3-2-2			
801.713	기생충생태학 및 진화 (Ecology and Evolution of Parasites)	3-2-2	법의학전공(Forensic Medicine Major)		
801.714	기생원충에 대한 면역 (Immunity to Parasitic Protozoa)	3-2-2	801.721	검시방법론 (Methods of Postmortem Examination)	3-3-0
801.715	윤충감염증에서의 면역학 (Immunology in Helminthic Infections)	3-2-2	801.722	법의부검연습 (Practice of Legal Autopsy)	3-3-0
801.716	기생충증의 역학 (Epidemiology of Parasitoses)	3-2-2	801.723	사망기전론 (Mechanism of Death)	3-3-0
801.717	기생충증의 치료 및 관리 (Chemotherapy and Control of Parasitoses)	3-2-2	801.724	법의외상학 (Forensic Traumatology)	3-3-0
801.718	의용곤충학 (Medical Entomology)	3-2-2	801.729	질식사론 (Asphyxial Death)	3-3-0
801.719	기생충증의 진단 (Diagnosis of Parasitic Infections)	3-2-2	801.732	교통사고사의 검시 (Postmortem Examination of Traffic Victims)	3-3-0
801.720	기회감염성기생충질환 (Opportunistic Infections of Parasites)	3-2-2	801.831	의료법학 1 (Medical Laws 1)	3-3-0
801.850	말라리아/포자충류감염증 (Malaria and Sporozoan Infections)	3-2-2	801.832	의료법학 2 (Medical Laws 2)	3-3-0
의사학전공(History of Medicine Major)			801.851	법의유전학 1 (Forensic Genetics 1)	3-3-0
801.783	의학사특론 (Advanced Studies in the History of Medicine)	3-3-0	801.852	법의유전학 2	3-3-0

	(Forensic Genetics 2)	
801.853	의료분쟁각론 1 (Medical Dispute 1)	3-3-0
801.854	의료분쟁각론 2 (Medical Dispute 2)	3-3-0

의료관리학전공(Health Services and Hospital Management Major)

801.638	의료관리학연구방법세미나 (Seminar in Research Method of Health Care Administration)	3-3-0
801.639	병원관리학개론 (Introduction to Hospital Administration)	3-3-0
801.641	의료정책론 (Health Policy)	3-3-0
801.642	정신보건관리 (Mental Health Services)	3-3-0
801.644	보건의료조직론 (Organizational Characteristics of Health Care Institutions)	3-3-0
801.647	보건의료경제학 (Health Economics)	3-3-0
801.649	병원기획과 건축 (Hospital Planning and Construction)	3-3-0
801.652	의료사회학 (Medical Sociology)	3-3-0
801.733	보건행정학세미나 (Seminar in Public Administration of Health)	3-3-0
801.734	보건의료인력관리 (Health Care Human Resources Management)	3-3-0
801.735	의료보험론 (Seminar in Medical Insurance)	3-3-0
801.736	의료행태론 (Health and Illness Behaviour)	3-3-0
801.738	지역사회의학세미나 (Seminar in Community Medicine)	3-3-0
801.739	의료정보학세미나 (Seminar in Medical Information System)	3-3-0
801.740	질병예방과 건강증진사업 (Disease Prevention and Health Promotion Programme)	3-3-0

의공학전공(Biomedical Engineering Major)

801.538	의공학개론 (Biomedical Engineering)	3-3-0
801.744	생물리학 1 (Biophysics 1)	3-3-0
801.745	생물리학 2	3-3-0

(Biophysics 2)

801.746	생체신호처리론 (Biomedical Signal Processing)	3-3-0
801.747	생체시스템시뮬레이션 (Biomedical System Simulation)	3-3-0
801.748	인공장기론 (Introduction to Artificial Organs)	3-3-0
801.749	생체적합성연구 (Research on Biocompatibility)	3-3-0

내과학전공(Internal Medicine Major)

802.501	소화기병리학특론 (Recent Advances in Gastroenterology Pathology)	3-2-2
802.502	호흡기병리학특론 (Recent Advances in Pulmonology)	3-2-2
802.503	내분비학특론 (Recent Advances in Endocrinology)	3-2-2
802.506	감염병학 (Infectious Diseases)	3-2-2
802.507	신장병학특론 (Recent Advances in Nephrology)	3-2-2
802.508	종양학특론 (Recent Advances in Oncology)	3-2-2
802.509	알레르기학 (Allergology)	3-2-2
802.511	순환기병학특론 (Recent Advances in Cardiology)	3-2-2

일반외과학전공(General Surgery Major)

802.514	임상이식학 (Clinical Transplantation)	2-2-0
802.515	췌장외과학 (Surgery of Pancreas)	1-1-0
802.516	외과종양학 1 (Surgical Oncology 1)	2-2-0
802.518	외과학연습 (Principles of Surgical Management)	2-2-0
802.519	두경부외과학 (Head and Neck Surgery)	1-1-0
802.520	외과종양학연습 (Controversy of Surgical Oncology)	2-2-0
802.521	대장항문병학 (Proctology)	1-1-0
802.522	소아고형종양학 (Solid Tumor in Pediatric Surgery)	1-1-0

802.523	소아외과학 (Research in Pediatric Surgery)	1-1-0	(Recent Advances in Pediatric Nephrology)
802.524	신생아외과학 (Neonatal Surgery)	1-1-0	802.551 산염기 및 수분대사 (Acid-Base and Fluid Metabolism)
802.525	담도외과학 (Biliary Tract Surgery)	1-1-0	802.553 소아혈액 및 종양학 (Pediatric Hemato-Oncology)
802.526	소화기외과학 (Gastroenterological Surgery)	2-2-0	802.555 최신소아유전학 (Recent Advances in Pediatric Genetics)
802.527	간외과학 (Hepatic Surgery)	1-1-0	802.556 최신소아내분비학개론 (Recent Advances in Pediatric Endocrinology)
802.529	내분비외과학 (Endocrine Surgery)	1-1-0	802.557 신생아학 (Neonatology)
802.530	말초혈관외과학 (Peripheral Vascular Surgery)	1-1-0	802.559 소아심장학 (Pediatric Cardiology)
802.533	태아외과학 (Fetal Surgery)	1-1-0	802.560 주산기학 (Perinatology)
802.886	이식면역학 (Transplantation Immunology)	1-1-0	802.561 소아소화기학 (Pediatric Gastroenterology)
802.887	혈관질환연구 (Vascular Diseases Research)	1-1-0	802.562 소아신경학 (Pediatric Neurology)
802.888	직장항문생리학 (Anorectal Physiology)	1-1-0	802.911 소아감염학 (Pediatric Infections)
802.889	간담체외과학 (Hepato-Biliary-Pancreas(HBP) Surgery)	1-1-0	802.912 소아호흡기 및 알레르기학 (Pediatric Pulmonology, Allergy)
산부인과학전공(Obstetrics & Gynecology Major)			802.913 소아면역학 (Pediatric Immunology)
802.541	여성생식생리학 (Recent Advances in Physiology of Female Reproduction)	3-2-2	정신과학전공(Psychiatry Major)
802.542	청장기부인과학 (Adolescent Gynecology)	3-2-2	802.564 정신병리학 (Psychopathology)
802.545	고위험산과학 (High Risk Obstetrics)	3-2-2	802.566 정신분석학 (Psychoanalysis)
802.546	산부인과유전학 (Genetics in Obstetrics and Gynecology)	3-2-2	802.567 분석심리학 (Analytical Psychology)
802.548	산부인과초음파학 (Ultrasonography in Obstetrics and Gynecology)	3-2-2	802.724 사회정신의학 (Social Psychiatry)
802.811	비뇨부인과학 (Urogynecology)	3-2-2	802.726 정신분열병 (Schizophrenia)
801.812	폐경기학 (Menopause)	3-2-2	802.727 정동장애 (Affective Disorders)
801.813	부인종양분자생물학 (Application of Molecular Biologic Techniques in Gynecologic Oncology)	3-2-2	802.730 정신신체의학세미나 (Seminar in Psychosomatic Medicine)
소아과학전공(Pediatrics Major)			802.731 기질성정신장애 (Organic Mental Disorders)
802.550	최신소아신장학	3-1-4	802.732 노인정신의학 (Geriatric Psychiatry)

802.733	정신약물학세미나 (Seminar in Psychopharmacology)	1-0-2	(Studies in Higher Nervous Function)
802.734	정신요법세미나 (Seminar in Psychotherapy)	2-0-4	802.741 간질학입문 (Introduction to Epileptology)
802.736	소아정신의학세미나 (Seminar in Child Psychiatry)	2-2-0	802.742 치매의 최신지견 (Recent Studies of Dementia)
802.737	청소년정신의학 (Adolescent Psychiatry)	3-3-0	802.743 임상신경생물학연습 (Technique of Clinical Neurophysiology)
802.923	약물남용세미나 (Drug Abuse Seminar)	1-0-2	802.971 뇌혈관질환의 치료개발 (Development of Treatment in Cerebrovascular Diseases)
802.924	정신장애의 분자생물학 (Molecular Biology in Psychiatric Illness)	1-1-0	802.972 경두개초음파검사의 응용 (Application of Transcranial Doppler)
802.925	수면의학 (Sleep Medicine)	2-2-1	
802.926	스트레스와 정신생리학 (Stress and Psychophysiology)	1-0-2	피부과학전공(Dermatology Major)
802.927	치매학 (Dementia)	2-2-0	802.600 소아피부과학 (Pediatric Dermatology)
802.928	소아정신생물학 (Child Psychobiology)	1-1-0	802.604 피부면역학 (Immunodermatology)
802.929	소아정신약물학 (Child Psychopharmacology)	1-1-0	802.744 피부생물학 (Skin Biology)
802.930	정신과 영역에서의 뇌영상학 (Brain Imaging in Psychiatry)	3-3-0	802.747 면역피부병리학 (Immunodermatopathology)
802.931	행동치료의 이론적기초 (Theoretical Foundation of Behavioral Therapy)	2-2-0	802.749 피부혈관질환 (Cutaneous Vascular Disease)
802.932	정신과학연구방법론 (Research Methodology of Psychiatry)	1-1-0	802.750 광선의학 (Photomedicine)
802.934	아동발달과 정신병리 (Child Development and Psychopathology)	3-3-0	802.751 피부외과학 (Skin Surgery)
	신경과학전공(Neurology Major)		802.752 멜라닌생물학 (Melanin Biology)
802.581	뇌과학 (Advanced Electroencephalography)	3-1-4	802.815 광치료학 (Phototherapy)
802.583	임상신경생리학 (Clinical Neurophysiology)	3-3-0	802.816 피부광생물학 (Dermatologic Photobiology)
802.584	행동신경학연습 (Seminars in Behavioral Neurology)	3-3-0	802.817 건선 (Psoriasis)
802.585	신경질환의 분자론적기초 (Molecular Basis of Neurological Disorders)	3-3-0	802.818 접촉피부염 (Contact Dermatitis)
802.586	신생아 및 소아의 뇌과학 (Neonatal and Pediatric Electroencephalography)	3-1-4	802.819 모발생물학 (Hair Biology)
802.587	유발전위검사의 임상적응용 (Clinical Application of Evoked Potential)	3-1-4	802.820 피부병리학연습 (Dermatopathology Conference)
802.589	고위신경기능연구	3-3-0	802.821 백반증 (Vitiligo)
			802.822 피부약리학 (Dermatopharmacology)

802.994	아토피피부염 (Atopic Dermatitis)	2-2-0	(Orthopedic Engineering)	802.944	인공관절성형술 (Arthroplasty)	3-1-4
802.995	피부노화학 (Geriatric Dermatology)	3-3-0	802.945	말초신경외과학 (Peripheral Nerve Surgery)	3-2-2	
802.996	피부자가면역질환 (Autoimmune Skin Diseases)	3-3-0	802.947	동작분석화 (Motion Analysis)	3-2-2	
정형외과학전공(Orthopedic Surgery Major)			802.948	주관절외과학 (Surgery of the Elbow)	3-2-2	
802.606	정형외과감염학 (Orthopedic Infections)	3-3-0	802.951	족부외과학 (Surgery of the Foot & Ankle)	3-2-2	
802.609	골관절외상학 (Musculoskeletal Traumatology)	3-1-4	802.953	스포츠의학 (Sports Medicine)	3-3-0	
802.611	정형외과방사선진단학 (Orthopedic X-ray Conference)	3-1-4	802.954	마비성질환 (Paralytic Disorder)	3-2-2	
802.612	정형외과해부학 (Orthopedic Anatomy)	3-1-4	흉부외과학전공(Thoracic Surgery Major)			
802.613	정형외과병리학 (Orthopedic Pathology)	3-2-2	802.632	선천성심장외과학 (Surgery for Congenital Heart Anomaly)	3-1-4	
802.615	정형외과생역학 (Orthopedic Biomechanics)	3-1-4	802.633	후천성심장외과학 (Surgery for Acquired Heart Disease)	3-1-4	
802.616	정형외과유전학 (Orthopedic Genetics)	3-2-2	802.634	체외순환법연습 (Seminar & Practice in Extracorporeal Circulation)	3-0-6	
802.617	골종양학 (Bone Tumor)	3-1-4	802.635	혈관외과학연습 (Seminar & Practice in Vascular Disease)	3-0-6	
802.618	소아정형외과학 (Pediatric Orthopedics)	3-2-2	802.636	폐외과학 (Pleuropulmonary Surgery)	3-1-4	
802.619	관절염 (Arthritis)	3-1-4	802.637	식도의과학 (Esophageal Surgery)	3-1-4	
802.620	수외과학 (Hand Surgery)	3-1-4	802.638	심혈관계환자의 술후관리법 (Postoperative Management for Cardiovascular Patient)	3-0-6	
802.621	정형외과미세외과학 (Orthopedic Microsurgery)	3-0-6	802.639	흉부질환환자의 술후관리법 (Postoperative Management for General Thoracic Patient)	3-0-6	
802.623	척추외과학 (Surgery of the Spine)	3-1-4	802.640	인조판막연구 (Seminar & Practice in Artificial Cardiac Valves)	3-0-6	
802.624	고관절외과학 (Surgery of the Hip)	3-1-4	802.641	기관외과연습 (Seminar & Practice in Tracheal Surgery)	3-0-6	
802.625	견관절외과학 (Surgery of the Shoulder)	3-2-2	802.991	심장이식수술의 연구 (Cardiac Transplantation)	3-1-4	
802.626	슬관절외과학 (Surgery of the Knee)	3-1-4	802.992	폐이식술의 연구 (Lung Transplantation)	3-1-4	
802.627	관절경 (Arthroscopy)	3-0-6	802.993	심근보호법의 연구 (Myocardial Protection)	3-1-4	
802.941	정형외과재료학 (Orthopedic Materials)	3-3-0	신경외과학전공(Neurosurgery Major)			
802.942	정형외과기계공학	3-3-0	802.642	임상신경외과학	3-2-2	

	(Clinical Neurosurgery)	
802.645	소아신경외과학 (Pediatric Neurosurgery)	3-2-2
802.646	신경외과학특론 (Recent Advances in Neurosurgery)	3-3-0
802.648	신경외상학 (Neurotraumatology)	3-2-2
802.649	뇌혈류론 (Cerebral Blood Flow)	3-3-0
802.650	뇌혈관외과학 (Surgery of the Cerebral Vessels)	3-2-2
802.652	척수외과학 (Surgery of the Spine and the Spinal Cord)	3-2-2
802.653	신경내분비학 (Neuroendocrinology)	3-3-0
802.654	기능적신경외과학 (Functional Neurosurgery)	3-3-0
802.891	뇌종양학 (Neurooncology)	3-3-0

비뇨기과학전공(Urology Major)

802.655	비뇨기과학특론 (Recent Advances in Urology)	3-2-2
802.656	비뇨기과종양학 (Urological Oncology)	3-2-2
802.657	여성비뇨기과학 (Female Urology)	3-2-2
802.658	소아비뇨기과학 (Pediatric Urology)	3-2-2
802.659	요로결석증 (Urolithiasis)	3-2-2
802.660	남성과학 (Andrology)	3-2-2
802.661	폐쇄성요로질환 (Obstructive Uropathy)	3-2-2
802.662	비뇨생식기계의 화학요법 (Chemotherapy in Genitourinary System)	3-2-2
802.664	내시경적비뇨기과학 (Endourology)	3-1-4
802.665	요로조영법 (Urinary Tract Imaging)	3-2-2

이비인후과학전공(Otolaryngology Major)

802.668	신경이과학 (Neuro-Otology)	3-1-4
---------	--------------------------	-------

802.672	후두과학 (Laryngology)	3-1-4
802.673	두경부종양학 (Head & Neck Oncology)	3-1-4
802.674	이비인후과알러지 (E. N. T. Allergy)	3-1-4
802.675	악안면외상학 (Maxillofacial Traumatology)	3-1-4
802.961	비, 부비동의 해부생리 (Anatomy and Physiology of the Nasal Cavity and Sinuses)	3-1-4
802.962	일반비과학 (General Rhinology)	3-1-4
802.963	이과영역의 해부 및 발생학 (Anatomy and Embryology of the Ear)	3-1-4
802.964	와우전기생리학 (Cochlea Electrophysiology)	3-1-4
802.965	상기도점액섬모생리학 (Upper Airway Mucociliary Function)	3-3-0
802.966	두경부종양외과학 (Surgery of Head & Neck Tumor)	3-3-0
802.967	고급청각학 (Advanced Audiology)	3-3-0

안과학전공(Ophthalmology Major)

802.677	안수술합병증 (Complications of Ocular Surgery)	3-3-0
802.678	고안압증 및 녹내장 (Ocular Hypertension and Glaucoma)	3-3-0
802.679	전신병과 눈 (Systemic Ophthalmology)	3-3-0
802.680	눈의 전기생리학 (Electrophysiology of the Eye)	3-3-0
802.683	안구운동장애 (Disorders of Ocular Motility)	3-3-0
802.684	신경안과학 (Neuro-Ophthalmology)	3-3-0
802.685	안면역학 (Immunology of the Eye)	3-3-0
802.686	망막 및 초자체질환 (Diseases of the Retina & Vitreous Body)	3-3-0
802.687	수정체질환 (Diseases of the Crystalline Lens)	3-3-0
802.688	안광학 (Ophthalmic Optics)	3-3-0
802.689	각막질환	3-3-0

(Diseases of the Cornea)

진단방사선과학전공(Diagnostic Radiology Major)

802.690	최신전산화단층영상학 (Recent Advance of Computed Tomography)	3-2-2
802.754	진단방사선물리학 (Diagnostic Radiology Physics)	3-3-0
802.757	디지털방사선과학 (Digital Radiology)	3-3-0
802.831	흉부방사선과학 (Thoracic Radiology)	3-3-0
802.835	근골격계방사선과학 (Musculoskeletal Radiology)	3-3-0
802.836	복부방사선과학 (Abdominal Radiology)	3-3-0
802.837	응급방사선과학 (Emergency Radiology)	3-3-0
802.838	자기공명분광법개론 (Introduction of MR Spectroscopy)	3-3-0
802.839	자기공명영상학 (Magnetic Resonance Imaging)	3-3-0
802.841	선천성기형의 방사선과학 (Radiology in Congenital Anomaly)	3-3-0
802.842	영상진단비교평가론 (Technological Assessment in Radiology)	3-3-0
802.843	초음파진단학 (Ultrasonographic Diagnosis)	3-3-0
802.844	중재적방사선과학 (Interventional Radiology)	3-3-0

마취과학전공(Anesthesiology Major)

802.706	응용호흡생리학 (Applied Respiratory Physiology)	3-2-2
802.708	중환자관리법 (Intensive Care)	3-2-2
802.709	소생법 (Resuscitation)	3-2-2
802.713	국소마취과학 (Local Anesthesia)	3-2-2
802.714	전신마취과학 (General Anesthesia)	3-2-2
802.715	소아마취과학 (Pediatric Anesthesia)	3-2-2
802.716	산과마취과학 (Obstetric Anesthesia)	3-2-2

802.759	실험동물마취과학 (Experimental Animal Anesthesia)	3-2-2
802.823	심장마취 (Cardiac Anesthesia)	3-2-2
802.824	장기이식마취 (Anesthesia for Transplantation)	3-2-2
802.825	외래환자마취 (Ambulatory Anesthesia)	3-2-2
802.826	통증관리 (Pain Management)	3-2-2

성형외과학전공(Plastic Surgery Major)

802.535	미세수술학 (Practice in Microsurgery)	3-1-4
802.537	악안면외과학개요 (Maxillofacial Surgery)	3-2-2
802.538	성형외과학의 최신지견 (Recent Advances in Plastic and Reconstructive Surgery)	1-1-0
802.721	미용외과학 (Aesthetic Surgery)	2-2-0
802.981	근피판재건술 (Reconstruction with Myocutaneous Flap)	2-3-0
802.982	유방재건술 (Breast Reconstruction)	3-2-2
802.983	구순열협동치료 (Cooperative Treatment of the Cleft Lip)	3-2-2
802.984	두경부종양 (Head and Neck Oncology)	3-2-2
802.985	성형외과학분야의 생체공학 (Biomechanics in Plastic Surgery)	3-2-2

치료방사선과학전공(Therapeutic Radiology Major)

802.784	임상방사선물리학 (Clinical Radiation Physics)	3-2-2
802.785	방사선생물학특론(세포) 1 (Advanced Radiation Biology 1(Cell))	3-3-0
802.786	방사선생물학특론(거대분자) 2 (Advanced Radiation Biology 2(Macromolecule))	3-3-0
802.787	방사선생물학특론(정상조직) 3 (Advanced Radiation Biology 3(Normal Tissue))	3-3-0
802.788	방사선생물학특론(종양) 4 (Advanced Radiation Biology 4(Tumor))	3-3-0
802.789	방사선방어특론 (Topics in Radiation Protection)	3-2-2
802.790	방사선종양학특론	3-3-0

	(Recent Advanced in Radiation Oncology)	802.998	감염병역학	3-3-0	
802.791	분할조사연구 (Studies in Fractionation)	3-3-0	(Epidemiology in Infectious Diseases)		
802.792	방사선민감제연구 (Studies in Radiosensitizers)	3-3-0	재활의학전공(Rehabilitation Medicine Major)		
802.793	근접치료법연구 (Studies in Brachytherapy)	3-3-0	802.628	임상전기진단학 (Clinical Electrodiagnosis)	3-1-4
802.794	입자방사선치료 (Particulate Radiation Therapy)	3-3-0	802.629	재활의학 (Rehabilitation Medicine)	3-2-2
802.797	두경부방사선종양학 (Radiation Oncology of Head and Neck)	3-2-2	802.630	소아재활의학 (Pediatric Rehabilitation Medicine)	3-2-2
802.798	흉부방사선종양학 (Thoracic Radiation Oncology)	3-2-2	802.631	보조구, 의지학 (Orthotics & Prostheses)	3-1-4
802.799	부인과방사선종양학 (Gynecologic Radiation Oncology)	3-2-2	802.777	물리의학 (Physical Medicine)	3-2-2
802.800	소아방사선종양학 (Pediatric Radiation Oncology)	3-2-2	802.778	운동치료학 (Therapeutic Exercise)	3-2-2
802.801	방사선화학병용요법 (Combined Chemoradiotherapy)	3-2-2	802.779	척추손상재활개론 (Spinal Cord Injury Rehabilitation)	3-3-0
802.802	중추신경계 방사선종양학 (Radiation Oncology of C. N. S.)	3-2-2	802.780	뇌졸중재활개론 (Stroke Rehabilitation)	3-3-0
802.803	소화, 비뇨, 생식기계방사선종양학 (Radiation Oncology of GI & GU System)	3-2-2	802.781	관절염재활개론 (Arthritis Rehabilitation)	3-3-0
	임상병리학전공(Clinical Pathology Major)		802.782	보행분석학 (Gait Analysis)	3-2-2
802.763	임상화학 및 실습 1 (Clinical Chemistry & Lab. 1)	3-2-2	802.783	만성동통치료학 (Chronic Pain Therapy)	3-2-2
802.766	임상미생물학 및 실습 1 (Clinical Microbiology & Lab. 1)	3-2-2	802.810	요통의 재활 (Rehabilitation of Back Pain)	3-3-0
802.769	세포면역학 및 실습 (Cellular Immunology & Lab.)	3-2-2	802.827	암환자의 재활 (Cancer Rehabilitation)	3-3-0
802.770	진단면역학세미나 (Seminar in Diagnostic Immunology)	3-3-0	802.828	심장병환자의 재활 (Cardiac Rehabilitation)	3-3-0
802.771	진단혈액학 및 실습 1 (Diagnostic Hematology & Lab. 1)	3-2-2	802.829	호흡기질환의 재활 (Pulmonary Rehabilitation)	3-3-0
802.773	세포화학 및 실습 (Cytochemistry & Lab.)	3-2-2	802.830	노인환자의 재활 (Geriatric Rehabilitation)	3-3-0
802.776	수혈학 (Transfusion)	3-3-0		핵의학전공(Nuclear Medicine Major)	
802.904	임상수혈의학 (Clinical Transfusion Medicine)	3-3-0	802.861	방사약학 (Radiopharmacology)	3-3-0
802.986	임상지질학특론 (Recent Advances in Clinical Lipidology)	3-3-0	802.863	신경핵의학 (Nuclear Neurology)	3-3-0
802.997	진단분자바이러스학 (Diagnostic Molecular Virology)	3-3-0	802.864	심장핵의학 (Nuclear Cardiology)	3-3-0
			802.865	종양핵의학	3-3-0

	(Nuclear Oncology)		802.884	일차의료연구방법론 (Primary Care Research)	3-1-4
802.866	양전자단층촬영법 (Positron Emission Tomography)	3-3-0	802.885	일차의료교육학 (Primary Care Education)	2-2-0
802.867	신장핵의학 (Nuclear Nephrology)	3-3-0		· 타학과 학생을 위한 교과목(Courses for Students in Other Departments)	
802.868	소화기핵의학 (Nuclear Gastroenterology)	3-3-0	802.901	생리학특론 1 (Advanced Physiology 1)	3-3-0
802.869	방사면역측정법 (Radioimmunoassay)	3-3-0	802.902	생리학특론 2 (Advanced Physiology 2)	3-3-0
802.914	핵의학영상진단연구 (Studies in Nuclear Imaging)	3-0-6		■ 협동과정 종양생물학전공 (Interdisciplinary Program in Tumor Biology Major)	
802.915	내부피복의 방사선선량계산과 생물학 (Internal Radiation Dosimetry and Biology)	3-3-0		· 대학원과정(Graduate Courses)	
802.916	추적자동역학과 응용 (Traced Kinetic and Application)	3-3-0	803.502	암과 유전 (Cancer and Heredity)	3-3-0
802.917	기능적뇌영상화 (Functional Neuroimaging)	3-3-0	803.503	종양유전자요법 (Cancer Gene Therapy)	3-3-0
802.918	핵의학영상기기 (Nuclear Imaging Instrumentation)	3-3-0	803.504	종양면역학 (Tumor Immunology)	3-3-0
802.919	양전자방출방상성의약품 (Positron Emitting Radiopharmaceuticals)	3-3-0	803.505	암화학예방 (Cancer Chemoprevention)	3-3-0
	가정의학전공(Family Medicine Major)		803.506	종양전이 (Cancer Metastasis)	3-3-0
802.871	세계의 가정의학비교론 (Comparative Study on Family Medicine)	2-1-2	803.507	종양분화학 (Tumor Differentiation)	3-3-0
802.872	가족중심진료 (Family-Oriented Health Care)	3-1-4	803.508	종양신호전달 (Signal Transduction of Cancer Cell)	3-3-0
802.873	지역사회지향적일차의료 (Community-Oriented Primary Care)	3-1-4	803.509	혈액종양학 (Hematology-Oncology)	3-3-0
802.875	완화의학 (Palliative Medicine)	3-3-0	803.510	암유전자학 (Oncogene)	3-3-0
802.876	여행의학 (Travel Medicine)	2-2-0	803.511	종양학개론 (General Concept of Oncology)	3-3-0
802.877	임상의사소통론 (Interview and Clinical Communication)	2-2-0	803.512	종양생물학방법론 (Methodology of Tumor Biology)	3-3-0
802.879	건강증진의학의 원리 (Clinical Preventive Medicine)	3-3-0	803.513	종양생물학세미나 1 (Tumor Biology Seminar 1)	3-3-0
802.880	운동처방론 (Principle of Exercise Prescription)	1-0-2	803.514	종양생물학세미나 2 (Tumor Biology Seminar 2)	3-3-0
802.881	스트레스관리론 (Stress Management)	3-3-0	803.515	종양생물학세미나 3 (Tumor Biology Seminar 3)	3-3-0
802.882	건강위험평가 (Health Risk Appraisal)	3-1-4			
802.883	원격진료학 (Telemedicine)	2-1-2			

803.516	종양생물학세미나 4 (Tumor Biology Seminar 4)	3-3-0
803.517	종양생물학세미나 5 (Tumor Biology Seminar 5)	3-3-0
803.518	종양생물학세미나 6 (Tumor Biology Seminar 6)	3-3-0
803.519	종양생물학세미나 7 (Tumor Biology Seminar 7)	3-3-0
803.520	종양생물학세미나 8 (Tumor Biology Seminar 8)	3-3-0

■ 협동과정 임상약리학전공

(Interdisciplinary Program in Clinical Pharmacology Major)

· 대학원과정(Graduate Courses)

804.501	임상시험세미나 1 (Seminar in Clinical Trials 1)	3-3-0
804.502	제약의학 (Pharmaceutical Medicine)	3-3-0
804.503	신약평가, 허가 및 관리제도 (Regulatory Affairs in Drug Registration)	3-3-0
804.504	임상약물유전학 (Clinical Pharmacogenetics)	3-3-0
804.505	분자약물유전학 (Molecular Pharmacogenetics)	3-3-0
804.506	임상약물상호작용 (Clinical Aspects of Drug Interactions)	3-3-0
804.507	약물이상반응과 과민반응 (Adverse Drug Reactions and Hypersensitivity)	3-3-0
804.508	약물역학특론 및 시판후조사사례연구 (Advances in Pharmacoepidemiology and Case Study)	3-3-0
804.509	약물요법특론 (Advances in Pharmacotherapy)	3-3-0
804.510	특수환자집단의 적정약물요법 (Optimum Therapy in Special Patients)	3-3-0
804.701	임상시험세미나 2 (Seminar in Clinical Trials 2)	3-3-0
804.702	약동학/약력학모델링특론 (Advances in PK/PD Modeling)	3-3-0
804.703	임상약력학 및 임상평가법 (Clinical Pharmacodynamics and Evaluation Methods)	3-3-0
804.704	임상시험연구방법론 및 다기관공동연구 (Research Methodology in Clinical Trials)	3-3-0

804.705	약물대사특강 (Topics in Drug Metabolism)	3-3-0
804.706	임상시험자료처리론 (Data Management in Clinical Trials)	3-3-0
804.707	약물역학연구방법론 (Edicine)	3-3-0
804.708	약물경제학 (Pharmacoeconomics)	3-3-0

치 과 대 학

본 대학은 1946년 8월 22일 국립서울대학교 설치령에 의해서 9개 단과대학의 하나로 발족한 후, 1959년 1월 13일 대통령령 제1430호에 의거 치의예과가 신설되어 2년간의 치의예과 교육을 자연과학대학에서 이수하고 본과로 진입하여 4년간의 치의학 교육을 이수하게 되며 명실상부한 한국치의학의 중추적 역할을 하고 있다.

교육의 목표는 치의학에 관한 기본적 연구와 진료 능력 및 사회에 대한 봉사정신과 사명감을 갖춘 치과의를 양성함에 있으며 더 나아가서는 치의학의 기초 및 임상분야와 이들에 관련된 학문의 연구 및 교육을 능동적으로 수행할 수 있는 고급인력을 양성하는 것을 그 목적으로 한다.

이와 같이 치과대학은 교수와 학생들 간의 긴밀한 대화와 교수의 직접지도, 우리 실정에 맞는 학제와 교과과정 개편 등으로 주입식 교육방법에서 탈피하여 학생들 스스로 연구하고 진료할 수 있는 동기유발과 환경조성에 주안점을 두어 교육하고 있으며, 학사과정을 이수한 학생들은 치의학에 관한 기본적 연구와 진료능력 및 지역사회에 대한 봉사정신과 사명감을 갖춘 의료인으로서 또 사회지도자로서 국가발전에 선도적 역할을 수행할 수 있도록 교육하고 있다.

■ 치의학과

(Department of Dentistry)

· 학사과정(Undergraduate Courses)

851.102	치아형태학 및 실습 1 (Dental Morphology & Practice 1)	2-1-4
851.106	치과생리학 및 실습	3-2-4

	(Physiology & Practice)				
851.108	치아형태학 및 실습 2 (Dental Morphology & Practice 2)	2-1-4	851.215	국소의치학 2 및 실습 (Removable Partial Prosthodontics 2 & Practice)	2-1-4
851.110	두경부해부학 및 실습 (Head and Neck Anatomy & Practice)	3-2-4	851.217	소아치과학 및 실습 1 (Pediatric Dentistry & Practice 1)	2-1-4
851.111	구강조직학·발생학 및 실습 (Oral Histology and Embryology & Practice)	3-2-4	851.218	치과교정학 1 (Orthodontics 1)	1-1-0
851.112	구강생화학 및 실습 (Oral Biochemistry & Practice)	2-1-4	851.222	치주과학 1 (Periodontology 1)	2-2-0
851.113	구강생리학 및 실습 (Oral Physiology & Practice)	3-2-4	851.225	구강악안면외과학 1 (Oral & Maxillofacial Surgery 1)	1-1-0
851.114	치과미생물학 및 실습 (Microbiology & Practice)	3-2-4	851.226	구강악안면방사선학 1 (Oral & Maxillofacial Radiology 1)	1-1-0
851.116	치과조직학 2 (Histology in Dentistry 2)	1-1-0	851.227	구강악안면외과학 2 (Oral & Maxillofacial Surgery 2)	1-1-0
851.117	치과생체재료학 및 실습 1 (Dental Biomaterials & Practice 1)	2-1-4	851.228	치과보존학 2 및 실습 1 (Operative Dentistry 2 & Practice 1)	2-1-4
851.118	치과생체재료학 및 실습 2 (Dental Biomaterials & Practice 2)	2-1-4	851.229	예방치학 1 및 실습 (Preventive Dentistry 1 & Practice)	2-1-4
851.123	치과보존학 1 (Operative Dentistry 1)	2-2-0	851.235	구강진단학 1 (Oral Diagnosis 1)	1-1-0
851.125	구강미생물학 및 실습 (Oral Microbiology & Practice)	3-2-4	851.236	치과보존학 3 및 실습 2 (Operative Dentistry 3 & Practice 2)	2-1-4
851.126	치과약리학 1 및 실습 (Dental Pharmacology 1 & Practice)	2-1-4	851.237	예방치학 2 (Preventive Dentistry 2)	1-1-0
851.127	치과병리학 및 실습 (General Pathology & Practice)	4-2-8	851.238	구강악안면병리학 및 실습 (Oral and Maxillofacial Pathology & Practice)	4-2-8
851.128	교합학개론 (Principles of Occlusion)	1-1-0	851.240	소아치과학 및 실습 2 (Pediatric Dentistry & Practice 2)	2-1-4
851.203	총의치학 1 (Complete Denture Prosthodontics 1)	1-1-0	851.241	치과교정학 2 및 실습 (Orthodontics 2 & Practice)	2-1-4
851.204	금관가공의치학 1 (Crown and Bridge Prosthetics 1)	1-1-0	851.242	치주과학 2 (Periodontology 2)	1-1-0
851.205	국소의치학 1 (Removable Partial Prosthodontics 1)	1-1-0	851.243	구강악안면방사선학 2 (Oral & Maxillofacial Radiology 2)	1-1-0
851.208	치과약리학 2 및 실습 (Dental Pharmacology 2 & Practice)	2-1-4	851.244	근관치료학 및 실습 (Endodontics & Practice)	3-2-4
851.211	외과총론 (Introduction to Surgery)	1-1-0	851.303	총의치학 3 및 실습 (Complete Denture Prosthodontics 3 & Practice)	2-1-4
851.212	치과약리학 3 (Dental Pharmacology 3)	1-1-0	851.304	금관가공의치학 3 및 실습 (Crown and Bridge Prosthetics 3 & Practice)	3-2-4
851.213	총의치학 2 및 실습 (Complete Denture Prosthodontics 2 & Practice)	2-1-4	851.305	국소의치학 3 및 실습 (Removable Partial Prosthodontics 3 & Practice)	2-1-4
851.214	금관가공의치학 2 및 실습 (Crown and Bridge Prosthetics 2 & Practice)	2-1-4	851.313	치과약물치료학 (Dental Pharmacotherapeutics)	1-1-0
			851.315	치과마취학 1	1-1-0

(Local Anesthesiology in Dental Practice 1)
 851.325 치과마취학 2 1-1-0
 (General Anesthesiology in Dental Practice 2)
 851.326 내과학 1-1-0
 (Internal Medicine)
 851.328 악안면신경과학 1-1-0
 (Maxillofacial Neuroscience)
 851.329 구강보건학 2-2-0
 (Oral Health)
 851.330 구강악안면외과학 3 3-3-0
 (Oral & Maxillofacial Surgery 3)
 851.332 구강악안면방사선학 3 1-1-0
 (Oral & Maxillofacial Radiology 3)
 851.335 응용치과생체재료학 1-1-0
 (Applied Dental Biomaterials)
 851.336 치과의료관리학 1-1-0
 (Dental Care Administration)
 851.346 구강진단학 2 1-1-0
 (Oral Diagnosis)
 851.347 치과영양학 1-1-0
 (Nutrition in Dentistry)
 851.348 구강진단학임상실습 1 2-0-8
 (Clinical Practice in Oral Diagnosis 1)
 851.349 치주과학임상실습 1 2-0-8
 (Clinical Practice in Periodontology 1)
 851.350 치과보존학임상실습 1 2-0-8
 (Clinical Practice in Conservative Dentistry 1)
 851.351 치과보철학임상실습 1 2-0-8
 (Clinical Practice in Prosthodontics 1)
 851.352 소아치과학임상실습 1 2-0-8
 (Clinical Practice in Pediatric Dentistry 1)
 851.353 치과교정학임상실습 1 2-0-8
 (Clinical Practice in Orthodontics 1)
 851.354 구강악안면방사선학임상실습 1 2-0-8
 (Clinical Practice in Oral & Maxillofacial Radiology 1)
 851.355 구강악안면외과학임상실습 1 2-0-8
 (Clinical Practice in Oral & Maxillofacial Surgery 1)
 851.414 구강내과학 1-1-0
 (Oral Medicine)
 851.415 구강진단학임상실습 2 3-0-12
 (Clinical Practice in Oral Diagnosis 2)
 851.418 치주과학임상실습 2 3-0-12
 (Clinical Practice in Periodontology 2)
 851.419 치과보존학임상실습 2 3-0-12
 (Clinical Practice in Conservative Dentistry 2)

851.420 치과보철학임상실습 2 3-0-12
 (Clinical Practice in Prosthodontics 2)
 851.421 소아치과학임상실습 2 3-0-12
 (Clinical Practice in Pediatric Dentistry 2)
 851.422 치과교정학임상실습 2 3-0-12
 (Clinical Practice in Orthodontics 2)
 851.424 임상총의치학 1-1-0
 (Clinical Complete Denture Prosthodontics)
 851.425 임상금관가공의치학 1-1-0
 (Clinical Crown and Bridge Prosthetics)
 851.426 임상국소의치학 1-1-0
 (Clinical Removable Partial Prosthodontics)
 851.427 임상소아치과학 1-1-0
 (Clinical Pediatric Dentistry)
 851.428 임상치과교정학 1-1-0
 (Clinical Orthodontics)
 851.430 임상치과보존학 1-1-0
 (Clinical Conservative Dentistry)
 851.433 임상치주과학 1-1-0
 (Clinical Periodontology)
 851.434 지역사회치과학 1-1-0
 (Community Dentistry)
 851.435 임상구강악안면방사선학 1-1-0
 (Clinical Oral & Maxillofacial Radiology)
 851.437 임상구강악안면외과학 1 1-1-0
 (Clinical Oral & Maxillofacial Surgery 1)
 851.438 구강악안면방사선학임상실습 2 3-0-12
 (Clinical Practice in Oral & Maxillofacial Radiology 2)
 851.439 구강악안면외과학임상실습 2 3-0-12
 (Clinical Practice in Oral & Maxillofacial Surgery 2)
 851.440 임상구강악안면외과학 2 1-1-0
 (Clinical Oral & Maxillofacial Surgery 2)
 851.441 법치의학 1-1-0
 (Forensic Odontology)
 851.442 치의학종합평가 2-2-0
 (Comprehensive Assessment of Dentistry)
 851.443 임상구강악안면병리학 1-1-0
 (Clinical Oral and Maxillofacial Pathology)

· 대학원과정(Graduate Courses)

공통과목(Subjects Common to all Majors)

851.601 치태·치아우식 및 치주질환 3-3-0
 (Dental Plaque, Caries and Periodontal Disease)
 851.602 치학연구방법론 3-3-0

	(Methodology of Dental Research)		851.795	세포외기질 (Extracellular Matrix)	3-3-0
851.603	성장발육론 (Growth and Development)	3-3-0			
851.604	구강생물학 (Oral Biology)	3-3-0	구강병리학전공(Oral Pathology Major)		
851.605	구강면역학 (Oral Immunology)	3-3-0	851.674	치아경조직의 병리 (Pathology of Dental Hard Tissue)	3-3-0
851.606	생물통계학 (Biostatistics)	3-3-0	851.676	구강감염성질환론 (Oral Infectious Disease)	3-3-0
851.607	악구강계학 (Stomatognathology)	3-3-0	851.783	구강종양의 세포생물학 (Cell Biology of Oral Tumors)	3-3-0
851.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	851.784	악안면기형유전학 (Genetics of Maxillofacial Anomaly)	3-3-0
	구강해부학전공(Oral Anatomy Major)		851.785	종양표지자생물학 (Biology of Tumor Markers)	3-3-0
851.510	비교치아형태학 (Comparative Dental Morphology)	3-3-0	851.786	분자병리학개요 (Introduction to Molecular Pathology)	3-3-0
851.511	두경부응용해부학 (Applied Anatomy of the Head and Neck)	3-3-0	851.787	종양기질생물학 (Tumor Matrix Biology)	3-3-0
851.512	치과세포생물학 (Cell Biology in Dentistry)	3-3-0	851.788	조직공학연습 (Seminar in Tissue Engineering)	3-3-0
851.660	치학연구동물실험법 (Animal Experimentation in Dental Research)	3-3-0	851.789	병리조직형태분석학 (Histomorphometry in Pathology)	3-3-0
851.662	자기방사법 (Radioautography)	3-3-0	851.790	종양유전학 (Cancer Genetics)	3-3-0
851.668	치과응용전자현미경학 (Applied Electron Microscopy in Dental Field)	3-3-0	851.791	미세구조병리학 (Ultrastructural Pathology)	3-3-0
851.710	치과영역의 중추신경학 (Central Nervous System in Dental Field)	3-3-0	851.792	두경부골병리학 (Head and Neck Bone Pathology)	3-3-0
851.712	구강조직학특론 (Advanced Oral Histology)	3-3-0	851.793	두경부염증과 창상치유론 (Head and Neck Inflammation and Eound Healing)	3-3-0
851.713	구강발생학특론 (Advanced Oral Embryology)	3-3-0	예방치학전공(Preventive and Public Health Dentistry Major)		
851.720	구강조직연구방법론 (Research Methodology in Oral Tissue)	3-3-0	851.520	구강병예방론 (Advanced Preventive Dentistry)	3-3-0
851.740	악관절해부학 (Anatomy of Temporomandibular Joint)	3-3-0	851.521	구강보건인력개발론 (Dental Manpower Development)	3-3-0
851.742	치과경조직생물학 (Mineralized Tissue Biology in Dental Field)	3-3-0	851.681	지역사회구강보건학 (Community Dental Health)	3-3-0
851.743	치과노인생물학 (Gerontological Biology in Dental Field)	3-3-0	851.682	구강보건통계학 (Dental Health Statistics)	3-3-0
851.744	생후두개골의 성장 (Growth of Skull after Birth)	3-3-0	851.683	구강보건교육학 (Dental Health Education)	3-3-0
851.794	악안면조직공학 (Maxillofacial Tissue Engineering)	3-3-0	851.684	구강보건행정학 (Dental Health Administration)	3-3-0

851.686	학교구강보건학 (School Dental Health)	3-3-0	(Biocompatibility of Dental Biomaterials)	
851.715	구강보건진료제도론 (Dental Care Delivery System)	3-3-0	치과약리학전공(Dental Pharmacology and Therapeutics Major)	
851.716	구강역학 (Oral Epidemiology)	3-3-0	851.620 치과영역신경 및 정신약리학 3-3-0 (Neuro and Psycho-Pharmacology in Dentistry)	
851.725	구강진료관리론 (Dental Care Management)	3-3-0	851.621 치과영역면역 및 유전약리학 3-3-0 (Pharmacogenetics and Immunopharmacology)	
851.741	유아구강보건학 (Child Dental Health)	3-3-0	851.657 치과약물처치의 기본이론 3-3-0 (Basic Principles of Dental Pharmacotherapeutics)	
851.748	국민건강보험제도론 (Dental Care National Health Insurance System)	3-3-0	851.703 치과분자약리학 3-3-0 (Molecular Pharmacology in Dentistry)	
851.750	구강보건진료윤리론 (Dental Ethics)	3-3-0	851.736 구강영역감염 및 종양의 약물치료학 3-3-0 (Pharmacotherapeutics in Oral Infection and Cancer)	
851.771	산업구강보건학 (Industrial Dental Health)	3-3-0	851.737 치과영역의 약물상호작용 3-3-0 (Drug Interaction in Dentistry)	
치과생체재료학전공(Dental Biomaterials Major)				
851.508	치과교정용재료 (Materials for Orthodontics)	3-3-0	851.738 전신질환자의 치과약물치료학 3-3-0 (Dental Therapeutics of Medically Compromised Patients)	
851.509	치과용결합재 (Dental Bonding Materials)	3-3-0	851.772 경조직약리학특론 1 3-3-0 (Advanced Pharmacology of Hard Tissue 1)	
851.516	치과용금속 및 합금 (Dental Metals and Alloys)	3-3-0	851.773 경조직약리학특론 2 3-3-0 (Advanced Pharmacology of Hard Tissue 2)	
851.517	치과용세라믹 (Ceramics for Dentistry)	3-3-0	851.774 치과약리학연습 3-3-0 (Seminar in Dental Pharmacology)	
851.518	치과용매식재료 (Dental Implant Materials)	3-3-0	851.775 치과영역약물에 의한 동통조절 3-3-0 (Dental Medication for pain Control)	
851.519	치과용폴리머 (Polymeric Materials for Dentistry)	3-3-0	851.776 치과영역의 염증조절 3-3-0 (Inflammation Control in Dentistry)	
851.525	치과용기공재료 (Laboratory Materials for Dentistry)	3-3-0	구강생리학전공(Oral Physiology Major)	
851.638	치과용시멘트 (Dental Cements)	3-3-0	851.501 악안면순환 3-3-0 (Orofacial Circulation)	
851.647	예방치과재료 (Preventive Dental Materials)	3-3-0	851.608 타액선생리 3-2-2 (Physiology of Salivary Gland)	
851.728	치과용인상재 (Dental Impression Materials)	3-3-0	851.610 악안면동통 3-3-0 (Orofacial Pain)	
851.731	심미성수복재료 (Esthetic Restorative Materials)	3-3-0	851.612 구강조직의 기능 3-3-0 (Function of Oral Tissue)	
851.765	치과용컴포지트레진 (Dental Composite Resin)	3-3-0	851.613 치과영역의 감각생리 3-3-0 (Sensation in Dentistry)	
851.768	치과생체재료의 특성 (Properties of Dental Biomaterials)	3-3-0	851.614 교합의 생리 3-2-2 (Physiology of Occlusion)	
851.769	치과생체재료의 생체적합성	3-3-0	851.615 치과영역의 산경생리 3-3-0 (Physiology of Occlusion)	
			851.616 실험구강생리 3-1-4	

	(Experimental Oral Physiology)			구강미생물학전공(Oral Microbiology Major)		
851.617	임상구강생리 (Clinical Oral Physiology)	3-2-2		851.626	치아우식의 미생물학적기초 (Microbiologic Basis of Dental Caries)	3-3-0
851.701	저작생리 (Physiology of Mastication)	3-2-2		*851.627	구강미생물학특론 (Advanced Oral Microbiology)	3-3-0
851.754	악안면신경과학특론 (Advanced Neuroscience in Maxillofacial Area)	3-3-0		851.628	최근바이러스학 (Recent Advances in Virology)	3-3-0
851.777	일반동통기전 (Pain Mechanism)	3-3-0		851.630	치주질환과 세균 (Microbiology of Periodontal Diseases)	3-3-0
851.778	세포와 칼슘 (Cell and Calcium)	3-3-0		*851.631	구강질병면역학특론 (Advanced Immunology of Oral Diseases)	3-3-0
851.779	미각의 생리 (Physiology of Taste Sensation)	3-3-0		851.633	미생물의 병원성 (Molecular Basis of Microbial Pathogenicity)	3-3-0
851.780	세포내신호전환기전 (Intracellular Transduction Mechanism)	3-3-0		851.634	면역유전학 (Immunogenetics)	3-3-0
851.781	이온통로측정법개론 (Introduction of Patch Clamp Technique)	3-3-0		*851.635	구강미생물학 최근연구문헌토론 (Review of Recent Studies in Oral Microbiology)	3-3-0
	구강생화학전공(Oral Biochemistry Major)			851.636	분비면역학 (Secretory Immunology)	3-3-0
851.502	결체조직생화학 (Biochemistry of Connective Tissue)	3-3-0		851.739	분자면역학 (Molecular Immunology)	3-3-0
851.649	타액선 및 타액화학 (Biochemistry of Saliva and Salivary Gland)	3-3-0		851.763	분자미생물학 (Molecular Microbiology)	3-3-0
851.650	임상치과영양학 (Science of Nutrition in Clinical Dentistry)	3-3-0		851.770	미생물분자유전학 (Molecular Genetics of Microbes)	3-3-0
851.652	치아경조직생화학 (Biochemistry of Dental Hard Tissue)	3-3-0		851.782	구강질병의 분자유전학 기초 (Molecular Genetic Basis of Oral Diseases)	3-2-2
851.653	응용구강생화학 (Applied Oral Biochemistry)	3-3-0			치과보철학전공(Prosthodontics Major)	
851.654	치과세포화학 (Cellular Chemistry in Dentistry)	3-3-0		852.512	총의치학특론 (Advanced Complete Denture Prosthodontics)	2-2-0
851.655	치아우식증병인론 (Biochemical Aspects of Dental Caries)	3-3-0		852.514	국소의치학특론 (Advanced Partial Denture Prosthodontics)	2-2-0
851.702	구강생화학특론 (Advanced Oral Biochemistry)	3-3-0		852.522	가공의치학특론 (Advanced Crown and Bridge Prosthodontics)	2-2-0
851.758	실험구강생화학 (Experimental Oral Biochemistry)	3-3-0		852.726	노인치과보철학 (Geriatric Prosthodontics)	3-3-0
851.759	구강암의 분자생물학 (Molecular Biology of Oral Cancer)	3-3-0		852.779	총의치학특수연구 (Special Research in Complete Denture Prosthodontics)	3-3-0
851.760	구강각화세포생화학 (Biochemistry of Oral Keratinocytes)	3-3-0		852.780	가공의치학특수연구 (Special Research in Crown and Bridge Prosthodontics)	3-3-0
851.761	치과유전자분자생물학 (Molecular Biology of Gene in Dentistry)	3-3-0		852.781	국소의치학특수연구 (Special Research in Partial Denture Prosthodontics)	3-3-0
				852.782	고급임상보철학 (Advanced Clinical Prosthodontics)	3-3-0

852.784	치과임플란트보철학 (Implant Prosthodontics)	3-3-0	(CAD/CAM Restoration)	852.795	상아질-치수복합체생물학 (Dentin-Pulp Complex Biology)	3-3-0
852.785	특수치과도재학 (Advanced Dental Ceramics)	3-3-0		852.847	최신심미수복론 (Contemporary Esthetic Resoration)	3-3-0
852.786	구강악안면보철학 (Oral and Maxillofacial Prosthodontics)	2-2-0		852.848	미세근관치료학 (Microscopic Endodontics)	3-3-0
852.787	악기능교합학 (Stomatognathic function and Occlusion)	2-2-0		852.854	보존적심미수복학 (Conservative Esthetic Restoration)	3-3-0
852.788	교합기구론 (Articulating Instrument)	2-2-0				
852.789	예방치과보철연관학 (Prevention related Prosthodontics)	3-3-0		구강악안면외과학전공(Oral and Maxillofacial Surgery Major)		
852.790	보철학토론회 (Colloquium in Prosthodontics)	3-3-0		852.602	타액선외과 (Surgery of Salivary Gland)	2-2-0
852.793	심미보철론 (Esthetics in Prosthodontics)	3-3-0		852.604	악관절기능구조 및 장애론 (Functional Structure and Disorders of Temporomandibular Joint)	2-2-0
852.859	치주보철수복학 (Periodontal Prosthodontics)	3-3-0		852.607	특수치성감염론 (Specific Odontogenic Infection)	2-2-0
852.860	임플란트보철학 (Implant Prosthodontics)	3-3-0		852.614	악관절기능회복실습 (Practice in Functional Rehabilitation of T. M. J.)	2-0-4
	치과보존학전공(Conservative Dentistry Major)			852.617	악교정외과학 (Orthognathic Surgery)	2-2-0
852.510	치수자극 (Pulp Irritant)	3-3-0		852.730	악안면재건외과학 (Maxillofacial Reconstruction Surgery)	2-2-0
852.641	치수질환 (Pulp Disease)	3-3-0		852.734	보철을 위한 구강악안면외과학연습 (Seminar in Oral and Maxillofacial Surgery for Prosthesis)	2-2-0
852.642	생활치수보존과 치수반응 (Conservation of Pulp Vitality and Pulp Response)	3-3-0		852.735	보철을 위한 구강악안면외과학 (Oral and Maxillofacial Surgery for Prosthesis)	2-2-0
852.643	임상보존학실습 (Practice in Clinical Operative Dentistry)	3-0-6		852.736	악안면매식학 (Maxillofacial Implantology)	2-2-0
852.644	임상근관치료학실습 (Practice in Clinical Endodontics)	3-0-6		852.739	악안면종양외과학 (Maxillofacial Surgical Oncology)	2-2-0
852.645	비외과적근관치료 (Non-Surgical Endodontics)	3-3-0		852.741	악안면미세수술학 (Maxillofacial Microsurgery)	2-2-0
852.646	외과적근관치료 (Surgical Endodontics)	3-3-0		852.742	두 개악안면미용외과학 (Craniomaxillofacial Cosmetic Surgery)	2-2-0
852.647	수복물의 유지 (Retention of Filling Materials)	3-3-0		852.743	구강악안면외과학합병증론 (Complications of Oral and Maxillofacial Surgery)	2-2-0
852.649	임상보존학연습 (Seminar in Clinical Operative Dentistry)	3-3-0		852.796	상악동외과학 (Surgery for Maxillary Sinus Disease)	2-2-0
852.710	치근단병인론 (Periapical Pathosis)	3-3-0		852.797	악안면분자생물학 (Maxillofacial Molecular Biology)	2-2-0
852.711	근관내세균 (Microbiology in Endodontics)	3-3-0		852.799	구강악안면기형학 (Oral and Maxillofacial Teratology)	2-2-0
852.794	CAD/CAM 수복	3-3-0		852.800	구강점막질환론	2-2-0

(Surgical Pathology in Oral Mucosa)

852.801	악안면응급의학 (Emergency Maxillofacial Surgery)	2-0-4
852.802	낭종학 (Cyst of Maxillofacial Region)	2-2-0
852.803	치성종양학 (Odontogenic Tumor)	2-2-0
852.849	구강악안면악성종양학연습 (Seminar in Oral and Maxillofacial Oncology)	3-3-0
852.850	안모형태분석학 (Facial Morphometry)	3-3-0
852.851	두 개악안면외상학 (Craniomaxillofacial Traumatology)	2-2-0
852.855	구순구개열기형학 (Cleft Lip and palate Teratology)	2-2-0

소아치과학전공(Pediatric Dentistry Major)

852.519	유치의 치수치료 (Pulp Treatment for Primary Teeth)	3-3-0
852.521	임상소아치과학연습 (Seminar in Clinical Pediatric Dentistry)	3-3-0
852.523	병원치과학 (Hospital Dentistry)	3-3-0
852.675	소아의 구강내연조직질환 (Soft Tissue Disease in Oral Cavity of Children)	3-3-0
852.679	소아의 심리학 (Child Psychology)	3-3-0
852.716	소아교정학 (Orthodontics in Pediatric Dentistry)	3-3-0
852.725	최신소아치과학 (Advanced Pediatric Dentistry)	3-3-0
852.744	소아예방교정학 (Preventive Orthodontics in Pediatric Dentistry)	3-3-0
852.805	장애아동의 치료 (Dentistry for Handicapped Child)	3-3-0
852.806	악안면발육과 치아의 맹출 (Maxillofacial Growth and Teeth Eruption)	3-3-0
852.807	유치 및 유영구치외상 (Traumatic Injuries to Primary and Developing Tooth)	3-3-0
852.808	소아치과에서의 불소의 이용 (Application of Fluorides in Pediatric Dentistry)	3-3-0
852.809	소아진정마취학 (Sedation in Pediatric Dentistry)	3-3-0
852.810	소아구강외과학 (Oral Surgery in Pediatric Dentistry)	3-3-0

치주과학전공(Periodontology Major)

852.515	치주질환의 조직병리학 (Histopathology of Periodontal Disease)	3-3-0
852.516	치태 및 치석론 (Dental Plaque and Dental Calculus)	3-3-0
852.517	예방치주학 (Prevention in Periodontics)	3-3-0
852.664	치주학특론 1 (Advanced Periodontology 1)	3-3-0
852.668	치주면역학 (Immunology of Periodontium)	3-3-0
852.669	치주학특론 2 (Advanced Periodontology 2)	3-3-0
852.688	치주학문헌고찰 (Review of Recent Studies in Periodontology)	3-3-0
852.713	치주조직의 생리학 (Biology of Periodontium)	3-3-0
852.714	치주조직이식학 (Transplantation of Periodontal Tissue)	3-3-0
852.811	비외과적치주치료학 (Non-Surgical Therapy)	3-3-0
852.812	치주수복보철학 (Periodontic-Prosthodontic-Restorative Dentistry)	3-3-0
852.813	사회와 치의학 (Social Context of Dentistry)	3-3-0
852.814	치주교정학 (Periodontic-Orthodontics)	3-3-0
852.815	생분해성고분자와 국소약물송달법 (Biodegradable Polymer and local drug)	3-3-0
852.816	심미치과매식학 (Esthetic Implantology)	3-3-0
852.817	치주조직재생유도술 (Guided Tissue Regeneration)	3-3-0

구강악안면방사선학전공(Oral and Maxillofacial Radiology Major)

852.746	구강악안면방사선해부학 (Radiographic Anatomy of Oral and Maxillofacial Region)	3-3-0
852.748	구강악안면방사선학연습 (Seminar in Oral and Maxillofacial Radiology)	3-3-0
852.749	방사선측정과 방어 (Dosimetry and Radiation Protection)	3-3-0
852.750	두경부초음파진단학 (Ultrasonography of Head and Neck)	3-3-0
852.818	측두하악관절진단영상학	3-3-0

	(Diagnostic Imaging of Temporomandibular Joint)	852.753	근막동통 (Myofascial Pain)	2-2-0
852.819	방사선세포생물학 (Radiation Cell Biology)	3-3-0		
852.820	타액선진단영상학 (Diagnostic Imaging of Salivay Gland)	3-3-0	852.754	두통 및 안면통 (Headache and Facial Pain)
852.821	부비동진단영상학 (Diagnostic Imaging of Paranasal Sinuses)	3-3-0	852.755	악운동묘사법 (Gnathography)
852.822	실험방사선생물학 (Experimental Radiobiology)	3-3-0	852.756	개인식별 (Individual Identification)
852.823	디지털영상학 (Digital Imaging)	3-3-0	852.757	교흔 (Bite Marks)
852.824	임플란트영상학 (Implant Imaging)	3-3-0	852.758	치과심리학 (Psychology in Dentistry)
852.825	외상진단영상학 (Diagnostic Imaging for Traumatology)	3-3-0	852.759	구강연조직면역학 (Oral Soft Tissue Immunology)
852.852	두경부방사선종양학 (Head and Neck Radiation Oncology)	3-3-0	852.826	타액학 (Sialogy)
852.853	영상물리학 (Imaging Physics)	3-3-0	852.827	수면장애와 치의학 (Sleep Disorders in Dentistry)
			852.828	물리치료학 (Physical Therapy)
구강내과진단학전공(Oral Medicine and Oral Diagnosis Major)				
852.505	구강진단학 및 구강내과학연구 (Research of Oral Diagnosis and Oral Medicine)	2-2-0	치과교정학전공(Orthodontics Major)	
852.506	구강진단학 및 치료계획 (Oral Diagnosis and Treatment Planning)	2-2-0	852.762	치열발육론 (Development of Dentition)
852.629	치과응급환자의 진단 (Diagnosis of Emergencies in Dental Practice)	2-2-0	852.829	임상치과교정학실습 (Practice in Clinical Orthodontics)
852.630	치과진단세포학 (Diagnostic Cytology in Dentistry)	2-2-0	852.830	가철식교정장치 1 (Removable Orthodontic Appliance 1)
852.631	구강연조직병소론 (Principles of Differential Diagnosis of Oral Soft Tissue Lesions)	2-2-0	852.831	치과교정학발달사 (History of Orthodontics)
852.632	구강진단을 위한 검사법 (Laboratory Aids for Diagnostic Stomatology)	2-2-0	852.832	부정교합진단학 (Diagnosis of Malocclusion)
852.633	악구강근학(Orofacial Myology)	2-2-0	852.833	기능적악교정법 (Functional Jaw Orthopedics)
852.639	악구강동통기능장애론 (Myofascial Pain Dysfunction Syndrome)	2-2-0	852.834	두부X선계측사진학 (Roentgenographic Cephalometrics)
852.691	노인치과학 (Geriatric Dentistry)	2-2-0	852.835	부정교합진단학실습 (Practice in Diagnosis of Malocclusion)
852.722	치과관리학 (Dental Management)	2-2-0	852.836	두부X선계측사진학실습 (Practice in Roentgenographic Cephalometrics)
852.723	두 개안면동통론 (Craniofacial Pain)	2-2-0	852.837	부정교합원인론 (Etiology of Malocclusion)
852.752	임상법치의학 (Clinical Forensic Odontology)	2-2-0	852.838	가철식교정장치 2 (Removable Orthodontic Appliances 2)
			852.839	악안면성장발육론

	(Maxillofacial Growth and Development)			구강악안면생명과학전공(Oral and Maxillofacial Bioscience Major)		
852.840	교정생역학 (Orthodontic Biomechanics)	3-3-0		851.707	두 개악안면유전학 (Craniomaxillofacial Genetics)	3-3-0
852.841	순구개열교정학 (Orthodontics for Cleft Lip and Palate)	3-3-0		851.708	두 개악안면발생생물학 (Craniomaxillofacial Developmental Biology)	3-3-0
852.842	치과인류학 (Dental Anthropology)	2-2-0		851.709	두경부종양생물학 (Head and Neck Tumor Biology)	3-3-0
852.843	교정재료학 (Materials in Orthodontics)	3-3-0		851.796	구강악안면경조직생물학 (Oromaxillofacial Hard Tissue Biology)	3-3-0
852.844	악안면기형교정학 (Orthodontics for Maxillofacial Deformity)	3-3-0		851.797	구강악안면기질생물학 (Oromaxillofacial Matrix Biology)	3-3-0
852.845	교정심미학 (Esthetics in Orthodontics)	3-3-0		851.798	치과기능성단백질학 (Functional Proteomics in Dentistry)	3-3-0
852.846	하악운동학 (Mandibular Kinesiology)	3-3-0		851.799	치과생체계면생물학 (Dental Biomaterial-Biointerface Biology)	3-3-0
	치과마취학전공(Anesthesiology in Dentistry Major)				치과생체모방재료과학전공(Dental Biomimetic Material Science Major)	
852.764	마취와 자율신경계 (Anesthesia and Autonomic Nervous System)	2-2-0		851.800	치과조직공학 (Tissue Engineering in Dentistry)	3-3-0
852.765	마취와 호흡기계 (Anesthesia and Respiratory System)	2-2-0		851.811	치과생체분자공학 (Biomolecular Engineering in Dentistry)	3-3-0
852.766	마취와 심순환계 (Anesthesia and Cardiovascular System)	3-2-2		851.812	치과생체재료생체적합성 (Biocompatibility of Dental Biomaterials)	3-3-0
852.769	치과소아마취학 (Pediatric Anesthesia in Dentistry)	3-3-0		851.813	치아재생재료학 (Tooth Regenerative Materials)	3-3-0
852.770	마취와 환자감시법 (Anesthesia and Patient Monitoring)	3-3-0		851.814	인공치아-치과매식학 (Artificial Tooth-Dental Implant Research)	3-3-0
852.771	치과국소마취학 (Local Anesthesia in Dentistry)	3-3-0		851.815	기능성치과생체재료학 (Functional Dental Biomaterial Research)	3-3-0
852.772	치과전신마취학 (General Anesthesia in Dentistry)	3-3-0			치과경영정보학전공(Dental Service Management and Informatics Major)	
852.773	치과노인마취학 (Geriatric Anesthesia in Dentistry)	3-3-0		851.526	치과의원의 경영관리 (Managerial Aspects of Dental Practice)	3-3-0
852.775	외래환자마취 (Outpatient Anesthesia)	3-3-0		851.527	치과(병)의원의 마케팅전략 (Marketing Strategy for Dental Practice)	3-3-0
852.777	실험동물마취학 (Experimental Animal Anesthesia)	3-3-0		851.528	치과(병)의원의 개업모형 (Dental Practice Modeling)	3-3-0
852.856	진정법 (Sedation)	3-3-3		851.529	치과서비스공급자와 고객의 행태 (Behavioral Aspects of Dental Service Provider and Clients)	3-3-0
852.857	통증관리 (Pain Control)	3-3-3		851.530	치과의료서비스의 질 관리 (Quality Assurance for Dental Practice)	3-3-0
852.858	치과응급처치 (Emergencies in the Dental Office)	3-3-3				

- 851.531 치과(병)의원의 개원사례연구세미나 3-3-0
(Seminar for Case Analysis of Dental Practice in the Field)
- 851.532 치과치료와 정보기술 3-3-0
(Dental Care and Information Technology)
- 851.533 치의학 지식표현론 3-3-0
(Dental Knowledge Representation)
- 851.534 전자의무기록과 병원시스템 3-3-0
(Electronic Medical Record and Hospital Information System)

보건대학원

보건대학원은 1959년 전문대학원의 하나로서 보건학을 심오하게 연구하고 그 응용능력을 발휘하여 국민보건을 위한 인재의 교육 및 배출을 목적으로 설립되었다.

의학이 비교적 이른 시기에 학문적 체계를 이룬 반면, 보건학은 19세기에 들어서야 비로소 그 체계를 갖추었다. 그러나, 효율적인 건강증진의 차원에서, 의학적인 치료보다는 예방에 대한 강조가 더욱 절실해지게 되었고, 이에 대한 해결방안으로써 보건학의 연구가 요청되었다. 보건학의 초기단계는 전염병 예방이 주된 관심사였고 따라서 환경위생사업 및 방역사업이 발달하였다. 그 후 인구가 증가하고 생활의 의식 수준이 향상하면서 질병발생의 유형도 변하여 현재는 악성종양과 순환기계질환과 같은 만성질환이 증가하는 추세에 있다. 이처럼 인간의 행태가 다양해짐에 따라 전통적인 접근방법으로는 보건문제를 감당할 수 없게 되었고, 따라서 보건학의 내용과 질 역시 다양하게 변하게 되었다.

이와 같은 학문목적과 방향을 구체적으로 실현하기 위하여 본 대학원은 보건학과와 환경보건학과로 구성되어 있다. 또 전문대학원의 특성상 각 학과내에는 세부적인 내부전공이 있어 전문 분야로의 연구를 심화시키고 있다. 대학원은 부속기관으로 보건환경연구소와 강원도 춘천시에 부설보건사업소가 있다. 보건환경연구소는 국민보건 전반에 관한 과학적 조사연구와 보건지식의 보급 및 계몽에 관한 사업을 수행하고 있다. 연구조사사업을 지속적으로 하기 위해 매달 한번씩 보건학 관련 연구내용을 발표하고 있다.

강원도 춘천시의 부설보건사업소는 지역사회보건에 관한 개발 및 연구를 통하여 지역 주민의 생활과 건강향상을 도모하여 보건의료관계 학생들의 현지실

습을 통하여 현장 교육내용에 충실을 기하기 위하여 설립되었다. 대학원 재학생들은 반드시 춘천시 지역 사회 현장실습을 이수하게 되어 있어, 학문적 연구를 현장에서 직접 실천·응용하여 봄으로써 그 연구 성과를 더욱 깊게 하는 데 크게 이바지하고 있다.

보건학과는 보건학 전공과 보건정책관리학 전공으로 분류된 교과과정을 운영하고 있다. 보건학은 건강에 대하여 의학을 비롯한 자연과학적인 지식이나 기술만으로 해결할 수 없는 많은 문제를 사회과학적인 방법까지 포괄하여 효율적인 방법을 연구·개발하여 실천의 장에 적용함을 목적으로 하고 있는 학문이다. 보건학 전공은 그 특성에 따라 다양한 전공교실을 운영하고 있다. 각 전공교실은 보건통계학, 역학, 인구학으로 분류된다. 보건정책관리학 전공은 전공교실로서 보건간호학, 보건경영학, 보건경제학, 보건교육학, 보건사회학, 보건정책학이 있다.

환경보건학과는 자연과학과 의학적 연구성과를 환경보건문제에 응용하고, 이것을 해결에 이바지함을 그 목적으로 하고 있다. 환경오염문제는 심각한 정도를 벗어나 인류 전체의 건강을 위협하고 있다. 대표적인 환경문제로서 대기오염, 고체폐기물, 수질오염, 식품오염 등이 있다. 이러한 환경오염은 심각한 국민보건문제를 야기한다. 또, 산업장의 유해폐기물과 열악한 근로환경조건 등은 근로자에게 다양한 직업병유발요인으로 작용하여 사회적 문제가 되고 있다. 이러한 여러 문제를 해결하고 그 연구성과를 올리기 위해 환경보건학과는 내부전공으로 환경보건(식품위생, 대기 및 고체폐기물, 환경화학), 수질관리, 산업보건으로 분류된다.

■ 보건대학원 공통교과목

(Interdepartmental Subjects for Graduate School of Public Health)

· 석사과정 필수교과목(Core Subjects for Master's Program)

- | | | |
|---------|--|-------|
| 900.502 | 지역사회보건실습
(Community Health Field Training) | 2-0-4 |
| 900.504 | 역학원론 및 실습
(Principles of Epidemiology) | 2-2-2 |
| 900.534 | 보건학개론 2
(Introduction to Health Science and Services 2) | 2-2-0 |
| 900.535 | 보건학개론 1
(Introduction to Health Science and Services 1) | 2-2-0 |

900.579	보건통계학개론 (Principles of Biostatistics)	2-2-2	(Comparative Study of Medical Care Systems)
	· 박사과정 필수교과목(Core Subjects for Doctoral Program)		
901.702	보건사업특론 (Topics in Public Health Services)	3-3-0	902.540 보건정책론 (Studies in Health Care Policy)
901.742	보건학특론 (Advanced Studies in Public Health Sciences)	3-3-0	902.542 학교보건 (School Health)
	■ 보건학과 (Department of Health Science and Services)		902.544 보건경제연구방법론 (Methods of Research in Health Economics)
	· 석사과정(Subjects for Master's Program)		902.551 지역사회간호교육과정 (Curriculum & Teaching in Community Nursing)
	보건정책관리학전공(Major in Health Care Management & Policy)		902.566 간호행정관리 (Management of Community Nursing Services)
900.508	보건교육원리 (Principles of Health Education)	3-3-0	902.568 건강증진 및 계획 (Health Promotion Planning)
900.511	보건사 (History of Health & Medical Care)	2-2-0	902.569 보건교육세미나 (Seminar in Health Education)
900.513	보건경제학원론 (Introduction to Health Economics)	2-2-0	902.575 보건사회학 (Medical Sociology)
900.524	병원관리 (Hospital Management)	2-2-0	902.589 지역간호이론과 실제 (Theory and Nature of Community Nursing)
900.529	보건의료조직론 (Organization Design and Behavior of Health Institutions)	2-2-0	902.592 거시보건경제학 (Macro Health Economics)
900.530	보건의료재무관리 (Health Care Financial Management)	2-2-0	902.605 환경경제분석 (Environmental Economic Analysis)
900.536	여성건강 (Women's Health)	3-3-0	902.619 보건복지론 (Health and Social Welfare)
900.539	보건관리정보체계 (Health Care Management Information Systems)	2-2-0	902.620 보건조사론 (Survey Methods in Health Issues)
900.540	보건의료규제론 (Health Care Regulation and Policy)	2-2-0	
900.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	■ 보건학과 (Department of Health Science and Services)
902.507	노인보건 (Health Care Services for the Elderly)	3-3-0	· 석사과정(Subjects for Master's Program)
902.517	의료보장론 (Social Security for Medical Care)	3-3-0	보건학전공(Major in Public Health)
902.533	보건기획론 (Health Planning)	2-2-0	900.510 인류생태학개론 (Introduction to Human Ecology)
902.536	비교의료제도론	2-2-0	900.516 환경역학 (Environmental Epidemiology)
			900.518 보건인구학 (Health Demography)
			900.527 정신보건학 (Mental Health)
			900.528 산업역학 (Occupational Epidemiology)
			900.532 역학연구설계론

	(Research Designs for Epidemiological Studies)	
900.533	방사선보건학 (Introduction to Radiation Health)	2-2-0
900.541	표본연구론 (Basic Sampling Methods in Health Research)	2-2-0
900.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0
902.523	감염병역학 (Epidemiology of Infectious Disease)	2-2-0
902.524	만성병역학 (Epidemiology of Chronic Degenerative Disease)	3-3-0
902.538	계량역학 (Theoretical Epidemiology)	2-2-0
902.552	현대적통계분석론 (Modern Statistical Analysis)	2-2-0
902.571	보건통계자료처리론 (Data Processing in Health Research)	2-2-0
902.574	인구학개론 (Introduction to Demography)	2-2-0
902.576	보건행태이론 (Behavioral Science in Public Health Practice)	3-3-0
902.578	가족보건지표론 (Topics in Family Analysis)	3-3-0
902.593	사회역학 (Social Epidemiology)	2-2-0
902.595	인구정책론 (Population Policy & Development)	2-2-0
902.607	분자역학 (Molecular Epidemiology)	2-2-0
902.610	지역사회보건통계분석 (Community Health Data Analysis)	2-2-0
902.611	선형통계분석 (Linear Statistical Analysis)	3-3-0
902.612	통계적추정 및 검정론 (Probability and Statistical Inference)	3-3-0
902.613	역학통계분석론 (Epidemiological Statistics)	2-2-0
902.614	환경보건통계 (Statistical Issues in Environmental Science)	2-2-0
902.615	통계상담연구 1 (Statistical Consulting 1)	2-2-0
902.616	통계상담연구 2 (Statistical Consulting 2)	2-2-0
902.617	인구분석학 (Demographic Analysis)	3-2-2

902.618	국제보건론 (Topics on International Health)	2-2-0
902.649	유전체역학 (Genome Epidemiology)	2-2-0

■ 환경보건학과

(Department of Environmental Health)

· 석사과정 (Subjects for Master's Program)

900.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0
903.501	환경화학 및 실습 (Environmental Chemistry & Laboratory)	3-2-2
903.503	대기오염관리 (Air Pollution Management)	3-3-0
903.509	환경영향평가론 (Environmental Impact Assessment)	2-2-0
903.510	식품위생학개론 (Introduction to Food Sanitation)	2-2-0
903.514	구충구서관리 (Control of Insects & Rodents)	2-2-0
903.523	유해폐기물관리 (Hazardous Waste Management)	3-3-0
903.524	수질오염관리 (Water Pollution Management)	3-3-0
903.526	농약 및 중금속오염관리 (Management of Pesticides and Heavy Pollution)	3-3-0
903.527	식품위생학실습 (Food Sanitation Laboratory)	2-2-0
903.528	환경시스템분석 (Environmental System Analysis)	3-3-0
903.532	작업환경측정 및 실습 (Sampling & Analysis of Industrial Environment)	3-1-4
903.533	작업환경허용기준 (Scientific Basis for Occupational Exposure Standards)	2-2-0
903.534	산업독성학 (Industrial Toxicology)	2-2-0
903.535	산업의학개론 (Introduction to Occupational Medicine)	2-2-0
903.540	식품위생관리 및 실습 (Management of Food Sanitation & Laboratory)	3-2-2
903.541	식품오염론 및 실습 (Control of Health Hazards in Food & Laboratory)	2-1-2
903.543	산업안전보건관리	2-2-0

	(Occupational Health and Safety Management)	
903.545	산업인간공학 (Ergonomics in Occupational Health)	2-2-0
903.549	산업환기 (Industrial Ventilation)	3-3-0
903.550	산업위생학원론 (Principles of Industrial Hygiene)	3-3-0
903.551	환경오염물질관리 (Environmental Contaminants Managements)	3-3-0
903.552	방사성폐기물관리 (Radioactive Wastes Management)	2-2-0
903.553	환경복원 (Environmental Remediation)	2-2-0

■ 보건학과

(Department of Public Health)

· 박사과정(Subjects for Doctoral Program)

공통과목(Common Subjects)

901.702	보건사업특론 (Topics in Public Health Services)	3-3-0
901.742	보건학특론 (Advanced Studies in Public Health Science)	3-3-0
900.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

보건학(Public Health)

901.707	보건사업평가방법론 (Evaluation of Health Services)	3-3-0
901.728	보건유전학특론 (Topics in Public Health Genetics)	3-3-0
901.745	범주형자료분석 (Categorical Data Analysis)	3-3-0
901.746	생존분석론 (Survival Analysis)	3-3-0
901.751	인구연구방법론 (Research Methods in Demography)	2-2-2
901.752	보건행태연구방법론 (Research Methods in Health Behavior)	2-2-2
901.757	인구·보건변천특론 (Topics on Population and Health Transition)	3-3-0

보건정책관리학(Health Care Management & Policy)

901.726	보건정책평가세미나 (Evaluation of Health Policy Issues)	3-3-0
901.727	보건경제학특론 (Topics in Health Economics)	3-3-0
901.738	보건교육특론 (Topics in Health Education)	3-3-0
901.743	노인간호특론 (Advanced Seminar in Gerontological Nursing)	3-3-0
901.744	보건학교육개발 (Educational Development of Public Health)	3-3-0
901.748	보건사회학세미나 (Seminar in Medical Sociology)	2-2-0
901.749	의료행정론 (Administration of Personal Health Services)	2-2-0
901.750	응용경제분석 (Applied Economics Analysis)	2-2-0
901.755	보건의료경영세미나 (Seminar in Health Care Management)	3-3-0

환경보건학(Environmental Health)

901.740	식품위생학특론 (Topics in Food Sanitation)	3-3-0
901.747	산업위생세미나 (Industrial Hygiene Seminar)	2-2-0
901.753	환경정보체계의 계획 (Design of Environmental Information System)	2-2-0
901.754	직업환경보건연구세미나 (Seminar on Occupational and Environmental Health Research)	3-2-2
901.756	환경오염특론 (Topics in Environmental Pollution)	3-3-0

행정대학원

서울대학교 행정대학원은 교육법 및 서울대학교 설치령에 의거하여 행정학을 깊이있게 연구하고, 그 응용력을 발휘할 수 있는 행정기관의 고급공무원을 양성하기 위한 목적으로 설립된 전문대학원이다. 본 대학원은 서울대학교 보건대학원과 더불어 1959년 1월 13일에 최초로 설립된 우리나라 전문대학원의 효시로서 40여 년의 역사를 가진 가장 전통있는 전문

교육기관이다. 우리 대학원은 정부 각 부처의 유능한 중견공무원들을 대량으로 배출하였을 뿐 아니라 국내 각 대학의 행정학 및 정책학 교수 요원을 양성하고 공급하는 역할을 해왔다.

행정대학원의 연혁은 1955년 초까지 거슬러 올라간다. 이 해 미국의 OEC측에서 대학원 수준의 정규 행정학교육과 훈련을 담당할 교육기관을 한국에 설립하자는 것이 논의되었고, 그 제의에 한국정부가 합의하였다. 같은 해 3월 행정대학원 설치를 위한 한미합동위원회가 서울에 있는 OEC측 미국인들과 서울대학교 법과대학장, 문교부, 내무부, 부흥부, 보사부의 관계관으로 구성되었다. 1957년 행정대학원 설치를 위한 한미협정이 체결되고 같은 해 7월에는 11명의 교수 후보자가 선발되어 미네소타대학에 유학하였다. 1958년에는 다시 8명이 추가로 유학하였다. 이들 중 9명이 귀국하여 행정대학원의 교수요원이 되었으며 행정대학원이 최초의 입학생 103명을 받아들이면서 개원한 것은 1959년 4월이었다.

이후 1961년 3월 최초의 행정학석사 80명을 배출함과 동시에 서울대학교 학칙이 개정되면서 행정대학원은 법과대학에서 분리되어 독립하였다. 1967년 11월에는 교수 내용을 종래의 '행정관리' 중심에서 '정책', '발전' 및 '계량분석' 위주로 개혁하였다. 1968학년도에는 행정대학원에 '도시 및 지역계획학과'를 설치하였고, 1970년 2월에 최초로 도시계획학 석사 10명을 배출하였다. 그러던 중 '도시 및 지역계획학과'는 1973년 3월 새로 발족한 환경대학원에 흡수되었다.

관악캠퍼스로의 이전 후인 1976년에는 전문대학원으로서 국내 최초로 행정학 박사과정을 설치하였다. 또 1981학년도에는 석사과정에 정책학전공을 신설하여, 행정학전공과 정책학전공으로 분리하였고 박사과정의 교과과정을 개편·보완하였다. 1995년 6월에는 정보통신부와 관계기관의 지원을 받아 '정보통신행정관'을 신축하여 이전함으로써 정보화시대에 걸맞는 교육연구시설을 갖추게 되었으며, 1999년에는 Brain Korea 21 사업의 추진기관으로 선정되어 행정학의 새로운 토대를 정립하기 위한 광범위한 연구를 수행하고 있다.

■ 행정학과

(Department of Public Administration)

· 석사과정 (Subjects for Master's Program)

행정학전공 (Public Administration Major)

921.505	행정조직론세미나 (Seminar in Organization Theory and Public Administration)	3-3-0
921.506	인사행정세미나 (Seminar in Public Personnel Administration)	3-3-0
921.507	재무행정세미나 (Seminar in Financial Administration)	3-3-0
921.513	지방행정 (Local Administration)	3-3-0
921.515	국제관계론 (International Relation)	3-3-0
921.516	비교행정 (Comparative Administration)	3-3-0
921.517	공기업론 (Government Enterprise)	3-3-0
921.524	공법세미나 (Seminar in Public Law)	3-3-0
921.560	국제행정 (International Public Administration)	3-3-0
921.611	행정이론세미나 (Seminar in Administrative Theory)	3-3-0
921.612	행정학방법론 (Scope and Methods in Public Administration)	3-3-0
921.613	정부회계이론 (Financial Accounting Theory)	3-3-0
921.614	관리정보체계 (Management Information System)	3-3-0
921.615	관료부패론 (Theory of Bureaucratic Corruption)	3-3-0
921.616	행정개혁론 (Administration Reform)	3-3-0
921.617	관료정치론 (Bureaucratic Politics)	3-3-0
921.618	국가와 행정 (State and Public Administration)	3-3-0
921.619	행정과 사회이론 (Public Administration and Social Theory)	3-3-0
921.620	행정과 경제분석 (Public Administration and Economic Analysis)	3-3-0
921.621	행정과 공법	3-3-0

	(Public Administration and Public Law)	921.652	행정과 기업	3-3-0
921.622	공공책임과 윤리 (Public Responsibility and Ethics)		(Public Administration and Business)	
921.623	한국행정사 (History of Korean Public Administration)	921.656	특강 1(행정학 분야) (Topics in Public Administration 1)	3-3-0
921.624	행정전산론 (Computer Science for Public Administration)	921.658	정책이론세미나 (Seminar in Public Policy)	3-3-0
921.625	행정계량분석 (Quantitative Analysis for Administration)	921.659	정책형성세미나 (Seminar in Policy Making)	3-3-0
921.626	행정기구론 (Theories of the Administrative Apparatus)	921.660	정책집행세미나 (Seminar in Policy Implementation)	3-3-0
921.628	정부와 NGO (Introduction to Government and Non-Governmental Organizations)	921.661	기획론세미나 (Seminar in Planning)	3-3-0
921.629	행정 및 정책연습 (Colloquium in Public Administration and Public Policy)	921.662	정책분석세미나 (Seminar in Policy Analysis)	3-2-2
921.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	921.663	정책평가세미나 (Seminar in Policy Evaluation)	3-3-0
	정책학전공(Public Policy Major)	921.665	도시정책 (Urban Policy)	3-3-0
921.523	재정정책 (Fiscal Policy)	921.666	문화정책 (Cultural Policy)	3-3-0
921.544	경제정책론 (Theory of Economic Policy)	921.667	정보정책 (Informational Policy)	3-3-0
921.556	공공투자분석 (Public Investment Analysis)	921.669	경쟁정책 (Competition Policy)	3-3-0
921.564	협상론 (Negotiation Theory)	921.671	인력정책 (Manpower Policy)	3-3-0
921.584	비교정책론 (Comparative Public Policy)	921.672	SOC정책 (Social Overhead Capital Policy)	3-3-0
921.588	과학기술정책 (Science and Technology Policy)	921.673	대통령의 정책관리 (Presidential Management of Public Policies)	3-3-0
921.590	세입론 (Revenue Analysis)	921.674	환경정책과 법 (Environmental Policy and Law)	3-3-0
921.591	외교정책 (Foreign Policy)	921.675	국방안보정책론 (National Security Policy)	3-3-0
921.594	사회정책 (Social Policy)	921.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0
921.595	산업정책 (Industrial Policy)		· 박사과정(Subjects for Doctoral Program)	
921.600	규제정책 (Regulatory Policy)	921.701	사회과학방법론 (Methodology in Social Inquiry)	3-3-0
921.601	통상정책 (Trade Policy)	921.706	한국행정사상사 (History of Political and Administrative Thought in Korea)	3-3-0
921.651	조사통계론 (Administrative Research and Statistics)	921.707	행정발전론 (Administrative Development)	3-3-0

921.712	행정권과 경제 (Government and Business)	3-3-0
921.713	행정과 사회변동 (Administration and Social Change)	3-3-0
921.718	행정철학 (Philosophy of Public Administration)	3-3-0
921.719	재정동원론 (Resource Mobilization)	3-3-0
921.720	비교공기업 (Comparative Public Enterprise)	3-3-0
921.723	정책개발론 (Policy Development)	3-3-0
921.728	정치과정론 (Political Process)	3-3-0
921.729	정치사회론 (Political Sociology)	3-3-0
921.731	정치경제학 (Political Economics)	3-3-0
921.737	공공경제론 (Theory of Public Economics)	3-3-0
921.738	연구설계 (Research Design)	3-3-0
921.739	행정계량연구 1 (Quantitative Study for Administration 1)	3-2-2
921.741	행정과 사상 (Administration and Thought)	3-3-0
921.742	조직구조연구 (Research for Organizational Structure)	3-3-0
921.743	조직행태연구 (Research for Organizational Behavior)	3-3-0
921.745	국제행정연구 (Research for International Public Administration)	3-3-0
921.746	예산과정론 (Theory of Budgeting Process)	3-3-0
921.747	정책집행연구 (Research for Policy Implementation)	3-3-0
921.748	정책평가연구 (Research for Policy Evaluation)	3-3-0
921.749	정책과정실증연구 (Research for Policy Process)	3-3-0
921.752	재정정책연구 (Research for Fiscal Policy)	3-3-0
921.754	도시정책연구 (Research for Urban Policy)	3-3-0
921.755	문화정책연구	3-3-0

	(Research for Cultural Policy)	
921.756	외교정책연구 (Research for Foreign Policy)	3-3-0
921.758	특수분야정책연구 (Research for Special Sector Policy)	3-3-0
921.759	국가와 시민사회 (State and Civil Society)	3-3-0
921.760	행정법제도론 (Administrative Law and Legal Policy)	3-3-0
921.761	규제제도연구 (Research on the Regulatory Systems and Institutions)	3-3-0
921.762	정보정책연구 (Research for Information Policy)	3-3-0
921.763	과학기술정책연구 (Research for Science and Technology Policy)	3-3-0
921.764	거버넌스와 행정기구 (Governance and Administrative Apparatus)	3-3-0
921.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

환경대학원

환경대학원은 도시 계획 및 설계, 교통관리, 지역 개발, 환경관리, 조경 등 정주공간의 물리적 체계와 생활환경의 합리적 구성을 위한 학술을 연구하고 그 응용능력을 발휘할 수 있는 전문가 양성을 목적으로 설립되었다. 이러한 목적 하에 1968년 이후 서울대학교 행정대학원에 설치되었던 도시 및 지역계획학과와 신설된 조경학과를 합병하여 1973년 1월 25일에 환경대학원이 설립되었다. 1973학년도 제1학기부터 개강하였으며, 1975년 1월 1일 도시 및 지역계획학과는 환경계획학과로, 조경학과는 환경조경학과로 학과명칭이 변경되었다. 또한 1980년 1월부터 환경계획학과에 박사과정을 개설하였으며, 1990년 1학기부터 농업생명과학대학의 조경학과와 협동으로 조경학 협동과정(박사과정)을 개설하였다.

우리 대학원은 도시 및 지역의 공간계획과 생활환경의 개선문제를 사회과학, 공학 및 자연과학, 설계학 등을 포함한 여러 분야의 학술과 지식을 종합적으로 응용하여 연구할 수 있으며, 특히 교과과정 구성원칙에 전문화영역 개념을 도입하여 환경계획학과는 도시 및 지역계획, 환경관리, 교통관리 전공으로 교과과정이 구성되어 있다.

환경계획학과와 환경조경학과가 모두 폭넓은 기초 이론과 각 분야별 전문기술과목을 이수케 하고 논문 제출자격시험을 거쳐, 학위논문을 제출하여 통과한 자에게 소정의 석사학위(도시계획석사, 조경학석사)와 박사학위(공학박사, 행정학박사, 이학박사)를 수여한다. 환경계획학과의 도시 및 지역계획 전공은 국토공간과 도시/지역적 차원에서 인간 정주공간연구를 수행하며, 환경관리 전공은 환경공학, 환경관리정책, 환경생태학 등을 연구한다. 교통관리 전공은 도시교통문제의 분석과 대책방안수립기법 및 교통류의 미시적 특성이해와 통제관리기법 등을 연구한다. 환경조경학과는 '지속 가능한 환경'의 조성과 운영에 필요한 교육과 연구를 하고 있다. 조경설계, 도시·환경설계, 문화경관, 여가환경, 조경공학, 도시환경과 도시건축, RS/GIS와 멀티미디어 등 환경설계의 여러 분야를 폭 넓게 교육·연구하며, 설계스튜디오를 중심으로 강의 및 세미나, 워크샵, 사이버 강의, 답사 등 다양한 교육, 연구방법을 활용하고 있다.

우리 대학원에서는 대학원 부속의 환경계획연구소를 두어 도시계획, 지역개발, 교통관리, 환경관리, 조경, 도시설계 분야의 국가정책사업 및 대형연구를 수행하고 있으며, 이를 통해 산학 협동체제를 구축함으로써 이론과 실재가 조화된 학문 발전을 도모하고 있다. 그리고 입법, 사법, 행정기관의 고급 관리자들과 민간 기업의 최고 경영자 및 전문가들에게 도시 및 환경문제에 효과적으로 대처할 수 있는 능력을 부여하기 위하여 1995년부터 도시·환경고위정책과정을 운영하고 있다. 또한 학술지인 「환경논총」과 「터전」을 발간하고 있다.

■ 환경대학원 공통교과목

(Interdepartmental Subjects for Graduate School of Environmental Studies)

940.501	환경계획·설계 (Environmental Planning and Design)	3-3-0
940.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 환경계획학과

(Department of Environmental Planning)

· 석사과정(Subjects for Master's Program)

공통과목(Subjects Common to all Majors)

941.501	계획과정론 (Planning Process)	3-3-0
941.508	토지 및 환경경제학 (Land and Environment Economics)	3-3-0
941.521	토지이용계획 (Land Use Planning)	3-3-0
941.533	도시 및 지역계획사 (History of Urban and Regional Planning)	3-3-0
941.534	공간구조론 (Spatial Structure)	3-3-0
941.580	공공경제학 (Public Economics)	3-3-0
941.610	지리정보체계 (Geographic Information System)	3-2-2
941.614	조사통계론 (Research and Statistics)	3-3-0
941.641	지역계획 (Regional Planning)	3-3-0

환경계획학전공(Environmental Planning Major)

941.511	계획이론 (Planning Theory)	3-3-0
941.512	도시 및 지역분석 (Urban and Regional Analysis)	3-3-0
941.513	사회간접자본계획론 (Planning for Social Overhead Capital)	3-3-0
941.514	지방자치론 (Theory of Local Government)	3-3-0
941.515	지역경제 및 경영론 (Regional Economics and Management)	3-3-0
941.522	계획법 (Land Use Control Law)	3-3-0
941.622	도시계획 및 설계 (Urban Planning and Design)	3-3-0
941.659	주택론 (Seminar in Housing)	3-3-0
941.660	도시사회이론 (Urban Social Theories)	3-3-0

환경관리학전공(Environmental Management Major)			941.588	화물교통론 (Goods Transportation)	3-3-0
941.561	환경체계론 (Environmental Systems)	3-3-0	941.589	터미널시설계획 (Terminal Facilities Planning)	3-2-2
941.570	환경과학 (Environmental Science)	3-3-0	941.653	교통계획실습 (Transportation Planning Practice)	3-2-2
941.573	토지이용정책 (Land Use Management Policy)	3-3-0	941.671	교통공학실습 (Traffic Engineering Practice)	3-2-2
941.576	대기관리 (Air Quality Management)	3-3-0	· 박사과정(Subjects for Doctoral Program)		
941.577	수질관리 (Water Quality Management)	3-3-0	941.701	계획이론연구 (Studies in Planning Theory)	3-3-0
941.578	환경생태학 (Environmental Ecology)	3-3-0	941.705	통계조사방법론 (Methodology in Statistical Survey)	3-3-0
941.579	폐기물관리 (Waste Management)	3-3-0	941.706	공공투자이론 (Studies in Public Investment Analysis)	3-3-0
941.680	토양환경학 (Soil Environment)	3-3-0	941.707	도시계획사연구 (Studies in Planning History)	3-3-0
941.683	환경법 (Environmental Law)	3-3-0	941.709	토지개발정책 (Studies in Land Development Policies)	3-3-0
941.687	환경정책세미나 (Seminar in Environmental Policy)	3-3-0	941.710	주택정책연구 (Studies in Housing Policy)	3-3-0
941.688	환경원격탐사 (Remote Sensing of Environment)	3-3-0	941.711	지역계획이론연구 (Studies in Regional Planning Theory)	3-3-0
*941.689	환경관리특강 (Special Lecture in Environmental Management)	2-2-0	941.714	지방재정연구 (Studies in Regional Finance)	3-3-0
941.690	환경실험 (Environmental Laboratory)	3-0-6	941.715	국토공간구조론 (Spatial Organization of Modern Korea)	3-3-0
941.694	토양 및 지하수오염 (Soil and Groundwater Pollution)	3-3-0	941.717	교통공학연구 (Studies in Traffic Engineering)	3-3-0
941.695	오염물질거동 (Multimedia Fate of Organic Contaminants)	3-3-0	941.718	교통계획연구 (Theory in Transportation Planning)	3-3-0
*941.693	환경관리세미나 (Seminar in Environmental Management)	1-1-0	941.721	환경생태연구 (Studies in Environmental Ecology)	3-3-0
교통관리학전공(Transportation Management Major)			941.725	토지이용계획연구 (Seminar in Land Use Planning)	3-3-0
941.527	교통공학 (Traffic Engineering)	3-3-0	941.726	도시관리정책연구 (Seminar in Urban Management Policy)	3-3-0
941.528	교통계획 (Transportation Planning)	3-3-0	941.727	교통정책연구 (Transportation Policy)	3-3-0
941.530	교통경제학 (Transportation Economics)	3-3-0	941.728	환경정책연구 (Studies in Environmental Policy)	3-3-0
941.531	교통관제론 (Introduction to Traffic Control System)	3-3-0	941.731	계획모형연구 (Mathematical Models Building in Planning)	3-3-0
941.587	대중교통관리 (Mass Transit Management)	3-3-0	941.735	대기관리모형연구	3-3-0

	(Air Quality Modeling)	
*941.736	환경관리연구 (Studies in Environmental Management)	3-3-0
941.737	수질관리모형연구 (Water Quality Modeling)	3-3-0
941.738	사회개발론연구 (Studies in Social Development)	3-3-0
941.740	도시 및 지역경제학연구 (Studies in Urban and Regional Economics)	3-3-0
941.741	교통경제학연구 (Studies in Transportation Economics)	3-3-0
941.742	환경실험연구 (Studies in Environmental Laboratory)	3-3-0
941.744	도시개발연구 (Studies in Urban Development)	3-3-0

■ 환경조경학과

(Department of Landscape Architecture)

· 석사과정(Subjects for Master's Program)

942.531	경관의 해석 (The Interpretation of Landscapes)	3-3-0
942.534	문화와 공간행태 (Culture and Spatial Behavior)	3-3-0
942.545	조경식물소재 (Plant Materials)	3-3-0
942.546	재식설계 (Planting Design)	4-4-0
942.547	주거환경설계 (Residential Planning and Design)	4-4-0
942.550	여가공간설계 (Leisure and Recreational Space Design)	4-4-0
942.631	환경보전과 관리 (Environmental Conservation and Management)	2-2-0
942.635	조경세미나 (Seminar in Landscape Architecture)	3-3-0
942.641	도시오픈스페이스계획과 설계 (Urban Open Space Planning and Design)	4-4-0
942.645	광역조경계획 (Regional Landscape Planning)	4-4-0
942.649	한국조경론 (Korean Landscape Studies)	3-3-0
942.651	단지설계 (Site Design)	4-4-0

942.652	도시장소와 도시건축 (Urban Places and Urban Architecture)	2-2-0
942.653	역사속의 환경설계 (Environmental Design in History)	2-2-0
942.654	한국의 문화경관 (Cultural Landscape in Korea)	3-3-0
942.655	커뮤니티계획과 설계 (Community Planning and Design)	4-4-0
942.656	도시환경과 주거 (Urban Environment and Housing)	2-2-0
942.657	골프장설계 (Golf Course Architecture)	4-4-0
942.658	조경과 멀티미디어 (Landscape Architecture and Multimedia)	3-3-0
942.659	문화환경세미나 (Seminar in Cultural Environment)	3-3-0
942.660	조경공학워크샵 (Landscape Engineering Workshop)	3-3-0

■ 협동과정 조경학전공

(Interdisciplinary Program in Landscape Architecture Major)

· 박사과정(Subjects for Doctoral Program)

951.701	환경미학특론 (Topics in Environmental Aesthetics)	3-3-0
951.702	조경설계방법특론 (Advanced Study in Landscape Design Method)	3-3-0
951.703	도시생태계와 인간적 설계 (Urban Ecosystem and Humane Design)	3-3-0
951.704	환경분석기법연구 (Advanced Study in Environmental Analysis)	3-3-0
951.705	경관구성특론 (Topics in Theory of Landscape Composition)	3-3-0
951.706	경관분석모델기법 (Model Building for Landscape Analysis)	3-3-0
951.707	경관평가이론연구 (Studies in Landscape Assessment)	3-3-0
951.708	사적보전과 조경계획 (Historic Preservation and Landscape Planning)	3-3-0
951.709	한국정원론 (Issues in the Korean Garden)	3-3-0
951.710	환경설계사특론 (Advanced Study of Environmental Design in History)	3-3-0

951.711 삼림풍경계획특론 3-3-0
(Topics in Forest Landscape Planning)

951.713 환경심리행태분석 3-3-0
(Environmental Psychology and Behavior Analysis)

951.714 관광특론 3-3-0
(Tourism and Recreation Studies)

951.715 현대도시설계특론 3-3-0
(Contemporary Issues in Urban Design)

951.716 정주해석학 3-3-0
(Analysis and Interpretation of Human Settlement System)

951.717 주거환경계획특론 3-3-0
(Advanced Study in Residential Environment)

951.718 도시개발과정특론 3-3-0
(Topics in Urban Development Process)

951.721 조경수목관리특론 3-3-0
(Topics in Landscape Plants Management)

951.722 공원녹지계획특론 3-3-0
(Topics in Open Space Planning)

951.723 조경재료 및 시공연구 3-3-0
(Advanced Study in Landscape Materials and Construction)

951.724 조경연구방법론 3-3-0
(Research Methods in Landscape Architecture)

951.725 도시건축특론 3-3-0
(Advanced Study in Architecture and Urbanism)

951.726 GIS응용기법연구 3-3-0
(Advanced Study in GIS Application)

951.727 원격탐사응용기법연구 3-3-0
(Advanced Study in Remote Sensing Application)

■ 사범대학

(College of Education)

· 교직이론 영역(Theory) - 9학점 이상

700.009 교육사상사 중 2과목(6학점) 이상 3-3-0
(History of Education Thoughts)

700.010 교육사회학원론 중 2과목(6학점) 이상 3-3-0
(Sociology of Education)

700.011 교육심리학원론 중 2과목(6학점) 이상 3-3-0
(Education Psychology)

700.012 교육과정원론 중 2과목(6학점) 이상 3-3-0
(Curriculum and Instruction)

700.013 교육행정학원론 중 2과목(6학점) 이상 3-3-0
(Educational Administration)

700.014 생활지도의 이론과 실제 3-3-0

(Guidance and Counseling)

700.015 교육평가의 이론과 실제 중 1과목(3학점) 이상 3-3-0
(Educational Evaluation)

700.016 교육공학의 이론과 실제 중 1과목(3학점) 이상 3-3-0
(Educational Technology)

· 교육실습 영역(Practice) - 3학점 이상

700.017 참관교육실습(2학년 2학기 1주간) 1-0-2
(School Observation)

700.018 근무교육실습(4학년 1학기 4주간) 2-0-4
(Teaching Practicum)

· 교과교육 영역(Individual Subjects) - 9학점 이상

· 교육학과(Department of Education)

교육학(Education)

701.218 교직과 교사 3-3-0
(Teachers and Teaching Profession)

701.321 교육연구방법 3-3-0
(Research Method in Education)

701.411 한국교육사 3-3-0
(Korean History of Education)

701.424 교수이론 3-3-0
(Theories of Instruction)

· 도덕·윤리(Moral and Ethics)

714.217 도덕·윤리과교육론 3-3-0
(Theories of Moral and Ethical Education)

714.423 도덕·윤리과지도 및 평가론 3-3-0
(Teaching and Evaluation of Moral and Ethical Education)

714.427 도덕·윤리과교재론 3-3-0
(Teaching Materials on Ethical Education)

· 국어교육과(Department of Korean Language Education)

705.151 국어교육학개론 3-3-0
(Introduction to Korean Language Education)

705.153 문학교육원론 3-3-0
(Principles of Literary Education)

705.313 국어교수학습론 3-3-0
(Teaching and Learning Korean Language)

· 영어교육과(Department of English Language Education)

707.213 영어교육론 3-3-0

	(Theories in Teaching English as a Foreign Language)			(Readings in Korean History Education)	
707.313	영어교수법	3-3-0	712.203	동양사교육강독	3-3-0
	(Method of Teaching English as a Foreign Language)			(Readings in Asian History Education)	
707.404	영어교재론	3-3-0	712.301	역사교육론	3-3-0
	(Teaching Materials in English Language Education)			(Teaching of History)	
	· 불어교육과(Department of French Language Education)		712.302	역사와 역사교육	3-3-0
708.326	불어교수법개론	3-3-0		(History and History Education)	
	(Introduction to French Didactics)		712.401	세계사교재연구 및 지도법	3-3-0
708.418	불어교재연구	3-3-0		(Materials and Methods in World History Education)	
	(Studies of French Teaching Materials)		712.402	국사교재연구 및 지도법	3-3-0
708.420	불어교육평가	3-3-0		(Materials and Methods in Korean History Education)	
	(French Education and Evaluation)			· 지리교육과(Department of Geography Education)	
	· 독어교육과(Department of German Language Education)		713.212	지리교육론	3-3-0
709.317	독어교육세미나	2-2-0		(Teaching of Geography)	
	(Seminar in German Education)		713.230	지리교육과정론	3-3-0
709.318	독어학습평가	3-3-0		(Curriculum Planning in Secondary School Geography)	
	(Learning-Evaluation in German)		713.310	지리교재연구 및 지도법	3-3-0
709.320	독어교재연구	3-3-0		(Materials and Methods in Teaching Geography)	
	(Materials in German Language Education)		713.428	지리교육평가론	3-3-0
709.427	독문학교수법	3-3-0		(Evaluation in Secondary School Geography)	
	(Teaching Methods of German Literature)			· 국민윤리교육과(Department of National Ethics Education)	
709.428	독어교육 및 독어교수법	3-3-0		714.219	민주시민교육론
	(Teaching and Education of German Education)				3-3-0
				(Democratic Citizenship Education)	
	· 사회교육과(Department of Social Studies Education)		714.423	도덕·윤리과지도 및 평가론	3-3-0
711.302	사회과교재연구 및 지도법	3-3-0		(Teaching and Evaluation of Moral and Ethical Education)	
	(Materials and Methods in Teaching Social Studies)		714.427	도덕·윤리과교재론	3-3-0
711.382	정치교육연습	3-3-0		(Teaching Materials on Ethical Education)	
	(Seminar in Political Education)			· 수학교육과(Department of Mathematics Education)	
711.384	경제교육연습	3-3-0		715.313	수학교재연구 및 지도법
	(Seminar in Economic Education)				3-3-0
711.387	철학-윤리교육연습	3-3-0		(Materials and Methods in Teaching of Mathematics)	
	(Seminar in Moral Education)		715.315	수학교육론	3-3-0
711.471	사회과교육연습	3-3-0		(Teaching of Mathematics)	
	(Seminar in Social Studies Education)		715.413	수학과교육	3-3-0
				(Mathematics Education in Secondary School)	
	· 역사교육과(Department of History Education)			· 물리교육과(Department of Physics Education)	
712.201	서양사교육강독	3-3-0		717.208	일반역학 및 역학교육 1
	(Readings in Western History Education)				3-3-0
712.202	국사교육강독	3-3-0		(General Mechanics and Practices 1)	
				717.219	물리교육론
					3-3-0
				(Introduction to Physics Education)	

717.321 물리교육연구 (Researches of Physics Education)	3-3-0	(Vocational & Adult Education)	
717.413 중학교과학 및 교재 (Middle School Science and Teaching Materials)	3-2-2	514.213 교육심리의 이해 (Introduction to Educational Psychology)	2-2-0
717.425 물리교재 및 지도 (Materials and Methods in Teaching of Physics)	3-2-2	514.215 진로지도 및 상담 (Career Guidance & Counseling)	2-2-0
· 화학교육과(Department of Chemistry Education)		514.221 산업교육프로그램개발 (Program Development in Vocational Education)	2-2-0
718.316 화학교육론 (Theories of Chemistry Education)	3-3-0	514.222 산업교육공학 및 교재론 (Technology and Materials in Vocational Education)	2-2-0
718.419 화학교재연구 및 지도법 (Materials and Methods in Teaching of Chemistry)	3-3-0	514.223 산업교사론 (Vocational Teacher Education)	2-2-0
718.442 화학교육연구 (Research in Chemistry Education)	3-3-0	514.317 산업교육계획 및 평가 (Program Planning and Evaluation of Vocational & Adult Education)	2-2-0
· 생물교육과(Department of Biology Education)		514.319 산업교육이념 및 교육사 (Philosophy and History of Vocational & Adult Education)	2-2-0
719.322 생물교육론 (Teaching of Biology)	3-3-0	514.321 산업교육행정 및 경영 (Administration and Management of Vocational Education)	2-2-0
719.425 생물교재론 (Teaching Materials in Biology)	3-3-0	514.322 지역사회교육론 (Community Education)	2-2-0
719.426 생물교수법 (Biology Teaching Methods)	3-2-2	514.422 산업교육방법 및 실습 (Teaching Methods and Practices in Vocational Education)	3-2-2
· 지구과학교육과(Department of Earth Science Education)		· 교육실습 영역(Practice) - 2학점 이상	
721.471 지구과학교육론 (Earth Science Teaching Theory)	3-2-2	514.421 교육실습 (Teaching Practice)	2-0-6
721.474 지구과학교재연구 및 지도법 (Earth Science Teaching Material and Method)	3-2-2	· 교과교육 영역(Individual Subjects) - 4학점 이상	
721.479 지구과학교육연구 (Earth Science Education Study)	3-2-2	500.151 농업과학개론 (Introduction to Agricultural Science)	2-2-0
· 체육교육과(Department of Physical Education)		514.003 삶, 진로, 직업 (Life, Career and Vocation)	2-2-0
722.201 체육원리 (Principle of Physical Education)	3-3-0	514.224 인간자원개발론 (Human Resource Development)	2-2-0
722.307 체육교육과정 (Curriculum in Physical Education)	3-3-0	514.323 청소년교육개론 (Adolescent Education)	2-2-0
722.401 체육지도법 (Methods of Teaching in Physical Education)	3-3-0	514.416 직업기술교육론 (Vocational & Technical Education)	2-2-0
■ 농업생명과학대학 농산업교육과		514.417 현장실습 (Supervised Work Experience)	1-0-3
· 교직이론 영역(Theory) - 14학점 이상			
514.155 산업교육론	2-2-0		

■ 비사범계 대학 교직과정 설치학과

(Method of Teaching English as a Foreign Language)

· 교직이론 영역(Theory) - 14학점 이상

700.002	교육심리 (Educational Psychology)	2-2-0
700.003	교육철학 및 교육사 (Philosophy and History of Education)	2-2-0
700.004	교육사회 (Sociology of Education)	2-2-0
700.005	교육과정 및 교육평가 (Curriculum and Educational Evaluation)	2-2-0
700.006	교육행정 및 교육경영 (Educational Administration and School Management)	2-2-0
700.007	교육방법 및 교육공학 (Teaching Methods and Educational Technology)	2-2-0
701.101	교육학개론 (Introduction to the Study of Education)	3-3-0

· 교육실습 영역(Practice) - 2학점 이상

700.008	교육실습(4주간) (Practice in Teaching)	2-0-9
---------	-------------------------------------	-------

· 교과교육 영역(Individual Subjects) - 4학점 이상

· 인문대학(College of Human Sciences)

국어국문학과(Department of Korean Language and Literature)

705.151	국어교육학개론 (Introduction to Korean Language Education)	3-3-0
705.313	국어교수학습론 (Teaching and Learning Korean Language)	3-3-0

중어중문학과(Department of Chinese Language and Literature)

102.007	중국어교육론 (Teaching of Chinese)	2-2-0
102.008	중국어교재연구 및 지도법 (Materials and Methods in Chinese Language Education)	2-2-0

영어영문학과(Department of English Language and Literature)

707.213	영어교육론 (Theories in Teaching English as a Foreign Language)	3-3-0
707.313	영어교수법	3-3-0

불어불문학과(Department of French Language and Literature)

708.326	불어교수법개론 (Introduction to French Didactics)	3-3-0
708.418	불어교재연구 (Studies of French Teaching Materials)	3-3-0
708.420	불어교육평가 (French Education and Evaluation)	3-3-0

독어독문학과(Department of German Language and Literature)

709.317	독어교육세미나 (Seminar in German Education)	2-2-0
709.320	독어교재연구 (Materials in German Language Education)	3-3-0
709.427	독문학교수법 (Teaching Methods of German Literature)	3-3-0
709.428	독어교육 및 독어교수법 (Teaching and Education of German Education)	3-3-0

노어노문학과(Department of Russian Language and Literature)

106.336	러시아어교육론 (Teaching of Russian)	2-2-0
106.337	러시아어교재연구 및 지도법 (Materials and Methods in Russian Language Education)	2-2-0

서어서문학과(Department of Spanish Language and Literature)

107.330	스페인어교육론 (Teaching of Spanish)	2-2-0
107.331	스페인어교재연구 및 지도법 (Materials and Methods in Spanish Language Education)	2-2-0

국사학과(Department of Korean History)

712.301	역사교육론 (Teaching of History)	3-3-0
712.302	역사와 역사교육 (History and History Education)	3-3-0
712.401	세계사교재연구 및 지도법 (Materials and Methods in World History Education)	3-3-0
712.402	국사교재연구 및 지도법 (Materials and Methods in Korean History Education)	3-3-0

동양사학과(Department of Asian History)		(Seminar in Moral Education)
712.203	동양사교육강독 (Readings in Asian History Education)	3-3-0
712.401	세계사교재연구 및 지도법 (Materials and Methods in World History Education)	3-3-0
서양사학과(Department of Western History)		
712.301	역사교육론 (Teaching of History)	3-3-0
712.401	세계사교재연구 및 지도법 (Materials and Methods in World History Education)	3-3-0
철학과(Department of Philosophy)		
113.318	철학교육론 (Theories of Teaching Philosophy)	3-3-0
113.319	철학교재연구 및 지도법 (Materials and Methods in Teaching Philosophy)	3-3-0
종교학과(Department of Religious Studies)		
114.316	종교교육이론 (Theories on Religious Education)	3-3-0
114.317	종교교육방법 (Teaching Method of Religious Education)	3-3-0
· 사회과학대학(College of Social Sciences)		
외교학과(Department of International Relations)		
711.302	사회과교재연구 및 지도법 (Materials and Methods in Teaching Social Studies)	3-3-0
711.382	정치교육연습 (Seminar in Political Education)	3-3-0
711.384	경제교육연습 (Seminar in Economic Education)	3-3-0
711.387	철학-윤리교육연습 (Seminar in Moral Education)	3-3-0
711.471	사회과교육연습 (Seminar in Social Studies Education)	3-3-0
사회학과(Department of Sociology)		
711.302	사회과교재연구 및 지도법 (Materials and Methods in Teaching Social Studies)	3-3-0
711.382	정치교육연습 (Seminar in Political Education)	3-3-0
711.384	경제교육연습 (Seminar in Economic Education)	3-3-0
711.387	철학-윤리교육연습	3-3-0
711.471	사회과교육연습	3-3-0
지리학과(Department of Geography)		
713.212	지리교육론 (Teaching of Geography)	3-3-0
713.230	지리교육과정론 (Curriculum Planning in Secondary School Geography)	3-3-0
713.310	지리교재연구 및 지도법 (Materials and Methods in Teaching Geography)	3-3-0
713.428	지리교육평가론 (Evaluation in Secondary School Geography)	3-3-0
· 자연과학대학(College of Natural Sciences)		
자연과학부 수학과전공(Mathematics Major)		
715.313	수학교재연구 및 지도법 (Materials and Methods in Teaching of Mathematics)	3-3-0
715.315	수학교육론 (Teaching of Mathematics)	3-3-0
715.413	수학과교육 (Mathematics Education in Secondary School)	3-3-0
자연과학부 물리전공(Physics Major)		
717.208	일반역학 및 역학교육 1 (General Mechanics and Practices 1)	3-3-0
717.219	물리교육론 (Introduction to Physics Education)	3-3-0
717.321	물리교육연구 (Researches of Physics Education)	3-3-0
717.413	중학과학 및 교재 (Middle School Science and Teaching Materials)	3-2-2
717.425	물리교재 및 지도 (Materials and Methods in Teaching of Physics)	3-2-2
자연과학부 화학전공(Chemistry Major)		
718.316	화학교육론 (Theories of Chemistry Education)	3-3-0
718.419	화학교재연구 및 지도법 (Materials and Methods in Teaching of Chemistry)	3-3-0
718.442	화학교육연구 (Research in Chemistry Education)	3-3-0
자연과학부 천문우주과학전공(Astronomy Major)		
721.471	지구과학교육론	3-2-2

	(Earth Science Teaching Theory)	
721.474	지구과학교재연구 및 지도법	3-2-2
	(Earth Science Teaching Material and Method)	
721.479	지구과학교육연구	3-2-2
	(Earth Science Education Study)	

자연과학부 해양학전공(Oceanography Major)

721.471	지구과학교육론	3-2-2
	(Earth Science Teaching Theory)	
721.474	지구과학교재연구 및 지도법	3-2-2
	(Earth Science Teaching Material and Method)	
721.479	지구과학교육연구	3-2-2
	(Earth Science Education Study)	

· 생활과학대학(College of Human Ecology)

350.301	가정과교육론	2-2-0
	(Teaching of Home Economics)	
350.302	가정과교재연구 및 지도법	2-2-0
	(Materials and Methods in Home Economics Education)	

· 미술대학(College of Fine Arts)

600.401	미술교육론	2-2-0
	(Teaching of Fine Arts)	
600.402	미술교재연구 및 지도법	2-2-0
	(Materials and Methods in Fine Arts Education)	

· 음악대학(College of Music)

650.328	음악교재연구 및 지도법	2-2-0
	(Materials and Methods in Music Education)	
650.415	음악교육론	2-2-0
	(Teaching of Music)	

■ 국제전문인력양성 협동과정 공통교과목

· 석사과정교과목(Subjects for Master's Program)

820.510	통상협상의 이해	3-3-0
	(Understanding of Trade Negotiations)	
820.520	국제협력의 이해	3-3-0
	(Understanding of International Cooperation)	
820.531	세계와 지역의 이해	3-3-0
	(Understanding of World and Region)	
820.540	한국의 이해	3-3-0
	(Understanding of Korea)	

820.810	커뮤니케이션과 연구방법론	3-3-0
	(Communication and Research Skills)	

■ 협동과정 통상협상전공

(Interdisciplinary Program in Trade Negotiation Major)

· 석사과정교과목(Subjects for Master's Program)

871.511	국제금융의 세계 : 시장, 기관, 정책	3-3-0
	(International Financial World : Markets, Institutions and Politics)	
871.512	국제경제관계의 이해	3-3-0
	(Understanding of International Economic Relations)	
871.514	통상협상의 역사와 사례	3-3-0
	(History of Trade Negotiation)	
871.515	통상협상연습1	3-3-0
	(Trade Negotiations Seminar 1)	
871.517	한국경제의 글로벌전략과 정책방향	3-3-0
	(Global Strategies of Korean Economy and its Policy Dynamism)	
871.518	통상협상특강 1	3-3-0
	(Topics in Trade Negotiation 1)	
871.519	글로벌브랜딩전략연구	3-3-0
	(Studies in Global Branding Strategies)	
871.612	통상정책의 정치경제학	3-3-0
	(Political Economy of Trade Policy)	
871.614	통상협상의 현안과 쟁점	3-3-0
	(Current Issues in International Trade Negotiation)	
871.615	국제통상법의 이해	3-3-0
	(Understanding of International Trade Law)	
871.619	세계화전략의 실행	3-3-0
	(Global Strategy Implementation)	
871.620	통상협상연습 2	3-3-0
	(Trade Negotiations Seminar 2)	
871.621	국제경영관계의 이해	3-3-0
	(Understanding of International Business Relations)	
871.712	국제기업협상사례연구	3-3-0
	(Case Studies in International Business Negotiation)	
871.716	통상협상특수연구	3-3-0
	(Special Studies in Trade Negotiations)	
871.718	세계무역기구와 다자간무역협정	3-3-0
	(World Trade Organization and Multilateral trade Agreements)	
871.719	지역무역협정의 현황과 주요국의 통상정책	3-3-0

	(Regional Trade Integrations and Trade Policies of Major Countries)	
871.720	해외직접투자 (Foreign Direct Investment)	3-3-0
871.721	문화차이의 관리 (Managing Cultural Differences)	3-3-0
871.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0
871.812	국제협상시뮬레이션게임 (International Negotiation Simulation Game)	3-3-0
871.814	통상협상특별프로그램 3 (Special Program on Trade Negotiations 3)	3-3-0
871.815	다국적기업의 사례연구 (Multinational Corporations: Case Studies)	3-3-0

▣ 협동과정 국제협력전공

(Interdisciplinary Program in International Cooperation Major)

· 석사과정교과목(Subjects for Master's Program)

872.511	과학기술 및 지식과 국제관계 (Science, Technology and Knowledge in International Relations)	3-3-0
872.515	국제법 (International Law)	3-3-0
872.516	국제협력연습 1 (International Cooperation Seminar 1)	3-3-0
872.517	아시아·태평양의 지역질서 (Regional Order in the Asia·Pacific)	3-3-0
872.518	세계화시대의 노동사회정책 (Labor and Social Policy in Globalizing Economy)	3-3-0
872.519	세계화론 (On Globalization)	3-3-0
872.520	초국경이슈와 국제협력 (Transnational Issues and International Cooperation)	3-3-0
872.612	국제갈등관리사례연구 (Case Studies in International Conflict Management)	3-3-0
872.613	국제정치경제의 이해 (Understanding of International Political Economy)	3-3-0
872.616	국제협력연습 2 (International Cooperation Seminar 2)	3-3-0
872.619	지역협력의 정치경제 (Political Economy of Regional Cooperation)	3-3-0
872.715	국제기구론	3-3-0

(International Organization)

872.717	국제협력특수연구 (Special Studies in International Cooperation)	3-3-0
872.720	국제환경·자원문제의 법과 정책 (Law & Policy of International Environment & Resources Problem)	3-3-0
872.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0
872.812	국제커뮤니케이션과 문화 (International Communication and Culture)	3-3-0
872.813	세계질서의 변화와 한국 (Changing World Order and Korea)	3-3-0
872.814	국제인권과 난민문제의 이해 (International Human Rights and Refugee Issues)	3-3-0
872.815	국제협력특별프로그램 3 (Special Program on International Cooperation 3)	3-3-0
872.816	세계시민사회와 비정부기구 (Global Civil Society and NGOs)	3-3-0
872.817	국제협상의 전략과 프로세스 (International Negotiations : Strategy and Process)	3-3-0

▣ 협동과정 지역연구전공

(Interdisciplinary Program in Area Studies Major)

· 석사과정교과목(Subjects for Master's Program)

873.511	현대세계정치의 이해 (Understanding of World Politics)	3-3-0
873.513	한미관계사연구 (Studies in History of Korean-American Relationship)	3-3-0
873.521	중국의 경제제도 (Economic Institutions in China)	3-3-0
873.541	한일관계연구 (Studies in Korea-Japan Relations)	3-3-0
873.543	동아시아의 은행과 금융 (Banking and Finance in East Asia)	3-3-0
873.594	지역연구연습 1 (Seminar on Area Studies 1)	3-3-0
873.595	경제발전의 이해 (Understanding of Economic Development of World)	3-3-0
873.666	동아시아국제관계의 이해 (Understanding of International Relations of East Asia)	3-3-0
873.667	현대동아시아의 정치와 사회 (Politics and Society in Modern East Asia)	3-3-0

873.694	지역연구연습 2 (Seminar on Area Studies 2)	3-3-0	(Arts and Popular Culture in Contemporary China)	
873.794	지역연구특수연구 (Special Studies in Area Studies)	3-3-0	873.722 현대중국의 경제 (Current Issues in Chinese Economy)	
873.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	873.724 현대중국의 사회현황과 문제 (Current Issues in Chinese Society)	
· 미주지역연구과정(North and South American Studies Courses)				
873.512	미국사의 주요쟁점 (Major Issues in American History)	3-3-0	873.542 일본근대사의 구조와 전개 (Modern Japanese History : Structure & Development)	
873.612	미국의 대외정책 (American Foreign Policy)	3-3-0	873.642 일본정치와 외교 (The Politics and Diplomacy of Japan)	
873.613	미국민주주의 (American Democracy : Political and Legal Foundation)	3-3-0	873.643 일본의 경제와 기업 (Japanese Economy and Industry)	
873.614	미국경제와 기업 (American Economy and Business Firms)	3-3-0	873.644 일본의 사회와 문화 (Japanese Society and Culture)	
873.712	미국문학과 미국의 정체성 (American Literature and American Identity)	3-3-0	873.742 일본문학과 사상 (Japanese Literature and Thoughts)	
873.713	미국의 자연과 문화 (Nature and Culture in America)	3-3-0	873.743 일본의 지역과 환경 (Region and Environment in Japan)	
873.714	미국의 대중문화 (Popular Culture in America)	3-3-0	873.744 일본연구의 특강 (Topics in Current Issues in Japan)	
873.572	중남미근현대사 (Modern Latin America : From Independence to Present)	3-3-0	873.562 동남아의 근대사 (Modern History of Southeast Asia)	
873.674	중남미의 민족과 문화 (Ethnicity and Culture in Latin America)	3-3-0	873.662 동남아의 사회와 문화 (Society and Culture of Southeast Asia)	
873.675	중남미의 정치 (Latin American Politics)	3-3-0	873.663 동남아의 산업화와 발전 (Industrialization and Development in Southeast Asia)	
873.772	중남미의 경제발전 (Economic Development of Latin America)	3-3-0	873.664 동남아의 정치 (Southeast Asian Politics)	
873.774	현대중남미사회 (Contemporary Latin American Society)	3-3-0	873.762 동남아의 종교와 사회변동 (Religion and Social Change in Southeast Asia)	
· 아시아지역연구과정(Asian Studies Courses)				
873.522	혁명의 경험 : 중국의 현대사 (History of Modern China)	3-3-0	873.763 동남아華人사회연구 (Chinese Societies in Southeast Asia)	
873.622	중국인의 사고방식과 사상체계 (Chinese Thought and Mind)	3-3-0	· 유럽지역연구과정(European Studies Courses)	
873.623	중국의 사회구조와 문화체계 (Chinese Society and Culture)	3-3-0	873.531 유럽의 거시경제학과 세계경제 (Macro Economics of Europe and World Economy)	3-3-0
873.624	중국의 권력구조와 정치체계 (Power and Politics in Contemporary China)	3-3-0	873.532 서유럽근현대사 (History of Modern Western Europe)	3-3-0
873.625	중국의 예술과 대중문화	3-3-0	873.533 서유럽각국의 법제도입문 (Introduction to European National Law)	3-3-0
			873.635 서유럽사회와 문화입문 (Introduction to Western European Societies & Culture)	3-3-0
			873.636 서유럽의 정치적발전 (Political Development of Western Europe)	3-3-0
			873.638 유럽통합의 과정과 이론 (European Integration : Process and Theories)	3-3-0

873.639	유럽연합과 유럽공동체법 (European Union and European-Community-Law)	3-3-0
873.552	동구·러시아근현대사 (History of Modern Russia & Eastern Europe)	3-3-0
873.652	동구·러시아정치 (Politics in Russia & Eastern Europe)	3-3-0
873.653	동구·러시아경제 (Economies of Russia & Eastern Europe)	3-3-0
873.654	동구·러시아사회와 문화 (Contemporary Russian & Eastern European Societies and Culture)	3-3-0
873.752	동구·러시아의 외교정책 (Foreign Policy of Russia & Eastern Europe)	3-3-0
873.753	동구·러시아의 법과 제도 (Laws and Institutions in Russia & Eastern Europe)	3-3-0

■ 협동과정 한국학전공

(Interdisciplinary Program in Korean Studies Major)

· 대학원과정(Graduate Courses)

874.512	한국어연습 (Advanced Korean Language and Writing)	3-3-0
874.513	한국의 역사 (Korean History)	3-3-0
874.514	한국어 1 (Korean Language 1)	3-3-0
874.515	한국어 2 (Korean Language 2)	3-3-0
874.516	한국의 국토지리 (Geography of Korea)	3-3-0
874.517	한국문학의 이해 (Understanding of Korean Literature)	3-3-0
874.518	한국생활사 (History of Korean Life Style)	3-3-0
874.519	한국의 경제정책결정과정 (Economic Policy Making Process in Korea)	3-3-0
874.520	한국학개론 (Introduction to Korean Studies)	3-3-0
874.522	북한의 정치와 사회 (North Korea's Politics and Society)	3-3-0
874.523	한국의 대외관계사 (History of Korea's Foreign Relations)	3-3-0
874.524	한국전쟁과 경제개발 (The Korean War and Economic Development)	3-3-0

874.525	대학원논문작성법 (Skills of Writing MA Thesis)	3-3-0
874.615	한국의 정치 (Politics in Korea)	3-3-0
874.616	한국의 경제 (Korean Economy)	3-3-0
874.711	한국의 예술 (Korean Art)	3-3-0
874.712	한국의 종교 (Korean Religion)	3-3-0
874.713	한국의 민속 (Korean Folklore)	3-3-0
874.714	한국문학비교연구 (Comparative Studies in Korean Literature)	3-3-0
874.715	한국의 사회 (Korean Society)	3-3-0
874.717	한국의 기업과 경영 (Business and Management in Korea)	3-3-0
874.718	북한의 경제와 사회 (North Korea's Economy and Society)	3-3-0
874.814	한국사특강 (Topics in Korean History)	3-3-0
874.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 협동과정 천연물과학전공

(Interdisciplinary Program in Natural Products Science Major)

· 대학원과정(Graduate Courses)

821.510	천연물성분화학특수연구 (Special Research in Chemistry of Natural Products)	3-2-2
821.511	천연물성분화학 (Natural Products Chemistry)	3-3-0
821.512	생리활성천연물분리정제기술론 (Separation Techniques in Bioactive Natural Products)	3-3-0
821.520	천연물생체기능론특수연구 (Special Research in Biological Functions of Natural Products)	3-2-2
821.521	천연물생화학 (Natural Products Biochemistry)	3-3-0
821.522	천연물약리독성학 (Natural Products Pharmacology and Toxicology)	3-3-0
821.523	천연물생체기능론 (Biological Functions of Natural Products)	3-3-0

821.531	천연물자원 (Natural Resources)	3-3-0	(English)	010.004	고급영어 : 산문 (Advanced English : English Prose)	3-3-0
821.541	천연물정보과학 (Natural Products Information)	3-3-0		010.005	고급영어 : 학술작문 (Advanced English : Academic Writing)	3-3-0
821.612	천연물성분화학특강 (Topics in Natural Products Chemistry)	3-3-0		010.006	고급영어 : 시사토론 (Advanced English : Current Issues)	3-3-0
821.624	천연물생물공학 (Natural Products Biotechnology)	3-3-0		010.007	고급영어 : 영상예술 (Advanced English : Film Arts)	3-3-0
821.625	천연물생화학특강 (Topics in Natural Products Biochemistry)	3-3-0		010.008	고급영어 : 연극을 통한 영어연습 (Advanced English : English through Drama)	3-3-0
821.626	천연물약리독성학특강 (Topics in Natural Products Pharmacology and Toxicology)	3-3-0		010.009	고급영어 : 영어권문화의 이해 (Advanced English : Understanding English Culture)	3-3-0
821.627	천연물생체기능특강 (Topics in Biological Functions of Natural Products)	3-3-0		010.010	영어(법학) (Legal English)	3-3-0
821.632	천연물자원특강 (Topics in Natural Resources)	3-3-0		010.011	한문 1 (Classical Chinese 1)	3-3-0
821.642	천연물정보과학특강 (Topics in Natural Products Information)	3-3-0		010.012	한문 2 (Classical Chinese 2)	3-3-0
821.711	천연물구조결정론 (Structure Elucidation of Natural Products)	3-3-0		010.013	한국기초한문 (Elementary Sino-Korean)	3-3-0
821.712	고분자천연물화학 (Natural Products Biopolymers)	3-3-0		010.014	한문선독 (Selected Readings in Classical Chinese)	3-3-0
821.713	천연물합성화학 (Natural Products Synthesis)	3-3-0		010.015	한국한문선독 (Selected Readings in Sino-Korean Prose)	3-3-0
821.715	해양천연물성분화학 (Marine Natural Products Chemistry)	3-3-0		010.016	역사철학한문선독 (Selected Sino-Korean Readings in History and Philosophy)	3-3-0
821.716	천연물합성화학특강 (Topics in Natural Products Synthesis)	3-3-0		010.017	중국어입문1 (Introduction to Chinese 1)	3-3-0
821.721	세포기능조절천연물 (Cell Function Regulators from Natural Products)	3-3-0		010.018	중국어입문2 (Introduction to Chinese 2)	3-3-0
821.731	자원식물분류학 (Taxonomy of Economic Plants)	3-3-0		010.019	중국어작문 (Chinese Composition)	3-3-0
821.741	의고문연구 (Old Literatures on Medicines)	3-3-0		010.020	중국어회화 (Chinese Conversation)	3-3-0
821.803	대학원논문연구 (Dissertation Research)	3-3-0		010.021	중국산문강독 (Readings in Chinese Prose)	3-3-0
■ 학문의 기초				010.022	시사중국어 (Contemporary Chinese)	3-3-0
010.001	대학국어 (Korean)	3-2-2		010.023	프랑스어입문1 (Introduction to French 1)	3-3-0
010.002	법률문장론 (Legal Writing)	3-3-0		010.024	프랑스어입문 2 (Introduction to French 2)	3-3-0
010.003	대학영어	3-3-2		010.025	프랑스어작문 (French Composition)	3-3-0

010.026	프랑스어회화 (French Conversation)	3-3-0	010.049	이태리어 1 (Italian 1)	3-3-0
010.027	프랑스산문강독 (Readings in French Prose)	3-3-0	010.050	이태리어 2 (Italian 2)	3-3-0
010.028	시사프랑스어 (Current French)	3-3-0	010.051	희랍어 1 (Greek 1)	3-3-0
010.029	불어(법학)(Legal French)	3-3-0	010.052	희랍어 2 (Greek 2)	3-3-0
010.030	독일어입문1 (Introduction to German 1)	3-3-0	010.053	라틴어(법학) (Legal Latin)	3-3-0
010.031	독일어입문2 (Introduction to German 2)	3-3-0	010.054	라틴어 1 (Latin 1)	3-3-0
010.032	독일어작문 (German Composition)	3-3-0	010.055	라틴어 2 (Latin 2)	3-3-0
010.033	독일어회화 (German Conversation)	3-3-0	010.056	산스크리트어 1 (Sanskrit 1)	3-3-0
010.034	독일산문강독 (Readings in German Prose)	3-3-0	010.057	산스크리트어 2 (Sanskrit 2)	3-3-0
010.035	시사독일어 (Contemporary German)	3-3-0	010.158	고급일본어 (Advanced Japanese)	3-3-0
010.036	독어(법학) (Legal German)	3-3-0	010.059	아랍어 (Arabic)	3-3-0
010.037	러시아어입문1 (Introduction to Russian 1)	3-3-0	010.060	말레이인도네시아어 (Malay-Indonesian)	3-3-0
010.038	러시아어입문2 (Introduction to Russian 2)	3-3-0	010.061	힌디어 (Hindi)	3-3-0
010.039	러시아어작문 (Russian Composition)	3-3-0	010.062	스와힐리어 (Swahili)	3-3-0
010.040	러시아어회화 (Russian Conversation)	3-3-0	010.101	수학 및 연습 1 (Calculus 1)	3-2-2
010.041	러시아산문강독 (Readings in Russian Prose)	3-3-0	010.102	수학 및 연습 2 (Calculus 2)	3-2-2
010.042	미디어러시아어 (Media Russian)	3-3-0	010.103	고급수학 및 연습1 (Honor Calculus and Practice 1)	3-2-2
010.043	스페인어입문1 (Introduction to Spanish 1)	3-3-0	010.104	고급수학 및 연습2 (Honor Calculus and Practice 2)	3-2-2
010.044	스페인어입문2 (Introduction to Spanish 2)	3-3-0	010.105	생명과학을 위한 수학 1 (Calculus for Life Science 1)	3-3-0
010.045	스페인어작문 (German Composition)	3-3-0	010.106	생명과학을 위한 수학 2 (Calculus for Life Science 2)	3-3-0
010.046	스페인어회화 (Spanish Conversation)	3-3-0	010.107	인문사회계를 위한 수학 (Calculus for Humanities and Social Sciences)	3-3-0
010.047	스페인산문강독 (Readings in Spanish Prose)	3-3-0	010.108	통계학 및 실습 (Statistics and Lab.)	3-2-2
010.048	시사스페인어 (Contemporary Spanish)	3-3-0	010.109	통계자료분석 및 실습	3-2-2

	(Statistical Data Analysis and Lab)		010.132	지구과학 및 실험 (Earth Science and Lab.)	3-2-2
010.110	기초물리학1 (Basic Physics 1)	3-3-0	010.133	컴퓨터의 개념 및 실습 (Digital Computer Concept and Practice)	3-2-2
010.111	기초물리학2 (Basic Physics 2)	3-3-0	■ 핵심교양 · 문학과 예술 023.001 한국인의 삶과 문학 (Life and Literature in Korea) 3-3-0 023.002 한국현대문학과 사상 (Contemporary Korean Literature and Thoughts) 3-3-0 023.003 서양의 미술과 문명 (Art and Civilization of Western World) 3-3-0 023.004 동양의 미술과 문명 (Art and Civilization in Asia) 3-3-0 023.005 문학과 대중문화 (Literature and Mass Culture) 3-3-0 023.006 슬라브 문학과 문화 (Slavic Literature and Culture) 3-3-0 023.007 문학과 사회 (Literature and Society) 3-3-0 023.008 서양연극의 이해 (An Introduction to Western Drama and Theater) 3-3-0 023.009 상상력과 문화 (Imagination and Culture) 3-3-0 023.010 라틴아메리카 문학과 사회 (Literature & Society of Latin America) 3-3-0 023.011 언어의 세계 (The World of Languages) 3-3-0 023.012 현대사회와 국제어 (Modern Society and Global Language) 3-3-0 023.013 서양근대문학의 이해 (Understanding Western Literature, 1500-1900) 3-3-0 023.014 동양의 고전 (Introduction to Oriental Classics) 3-3-0 023.015 현대음악의 이해 (Introduction to Modern Music) 3-3-0 · 역사와 철학 024.001 한국사의 재조명 (Reviews of Korean History) 3-3-0 024.002 한국기록문화와 규장각 3-3-0		
010.112	물리학 1 (Physics 1)	3-3-0			
010.113	물리학 2 (Physics 2)	3-3-0			
010.114	생명과학을 위한 물리학1 (Physics for Life Science 1)	3-3-0			
010.115	생명과학을 위한 물리학2 (Physics for Life Science 2)	3-3-0			
010.116	물리학 (Physics)	3-3-0			
010.117	화학 1 (Chemistry 1)	3-3-0			
010.118	화학 2 (Chemistry 2)	3-3-0			
010.119	화학 (Chemistry)	3-3-0			
010.120	기초생물학1 (Basic Biology 1)	3-3-0			
010.121	기초생물학2 (Basic Biology 2)	3-3-0			
010.122	생물학 1 (Biology 1)	3-3-0			
010.123	생물학 2 (Biology 2)	3-3-0			
010.124	기초생물학 (Basic Biology)	3-3-0			
010.125	생물학 (Biology)	3-3-0			
010.126	지구환경과학 및 실험 1 (Earth and Environmental Sciences and Lab 1)	3-2-2			
010.127	지구환경과학 및 실험 2 (Earth and Environmental Sciences and Lab 2)	3-2-2			
010.128	천문학 및 실험 (Astronomy and Lab.)	3-2-2			
010.129	대기과학 및 실험 (Atmospheric Science and Lab.)	3-2-2			
010.130	지구시스템과학 및 실험 (Earth System Science and Lab.)	3-2-2			
010.131	해양학 및 실험 (Oceanography and Lab.)	3-2-2			

	(Korean Historical Documents and Documentations in Kyujanggak Archive)	025.008	인간생활과 사회복지 (Human Life and Social Welfare)	3-3-0	
024.003	한국문화의 흐름 (The new perspective on the Korean cultural history)	3-3-0	025.009	마음의 탐구 (Inquiry on Human Mind)	3-3-0
024.004	동아시아의 전통과 현대 (Tradition and Modernity in East Asia)	3-3-0	025.010	정보사회와 커뮤니케이션 (Knowledge based Society and Communication)	3-3-0
024.005	동서문명의 만남 (The Confluence of the Eastern and the Western Civilizations)	3-3-0	025.011	국제관계의 역사적 이해 (Historical Understanding of International Relations)	3-3-0
024.006	서양의 문화적 전통 (Cultural Traditions of the West)	3-3-0	025.012	인간과 문화 (Man and Culture)	3-3-0
024.007	현대 서양의 형 (Modern Civilization of the West)	3-3-0	025.013	현대정치이해 (Introduction to Contemporary Political World)	3-3-0
024.008	문명의 기원 (The Origin of Civilization)	3-3-0	025.014	지역과 환경 (Environmental Issues of Regions)	3-3-0
024.009	미학의 역사적 전 (Historical Perspective of Aesthetics)	3-3-0	025.015	현대국가와 행정 (The Modern State and Public Administration)	3-3-0
024.010	미학과 예술론 (Aesthetics and Art Theory)	3-3-0		· 자연의 이해	
024.011	동서양의 종교적 지혜 (Religious Wisdom in East and West)	3-3-0	026.001	문명과 수학 (Mathematics in Civilization)	3-3-0
024.012	현대종교와 문화 (Contemporary Religion and Culture)	3-3-0	026.002	정보사회와 수학 (Mathematics in Information Age)	3-3-0
024.013	서양철학의 이해 (Understanding Western Philosophy)	3-3-0	026.003	양자개념과 현대과학 (Quantum Theory and Modern Science)	3-3-0
024.014	동양철학의 이해 (Understanding Asian Philosophy)	3-3-0	026.004	미시세계와 거시세계 (Micro-world and Macro-world)	3-3-0
024.015	현대사회와 윤리 (Modern Society and Ethics)	3-3-0	026.005	자연과학의 세계 (The World of Natural Sciences)	3-3-0
	· 사회와 이념		026.006	물질세계의 다양성 (Diversity of the Material World)	3-3-0
025.001	기업과 사회 (Business of Society)	3-3-0	026.007	생물의 진화 (Biological Evolution)	3-3-0
025.002	인류와식량 (Mankind and Food)	3-3-0	026.008	생명의 이해 (Understanding Life)	3-3-0
025.003	현대사회와 법 (Society and Law)	3-3-0	026.009	인간과 우주 (Man and the Universe)	3-3-0
025.004	삶과 교육 (Human Life and Education)	3-3-0	026.010	지구의 이해 (The Earth: Present & Past)	3-3-0
025.005	국가와 시민 (The State and Citizenship)	3-3-0	026.011	인간과 지구환경 (Man and the Earth Environments)	3-3-0
025.006	인간생활과 경제 (Human Life and Economy)	3-3-0	026.012	역사속의 과학 (Understanding Science in the Historical Setting)	3-3-0
025.007	인권, NGO, 세계시민사회 (Human Rights, NGO, and International community)	3-3-0	026.013	정보와 산업기술의 이해 (Understanding of Information and Industrial Technologies)	3-3-0

026.014	생명과 환경기술의 이해 (Understanding of Bio- and Environmental Technologies)	3-3-0	(Understanding of Sino-Korean Proses)
026.015	인체의 기능 및 반응의 이해 (Understanding of the Human Physiological Function and Responses)	3-3-0	003.001 문학개론 3-3-0 (Introduction to Literature)
■ 일반교양			003.002 비교문학개론 3-3-0 (Introduction to Comparative Literature)
001.011	문예창작 (Creative Writing)	3-3-0	003.003 한국현대문학의 이해 3-3-0 (Understanding Contemporary Korean Literature)
001.013	고급국어작문 (Advanced Composition)	3-3-0	003.005 한국문학과 민속 3-3-0 (Korean Literature and Folklore)
001.014	국어화법 (Korean Speech)	3-3-0	003.006 한국문학과 사상 3-3-0 (Korean Literature and Literary Thoughts)
001.015	학술논문작성법 (Thesis)	2-2-0	003.007 동양의 고전 3-3-0 (Introduction to Oriental Classics)
001.018	국어문체와 수사학 (Style and Rhetoric of the Korean Language)	3-3-0	003.008 시의 이해 2-2-0 (Understanding Poetry)
001.019	국어표기법의 이해 (Korean Orthography)	2-2-0	003.009 소설의 이해 2-2-0 (Understanding Fiction)
001.020	법률문장론 (Legal Writing)	2-2-0	003.010 희곡의 이해 2-2-0 (Understanding Drama)
001.021	한국문학작품과 텍스트분석 (Korean Literature and Text Analysis)	3-3-0	003.011 문학비평의 이해 2-2-0 (Understanding Literary Criticism)
001.022	국어문장의 이해 (Understanding Korean Writings)	2-2-0	003.014 한국고전문학의 이해 3-3-0 (Understanding Classical Korean Literature)
001.023	국어문법의 이해 (Understanding Korean Grammar)	2-2-0	003.015 한국한문학의 이해 3-3-0 (Understanding Sino-Korean Literature)
001.024	한국어 (Korean)	3-2-2	003.016 한국문학과 사회 3-3-0 (Korean Society and Literature)
002.002	현대미국의 사회와 문화(영어계열) (Modern U.S.A : Culture and Society)	3-3-0	003.017 영시의 이해 3-3-0 (Understanding English Poetry)
002.005	영산문강독(영어계열) (Readings in English Prose)	3-3-0	003.018 프랑스명작의 이해 3-3-0 (Understanding French Masterpieces)
002.006	영미단편소설강독(영어계열) (Readings in English and American Short Stories)	3-3-0	003.019 독일명작의 이해 3-3-0 (Understanding German Masterpieces)
002.042	불어권사회와 문화 (Francophone Culture and Society)	2-2-0	003.020 서양문학의 이해 3-3-0 (Understanding Western Literature)
002.053	독일어권의 사회와 문화 (Germanic Culture and Society)	2-2-0	003.021 문학과 철학 3-3-0 (Literature and Philosophy)
002.076	언어의 이해 (Understanding Language)	3-3-0	003.022 제3세계의 문학 3-3-0 (The Third World Literature)
002.130	고급일본어 (Advanced Japanese)	3-3-0	003.023 희랍비극 3-3-0 (Greek Tragedy)
002.131	한국한시의 이해	3-3-0	003.024 희랍·로마신화 3-3-0 (Greek and Roman Mythology)
			003.025 법과 문학 3-3-0 (Law and Literature)

003.026	언어와 인간 (Language and Man)	3-3-0	(Thought of Korean Arts)
003.029	언어와 문학 (Language and Literature)	3-3-0	003.071 미학입문 2-2-0 (Understanding Aesthetics)
003.030	스페인어권명작의 이해 (Understanding Spanish Masterpieces)	3-3-0	003.072 시각매체예술론입문 2-2-0 (Introduction to Theory of Video Art)
003.031	러시아명작의 이해 (Understanding Russian Masterpieces)	3-3-0	003.073 동양예술론입문 2-2-0 (Introduction to Theory of Arts in Asia)
003.032	러시아문학과 사상 (Russian Literature and Thoughts)	3-3-0	003.074 대중예술의 이해 2-2-0 (Understanding Popular Arts)
003.035	프랑스시의 이해 (Understanding French Poetry)	3-3-0	003.075 사진예술의 이해 3-3-0 (Understanding Photography as Fine Art)
003.051	예술과 인간 (Art and Man)	3-3-0	003.076 미술명작의 이해 3-3-0 (Understanding Masterpieces of Art)
003.052	예술과 사회 (Art and Society)	3-3-0	003.077 한국현대미술의 이해 3-3-0 (Understanding of Korean Modern Art)
003.053	현대예술의 이해 (Understanding Modern Arts)	2-2-0	003.078 현대조각의 이해 3-3-0 (Understanding Modern Sculpture)
003.054	동양미술의 이해 (Understanding Oriental Arts)	3-3-0	003.079 한국문학과 세계문학 3-3-0 (Korean Literature and World Literature)
003.055	서양미술의 이해 (Understanding Western Arts)	3-3-0	003.081 한국문학과 동아시아문학 3-3-0 (Korean Literature and East-Asian Literature)
003.056	디자인과 생활 (Design and Life)	3-3-0	004.001 한국사(한국사계열) 3-3-0 (Korean History)
003.058	서양음악의 이해 (Understanding Western Music)	3-3-0	004.002 한국인의 역사의식(한국사계열) 3-3-0 (Historical Consciousness of the Korean)
003.059	고대희랍로마문학의 세계 (Introduction to Ancient Greek Latin Literature)	3-3-0	004.003 근대한국의 민족주의(한국사계열) 3-3-0 (Nationalism in Modern Korea)
003.060	한국음악의 이해 (Understanding Korean Traditional Music)	3-3-0	004.004 한국문화와 불교(한국사계열) 3-3-0 (Korean Culture and Buddhism)
003.061	공연예술론입문 (Introduction to Theory of Performing Arts)	2-2-0	004.005 조선후기사회와 실학(한국사계열) 3-3-0 (Late Chosŏn Society and Shilhak)
003.063	미술론입문 (Introduction to Theory of Fine Arts)	2-2-0	004.007 한국의 독립운동(한국사계열) 3-3-0 (Korean Independence Movement)
003.064	음악론입문 (Introduction to Theory of Music)	2-2-0	004.008 한국문화사(한국사계열) 3-3-0 (Cultural History of Korea)
003.065	예술과 비평 (Art and Criticism)	3-3-0	004.009 조선시대의 지성사(한국사계열) 3-3-0 (Intellectual History of Korea)
003.066	예술과 역사 (Art and History)	3-3-0	004.010 한국현대사의 이해(한국사계열) 3-3-0 (Understanding Korean Contemporary History)
003.067	예술과 신화 (Art and Myth)	3-3-0	004.011 우리민족의 형성(한국사계열) 3-3-0 (Formation of the Korean People)
003.068	예술과 과학 (Art and Science)	3-3-0	004.012 한국고전의 역사적이해(한국사계열) 3-3-0 (Historical Understanding of Korean Classics)
003.069	한국예술사상	3-3-0	004.014 한국의 고지도(한국사계열) 3-3-0 (Ancient Map of Korea)

004.015	한국의 문화유산(한국사계열) (Cultural Heritage of Korea)	2-2-0	(History of Nationalism)
004.018	한국사속의 가족제도(한국사계열) (Family System in Korea)	3-3-0	004.049 인물로 본 한국사(한국사계열) (Korean History through Lives of Great Figures)
004.019	한국사와 유교문화(한국사계열) (Korean History and Confucian Culture)	3-3-0	004.050 남북분단과 한국전쟁(한국사계열) (Division of Korea and Korean War)
004.021	동아시아문화의 성립과 발전(역사계열) (Formation and Development of East Asian Culture)	2-2-0	004.051 철학개론(철학계열) (Introduction to Philosophy)
004.022	동아시아근대의 사적전개(역사계열) (Historical Development of Modern East Asia)	2-2-0	004.052 논리와 비판적사고(철학계열) (Logic and Critical Thinking)
004.023	아시아의 근대적전개(역사계열) (Modern Development of Asia)	3-3-0	004.053 논리학(철학계열) (Logic)
004.026	시민혁명과 근대사회(역사계열) (Bourgeois Revolution and Modern Society)	3-3-0	004.054 동양의 철학사상(철학계열) (Oriental Philosophical Thought)
004.029	사회주의의 역사(역사계열) (History of Socialism)	3-3-0	004.055 한국의 철학사상(철학계열) (Korean Philosophical Thought)
004.030	고전문명과 서구(역사계열) (Classical Civilization and Western Europe)	3-3-0	004.061 서양의 철학사상(철학계열) (Western Philosophical Thought)
004.031	기독교와 유럽문명(역사계열) (Christianity and European Civilization)	3-3-0	004.062 사회윤리의 제문제(철학계열) (Problems in Social Ethics)
004.032	유럽물질문명과 일상생활(역사계열) (Civilization and Everyday Life in Europe)	3-3-0	004.064 현대사회의 철학적이해(철학계열) (Philosophical Understanding of Contemporary Society)
004.034	고고학개론(역사계열) (Introduction to Archaeology)	3-3-0	004.068 인간과 사회(철학계열) (Man and Society)
004.036	한국고고학의 이해(역사계열) (Understanding Korean Archaeology)	3-3-0	004.069 종교학개론(철학계열) (Introduction to the Study of Religion)
004.037	한국미술사입문(역사계열) (Introduction to Korean Art)	3-3-0	004.070 종교와 문화(철학계열) (Religion and Culture)
004.038	동양미술사입문(역사계열) (Introduction to Oriental Art)	3-3-0	004.071 인간과 종교(철학계열) (Man and Religion)
004.039	서양미술사입문(역사계열) (Introduction to Western Art)	3-3-0	004.072 신화와 역사(철학계열) (Myth and History)
004.041	현대동아시아의 역사적전통(역사계열) (Historical Survey of Modern East Asia)	3-3-0	004.075 종교와 여성(철학계열) (Religion and Woman)
004.042	동서문명교류사(역사계열) (Interaction of Civilizations between East and West)	3-3-0	004.077 종교와 예술(철학계열) (Religion and Arts)
004.044	역사의 이해(역사계열) (Introduction to Study of History)	3-3-0	004.079 미학개론(철학계열) (Introduction of Aesthetics)
004.045	서양문명의 역사(역사계열) (History of Western Civilization)	3-3-0	004.080 예술과 사상(철학계열) (Art and Ideas)
004.046	노동의 역사(역사계열) (History of Labor Movement)	3-3-0	004.081 예술과 철학(철학계열) (Art and Philosophy)
004.047	제국주의(역사계열) (Imperialism)	3-3-0	004.082 법사상고전강독(철학계열) (Classics Readings in Legal Thoughts)
004.048	민족주의의 역사(역사계열)	3-3-0	004.085 비평과 철학(철학계열) (Criticism and Philosophy)

004.086	종교와 동양문화(철학계열) (Religion and Asian Culture)	3-3-0	(Introduction to International Relations)
004.087	세계종교입문(철학계열) (Introduction to World Religions)	3-3-0	005.004 경제학개론 3-3-0 (Introduction to Economics)
004.088	선과 종교수행(철학계열) (Meditation and Religious Practice)	3-3-0	005.005 경제적자유와 평등 3-3-0 (Economic Freedom and Equality)
004.089	현대문화와 기독교(철학계열) (Modern Culture and Christianity)	3-3-0	005.006 국제경제입문 3-3-0 (Introduction to International Economics)
004.090	동양철학개론(철학계열) (Introduction to Oriental Philosophy)	3-3-0	005.009 인류학개론 3-3-0 (Introduction to Anthropology)
004.091	논리와 논술(철학계열) (Logic and Practical Writing)	3-3-0	005.010 심리학개론 3-3-0 (Introduction to Psychology)
004.093	불교철학(철학계열) (Buddhist Philosophy)	3-3-0	005.011 인간관계의 심리학 3-3-0 (Psychology of Interpersonal Relations)
004.094	도가철학(철학계열) (Taoist Philosophy)	3-3-0	005.012 행정학입문 3-3-0 (Modern Public Administration)
004.096	심리철학(철학계열) (Philosophy of Mind)	3-3-0	005.013 도시화와 현대행정 3-3-0 (Urbanization and Public Administration)
004.097	언어철학(철학계열) (Philosophy of Language)	3-3-0	005.015 현대국가와 행정 3-3-0 (States and Public Administration)
004.098	역사철학(철학계열) (Philosophy of History)	3-3-0	005.016 현대정부와 정책 3-3-0 (Modern Government and Public Policy)
004.099	과학철학(철학계열) (Philosophy of Science)	3-3-0	005.017 지리학개론 2-2-0 (Introduction to Geography)
004.102	기호논리학(철학계열) (Symbolic Logic)	3-3-0	005.018 국토와 지역문제 2-2-0 (Geographical Perspectives on Regional Problems)
004.103	철학개설(철학계열) (Introduction to Philosophy)	2-2-0	005.019 국토와 환경교육 3-3-0 (Our Living Places and Environmental Education)
004.104	동양철학개설(철학계열) (Introduction to Oriental Philosophy)	2-2-0	005.023 매스컴과 현대사회 3-3-0 (Mass Communication and Contemporary Society)
004.105	생명의료윤리(철학계열) (Bio-Medical Ethics)	2-2-0	005.024 정보화사회 3-3-0 (Computopia)
004.106	예술과 윤리(철학계열) (Art and Ethics)	3-3-0	005.026 부모교육 3-3-0 (Parenting)
004.107	현대사회와 유가철학(철학계열) (Modern Society and Confucian Philosophy)	3-3-0	005.027 가정과 환경 3-3-0 (Family and Environment)
004.108	사회철학의 이해(철학계열) (Understanding Social Philosophy)	3-3-0	005.028 복식과 사회 3-3-0 (Clothing and Society)
004.109	인식론의 이해(철학계열) (Understanding Epistemology)	3-3-0	005.029 경영학개론 3-3-0 (Introduction to the Theory of Business)
004.110	정보사회와 사이버윤리(철학계열) (Information Society and Cyberethics)	3-3-0	005.030 법학개론 3-3-0 (Introduction to Law)
005.001	정치학개론 (Introduction to Political Science)	3-3-0	005.031 법과 윤리 3-3-0 (Law and Ethics)
005.003	국제정치학입문 (Introduction to International Relations)	3-3-0	005.032 교육의 이해 3-3-0 (Understanding Education)

005.033	사회사상과 교육 (Social Thought and Education)	3-3-0	(Evolution of the Universe)	
005.034	인간과 교육 (Man and Education)	3-3-0	006.005	미생물과 인류복지 (Microorganisms for Human Welfare)
005.035	대학교육론 (University Education)	3-3-0	006.008	생태계와 환경오염 (Ecosystems and Environmental Pollution)
005.036	여성과 사회 (Woman and Society)	3-3-0	006.009	인체생물학 (Biology of Human Body)
005.037	사상과 윤리 (Social Thought and Ethics)	2-2-0	006.010	학습행동생물학 (Biology of Learning Behavior)
005.038	북한학개론 (North Korean Studies)	3-3-0	006.012	인간과 기후 (Man and Climate)
005.039	현대사회와 이데올로기 (Modern Society and Ideology)	3-3-0	006.016	지구의 탐구 (Investigating the Earth)
005.040	현대도시문제의 이해 (Understanding Current Urban Problems)	3-3-0	006.017	지구의 환경 (Environment of the Earth)
005.041	현대사회주의론 (Contemporary Socialism)	2-2-0	006.018	광물과 인간생활 (Minerals and Man)
005.042	현대사회와 정치 (Politics in Contemporary Society)	3-3-0	006.020	한국의 해양환경 (Marine Environments of Korea)
005.043	사회학의 이해 (Invitation to Sociology)	3-3-0	006.021	과학사개론 (Introduction to History of Science)
005.044	현대사회의 이해 (Sociology and Modern Society)	3-3-0	006.024	과학과 문화 (Science and Culture)
005.045	도서관정보검색 (Information Retrieval)	2-2-0	006.025	과학기술과 사회 (Science, Technology and Society)
005.047	소비자와 시장 (Consumer and the Market)	3-3-0	006.026	현대사업사회와 에너지 (Modern Industrialized Society and Energy)
005.048	청년발달과 적응 (Theories of Adolescent Development and Social Adjustment)	3-3-0	006.027	영양과 식품 (Nutrition and Foods)
005.049	결혼과 가족 (Marriage and Family)	3-3-0	006.028	식량과 인류 (Foods and Man)
005.050	현대사회와 리더십 (Modern Society and Public Leadership)	3-3-0	006.029	약과 건강 (Drug and Health)
005.052	현대사회와 사회복지 (Contemporary Society and Social Welfare)	2-2-0	006.030	일반보건학 (Introduction to Health Science and Services)
005.053	시민사회와 사회복지 (Civic Society and Social Welfare)	3-3-0	006.032	인간생명과학개론 (Introduction to Human Life Science)
006.001	수학의 세계 (The World of Mathematics)	3-3-0	006.033	공학과 기술의 이해 (Understanding Engineering and Technology)
006.002	물리학의 개념과 역사 (Concepts of Physics from Historical Perspectives)	3-3-0	006.034	현대산업사회의 환경문제 (Environmental Problems of Industrialized Society)
006.003	우주와 물질 (Universe, Matter and Physics)	3-3-0	006.035	식생활과 환경 (Food and Environment)
006.004	우주의 진화	3-3-0	006.036	생활원예 (Home Horticulture)

006.037	농업의 현재와 미래 (The Present and Future of Korean Agriculture)	2-2-0	(Modern Dance)	
006.038	인간본성의 과학적 이해 (Scientific Understanding of Human Nature)	3-3-0	008.027	현대사회와 스포츠 (Modern Society and Sports) 1-1-0
006.039	두뇌의 이해 (Understanding Brain)	3-3-0	008.028	레크리에이션 (Recreation) 1-0-2
007.046	통계학의 개념 및 실습 (Statistics Concept and Lab.)	3-2-2	008.030	수영 1(평영) (Swimming 1) 1-0-2
007.087	일반 천문학 및 실험 (General Astronomy and Lab.)	4-3-2	008.031	수영 2(평영) (Swimming 2) 1-0-2
007.088	일반 지질학 및 실험 (General Geology and Lab.)	4-3-2	008.032	수영 3(자유형) (Swimming 3) 1-0-2
007.089	일반 대기과학 및 실험 (General Atmospheric Science and Lab.)	4-3-2	008.033	수영 4(자유형) (Swimming 4) 1-0-2
007.090	일반 해양학 및 실험 (General Oceanography and Lab.)	4-3-2	008.034	수영 5(접영) (Swimming 5) 1-0-2
008.001	체육 1 (Physical Education 1)	1-0-2	008.037	빙상 (Skating) 1-0-2
008.002	체육 2 (Physical Education 2)	1-0-2	008.039	호신술 (Martial Arts) 1-0-2
008.004	축구 (Soccer)	1-0-2	008.040	체력단련 (Weight Training) 1-0-2
008.005	배구 (Volleyball)	1-0-2	008.041	테니스초급 (Beginner's Tennis) 1-0-2
008.006	양궁 (Archery)	1-0-2	008.042	테니스중급 (Intermediate Tennis) 1-0-2
008.012	야구 (Baseball)	1-0-2	008.043	테니스고급 (Advanced Tennis) 1-0-2
008.016	태권도 (Taekwondo)	1-0-2	008.049	골프초급 (Beginner's Golf) 1-0-2
008.017	에어로빅 (Aerobics)	1-0-2	008.050	스키초급 (Beginner's Skiing) 1-0-2
008.018	건강과 삶 (Health and Life)	1-1-0	008.052	여성의 건강(체육계열과목 아님) (Woman's Health) 3-3-0
008.020	운동과 영양 (Exercise and Nutrition)	1-1-0	008.054	도예의 기초(체육계열과목 아님) (Introduction Ceramics) 2-0-4
008.021	운동과 건강 (Exercise and Health)	1-1-0	008.055	문인화의 기초(체육계열과목 아님) (Introduction to Oriental Painting) 2-1-2
008.022	한국무용 (Korean Dance)	1-0-2	008.056	수채화의 기초(체육계열과목 아님) (Introduction to Watercolor) 2-0-4
008.023	민속무용 (Folk Dance)	1-0-2	008.057	유화의 기초(체육계열과목 아님) (Introduction to Oil Painting) 2-0-4
008.024	무용과 예술 (Dance and Art)	1-1-0	008.058	조소의 기초(체육계열과목 아님) (Introduction to Sculpture) 2-0-4
008.025	현대무용	1-0-2	008.059	장신구제작의 기초(체육계열과목 아님) (Introduction to Jewelry Making) 2-0-4

008.060	사진의 기초(체육계열과목 아님) (Introduction to Photography)	2-1-2	008.080	농구초급 (Beginner's Basketball)	1-0-2
008.061	소묘의 기초(체육계열과목 아님) (Introduction to Drawing)	2-0-4	008.081	배드민턴초급 (Beginner's Badminton)	1-0-2
008.062	가족건강(체육계열과목 아님) (Family Health)	2-2-0	008.082	볼링초급 (Beginner's Bowling)	1-0-2
008.064	댄스스포츠 (Dance Sport)	1-0-2	008.083	탁구초급 (Beginner's Table Tennis)	1-0-2
008.065	건강과 사회(체육계열과목 아님) (Health and Society)	3-3-0	008.084	탁구중급 (Intermediate Table Tennis)	1-0-2

여 백

부록



교직원 명단
대학(원)별 교수명단
서울대학교 학칙
서울대학교 주요연혁
기관별 전화, Fax, 홈페이지 주소
동창회
캠퍼스별 배치도

6

여 백

1. 교직원 명단

(행정관 : 대학본부)

			(5급 이상)		
직 위	직 급	성 명	직 위	직 급	성 명
총 장	교 수	李 基 俊	총 무 과 장	부 이 사 관	柳 象 蕃
부 총 장	"	李 鉉 求	서 기 관	서 기 관	鄭 均
대 학 원 장	"	鄭 正 佶	교육행정사무관	교육행정사무관	李 相 俊
교 무 처 장	"	柳 佑 益	예비군연대장	예비군연대장	朴 在 球
교 무 부 처 장	"	李 旺 載	서 기 관	서 기 관	全 龍 煥
학 생 처 장	"	金 基 奭	교육행정사무관	교육행정사무관	金 東 雲
학 생 부 처 장	"	金 基 善	"	"	庾 喜 鳳
연 구 처 장	"	李 秉 基	"	"	金 世 煥
기 획 실 장	"	朴 吾 銖	예 산 담 당 관	서 기 관	李 再 熙
사 무 국 장	이 사 관	李 鍾 瑞	교육행정사무관	교육행정사무관	朴 喆 守
시 설 관 리 국 장	시 설 이 사 관	黃 智 顯	"	"	崔 炳 善
입 학 관 리 본 부 장	교 수	劉 永 濟	관 리 과 장	서 기 관	全 權 秀
대 외 협 력 본 부 장	부 교 수	朴 泰 鎬	교육행정사무관	교육행정사무관	孫 允 洛
학 술 정 보 원 장	교 수	高 健 健	시 설 과 장	시 설 서 기 관	金 起 南
교 무 과 장	서 기 관	許 鉉 旭	건축공업서기관	건축공업서기관	金 善 九
	교육행정사무관	金 相 範	토 목 사 무 관	토 목 사 무 관	崔 仁 奉
	"	李 光 秀	건축사무관	건축사무관	鄭 永 麟
학 사 과 장	서 기 관	韓 聖 愚	전 기 사 무 관	전 기 사 무 관	金 應 澈
	교육행정사무관	李 柱 東	공 업 서 기 관	공 업 서 기 관	許 信 耿
	"	崔 征 夫	교육행정사무관	교육행정사무관	李 澤 萬
학 생 과 장	서 기 관	蘇 亨 錫	건축사무관	건축사무관	金 鎭 文
	교육행정사무관	李 浩 俊	기 계 사 무 관	기 계 사 무 관	金 振 龍
복 지 과 장	서 기 관	姜 完 秀	입 학 관 리 과 장	서 기 관	金 春 基
	교육행정사무관	李 相 求	교육행정사무관	교육행정사무관	潘 允 植
	교육행정사무관	李 敦 碩	대 외 협 력 팀 장	5 급 상 당	李 相 億
연 구 지 원 과 장	서 기 관	朱 南 鎬	정 보 화 담 당 관	서 기 관	李 德 鎬
	교육행정사무관	李 相 建		전 산 사 무 관	金 斗 淵
	"	朱 完 洙			
기 획 담 당 관 실	서 기 관	金 璨 基			
	교육행정사무관	金 世 煥			
	"	李 鍾 萬			

2. 대학(원)별 교수명단

인문대학

학 장 : 權 寧 珉 (국어국문학과 교수)
 교무부학장 : 許 南 進 (철학과 교수)
 학생부학장 : 金 銀 瓊 (서어서문학과 교수)
 행정실장 : 金 甲 彬 (교육행정사무관)

● 국어국문학과

학과장

任 洪 彬 문 법 론

교 수

高 永 根 문 법 론
 權 斗 煥 고전시가론
 權 寧 珉 현대소설론
 金 炳 國 고전시가론
 金 倉 燮 형 태 론
 朴 東 奎 현대소설론
 朴 熙 秉 고전소설론
 徐 大 錫 구비문학
 宋 基 中 국 어 사
 宋 喆 儀 음 운 론
 沈 在 箕 의 미 론
 吳 世 榮 현대시론
 李 秉 根 음운론·사전학
 李 相 億 음 운 론
 李 相 澤 고전소설
 李 翊 燮 문법론·방언론
 李 賢 熙 문 법 론
 任 洪 彬 문 법 론
 曹 南 鉉 현대소설론
 趙 東 一 국문학이론
 崔 明 玉 방 언 학
 韓 啓 傳 현대시론

부교수

申 範 淳 현대시론

● 중어중문학과

학과장

宋 龍 準 중국고전문학

교 수

徐 敬 浩 중국고전문학
 宋 龍 準 중국고전문학
 吳 洙 亨 중국고전문학
 李 永 朱 중국고전문학
 許 成 道 중국어학

부교수

柳 種 睦 중국고전문학
 全 炯 俊 중국현대문학

조교수

李 康 齊 중국어학

● 영어영문학과

학과장

白 樂 晴 영국소설·비평

교 수

金 明 烈 영국소설
 金 聖 坤 미국소설
 朴 南 植 영어학
 朴 熙 鎭 20세기영국소설
 白 樂 晴 영국소설·비평

邊 昌 九	영미희곡
申 正 鉉	미 국 시
柳 明 淑	19세기영시
李 誠 元	영 시
李 廷 鎬	19세기 시 및 비평
李 鍾 淑	세익스피어 및 르네상스영문학
張 敬 烈	영시, 문학비평이론
千 勝 傑	미국문학
洪 起 倉	르네상스영문학
黃 東 奎	현대영미시
부교수	
申 光 鉉	중세문학, 비평이론
鄭 相 俊	현대미국소설
趙 哲 源	미국문학
洪 基 瑄	의미론
조교수	
權 赫 昇	영어사
閔 銀 京	18세기문학,철학
孫 昌 庸	영 어 사
宋 美 靜	응용영어학(영어교육)
劉 恩 禎	통사론
李 在 影	영어음운론, 음성학
전임강사	
朴 容 禮	응용영어학(영어교육)

● 불어불문학과

학과장	
崔 權 幸	17세기 불문학
교 수	
吳 生 根	20세기 불시
兪 平 根	19세기 불시
李 東 烈	18, 19세기 소설
張 在 盛	불어음운론
鄭 智 榮	불어문체론
洪 在 星	사 전 학
부교수	
李 建 雨	19세기 불시

李 仁 星	17세기 불희곡
조교수	
金 廷 姬	중세불문학
柳 皓 植	20세기 불소설
崔 權 幸	17세기 불문학

● 독어독문학과

학과장	
申 琇 松	독어통사론
교 수	
申 琇 松	독어통사론
林 宗 大	19세기 독·오스트리아문학
安 三 煥	독일 소설
任 漢 淳	독일희곡
崔 淳 鳳	20세기 독일산문
許 昌 雲	문학이론 중세문학
黃 允 錫	독일시
부교수	
高 源	20세기 독문학 비교문학
全 英 愛	독 일 시
조교수	
姜 昌 雨	독 어 학
吳 順 姬	독일희곡 독일고전주의
林 洪 培	근대독문학

● 노어노문학과

학과장	
李 仁 暎	노어학
교 수	
金 喜 淑	노문학
李 仁 暎	노어학
조교수	
朴 鐘 昭	노문학
朴 現 燮	노문학
전임강사	
宋 恩 知	노어학

● 서어문학과

학과장

金昌民 중남미현대문학

교수

金銀瓊 서어학

金春鎭 스페인황금세기문학

부교수

金昌民 중남미현대문학

전임강사

金賢均 중남미현대문학

李滿基 서어학

● 언어학과

학과장

金周源 비교언어학

교수

權在一 통시통사론

金允漢 비교언어학

文洋秀 음운론

李廷玟 통사론

李炫馥 음성학

부교수

金周源 비교언어학

조교수

南承昊 의미론

李豪榮 음성학

● 국사학과

학과장

宋基豪 한국고대사

교수

權泰攄 한국근대사

金仁杰 한국근세사

盧明鎬 한국중세사

盧泰敦 한국고대사

宋基豪 한국고대사

李泰鎭 한국근세사

鄭玉子 한국근세사

崔柄憲 한국중세사

崔承熙 한국근세사

韓永愚 한국근세사

● 동양사학과

학과장

李成珪 중국고대사

교수

金永植 과학사

金容德 일본근대사

金浩東 중앙아시아사

朴漢濟 중국중세사

吳金成 중국근세사

劉仁善 서양근대사

李成珪 중국고대사

조교수

金衡鍾 중국근대사

● 서양사학과

학과장

朱京哲 서양근대사

교수

朴枝香 서양근대사

裴永洙 서양현대사

吳麟錫 서양현대사

崔甲壽 서양근대사

부교수

安秉稷 서양근대사

朱京哲 서양근대사

韓貞淑 서양현대사

● 고고미술사학과

학과장

李柱亨 불교미술사

교수

金英那 서양미술사

安輝溶 한국미술사

- | | | | |
|-------|-----------|--------|-------------|
| 李 鮮 馥 | 구석기시대 | 李 南 麟 | 독일현대철학 |
| 任 孝 宰 | 신석기시대 | 鄭 昊 根 | 사회, 역사철학 |
| 崔 夢 龍 | 청동기시대 | 趙 仁 來 | 과학철학 |
| 부교수 | | | |
| 李 柱 亨 | 불교미술사 | | |
| ● 철학과 | | ● 종교학과 | |
| 학과장 | | 학과장 | |
| 金 南 斗 | 서양고중세철학 | 金 鍾 瑞 | 현대종교 |
| 교 수 | | 교 수 | |
| 金 南 斗 | 서양고중세철학 | 琴 章 泰 | 유 교 |
| 金 泳 楨 | 논리학, 심리철학 | 尹 以 欽 | 한국종교 |
| 金 曉 明 | 서양근세철학 | 鄭 鎭 弘 | 종교현상학 |
| 白 琮 鉉 | 서양근세철학 | 부교수 | |
| 宋 榮 培 | 중국고대철학 | 金 鍾 瑞 | 현대종교 |
| 沈 在 龍 | 불교철학 | 尹 元 澈 | 불 교 |
| 李 楠 永 | 중국근세철학 | | |
| 李 明 賢 | 언어, 과학철학 | ● 미학과 | |
| 李 泰 秀 | 서양고중세철학 | 학과장 | |
| 許 南 進 | 한국철학 | 朴 駱 圭 | 동양미학 |
| 黃 璟 植 | 윤리학 | 교 수 | |
| 부교수 | | 金 文 煥 | 현대독일 · 사회미학 |
| 金 起 顯 | 심리철학, 인식론 | 朴 駱 圭 | 동양미학 |
| 金 上 煥 | 프랑스철학 | 吳 昞 南 | 예술철학 · 미술이론 |
| 朴 贊 國 | 형이상학, 존재론 | 부교수 | |
| | | 吳 宗 煥 | 현대영미미학 |
| | | 李 昶 煥 | 독일고전 · 근대미학 |

사회과학대학

학 장 : 黃 秀 益 (정치학과 교수)
교무부학장 : 李 俊 求 (경제학부 교수)
학생부학장 : 朴 明 圭 (사회학과 부교수)
행정실장 : 張 錫 九 (교육행정사무관)

● 정치학과

학과장

林 炘 勳 비교정치

교 수

金 世 均 정치사상
 金 弘 宇 정치사상
 朴 贊 郁 비교정치
 安 清 市 정치이론
 李 正 馥 한국정치
 張 達 重 정치경제론
 崔 明 비교정치
 黃 秀 益 정치이론

부교수

白 昌 宰 국제정치
 柳 弘 林 정치사상

● 외교학과

학과장

張 寅 性 일본지역연구
 동아시아 국제정치사상

교 수

金 容 九 비교국제사회법
 국제관계사
 한말외교사
 朴 相 燮 국제정치이론
 국제정치사상
 비교국제사회이론

尹 永 寬

국제기구론
 국제정치경제학
 일본 및 동북아 정치경제

崔 丁 云

국제정치사상
 국제문화연구

河 英 善

국제정치이론
 동북아국제정치사
 탈근대 국제정치학

河 龍 出

비교정치
 사회주의국제관계론
 비교산업화연구
 러시아지역연구

부교수

申 旭 熙

국제정치이론
 외교정책
 동아시아 국제관계

鄭 在 浩

중국지역연구
 외교정책론
 방법론

● 경제학부

학부장

金 仁 垞

국제금융론

교 수

姜 光 夏

경제계획론

金 世 源

경제통합론

金 秀 行

마르크스경제학

金 信 行

경제성장론

金完鎭 미시경제학
 朴垞用 계량경제학
 宋丙洛 한국경제론
 梁東侏 서양경제사
 吳星煥 거시경제학
 李性輝 거시경제학
 李承勳 미시경제학
 李俊求 재정학
 李之舜 거시경제학
 李天杓 국제금융론
 錢英燮 공공경제학
 鄭基俊 계량경제학
 鄭英一 농업경제학
 鄭雲燦 화폐금융론
 表鶴吉 계량경제학
 洪起玄 경제학설사
 洪元卓 국제경제학

부교수

金大逸 노동경제학
 金善九 미시경제학
 柳根寬 계량경제학
 李根 기술 및 발전경제학
 李相承 산업조직론
 李仁鎬 미시경제학
 李昌鏞 거시경제학

조교수

李澈羲 서양경제사

● 사회학과

학과장

鄭鎭星 여성사회학

교수

權泰煥 사회학방법론
 金璟東 사회학이론
 金晉均 조직사회학
 愼鏞廈 한국사회사
 林玄鎭 사회발전론

韓相震 현대사회학이론
 洪斗承 사회계층론

부교수

朴明圭 역사사회학
 宋虎根 노동사회학
 李在烈 경제사회학
 張慶燮 가족사회학

조교수

徐二鍾 지식정보사회학

● 인류학과

학과장

吳明錫 역사인류학

교수

李文雄 문화변동론
 金光億 사회인류학
 全京秀 생태인류학
 王翰碩 언어인류학

부교수

黃益周 도시인류학

조교수

姜正遠 민속학

● 심리학과

학과장

金明彦 조직심리학

교수

金正午 지각심리학
 閔庚煥 성격심리학
 李寬鎔 학습심리학
 李春吉 생물심리학
 趙明翰 언어심리학

부교수

權錫萬 임상심리학

조교수

金淸澤 계량심리학
 崔仁哲 사회심리학

崔辰玲 임상심리학

● 지리학과

학과장

李廷滿 문화지리학·인간생태학·동남아시아지리

교수

金仁 도시지리학·도시 및 지역계획·수도권 지리

朴杉沃 경제지리학·기업지리학·산업의 입지와 정책

朴英漢 도시사회지리학·농촌지리학·한국지리

柳根培 자연지리학·지리정보론(GIS)

柳佑益 사회지리학·지역정책론

許宇巨 교통지리학·지도학·정보통신지리학

부교수

朴基豪 지리정보론(GIS)·원격 탐사

● 사회복지학과

학과장

曹興植 사회복지서비스론, 가족복지, 장애인복지

교수

崔日燮 지역사회복지론

金尙均 사회복지정책과 제도

崔聖載 노인복지 및 사회복지조사방법, 사회복지행정

金泰星 사회복지정책분석

부교수

金惠蘭 임상사회복지론

전임강사

安祥薰 비교사회정책, 복지정책, 자료분석

● 언론정보학과

학과장

秋光永 국제커뮤니케이션 및 뉴미디어

교수

姜明求 비판커뮤니케이션 및 저널리즘

朴明珍 영상커뮤니케이션

朴承寬 정치커뮤니케이션

車培根 커뮤니케이션연구 방법론 및 언론사

부교수

梁承穆 정치커뮤니케이션

조교수

尹錫敏 텔레콤 및 다채널 방송

자연과학대학

학 장 : 朴 聖 炫 (통계학과 교수)
 교무부학장 : 金 熙 濬 (화학부 교수)
 학생부학장 : 安 正 善 (생명과학부 교수)
 기획실장 : 尹 淳 昌 (지구환경과학부 교수)
 행정실장 : 許 南 鉉 (서기관)

● 자연과학부

학부장

金 熙 濬 분석화학

● 의·치·수의예과

학과장

朴 英 雨 응집물질물리실험

● 수리과학부

학부장

曹 永 賢 대 수 학

교 수

姜 正 懔 해석학
 桂 勝 赫 해석학
 金 道 漢 해석학
 金 明 煥 정수론, 응용수학
 金 相 文 해석학
 金 成 基 해석학
 金 昌 昊 대수기하학
 金 赫 위상수학
 金 泓 鍾 기하학
 李 四 桂 해석학
 李 仁 碩 대수학
 李 鉉 求 위상수학
 鄭 在 明 대수학
 曹 永 賢 대수학
 池 東 杓 기하학, 응용수학

崔 在 炅 기하학

崔 炯 仁 기하학, 응용수학

韓 鍾 圭 해석학

부교수

康 炫 培 해석학

申 東 雨 수치해석, 응용수학

蔡 東 虎 해석학

崔 瑞 榮 위상수학

조교수

金 仁 강 위상수학

邊 東 虎 대수학

李 淇 岩 해석학

● 통계학과

학과장

朴 炳 旭 비모수적추론, 함수추정

교 수

金 宇 哲 비모수적추론, 대표본이론

金 載 周 신뢰성이론, 품질관리

朴 聖 炫 회귀분석, 실험계획법

朴 泰 成 반복측정자료, 생물통계학

宋 文 燮 비모수통계학

李 榮 祚 생물통계학, 일반화선형모형

全 鍾 雨 확률론, 표본설계

趙 信 燮 시계열분석, 전산통계

부교수

李 相 烈 확률과정론, 시계열분석

● 물리학부

학부장

金斗哲 응집물질물리이론

교수

鞠 樑 응집물질물리실험

金斗哲 응집물질물리이론

金廷九 응집물질물리실험

金鍾贊 핵물리실험

金鎮義 입자물리이론

盧泰元 응집물질물리실험

閔東必 핵물리이론

朴英雨 응집물질물리실험

方亨燦 핵물리실험

蘇光燮 입자물리이론

宋熙星 입자물리이론

吳世正 응집물질물리실험

禹鍾天 응집물질물리실험

劉寅碩 응집물질물리실험

李敏浩 응집물질물리이론

李在熙 광학 및 원자물리

李峻圭 입자물리이론

任志淳 응집물질물리이론

張浚成 광학 및 원자물리

張會翼 응집물질물리이론

趙鏞民 입자물리이론

崔茂榮 응집물질물리이론

洪鍾培 응집물질물리이론

부교수

姜秉南 응집물질물리실험

金大植 응집물질물리실험

金善基 입자물리실험

朴健植 플라즈마물리

李洙宗 입자물리이론

諸元鎬 광학 및 원자물리

조교수

金修奉 입자물리실험

安敬源 광학 및 원자물리

劉載俊 응집물질물리이론

李元鐘 입자물리이론

田憲秀 응집물질물리실험

車國麟 응집물질물리실험

● 화학부

학부장

金冠 물리화학

교수

姜憲 물리화학

金景泰 유기화학

金冠 물리화학

金明洙 물리화학

金聖根 물리화학

金夏奭 분석화학

朴鍾相 생화학

白明鉉 무기화학

徐世源 생화학

徐正雙 물리화학

徐正憲 유기화학

申菊朝 물리화학

申正休 유기화학

申桓澈 물리화학

梁喆學 생화학

尹都寧 고분자화학

李相燁 물리화학

李穩 유기화학

李照雄 물리화학

鄭永根 무기화학

崔明彦 생화학

崔珍鎬 무기화학

부교수

金秉文 유기화학

金熙濬 분석화학

申錫敏 물리화학

張斗銓 물리화학

鄭斗洙 분석화학
 洪鍾仁 유기화학
 조교수
 李振圭 무기화학

● 생명과학부

학부장

洪英男 식물생리학

교수

姜思旭 생물물리학
 姜炫三 미생물유전학
 權寧命 식물생화학
 金敬眞 신경내분비학
 金相九 식물분자유전학
 金相鍾 미생물생태학
 金善榮 바이러스학
 金元 계통분류 및 분자진화학
 盧貞蕙 분자생물학
 盧賢模 분자유전학
 朴相大 분자세포생물학
 朴鍾郁 생물계통분류학
 安正善 분자생물학
 安泰仁 세포생물학
 李啓準 생물공학
 李光雄 식물세포생물학
 李柄宰 분자유전학
 李鍾燮 식물분자유전학
 任正彬 생화학
 鄭佳鎭 면역학
 鄭求興 분자유전학
 鄭鎭河 생리, 생화학
 鄭學聲 미생물계통학
 鄭海文 동물발생학
 洪承煥 세포생물학
 黃德秀 생화학

부교수

姜奉均 신경생물학

朴東殷 생화학
 石暎宰 미생물생리학
 成老鉉 면역학
 崔在天 행동생태
 洪周奉 식물분자생리학

조교수

金宰範 분자세포생물학
 李建洙 발생유전학
 李日河 식물생명공학
 千宗湜 세균학 및 생물정보학
 催聖和 식물유전체생화학

전임강사

李恩柱 식물생태학

● 지구환경과학부

학부장

金坵 물리해양학

교수

高哲煥 생물해양학
 金洙鎭 광물학
 具本哲 관측천문학
 文宇一 지구원격탐사
 朴龍安 지질해양학
 沈載亨 생물해양학
 尹淳昌 대기환경
 李基和 지구물리학
 李相珏 은하계천문학
 李昌馥 지질해양학
 全種甲 대기역학
 趙成權 지질해양학
 洪承樹 성간물질
 康仁植 기상역학
 金慶烈 화학해양학
 金貞煥 구조지질학
 朴淳雄 대기난류학
 朴昌業 지구물리학
 吳林象 물리해양학

尹 鴻 植 태양물리학
 李 東 珪 수치예보학
 李 容 鎰 퇴 적 학
 趙 文 燮 암석지구조학
 張 浩 完 지 구 화 학
 鄭 鐘 律 물리해양학
 崔 德 根 고생물학

부교수

朴 昌 範 우 주 론
 李 岡 根 수리지구환경학
 李 珩 睦 이론천체물리학
 崔 宇 甲 고층대기역학
 孫 炳 柱 대기복사
 李 明 均 외부은하천문학
 林 奎 皓 종관기상학
 趙 炳 喆 생물해양학

조교수

姜 憲 中 해양생물유기화학
 金 準 模 지질역학
 朴 鏞 善 천문관측기기
 許 昌 會 기후물리
 朴 洙 琮 천문관측기기
 李 仁 盛 자원지질학

● 유전공학 협동과정

전공주임

洪 承 煥 세포생물학

교 수

金 善 榮 바이러스학
 李 炳 宰 분자유전학
 洪 承 煥 세포생물학
 黃 德 秀 생 화 학

부교수

姜 奉 均 신경생물학
 金 秉 祺 생물공학
 成 老 鉉 분자면역학
 洪 周 奉 식물분자생리학

● 과학사 및 과학철학 협동과정

전공주임

金 永 植 과학사

겸임교수

權 泰 億 한국근대사
 裴 永 洙 미 국 사
 李 明 賢 언어과학철학
 張 會 翼 응집물질물리이론
 趙 仁 來 과학철학
 洪 英 男 생명과학통론 · 식물생리학
 黃 尙 翼 생리학사, 의학사

간 호 대 학

학 장 : 李 恩 玉 (간호학과 교수)

부 학 장 : 崔 明 愛 (간호학과 교수)

● 간호학과

학과장

崔 明 愛 성인간호학

교 수

金 錦 順 성인간호학

金 梅 子 성인간호학

朴 誠 愛 간호관리학

朴 永 淑 모성간호학

朴 貞 浩 간호관리학

徐 文 子 성인간호학

宋 美 順 성인간호학

尹 順 寧 지역사회간호학

李 笑 雨 정신간호학

李 恩 玉 성인간호학

河 良 淑 정신간호학

韓 景 子 아동간호학

洪 京 子 아동간호학

부교수

朴 賢 愛 성인간호학

李 明 善 성인간호학

李 仁 淑 지역사회간호학

조교수

崔 스 미 성인간호학

경 영 대 학

학 장 : 趙 東 成 (경영학과 교수)
 교무부학장 : 金 載 一 (경영학과 교수)
 학생부학장 : 鄭 雲 午 (경영학과 부교수)
 행정실장 : 崔 萬 植 (교육행정사무관)

● 경영학과

학과장

金 載 一 마케팅

교수

郭 守 根 회계학
 郭 秀 一 생산관리
 金 星 基 회계학
 金 榮 珍 재무관리
 金 載 一 마케팅
 南 相 午 회계학
 閔 相 基 국제경영
 朴 吾 銖 인사관리
 朴 廷 寔 재무관리
 愼 侑 根 인사관리
 安 相 炯 생산관리
 安 重 鎬 경영정보
 尹 桂 燮 재무관리
 尹 錫 喆 생산관리
 李 正 浩 회계학
 林 鍾 沅 마케팅
 趙 東 成 국제경영
 崔 鍾 泰 인사관리

부교수

金 炳 道 마케팅
 南 益 鉉 생산관리
 安 泰 植 회계학
 李 東 琪 국제경영

李 侑 載 마케팅
 李 昌 雨 회계학
 鄭 雲 午 회계학
 朱 尤 進 마케팅
 崔 道 成 재무관리
 崔 熾 재무관리

조교수

金 聖 秀 인사관리
 盧 尙 奎 경영정보
 李 京 默 인사관리

전임강사

朴 相 昱 생산관리

기금부교수

趙 在 虎 재무관리

기금조교수

高 奉 贊 재무관리
 朴 元 雨 인사관리
 朴 哲 洵 국제경영

기금전임강사

金 祥 薰 마케팅

명예교수

金 植 鉉 인사관리
 金 元 銖 마케팅
 金 正 年 생산관리
 沈 昞 求 재무관리
 李 庸 俊 회계학
 韓 羲 泳 마케팅

공 과 대 학

학 장 : 李 長 茂 (기계항공공학부 교수)
 교무부학장 : 梁 永 淳 (조선해양공학과 교수)
 학생부학장 : 李 在 弘 (전기·컴퓨터공학부 교수)
 기획실장 : 金 亨 俊 (재료공학부 교수)
 행정실장 : 河 榮 龍 (교육행정사무관)

● 기계항공공학부

학부장

李 東 鎬 공 기 역 학

교 수

姜 信 榮 유 체 기 계
 高 尙 根 메카트로닉스
 金 承 祚 항공구조역학
 金 潤 榮 구조최적설계 및 진단
 盧 承 卓 열 공 학
 盧 五 鉉 공 기 역 학
 申 孝 澈 유한요소해석
 吳 洙 益 소 성 가 공
 劉 丁 烈 유 체 공 학
 李 建 雨 컴퓨터이용설계
 李 敎 一 유공압제어및 생산자동화
 李 東 鎬 공 기 역 학
 李 愚 日 생 산 열 공 학
 李 長 茂 기 계 역 학
 李 俊 植 열 전 달
 鄭 石 浩 연 소 공 학
 鄭 仁 碩 항공추진/연소
 朱 鍾 南 정 밀 가 공
 崔 萬 秀 열전달, 나노입자
 韓 東 哲 기계요소설계 및 윤활

부교수

姜 然 峻 음향 및 소음 제어공학
 奇 昌 敦 GPS, Avionics

金 民 洙 냉동공기조화
 金 龍 協 항공구조역학
 金 庚 旦 비행역학 및 제어
 金 鍾 源 제 조 공 학
 金 智 煥 응 용 역 학
 金 燦 中 전산열설계
 閔 庚 德 내 연 기 관
 朴 鍾 寓 로 봇 공 학
 朴 喜 載 정 밀 측 정
 宋 文 豪 비전 및 영상시스템
 宋 晟 溱 터 보 기 계
 兪 勝 文 열 전 달
 李 樹 甲 공 력 소 음
 趙 孟 孝 복합재료역학 및 설계
 崔 海 天 난류, 유동제어, CFD

조교수

金 鍾 岩 전 산 유 체 역 학 및 공기역학
 尹 寧 彬 항공연소 및 추진
 曹 榮 萬 제어/신호처리이론및응용
 기금조교수
 方 榮 鳳 가공 및 메카트로닉스

● 응용화학부

학부장

李 鎬 仁 촉매 및 표면화학

교 수

金 和 鎔 열역학, 분리공정

文相翁 촉매공학, 반도체가공공정
 吳承模 전기화학
 劉永濟 생물화학공학, 효소공학
 尹寅燮 공정시스템공학, 공정안전
 李基俊 유체역학
 李昇鍾 미세구조재료유변학
 李潤植 유기합성
 李正學 환경공학, 물환경 - 막분리
 李志華 표면 및 박막공학
 李賢九 반응공학, 공정제어
 李弘熙 반도체공정, 특수고분자
 李華榮 촉매공학
 張正植 고분자나노재료
 車國憲 고분자박막 및 계면
 崔次鏞 생물화학공학, 유전공학,
 생물신소재
 崔昌均 이동현상, 분리공정
 부교수
 金秉祺 유전공학, 생물신소재
 金榮奎 정밀화학, 유기합성
 朴太鉉 생물재료공학
 李種協 환경화학공학, 환경재료 및 공정
 趙在英 고분자구조 및 물성
 조교수
 金在政 반도체공학
 尹齊鏞 수처리공학
 李鍾贊 고분자화학
 玄澤煥 재료화학, 나노재료

● 재료공학부

학부장
 尹悰奎 철강제련
 교수
 姜春植 구조·용접
 姜卓 전기야금
 姜泰晉 섬유 및 복합재료공정
 金道然 무기재료물리

金鉉二 구조재료
 金亨俊 박막무기재료
 金煥 고온재료
 孫憲俊 전기화학
 辛光善 재료강도
 柳漢一 전자세라믹스
 尹在倫 고분자 및 복합재료가공
 尹悰奎 철강제련
 李東寧 소성가공
 李正中 표면화학
 李厚喆 철강재료
 張志永 고분자화학
 丁觀洙 유기재료역학
 鄭秀鎭 결정학
 曹元鎬 고분자재료
 朱承基 전자재료
 부교수
 姜信候 복합재료
 權東一 응용강도
 金起範 박막응용재료
 金在弼 염색화학
 朴炳雨 상변태
 朴壽永 기능성고분자
 吳奎煥 금속가공
 朴鍾來 섬유재료화학
 尹義竣 반도체재료
 李京雨 제련공학
 洪國善 전자재료

조교수

郭承燁 고분자구조물성
 劉相任 전기, 자기재료
 朱永昶 전자재료
 黃哲盛 유전재료
 洪性賢 세라믹분말
 金相國 나노재료과학
 安哲熙 생체 및 초분자유기재료

● 전기·컴퓨터공학부

학부장

崔 悰 鎬 신경회로망

교 수

權 旭 鉉 정보제어시스템
 金 成 俊 생체전자공학
 金 元 燦 집적회로
 金 泰 正 영상신호처리
 南 相 郁 초고주파공학
 閔 弘 植 반도체소자
 朴 榮 俊 반도체소자 및
 집적회로시스템
 朴 鍾 根 전력시스템
 徐 光 錫 화합물반도체소자
 徐 鎭 憲 최적강인제어
 成 宏 模 음향공학
 成 元 鎔 신호처리및VLSI설계
 薛 承 基 전력전자
 李 範 熙 로봇틱스
 李 秉 基 신호처리 및 통신
 李 商 郁 신호처리
 李 信 斗 액정물리 및 분자전자
 李 章 揆 항법 및 유도제어
 李 在 弘 통신 및 부호이론
 李 鍾 德 고체전자공학
 全 國 鎭 반도체센서
 鄭 洵 敎 전기기기해석 및 설계
 趙 普 衡 전력전자
 蔡 洙 翊 컴퓨터 및 VLSI
 崔 起 榮 CAD
 崔 悰 鎬 신경회로망
 河 仁 重 비선형시스템
 韓 民 九 전기재료 및 반도체
 韓 松 曄 초전도
 黃 琪 雄 플라즈마

부교수

高 亨 錫 컴퓨터그래픽스
 金 容 權 마이크로엑츄에이터
 盧 宗 善 부호 및 정보이론
 文 秀 默 컴파일러
 文 承 逸 전력시스템
 朴 南 奎 광통신
 朴 炳 國 반도체소자 및 공정
 朴 世 雄 네트워크
 朴 宰 弘 산업전자 AI
 徐 承 佑 컴퓨터네트워크
 李 光 馥 이동통신
 李 竝 浩 광공학 및 레이저공학
 李 容 煥 통신 및 신호처리
 鄭 德 均 마이크로프로세서구조
 趙 南 翊 적응신호처리
 趙 東 日 메카트로닉스 및 MEMS
 車 相 均 지능 및 데이터베이스
 崔 鎭 榮 지능제어시스템
 洪 性 秀 실시간 운영체제

조교수

權 泳 佑 초고주파공학
 金 南 秀 휴먼인터페이스
 金 成 哲 전파 및 무선통신
 李 赫 宰 컴퓨터구조 및 병렬처리

● 지구환경시스템공학부

학부장

朴 昌 浩 교통공학

교 수

姜 周 明 석유 및 가스공학
 高 鉉 武 구조공학
 金 明 模 토질 및 기초공학
 徐 廷 熙 물리탐사
 吳 炳 煥 콘크리트구조공학
 李 吉 成 수자원시스템공학
 李 正 仁 암반공학

張 丞 弼 강구조공학
 全 京 秀 교통계획
 全 孝 澤 응용지질 및 지구화학
 鄭 泰 鶴 환경공학

부교수

金 勇 日 공간정보공학
 金 在 寬 내진공학
 徐 慶 德 해안 및 항만공학
 徐 一 源 수공학
 申 昌 秀 탄성파탐사
 安 建 嫻 도시설계
 李 海 成 구조 및 응용역학
 任 昌 虎 도시계획
 鄭 忠 基 토질역학 및 토질공학
 趙 熙 燦 자원재활용공학
 韓 武 榮 위생공학

조교수

金 宰 永 폐기물공학
 朴 竣 範 지반환경공학
 朴 亨 東 지질공학
 全 哲 遠 암반공학
 許 殷 寧 자원환경경제학
 崔 種 根 석유 및 가스공학
 李 正 東 기술경제정책

전임강사

金 永 梧 수문학
 柳 冀 潤 공간정보공학

● 컴퓨터공학부

학부장

申 玆 植 분산시스템, 실시간 시스템

교수

高 健 운영체제, 성능 모델링,
 웹 캐싱
 金 明 洙 컴퓨터그래픽스
 金 鍾 權 컴퓨터네트워크, 무선통신
 金 宗 相 컴퓨터구조, 데이터통신

金 炯 周 객체지향시스템, 데이터
 베이스
 閔 相 烈 컴퓨터구조, 실시간시스템
 申 榮 吉 컴퓨터그래픽스
 禹 治 水 소프트웨어공학
 柳 錫 仁 인공지능
 李 錫 浩 데이터베이스시스템,
 자료구조

全 州 植 VLSI/CAD, 병렬처리 시스템
 曹 裕 根 운영체제, 알고리즘
 崔 陽 熙 컴퓨터네트워크, 인터넷
 韓 相 榮 병렬처리

부교수

文 炳 魯 최적화, 알고리즘 및 응용
 朴 權 洙 계산이론, 알고리즘, 암호학
 廉 憲 榮 분산시스템
 李 相 求 데이터베이스, 전자상거래
 張 炳 卓 인공지능, 기계학습
 田 華 淑 무선네트워크, 고속네트워크
 河 舜 會 디지털시스템 설계방법론,
 병렬처리

조교수

金 志 烘 컴퓨터구조, 내장형시스템
 張 來 赫 디지털시스템, 내장형 시스템

● 건축학과

학과장

金 光 禹 건축환경계획,
 에너지절약형 건물설계

교수

金 震 均 건축계획 및 설계
 환경설계
 沈 愚 甲 건축계획 및 설계,
 환경심리론

부교수

金 光 鉉 건축설계 및 건축이론
 金 賢 哲 건축설계, 예술론

崔載弼 건축계획 및 설계, 공간분석
 조교수
 朴鴻根 철근콘크리트공학, 철골구조학
 李鉉秀 건축시공, 건설경영
 田鳳熙 한국건축사, 동아시아건축
 洪性傑 구조설계, 철근콘크리트

● 산업공학과

학과장
 吳亨植 투자공학
 교수
 姜錫昊 생산관리
 朴淳達 경영과학
 朴珍雨 제조통합 및 자동화
 李冕雨 인간공학
 李昶勳 신뢰성공학
 鄭聖進 수리계획론
 부교수
 金榮鎬 동시공학
 朴容兌 기술경영
 趙成垓 데이터마이닝

● 원자핵공학과

학과장
 洪相憲 핵융합플라즈마
 교수
 姜昌淳 방사선방어공학
 金昌孝 원자로이론 및 설계
 朴君哲 원자로 열수리학
 李銀哲 원자로안전
 鄭基亨 핵융합공학
 鄭昌炫 원자로동력학
 부교수
 徐鈞烈 핵·기계공학
 崔熙東 응용핵물리학
 黃一淳 핵재료공학
 黃鏞錫 핵융합, 플라즈마물리

● 조선해양공학과

학과장
 金曉哲 선박저항추진론
 교수
 裴光俊 수치선박유체역학
 崔恒洵 해양공학
 李起杓 선박조종론
 張昌斗 전산구조공학 및 설계
 梁永淳 선체신뢰성공학
 李奎列 전산선박설계
 부교수
 辛鍾桂 선박생산공학
 徐廷天 추진기 설계
 成宇濟 수중음향학
 조교수
 洪錫胤 선박진동소음론
 曹善鎬 구조최적설계

● 협동과정 기술정책전공

전공주임
 金泰由 기술경제정책
 조교수
 李正東 기술경제정책
 겸임교수
 姜信榮 기계공학
 金光禹 건축학
 金道然 재료공학
 金民洙 기계공학
 金在寬 토목공학
 金在弼 섬유공학
 朴鍾根 전기공학
 徐一源 토목공학
 辛鍾桂 조선공학
 申玆植 컴퓨터공학
 吳然天 행정학
 李秉基 전자공학
 李昇鍾 화학공학

李 愚 日	기계공학
李 潤 植	공업화학
李 正 中	금속공학
李 正 學	공업화학
李 昌 鏞	경제학
全 京 秀	도시공학
鄭 仁 碩	항공우주공학
趙 東 日	제어계측공학
趙 信 燮	통계학
朱 鍾 南	기계설계학
崔 鍾 元	행정학
許 殷 寧	자원공학
黃 一 淳	원자핵

● 협동과정 기술경영전공

전공주임	
李 冕 雨	산업공학
겸임교수	
金 尙 勳	경영학
金 榮 鎬	산업공학
金 鍾 源	기계공학
金 炯 周	컴퓨터공학
朴 容 兌	산업공학
安 相 炯	경영학
吳 亨 植	산업공학
李 京 默	경영학
鄭 雲 午	경영학
趙 成 垓	산업공학
朱 承 基	재료공학
朱 尤 進	경영학
崔 道 成	경영학
洪 國 善	재료공학

● 협동과정 생물화학공학전공

전공주임	
崔 次 鏞	생물화학공학, 유전공학, 세포배양
겸임교수	
金 秉 祺	유전공학, 생물신소재
朴 太 鉉	생물재료공학
徐 鎭 浩	생물화학공학
劉 永 濟	생물화학공학
鄭 泰 鶴	환경공학

● 협동과정 의용생체공학전공

전공주임	
金 成 俊	생체전자공학
겸임교수	
閔 丙 九	의공학
朴 光 錫	의공학
金 喜 贊	의용전자

● 협동과정 도시설계학전공

전공주임	
沈 愚 甲	건축계획 및 설계, 환경심리론
겸임교수	
金 基 浩	도시설계
金 震 均	건축계획 및 설계, 환경설계
安 建 嫻	도시계획
梁 鈞 在	도시설계
任 勝 彬	조경계획
崔 相 哲	도시 및 지역계획

농업생명과학대학

학 장 : 柳 寬 熙 (생물자원공학부 교수)
 교무부학장 : 李 昇 九 (식물생산과학부 교수)
 학생부학장 : 河 鍾 圭 (농생명공학부 교수)
 행정실장 : 兪 相 皙 (서기관)

● 식물생산과학부

학부장

李 浩 鎭 생태·사작

농학전공주임

李 錫 河 전작

원예학전공주임

孫 禎 翼 생물환경조절

교 수

權 容 雄 작물생리

高 熙 宗 작물육종

金 基 善 화훼

金 昞 東 분자유전

朴 孝 根 원예육종

李 泮 雨 수도작

李 炳 駟 채소생리

李 昇 九 산물관리

蔡 永 岩 특용작물

부교수

李 熙 載 과 수

조교수

白 南 天 유 전

● 생물자원공학부

학부장

盧 祥 夏 농산가공기계설계

농업토목전공주임

李 政 宰 농업구조 및 시스템공학

농업기계전공주임

李 仲 用 농작업기계학

천연섬유학 전공주임

文 在 裕 섬유생물

임산공학 전공주임

李 鶴 來 제지학

교 수

高 學 均 농산가공기계

權 純 國 농업수리학

金 景 旭 농업기계설계

金 文 基 농업시설환경공학

南 重 熙 천연섬유공정

盧 祥 夏 농산가공기계학

朴 承 禹 농지공학

朴 泳 煥 천연섬유화학

朴 宗 信 섬유물리

柳 寬 熙 농업동력 및 자동화

李 銓 濟 목구조학

張 秉 郁 지반공학

鄭 夏 禹 관개배수공학 및 농촌계획학

鄭 希 錫 목재이학 및 건조학

趙 成 仁 농업전자 및 센서

卓 泰 文 고분자화학

부교수

李 政 宰 농업구조 및 시스템공학

李 仲 用 농작업기계학

조교수

金 顯 中 목질재료 및 접착과학

● 응용생물화학부

학부장

夫 庚 生 곤충생리학

● 농경제사회학부

학부장

金 完 培 농산물유통

농경제학 전공주임

金 漢 鎬 농산물무역

지역사회개발 전공주임

金 性 洙 농촌커뮤니케이션

교수

姜 奉 淳 농업경영 및 생산경제

金 浩 卓 농산물가격론

鄭 址 雄 지역사회개발

부교수

權 五 祥 자원 및 환경경제학

盧 在 善 농산물선물시장

李 泰 鎬 농업정책계량분석

崔 英 璨 농업정보체계

조교수

李 成 雨 지역개발 및 계획

● 산림자원학과

학과장

李 景 俊 수목생리학

교수

金 星 一 야외휴양학

禹 保 命 산림공학

尹 汝 昌 산림경제학

李 敦 求 조림학

鄭 主 相 산림경영학

玄 正 梧 임목육종학

부교수

李 宇 新 야생동물생태·관리학

張 珍 成 수목학/식물분류학

● 동물자원과학과

학과장

韓 在 容 동물분자유전학

● 농산업교육과

학과장

李 庸 煥 산업교육교재연구/

산업교육사

교수

鄭 喆 永 진로지도/산학협동교육

조교수

羅 承 日 산업교육연구방법/

산업교육방법

● 식품공학과

학과장

劉 尙 烈 식물미생물학

● 조경학과

학과장

金 晟 均 조경설계

교수

金 貴 坤 환경계획

安 東 晚 도시 및 지역계획

任 勝 彬 조경계획

曹 正 松 환경미학

Damien Mugavin 조경설계

● 농생명공학부

학부장

金 秀 一 생화학

교수

金 秀 彦 천연물화학

金 顯 旭 유가공학

文 泰 和 식품화학

朴 官 和 효소공학

朴 英 一 동물육종학

朴 恩 雨 식물병역학

夫 庚 生	곤충생리학
徐 鎭 浩	생물화학공학
安 龍 溶	곤충독성학
禹 建 錫	곤충분류학
李 茂 夏	근육식품학
李 仁 遠	진균독소학
李 俊 浩	곤충생태학
李 炯 周	기능성식품학
全 在 根	식품공학
鄭 進	생물물리학 및 광생화학
曹 鍾 守	천연고분자신소재
崔 良 燾	분자생물학 및 유전공학
崔 欽 哉	대가축학 및 비유생리학
河 鐘 圭	반추동물영양학
韓 在 容	동물분자유전학

부교수

價 鍾 億	환경미생물학
劉 尙 烈	식품미생물학
李 龍 煥	식물균병학
崔 弘 林	축산환경학

조교수

金 國 衡	식물바이러스병학
金 敏 均	식물영양생화학
金 永 鎬	식물병리 및 식물선충학
金 正 漢	농약화학·독성학
盧 熙 明	환경토양학
李 時 赫	곤충분자생물학
林 正 默	생식세포공학
黃 仁 奎	식물세균병학

전임강사

金 裕 龍	단위동물영양학
李 昌 奎	가축번식생리학

미 술 대 학

학 장 : 金 炳 宗 (동양화과 교수)
 부 학 장 : 權 寧 傑 (디자인학부 교수)
 행정실장 : 金 鉉 浩 (교육행정사무관)

● 동양화과

학과장

鄭 晔 永 동양화

교 수

金 炳 宗 동양화

李 鍾 祥 동양화

부교수

鄭 馨 民 미술사

조교수

金 成 嬉 동양화

● 서양화과

학과장

金 春 洙 서양화

교 수

徐 庸 宣 서양화

尹 明 老 서양화

河 東 哲 서양화

韓 雲 晟 서양화

부교수

尹 東 天 서양화

鄭 榮 沐 미술사

조교수

沈 鐵 雄 서양화

● 조소과

학과장

崔 仁 壽 조 소

교 수

嚴 泰 丁 조 소

全 晷 조 소

申 鉉 重 조 소

조교수

文 洲 조 소

李 容 德 조 소

● 디자인학부

학부장

白 明 鎭 시각디자인

교 수

姜 燦 均 금속공예

權 寧 傑 공업디자인

夫 守 彥 공업디자인

辛 光 錫 도 예

梁 承 樞 시각디자인

劉 里 知 금속공예

章 洙 弘 도 예

張 昊 翼 공업디자인

부교수

徐 道 植 금속공예

李 舜 鍾 공업디자인

법 과 대 학

학 장 : 金 東 熙 (법학부 교수)
 교무부학장 : 成 樂 寅 (법학부 부교수)
 학생부학장 : 鄭 肯 植 (법학부 조교수)
 행정실장 : 孫 基 祖 (교육행정사무관)

● 법학부

학부장

成 樂 寅 헌 법

교 수

權 五 乘 경 제 법

金 建 植 상 법

金 東 熙 행 정 법

金 裕 盛 노 동 법

白 忠 鉉 국 제 법

宋 相 現 민사소송법, 상법

申 東 雲 형 법

安 京 煥 영 미 법

梁 彰 洙 민 법

李 相 冕 국 제 법

李 好 珽 민 법

李 興 在 사회보장법

崔 基 元 상 법

崔 大 權 헌 법

崔 秉 祚 로 마 법

崔 松 和 행 정 법

崔 鍾 庫 법 사 상 사

胡 文 赫 민사소송법

부교수

金 載 亨 민 법

南 孝 淳 민 법

成 樂 寅 헌 법

尹 眞 秀 민 법

丁 相 朝 지적소유권법

鄭 宗 燮 헌 법

鄭 寅 燮 국 제 법

韓 寅 燮 형사법(형사정책)

조교수

金 度 均 법 철 학

朴 庠 根 상 법

朴 正 勳 행 정 법

李 用 植 형 사 법

李 昌 熙 세 법

張 勝 和 국제거래법

鄭 肯 植 한국법제사

曹 國 형사법

趙 弘 植 환 경 법

사 범 대 학

학 장 : 曹 昌 燮 (국어교육과 교수)
 교무부학장 : 禹 漢 鎔 (국어교육과 교수)
 학생부학장 : 崔 勝 彦 (지구과학교육과 교수)
 행정실장 : 金 南 錫 (서기관)

● 교육학과

학과장

陳 東 燮 교육행정

교 수

金 基 奭 교육사회

金 信 一 평생교육

金 安 重 교육철학

羅 駟 柱 교육공학

文 龍 麟 교육심리

朴 成 益 교육공학

尹 正 一 교육행정

李 敦 熙 교육철학

李 宗 宰 교육행정

李 烘 雨 교육과정

任 承 權 교육심리

任 寅 宰 교육통계

張 相 浩 교육원리

金 桂 玄 교육상담

부교수

禹 龍 濟 교육사

趙 鏞 煥 교육인류학

조교수

金 東 一 특수교육 · 교육상담

金 昌 大 교육상담

白 淳 根 교육측정 및 평가

韓 崇 熙 평생교육

● 국어교육과

학과장

尹 汝 卓 국문학(현대시)과 문학교육

교 수

金 光 海 국어학(의미론, 문법론)과
언어교육

金 大 幸 국문학(고전시가)과 문학교육

禹 漢 鎔 국문학(현대소설)과 문학교육

尹 希 苑 국어교육학

부교수

金 鍾 澈 국문학(고전산문)과
문학교육

閔 賢 植 국어학(국어사, 응용국어학)과
언어교육

● 영어교육과

학과장

金 鎭 完 영어교육학

교 수

權 五 良 영어교육학

金 吉 中 영문학

부교수

申 文 秀 미문학

梁 鉉 權 영어학

조교수

安 鉉 基 음성학/음운론

李 炳 玟 영어교육

● 불어교육과

학과장
張承一 불어학
교수
郭光秀 불문학
李亨植 불문학
부교수
沈奉燮 불어학

● 독어교육과

학과장
權禎鉉 독문예학, 문학교수법
교수
李光淑 독어학, 독어교수법
曹昌燮 독일현대문학
韓基祥 독일소설

● 사회교육과

학과장
李美娜 교육사회학 및 사회문화교육
교수
孫鳳鎬 철학·윤리 및 철학·
윤리교육
曹永達 경제학 및 경제교육
부교수
李勝鍾 정치학 및 정치교육

● 역사교육과

학과장
李景植 한국중·근세사
교수
金光洙 한국고·중세사
許勝一 서양고대사 및 역사이론
부교수
梁豪煥 역사교육 및 서양근대사

● 지리교육과

학과장
黃晚益 경제지리

교수
李琦錫 도시지리
金鍾旭 지형학
부교수
柳在明 지리교육

● 협동과정 환경교육 전공

전공주임
金鍾旭 지형학

● 국민윤리교육과

학과장
李溫竹 사회학
교수
朴孝鍾 정치학
全寅永 국제정치학
鄭世九 교과교육
秦敎勳 철학

● 수학교육과

학과장
禹正皓 수학교육
교수
趙升濟 해석학
鄭相權 수치해석
교수
趙漢赫 대수학
부교수
崔英起 위상수학

● 물리교육과

학과장
李聖默 물리교육학, 광학
교수
朴承載 물리교육학
부교수
宋眞雄 물리교육학

● 화학교육과

학과장

禹圭煥 물리화학

교수

蔡禹基 유기광화학

부교수

盧泰熙 화학교육, 유기화학

● 생물교육과

학과장

金永洙 생물교육학

교수

張楠基 생리생태학

부교수

金姬伯 생물교육학

● 지구과학교육과

학과장

安希洙 지구과학 및 교육, 해양학

교수

權炳杜 지구물리학

崔勝彦 과학교육, 천체물리학

조교수

崔辯覺 지구화학

● 체육교육과

학과장

全泰源 트레이닝방법론, 운동검사 및 처방, 축구, 골프

교수

姜信福 체육교육과정, 체육교수이론
權潤芳 무용원론, 현대무용입문, 무용사

金東進 체육지도법, 여가 및 레크리에이션, 수영, 테니스

金義洙 보건교육, 특수체육, 축구
申仁湜 운동역학, 테니스

李愛珠 무용과 예술, 무용장단, 한국무용 입문

林繁藏 스포츠사회학, 체조, 수영, 스키

鄭星台 운동생리학, 체력육성

鄭應根 체육원리, 비교체육학, 농구

鄭哲秀 운동역학, 수영, 스키, 핸드볼, 빙상

鄭淸喜 스포츠심리학, 탁구, 테니스

부교수

金善振 운동 학습, 럭비, 스노보드, 테니스, 골프

羅永一 체육사, 체력단련

조교수

姜竣鎬 스포츠 경영, 스포츠 마케팅

金娟秀 스포츠 의학

생활과학대학

학 장 : 崔正和 (의류학과 교수)
부 학 장 : 白喜英 (식품영양학과 교수)

● 소비자이동학부

(대학원소비자학과장)

崔賢子 소비자경제학

학부장(대학원아동가족학과장)

韓慶惠 가족학

교수

李基春 소비자학

柳岸津 아동학

李順炯 아동학

李基榮 가정자원관리

玉先花 가족학

부교수

崔賢子 소비자경제학

조교수

金蘭都 소비자학

● 식품영양학과

학과장

李連淑 영양생리학

교수

金解梨 영양생화학

朴陽子 지역사회영양학

白喜英 식품독성학

池根億 식품미생물학

崔惠美 영양학

黃仁京 식품과학

부교수

權薰貞 인체영양학

명예교수

牟壽美 응용영양학

安承堯 식품화학

李惠秀 조리과학

玄己順 식품영양학

● 의류학과

학과장

朴貞姬 섬유과학

교수

崔正和 피복생리학

金敏子 복식디자인

李恩英 패션마케팅

柳孝仙 섬유과학

부교수

南潤子 의복구성학

전임강사

李유리 패션마케팅

명예교수

金聲蓮 피복과학

林元子 의복구성학

李順媛 피복체형학

수의과대학

학 장 : 李興植 (수의학과 교수)

부 학 장 : 李文漢 (수의학과 교수)

● 수의학과

학과장

李文漢 수의생화학

교수

權五鏡 수의외과학

金善中 조류질병학

南治州 수의외과학

梁日錫 수의생리학

李文漢 수의생화학

李榮純 수의공중보건학

李仁世 수의해부학

李昌雨 임상병리학

李興植 수의해부학

韓弘栗 수의내과학

黃禹錫 수의산과학

부교수

金大勇 수의병리학

朴奉均 수의미생물학

朴龍浩 수의미생물학

朴在鶴 실험동물의학

禹希宗 수의면역학

柳判童 수의약리학

尹汝成 수의조직학

尹熙貞 수의기생충학

李柄千 수의외과학

李長憲 수의생리학

李恒 수의생화학

趙明行 수의독성학

蔡贊熙 수의병리학

崔敏撤 수의방사선학

조교수

康景宣 수의공중보건학

金鍾男 수의신경과학

柳德榮 수의환경위생학

劉漢相 수의전염병학

尹政熙 방사선학

尹和榮 수의내과학

전임강사

姜成根 수의생물공학

약 학 대 학

학 장 : 千 文 宇 (약학과 교수)

부 학 장 : 徐 永 鉅 (제약학과 교수)

● 약학과

학과장

鄭 鎮 浩 위생화학

교 수

高 光 浩 약 물 학
 金 奎 源 생물화학
 金 得 俊 약 화 학
 金 博 光 약품분석화학
 金 榮 中 생 약 학
 金 永 哲 위생화학
 金 鎮 雄 생 약 학
 文 昌 奎 위생화학
 朴 萬 基 약품분석화학
 朴 政 一 약품분석화학
 吳 禹 澤 생 리 학
 李 明 杰 약 물 학
 李 承 基 생물화학

부교수

金 相 建 약 물 학
 徐 榮 俊 생물화학
 申 阮 均 임상약학
 李 智 雨 약 화 학

기금조교수

李 順 烈 생 리 학

● 제약학과

학과장

姜 昌 律 미생물약품화학

교 수

金 良 培 물리약학
 金 鍾 國 물리약학
 沈 昌 求 약 제 학
 李 奉 振 물리약학
 朱 尙 涉 약품제조화학
 崔 應 七 미생물약품화학
 姜 三 植 천연물화학
 金 永 植 의약화학, 천연물화학
 申 國 鉉 생 화 학
 尹 惠 淑 의약화학
 李 殷 芳 약 물 학
 張 日 武 천연물 독성학
 韓 龍 男 생 화 학

부교수

金 聖 勳 미생물약품화학
 朴 亨 根 약품제조화학
 鄭 哲 在 약 제 학
 馬 應 天 생 화 학
 徐 榮 倍 식물분류학

조교수

金 相 熙 약품화학 및 천연물합성화학
 吳 基 鳳 생물공학

음 악 대 학

학 장 : 金 甌 (기악과 교수)
 부 학 장 : 鄭 台 鳳 (작곡과 부교수)
 행정실장 : 李 相 旭 (교육행정사무관)

● 성악과

학과장

朴 忍 洙 성 악

교 수

金 城 吉 성 악

朴 忍 洙 성 악

부교수

金 麟 惠 성 악

朴 世 源 성 악

尹 賢 珠 성 악

조교수

姜 炳 雲 성 악

徐 慧 妍 성 악

● 작곡과

학과장

張 貞 翼 작 곡

교 수

徐 友 錫 음악학(음악이론)

林 憲 政 작곡, 지휘

張 貞 翼 작 곡

부교수

閔 恩 基 음악학(음악사)

李 碩 遠 음악학
(지각 및 인지이론)

李 康 律 작 곡

鄭 台 鳳 작 곡

조교수

金 德 基 지 휘

金 治 煥 음악학(음악분석)

李 信 雨 작 곡

전임강사

崔 宇 晷 작 곡

기금전임강사

全 商 直 작 곡

● 기악과

학과장

金 炯 培 피 아 노

교 수

金 貴 賢 피 아 노

金 甌 바이올린

金 炯 培 피 아 노

白 清 心 첼 로

徐 桂 淑 피 아 노

申 秀 貞 피 아 노

尹 英 淑 첼 로

李 鍾 淑 바이올린

玄 海 恩 바이올린

부교수

金 泳 律 호 른

文 益 柱 피 아 노

張 炯 畷 피 아 노

조교수

金 賢 坤 클라리넷

白 惠 善 피 아 노

崔 銀 植 비 올 라

전임강사

崔 景 煥 타 악 기

崔 熙 娟 피 아 노

● 국악과		金 靜 子	가 야 금
학과장		李 在 淑	가 야 금
吳 龍 祿	국악이론	黃 俊 淵	국악이론
교 수		조교수	
姜 思 俊	해금, 합주	吳 龍 祿	국악이론

의 과 대 학

학 장 : 李 宗 郁 (종양학 교수)
 교무담당부학장 : 安 允 玉 (역학 및 의학통계학 교수)
 학생담당부학장 : 韓 成 九 (호흡기학 교수)
 연구담당부학장 : 任 廷 基 (흉부방사선학 교수)
 행정실장 : 承 隆 培 (서기관)

● 의학과

학과장

任 廷 基 흉부방사선학

· 해부학교실

교 수

李 秉 蘭 내분비학
 趙 士 先 신경해부학
 車 重 益 신경해부학
 黃 德 浩 조직면역학

부교수

李 旺 載 조직면역학
 黃 英 一 면 역 학

조교수

李 東 燮 해 부 학

기금부교수

朴 慶 翰 신경해부학

· 생리학교실

교 수

金 基 煥 평활근생리
 金 典 신경생리
 嚴 隆 義 심혈관생리

부교수

扈 源 慶 심혈관생리
 徐 仁 錫 평활근생리

조교수

李 錫 濬 전기생리

기금조교수

郭 址 燕 약 물 학

· 생화학교실

교 수

朴 相 哲 대사조절
 徐 廷 瑄 분자종양학
 全 勇 成 신호전달학
 鄭 弘 根 면역생화학

부교수

金 仁 圭 분화생화학

조교수

朴 熊 洋 신경노화생화학
 鄭 竣 昊 면역생화학

기금조교수

尹 鴻 惠 미생물학/생화학

· 병리학교실

교 수

金 哲 右 면역병리학
 金 旻 鎬 소화기병리학
 朴 聖 會 면역유전학
 徐 廷 旭 심장병리학
 李 賢 淳 신장병리학
 池 堤 根 신경병리학/소아병리학

부교수

張 子 俊 소화기병리학
 朴 仁 愛 세포병리/부인과병리

조교수		기금조교수	
金宗才	소아병리	梁美姬	산업생태학
기금조교수		金周漢	의료정보학
姜京勳	병리학	· 기생충학교실	
鄭斗賢	병리학	교수	
崔基榮	신경병리	李純炯	윤충학
· 약리학교실		蔡鐘一	기생충면역학
교수		洪性台	기생충유전학
金明石	순환기약리학	기금조교수	
金龍植	신경약리학	崔敏鎬	기생충생화학
徐維憲	분자신경약리학	· 법의학교실	
申相久	임상약리학	교수	
鄭明熙	분자약리학	李正彬	법의병리학
부교수		李允聖	법의병리학
朴鐘完	순환기약리학	기금조교수	
張仁鎭	임상약리학	李崇德	법의유전학
· 미생물학교실		· 의료관리학교실	
교수		교수	
鞠允鎬	바이러스 및 종양학	申英秀	의료관리학
金翼祥	세균유전학	부교수	
車昌龍	바이러스 및 면역학	金容益	의료관리학
崔明植	세포면역학	기금조교수	
부교수		金昌燁	의료관리학
黃應洙	바이러스 및 면역학	· 의사학교실	
조교수		교수	
朴政圭	바이러스 및 면역학	黃尙翼	의학사상사
기금조교수		· 의공학교실	
成承鏞	미생물 및 면역학	교수	
· 예방의학교실		閔丙九	인공장기학
교수		朴光錫	의료전자학
安允玉	역학 및 의학통계학	기금부교수	
趙秀憲	환경의학	金喜贊	인공장기 및 의용전자본
柳槿永	암역학 및 의학통계학	기금조교수	
朴炳柱	약물역학	崔辰昱	의료정보학
조교수			
姜大熙	환경의학		

· 내과학교실

교수

金 潞 經	종 양 학
金 柄 國	혈 액 학
金 聖 權	신 장 학
金 誠 淵	내분비학
金 有 螢	알레르기학
閔 庚 業	알레르기학
朴 宣 陽	혈액학
朴 永 培	순환기학
方 英 柱	종 양 학
宋 仁 誠	소화기학
宋 永 旭	류마티스학
沈 永 秀	호흡기학
吳 秉 熙	순환기학
尹 容 範	소화기학
李 命 默	순환기학
李 正 相	신 장 학
李 弘 溪	내분비학
李 孝 錫	소화기학
趙 普 衍	내분비학
鄭 洙 采	소화기학
崔 康 元	감 염 학
崔 允 植	순환기학
韓 成 九	호흡기학
韓 鎭 錫	신 장 학

부교수

金 永 煥	호흡기학
金 溶 泰	소화기학
金 哲 鎬	순환기학
安 圭 里	신 장 학
吳 明 燾	감 염 학
孫 大 源	순환기학
趙 相 憲	알레르기학
許 大 錫	종 약 학

기금부교수

金 孝 洙	소화기학
朴 慶 秀	순환기학
劉 哲 圭	호흡기학
尹 晟 洙	혈액종양학
李 東 浩	소화기학
鄭 喜 淳	호흡기학

기금조교수

高 在 駿	내분비학
金 明 亞	순환기학
金 演 洙	신 장 학
金 潤 根	알레르기학
金 泰 裕	혈액종양학
金 台 鎬	소화기학
朴 度 竣	내분비-대사
申 燦 秀	내분비학
尹 晶 煥	소화기학
李 國 來	소화기학
李 恩 奉	류마티학
李 在 昊	호흡기학
李 春 澤	호흡기학
林 春 秀	신 장 학
蔡 寅 昊	순환기학

기금전강

金 柱 成	소화기학
趙 周 熙	순환기학
鄭 卿 海	종 양 학

· 외과학교실

교수

金 相 駿	이식 및 혈관외과학
金 宇 基	소아외과학
朴 貴 媛	소아외과학
朴 容 眩	담도외과학
朴 在 甲	종양세포생물학
吳 承 根	내분비외과학
李 健 旭	소화기종양외과학

崔 國 鎮 외과종양학
 金 善 會 담도외과학
 李 聖 喆 소아외과학
 尹 汝 奎 내분비외과학

부교수

盧 東 榮 두경부 및 유방종양학
 徐 敬 錫 간외과 및 간이식
 鄭 聖 恩 소아외과학

기금부교수

權 五 仲 외과종양학
 梁 漢 光 소화기외과학
 鄭 重 基 이식·혈관외과
 河 鍾 遠 이식외과학

기금조교수

朴 圭 主 대장항문학
 徐 佶 浚 응급의학외상학
 徐 俊 錫 간담도외과학
 李 重 宜 응급의학

· 산부인과학교실

교 수

姜 淳 範 부인과종양학
 金 貞 求 생식내분비학
 文 信 容 생식내분비학
 申 熙 澈 주산기의학
 李 珍 鏞 생식내분비학
 李 孝 杓 부인과종양학
 尹 保 鉉 주산기의학
 崔 榮 敏 생식내분비학

부교수

金 石 鉉 생식내분비학
 宋 容 相 부인과종양학
 全 鐘 官 주산의학

기금조교수

金 載 元 종 양 학
 朴 魯 賢 부인과종양학
 朴 重 信 주산기학

裴 珖 範 생식내분비학
 徐 昌 錫 생식내분비학
 田 惠 媛 종 양 학

· 소아과학교실

교 수

高 永 律 소아호흡기학
 金 重 崑 면 역 학
 魯 貞 鎰 소아심장학
 徐 廷 琪 소아소화기학 및 영양학
 安 孝 燮 소아혈액학 및 종양학
 梁 世 元 내분비학
 尹 龍 洙 소아심장학
 李 煥 鍾 소아감염학
 丁 海 日 신 장 학
 崔 鏞 소아신장학
 崔 正 衍 소아심장학
 崔 仲 煥 신생아학
 黃 龍 昇 소아신경학

부교수

金 炳 一 신생아학
 申 熙 泳 소아혈액학 및 종양학
 河 一 洙 소아신장학

기금조교수

金 基 仲 소아신경학
 朴 峻 東 소아과학
 金 昊 成 소아심장학
 朴 慧 媛 소아신장

기금전강

高 在 晟 소아소화기학

· 정신과학교실

교 수

金 容 植 정신신경생화학
 金 重 述 임상심리
 禹 鍾 仁 생물정신치매
 趙 斗 英 정신치료
 曹 洙 哲 소아청소년정신

鄭道彥 수면·정신생리
 趙孟濟 노인·사회정신
 洪剛義 소아청소년정신
 부교수
 權俊壽 생물정신·뇌영상
 조교수
 河圭燮 뇌신경생리우울
 기금조교수
 姜雄求 일반정신과학
 申敏燮 임상심리학 (소아)
 柳仁鈞 신경증·성격장애
 鄭嬉然 생물정신의학

·신경과학교실
 교수
 盧宰圭 뇌혈관질환
 李光雨 근신경학
 부교수
 尹炳宇 뇌혈관질환
 全範錫 이상운동질환
 조교수
 金相鈞 노인신경학
 기금부교수
 朴成豪 간 질
 李相建 간 질 학
 기금조교수
 南賢祐 간 질
 李炅民 행동신경학
 李庸碩 신경과학
 기금전강
 金万鎬 신경퇴행 및 유전성 질환

·피부과학교실
 교수
 尹在一 광선의학
 殷熙哲 환경피부학
 曹珖鉉 피부병리학
 朴景贊 소아피부과학

부교수
 金圭漢 소아피부과학
 鄭振鎬 피부면역학
 기금부교수
 金正愛 외진균학
 기금조교수
 文祥銀 피부외과학
 徐大憲 피부생물학

·정형외과학교실
 교수

金永珉 고관절외과학
 成相哲 슬관절외과학
 李商薰 골종양학
 李春基 척추외과학
 鄭文祥 손외과학
 崔仁虎 소아정형외과학
 부교수
 金熙重 고관절외과학
 鄭鎭燁 소아정형외과학
 白具鉉 상지외과학
 기금부교수
 尹剛燮 고관절외과학
 기금조교수
 康丞伯 슬관절외과학
 金漢洙 골종양학
 朴眞守 손외과학
 李銘哲 슬관절외과학
 李志鎬 척추외과학
 趙兌竣 소아정형외과학
 張鳳淳 척추외과학

·흉부외과학교실
 교수

金容珍 소아심장외과학
 金元坤 폐·식도외과학
 金周顯 폐·식도외과학
 盧浚亮 소아심장외과학

成 俶 煥 심장외과학
 安 赫 심장외과학
 부교수
 李 正 烈 소아심장외과학
 金 起 峰 심장외과학(관상동맥질환,
 부정맥질환)

기금조교수
 金 敬 桓 심혈관외과학
 金 暎 泰 폐·식도외과학
 李 正 相 소아심장외과학

· 신경외과학교실

교 수
 金 賢 執 척추신경외과학, 기능신경외과
 曹 炳 圭 소아신경외과학
 韓 大 熙 미세뇌혈관외과학
 丁 熹 源 뇌종양학
 王 圭 彰 소아신경외과학

부교수
 金 東 奎 뇌정위수술, 뇌종양학
 鄭 天 基 간질신경외과학

기금부교수
 鄭 榮 燮 신경손상학

기금조교수
 金 承 基 신경외과학
 白 善 河 기능신경외과
 吳 昌 完 뇌혈관질환
 李 相 炯 뇌혈관질환

· 비뇨기과학교실

교 수
 金 光 明 소아비뇨기과학
 白 宰 昇 남성의학
 李 相 殷 종 양 학
 李 宗 郁 종 양 학
 崔 滉 소아비뇨기과학

부 교 수
 金 賢 會 내비뇨기과학

李 恩 植 종 양 학
 기금조교수
 金 秀 雄 남성의학
 朴 文 洙 종 양 학
 李 安 基 소아비뇨기과학
 吳 昇 駿 비뇨기과학

· 이비인후과학교실

교 수
 金 光 顯 두경부종양학
 金 宗 善 이 과 학
 閔 陽 基 비 과 학
 張 善 吾 이 과 학
 李 哲 熙 비 과 학

부교수
 成 明 勳 두경부외과학

조교수
 吳 承 夏 이 과 학

기금조교수
 任 惠 煥 청각신경과학
 李 在 瑞 비 과 학
 鄭 賀 元 이 과 학

기금전강
 柳 沅 錫 두경부외과학

· 안과학교실

교 수
 金 東 明 녹 내 장
 李 鎭 學 각막·백내장
 張 鳳 麟 신경안과·사시
 鄭 欽 망막·포도막질환
 劉 英 碩 소 아 안 과

부교수
 魏 元 良 각 막 · 백 내 장

기금부교수
 黃 淨 玟 소아안과 및 사시

기금조교수
 郭 相 忍 안 성 형

朴紀好 녹내장·백내장
 柳亨坤 안 과학
 기금전강
 朴晳浚 망 막
 · 방사선과학교실
 교 수
 姜興植 골관절방사선과학
 金承協 비노기계방사선과학
 金仁元 소아방사선과학
 朴在亨 심혈관 및 중재적 방사선과학
 延敬模 소아방사선과학
 任廷基 흉부방사선과학
 張基賢 신경방사선과학
 崔炳寅 복부방사선과학
 韓文熙 신경방사선과학
 부교수
 金宇善 소아방사선과학
 韓準九 복부방사선과학
 기금부교수
 金鍾曉 전자공학영상의학
 鄭鎭旭 심혈관 및 중재적 방사선과학
 기금조교수
 具瑣謨 방사선과학
 文宇京 유방방사선과학
 宋在祐 방사선과학
 宋致成 방사선과학
 鄭惠媛 방사선과학
 · 마취과학교실
 교 수
 高鴻 산과마취
 金聖德 소아마취·중환자관리
 金庸樂 심장수술, 국소마취
 金鍾聲 소아마취
 吳湧錫 뇌신경장기이식마취
 李相哲 이비인후과마취, 통증치료
 李國賢 체외순환

咸秉文 심장마취, 중환자관리
 조교수
 陶商煥 호흡보조법
 朴哉炫 소아마취
 기금조교수
 金鍾秀 정형외과마취
 金熹秀 소아마취
 盧暹鎭 마취과학
 閔聖媛 소아마취
 林暎晉 통증치료
 安元植 마취과학

· 성형외과학교실

교 수
 朴哲圭 구순열(언청이) 및 구개열,
 두개막안면외과, 미용외과
 李允浩 미용외과, 두개막안면외과,
 유방재건, 화상
 金石華 소아성형외과
 閔庚源 두경부종양, 피부 및 연조직
 종양(일반재건술, 미용수술)
 부교수
 權聖澤 수부, 하지
 기금조교수
 李義太 성형외과학

· 치료방사선과학교실

교 수
 金日漢 소아종양뇌종양
 朴贊一 두경부암·폐암
 河星煥 부인과 및 복부종양
 조교수
 姜渭生 방사선물리학
 기금조교수
 禹洪均 부인암 및 위장관학

· 임상병리학교실

교 수

金 辰 圭 임상화학
 朴 明 姬 진단면역학
 趙 漢 翊 진단혈액학
 金 義 鍾 임상미생물학
 韓 圭 燮 수혈의학

부교수

朴 聖 燮 진단유전학

기금조교수

李 東 順 면역 및 혈액학
 宋 鋌 漢 임상화학

· 재활의학교실

교 수

韓 太 倫 근전도학, 뇌질환재활

기금조교수

方 文 奭 소아재활, 척추손상재활
 白 南 淙 재활의학
 鄭 宣 根 척추손상재활

· 핵의학교실

교 수

李 明 哲 핵 의 학
 鄭 俊 基 핵 의 학

기금부교수

李 東 洙 핵 의 학
 鄭 載 民 방사약학

기금조교수

呂 政 錫 핵 의 학

· 가정의학교실

교 수

許 鳳 烈 가정의학, 순환기내과학

기금부교수

柳 泰 宇 가정의학

기금전강

趙 飛 龍 건강증진

치 과 대 학

학 장 : 鄭 鍾 平 (치주과학 교수)
교무부학장 : 裴 珖 植 (치과보존학 부교수)
학생부학장 : 洪 森 杓 (구강병리학 교수)
행정실장 : 洪 性 銖 (교육행정사무관)

● 치의학과

학과장

裴 珖 植 치과보존학

· 구강해부학교실

교 수

高 在 丞 구강조직 및 발생학

白 基 碩 두경부해부학

부교수

金 鉉 滿 석회화 및 골세포학

전임강사

李 勝 杓 두경부해부학 및 치아형태학

· 구강병리학교실

교 수

林 昌 潤 구강암 및 치성종양

洪 森 杓 치계종양 및 타액선종양

부교수

李 在 一 구강악안면발육장애

· 예방치학교실

교 수

金 鍾 培 공중구강보건학

文 赫 秀 구강역학 및 통계

白 大 日 임상예방치학

· 치과생체재료학교실

교 수

金 哲 偉 심미수복재료학

부교수

李 用 瑾 고분자재료

任 範 淳 고분자재료

· 치과약리학교실

교 수

金 寬 植 골생물학

조교수

白 定 和 골생물학

· 구강생리학교실

교 수

金 重 守 신경전기생리학

李 種 昕 신경생리학

부교수

朴 慶 杓 외분비생리학

· 구강생화학교실

교 수

閔 炳 武 분자생물학

조교수

李 鎭 구강암분자생물학

· 구강미생물학교실

교 수

崔 宣 鎭 우식 및 치주병인균

부교수

金 各 均 분자면역학

· 치과보철학교실

교 수

金 英 洙 총의치학

金 昌 會 총의치학

梁 在 鎬 금관가공의치학

- 李善炯 가공의치학
張翼泰 국소의치학
부교수
許成柱 국소의치학
조교수
郭宰榮 국소의치학
李梓鳳 금관가공의치학
韓中錫 금관가공의치학
- 치과보존학교실
교수
權赫春 보존수복학
嚴正文 보존수복학
林成森 근관치료학
부교수
裴珖植 근관치료학
孫鎬賢 보존수복학
조교수
白承浩 근관치료학
曹炳薰 보존수복학
- 구강악안면외과학교실
교수
金明鎭 구강악안면종양학
鄭弼薰 악안면기형재건학
부교수
李宗鎬 악안면재건학
조교수
崔眞榮 구순구개열
徐丙武 악안면기형
- 소아치과학교실
교수
金鍾喆 치아우식증 및 불소
韓世鉉 수복 및 장애아치과학
부교수
李相勳 진정 및 병원 소아치과학
조교수
金正旭 우식예방소아교정
- 張基澤 의상 및 소아교정학
- 치주과학교실
교수
鄭鍾平 치주질환감염 및 방어
崔翔默 치주면역학
韓秀夫 치주조직재생
부교수
柳寅哲 치주과학
조교수
具英 치주과학
李龍茂 치주과학
- 구강악안면방사선학교실
교수
朴兌源 측두하악관절진단
崔珣哲 악안면영상진단
조교수
李三鮮 타액선종양
許珉碩 디지털영상진단
- 구강내과진단학교실
교수
金榮九 턱관절질환
李勝雨 타액학
鄭聖昌 구강악안면동통 및
악관절장애
조교수
高弘涉 구강점막질환 및 구취
- 치과교정학교실
교수
南東錫 치과교정진단학
張英一 개방교합치료학
부교수
金泰佑 치과교정학
조교수
白承學 악안면기형

· 치과마취학교실

교수

廉 廣 元 구강악안면마취

전임강사

金 炫 廷 의식진정법

· 치과경영정보학

부교수

金 明 起 의료정보 및 시스템공학

보건대학원

원 장 : 文 玉 綸 (보건정책학 교수)
부 원 장 : 李 承 旭 (보건통계학 교수)

● 보건학과

· 보건학 전공

전공주임(교수)

李 時 伯 인 구 학
교 수

李 承 旭 보건통계학
鄭 海 元 역 학

조교수

金 皓 보건통계학

전임강사

趙 聖 一 역 학

· 보건정책관리학 전공

학과장(교수)

梁 奉 玟 보건경제학
교 수

金 花 中 보건간호학
文 玉 綸 보건정책학
李 善 子 보건간호학

부교수

權 純 晚 보건경영학
趙 炳 熙 보건사회학

● 환경보건학과

학과장

白 南 園 산업위생학
교 수

李 弘 根 환경공학

鄭 文 鎬 환경보건학

부교수

白 道 明 산업보건학

조교수

金 祿 皓 산업보건학

전임강사

趙 耕 德 환경보건학

행정대학원

원 장 : 吳 然 天 (행정학과 교수)

부 원 장 : 金 秉 燮 (행정학과 교수)

● 행정학과

학과장

金 秉 燮 행정학

교수

金 光 雄 정치학

金 東 建 경제학

金 信 福 행정학

盧 化 俊 행정학

房 錫 炫 경영학

吳 錫 泓 행정학

吳 然 天 행정학

李 達 坤 정책학

鄭 正 佶 정치학

鄭 弘 翼 사회학

崔 炳 善 정책학

부교수

鄭 用 德 행정학

金 東 旭 행정학

金 秉 燮 행정학

崔 鍾 元 정책학

洪 準 亨 법학

조교수

金 俊 基 정책학

朴 正 燾 경영학

任 道 彬 사회학

환경대학원

원 장 : 李正典 (환경계획학과 교수)

부 원 장 : 黃琪源 (환경조경학과 교수)

● 환경계획학과

학과장

李東洙 환경공학

교수

權泰竣 정책학

金安濟 지역경제학

金丁勛 환경공학

金炯國 도시 및 지역계획

梁銳在 도시설계

李道元 환경과학 및 생태학

李正典 경제학

林岡源 교통계획 및 공학

崔相哲 도시 및 지역계획

부교수

金成洙 도시계획학

● 환경조경학과

학과장

黃琪源 조경·도시설계학

교수

金基浩 건축학

朴鍾和 환경학

楊秉彝 조경학

俞炳林 조경학

천연물과학연구소

소 장 : 尹 惠 淑 (약학대학/천연물과학연구소 겸임교수)
천연물과학전공주임 : 金 永 植 (약학대학/천연물과학연구소 겸임교수)

소 장

尹 惠 淑 의약화학

전공주임

金 永 植 의약화학 및 천연물화학

교 수

姜 三 植 천연물화학

金 永 植 의약화학 및 천연물화학

申 國 鉉 생 화 학

李 殷 芳 약 물 학

張 日 武 천연물독성학

부교수

馬 應 天 생 화 학

徐 榮 倍 식물분류학

조교수

金 相 熙 약품화학 및 천연물합성화학

吳 基 鳳 생물공학

국제지역원

원 장 : 閔 相 基 (경영학과 교수)
 협동과정지원부장 : 白 珍 鉉 (국제지역원 부교수)
 연 구 부 장 : 文 宇 植 (국제경제학 조교수)
 국제정보지원부장 : 李 文 雄 (인류학과 교수)

원 장

閔 相 基 국제경영학
 통상협상전공주임
 李 東 琪 국제경영학
 국제협력전공주임
 朴 世 一 법경제학
 지역연구전공주임
 文 宇 植 국제경제학
 협동과정지원부장
 白 珍 鉉 국 제 법
 연구부장
 文 宇 植 국제경제학
 국제정보지원부장
 李 文 雄 법인류학

교 수

朴 世 逸 법경제학
 부교수
 朴 泰 鎬 국제경제학
 白 珍 鉉 국 제 법
 조교수
 文 宇 植 국제경제학
 기금조교수
 文 輝 昌 국제경영학
 金 長 權 정 치 학
 李 根 국제정치학
 鄭 永 祿 경 제 학

3. 서울대학교 학칙

개정 1986. 1. 25	규칙 제668호	1993. 8. 31	규칙 제 912호
1986. 4. 30	규칙 제673호	1993. 12. 22	규칙 제 923호
1986. 7. 5	규칙 제681호	1993. 12. 27	규칙 제 925호
1987. 4. 28	규칙 제696호	1994. 4. 25	규칙 제 932호
1987. 9. 1	규칙 제700호	1995. 2. 16	규칙 제 954호
1987. 11. 17	규칙 제709호	1995. 10. 10	규칙 제 976호
전문개정 1988. 2. 22	규칙 제714호	1996. 4. 3	규칙 제1003호
개정 1988. 12. 15	규칙 제738호	1996. 7. 16	규칙 제1014호
1989. 6. 14	규칙 제754호	1996. 12. 24	규칙 제1028호
1989. 11. 15	규칙 제771호	1997. 5. 30	규칙 제1049호
1990. 1. 29	규칙 제786호	1997. 6. 24	규칙 제1059호
1990. 1. 29	규칙 제787호	1997. 10. 18	규칙 제1072호
1990. 12. 4	규칙 제818호	1998. 3. 13	규칙 제1087호
1991. 4. 26	규칙 제829호	1998. 9. 10	규칙 제1104호
1991. 5. 15	규칙 제832호	1999. 1. 12	규칙 제1112호
1992. 4. 20	규칙 제866호	1999. 5. 25	규칙 제1126호
1992. 8. 27	규칙 제887호	1999. 7. 21	규칙 제1129호
1993. 4. 21	규칙 제901호	1999. 11. 24	규칙 제1139호
1993. 8. 2	규칙 제910호	2000. 2. 3	규칙 제1147호
		2001. 2. 1	규칙 제1169호
		전문개정 2001. 8. 31	규칙 제1197호

제 1 장 총 칙

제 1 조 (목적) 이 학칙은 서울대학교(이하 “본교”라 한다)의 교육목표를 설정하고 이를 달성하기 위한 교육조직, 학사운영 등에 관한 사항을 규정함을 목적으로 한다.

제 2 조 (교육목표) 본교는 학문의 이론과 방법을 교수하며 사회의 각 부문에 필요한 인재를 양성하고 학술연구를 진작함으로써 자아의 실현과 국가의 발전 및 인류의 번영에 기여함을 교육목표로 한다.

제 3 조 (총장) 총장은 교무를 통할하고, 소속 교직원을 감독하며 학생을 지도하고 본교를 대표한다.

제 4 조 (부총장) 부총장은 총장을 보좌하며 총장이 부득이한 사유로 직무를 수행할 수 없을 때에는 그 직무를 대행한다.

제 5 조 (교육조직의 설치) ①대학, 일반대학원 및 전문대학원(이하 “대학원”이라 한다), 학부 및

학과(이하 “학과(부)”라 한다)를 설치하고자 할 때에는 학문의 분류상 전문적인 독립성이 인정되며, 그 학문의 성격, 교육조직의 일반관례, 사회적 수요 및 본교의 교육목표·장기계획 등에 비추어 그 필요성이 인정되어야 하며, 전임교수 및 학생의 수, 교육시설 등이 적정 수준에 도달하여야 한다

②학부 및 학과는 대학·대학원(이하 “대학(원)”이라 한다)을 구성하는 기본 단위이다.

③학사과정 또는 대학원과정 내에 동일명칭의 학부 또는 학과를 중복하여 설치할 수 없다.

④학과(부)에는 전공 또는 교과과정상 전공을 들 수 있다. 단, 학사과정 또는 대학원과정 내에 동일 명칭의 전공을 중복하여 설치할 수 없다.

⑤학과(부)내에 전공을 따로 두고자 할 때에는 제1항의 규정에 준한다.

제 6 조 (학위과정의 설치 등) ①학부 또는 학과에 학위과정을 설치하고자 할 때에는 학문의 성격, 본교의 교육목표 등에 비추어 그 필요성이 인정되어야 하며, 전임교수 및 학생의 수, 교육시설 등이 적정수준에 도달하여야 한다.

②대학원과정에 두는 학위과정으로 학과 또는 전공 외에 2개 이상의 학과(부) 또는 전공이 공동으로 설치·운영하는 협동과정과, 연구기관 또는 산업체와 계약에 의하여 설치·운영하는 학·연·산 협동과정을 들 수 있다. 이 경우 총장은 협동과정의 운영실적을 매 2년마다 평가하여 존속 또는 폐지여부를 결정한다. 이에 관한 사항은 따로 정한다.

③각급 학위과정에 외국의 대학과 공동으로 교육과정을 운영할 수 있으며, 이에 관한 사항은 따로 정한다.

제 7 조 (전임교수의 소속 및 교수시간) ①전임교수는 대학 또는 대학원의 학과(부)에 소속된다. 다만, 필요에 따라 타 학과(부) 또는 부속시설에 겸임될 수 있다.

②총장은 교수의 소속을 변경하거나 겸임을 명할 수 있다.

③겸임교수의 인사관리와 교수활동에 관한 사항은 따로 정한다.

④전임교수의 교수시간은 매학년도 기준으로 주당 9시간을 원칙으로 한다. 다만, 총장이 필요하다고 인정하는 경우에는 따로 정할 수 있다

제 8 조 (명예교수) 본교에 명예교수를 두며 추대에 관한 사항은 따로 정한다.

제 9 조 (교과과정의 운영) ①교과과정은 각 학과(부) 단위에서 종적으로 각급학위과정간에 일관성 있게 조정 운영되어야 하며, 횡적으로 각 학과(부)와 각 대학 또는 전문대학원간에 상호 조정 운영되어야 한다.

②교과과정의 편성과 운영에 관한 사항은 따로 정한다

제 10 조 (교육 등의 위탁) ①학사과정 1학년 학생의 교육은 교과운영, 학생지도, 교육시설의 수용능력 등을 고려하여 타 대학에 위탁할 수 있다.

②대학원과정의 교육 및 대학원 소속 전임교수의 인사관리는 대학원장이 각 학장과 전문대학 원장에게 위탁하여 시행한다.

③학장은 대학원 소속 전임교수에게 학사과정의 교육을 담당하게 할 수 있다.

제 11 조 (대학(원)간·학과(부)간·부속시설간 협조) ①2개 이상의 학부·학과나 대학 또는 전문대학원간에 교과과정·인사·예산·시설 등에 관하여 상호 협조할 필요가 있을 때에는 별도로 정

하는 바에 따른다.

②2개 이상의 부속시설간에 상호 협력할 필요가 있을 때에는 별도로 정하는 바에 따른다.

제 2 장 조 직

제 1 절 교육조직

제 12 조 (대학·대학원 등) ①본교에 인문대학·사회과학대학·자연과학대학·간호대학·경영대학·공과대학·농업생명과학대학·미술대학·법과대학·사범대학·생활과학대학·수의과대학·약학대학·음악대학·의과대학·치과대학을 둔다.

②본교에 일반대학원과 전문대학원으로 보건대학원·행정대학원·환경대학원을 둔다.

③대학·대학원에 별표1의 학부·학과·전공을 둔다.

제 13 조 (학생의 소속) 학사과정 학생은 규정에 따로 정하는 바에 따라 별표2에서 정한 1개의 모집단위 또는 별표1의 대학별 설치 학과(부)·전공에 소속되며, 대학원과정 학생은 별표3에서 정한 1개의 학과(부) 또는 협동과정에 소속된다.

제 14 조 (학사과정의 모집단위 및 입학정원) ①학사과정의 모집단위별 입학정원은 별표2와 같다.

②학사과정의 모집단위별 모집인원은 학생모집시에 정한다.

제 15 조 (대학원과정의 입학 정원) ①대학원의 입학 정원은 별표3과 같다.

②대학원과정의 학생모집단위별 구분과 모집인원은 학생모집시에 정한다. 다만, 모집인원에 여석이 있을 때에는 별도로 정하는 바에 따라 조정할 수 있다.

제 16 조 (학장 등) ①대학에 학장, 대학원에 원장을 두며 교수 또는 부교수로 겸보한다.

②학장은 그 대학의 행정을 통할하고, 학사과정 학생의 교육과 부속시설·부설학교의 운영을 담당한다.

③대학원장 및 전문대학원장은 그 대학원의 행정을 통할하고, 대학원 학생의 교육과 부속시설 운영을 담당한다. 다만, 제10조의 규정에 따라 대학원장이 대학원과정의 학생교육을 학장 및 전문대학원장에게 위탁할 때에는 당해 학장 및 전문대학원장이 담당한다.

④대학에 교무부학과 학생부학과(단, 간호·미술·생활과학·수의과·약학 및 음악대학에는 부학과 1인)을, 전문대학원에 부원장을 두며, 교수 또는 부교수로 겸보한다.

⑤교무부학장은 입학·졸업·학적·강좌·교과과정·학술연구·수업·학점 기타 교무에 관한 사항을, 학생부학장은 학생의 보건·후생·상벌·장학·동원·집회·훈련·병사와 기타 학생지도에 관한 사항에 관하여 학장을 보좌한다.

⑥학(원)장이 부득이한 사유로 직무를 수행할 수 없을 때에는 부학(원)장(부학장 2인인 대학은 교무부학장)이 그 직무를 대행한다.

제 17 조 (학부장 및 학과장) ①대학과 대학원의 학부 또는 학과(전공)에 학부장 또는 학과장(전공 주임교수)을 두되, 교수 또는 부교수 중에서 학장 또는 전문대학원장의 제청에 의하여 총장이 임명한다.

②대학과 대학원의 학부장 또는 학과장(전공주임교수)은 상호 겸보할 수 있다.

③학부장 및 학과장은 학부 및 학과의 운영을 통할하고 학사과정과 대학원과정의 학생 교육과 지도에 관하여 학(원)장을 보좌한다.

제 18 조 (교수회) ①대학과 전문대학원에 중요사항을 심의·의결하기 위하여 교수회를 둔다.

②교수회는 전임교수로 구성하며 의장은 학(원)장이 된다.

③교수회는 의장이 소집하되, 재적교수 3분의 1 이상의 요구가 있을 때에는 소집하여야 한다.

④교수회는 재적교수 과반수의 출석과 출석교수 과반수의 찬성으로 의결한다.

⑤교수회는 당해 학(원)장의 소관업무 중 다음 사항을 심의·의결한다.

1. 학칙·제규정의 제정과 변경 발의
2. 입학, 수료 및 졸업
3. 학생지도, 장학 및 후생
4. 학생 포상 및 징계
5. 교과과정
6. 각 대학(원) 인사위원회 위원 선출
7. 학부 또는 학과간의 업무 조정
8. 학부 또는 학과의 설치 및 폐지에 관한 건의
9. 기타 필요하다고 인정하는 사항

⑥교수회 심의사항 중 일부 사항을 심의·의결하기 위하여 필요한 경우 별도의 위원회를 구성 운영할 수 있다.

제 2 절 부속시설 및 부설학교

제 19 조 (부속시설) ①본교에 지원시설로 입학관리본부·대외협력본부·학술정보원 및 중앙도서관을 둔다

②본교에 별표4의 연구시설과 별표5의 부속시설을 둔다.

③지원시설·연구시설·부속시설(이하 “부속시설”이라 한다)에 각각 장을 두되, 부속시설의 장은 관련 대학·대학원·학과 또는 학부의 장으로 겸보하는 것을 원칙으로 한다.

④부속시설의 장은 총장 또는 학(원)장의 명을 받아 그 부속시설에 관한 사무를 통할하고 소속 교직원을 지휘·감독한다.

⑤부속시설의 내부조직 및 운영에 관한 사항은 따로 정한다.

⑥총장은 부속시설 중 대학설립·운영규정 제4조 제1항의 규정에 의한 연구시설 및 부속시설(공통시설은 제외한다)에 대하여는 매 2년마다 해당시설의 운영실적을 평가하여 존속 또는 폐지 여부를 결정한다. 이 경우 평가와 존속 및 폐지에 관한 세부 사항은 따로 정한다.

제 20 조 (입학관리본부) ①입학관리본부에 본부장을 두고, 본부장은 교수 또는 부교수로 겸보한다.

②입학관리본부에 입학관리과를 두며, 과장은 부이사관 또는 서기관으로 보한다.

③입학관리과장은 대학신입학전형·편입학전형·대학원입학전형, 석·박사통합과정 선발에 관한

사항을 담당한다.

④입학관리본부의 운영에 관한 사항은 따로 정한다.

제 21 조 (대외협력본부) ①대외협력본부에 본부장을 두고, 본부장은 교수 또는 부교수로 겸보한다.

②대외협력본부에 대외협력팀을 두며, 팀장은 교육행정사무관 또는 5급 상당의 별정직공무원으로 보한다.

③대외협력팀장은 국내외 학술교류에 관한 기본계획 수립 및 협정체결, 대외협력업무 지원, 국외유학 및 교류, 외국인학생의 지원에 관한 사항을 담당한다

④대외협력본부의 운영에 관한 사항은 따로 정한다.

제 22 조 (학술정보원) ①학술정보원에 원장을 두고, 원장은 교수 또는 부교수로 겸보한다.

②원장은 대학정보화와 학술정보업무를 총괄한다.

③학술정보원에 중앙교육연구전산소를 두며, 소장은 교수 또는 부교수로 겸보한다.

④학술정보원에 정보화담당관을 두며, 담당관은 부이사관 또는 서기관으로 보한다.

⑤정보화담당관은 대학 종합정보화기본계획 수립, 캠퍼스전산망 관리 지원, 정보자원 관리와 학술정보에 관하여 원장을 보좌한다.

⑥학술정보원 및 중앙교육연구전산소의 운영에 관한 사항은 따로 정한다.

제 23 조 (중앙도서관 등) ①중앙도서관(이하 “도서관”이라 한다)에 도서관장을 두며, 교수 또는 부교수로 겸보한다.

②도서관장은 도서관의 업무를 통할한다.

③도서관의 전문분야별 분관으로 사회과학도서관·경영도서관·농학도서관·법학도서관·의학도서관·치의학도서관을 두며, 각 분관에는 분관장을 두되, 교수 또는 부교수로 겸보한다.

④각 분관장은 분관의 업무를 통할한다.

⑤도서관에 수서정리과·정보관리과 및 행정지원팀을 두며, 각 과장은 부이사관·서기관 또는 사서서기관으로 보하고 팀장은 서기관 또는 교육행정사무관으로 보한다.

⑥수서정리과장은 도서관 자료의 기본계획 수립, 자료의 선정·구입·등록·제적·폐기·분류·편목 및 통계에 관한 사항을 담당한다.

⑦정보관리과장은 도서관 자료의 열람·대출·보관, 서고 및 자료실관리, 제본·참고봉사·정보지원·상호이용, 정보시스템의 관리 및 운영·전자도서관 구축 및 관리, 전산장비 관리에 관한 사항을 담당한다.

⑧행정지원팀장은 보안·인사·관인관수·문서·회계 및 물품관리, 분관관리 및 지원과 기타 관내 다른 과의 주관에 속하지 아니하는 사항을 담당한다.

⑨도서관 및 분관의 운영에 관한 사항은 따로 정한다.

제 24 조 (부설학교) ①사범대학에 다음의 학교를 부설한다.

1. 부설초등학교
2. 부설중학교
3. 부설여자중학교
4. 부설고등학교

②부설학교의 학칙은 따로 정한다.

제 3 절 행정조직

제 25 조 (처·실·국) ①본교에 교무처·학생처·연구처·기획실·사무국 및 시설관리국을 두며 각 처장과 기획실장은 교수 또는 부교수로 겸보하고, 국장은 이사관·공업이사관·시설이사관·부이사관·공업부이사관 또는 시설부이사관으로 보한다.

②각 처와 실에 처장 또는 실장을 보좌하게 하기 위하여 부처장과 부실장을 둘 수 있으며, 교수 또는 부교수로 겸보한다.

제 26 조 (교무처) ①교무처에 교무과와 학사과를 두며, 각 과장은 부이사관 또는 서기관으로 보한다.

②교무과장은 대학·대학원·학과(부) 및 과정의 설치와 폐지, 교과과정의 작성, 학생 정원의 관리, 교원 및 조교의 인사, 박물관·언어교육원·국제지역원 및 연수원에 관한 사항과 처내 다른 과의 주관에 속하지 아니하는 사항을 담당한다.

③학사과장은 입학·등록·휴학·복학·전과(부)·전학·학적·제적·졸업·학위수여·수강신청·수업관리·교외교육·실습·공통시험관리·성적·교구·교육보조자료·교수 학습개발센터 등 수업 및 실습관련 부속시설에 관한 사항을 담당한다.

제 27 조 (학생처) ①학생처에 학생과와 복지과를 두며, 각 과장은 부이사관 또는 서기관으로 보한다.

②학생과장은 학생활동의 지도 및 지원, 학생상벌 및 병무지원, 문화 및 체육활동, 문화관·학생회관·두레문예관·대학생활문화원·성희롱·성폭력상담소·대학신문사의 관리·지원과 기타 처내 다른 과의 주관에 속하지 아니하는 사항을 담당한다.

③복지과장은 장학, 학생취업지도, 기타 장학에 관한 사항과 보건 및 후생복지, 학생기숙사·보건 진료소 및 기타 교내 후생복지시설의 관리 및 감독에 관한 사항을 담당한다.

제 28 조 (연구처) ①연구처에 연구지원과를 두며, 과장은 부이사관 또는 서기관으로 보한다.

②연구지원과장은 연구 및 학술활동 지원, 연구비관리, 지적재산권 관리, 창업지원, 연구기자재에 관한 사항과 부속(연구)시설, 규장각·실험동물사육장 및 기초과학교육연구공동기기원 등 연구지원시설에 관한 사항을 담당한다.

제 29 조 (기획실) ①기획실에 기획담당관을 두며 담당관은 부이사관 또는 서기관으로 보한다.

②기획담당관은 대학발전 및 학사운영에 관한 종합계획의 수립, 시설·재정 및 예산관련 기획, 대학운영의 평가 및 분석, 홍보, 각종 교육통계의 작성·관리 및 기록관 지원에 관하여 실장을 보좌한다.

제 30 조 (사무국) ①사무국에 총무과·재무과 및 예산담당 관을 두며, 과장 및 담당관은 부이사관 또는 서기관으로 보한다.

②총무과장은 보안·인사(교원의 인사를 제외한다)·관인관수·문서관리·법령·예규·비상계획 및 연금과 기타 다른 처·실·국·과 및 담당관의 주관에 속하지 아니하는 사항을 담당한다.

③재무과장은 세입·세출예산의 집행 및 결산·자금관리·급여에 관한 사항과 국유재산 및 물품관리에 관한 사항을 담당한다.

④예산담당관은 예산편성 및 집행관리, 심사분석과 감사에 관하여 국장을 보좌한다.

제 31 조 (시설관리국) ①시설관리국에 관리과·시설과 및 기술과를 두며, 각 과장은 부이사관·서기관·공업서기관 또는 시설서기관으로 보한다.

②관리과장은 건물의 관리·청소·조경·경비·차량관리 및 소방과 기타 국내 다른 과의 주관에 속하지 아니하는 사항을 담당한다.

③시설과장은 건축·토목·전기·통신·기계설비·환경 등 시설물의 신축사업에 관한 사항을 담당한다.

④기술과장은 건축·토목·전기·통신·기계, 기타내부설비와 시설물의 유지·보수 및 운영에 관한 사항을 담당한다.

제 32 조 (대학행정실) ①대학(원)에 15개의 범위내에서 행정실을 두며, 실장은 서기관 또는 교육행정사무관으로 보한다.

②행정실 설치 및 운영에 관한 사항은 따로 정한다.

③행정실장은 각 대학(원)의 다음 각 호의 사항을 담당한다.

1. 입학·졸업·학위 및 교과과정
2. 학적관리·수업·학점 및 성적
3. 학생지도 및 상벌
4. 장학·취업지도·보건 및 후생
5. 연구·학술활동 지원 및 연구비 관리
6. 발전계획 및 대외교류 지원
7. 보안·관인관수·문서관리·인사·회계와 시설관리
8. 부속시설의 운영 및 지원
9. 기타 대학(원) 행정 지원에 관한 사항

제 4 절 학장회 및 위원회

제 33 조 (학장회) ①본교의 중요사항을 종합심의하기 위하여 학장회를 둔다.

②학장회는 총장·부총장·학(원)장·교무처장·학생처장·연구처장·기획실장·사무국장·시설관리국장·입학관리본부장·대외협력본부장 및 학술정보원장으로 구성하며 의장은 총장이 된다.

③학장회는 총장이 소집한다.

④학장회는 다음 사항을 심의한다.

1. 대학(원)·학부·학과·전공 및 부속시설의 설치와 폐지에 관한 사항
2. 입학·수료 및 졸업에 관한 중요사항
3. 고사 및 시험에 관한 사항
4. 학생지도·장학 및 후생에 관한 사항
5. 대학(원)간의 조정을 요하는 사항
6. 학칙·제규정의 제정과 변경에 관한 사항

7. 연구비·장학금 등 제보조금의 지급에 관한 사항

8. 기타 필요하다고 인정하는 사항

⑤학장회의 간사는 총무과장이 된다

제 34 조 (기획위원회) ①본교의 발전계획에 관한 주요사항을 심의하기 위하여 기획위원회를 둔다.

②기획위원회는 부총장·교무처장·학생처장·연구처장·기획실장·사무국장·시설관리국장·입학관리본부장·대외협력본부장·학술정보원장과 총장이 임명하는 20인 이내의 교수 또는 부교수로 구성하며, 위원장은 부총장이 되고, 부위원장은 기획실장이 된다.

③기획위원회는 다음 사항을 심의한다.

1. 중·장기교육 및 연구계획에 관한 사항
2. 제도 개선에 관한 사항
3. 중·장기 시설계획 및 활용에 관한 사항
4. 기타 기획 및 조정을 필요로 하는 사항

④기획위원회에 일부사항을 심의하기 위하여 필요할 경우 별도의 분과위원회를 구성·운영할 수 있다.

⑤기획위원회는 위원장이 소집한다.

⑥기획위원회의 간사는 기획담당관이 된다.

제 35 조 (재정위원회) ①본교 운영에 필요한 재원의 확보와 재정운용에 관한 중요 사항을 심의하기 위하여 재정위원회를 둔다.

②재정위원회는 부총장·기획실장·사무국장·시설관리국장과 총장이 임명하는 9인 이내의 교수 또는 부교수로 구성하며, 위원장은 부총장이 되고 부위원장은 기획실장이 된다.

③재정위원회는 다음 사항을 심의한다.

1. 중·장기 재정운용 계획의 수립
2. 재원확보를 위한 활동
3. 재원별 재정운용에 관한 지침과 기준 작성
4. 주요사업에 관한 우선순위 심의
5. 재정운용에 관한 심사분석 및 평가
6. 기타 재정운용에 관하여 필요한 사항

④재정위원회에 소위원회를 둘 수 있다.

⑤재정위원회는 위원장이 소집한다.

⑥재정위원회의 간사는 기획담당관과 예산담당관이 된다.

제 36 조 (대학원위원회) ①대학원과정에 관한 중요사항을 심의하기 위하여 대학원위원회를 둔다.

②대학원위원회는 대학원장·학장·전문대학원장·교무처장·학생처장·연구처장·기획실장·입학관리본부장·대외협력본부장 및 학술정보원장과 교수 또는 부교수 중에서 총장이 임명하는 위원 약간명으로 구성하며, 위원장은 대학원장이 되고 부위원장은 교무처장이 된다.

③대학원위원회는 다음 사항을 심의한다.

1. 석사·박사학위과정의 설치와 폐지 및 학생정원에 관한 사항

2. 학위심사의 제도와 절차에 관한 사항
3. 대학원과정의 입학·수료 및 학위수여의 제도에 관한 사항
4. 박사학위와 명예박사학위 수여에 관한 사항
5. 박사학위논문의 심사위원 선정과 심사에 관한 사항
6. 대학원과정의 운영에 관한 제규정의 제정 및 개폐에 관한 사항
7. 석사·박사학위논문제출자격 외국어시험 및 종합시험에 관한 사항
8. 기타 대학원과정 운영에 관한 중요사항

④대학원위원회에 분과위원회와 상임위원을 둘 수 있다.

⑤대학원위원회는 위원장이 소집한다.

⑥대학원위원회는 재적위원 과반수의 출석과 출석위원 과반수의 찬성으로 의결한다. 다만, 본 조 제3항 제4호에 관한 의결은 출석위원 3분의 2 이상의 찬성이 있어야 한다.

⑦위 제3항에 규정된 사항을 예비로 심의하기 위하여 대학(원)별로 대학원 학사위원회를 둔다.

제 37 조 (대학인사위원회) ①대학교원의 인사에 관한 중요한 사항을 심의하기 위하여 대학인사 위원회를 둔다.

②대학인사위원회는 학(원)장·교무처장·학생처장·연구처장·기획실장·입학관리본부장·대의협력본부장 및 학술정보원장과 총장이 임명하는 10인 이내의 교수 또는 부교수로 구성하며 위원장은 교무처장이 되고 부위원장은 위원 중에서 1인을 선출한다.

③대학인사위원회는 다음 사항을 심의한다.

1. 전임교수의 임명 제청, 전보 제청 또는 임명의 동의에 관한 사항
2. 부총장·학(원)장의 임용 동의에 관한 사항
3. 기타 필요하다고 인정하는 사항

④대학인사위원회의 회의는 총장의 요청이 있을 때 또는 위원장이 필요하다고 인정할 때 위원장이 소집한다.

⑤총장이 임명하는 위원의 임기는 1년으로 한다.

⑥대학인사위원회는 재적위원 과반수의 출석과 출석위원 과반수의 찬성으로 의결한다. 다만, 신규임용 심사시에는 재적위원 3분의 2의 출석과 출석위원 과반수의 찬성으로 의결한다.

⑦대학인사위원회의 간사는 교무과장이 된다.

⑧대학(원)에 인사위원회를 두며, 이에 관한 세부사항은 따로 정한다.

제 38 조 (기초교육위원회) ①학사과정의 기초교육 방침을 심의하기 위하여 기초교육위원회를 둔다.

②기초교육위원회는 교무처장과 전임교수중에서 총장이 임명하는 15인 이내의 위원으로 구성하며, 위원장은 교무처장이 된다.

③기초교육위원회는 다음 사항을 심의한다.

1. 기초교육 교과과정의 제정·개편 및 운영에 관한 사항
2. 기타 학사과정의 기초교육에 관한 사항

④기초교육위원회에 분야별 소위원회를 둘 수 있다

⑤기초교육위원회의 간사는 교무과장이 된다.

제 39 조 (학사운영위원회) ①대학(원)의 교과과정과 학사운영에 관한 중요한 사항을 연구·심의하기 위하여 학사운영위원회를 둔다.

②학사운영위원회는 교무처장·교무부처장·입학관리본부장 및 각 대학(원) 교무부학(원)장으로 구성하며, 위원장은 교무처장이 되고 부위원장은 교무부처장이 된다.

③학사운영위원회는 다음 사항을 연구·심의한다.

1. 각급 학위과정의 교과과정 편성·개편과 운영에 관한 사항
2. 수료 및 학위수여 대상자 선정
3. 기타 대학의 학사운영에 관한 주요사항

④학사운영위원회에 분과위원회를 둘 수 있다

⑤학사운영위원회의 간사는 교무과장이 된다.

⑥전항의 사항을 사전 심의하기 위하여 대학(원)별로 대학(원)학사운영위원회를 둔다.

제 40 조 (연구위원회) ①학술연구에 관한 중요 사항을 심의하기 위하여 연구위원회를 둔다.

②연구위원회는 교무처장·연구처장·기획실장과 교수 또는 부교수 중에서 총장이 임명하는 약간의 위원으로 구성하며, 위원장은 연구처장이 된다.

③연구위원회는 다음 사항을 심의한다.

1. 학술연구의 종합계획에 관한 사항
2. 연구사업비의 조달계획에 관한 사항
3. 연구제목, 연구자의 선정과 연구비 배정에 관한 사항
4. 연구결과의 분석 평가에 관한 사항
5. 학술보고서·논문집 등에 관한 사항
6. 연구소간의 협력 조정에 관한 사항
7. 기타 학술연구에 관한 사항

④ 연구위원회에 분과위원회와 특임소위원회를 둘 수 있다.

⑤연구위원회의 간사는 연구지원과장이 된다.

제 41 조 (정보화위원회) ①본교 정보화 사업을 효율적으로 추진하기 위하여 정보화위원회를 둔다.

②정보화위원회는 부총장·교무처장·학생처장·연구처장·기획실장·사무국장·시설관리국장·학술정보원장·중앙도서관장 및 중앙교육연구전산소장과 총장이 임명하는 8인 이내의 전임교원으로 구성하며, 위원장은 부총장이 된다.

③정보화위원회는 다음 각호의 사항을 심의한다.

1. 대학종합정보화 기본계획 수립에 관한 사항
2. 기관별 장·단기 정보화계획 수립 및 조정에 관한 사항
3. 기타 정보화사업의 기획 및 조정을 필요로 하는 사항

④정보화위원회는 위원장이 소집한다.

⑤정보화위원회의 간사는 정보화담당관이 된다.

제 5 절 평의회

제 42 조 (평의회) ①대학발전과 교육에 관한 중요사항을 심의하기 위하여 평의회를 둔다.

②평의회는 전임교수, 보직교수 및 사회 저명인사 등 40인 이내로 구성하되, 보직교수와 사회 저명인사 중에서 총장이 임명 또는 위촉하는 평의원의 수는 전원의 2분의 1 이내로 하며, 그 밖의 평의원은 교수회에서 선출한다.

③평의원의 임기는 2년으로 하되, 평의원에 위촉된 보직교수로서 임기중에 보직임기가 만료되거나 해임된 때에는 평의원에서 해촉되며, 보궐평의원의 임기는 전임자의 잔임기간으로 한다.

④평의원은 명예직으로 한다. 다만, 사회 저명인사 중에서 위촉된 평의원에 대하여는 수당을 지급할 수 있다.

⑤평의원에 의장과 부의장 각 1인을 두고 평의원 중에서 호선하며 그 임기는 제3항과 같다.

⑥평의회는 매학기초에 소집하며, 총장 또는 재적의원 4분의 1 이상의 요구가 있을 때에는 소집하여야 하고, 재적의원 과반수의 출석과 출석의원 과반수의 찬성으로 의결한다.

⑦평의회는 다음 사항을 심의한다.

1. 대학 또는 부속시설의 설치와 폐지에 관한 사항
2. 학부·학과의 설치와 폐지에 관한 사항
3. 학칙 및 기타 중요 규정의 제·개정에 관한 사항
4. 연구비 및 장학금 지급의 기본계획에 관한 사항
5. 예산운영의 기본 계획에 관한 사항
6. 교원인사의 기본방침에 관한 사항
7. 기타 총장이 대학 운영상 중요하다고 인정하여 심의를 요구하는 사항

⑧평의회에는 본교 직원중에서 간사 1인과 서기 2인을 둔다.

제 3 장 학사 운영

제 1 절 학사운영 일반

제 43 조 (학년·학기) ①학년은 3월 1일부터 익년 2월 말일까지로 한다.

②학기는 매학년도 학사력으로 정한다.

제 44 조 (수업주수) ①학사과정 및 대학원과정의 수업일수는 매학년 30주 이상으로 한다

②천재·지변 기타 교육과정운영상 부득이한 사유로 제1항에 의한 수업일수를 충당할 수 없을 때에는 고등교육법시행령 제11조 제2항의 규정에 따라 매학년도 2주의 범위내에서 수업일수를 감축할 수 있다.

제 45 조 (휴업) ①정기 휴업일은 관공서의 공휴일 및 개교기념일로 한다.

②하기휴가·동기휴가 기간은 따로 정한다.

③임시휴업은 필요에 따라 총장이 정한다.

제 46 조 (수업연한·재학연한) ①학사과정의 수업연한은 4년 내지 6년으로 하되 1년 이내의 범위 내에서 단축할 수 있다. 다만, 건축학과 건축학전공은 5년, 의과대학·치과대학 및 수의과대학은 그 교육과정을 예과2년, 전공학과 4년으로 한다.

②석사과정과 박사과정의 수업연한은 각각 2년이상으로 하며, 석사·박사 통합과정은 4년 이상으로 한다. 다만, 교내·외의 타대학원에서 취득한 학점을 인정하는 경우에는 석사과정과 박사과정은 각각 6월이내, 석사·박사 통합 과정은 1년의 범위내에서 단축할 수 있으며 세부사항은 따로 정한다.

③재학연한은 학사과정은 8년(예과는 4년)을, 석사과정은 4년을, 박사과정은 6년을, 석사·박사 통합 과정은 8년을 초과할 수 없으며, 편입학자는 잔여수업연한의 2배로 한다. 다만, 유급규정을 적용하는 의과대학·치과대학·수의과대학·간호대학·약학대학의 학사과정 학생, 학사과정의 부전공·복수전공·연합전공이수자, 재외국민 및 외국인 학생 등은 재학연한을 1년 연장할 수 있다.

④휴학기간은 재학연한에 산입하지 아니한다.

제 2 절 입학과 등록

제 47 조 (입학시기) ①학사과정의 입학시기는 학년초 4주(28일) 이내로 한다. 다만, 편입학 시기는 매학기초 4주(28일) 이내로 한다.

②대학원과정의 입학시기는 매학기초 4주(28일) 이내로 한다.

제 48 조 (학사과정 입학자격) 학사과정의 입학자격은 다음 각 호의 1에 해당하여야 한다.

1. 국내·외 고등학교 졸업자
2. 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정되는 자

제 49 조 (석사과정 입학자격) 석사과정의 입학자격은 다음 각 호의 1에 해당하여야 한다.

1. 국내·외에서 학사학위를 취득한 자.
2. 법령에 의하여 제1호와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자

제 50 조 (박사과정 입학자격) 박사과정의 입학자격은 다음 각 호의 1에 해당하여야 한다.

1. 국내·외에서 정규의 석사과정을 수료하고 석사학위를 취득한 자
2. 석사 이상의 자격이 있다고 총장이 인정한 자
3. 법령에 의하여 제1호와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자

제 51 조 (석사·박사 통합과정 입학자격 및 운영) ①석사·박사 통합과정의 입학자격은 다음 각 호의 1에 해당하여야 한다.

1. 국내·외에서 학사학위를 취득한 자
2. 법령에 의하여 제1호와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자

②석사·박사 통합과정 운영에 관한 사항은 따로 정한다

제 52 조 (대학원과정 지원학부 또는 학과의 허용범위) ①대학원 과정에는 지원자의 출신학부·학

과 이외의 학부·학과에도 지원할 수 있다. 다만, 박사과정에는 동종 계통의 학부·학과 또는 전공과정으로 제한할 수 있다.

②학부·학과별로 지원할 수 있는 출신학부·학과의 범위는 모집시에 공고한다.

③출신학부·학과의 범위는 부전공 학부·학과를 포함한다.

제 53 조 (입학전형) ①입학생 선발은 별도로 정하는 고사 또는 심사로 한다.

②입학전형의 절차와 방법은 모집시에 공고한다.

③입학고사의 관리·시행을 위하여 위원회를 두며, 그 운영에 관한 사항은 따로 정한다.

④입학전형에 관한 세부 사항은 총장이 따로 정한다.

제 54 조 (편입학) 학사과정의 학사편입학 학년은 3학년(의과대학 의학과, 치과대학 치의학과 및 수의과대학 수의학과는 1학년)을 원칙으로 하며, 그 인원은 모집단위별 입학정원의 100분의 10 이내, 3학년 입학총정원의 100분의 5 이내로 한다. 단, 제85조의 위탁생의 경우에는 편입학 학년을 따로 정할 수 있다.

제 55 조 (재외국민 및 외국인학생의 입학) 재외국민 및 외국인에게 정원의외로 입학을 허가할 수 있으며, 이에 관한 사항은 따로 정한다.

제 56 조 (등록) ①입학이 허가된 자는 지정된 기일내에 소정의 서류를 제출하고 입학금 기타 납입금을 납부하여 등록하여야 한다

②재학생은 매학기 소정기일내에 소정절차에 따라 등록을 하여야 한다.

제 3 절 학적관리

제 57 조 (전과(부)) ①학사과정의 전과(부)는 매 학년도 말에 허가하며, 전출 및 전입 인원은 모집단위별 입학정원의 100분의 20 이내로 한다.

②전과(부)를 허용하는 모집단위의 범위와 전과(부)자 선발에 관한 세부사항은 따로 정한다.

제 58 조 (휴학 및 제적) ①학생이 부득이한 사유로 휴학하고자 할 때에는 학(원)장의 허가를 받아 매학기 소정의 등록기간내에 휴학원을 제출하여야 하며, 휴학원의 유효기간은 1년 이내로 한다. 단, 등록된 학생이 휴학하고자 할 때에는 당해 학기 수업주수의 4분의 2이내에 할 수 있다.

②당해학기 수업주수 4분의 2 이후에 군복무 및 질병으로 인하여 휴학하고자 할 때에는 군입영 증빙서류 또는 종합병원장이 발행하는 진단서를 첨부하여 학(원)장의 허가를 받아야 한다.

③휴학기간은 학사과정 6학기(예과과정 3학기), 석사과정 4학기, 박사과정 6학기, 석·박사 통합과정 8학기를 각각 초과할 수 없으며, 이를 위반할 때에는 제적한다. 다만, 병역법상 복무 의무기간은 예외로 한다.

④휴학허가를 받지 아니하고 등록을 하지 않을 때에는 제적된다.

⑤재학연한을 초과한 자는 제적된다.

제 59 조 (복학 및 복적) ①휴학자의 복학은 소정의 등록 기간내에 허가할 수 있다.

②전조 제4항의 규정에 의하여 제적된 자는 1년 이내에 정원의 여석이 있을 때에 한하여 복적할 수 있으며, 복적은 1회에 한한다.

제60조 (재입학) ①퇴학 또는 제적된 자가 재입학을 지원하여 그 학기에 정원의 여석이 있을 때에는 원학년 이하에 한하여 매학기초 소정기일내에 재입학을 허가할 수 있다. 다만, 다른 법령에 의하여 재입학하는 경우에는 예외로 한다.

②제46조에 의한 재학년한 초과자, 제98조 제3항에 의한 징계 제명된 자, 제100조에 의한 학사 제명·유급제명 자는 재입학을 할 수 없다

③재입학은 1회에 한한다.

④재입학생이 이미 이수한 학점은 통산하여 줄 수 있다.

제 61 조 (퇴학) 퇴학하고자 하는 자는 학(원)장에게 퇴학원을 제출하여 총장의 허가를 받아야 한다.

제 62 조 (이중학적 금지) 본교 학생은 이중학적을 가질 수 없다.

제 4 절 수강신청 및 학점취득

제 63 조 (수강신청) ①학생은 지도교수 또는 학과장 등의 수강지도를 받아 지정된 기일내에 수강할 교과목을 신청하여야 한다.

②수강 승인을 얻은 교과목은 총장의 허가없이 변경 또는 취소할 수 없으며, 이에 관한 사항은 따로 정한다.

제 64 조 (교과목 구분) 교과목은 교양과목, 전공과목 및 일반선택과목으로 구분하고, 교양과목과 전공과목중 필수와 선택의 구분은 교과과정에 따른다.

제 65 조 (학점) ①교과목 이수의 단위는 학점으로 하고 1학기간 15시간 이상의 강의를 1학점으로 하며, 실험·실습·실기 및 체육은 1학기간 30시간 이상의 수업을 1학점으로 한다. 다만, 제44조 제2항의 경우는 예외로 한다.

②대학원과정의 “논문연구” 교과목에 대한 이수단위, 이수기간, 이수방법 등은 교과과정에 따로 정한다.

제 66 조 (학사과정의 학기당 취득학점) ①학사과정의 학기당 취득학점은 17학점 이내로 한다. 다만, 교과과정 운영상 필요한 경우에는 대학별로 따로 정할 수 있다.

②제1항의 규정에 불구하고 직전 2개학기 성적 평점평균이 3.3 이상일 때 또는 교과과정운영상 필요하다고 인정될 때에는 대학별 학기당 취득학점을 초과하여 21학점까지 취득할 수 있다. 다만, 이 경우 지도교수와 학과(부)장의 사전 승인을 얻어야 한다.

제 67 조 (대학원과정의 학기당 취득학점) 대학원 과정의 학기당 취득학점은 12학점 이내로 한다. 다만, 교과과정 운영상 필요한 경우에는 대학(원)별로 따로 정할 수 있다.

제 68 조 (전공이수) ①학사과정에서 학생이 소속한 전공(주전공) 이외에 다음 각 호에 해당하는 전공을 이수할 수 있다.

1. 학생이 소속한 학과(부) 이외의 전공과정을 일정 학점수 이상 체계적으로 이수하는 부전공
2. 학생이 소속한 학과(부)의 전공과정을 포함하여 2개 이상의 전공과정을 이수하는 복수전공
3. 2개 이상의 학과(부)·전공이 연합하여 교과과정을 편성·제공하거나 학생이 교과과정을 구성하여 대학의 인정을 받은 연합전공

②대학원과정에서 학생이 소속한 전공(주전공) 이외에 제1항 제1호의 부전공을 이수할 수 있다.

③제1항 및 제2항의 전공운영에 관한 사항은 따로 정한다.

제 69 조 (과정이수 학점) ①학사과정의 졸업에 필요한 학점은 130학점 이상으로 하되 교양과목 36학점 이상, 전공과목 39학점 이상으로 한다. 다만, 의학과·치의학과·수의학과의 학사과정은 전공과목을 주로 과하며 교양과목은 해당 예과에서 과하되 예과 수료에 필요한 학점은 68학점 이상으로 한다.

②학사과정의 연합전공 이수자는 연합전공에서 정한 소정의 학점을, 복수전공 이수자는 해당학부·학과에서 정한 전공교과목 학점을, 부전공 이수자는 주전공 학부·학과에서 정한 전공교과목과 부전공 학부·학과에서 정하는 교과목 24학점 이상을 이수하여야 하며, 이에 관한 세부사항은 따로 정한다.

③석사과정의 수료에 필요한 학점은 24학점 이상, 박사과정 수료에 필요한 학점은 60학점(석사과정 취득학점 포함) 이상으로 한다.

④학사과정 및 대학원과정의 이수학점은 필요에 따라 조정할 수 있다.

제 70 조 (타 학부·학과 교과목의 이수) 타 대학(원) 또는 타 학과(부)의 교과목을 전공과목으로 이수하게 할 수 있다.

제 71 조 (과정간의 학점취득 인정) ①학사과정 3학년 이상의 학생으로서 석사과정의 교과목을 이수하고자 할 때에는 학부장 또는 학과장의 승인을 받아야 하며, 이 때 취득한 학점은 학사과정 졸업(수료)학점에 포함하거나 석사과정 입학후 석사과정 졸업(수료) 학점에 포함할 수 있다.

②석사과정 또는 석·박사 통합과정의 학생으로서 학사과정 교과목을 이수하고자 할 때에는 학부장 또는 학과장의 승인을 받아 학기당 3학점 이내에서 학점을 취득할 수 있으며, 6학점 이내에서 과정수료 학점에 포함할 수 있다.

제 72 조 (선수과목) 대학원 과정에서 사전에 학사과정의 교과목을 이수하게 할 필요가 있을 때에는 이를 교과과정에 선수과목으로 지정할 수 있으며, 이 때 취득한 학점은 학위취득 소요 학점에 산입하지 아니한다.

제 73 조 (타대학 이수 학점의 인정) 학생이 국내·외의 학교에서 취득한 학점은 과정별 이수학점의 2분의 1 이내에서 이수 학점으로 인정할 수 있다. 다만, 편입학생과 대학원생의 경우에는 특별한 사유가 있을 때, 3분의 2 이내에서 인정할 수 있으며 이에 관한 사항은 따로 정한다.

제 74 조 (취득학점의 인정) ①학사과정에서는 교과목별 성적이 “D-” 이상일 때 학점을 취득한 것으로 인정하며, 전 교과목 및 전공교과목(부전공·복수전공·연합전공교과목 포함)의 성적 평점 평균이 각각 2.0 이상이어야 졸업할 수 있다.

②대학원 과정에서는 교과목별 성적이 “D-” 이상일 때 학점을 취득한 것으로 인정하며, 각 과정에서 이수한 전 교과목 및 전공교과목(부전공교과목 포함)의 성적 평점평균이 각각 3.0 이상이어야 학위를 취득할 수 있다.

제 5 절 시험과 성적

제 75 조 (시험) 교과목별로 성적을 평가하기 위하여 학기말에 시험을 실시한다. 다만, 중간시험을 수시로 행할 수 있다.

제 76 조 (성적평가) ①학업성적은 시험성적, 과제평가, 출석상황, 학습태도 등을 참작하여 부여하며, 그 등급과 평점은 다음과 같다.

등 급	평 점
A ⁺	4.3
A ⁰	4.0
A	3.7
B ⁺	3.3
B ⁰	3.0
B	2.7
C ⁺	2.3
C	2.0
	1.7
D ⁺	1.3
D ⁰	1.0
D	0.7
F	0

②별도로 지정하는 교과목에 대해서는 급락만 구분하여 급제는 “S”로, 낙제는 “U”로 표시하며, 평점은 부여하지 아니한다.

③성적평가 자료가 미비할 때에는 잠정적으로 “I”(미완)의 성적을 부여할 수 있다.

④수강승인을 받고 수강하지 아니한 교과목의 성적은 “F”가 된다.

제 77 조 (추가시험) 질병 기타 부득이한 사유로 시험에 응하지 못할 때에는 사전에 추가시험원을 학(원)장에게 제출하여 승인을 받아야 하며, 그 성적이 확정될 때까지는 “I”로 처리된다.

제 6 절 수료와 졸업

제 78 조 (학사과정의 학년수료) ①학사과정의 학년수료에 필요한 학점은 다음과 같다.

1. 1학년 수료에는 33학점 이상
2. 2학년 수료에는 66학점 이상
3. 3학년 수료에는 98학점 이상
4. 4학년 수료에는 130학점 이상

②학사과정에서 해당학년까지 소정의 등록을 필하고 학점을 취득하였을 때에는 학년 수료를 인

정한다.

제 79 조 (학사과정의 졸업) ①재학생으로 제46조 및 제69조의 규정에 따라 학사과정을 이수하고 대학별로 정한 졸업요건을 갖춘 경우 졸업 희망학기 수업주수 4분의1 이내에 졸업신청서를 제출하고 졸업논문심사 또는 그와 동등한 실적심사에 합격한 학생에게는 졸업증서를 수여한다.

②졸업증서에는 제5조 제4항에 의한 교과과정상의 전공을 표기할 수 있다.

제 80 조 (대학원 과정의 졸업) ①재학생 또는 수료생으로 제46조 및 제69조의 규정에 따라 석사과정을 이수하고 소정의 시험과 학위논문심사에 합격한 자로서 소정의 기일 내에 최종 인증된 논문을 제출한 자에게는 석사학위를 수여한다.

②재학생 또는 수료생으로 제46조 및 제69조의 규정에 따라 박사과정 또는 석사·박사 통합과정을 이수하고 소정의 시험과 학위논문심사에 합격한 자로서 소정의 기일 내에 최종 인증된 논문을 제출한 자에게는 박사학위를 수여한다.

③석사·박사 통합과정을 중도에 퇴학하는 자로서 제1항의 석사학위수여기준을 충족한 자에 대하여는 석사학위를 수여할 수 있다.

제 81 조 (학위수여) ①학위는 학사·석사·박사 및 명예박사 4종으로 하고, 학위수여에 관한 세부사항은 따로 정한다.

②제12조 제2항의 전문대학원에서는 별도로 정하는 바에 따라 학술학위를 수여할 수 있다.

제 7 절 특별학점취득·계절학기·공개강좌

제 82 조 (특별학점 취득) ①특별학점 취득을 위하여 교양과목학점취득 특별시험을 실시하여, 최대 12학점까지 취득하게 할 수 있다.

②교양과목학점취득 특별시험에 관한 세부사항은 따로 정한다.

제 83 조 (계절학기 등) ①필요에 따라 계절학기를 운영할 수 있으며, 매 계절학기에서 9학점까지 취득하게 할 수 있다.

②필요에 따라 방송·통신에 의한 수업 및 현장실습 수업을 운영할 수 있으며, 이를 통하여 학점을 취득하게 할 수 있다.

③제1항 및 제2항의 수업 운영에 관한 세부사항은 따로 정한다.

제 84 조 (공개강좌) 본교에 학생 이외의 자를 대상으로 하는 공개강좌를 둘 수 있으며, 강좌개설 및 운영에 관한 사항은 따로 정한다.

제 8 절 위탁생·특별수강생 등

제 85 조 (위탁생) ①법령이 정하는 위탁학생이 있을 때에는 학사과정 및 대학원과정에 정원외로 수학을 허가할 수 있다.

②위탁생에게는 학위를 수여하지 아니한다. 다만, 소정의 시험을 거쳐 수학이 허가된 자에게는 이를 수여할 수 있다.

③위탁생에 관한 세부사항은 따로 정한다.

제 86 조 (특별수강생) ①각급 학위과정에 특별수강생의 수학을 허가할 수 있으며, 그 세부사항은 따로 정한다.

②특별수강생에게는 학위를 수여하지 아니한다.

제 87 조 (교류수학생) 본교와 국내외 대학간 학생의 교류수학을 허가할 수 있으며, 그 세부사항은 따로 정한다.

제 88 조 (연수연구원) ①박사학위 소지자로서 본교 전임교수가 아닌 자를 연수연구원으로 위촉하여 연구에 종사하게 할 수 있다.

②연수연구원에게는 연구실적증명서를 교부할 수 있다.

제 89 조 (대학원연구생) ①대학원의 학위과정을 수료한 자로서 소정의 등록을 필한 자에게 대학원 연구생의 자격을 준다.

②대학원연구생의 자격·신분·등록 등에 관한 사항은 따로 정한다.

제 4 장 학 생

제 1 절 학생활동

제 90 조 (학생회 등) ①학생은 학생회 등 학생단체를 구성할 수 있다.

②위 단체의 조직과 운영에 관한 사항은 따로 정한다.

제 91 조 (학생 생활지도) 학업 및 학생생활의 상담과 지도를 위하여 상담지도교수를 둘 수 있다.

제 92 조 (학생의 의무) ①학생은 학칙 등 제규정을 준수하여야 하며, 수업·연구 등 학교의 기본 기능 수행을 방해하는 개인 또는 집단적 행위와 교육목적에 위배되는 활동을 할 수 없다.

②학생회 등 학생단체는 집회 및 행사를 주최함에 있어서 제1항의 규정을 준수하여야 한다

제 93 조 (간행물) 학생의 간행물 발간 및 배포에 관한 사항은 따로 정한다.

제 2 절 장 학

제 94 조 (수업료 면제) 학업성적이 우수한자 또는 학비조달이 곤란한 자에게는 학생수의 100분의 30 이내에서 수업료를 면제할 수 있다.

제95조 (장학금) 학생에게는 별도로 정하는 바에 따라 장학금을 지급할 수 있다.

제 96 조 (학비보조 등) ①간호대학 간호학과 제3학년 이상의 학생은 재학중 학생기숙사에 입사하여 생활훈련을 받아야 한다. 이 경우 이들 학생에 대하여는 기숙사비·피복비 및 그 밖의 학비의 일부를 국고에서 지급한다.

②제1항의 규정에 의한 학생이 휴학하거나 징계처분에 의하여 정학처분을 받았을 때에는 그 기간중 학비보조금의 지급을 정지한다.

제 3 절 규율과 상벌

제 97 조 (포상) 학업성적이 우수하고 타의 모범이 되는 학생에게는 포상할 수 있으며, 이에 관한 사항은 따로 정한다.

제 98 조 (징계) ① 총장은 학생이 이 학칙을 위반하거나 학생의 본분에 어긋난 행위를 하였을 때에는 징계할 수 있다.

②총장은 징계에 관한 사항을 학(원)장에게 위임할 수 있다.

③징계는 근신, 정학 및 제명으로 한다.

④학생을 징계하고자 하는 경우에는 해당 학생에게 징계혐의 사실을 사전에 고지하고, 구두 진술·증거제출·의견제출의 기회를 주어야 한다.

⑤징계절차 및 징계에 관한 세부사항은 따로 정한다.

제 99 조 (학사경고) ①학사과정 학생으로서 한 학기 성적 평점 평균이 1.7에 미달되거나 3교과목 이상 또는 6학점 이상이 “F”인 자에게는 학사경고를 한다. 다만, 유급을 적용하는 대학은 유급 규정에 따른다.

②학(원)장은 학사경고를 받은 학생에 대하여 3학점, 연속하여 합계 2회 이상 받은 학생에 대하여 6학점을 다음 학기 수강신청 상한 학점에서 하향 제한하는 내규를 정할 수 있다. 다만, 학사과정유급규정에 의한 유급자가 전과목을 재이수하는 경우에는 그러하지 아니한다.

제100조 (학사제명·유급제명) ①학사과정 학생으로서 제99조의 학사경고를 합계 4회를 받은 경우에는 학사제명한다. 다만, 학사지도위원회에서 특별한 사유가 있다고 인정할 경우에는 학사제명을 유보할 수 있으며, 학사제명을 유보 받은 학생이 다시 학사경고를 받을 경우에는 학사제명한다.

②학사지도위원회에 관한 세부사항은 따로 정한다.

③유급을 적용하는 대학의 학생으로서 유급 처분을 동일학년에서 합계 2회를 받은 경우이거나 재학년한내 합계 3회를 받은 경우에는 유급제명한다.

제 5 장 납입금

제101조 (납입금 납부의무) ①학생은 매학기 등록기간에 수업료 등 소정의 납입금을 납부하여야 한다.

②등록기간 종료 이전에 휴학원을 제출하여 허가를 받은 자는 그 학기 납입금을 납부하지 아니한다.

제102조 (복학자의 납입금) 복학이 허가된 자는 그 학기의 납입금을 납부하여야 한다.

제103조 (결석 또는 정학시의 납입금) 납입금은 결석 또는 정학으로 인하여 감액 또는 면제되지 아니한다.

제104조 (실험실습비 등) 실험·실습·실기 등에 소요되는 비용은 따로 징수할 수 있다.

제105조 (납입금의 반환) ①이미 납입한 납입금은 다음 각호의 경우에 그 구분에 따라 이를 반환

한다.

1. 과오납의 경우에는 과오납된 금액 전액
2. 법령에 의하거나 본인의 질병·사망·천재지변으로 학업을 계속할 수 없는 경우
3. 입학허가를 받은 자가 입학포기원을 제출한 경우
4. 재학중인 자가 퇴학원을 제출한 경우
5. 기타 부득이한 사유로 학업을 계속하지 아니하게된 경우

②전항의 반환금은 다음의 구분에 의하여 이를 반환한다. 다만, 당해학기 개시일 전에 반환 신청기간을 따로 정한 경우 그 기간을 경과하여 신청한 때에는 납부한 금액의 10분의 1을 공제한 나머지 금액을 반환할 수 있다.

사 유 발 생 시 기	반 환 금 액
입학일 또는 당해학기 개시일 전	납입금 전액
당해학기 개시일로부터 총수업일수의 3분의 1 경과 전	입학금을 제외한 납입금의 3분의 2 해당액
총수업일수의 3분의 1을 경과한 날로부터 총수업일수의 2분의 1 경과 전	입학금을 제외한 납입금의 2분의 1 해당액
총수업일수의 2분의 1 경과 후	반환하지 아니함

제 6 장 학 칙 개 정

제106조 (학칙개정) 이 학칙을 개정하고자 할 때에는 총장 또는 교수회가 발의하고, 5일 이상 공고한 후 학장회 및 평의원회의 심의를 거쳐 총장이 이를 확정 공포한다.

제107조 (규칙 제정 및 개정) 총장이 이 학칙 시행을 위한 규칙을 제정 또는 개정하고자 할 때에는 5일 이상 공고한 후 학장회의 심의를 거쳐 총장이 이를 확정 공포한다.

부 칙

제 1 조 (시행일) 이 학칙은 2001년 9월 1일부터 시행한다.

제 2 조 (경과조치) ①이 학칙 제66조 제2항의 규정은 2002학년도 제1학기부터 적용한다. 다만 2001학년도 제1학기 이전에 조기졸업을 지망하여 승인된 자로서 직전학기 성적 평균평점이 3.4 이상인 자는 동 규정에도 불구하고 24학점까지 취득할 수 있다.

②이 학칙 제83조 제1항의 규정은 2001학년도 여름 계절학기부터 적용한다.

③이 학칙 시행당시 부속시설에 소속된 교수는 2001학년도 말까지 이 학칙 제7조 제1항에 의거 대학(원)의 학과(부)로 소속을 변경하여야 하며 별표4, 별표5의 천연물과학연구소와 국제지역원

은 소속교수의 소속변경 후 그 기관의 성격과 주관대학을 결정한다.

제 3 조 (다른 규정과의 관계) 이 학칙 시행 당시 종전의 학칙에 의하여 제정된 규정 중 이 학칙에서 위임한 사항은 이 학칙에 의하여 제정된 것으로 본다. 이 경우 규정에서 인용된 종전의 학칙 조항은 이 학칙의 해당 조항으로 본다.

(별표 1)

대학별 설치 학과(부) · 전공

단과대학, 전문대학원	설치학과(부) · 전공
인 문 대 학	국어국문학과, 중어중문학과, 영어영문학과, 불어불문학과, 독어독문학과, 노어노문학과, 서어서문학과, 언어학과, 국사학과, 동양사학과, 서양사학과, 철학과, 종교학과, 미학과, 고고미술사학과
사 회 과 학 대 학	정치학과, 외교학과, 경제학부, 사회학과, 인류학과, 심리학과, 지리학과, 사회복지학과, 언론정보학과
자 연 과 학 대 학	자연과학부, 의예과, 치의예과, 수의예과
간 호 대 학	간호학과
경 영 대 학	경영학과
공 과 대 학	기계항공공학부, 응용화학부, 재료공학부, 전기공학부, 지구환경시스템공학부, 컴퓨터공학부, 건축학과 건축학전공, 건축학과 건축공학전공, 산업공학과, 원자핵공학과, 조선해양공학학과,
농 업 생 명 과 학 대 학	식물생산과학부, 생물자원공학부, 응용생물화학부, 산림자원학과, 동물자원과학과, 식품공학과, 조경학과, 농경제사회학부, 농산업교육과
미 술 대 학	동양화과, 서양화과, 조소과, 디자인학부
법 과 대 학	법학부
사 범 대 학	교육학과, 국어교육과, 영어교육과, 불어교육과, 독어교육과, 사회교육과, 역사교육과, 지리교육과, 국민윤리교육과, 수학교육과, 물리교육과, 화학교육과, 생물교육과, 지구과학교육과, 체육교육과
생 활 과 학 대 학	소비자아동학부, 식품영양학과, 의류학과
수 의 과 대 학	수의학과
약 학 대 학	약학과, 제약학과
음 악 대 학	성악과, 작곡과(작곡전공, 이론전공), 기악과(피아노전공, 현악전공, 관악전공) 국악과
의 과 대 학	의학과
치 과 대 학	치의학과
보 건 대 학 원	보건학과(보건학전공, 보건정책관리학전공), 환경보건학과
행 정 대 학 원	행정학과(행정학전공, 정책학전공)
환 경 대 학 원	환경계획학과, 환경조경학과

(별표 2)

학사과정의 모집단위별 입학정원

모 집 단 위		2002학년도 입학정원
인	문 대 학	335
사	회 과 학 대 학	430
자	연 과 학 대 학	280
간	호 대 학	70
경	영 대 학	200
공	공 학 계	918
	건축학과 건축학전공	32
농	인 문 계	370
	자 연 계	
	사 범 계	
미	디 자 인 학 부	120
	동 양 화 과	
	서 양 화 과	
	조 소 과	
법	과 대 학	205
사	어 문 교 육 계	380
	인 문 사 회 교 육 계	
	수 학·과 학 교 육 계	
	체 육 교 육 계	
생	인 문 계	125
	자 연 계	
약	학 대 학	70
음	작 곡 과	170
	성 악 과	
	기 악 과	
	국 악 과	
의	예 과	150
치	의 예 과	90
수	의 예 과	45
소	계	3,990
의	학 과	170
치	의 학 과	100
수	의 학 과	50
소	계	320
합	계	4,310

※ 의학과, 치의학과, 수의학과 입학정원은 2000학년도 의예과, 치의예과, 수의예과 입학정원임

(별표 3)

대학원과정의 학과(부)전공 및 2001학년도 입학정원

	석사학위과정	입학정원	박사학위과정	입학정원
서울대학교	총 계	3,339	총 계	1,283
대학원(일반)	석사학위과정(5계열 75학과(부) 21협동과정)	2,989	박사학위과정(5계열 72학과(부) 17협동과정)	1,283
	인문사회계(35학과(부) 45전공)	829	인문사회계(37학과(부) 43전공)	310
	국어 국문학과		국어 국문학과	
	중어 중문학과		중어 중문학과	
	영어 영문학과		영어 영문학과	
	불어 불문학과		불어 불문학과	
	독어 독문학과		독어 독문학과	
	노어 노문학과		노어 노문학과	
	서어 서문학과		서어 서문학과	
	언어학과		언어학과	
	국사학과		국사학과	
	동양사학과		동양사학과	
	서양사학과		서양사학과	
	철학과		철학과	
	(동양철학전공)		(동양철학전공)	
	(서양철학전공)		(서양철학전공)	
	고고미술사학과		고고미술사학과	
	(고고학전공)		(고고학전공)	
	(미술사학전공)		(미술사학전공)	
	종교학과		종교학과	
	미학과		미학과	
	협동과정기록관리학전공			
	교육학과		교육학과	
	(교육학전공)		국어교육과	
	(교육공학전공)		외국어교육과	
	(교육상담전공)		(영어전공)	
	(교육행정전공)		(독어전공)	
	(평생교육전공)		(불어전공)	
			사회교육과	
			(일반사회전공)	
			(역사전공)	
			(지리전공)	
			체육교육과	

「」안의 학과는 학과(부) 전공수에 불포함, 소속학생 졸업시까지 존치하며 입학정원은 없음.

대학원 (일반)	석사학위과정	입학정원	박사학위과정	입학정원
	국어교육과 외국어교육과 (영어전공) (독어전공) (불어전공) 사회교육과 (일반사회전공) (역사전공) (지리전공) 체육교육과 국민윤리교육과 법학 정치학 외교학 경제학 경영학 농경제사회학 사회학 인류학 심리학 지리 사회복지학 언론정보학 소비자학 아동가족학		국민윤리교육과 법학 정치학 외교학 경제학 경영학 농경제사회학 사회학 인류학 심리학 지리 사회복지학 언론정보학 소비자학 아동가족학 행정학 환경계획학	
	자연과학계(22학과(부) 26전공) 수리과학부 「수학과」 「전산과학과」 통계학과 물리학부 「물리학과」 화학부 「화학과」 생명과학부 「생물학과」 「분자생물학과」 「미생물학과」	795	자연과학계(22학과(부) 26전공) 수리과학부 「수학과」 「전산과학과」 통계학과 물리학부 「물리학과」 화학부 「화학과」 생명과학부 「생물학과」 「분자생물학과」 「미생물학과」	367

대학원 (일반)	석사학위과정	입학정원	박사학위과정	입학정원
	지구환경과학부 「천문학과」 「대기과학과」 「지질과학과」 「(지질학전공)」 「(지구물리학전공)」 「해양학과」 수학교육과 과학교육과 (물리전공) (화학전공) (생물전공) (지구과학전공) 농학과 원예학과 산림자원학과 임산공학과 천연섬유학과 농생명공학부 「농화학과」 「식품공학과」 「동물자원과학과」 「농생물학과」 「(기초농생물학전공)」 「(식물병리학전공)」 「(곤충학전공)」 농공학과 (농업토목전공) (농업기계전공) 농산업교육과 「농업교육과」 생태조경학과 식품영양학과 의류학과 간호학과 약학과 제약학과 협동과정뇌과학전공		지구환경과학부 「천문학과」 「대기과학과」 「지질과학과」 「(지질학전공)」 「(지구물리학전공)」 「해양학과」 수학교육과 과학교육과 (물리전공) (화학전공) (생물전공) (지구과학전공) 농학과 원예학과 산림자원학과 임산공학과 천연섬유학과 농생명공학부 「농화학과」 「식품공학과」 「동물자원과학과」 「농생물학과」 「(기초농생물학전공)」 「(식물병리학전공)」 「(곤충학전공)」 농공학과 (농업토목전공) (농업기계전공) 농산업교육과 「농업교육과」 식품영양학과 의류학과 간호학과 약학과 제약학과 보건의학	

대학원 (일반)	석사학위과정	입학정원	박사학위과정	입학정원
	공 학 계(9학과(부) 9전공) 건축학 과 응용화학부 산업공학과 원자핵공학과 조선해양공학과 재료공학부 「섬유고분자공학과」 기계항공공학부 「기계공학부」 「항공우주공학과」 지구환경시스템공학부 「자원공학과」 「토목공학과」 「(토목공학전공)」 「(도시공학전공)」 전기·컴퓨터공학부 「전기공학부」 「컴퓨터공학과」	784	공 학 계(9학과(부) 9전공) 건축학 과 응용화학부 산업공학과 원자핵공학과 조선해양공학과 재료공학부 「금속공학과」 「섬유고분자공학과」 「무기재료공학과」 기계항공공학부 「기계공학과」 「기계설계학과」 「항공우주공학과」 지구환경시스템공학부 「자원공학과」 「토목공학과」 「(토목공학전공)」 「(도시공학전공)」 전기·컴퓨터공학부 「전기공학부」 「컴퓨터공학과」 협동과정도시설계학전공	328
	예 체 능 계(5학과(부)) 음악 과 동양화 과 서양화 과 조소 과 디자인 학 부	96		
	의 학 계(3학과) 의 학 과 치 의 학 과 수 의 학 과 인간생명과학부 협동과정임상약리학전공	259	의 학 계(3학과) 의 학 과 치 의 학 과 수 의 학 과 인간생명과학부	197
	협동과정(21협동과정) 인지과학전공 서양고전학전공 비교문학전공 과학사및과학철학전공 유전공학전공 의용생체공학전공	226 7 3 5 9 12 9	협동과정(17협동과정) 인지과학전공 서양고전학전공 비교문학전공 과학사및과학철학전공 유전공학전공 의용생체공학전공	81 4 2 2 7 5 5

대학원 (일반)	석사학위과정	입학정원	박사학위과정	입학정원
	기술정책전공	12	기술정책전공	15
	기술경영전공	5	기술경영전공	2
	생물화학공학전공	7	생물화학공학전공	4
	도시설계학전공	5	농업생물공학전공	4
	농업생물공학전공	8	종양생물학전공	3
	음악·미술·경영·가정교육전공	12	음악학전공	4
	종양생물학전공	7	(서양음악학)	
	천연물과학전공	20	(한국음악학)	
	통상협상전공	20	조경학전공	10
	국제협력전공	20	천연물과학전공	8
	지역연구전공	40	여성학전공	2
	한국학전공	10	특수교육전공	2
	여성학전공	5	환경교육전공	2
	특수교육전공	5		
	환경교육전공	5		
보건대학원	보건학과 (보건학전공) (보건정책관리학전공) 「(보건학전공)」 「(인구보건학전공)」 환경보건학과	104		
행정대학원	행정학과 (행정학전공) (정책학전공)	147		
환경대학원	환경계획학과 환경조경학과	99		

(별표 4)

연구 시설

주 관 대 학	연 구 시 설
인 문 대 학	인문학연구원, 한국문화연구소, 미국학연구소, 인지과학연구소, 철학사상연구소(5)
사 회 과 학 대 학	사회과학연구원, 경제연구소, 언론정보연구소, 국제문제연구소, 심리과학연구소, 사회발전연구소, 국토문제연구소, 여성연구소(8)
자 연 과 학 대 학	기초과학연구원, 유전공학연구소, 해양연구소, 이론물리학연구소, 미생물연구소, 수학연구소(6)
간 호 대 학	간호과학연구소(1)
경 영 대 학	경영연구소, 노사관계연구소, 경영정보연구소, 증권·금융연구소(4)
공 과 대 학	환경안전연구소, 반도체공동연구소, 공학연구소, 신소재공동연구소, 자동화시스템공동연구소, 컴퓨터신기술공동연구소, 정밀기계설계공동연구소, 뉴미디어통신공동연구소, 에너지자원신기술연구소, 해양시스템공학연구소, 초미세소자기술연구소, 화학공정신기술연구소, 항공우주신기술연구소(13)
농 업 생 명 과 학 대 학	농업생명과학연구원, 농업생물신소재연구소(2)
미 술 대 학	조형연구소(1)
법 과 대 학	법학연구소(1)
사 범 대 학	교육종합연구원, 교육연구소, 체육연구소, 국어교육연구소(4)
생 활 과 학 대 학	생활과학연구소(1)
수 의 과 대 학	수의과학연구소(1)
약 학 대 학	종합약학연구소(1)
음 악 대 학	동양음악연구소, 서양음악연구소, 오페라연구소(3)
의 과 대 학	의학연구원, 암연구소, 간연구소(3)
치 과 대 학	치학연구소(1)
보 건 대 학 원	보건환경연구소(1)
행 정 대 학 원	한국행정연구소, 정보통신행정연구소(2)
환 경 대 학 원	환경계획연구소(1)
기 타	천연물과학연구소(1)
계	60개

(별표 5)

부 속 시 설

소 속	부 속 시 설
공 통	박물관, 규장각, 학생기숙사(3개)
본 부 직 할	보건진료소, 교수학습개발센터, 실험동물사육장, 기초과학교육연구공동기기원, 언어교육원, 대학생활문화원, 국제지역원, 성희롱·성폭력상담소, 기록관(9개)
공 과 대 학	연구지원소(1개)
농 업 생 명 과 학 대 학	농장, 연습림, 실험목장, 수목원, 농업과학공동기기센터, 중등교원연수원(6개)
사 범 대 학	교육행정연수원, 중등교원연수원, 생활체육지도자연수원(3개)
생 활 과 학 대 학	어린이집(1개)
수 의 과 대 학	동물병원(1개)
약 학 대 학	약초원, 약학교육연수원(2개)
의 과 대 학	의학교육연수원(1개)
치 과 대 학	치의학교육연수원(1개)
계	28개

4. 서울대학교 주요연혁

1946. 8. 22 국립 서울대학교설치령 공포, 대학원의 9개 단과대학으로 발족
 문리과대학 경성대학 법문학부 문과계통과 동 이공학부 이과계통의 통합 개편
 법과대학 경성대학 법문학부 법과계통과 경성법학전문학교의 통합 개편
 공과대학 경성대학 이공학부 공과계통과 경성공업전문학교(경성고등공업학교)
 및 경성광산전문 학교의 통합 개편
 의과대학 경성대학 의학부와 경성의학전문학교의 통합 개편
 농과대학 수원농림전문학교(수원고등농림학교)의 개편
 상과대학 경성경제전문학교(경성고등상업학교)의 개편
 치과대학 경성치과의학전문학교의 개편
 사범대학 경성사범학교와 경성여자사범학교의 통합 개편
 예술대학 (미술부·음악부) 신설
1949. 12. 31 교육법 공포, “서울대학교”로 개칭
1950. 6. 25 제1학기 등록기간 중 6·25 발발로 대학운영 일시 중단
1950. 9. 28 정부환도에 따라 복구사업 진력
1950. 9. 30 사립 서울약학대학을 편입, 10개 단과대학이 됨.
1950. 11. 문교부 방침에 의하여 서울시내 타대학과 공동으로 문학부, 이학부, 공학부, 법정
 경상 학부, 의학부, 약학부 등 6개 학부 연합강의
1951. 1. 4 중공군 침입으로 정부와 함께 부산시로 남하
1951. 2. 19 부산에서 긴급조치로 연합강의 형식으로 수업 계속
1951. 5. 4 대학교육에 관한 전시특별조치령에 의하여 전시 연합대학 운영, 지방학생은 지방
 전시 연합대학 혹은 타대학에 등록 수강(문교부령 제19호)
1951. 9. 제2학기 농과대학은 수원으로 복귀 개강, 잔여 각 대학은 부산지구에 임시교사
 신축 수업 실시
1952. 3. 25 전시 연합대학 해체, 본교생 전원 부산 본교로 복귀
1952. 4. 23 교육법 시행령 공포, 교과개편 및 시설 확충(대통령령 제623호)
1952. 4. 26 전란중 부산 임시교사에서 최초로 박사학위 수여식 거행
1952. 6. 27 서울대학교 재건 후원재단 설립
1953. 4. 18 교육공무원법 공포로 교직원 자격, 임명, 복무기준 확립(법률 제285호)
1953. 4. 20 국립학교 설치령 시행에 따라 농과대학 수의학부는 수의과대학으로, 예술대학 미
 술부, 음악부는 각각 미술대학, 음악대학으로 승격 개편, 대학원 외 12개 단과대
 학이 됨(대통령령 제780호).
1953. 8. 7 정부 환도에 따라 복귀 업무 개시, 10월 17일 완료, 대학원은 치과대학 임시교사
 로 복귀업무 개시
1953. 9. 15 미 제8군사령부로부터 본부, 부속도서관, 박물관, 문리과대학, 법과대학 등 건물
 인수

1953. 10. 26 대학원 - 동승동 본부교사로 이전
1954. 2. 10 수의과대학 부속가축병원 설치 개원
1954. 9. 5 미국 미네소타대학교와 기술원조협정 체결(F.A.O.대학 원조자금에 의하여 공대, 농대, 의대 연구시설 복구 및 기술교원 양성목적)
1955. 4. 1 대학원학칙 및 학위수여규정 제정
1955. 4. 4 평의원회 설치
1957. 4. 1 대학원학칙 및 학위수여규정 개정(박사과정 신설)
1957. 5. 1 보건진료소 개설
1958. 11. 29 대학원 치의학과에 구강해부학전공 신설
1959. 1. 13 행정대학원, 보건대학원 신설 및 의과대학 부속 간호기술학교 1961년 3월 31일자 폐교(대통령령 제1430호)
1959. 2. 27 (대학원) 치의학과에 보존학전공, 수의학과에 해부 및 병리학전공·생리학전공·내과학전공을 두고 치의학과에 구강해부학전공을 구강해부 및 병리학전공으로 개칭하며, 화학과에 물리화학전공·유기화학전공을 신설
1959. 3. 3 (대학원) 물리학과에 이론물리학전공·실험물리학전공을 신설하고, 화학과내의 물리화학전공·유기화학전공을 각각 물리화학계전공·유기화학계전공으로 개칭함.
1959. 8. 17 중구 을지로 6가 소재 약학대학 교사와 종로구 연건동 소재 음악대학 교사 상호 교환 이전
1960. 3. 5 문교부인가 동년 4월 1일부터 대학원 외교학과 신설
1960. 10. 10 서울대학교 학칙 개정. 미술대학 미학과가 문리과대학 문학부로 이관
1961. 1. 27 통신공학과를 전자공학과로 개칭
1961. 2. 27 상과대학에 한국경제연구소, 미술대학에 부속 실습장, 문리과대학에 고고인류학과, 미술대학에 예술학과 신설(국무원령 제211호)
1961. 3. 1 (대학원) 외교학과 신설, 생물학과를 동물학과와 식물학과로 분리 신설, 화학공학과를 화학공학전공과 공업화학전공으로, 조선항공공학과를 조선공학전공과 항공공학전공으로, 치의학과에 구강해부 및 병리학전공을 구강병리학전공과 구강해부학전공으로 각각 분리 신설
1961. 5. 5 부속도서관에 서무과, 사서과, 열람과를 설치(국무원령 제254호)
1961. 12. 9 사범대학 교육심리학과, 교육행정학과, 국어과, 외국어과, 일반사회과, 역사과, 지리과, 수학과, 물리과, 화학과, 생물과, 지학과 폐지(12과), 과학과, 사회생활과 신설 수의과대학이 농과대학 수의학과로 병합
1962. 2. 17 상과대학 경영학과 신설, 학교정비기준령(각령 제283호)에 의함. 사범대학원 신설, 학생지도연구소 설치
1962. 3. 12 교육대학병설 동 대학에 부속국민학교 설치(각령 제455호) 1962.
1962. 6. 13 (대학원) 의학과에 기생충학전공을 신설
1962. 12. 31 교육연수원 병설

- 어학연구소와 신문연구소 신설, 어학연구소는 1963. 1. 1부터, 신문연구소는 1963. 3. 25부터 각각 발족
- 교육대학과 교육연수원은 1963. 3. 1 각각 폐지
- 공과대학 공업교육학과, 농과대학 농업교육학과, 사범대학 국어교육과,
1963. 3. 1 대학원 학칙개정(박사과정 수업연한 4년을 3년으로 단축)
(대학원) 사회사업과, 핵공학과, 가정학과 신설. 음악과를 성악과, 작곡과, 기악과, 국악과로 분리신설
1963. 4. 12 수학교육과, 외국어교육과 증설(각령 제1133호)
교육대학원 신설(각령 제1268호)
1963. 7. 1 다음 연구소를 교내기구로 부설
공과대학 전력연구소
문리과대학 해양생물연구소, 동아문화연구소
법과대학 한국법학연구소
의과대학 결핵연구소, 암연구소, 풍토병연구소
1963. 12. 16 보건대학원 보건통계연구소
1964. 3. 13 공과대학 응용수학과, 응용물리학과, 응용화학과 증설(각령 제1739호)
1965. 2. 1 공과대학 응용화학과를 화학응용과로 개칭(대통령령 제1719호)
1965. 3. 1 서울대학교 종합계획건설위원회(총장 자문기구) 발족
다음 연구소를 교내기구로 부설
의과대학 국민체력과학연구소
상과대학 한국경영연구소
1965. 2. 25 공과대학의 화학응용과를 응용화학과로 개칭(대통령령 제2059호)
1965. 7. 1 공과대학 부설 전력연구소 폐지, 이에 대체하여 응용과학연구소 부설
보건진료소를 법정기구화, 사무국에 계획조사과, 관리과 증설, 1965. 12. 15부터
집무. 부속도서관 조사과 증설, 1965. 9. 1부터 집무
1966. 2. 18에 공학, 농학, 문리, 미술, 법률, 교육, 상경, 약학, 음악, 의학, 치의학,
행정도서관 및 1968. 4. 1 교양, 신문도서관 발족(대통령령 제2171호)
1965. 8. 31 문리과대학에 인구문제연구소 교내기구로 부설
1965. 11. 24 경영대학원 신설 1966. 3. 1부터 개강(대통령령 제2310호)
1965. 12. 17 대학원 학칙 일부 개정. 석사과정에 천문기상학과, 경영학과, 무역학과, 응용미술
학과, 박사과정에 지질학과, 광산학과, 농학과, 농생물학과, 농공학과, 핵공학과,
축산학과, 농경제학과, 임학과 증설
1966. 2. 25 교내기구로 기획처 발족
1966. 12. 15 약학대학 제약학과 증설(대통령령 제2830호)
1967. 11. 31 공과대학 조선항공공학과를 조선공학과와 항공공학과로 분리
농과대학 농교육학과를 농업교육학과로 개편 및 농예화학과의 식품가공학과 증설

1967. 12. 12 (대학원) 가정학과에 농가정학전공 신설
1967. 12. 14 신문대학원과 교양과정부 신설 1968. 3. 1 개강
신문연구소가 신문대학원 부속연구소로 됨(대통령령 제3303호).
1968. 1. 26 석사과정의 전자공학과에 전자공학전공과 응용수학전공을 두고, 화학공학과에 응용화학전공을 신설, 핵공학과에 핵공학전공과 응용물리학전공을 분리 신설
1968. 3. 1 석사과정에 고고인류학과, 간호학과 신설
1968. 7. 19 서울대학교시설확충특별회계법 제정(법률 제2034호), 동법 시행령 공포(대통령령 제3542호)
1968. 8. 5 사무국에 종합시설과 증설(대통령령 제3535호)
1968. 10. 17 사범대학부속여자중학교 신설 1969. 3. 1 개교(대통령령 제3613호)
1968. 12. 24 사범대학 가정과를 폐지하고 가정대학 신설. 가정관리학과, 식품영양학과, 의류학과 설치. 공과대학 생산기계공학과, 재료공학과 증설. 문리과대학 사학과가 동양사학과, 서양사학과, 국사학과로 분리. 사범대학 수학교육학과, 국어교육학과, 외국어교육학과 증설. 상과대학 상학과 폐지(대통령령 제3681호)
1969. 12. 24 학생기숙사 설치. 공과대학 광산학과를 자원공학과로 변경. 농과대학 임산가공학과 증설. 문리과대학 미학과, 종교학과를 철학과로 통합. 미생물학과 증설(대통령령 제4473호)
1969. 12. 28 치대 교사 이전
1970. 4. 8 서울대학교 설치령을 제정·공포하여 기구 개편. 부총장 산하에 사무국, 교무처, 학생처를 두고, 사무국에 총무과, 경리과, 예산담당관, 교무처에 교무과, 학적과, 학생처에 장학과, 지도과, 건설본부장 산하에 관리국, 건설국, 관리국에 기획과, 관리과, 건설국에 행정과, 시설과, 총장 자문기관으로 기획위원회 설치. 법과대학 한국법학연구소가 서울대학교 법학연구소로 개칭(대통령령 제4870호) 재외국민교육연구소 신설(대통령령 제5116호)
1970. 6. 23 재외국민교육연구소 신설(대통령령 제4870호)
1970. 12. 30 공과대학 생산기계공학과가 산업공학과로 변경(대통령령 제5429호)
1971. 1. 25 광산학과를 자원공학과로 개칭
1971. 6. 10 관리국 기획과와 건설국 행정과가 관리국 기획행정과로 통합. 건설국 시설과가 건축과, 토목과, 설비과로 개편. 의과대학 부속병원에 관리과와 진료 각과 신설. 농과대학에 수목원 신설. 사범대학원 폐지(대통령령 제5666호)
1972. 1. 22 석사과정에 해양학과 신설, 박사과정에 상학과를 경영학과로 변경. 언어학과, 조선항공학과, 섬유공학과, 감사학과 신설
1972. 1. 24 대학원 수학과에 통계학전공 신설
1972. 3. 9 한국방송통신대학 부설(대통령령 제6106호)
1972. 7. 24 건설본부 설계통제실 신설(대통령령 제6298호)
1972. 12. 19 농과대학 조경학과 증설(대통령령 제6405호)

- 1973. 1. 25 환경대학원 설치(대통령령 제6476호)
- 1973. 3. 1 본교 종합화10개년 계획일환으로 대학원 학생정원 증원(석사과정 850명에서 1408명으로, 박사과정은 309명에서 534명으로 증원됨)
- 1973. 4. 11 공과대학 기계설계학과 신설(대통령령 제6626호)
- 1973. 9. 29 사범대학에 과학교육연구소 신설(대통령령 제6880호)
- 1974. 1. 14 수의과대학(농과대학 수의학과 흡수) 신설 및 문리과대학에 수의예과 신설(대통령령 제7006호)
- 1974. 3. 1 석사과정에 미생물학과 신설
- 1974. 7. 29 방송통신대학 운영위원회 설치. 위원장은 부총장, 부위원장은 통신대학 학장이 각각 겸직(대통령령 제7214호)
- 1975. 2. 28 서울대학교 설치령 개정(대통령령 제7565호)

가. 교육기구의 개편

- (1) 경영대학원, 교육대학원, 신문대학원, 문리과대학, 상과대학 및 교양과정부 폐지
- (2) 인문대학, 사회과학대학, 자연과학대학 및 경영대학 신설
- (3) 법과대학 행정학과, 공과대학 응용수학과, 응용물리학과 및 응용화학과 폐지. 공과대학 재료공학과를 요업공학과로, 원자력공학과를 원자핵공학과로 개편. 문리과대학 천문기상학과, 고고인류학과를 자연과학대학 천문학과, 기상학과, 인문대학 고고학과와사회과학대학 인류학과로 분리 개편. 사회과학대학 신문학과, 자연과학대학 계산통계학과 및 공과대학 공업화학과 신설
- (4) 부속기관 개편
전자계산소, 교육매체제작소, 경제연구소 및 실험동물사육장 신설. 부속 도서관, 부속 박물관, 학생지도연구소를 도서관, 박물관, 학생생활연구소로 각각 개칭. 공과대학의 생산기술연구소와 의과대학 의학교육연수원 신설. 상과대학의 한국경제연구소 폐지. 농과대학 부속 가축병원을 수의과대학 부속 동물병원으로 개편

나. 관리기구의 개편

- (1) 사무국에 조달과를 신설하고, 예산담당관을 기획예산담당관으로명칭 변경
- (2) 교무처에 수업과를 신설
- (3) 학생처의 지도과와 장학과를 학생과, 후생과 및 상담지도관으로 분리 개편
- (4) 건설본부장 소속의 관리국을 부총장 소속으로 이관하여 시설관리국으로 개편하고, 그 밑에 관리과를 두며, 운영과를 신설
- (5) 건설본부장 소속의 설계통제실을 건설통제실로, 관리국의 기획행정과를 건설국의 건설행정과로 명칭 변경
- (6) 각 대학(원)의 사무과, 교무과, 학생과를 폐지(다만, 농과대학, 치과대학에는 사무과를 둬)하고 대학에는 학장보를 신설

(7) 도서관의 사무과, 사서과, 조사과를 수서과, 정리과, 열람과, 참고서지과로 각각 개편하고 규장각도서관리실을 신설

1975. 3. 1 제1단계 관악캠퍼스로 이전(대학교 본부, 대학원, 인문대학, 사회과학대학, 자연과학대학, 가정대학, 경영대학, 법과대학, 사범대학, 행정대학원, 환경대학원, 도서관, 박물관, 보건진료소, 전자계산소, 교육매체제작소, 어학연구소, 학생생활연구소, 경제연구소, 법학연구소, 실험동물사육장, 학생기숙사), 대학원의 사무과·교무과·학생과 폐지, 대학원 교육은 각 대학에 위탁되어 학사과정과 종적으로 연계 통합 운영됨.

1975. 7. 25 본교 학칙 개정(규칙 제326호)에 따라 대학원의 소속학과 및 전공이 다음과 같이 개편됨.

개정 전 대학원 및 학과		개정된 대학원 및 학과	
대 학 원	전 자 공 학 과 (응 용 수 학 전 공)	대 학 원	전 자 공 학 과 수 계 산 통 계 학 과
	재 료 공 학 과		요 업 공 학 과 (재 료 공 학 과로 졸 업 가 능)
	조 선 항 공 학 과		그 전공에 따라 조선공학과와 항공공학과에 소속
	화 학 공 학 과		화 학 공 학 과 · 공 업 화 학 과
	화 학 공 학 과 (응 용 화 학 전 공)		화 학 공 학 과 · 화 학 과 · 공 업 화 학 과
	핵 공 학 과		원 자 핵 공 학 과 · 물 리 학 과
	종 교 학 과		철 학 과 의 종 교 학 전 공
	미 학 과		철 학 과 의 미 학 전 공
	사 학 과		그 전공에 따라 국사학과·동양 사학과·서양사학과에 소속
	고 고 인 류 학 과		고 고 학 과 · 인 류 학 과
	천 문 기 상 학 과		천 문 학 과 · 기 상 학 과
	사 회 학 과(신 문 학 전 공)		신 문 학 과
	행 정 학 과		법 학 과
	가 정 학 과		그 전공에 따라 가정관리학과· 식품영양학과·의류학과에 소속
경 영 대 학 원	경 영 학 과		경 영 학 과
신 문 대 학 원	신 문 학 과		신 문 학 과
교 육 대 학 원	교육학과(교육행정, 교육심리, 교육과정, 초등교육전공)		교 육 학 과
	교육학과(가정교육, 상업교육, 미술교육, 음악교육 전공)		교 육 학 과 의 협 동 과 정
	교육학과(국어교육전공)		국 어 교 육 과
	교육학과(영어교육, 독어교육, 불어교육전공)		외 국 어 교 육 과
	교육학과(일반사회교육, 역사교육, 지리교육전공)		사 회 교 육 과
	교육학과(물리교육, 화학교육, 생물교육, 지학교육전공)		과 학 교 육 과
	교육학과(수학교육전공)		수 학 교 육 과
	교육학과(체육교육전공)		체 육 교 육 과
	교육학과(농업교육전공)		농 업 교 육 과
	교육학과(공업교육전공)		공 업 교 육 과

1975. 7. 25 석사과정은 83개 학과에 학생정원 2,060명, 박사과정은 49개 학과에 학생정원 534명으로 학생 총정원 2,594명을 가짐.
1975. 8. 30 약학대학 관악캠퍼스로 이전
1975. 9. 15 의과대학 부속병원의 병동 신축 및 설비를 전담하기 위하여 부속병원 관리과를 건축사무소로 개편, 동사무소에 기획과와 설비과를 신설(대통령령 제7810호)
1975. 12. 31 자연과학대학 수의예과 폐지, 수의예과에 재학하는 학생은 1976. 3. 1부터 수의과대학 수의학과에 편입(대통령령 제7931호)
1976. 2. 28 미술대학, 음악대학 관악캠퍼스로 이전
1976. 3. 1 박사과정에 지리학과·사회사업학과·신문학과·무역학과·해양학과·미생물학과·계산통계학과·식품영양학과·보건학과 및 행정학과 신설
1976. 8. 30 미국학연구소 신설, 의과대학 부속병원 건축사무소에 건축과 신설 및 건축사무소의 존치기간 1년(1987. 12. 31까지) 연장(대통령령 제8224호)
1976. 12. 30 대학원 국민윤리교육과 신설(대통령령 제8323호).
1977. 2. 28 부속시설 중 재외국민교육연구소 폐지. 사회과학연구소 신설. 조달과가 관재과로 개편. 건설본부 폐지(대통령령 제8460호)
1977. 3. 1 석사과정에 기계설계학과 신설, 박사과정에 산업공학과·요업공학과 신설
1977. 3. 18 재외국민교육원 부설. 재외국민교육연구소 기능 승계(대통령령 제8511호)
1977. 12. 31 공과대학 공업교육과 폐지. 계측제어공학과, 전자계산학과 신설(대통령령 제8816호)
1978. 3. 1 석사과정에 임산가공학과 및 식품공학과를 신설하고, 농생물학과에 농업곤충전공과 식물병리전공을, 농공학과에 농업토목전공과 농업기계전공을 각각 신설, 박사과정에 기계설계학과 신설
1978. 8. 16 의과대학 부속병원 폐지. 치과대학부속병원 폐지. 의과대학 부속 병원장 밑에 두었던 건축사무소를 부총장 밑에 둠. 치과대학 서무과 폐지, 의과대학 서무과 신설(대통령령 제9135호)
1979. 1. 18 “새마을운동종합연구소” 및 자연과학대학 “자연과학종합연구소” 설치. 사회과학대학 “사회사업학과”를 “사회복지학과”으로 공과대학의 “전자계산학과”를 “전자계산기공학과”으로 명칭 변경. 운영과장을 “건축기정 또는 공업기정”으로 보하게 하였음(대통령령 제9289호).
1979. 7. 13 “한국문화연구소” 설치. 서울대학교병원 건축공사업무를 담당하던 건축사무소 1980. 6. 30까지 존치. 운영과장을 공업기정으로 보함. 건축사무소 설비과장을 공업기정으로 보함(대통령령 제9535호).
1979. 9. 15 교내기구로 “인문대학 부설 인문과학연구소” 설치
1979. 12. 31 공과대학 관악캠퍼스로 이전
1980. 2. 23 법과대학 “법학과”를 “사법학과”과 “공법학과”으로 개편(대통령령 제9784호)
1980. 3. 1 석사과정에 계측제어공학과와 전자계산기공학과를 신설하고, 박사과정에 인류학과·계측제어공학과·전자계산기공학과·가정관리학과·의류학과·농업교육과 및

- 국리윤리교육과를 신설
1980. 4. 4 교내기구로 “치과대학 부설 치학연구소”, “환경대학원 부설 환경계획연구소” 설치
1980. 4. 17 상담지도관제를 폐지하고 장학담당관을 둠(대통령령 제9853호).
1980. 6. 20 건축사무소를 폐지(대통령령 제9921호)
1980. 7. 24 행정대학원 행정학과에 “행정학전공”, “정책학전공”을 신설
1981. 2. 28 사범대학에 국민윤리교육과를 신설(대통령령 제10223호), “자연과학대학 부설 자연과학종합연구소”를 직속기관으로 승격, 교내기구인 “농과대학 부속 농업개발연구소” 및 “인문대학 부속 인문과학연구소”를 법정기구로 승격(대통령령 제10215호)
1981. 3. 1 석사과정의 고고학과를 고고미술사학과로, 지질학과를 지질과학과로 명칭 변경하고, 지질과학과에 지질학전공과 지구물리학전공을 신설하며, 생태조경학과를 신설. 박사과정에 천문학과를 신설하고, 지질학과를 지질과학과로 명칭 변경
1981. 3. 24 교내기구로 “약학대학 부설 종합약학연구소” 신설
1981. 5. 25 본교 학칙개정으로 졸업정원제 실시에 따른 학사감원제, 학사과정의 전학, 전과, 학년수료증 제도 등 시행
1982. 2. 15 방송통신대학이 본교에서 분리 독립(대통령령 제10728호)
1982. 3. 1 석사과정에서 철학과의 철학전공·미학전공·종교학전공을 각각 철학과·미학과·종교학과로 승격. 박사과정에서 철학과의 철학전공·미학전공·종교학전공을 각각 철학과·미학과·종교학과로 승격. 박사과정에서 철학과의 철학전공·종교학전공을 각각 철학과·종교학과로 승격하고, 미학과·환경계획학과·체육교육학과를 신설
1982. 5. 3 자연과학대학 “지질학과”를 “지질과학과”으로 명칭 변경, 사범대학 외국어교육과 “영어전공”, “불어전공”, “독어전공”을 “영어교육과”, “불어교육과”, “독어교육과”으로 승격, 사회교육과 “일반사회전공”, “역사전공”, “지리전공”을 각각 “사회교육과”, “역사교육과”, “지리교육과”으로 승격, 과학교육과 “물리전공”, “화학전공”, “생물전공”, “지구과학전공”을 각각 “물리교육과”, “화학교육과”, “생물교육과”, “지구과학교육과”으로 승격
1982. 6. 7 본교 직속 내부기구로 “환경안전관리소” 설치
1982. 6. 11 “사회과학대학 부속 신문연구소” 및 “의과대학 부속 인구의학연구소”를 본교 직속 기관으로 승격, “농과대학 부속 동물사육장”을 “농과대학 부속 실험목장”으로 명칭 변경(대통령령 제10835호)
1982. 11. 17 교내기구로 “수의과대학 부설 수의과학연구소” 설치
1982. 11. 25 대학원 석사과정 철학과에 “동양철학전공과”과 “서양철학전공”을 신설하고, “사회사업학과”, “요업공학과”, “계측제어공학과”를 각각 “사회복지학과”, “계측제어공과”를 각각 “사회복지학과”, “무기재료공학과”, “제어계측공학과”으로 명칭 변경
1983. 11. 9 대학원 석사과정에 “협동과정(과학사 및 과학철학전공)”과 “협동과정분자생물학전공”을 신설하고 “회화과”를 “동양화과”과 “서양화과”으로 “응용미술과”를 “공

- 예과”과 “산업미술과”으로 각각 분리하며, “성악과”과, “작곡과”, “기악과”, “국악과”을 “음악과”으로 통합, 대학원 박사과정에 “과학교육과”과 “간호학과”을 신설, 보건대학원(석사과정) “보건학과”을 “보건관리학과”과 “환경보건학과”으로 분리
1983. 12. 3 도서관 법학분관 준공
1984. 2. 11 본교 학칙개정으로 인문대학에 “노어노문학과”과 “서어서문학과”을 신설하고, 제명처분된 자의 재입학에 관한 세부사항을 총장이 따로 정하도록 하여 재입학을 가능하도록 함.
1984. 2. 29 교내기구로 설치되어 있던 “환경안전관리소”을 본교 직속 법정기구로 승격함과 동시에 “환경안전연구소”으로 명칭 변경(대통령령 제11376호)
교내기구로 “유전공학연구소”, “기획실”, “홍보위원회” 설치
1984. 3. 1 석사과정 90개 학과에 학생정원 4,000명, 박사과정 80개 학과에 학생정원 1,924명을 수용하기에 이룸.
1984. 3. 21 교내기구로 “현대사상연구회” 설치
1984. 9. 18 본교 학칙개정으로 대학원과정의 “입학정원”을 “총정원”으로 변경하고 학계 별 정원, 모집단위 및 모집인원은 총장이 따로 정하도록 함.
1984. 12. 1 대학원 석사과정 농생물학과 “농업곤충전공”을 “응용곤충전공”으로 명칭 변경하고, 박사과정에 “기상학과”을 신설. 교내기구로 “의과대학 부설 간연구소” 설치
1984. 12. 31 대학학생정원령 개정으로 인문대학 철학과 “철학전공”, “종교학전공”, “미학전공”을 각각 “철학과”, “종교학과”, “미학과”으로 승격하고, 사회과학대학 “무역학과”을 “국제경제학과”으로 개칭
1985. 7. 5 교내기구로 설치되었던 “기획실” 및 “유전공학연구소”을 법정기구로 승격, “반도체공동연구소” 신설, 사무국 “기획예산담당관”을 “예산담당관”으로 명칭 변경하고 각 대학원에 원장보를 두며 도서관의 각 과장을 서기관 또는 사서관(4급)으로 보하게 함(대통령령 제11721호).
1985. 10. 2 교내기구로 “미술대학 부설 조형연구소” 설치
1985. 10. 24 다음과 같이 학칙 변경
가. 학장회, 기획위원회, 대학원위원회, 연구위원회에 “기획실장”을 당연직 구성원으로 함.
나. 본교 휴업일에 “민속의 날(음 1월 1일)”을 추가하고 “추수절(추석일)”을 “추석(추수절)”으로 변경
다. 대학원과정의 학기당 취득학점을 매학기 10학점 취득 원칙에서 12학점 취득 원칙으로 변경
라. 학도호국단 설치근거 조항을 학생회의 조직과 운영 등에 관한 내용으로 함.
1985. 11. 19 대학원 석·박사과정 “무역학과” 및 “기상학과”을 “국제경제학과” 및 “대기과학과”으로 각각 개칭, 대학원 박사과정 사범학계에 “국어교육과, 외국어교육과, 사회교육과, 수학교육과”을 신설하고 동과정농림학계 농생물학과에 “응용곤충전공,

- 식물병리전공"을, "농공학과"에 "농업토목전공, 농업기계전공"을 각각 신설
1986. 1. 25 학칙 변경으로, 학생이 부득이 한 사유로 인하여 당해 학기 수업일수의 4분의 1 이상을 수강할 수 없어 휴학하고자 할 때의 휴학원 제출 기한을 "수업일수의 4분의 3 이내"에서 "수업일수의 4분의 2 이내"으로 변경
1986. 4. 30 학칙을 변경하여 자연과학대학 "기상학과"을 "대기과학과"으로, 농과대학 농생물학과의 "농업곤충전공"을 "응용곤충전공"으로 개칭. 사범계대학의 졸업정원을 학과별로 운영토록 하고 졸업정원표에 학과별 졸업정원을 명시
1986. 9. 30 다음과 같이 학위수여규정을 개정
- 가. 학위논문 제출 횟수 및 허용기한을 석사는 과정 수료 후 2년 이내를 4년으로, 박사는 4년에서 6년까지로 하고, 논문제출기한 연장승인을 폐지
- 나. 박사학위 논문제출시 첨부서류 중 "신원진술서", "호적등본"을 삭제하고 "이력서"를 추가
- 다. 이학사, 이학석사, 이학박사 해당학과란 중 "기상학과"을 각각 "대기과학과"으로 경제학 석·박사 해당학과란 중 "무역학과"을 각각 "국제경제학과"으로 하고 교육학 박사 해당학과란 중 과학교육과 다음에 "국어교육과", "외국어교육과", "사회교육과", "수학교육과"을 추가
1986. 12. 24 교내기구로 "사회과학대학 부설 한국정치연구소", "자연과학대학 부설 해양연구소" 설치
1987. 1. 1 교내기구로 "연구처" 설치
1987. 4. 28 학칙개정으로
- 가. 대학 및 사범대학의 졸업정원 조정
- 나. 등록 및 복학시기를 "매학기 초 소정기일 내"에서 "매학기 소정기일내"로 함.
1987. 9. 1 학칙개정으로 재입학에 관한 특례규정을 개정하여 학원사태와 관련되어 제명, 학사 제명, 미등록 제적, 퇴학자에 대한 재입학이 가능토록 함.
1987. 11. 11 학위수여규정을 개정하여 대학원 박사학위과정 농업교육과 졸업자에 수여하는 학위 명칭을 "농학박사"에서 "교육학박사"로 함.
1987. 11. 17 학칙개정으로 대학원 석사과정에 "노어노문학과"을 신설하고, 박사과정에 "협동과정(과학사 및 과학철학전공)"을 신설
1987. 11. 25 교내기구로 "의과대학 부설 신경과학연구소" 설치
1988. 2. 22 다음과 같이 학칙을 대폭 개정함.
1. 학칙의 목적을 새로이 규정하고 본교의 "교육목표"을 별도로 명시하며, 학칙 개정 절차를 명문화함.
 2. 각 대학 교수회를 의결기관으로 하며 교수회에서 심의의결된 사항은 해당대학 내에서는 구속력을 갖도록 함.
 3. 인사위원회를 추가 삼입함.
 4. 평의원회의 평의원수를 40인 이내로 하며 총장이 임명 또는 위촉하는 평의원

- 수는 전원의 2분의 1 이내로 함.
5. 예산운영계획의 기본 계획에 관한 사항과 교원인사의 기본 방침에 관한 사항을 평의 원회 심의사항으로 추가함.
 6. 졸업정원제와 대학입학 학력고사의 폐지로 관계조문을 수정함.
 7. 대학원과정의 입학사정에 필답고사 성적을 적용하지 아니할 수 있도록 함.
 8. 추가시험으로 취득할 수 있는 성적상한(B⁺)을 삭제함.
 9. 휴학원 제출기한을 당해학기 수업주수의 4분의 3 이내로 변경하고 휴학사유, 휴학통산기간을 연장함.
 10. 학생회 및 기타 학생단체의 조직과 운영은 별도 규정으로 정하도록 함.
 11. 학업 및 학생생활을 지도하기 위하여 분담 지도교수를 둘 수 있도록하고 지도위원회를 폐지함.
 12. 학생의 징계는 교수회의 심의·의결을 거치도록 함.
 13. 학사근신·제명제도를 폐지하고 “학사경고”를 “성적경고”로 함.
 14. “특별연구생”을 “연수연구원”으로 함.
 15. 가정대학 “가정관리학과”를 “소비자아동학과”로 개칭함.
1988. 4. 11 교내기구로 “국학연구진흥위원회” 설치
1988. 6. 17 교내기구로 “신소재공동연구소”와 “약학대학 부설 약학교육연수원” 설치
1988. 10. 22 교내기구로 “자동화시스템공동연구소” 설치 대학원 석사과정 인문과학계에 “서어서문학과”를, 공학계에 “협동과정(의용생체공학전공, 생물화학공학전공)”을 신설. 대학원 박사과정 공학계에 “협동과정(의용생체공학전공, 생물화학공학전공)”을, 예술학계에 “협동과정 음악학(서양음악학전공, 한국음악학 전공)”을 신설
1988. 12. 15 다음과 같이 학위수여규정을 개정하여 학위종별 해당학과를 추가 변경함.
1. 학사학위 중 “전자계산기공학과”를 “컴퓨터공학과”로, “가정관리학과”를 “소비자아동학과”로, “산업미술과”를 “산업디자인과”로, “잠사학과”를 “천연섬유학과”로 각각 개칭함.
 2. 석사학위 중 “노어노문학과”, “서어서문학과”, “협동과정(과학사 및 과학철학전공)” 및 “협동과정(생물화학공학전공)”을 추가함.
 3. 박사학위 중 “가정관리학과”를 “소비자아동학과”로 개칭하고, “간호학과”, “협동과정(과학사 및 과학철학전공)”, “협동과정음악학(서양음악학전공, 한국음악학전공)” 및 “협동과정(생물화학공학전공)”을 추가함.
1988. 12. 24 교내기구로 “기초과학전국공동기기센터” 설치
1989. 3. 11 교내기구로 “자연과학대학 부설 통계연구소”, “경영대학 부설 노사관계연구소”, “음악대학 부설 서양음악연구소” 설치
1989. 6. 14 다음과 같이 학칙 개정 및 기구 신설
1. 대학원 석사학위과정 사범학계 과학교육과 “지학전공”을 “지구과학전공”으로 하고 보건대학원 석사학위과정 보건관리학과에 “보건관리학전공·인구학전공”

을 신설

대학원 박사학위과정 자연과학계 계산통계학과에 “계산학전공·통계학전공”, 지질학과에 “지질학전공·지구물리학전공”, 공학계 토목공학과에 “토목공학전공·도시공학전공”, 사범학계 과학교육과에 “물리전공·화학전공·생물전공·지구과학전공”, 외국어교육과에 “영어전공·독어전공·불어전공”, 사회교육과에 “일반사회전공·역사전공·지리전공”을 신설

2. 교내기구로 “인문대학 부설 철학사상연구소”, “경영대학 부설 경영정보연구소” 설치

1989. 7. 3 교내기구로 “정밀기계설계공동연구소”, “인문대학 부설 소련동구연구소”, “스페인 중남미연구소”, “불어문화권연구소” 설치

1989. 10. 5 교내기구로 “컴퓨터신기술공동연구소”, “인문대학 부설 종교문제연구소”, “의과대학 부설 의공학연구소” 설치

1989. 10. 28 본교 설치령 개정으로 다음과 같이 기구개편(대통령령 제12831호)

1. 공과대학 “부속 생산기술연구소”를 본교 직속기구 “공학연구소”로, 공과대학 “부속 공장”을 “부속 연구지원소”로 개편
2. 부총장 밑에 연구처를 신설하고 “연구진흥과” 및 “연구지원과”를 둠.
3. 기획실에 실장을 보좌하기 위하여 부실장과 “기획담당관”을 둠.
4. 교무처 교무과에서 관장하던 중앙교육연구전산원(종전 전자계산소), 실험동물 사육장 및 부속연구소에 관한 사항을 연구처 연구지원과에서 관장함.
5. 시설관리국 “운영과”를 “시설과”로 개칭함.

1989. 11. 15 대학원 석사과정 인문과학계에 “협동과정(서양고전학)”, 농림학계에 “협동과정(농업생물공학)”을, 박사과정에 농림학계에 “협동과정(농업생물공학)”, 자연과학계에 “협동과정(조경학)”을 각각 신설하며, 석·박사과정의 “전자계산기공학과”, “잠사학과”, 석사과정의 “산업미술과”를 각각 “컴퓨터공학과”, “천연섬유학과”, “산업디자인과”로 개칭

1989. 12. 20 교내기구로 “지역연구종합센터” 설치

1990. 1. 5 교내기구로 인문대학 부설 “영연방연구소”, “독일학연구소”, “예술문화연구소”를, 사회과학대학 부설 “국토문제연구소”, “사회복지연구소”를, 자연과학대학 부설 “수학연구소”, “이론물리학연구소”, “분자과학연구소”, “광물연구소”를, “의과대학 부설 환경의학연구소”를 설치

1990. 1. 29 다음과 같이 학칙 개정

1. 대학학생정원령의 개정 등으로 학과명칭을 공과대학 “컴퓨터공학과”(종전 “전자계산기공학과”), 농과대학 “천연섬유학과”(종전 “잠사학과”), “농업교육과(농촌사회교육전공)” (종전 “농촌지도교육전공”)으로 변경하고 석·박사과정 농업교육과에 “농업교육전공”, “농촌사회교육전공”을 각각 신설하며 사범대학 입학정원 및 계열구분을 조정

2. 교육법시행령의 개정으로 교련과목 삭제 및 교양과목 조정
 3. 평의원회의 소집요구 정족수를 하향조정하여 평교수인 평의원의 회의소집 요구권한을 확대함.
 4. 학생포상 및 징계절차 등에 관한 사항을 따로 정하도록 함.
 5. 대학원 연구생 제도를 신설
1990. 5. 4 행정대학원 부설 “행정조사연구소”를 “한국행정연구소”로 명칭 변경
1990. 11. 20 교내기구로 사회과학대학 부설 “세계경제연구소”, “비교문화연구소”, “자연과학대학 부설 미생물연구소”, “사범대학 부설 사회교육연구소” 설치
1990. 12. 4 다음과 같이 학칙 개정
1. 기초과정제도 폐지
 2. 학사과정의 계열별 입학정원제를 학과별 입학정원제로 변경하고 자연과학대학 계산통계학과에 “전산과학전공”, “통계학전공” 설치
 3. 학기외 학점취득 및 타대학 학점인정에 관한 제도 신설
 4. 교육법시행령의 개정으로 사범계 학생에 대한 수업료 면제 등 제도 폐지
1991. 2. 1 교육부와 그 소속기관 직제의 개정으로 서울대학교 설치를 “문교부장관” 관할에서 “교육부장관” 관할로 명칭 변경(대통령령 제13282호)
1991. 4. 26 다음과 같이 학칙 개정
1. 대학원 박사과정 인문과학계에 “노어노문학과”, “서어서문학과”를 신설
 2. 대학원 석사과정의 자연과학계 “협동과정(분자생물학전공)”, 보건대학원 석사과정의 “보건관리학과(보건관리학전공)” 및 석·박사과정의 “계산통계학과(계산학전공)”, “식물학과”, “동물학과”, “항공공학과” 명칭을 각각 석사과정의 “협동과정(유전공학전공)”, “보건학과(보건학전공)”, 석·박사과정의 “계산통계학과(전산과학전공)”, “생물학과”, “분자생물학과”, “항공우주공학과”로 개칭
 3. 대학원 석사과정 교육학과 전공을 “교육학전공”, “교육방법전공”, “교육상담전공”, “교육행정전공”, “평생교육전공”으로 개편
1991. 5. 15 학칙을 개정하여 자연과학대학 “식물학과”, “동물학과”를 “생물학과”, “분자생물학과”로, 공과대학 “항공공학과”를 “항공우주공학과”로 명칭 변경하여 1991. 3. 1 부터 적용
1991. 6. 17 교내기구로 “뉴미디어기술공동연구소”, “자연과학대학 부설 물성과학연구소”, 농과대학 부설 “임업과학연구소”, “축산과학기술연구소”, “의과대학 부설 심장연구소” 설치
1991. 7. 9 교내기구로 “전산화조정위원회” 설치
1991. 11. 25 교내기구로 “캠퍼스확충사업추진기획단” 발족 및 “공과대학 부설 에너지자원신기술연구소” 설치
1991. 12. 24 교육공무원임용령 개정에 따라 본교 “정년보장교원임용심사위원회”를 설치하고, 교내기구로 “사회과학대학 부설 심리과학연구소”, “자연과학대학 부설 대기환경

- 연구소” 및 “경영대학 부설 증권·금융연구소” 설치
1992. 12. 15 교내기구로 “재정위원회” 설치
1992. 3. 6 본교 설치령을 다음과 같이 개정(대통령령 제13605호)
- 가. 의과대학 “간호학과”를 “간호대학”으로 개편(신설), “농과대학”을 “농업생명과학대학”으로, “장학담당관”을 “장학과”로 명칭을 변경하고, 시설관리국에 “기술과”를 신설함.
- 나. 본교 부속시설인 도서관을 대학수준인 중앙도서관으로 격상하고, “수서과”, “정리과”, “열람과”, “참고서지과”를 “수서정리과”, “도서운용과”, “정보관리과”, “서무과”로 개칭하고 “규장각도서관리실”을 도서관에서 분리 “서울대학교 부속 규장각”으로 조직개편함.
- 다. 부속시설의 신설·명칭 변경·폐지 등
1. 본교 부설 “기초과학교육연구공동기지원”, “신소재공동연구소”, “자동화시스템공동연구소” 및 “지역종합연구소”를 본교 부속기관으로 법정화함.
 2. “인문대학 부속 인문과학연구소”를 “서울대학교 부속 인문과학연구소”로 승격, “자연과학대학 부설 해양연구소” 및 “경영대학 부설 경영연구소”를 각 대학부속연구소로 법정화, “생약연구소”를 “천연물과학연구소”로 명칭 변경, “새마을종합연구소”를 폐지함.
 3. 본교 부속시설을 부속지원시설과 부속연구시설로 구분함.
- 라. 기획위원회 위원수를 “21인”에서 “25인”으로 확대조정
1992. 3. 13 다음과 같이 학위수여규정을 개정함.
1. “공학사”중 “전기·전자·제어공학과군”, “문학석사”중 “협동과정(서양고전학)”, “공학 석·박사” 중 협동과정에 “의용생체공학전공”, “농학 석·박사” 중 “협동과정(농업생물공학)”, “문학박사”중 “노어노문학과 및 서어서문학과”를 추가함.
 2. 이학사·석사·박사의 “식물학과” 및 “동물학과”를 “생물학과” 및 “분자생물학과”로, 공학사·석사·박사의 “조선공학과” 및 “항공공학과”를 “조선해양공학과” 및 “항공우주공학과”로, 농학사·석사·박사의 “임학과”, “임산가공학과”, “축산학과”를 “산림자원학과”, “임산공학과” 및 “동물자원과학과”로, 공학 석·박사의 “전자계산기공학과”를 “컴퓨터공학과”로, 미술학 석사의 “산업미술학과”를 “산업디자인과”로, 농학 석·박사의 “잠사학과”를 “천연섬유학과”로, 보건학 석사의 “보건관리학과”를 “보건학과”로 각각 개칭함.
 3. “교육학 석사” 중 “공업교육과”를 폐지함.
 4. 종별학위란에 “간호학박사(간호학과)”의 신설 및 “이학박사”중 “간호학과” 삭제
 5. “문학박사”중 “미학과”를 삭제하고 “철학박사”중 “미학과”를 추가함.
1992. 4. 3 교내기구로 “서울대학교 이·공학계운영특별위원회”를 설치함.

1992. 4. 20 다음과 같이 학칙 개정
 가. 설치령 개정에 따른 학칙 개정('92. 3. 6 참조)
 나. “대학학생정원령”의 개정 및 대학원 학생 정원조정으로 학과 명칭을 “조선공학과”, “임학과”, “축산학과”, “임산가공학과”를 “조선해양공학과”, “산림자원학과”, “동물자원학과”, “임산공학과”로 변경하고, 학사과정 입학정원에 “전기·전자·제어공학군”을 신설함.
1992. 4. 30 본교 과학·공학연구센터(한국과학재단이 지원하는 우수연구센터)로 “분자미생물학”, “이론물리학”, “신소재박막가공 및 결정성장”, “대역해석학”, “세포분화”, “제어계측신기술”, “터보·동력기계”, “농업생물신소재”, “신의약품개발” 및 “암” 연구센터를 설치함.
1992. 9. 7 교내기구로 “발전기금조성위원회” 및 “발전기금조성추진위원회”를 설치하고, “학생복지시설운영위원회”를 “후생복지시설운영위원회”로 명칭 변경 및 조직확대함.
1992. 11. 10 교내기구로 “행정대학원 부설 정보통신행정연구소”를 설치함.
1992. 11. 25 교내기구로 “농업생명과학대학 부설 농업과학공동기기센터” 및 “사범대학 부설 국어교육연구소”를 설치함.
1993. 4. 21 다음과 같이 학칙 개정
 가. “대학학생정원령”의 개정 및 대학원 학생정원조정으로 학·석·박사과정의 학과 명칭 중 “섬유공학과”를 “섬유고분자공학과”로, 석·박사과정 농생물학과 중 “식물병리전공 및 응용곤충전공”을 “식물병리학전공 및 곤충학전공”으로 명칭을 변경 및 “기초농생물학전공”을 신설하며, 학사과정 “농생물학과” 중 전공분리(“식물병리 및 응용곤충”)를 폐지함.
 나. 입학고사의 관리, 시행을 위한 위원회를 두되 운영에 관한 사항은 총장이 따로 정하도록 하며, 신입생 선발시 사범계의 경우 면접고사에 교직 적성·인성검사 결과를 포함할 수 있도록 함.
 다. 학생활동과 관련 '87. 7. 1부터 '93. 2. 24까지 제적된 자에 대하여 재입학을 허가할 수 있도록 하고 이에 필요한 세부사항은 총장이 따로 정하도록 함.
1993. 8. 31 다음과 같이 학칙 개정
 가. 퇴학 또는 제적된 자가 사유발생 후 5년 이내에 재입학을 허가할 수 있도록 하는 규정을 다른 규정에 의하여 재입학하는 경우 예외로 하는 단서조항 추가
 나. 경제적 사유 등으로 제적된 자가 재입학을 원하는 경우 '93. 2학기부터 '95. 1학기까지 정원의 여석범위 내에서 재입학을 허가할 수 있는 예외규정 신설
1993. 11. 23 “캠퍼스계획위원회규정” 제정
 - 캠퍼스 이용계획에 관한 종합적, 전문적인 심의기구
1993. 12. 10 “고문변호사위촉 및 소송사건위임에 관한 규정” 제정
 “공과대학 부설 해양시스템공학연구소규정” 제정
1993. 12. 22 “음악대학 부설 오페라연구소규정” 제정

1993. 12. 27 “학칙” 중 졸업증서에 “교육부장관”을 삭제
1994. 4. 7 1. 교수업적관리·평가에 관한 규정” 제정
-교육 및 연구의 질적 향상을 도모하기 위함을 목적으로 함.
2. “학위수여규정” 중 논문제출자격증 연구학점제도를 삭제
3. “학생포상에 관한 규정” 중 졸업포상 종류에서 “최우등급, 준최우등급, 우등급”에서 “최우등급, 우등급”으로 조정
1994. 8. 1 1. “연구공원조성에 관한 규정” 제정
2. “사무분장” 및 “위임전결규정” 일부 개정
3. “신문연구소”를 “언론정보연구소”로 개정
4. “인문과학연구소”를 “인문학연구소”로 개정
1994. 11. 11 “기금교수운영규정” 제정
1995. 1. 28 1. “의학연구원규정” 제정
2. “영연방연구소”를 “영문화권연구소”로 개정
3. “간호대학 부설 간호과학연구소규정” 제정
1995. 2. 14 부속고등학교 학생정원을 “학급당 53명씩, 총 1,272명”으로 조정
1995. 2. 27 “관악캠퍼스주차관리규정” 제정
1995. 2. 28 서울대학교설치령 개정
1. “각 단과대학(원)에 학(원)장보 제도”를 폐지하고 “교육행정사무관 (단, 의과대학은 서기관)으로 행정실장을 보하고 기존의 학(원)장보 업무의 일부를 행정실장이 관장하며, 농생대에는 교무과, 학생과, 서무과를 두되, 서무과장은 서기관으로 하고 서무과장 이외 과장은 교수·부교수 또는 조교수로 겸보한다.”로 개정
2. “국민윤리교육과” 석·박사 과정 신입생의 입학금 및 수업료 면제 조항 삭제
1995. 3. 1 대학원 석·박사과정에 기술정책전공 협동과정 신설
1995. 3. 2 제20대 총장 이수성 교수 취임식
1995. 6. 20 행정대학원 정보통신행정관 준공식
1995. 8. 24 “대학원연구생규정”, “환경안전관리규정” 제정
“실험실습기자재도입및관리위원회규정”, “체육지도위원회규정” 폐지학칙 중 변경으로,
1995. 10. 10 • 학부 설치 근거 마련 및 대학원과정에 협동과정 신설근거 마련
• 환경대학원에 부속환경계획연구소 신설
• 공과대학 전기공학과, 전자공학과 및 계측제어공학과를 전기공학부로 변경
• 자연과학대학 지질학과와 해양학과를 지질·해양학과군으로 변경
• 대학원 경제학과, 국제경제학과를 경제학부로 변경
• 자연과학대학 수학과, 계산통계학과를 수학·계산통계학과군으로 변경
• 자연과학대학 생물학과, 분자생물학과, 미생물학과를 생물·분자생물·미생물

- 학과군으로 변경
- 사회과학대학 경제학과, 국제경제학과를 경제학부로,
 - 공과대학 금속공학과, 무기재료공학과를 재료공학부로,
 - 공과대학 기계공학과, 기계설계학과, 항공우주공학과를 기계·기계설계·항공우주공학과군으로,
 - 공과대학 공업화학과, 섬유고분자공학과, 화학공학과를 공업화학·고분자공학·화학공학과군으로 변경
1995. 10. 30 “홍보위원회규정”, “의약계위원회규정” 및 “이·공학계운영특별위원회규정” 폐지
1995. 11. 16 개교 50주년 기념사업추진기획단 구성
1996. 2. 22 정밀기계공동연구소, 농업과학공동기기센터, 암연구소 및 간연구소 신설
1996. 3. 1 설치령 중 개정으로,
- 부속연구시설에 “정밀기계공동연구소”를 추가
 - 단과대학 부속시설에 “농업생명과학대학부속농업개발연구소, 농업생명과학대학부속농업과학공동기기센터, 의과대학부속암연구소 및 의과대학부속간연구소”를 추가
 - “사범대학부속국민학교”의 명칭을 “사범대학부속초등학교”로 변경
1996. 3. 2 제21대 총장 선우중호 교수 취임식
- 농업생명과학대학 부속시설로 “농업생물신소재연구소”를 신설
1996. 5. 23 교내기구로 “국제교류센터”를 설치
1996. 7. 16 • 학칙 중 변경으로 “복수전공제”를 실시함.
“복수전공이수규정” 제정
- 대학원 계산통계학과, 전산과학전공, 통계학전공을 대학원 전산과학과, 통계학과로 변경
1996. 9. 4 “기금교수운영규정” 제정
1996. 10. 15 “명예졸업증서수여규정” 제정
1996. 12. 4 공과대학 부속시설로 “초미세소자기술연구소” 및 “화학공정신기술연구소”를 신설
1997. 2. 27 설치령 중 개정으로
1. 단과대학 중 명칭 변경
 - “가정대학”을 “생활과학대학”으로
 2. 부속연구시설 중 명칭 변경
 - “사회과학연구소”를 “사회과학연구원”으로
 - “자연과학종합연구소”를 “기초과학연구원”으로
 - “지역종합연구소”를 “국제지역원”으로
 - “정밀기계공동연구소”를 “정밀기계설계공동연구소”로
 3. 부속연구시설 신설
 - 컴퓨터신기술공동연구소

- 교육종합연구원
 - 4. 단과대학 및 전문대학원에 부속시설 신설
 - 약학대학에 “부속종합약학연구소”
 - 자연과학대학에 “부속이론물리학연구소” 및 “부속미생물연구소”
 - 치과대학에 “부속치학연구소”
 - 환경대학원에 “부속환경계획연구소”
 - 5. 단과대학부속시설 중 명칭 변경
 - “의과대학간연구소”를 “의과대학부속간연구소”로
 - “의과대학암연구소”를 “의과대학부속암연구소”로
 - 6. 단과대학 부속시설 중 “사범대학부속과학교육연구소”를 폐지
1997. 3. 1 대학원 박사과정에 유전공학전공 협동과정과 기술경영전공 협동과정을 신설하고 석사과정에 통상협상전공, 국제협력전공, 지역연구전공, 기술경영전공 협동과정을 신설함.
1997. 4. 8 “초빙교원에 관한 규정” 및 “석좌교수에 관한 규정”을 제정
1997. 5. 30
- 농업생명과학대학 농가정학과를 폐지, 생활과학대학 각 학과로 소속변경
 - 생활과학대학 소비자아동학과를 소비자학과와 아동가족학과로 변경
 - 대학원 농가정학과를 폐지하고 소비자아동학과 소비자학전공, 아동가족학전공, 식품영양학과, 의류학과로 소속변경
 - 법과대학 공법학과와 사법학과를 법학부로 변경
 - 공과대학 자원공학과, 토목공학과를 지구환경시스템공학부로 변경
 - 농생명과학대학 농학과와 원예학과를 식물생산과학부로, 농공학과와 임산공학과, 천연섬유학과를 생물자원공학부로, 농화학과와 농생물학과를 응용생물화학부로, 농경제학과와 농업교육과(농촌사회교육전공)를 농경제사회학부로 각각 변경
1997. 5. 31
- 사회과학대학 신문학과를 언론정보학과로 변경
 - “과학·공학연구센터설치및운영에관한통칙중개정통칙”으로
 - “지진공학연구센터” 및 “수중음향특화연구센터”를 신설
 - “행정자료실운영규정” 제정
 - “교육종합연구원규정” 제정
 - “기초과학연구원규정” 제정
 - “사회과학연구원규정” 제정
 - “국내대학과의학생교류수학및학점인정에관한규정” 제정
 - “외국대학과의학생교류수학및학점인정에관한규정” 제정
1997. 6. 20 기숙사규정 중 개정으로 농업생명과학대학 “녹원사와 상록사”를 “상록사”로 통합함.
1997. 6. 24 학칙 중 변경으로
- 본교와 국내외 대학간 학생의 교류 수학을 허가함.

1997. 7. 10 국제지역원 규정 중 개정
연구공원 조성에 관한 규정 중 개정
1997. 9. 10 공학연구소 규정 중 개정
가정대학 부설 생활과학연구소 규정 중 개정
부설 컴퓨터 신기술 공동연구소 규정 중 개정
1997. 9. 13 인문대학부속 인지과학연구소 규정
인문대학부속 인문정보연구소 규정
농업생명과학대학부속 북한농업연구소 규정
반도체공동연구소 규정 중 개정
부설 정밀기계설계공동연구소 규정 중 개정
1997. 10. 18 외국인학생 및 재외국민학생 수학에 관한 규정
학칙 중 변경
1997. 11. 14 기숙사 규정 중 개정
문화시설 운영규정 중 개정
후생복지시설 운영위원회 규정 중 개정
국학연구진흥위원회 규정 중 개정
사범대학부속 고등학교 학칙 중 변경
생활과학대학부속 어린이집 규정
1997. 12. 2 의과대학부속 의학교육연수원 규정 중 개정
1997. 12. 5 명예교수에 관한 세칙 중 개정
1997. 12. 23 농업생명과학대학부속 수목원 규정 중 개정
연구비관리 규정 중 개정
중앙교육연구전산원 규정 중 개정
1998. 2. 3 교수윤리위원회 규정
초빙교원에 관한 규정 중 개정
1998. 3. 1 대학원 석·박사과정에 중앙생물학전공과 천연물과학전공 협동과정을 신설하고,
석사과정에 도시설계학전공과 한국학전공 협동과정을 신설함.
1998. 3. 6 특별수강생 수학에 관한 규정 중 개정
1998. 3. 13 학칙 중 개정
1998. 4. 14 치과대학부설 치학연구소 규정 중 개정
공과대학부속 화학공정신기술연구소 규정 중 개정
컴퓨터신기술공동연구소 규정 중 개정
1998. 5. 27 기금조교운영 규정 중 개정
문화관시설운영 규정 중 개정
학생생활연구소 규정 중 개정
1998. 6. 19 교직원주택·호암교수회관운영 규정 중 개정

1998. 6. 29 보건대학원부설 보건사업소 규정 중 개정
학위수여 규정 중 개정
예산집행심의회운영 규정 중 개정
1998. 8. 31 자연과학대학부설 이론물리학연구소 규정 중 개정
자연과학대학부설 미생물연구소 규정 중 개정
의학연구원 규정 중 개정
간호대학부설 간호과학연구소 규정 중 개정
중앙도서관 규정 중 개정
사범대학부속중학교 학칙 중 개정
1998. 9. 10 학칙 중 개정
 - 수의예과 설치(수의과대학 재학연한: 예과포함 6년으로)
 - 자연과학대학의 학과, 학과군을 자연과학부로 변경
 - 공과대학 기계·기계설계·항공우주공학과군을 기계항공공학부로, 공업화학·섬유고분자·화학공학과군을 응용화학부와 섬유고분자공학과로 변경
 - 미술대학 공예과, 산업디자인과를 디자인학부로 변경
 - 생활과학대학 소비자·아동가족학과군을 소비자아동학부로 변경
 - 대학원 소비자아동학과 소비자학 전공을 소비자학과로, 아동가족학전공을 아동가족학과로 변경
1998. 11. 10 대학(원) 및 부속기관 업무처리규정 개정
수의과대학부설 수의과학연구소 규정 중 개정
공학연구소 규정 중 개정
사회과학연구원 규정 중 개정
학업성적처리 규정 중 개정
계절수업운영에 관한 규정 중 개정
학위수여 규정 중 개정
1998. 11. 24 제22대 총장 이기준 박사 취임식
1998. 11. 27 자연과학대학 실험연구동 신축기공식 거행
1998. 12. 4 서울대-디지털조선일보 TEPS(영어능력평가시험) 독점시행계약
1999. 1. 12 학칙 중 개정
 - 전과(부)규정 중 개정
 - 학위수여규정 중 개정
 - 어학연구소 규정 전문 개정
 - 치대부속치위학교육연수원규정 제정
 - 국제교류센터설치및운영에관한규정 중 개정
 - 사대부속여자중학교학칙 중 개정
1999. 3. 9 학위수여규정 중 개정

- 공대부속항공우주신기술연구소규정 중 개정
1999. 4. 23 사무분장규정 중 개정
 위임전결사항에관한규정 중 개정
 신소재공동연구소규정 중 개정
 공대부속화학공정신기술연구소규정 중 개정
 농대부속농업과학공동기기센터규정 중 개정
1999. 5. 25 학칙 중 개정
 계절수업운영에관한규정 중 개정
 대학원 공예과 및 산업디자인과를 디자인학부로 변경
 연구공원조성에관한규정 중 개정
1999. 7. 21 학칙 중 개정
 중앙도서관규정 중 개정
1999. 9. 17 학위수여규정 중 개정
 중앙교육연구전산원규정 중 개정
 과학·공학연구센터설치및운영에관한통칙 중 개정
 교직원주택·호암교수회관운영규정 중 개정
 사대부설교육행정연수원규정 제정
 사대부설중등교원연수원규정 제정
 농대부설중등교원연수원규정 제정
1999. 10. 25 두뇌한국21사업단에관한규정 제정
1999. 11. 24 학칙 중 개정
1999. 12. 10 연수연구원규정 개정
 학업성적처리규정 개정
 학사과정유급규정 개정
1999. 12. 16 사범대학 부속고등학교학칙 개정
1999. 12. 30 문화시설운영규정 개정
2000. 1. 1 위임전결사항에관한규정 개정
2000. 2. 3 • 공과대학 컴퓨터공학과를 컴퓨터공학부로 변경
 • 대학원 수학과는 수리과학부로
 • 대학원 생물학과, 분자생물학과, 미생물학과는 생명과학부로
 • 대학원 천문학과, 대기과학과, 지질과학과, 해양학과는 지구환경과학부로
 • 대학원 화학과는 화학부로
 • 대학원 석사과정 재료공학부, 섬유고분자공학과는 재료공학부로, 대학원 박사과정 금속공학과, 섬유고분자공학과, 무기재료공학과는 재료공학부로
 • 대학원 전기공학부, 컴퓨터공학과 및 전산과학과는 전기·컴퓨터공학부로
 • 대학원 석사과정 기계공학부, 항공우주공학과는 기계항공공학부로, 대학원 박

- 사과정 기계공학과, 기계설계학과, 항공우주공학과는 기계항공공학부로
- 대학원 자원공학과, 토목공학과(토목공학전공), 토목공학과(도시공학전공)은 지구환경시스템공학부로
 - 대학원 동물자원과학과, 농화학과, 농생물학과(기초농생물학전공), 농생물학과(식물병리학전공), 농생물학과(곤충학전공), 식품공학과는 농생명공학부로
 - 대학원 의학과, 치의학과, 약학과는 인간생명과학부로 변경
2000. 2. 3 전임교수 및 조교임용규정 개정
2000. 3. 7 학생증발급규정 개정
연구비관리규정 개정
두뇌한국21사업단에관한규정 개정
2000. 4. 3 외국대학과의공동학위수여에관한규정 제정
학위수여규정 개정
2000. 5. 3 계절수업운영에관한규정 개정
정보화조정위원회규정 개정
2000. 6. 30 성희롱·성폭력예방과처리에관한규정 제정
2000. 7. 31 입학관리센터설치및운영에관한규정 제정
중앙도서관규정 개정
2000. 9. 8 학생지원센터 설치
2000. 9. 28 장학금규정 개정
기숙사규정 개정
과학·공학연구센터설치및운영에관한통칙 개정
창업지원에관한규정 제정
2000. 12. 11 석사·박사통합과정운영에관한규정 제정
학위수여규정 개정
전임교수및조교임용규정 개정
2000. 12. 29 입학처설치및운영에관한규정 개정
대외교류처설치및운영에관한규정 개정
사무분장규정 개정
2001. 2. 1 학칙 중 개정
학사과정유급규정 개정
계약직시설공사감독원운영규정 제정
2001. 3. 2 서울대학교설치령 개정
2001. 3. 8 교수학습개발센터 설치
2001. 3. 23 포스코 IB운영규정 제정
2001. 4. 6 기초과학연구원규정 개정
수의과대학부속수의과학연구소규정 개정

- 한국문화연구소규정 개정
 사범대학부설교육연구소규정 개정
 보건대학원부설국민보건연구소규정 개정
 컴퓨터신기술연구소규정 개정
 2001. 4. 6 신소재공동연구소규정 개정
 농업생명과학대학부속수목원규정 개정
 공학연구소규정 개정
 농업생명과학대학부속농업과학공동기기센터연구소규정 개정
 학생증발급규정 개정
 2001. 4. 21 명예교수에관한세칙중개정세칙 개정
 2001. 5. 24 연합전공이수규정 개정
 의과대학부속의학교육연수원규정 개정
 한국문화연구소규정 개정
 유전공학연구소규정 개정
 기초과학연구원규정 개정
 기록관규정 제정
 2001. 7. 6 공개강좌규정 개정
 복수전공이수규정 개정
 교수업적관리·평가에관한규정 개정
 강사료지급규정 제정
 대외교류위원회규정 제정
 2001. 8. 31 과학·공학연구센터설치및운영에관한통칙 개정
 2001. 9. 1 학칙 개정(전면 개정)
 2001. 9. 8 사무분장규정 개정
 대학(원)및부속기관업무처리규정 개정
 2001. 10. 30 학생징계절차등에관한규정 제정
 캠퍼스이용규정 제정
 학생회및학생단체지도규정 개정
 2001. 11. 21 두뇌한국21사업단에관한규정 개정
 연수연구원규정 개정
 농업생명과학대학부속연습림규정 개정
 사범대학부설고등학교학칙 개정
 언어교육원규정 개정
 대학생활문화원규정 개정
 체육진흥관리위원회규정 개정
 연구소설치에관한규정 개정

5. 기관별 전화, Fax, 홈페이지 주소

	행정관(대학본부)
--	-----------

- 총장실
전화 : 880-5001~3, Fax : 889-7515
- 부총장실
전화 : 880-5004~5 Fax : 879-2374
- 대학원장실
전화 : 880-5007
- 교무처장
전화 : 880-5008, Fax : 873-4987
- 부처장
전화 : 880-5017
- 교무과
전화 : 880-5023~5, Fax : 889-7528
- 학사과
전화 : 880-5032~5, 5041~4
Fax : (학적) 874-8965, (수업) 877-1469
- 학생처장
전화 : 880-5010, Fax : 876-6268
- 부처장
전화 : 880-5011
- 학생과
전화 : 880-5051~2, Fax : 886-6121
- 복지과
전화 : 880-5071~3, 5078~9
Fax : 880-5074, 888-9671
- 연구처장
전화 : 880-5016, Fax : 878-0100
- 연구지원과
전화 : 880-5163~4, 5166~7,
5659, 5597, 8970, 5786, 5199
Fax : 885-4482, 873-0002
- 기획실장
전화 : 880-5012, Fax : 889-7615
- 기획담당관
전화 : 880-5082~7, Fax : 889-7489
- 사무국장
전화 : 880-5013, Fax : 889-7516
- 총무과
전화 : 880-5092~9, Fax : 885-5272
- 재무과
전화 : 880-5110~3, 880-5119~21
Fax : 872-1793, 889-7522
- 예산담당관
전화 : 880-5126~9, 5582 Fax : 889-7613
- 시설관리국장
전화 : 880-5014, Fax : 889-7516
- 관리과
전화 : 880-5131~4, Fax : 880-8590
- 시설과
전화 : 880-5142, 5, 9, Fax : 889-7197
- 기술과
전화 : 880-5141, 3, 6, Fax : 889-7617

	지원시설
--	------

- 입학관리본부
전화 : 880-5009, Fax : 878-0100
- 입학관리과
전화 : 880-5021~2, Fax : 889-7528

● 대외협력본부

전화 : 880-5018, Fax : 889-7615

· 대외협력팀

전화 : 880-8633 ~ 7, Fax : 880-8632

● 학술정보원

전화 : 880-1371

· 정보화담당관

전화 : 880-5841 ~ 42, 8073

Fax : 876-5019

Homepage : <http://cio.snu.ac.kr>

· 중앙교육연구전산소

전화 : 880-5353, Fax : 887-0130

Homepage : <http://erccweb.snu.ac.kr>

● 중앙도서관

전화 : 880-5282, Fax : 872-1797



인문대학

● 행정실

전화 : (사무) 880-6005 ~ 6

(교학) 880-6007 ~ 10

Fax : 876-8605

Homepage : <http://humanities.snu.ac.kr>

● 국어국문학과

전화 : 880-6031, Fax : 878-1246

Homepage : <http://plaza1.snu.ac.kr/~korean>

● 중어중문학과

전화 : 880-6064, Fax : 885-9972

Homepage : <http://plaza1.snu.ac.kr/~snucll>

● 영어영문학과

전화 : 880-6078, Fax : 887-7850

Homepage : <http://plaza1.snu.ac.kr/~dell>

● 불어불문학과

전화 : 880-6114, Fax : 887-2493

Homepage : <http://france.snu.ac.kr>

● 독어독문학과

전화 : 880-6130, Fax : 872-1467

Homepage : <http://plaza1.snu.ac.kr/~werbinig>

● 노어노문학과

전화 : 880-6150, Fax : 871-5302

Homepage : <http://plaza1.snu.ac.kr/~russia>

● 서어서문학과

전화 : 880-6156, Fax : 882-6508

Homepage : <http://spanspan@plaza.snu.ac.kr>

● 언어학과

전화 : 880-6164, Fax : 882-2451

Homepage : <http://plaza.snu.ac.kr/~linguist>

● 국사학과

전화 : 880-6176, Fax : 871-3526

Homepage : <http://plaza1.snu.ac.kr/~historia>

● 동양사학과

전화 : 880-6190

Fax : 888-7158

Homepage : <http://plaza1.snu.ac.kr/~history>

● 서양사학과

전화 : 880-6200

Fax : 875-7383

Homepage : <http://plaza1.snu.ac.kr/~whisory>

● 고고미술사학과

전화 : 880-6210

Fax : 872-5415

● 철학과

전화 : 880-6218

Fax : 874-0126

Homepage : <http://phill.snu.ac.kr/>

● 종교학과
전화 : 880-6237, Fax : 880-6025
Homepage : <http://plaza1.snu.ac.kr/~religion>

● 미학과
전화 : 880-6245, Fax : 877-6340
Homepage : <http://plaza1.snu.ac.kr/~meehak>

사회과학대학

● 행정실
전화 : (사무) 880-6304~5
(교무) 880-6306~7
(학생) 880-6308~9
Fax : 871-0971
Homepage : <http://social.snu.ac.kr>

● 정치학과
전화 : 880-6330~1, Fax : 887-4375
Homepage : http://prome.snu.ac.kr/~www_pol

● 외교학과
전화 : 880-6346, 7, Fax : 886-1402
Homepage : <http://inter.snu.ac.kr>

● 경제학부
전화 : 880-6360~1, Fax : 886-4231
Homepage : <http://econ.snu.ac.kr>

● 사회학과
전화 : 880-6401~2, Fax : 873-3799
Homepage : <http://sociology.snu.ac.kr>

● 인류학과
전화 : 880-6418~9, Fax : 878-8621
Homepage : <http://prome.snu.ac.kr/~anthropo>

● 심리학과
전화 : 880-6429, 6441, Fax : 880-6428
Homepage : <http://psych.snu.ac.kr/>

● 지리학과
전화 : 880-6444~5, Fax : 876-9498
Homepage : <http://www.geog.snu.ac.kr>

● 사회복지학과
전화 : 880-6456~7, Fax : 888-6981
Homepage : <http://prome.snu.ac.kr/~welfare>

● 언론정보학과
전화 : 880-6466~7, Fax : 885-8418
Homepage : http://prome.snu.ac.kr/~www_comm

● 사회과학도서관
전화 : 880-8248, Fax : 889-0265
Homepage : <http://social.snu.ac.kr>

자연과학대학

● 행정실
전화 : (사무) 880-6504~5, 6513, 6508
(교학) 880-6506~7, 8128
(기획) 880-8126
(연구) 880-6522, 5745
Fax : (교무·학생) 876-4117
(사무·연구) 889-6522
Homepage : <http://cns.snu.ac.kr>

● 수리과학부
전화 : 880-6530~1, Fax : 887-4694
Homepage : <http://www.math.snu.ac.kr>

● 통계학과
전화 : 880-6565~6, Fax : 883-6144
Homepage : <http://stats.snu.ac.kr>

● 물리학부
전화 : 880-6587~8, Fax : 884-3002
Homepage : <http://physics.snu.ac.kr>

● 화학부
전화 : 880-6533~5, Fax : 889-1568
Homepage : <http://chem.snu.ac.kr>

● 생명과학부

전화 : 880-6698~9, 6685~6

Fax : 872-1993

Homepage : <http://biosci.snu.ac.kr>

● 지구환경과학부

전화 : 880-6727~8, 6721 Fax : 871-3269

Homepage : <http://sees.snu.ac.kr>

● 의예과

전화 : 880-6758~9, Fax : 886-6758

● 치의예과

전화 : 880-6758~9, Fax : 886-6758

● 수의예과

전화 : 880-6758~9, Fax : 886-6758

● 협동과정 과학사 및 과학철학 전공

전화 : 880-6758~9, Fax : 886-6758

Homepage : <http://phps.snu.ac.kr>

● 협동과정 유전공학 전공

전화 : 880-7522, 7526, Fax : 874-1206

Homepage : <http://plaza.snu.ac.kr/~imbg/>

● 협동과정 뇌과학 전공

전화 : 880-6694, Fax : 872-1993

간 호 대 학

● 행정실

전화 : (서무·학생) 740-8806, 8808

(교무) 740-8807

Fax : 766-1852

E-mail: nursing@plaza.snu.ac.kr

Homepage : <http://nursing.snu.ac.kr>

경 영 대 학

● 행정실

전화 : (직통) 878-0101

(서무) 880-6905, 6859

(교무) 880-6906, 6907

(학생) 880-6908, 6919

Fax : 884-0408

Homepage : <http://cba.snu.ac.kr>

● 경영도서관

전화 : 880-6915, Fax : 877-7749

Homepage : <http://solarsnet.snu.ac.kr/manlib>

공 과 대 학

● 행정실

전화 : (서무) 880-7005~7

(교무·학생) 880-7008~10

Fax : 877-0914

Homepage : <http://gong.snu.ac.kr>

● 기계항공공학부

전화 : 880-8302, 1909, Fax : 880-1910

HomePage : <http://mae.snu.ac.kr>

● 응용화학부

전화 : 880-7067~8, 880-7400~1

Fax : 888-1604, 7295

Homepage : <http://cheme.snu.ac.kr>

● 재료공학부

전화 : 880-7085, 7185

Fax : 885-9671

Homepage : <http://mse.snu.ac.kr>

● 전기·컴퓨터공학부

전화 : 880-7305, 7241

Fax : 871-5974, 885-6620

Homepage: <http://ee.snu.ac.kr>

- 지구환경시스템공학부
전화 : 880-7342, 8374, Fax : 873-2684
Homepage : <http://cug.snu.ac.kr>
- 컴퓨터공학부
전화 : 880-7288, Fax : 886-7589
Homepage : <http://cse.snu.ac.kr>
- 건축학과
전화 : 880-7051, Fax : 871-5518
Homepage : <http://architecture.snu.ac.kr>
- 산업공학과
전화 : 880-7172, Fax : 889-8560
Homepage : <http://cybernet.snu.ac.kr>
- 원자핵공학과
전화 : 880-7202, Fax : 889-2688
Homepage: <http://plaza.snu.ac.kr/~nucleng/>
- 조선해양공학과
전화 : 880-7321, Fax : 888-9298
Homepage : <http://ship.snu.ac.kr>
- 협동과정 기술정책전공
전화 : 880-8386, Fax : 880-8389
Homepage : <http://tepp.snu.ac.kr>
- 협동과정 기술경영전공
전화 : 880-8386, Fax : 872-8359
Homepage : <http://tam.snu.ac.kr>
- 협동과정 생물화학공학전공
전화 : 880-8386, Fax : 880-8389
Homepage : <http://biochemeng.snu.ac.kr>
- 협동과정 의용생체공학전공
전화 : 760-2509, Fax : 745-7870
Homepage : <http://snuvh.snu.ac.kr>
- 협동과정 도시설계학전공
전화 : 880-7091
Homepage: <http://architecture.snu.ac.kr/lab/ud>

농업생명과학대학

- 행정실
전화 : (대표) (031) 290-2114
(교무) (031) 290-2004~5
(학생) (031) 290-2007~8
(서무) (031) 290-2013~16
(기획) (031) 290-2011
Fax : (031) 296-1952
Homepage : <http://agri.snu.ac.kr>
- 식물생산과학부
전화 : (031) 290-2300
Fax : (031) 290-2560
Homepage: <http://plaza1.snu.ac.kr/~horenv>
- 생물자원공학부
전화 : (031) 290-2360, Fax : (031) 294-1816
- 농업토목전공
전화 : (031) 290-2360, Fax : (031) 294-1816
Homepage: <http://phoenix1.snu.ac.kr/~ae>
- 농업기계전공
전화 : (031) 290-2380, Fax : (031) 297-7478
Homepage: <http://agls.snu.ac.kr/agme>
- 천연섬유학전공
전화 : (031) 290-2480, Fax : (031) 291-8697
- 임산공학전공
전화 : (031) 290-2600, Fax : (031) 293-9376
Homepage: <http://forestproducts.snu.ac.kr>
- 응용생물화학부
전화 : (031) 290-2460, Fax : (031) 296-1650
- 농화학전공
전화 : (031) 290-2400, Fax : (031) 293-8608
- 농생물학전공
전화 : (031) 290-2460, Fax : (031) 296-1650
- 농경제사회학부
전화 : (031) 290-2420, Fax : (031) 295-6696

- 농경제학전공
전화 : (031) 290-2420, Fax : (031) 295-6696
Homepage: <http://aerd.snu.ac.kr>
- 지역사회개발전공
전화 : (031) 290-2540, Fax : (031) 293-4162
Homepage: <http://code.snu.ac.kr>
- 산림자원학과
전화 : (031) 290-2320, Fax : (031) 293-1797
Homepage: <http://newfr.snu.ac.kr>
- 동물자원과학과
전화 : (031) 290-2340, Fax : (031) 296-4687
- 농산업교육과
전화 : (031) 290-2520, Fax : (031) 292-5610
Homepage: <http://aged.snu.ac.kr>
- 식품공학과
전화 : (031) 290-2580, Fax : (031) 293-4789
Homepage: <http://food.snu.ac.kr>
- 조경학과
전화 : (031) 290-2620, Fax : (031) 296-0777
Homepage: <http://dola.snu.ac.kr>
- 농생명공학부
전화 : (031) 290-2417, Fax : (031) 227-2415
Homepage: <http://plaza.snu.ac.kr/~agbiotek>
- 협동과정
전화 : (031) 290-2440, Fax : (031) 294-5881
- 식물분자유전육종센터
전화 : (031) 290-2768, Fax : (031) 296-2768
Homepage: <http://plaza1.snu.ac.kr/~cpmgbr>
- 농 장
전화 : (031) 290-2051, Fax : (031) 295-4216
- 연습림
전화 : (031) 290-2061, Fax : (031) 293-0883
Homepage: http://newfr.snu.ac.kr/univ_forests

- 실험목장
전화 : (031) 290-2081, Fax : (031) 290-2080
- 수목원
전화 : (031) 290-2071, Fax : (031) 295-6660
Homepage: <http://plaza.snu.ac.kr/~arboretun>
- 농업과학공동기기센터
전화 : (031) 290-2804, Fax : (031) 295-2197
Homepage: <http://nicem.snu.ac.kr>
- 중등교원연수원
전화 : (031) 290-2520, Fax : (031) 292-5610
- 농학도서관
전화 : (031) 290-2042, Fax : (031) 296-0130
Homepage: <http://aglib.snu.ac.kr>
- 상록사
전화 : (031) 290-2100, Fax : (031) 292-5613
Homepage: <http://plaza1.snu.ac.kr/~agridorm>
- 서울대학교 농생명과학연구정보센터
전화 : (031) 290-2047, Fax : (031) 291-9802
Homepage: <http://aginfo.snu.ac.kr>

미 술 대 학

- 행정실
전화 : (사무) 880-7453
(교학) 880-7454~5
Fax : 880-7462
Homepage : <http://plaza1.snu.ac.kr/~art/>
- 동양화과
전화 : 880-7470~1, Fax : 888-7460
Homepage : <http://www.oart.co.kr>
- 서양화과
전화 : 880-7480~1, Fax : 888-5884
Homepage : <http://fa602.snu.ac.kr>

- 조소과
전화 : 880-7493, Fax : 888-1585
Homepage : <http://plaza1.snu.ac.kr/~sculp>

- 디자인학부
전화 : (디자인학부) 880-5759
(공예전공) 880-7502
(디자인전공) 880-7512
Fax : (학부) 877-8974
(디자인전공) 888-2513
Homepage : <http://design21.snu.ac.kr>

법 과 대 학

- 행정실
전화 : (사무) 880-7534
(교무) 880-7536~7
(학생) 880-7538~9
Fax : (교무) 889-7485, (사무) 888-5560
Home : <http://law.snu.ac.kr>
- 법학도서관
전화: 880-5328, Fax : 885-4737
Homepage: <http://slnms.snu.ac.kr/lawlib/index.html>

사 범 대 학

- 행정실
전화 : (사무) 880-7604~5
(교무) 880-7606~7
(학생) 880-7608
Fax : 889-8791
Homepage : <http://plaza1.snu.ac.kr/~ischool>
- 교육학과
전화 : 880-7630, 7652 Fax : 878-1665
Homepage : <http://learning.snu.ac.kr>
- 국어교육과
전화 : 880-7658, Fax : 880-7657

Homepage : <http://plaza.snu.ac.kr/~ed705>

- 영어교육과
전화 : 880-7670, Fax : 880-7671
Homepage : <http://plaza1.snu.ac.kr/~ed707>
- 불어교육과
전화 : 880-7690~1, Fax : 875-4884
Homepage : <http://French.snu.ac.kr>
- 독어교육과
전화 : 880-7681/2, Fax : 887-8904
Homepage : <http://plaza1.snu.ac.kr/deutsch>
- 사회교육과
전화 : 880-7700,7704, Fax : 872-4261
Homepage : <http://plaza1.snu.ac.kr/~jeromi>
- 역사교육과
전화 : 880-7708, Fax : 884-6847
Homepage : <http://plaza.snu.ac.kr/~histopia>
- 지리교육과
전화 : 880-7717~8, Fax : 882-9873
Homepage : <http://www.geoedu.snu.ac.kr>
- 국민윤리교육과
전화 : 880-7726,7727, Fax : 888-3296
Homepage : <http://plaza1.snu.ac.kr/~ethics>
- 수학교육과
전화 : 880-7737, Fax : 889-1747
Homepage : <http://mathed.snu.ac.kr>
- 물리교육과
전화 : 880-7748, Fax : 873-7881
Homepage : <http://physed.snu.ac.kr>
- 화학교육과
전화 : 880-7757~8, Fax : 889-0749
Homepage : <http://plaza.snu.ac.kr/~chemed>
- 생물교육과
전화 : 880-7768, Fax : 886-2117

Homepage : <http://bioedu.snu.ac.kr>

- 지구과학교육과
전화 : 880-7777, Fax : 874-3289
Homepage : <http://earth.snu.ac.kr>
- 체육교육과
전화 : 880-7788, Fax : 872-2867
Homepage : <http://sports.snu.ac.kr>
- 협동과정
전화 : 880-7652, 7630, Fax : 878-1665
Homepage : [Http://learning.snu.ac.kr/](http://learning.snu.ac.kr/)
- 협동과정 환경교육
전화 : 880-8938, Fax : 882-9873
Homepage : <http://www.enviro-edu.snu.ac.kr>
- 생활체육지도자연수원
전화 : 880-7806, Fax : 872-2867
Homepage : <http://sports.snu.ac.kr>
- 교육행정연수원 · 중등교육연수원
전화 : 880-7810, 7812, 7815
Fax : 878-9886
Homepage : <http://eld.snu.ac.kr>

생활과학대학

- 행정실
전화 : (서무) 880-6802~3
(교무) 880-6804
(학생) 880-6805
Fax : 885-2679
Homepage : <http://plaza.snu.ac.kr/~che>
- 소비자아동학부
전화 : 02-880-6821, Fax : 02-871-2506
소비자학전공 Homepage
<http://consumer.snu.ac.kr>
가족아동학전공 Homepage
<http://adong.snu.ac.kr>

- 식품영양학과
전화 : 02-880-6831, Fax : 02-884-0305
Homepage: <http://fdnutri.snu.ac.kr>
- 의류학과
전화 : 02-880-6841, Fax : 02-875-8359
Homepage : <http://clothing.snu.ac.kr>
- 부속어린이집
전화 : 02-880-5766, Fax : 02-874-5768
Homepage : <http://adong.snu.ac.kr/~kidhome>

수의과대학

- 행정실
전화 : (서무) (031) 290-2707~8
(교무) (031) 290-2704
(학생) (031) 290-2706
Fax : (031)292-3679
Homepage : <http://vet.snu.ac.kr>
- 동물병원
전화 : 880-8661, Fax : 880-8662

약학대학

- 행정실
전화 : (서무) 880-7823~4
(교무) 880-7825
(학생) 880-7826
Fax : 888-0649
Homepage : <http://pharmacy.snu.ac.kr>
- 약 · 제약학과
전화 : 880-7863
- 약초원
전화 : (031) 977-1521
- 약학교육연수원
전화 : 880-7839, Fax : 874-4169
Homepage : <http://Cepharmacy.snu.ac.kr>

음 악 대 학

- 행정실
전화 : (서무) 880-7904
(교학) 880-7905
Fax : 880-7903
Homepage : <http://www.snu.ac.kr/home/b/b.htm>
- 성악과
전화 : 880-7930, 7931
- 작곡과
전화 : 880-7944, 7945, Fax : 880-7945
- 기악과
전화 : 880-7960, 7961
- 국악과
전화 : 880-7981, 880-7982
Fax : 880-7982

의 과 대 학

- 행정실
전화 : (서무) 740-8011~4
(교무) 740-8031~5
(학생) 740-8036
(시설) 740-8021
Fax : 763-0961
Homepage : sis.snu.ac.kr
- 해부학교실
전화 : 740-8213, Fax : 745-9528
Homepage : anatomy.snu.ac.kr
- 생리학교실
전화 : 740-8233, Fax : 763-9667
Homepage : plazal.snu.ac.kr/~physiolo
- 생화학교실
전화 : 740-8253, Fax : 7445-4534
Homepage : biochem@medicine.snu.ac.kr

- 병리학교실
전화 : 740-8273, Fax : 765-5600
Homepage : etcmal@snu.ac.kr
- 약리학교실
전화 : 740-8293, Fax : 745-7996
Homepage : pharmacol.snu.ac.kr
- 미생물학교실
전화 : 740-8313, Fax : 743-0881
Homepage : medicine.snu.ac.kr
- 예방의학교실
전화 : 740-8333, Fax : 747-4830
- 기생충학교실
전화 : 740-8348, Fax : 765-6142
Homepage : csungy@medicine.snu.ac.kr
- 법의학교실
전화 : 740-8358, Fax : 764-8340
Homepage : plaza.snu.ca.kr
- 의료관리학교실
전화 : 760-3124, Fax : 743-2009
Homepage : dhp.m.snu.ac.kr
- 의공학교실
전화 : 740-8595, Fax : 3676-1175
Homepage : bme.snu.ca.kr
- 의사학교실
전화 : 740-8378, Fax : 765-5110
Homepage : plaza.snu.ca.kr
- 내과학교실
전화 : 760-2228, Fax : 762-9662
Homepage : im.snu.c.kr
- 외과학교실
전화 : 760-2318, Fax : 766-3975
Homepage : plazal.snu.c.kr/~surgery

- 산부인과학교실
전화 : 760-2388, Fax : 742-2028
Homepage : medicine.snu.ac.kr
- 소아과학교실
전화 : 760-3570, Fax : 743-3455
Homepage : medicine.snu.ac.kr
- 정신과학교실
전화 : 760-2457, Fax : 744-7241
Homepage : snuhnp@snu.ac.kr
- 신경과학교실
전화 : 760-2278, Fax : 3672-7553
Homepage : snunr@medicine.snu.ac.kr
- 피부과학교실
전화 : 760-2418, Fax : 742-7344
Homepage : skin.ac.kr
- 정형외과학교실
전화 : 760-2368, Fax : 764-2718
- 흉부외과학교실
전화 : 760-2348, Fax : 764-3664
Homepage : jrl@plaza.snu.ac.kr
- 신경외과학교실
전화 : 760-2357
Fax : 744-8459, Fax : 880-7945
- 비뇨기과학교실
전화 : 760-2427, Fax : 742-4665
Homepage : plaza.snu.ac.kr
- 이비인후과학교실
전화 : 760-2448, Fax : 745-2387
Homepage : snuh.snu.ac.kr
- 안과학교실
전화 : 760-2437, Fax : 741-3187
Homepage : ophth@medicine.snu.ac.kr
- 방사선과학교실
전화 : 760-2584, Fax : 743-6385

Homepage : radhome.snu.ac.kr

- 마취과학교실
전화 : 760-2467, Fax : 747-5639
Homepage : plaza.snu.ac.kr/~anest
- 성형외과학교실
전화 : 760-2374, Fax : 742-3821
- 치료방사선과학교실
전화 : 760-3910, Fax : 742-2073
- 임상병리학교실
전화 : 760-2548, Fax : 764-6542
Homepage : labmed.snu.ac.kr
- 재활의학교실
전화 : 760-2619, Fax : 743-7473
Homepage : http://147.46.161.129
- 핵의학교실
전화 : 760-3341, Fax : 745-7690
Homepage : http://147.46.172.73
- 가정의학교실
전화 : 760-3335, Fax : 760-3328
Homepage : mydoctor.snu.ac.kr
- 의학도서관
전화 : 740-8044-5, Fax : 762-5363

치 과 대 학

- 행정실
전화 : (서무) 740-8609 ~ 10
(교무) 740-8611
(학생) 740-8612
Fax : 745-1907
Homepage : http://dentistry.snu.ac.kr
- 구강해부학교실
전화 : 740-8674, Fax : 762-6671
Homepage : http://plaza.snu.ac.kr/~histo/

- 구강병리학교실
전화 : 740-8654, Fax : 764-6088
Homepage : <http://damis.snu.ac.kr>
- 예방치학교실
전화 : 740-8684, Fax : 765-1722
- 치과생체재료학교실
전화 : 740-8694, Fax : 740-8694
- 치과약리학교실
전화 : 740-8689, Fax : 741-3193
- 구강생리학교실
전화 : 740-8659, Fax : 762-5107
Homepage : <http://plaza.snu.ac.kr/~oralphys>
- 구강생화학교실
전화 : 740-8664, Fax : 740-8665
- 구강미생물학교실
전화 : 740-8644, Fax : 743-0311
- 치과의료관리학교실
전화 : 740-8792, Fax : 743-7633
- 치과보철학교실
전화 : 760-3816, Fax : 760-3860
- 치과보존학교실
전화 : 760-3815, Fax : 760-3859
Homepage : <http://cons-dent.snu.ac.kr/>
- 구강악안면외과학교실
전화 : 760-3813, Fax : 766-4948
- 소아치과학교실
전화 : 760-3819, Fax : 744-3599
- 치주과학교실
전화 : 760-3858, Fax : 744-0051
- 구강악안면방사선학교실
전화 : 760-3812, Fax : 744-3919

- 구강내과진단학교실
전화 : 760-3811, Fax : 744-9135
- 치과교정학교실
전화 : 760-3817, Fax : 760-3817
- 치과마취학교실
전화 : 760-3866, Fax : 766-9427
- 치의학교육연수원
전화 : 740-8603, Fax : 745-1907
- 치의학도서관
전화 : 740-8621, 8794, Fax : 743-7198
Homepage : <http://dentlib@solars.snu.ac.kr>

대 학 원

- 행정실
전화 : 880-5161, Fax : 889-7528

전 문 대 학 원

보 건 대 학 원

- 행정실
전화 : (사무) 740-8856
(교학) 740-8857
Fax : 762-9104~5
Homepage : <http://health.snu.ac.kr>

행 정 대 학 원

- 행정실
전화 : (사무) 880-5602
(교무) 880-5603
Fax : 882-3998
Homepage : <http://gspa.snu.ac.kr>

- 전산실
전화 : 880-8543

환경대학원

- 행정실
전화 : (사무) 880-5641
(교학) 880-5642
Fax : 886-7935
Homepage : <http://gses.snu.ac.kr>

- 환경계획학과
전화 : 880-5646, Fax : 871-8847

- 환경조경학과
전화 : 880-5660, Fax : 874-7181

연 구 소

인문대학주관

- 인문학연구소
전화 : 880-6011 (소장실)
880-6020 (사무실)
Fax : 874-7787
E-mail : inmunyun@plaza1.snu.ac.kr
Homepage : <http://plaza1.snu.ac.kr/~inmunyun>
- 한국문화연구소
전화 : 880-5504, 5505
E-mail : hanyon@plaza1.snu.ac.kr
- 미국학연구소
전화 : 880-5436, 6029, Fax : 878-2955
E-mail : astudies@plaza1.snu.ac.kr
Homepage: <http://asi.snu.ac.kr>
- 인지과학연구소
전화 : 880-7734, Fax : 876-4786

Homepage : <http://cogsci.snu.ac.kr>

- 철학사상연구소
전화 : 880-6223, Fax : 874-0126
E-mail : Philoins@plaza1.snu.ac.kr

사회과학대학주관

- 사회과학연구원
전화 : 880-5476
Fax : 886-0976
E-mail : css@plaza.snu.ac.kr
Homepage : <http://plaza.snu.ac.kr/~css>
- 경제연구소
전화 : 877-1629, Fax : 888-4454
E-mail : ecores@econ.snu.ac.kr
Homepage : <http://dasan.snu.ac.kr/~ecores>
- 언론정보연구소
전화 : 880-5481, Fax : 873-1451
- 국제문제연구소
전화 : 880-6310~1, Fax : 872-4115
- 심리과학연구소
전화 : 880-6316, Fax : 880-6477
- 사회발전연구소
전화 : 880-8799, Fax : 873-6764
- 국토문제연구소
전화 : 880-6322, Fax : 877-7656
- 여성연구소
전화 : 880-8951, Fax : 880-6287

자연과학대학주관

- 기초과학연구원
전화 : 880-5492~3, Fax : 888-4185
Homepage: <http://science.snu.ac.kr>

- 유전공학연구소
전화 : 880-5491, Fax : 874-1206
Homepage : <http://plaza.snu.ac.kr/~imbg>
- 해양연구소
전화 : 880-6512, Fax : 887-8821
Homepage : <http://rio.snu.ac.kr>
- 이론물리학연구소
전화 : 880-6523, Fax : 884-7167
Homepage : <http://ctp.snu.ac.kr>
- 미생물연구소
전화 : 880-6710, Fax : 888-4911
Homepage : <http://plaza.snu.ac.kr/~microbio>
- 수학연구소
전화 : 880-6562, Fax : 877-8435
Home Page : <http://www.rim.snu.ac.kr>

간호대학주관

- 간호과학연구소
전화 : 740-8839, Fax : 747-3948
E-mail : snunsgrc@snu.ac.kr
Homepage : <http://rins.snu.ac.kr>

경영대학주관

- 경영연구소
전화 : 880-6910, Fax : 872-6366
E-mail : sbl@snu.ac.kr
- 노사관계연구소
전화 : 880-6913, Fax : 872-2206
E-mail : iircba@plaza1.snu.ac.kr
- 경영정보연구소
전화 : 880-6954, Fax : 883-4774
E-mail : iircba@snu.ac.kr
Homepage : <http://plaza.snu.ac.kr/~iiom>

- 증권·금융연구소
전화 : 880-6854, Fax : 882-0547
E-mail : choung@snu.ac.kr
Homepage : <http://plaza1.snu.ac.kr/~ifb>

공과대학주관 연구시설

- 환경안전연구소
전화 : 880-5500, Fax : 885-4738
Homepage : <http://plaza.snu.ac.kr/~iese>
E-mail : leedory@snu.ac.kr
- 반도체공동연구소
전화 : 880-5440, Fax : 887-6575
Homepage : <http://www.isrc.snu.ac.kr>
- 공학연구소
전화 : 880-7013~4, Fax : 887-9592
URL : <http://konhak.snu.ac.kr>
- 신소재공동연구소
전화 : 880-5510, Fax : 887-6388
E-mail : sinso@gong.snu.ac.kr
- 자동화시스템공동연구소
전화 : 880-5512, Fax : 888-4182
Homepage: <http://asri.snu.ac.kr>
- 컴퓨터신기술공동연구소
전화 : 880-7301, Fax : 888-1048
E-mail : comsin@gong.snu.ac.kr
Homepage : <http://riact.snu.ac.kr>
- 정밀기계설계공동연구소
전화 : 880-5513, 8042, Fax : 889-6205
Homepage : <http://iamd.snu.ac.kr>
- 뉴미디어통신공동연구소
전화 : 880-8400, 8441-4, Fax : 888-3633
Homepage : <http://www.inmc.snu.ac.kr>

- 에너지자원신기술연구소
전화 : 880-8701, 8714, Fax : 873-2717
Homepage : <http://rier.snu.ac.kr>
- 해양시스템공학연구소
전화 : 880-8376,7, Fax : 884-3803
E-mail : rimse@gong.snu.ac.kr
Homepage : <http://gong.snu.ac.kr/~rimse>
- 초미세소자기술연구소
전화 : 880-8285, Fax : 886-5112
Email : nano@snu.ac.kr
- 화학공정신기술연구소
전화 : 880-8343, Fax : 880-1560
Email : icp@snu.ac.kr
Homepage : <http://cheme.snu.ac.kr/icp>
- 항공우주신기술연구소
전화 : 880-8980, Fax : 872-9262
Email : iaat@snu.ac.kr
Homepage : <http://iaat.snu.ac.kr>

공과대학 부속시설

- 연구지원소
전화 : 880-7510, 6, Fax : 876-1081
Homepage : <http://gong.snu.ac.kr/~jiwonso>

농업생명과학대학주관

- 농업생물신소재연구소
전화 : (031) 290-2028, Fax : (031) 294-1336
Homepage: <http://plaza.snu.ac.kr/~rcnbma>
- 농업생명과학연구원
전화 : (031) 290-2091, Fax : (031) 293-5928
Homepage: <http://agsearch.snu.ac.kr>

미술대학주관

- 조형연구소
전화 : 880-7457, Fax : 888-8935
Homepage: <http://www.form83.snu.ac.kr>

법과대학주관

- 법학연구소
전화 : 880-5471, Fax : 873-6269
E-mail : lrinst@snu.ac.kr
Homepage : jus.snu.ac.kr/~lawresearch/

사범대학주관

- 교육종합연구원
전화 : 880-8834, Fax : 888-2571
Homepage : <http://edulab.snu.ac.kr>
- 체육연구소
전화 : 880-7617, 7618, Fax : 884-7616
Homepage : <http://peri.snu.ac.kr>
- 교육연구소
전화 : 880-7615, 7616, 7656, 7629
Fax : 889-6508
Homepage : <http://www.snuer.com>

생활과학대학주관

- 생활과학연구소
전화 : 02-880-6806, Fax : 02-879-1976
Homepage : <http://living.snu.ac.kr>
E-mail: ri_bliv@plaza.snu.ac.kr

수의과대학주관

- 수의과학연구소
전화 : (031) 290-2708, Fax : (031) 292-3679

약학대학주관

- 종합약학연구소
전화 : 880-7827~8

음악대학주관

- 동양음악연구소
전화 : 880-7907, Fax : 885-7907
- 서양음악연구소
전화 : 880-7908, Fax : 876-0505
Homepage : <http://wmri.snu.ac.kr>
- 오페라연구소
전화 : 880-7943, Fax : 880-7943

의과대학주관

- 의학연구원
전화 : (원장실) 740-8941
(행정실) 740-8944
Fax : 762-8935
Homepage : <http://snumrc.ac.kr>
- 암연구소
전화 : 740-8092
- 간연구소
전화 : 740-8116, Fax : 743-6701

치과대학주관

- 치학연구소
전화 : 740-8701, Fax : 745-1907

보건대학원주관

- 보건환경연구소
전화 : 762-9103

행정대학원주관

- 한국행정연구소
전화 : 880-5612, Fax : 882-5608
- 정보통신행정연구소
전화 : 880-8545, Fax : 883-7089

환경대학원주관

- 환경계획연구소
전화 : 880-5643, Fax : 883-8620

기 타

- 천연물과학연구소
전화 : 740-8901~3
Fax : 742-9951, 762-8322
E-mail : hsyun@snu.ac.kr
Homepage :
<http://plaza1.snu.ac.kr/~napri>

부 속 시 설

- 박물관
전화 : 880-5333, Fax : 874-3999
Homepage : <http://www.snum.org>
- 규장각
전화 : 880-5318, Fax : 883-7015
Homepage : <http://kyujanggak.snu.ac.kr>
- 학생기숙사
전화 : 880-5404~5, Fax : 877-2892
E-mail : jesin@snu.ac.kr
Homepage: <http://dom.snu.ac.kr>
- 보건진료소
전화 : 880-5338, Fax : 877-1735

● 교수학습개발센터

전화 : 880-5392, 5398

Fax : 885-4483

Homepage: <http://ctl.snu.ac.kr>

E-mail : ctl@ctl.snu.ac.kr

● 실험동물사육장

전화 : 880-5334 ~5, Fax : 886-0578

Homepage : <http://plazal.snu.ac.kr/~lac>

● 기초과학교육연구공동기기원

전화 : 880-5430, Fax : 884-6661

Homepage : <http://irf.snu.ac.kr>

● 언어교육원

전화 : 880-5483, Fax : 871-6907

E-mail : lri@snu.ac.kr

Homepage : <http://language.snu.ac.kr>

● 대학생활문화원

전화 : 880-5495, Fax : 871-6033

Homepage: <http://plaza1.snu.ac.kr/~risg/>

● 국제지역원

전화 : (사무) 880-8501

(교무) 880-8505, 8509

879-2281

Fax : 879-1496

Homepage : <http://sias.snu.ac.kr>

● 기록관

전화 : 880-8810, 8819

Fax : 884-7149

Homepage : <http://archives.snu.ac.kr>

부 설 학 교

● 부설고등학교

전화 (교장실) : 913-7304

(교무실) : 913-7305

(행정실) : 913-7306

Fax (행정실) : 917-7154

(교무실) : 919-5275

● 부설중학교

전화 (교장실) : 943-5814

(교무실) : 943-5812

(행정실) : 943-5811

Fax : 942-0180

● 부설여자중학교

전화 (교장실) : 762-0220

(교무실) : 762-5252

(행정실) : 762-5251

Fax (행정실) : 741-0760

(교무실) : 745-0664

● 부설초등학교

전화 (교장실) : 762-5256

(교무실) : 3672-1077

(행정실) : 762-5253

Fax : 766-4085

법인 및 기타기관

● 서울대 발전기금

전화 : 880-5027,

Fax : 872-4149

Homepage : <http://www.snu.ac.kr>

● 출판부

전화 : 880-5217, 5220

Fax : 888-4148, 877-4418, 877-8240

E-mail : snubook@plaza.snu.ac.kr 또는

snubook@chollian.net

Homepage : <http://www.snupress.com>

● 대학신문사

전화 : 880-5214 ~5,

Fax : 872-9559

E-mail : snupress@snu.ac.kr

Homepage : <http://weekly.snu.ac.kr>

● 생활협동조합

전화 : 880-6780~6, Fax : 872-3150

Homepage : <http://snuco.snu.ac.kr>

E-mail : coop@plaza.snu.ac.kr

● 서울대학교병원

대표전화 : 760-2114

Homepage : <http://snuh.snu.ac.kr>

● 기초전력공학공동연구소

전화 : 880-5516, Fax : 883-0827

Homepage : <http://er.snu.ac.kr>

6. 동창회

소재지 : 서울특별시 마포구 도화동 18-2번지 서울대 동창회관

전화 : (02) 702-2233 Fax : (02) 703-0755

서울대학교총동창회는 “참여·협력·영광”을 지표로, 「모교의 발전이 조국의 발전」이라는 슬로건 아래 서울대인의 긍지와 자부심을 조국에 대한 무한책임으로 승화시키기 위해 모인 범 서울대인의 화합과 결속의 단체이다.

총동창회는 2001년 6월 현재, 서울대학교와 서울대학교 전신 출신을 주축으로 또, 총동창회에서 인정하는 단기과정 출신의 동문을 포함 약 20여만명이 회원으로 구성되어 있으며, 1969년 모교의 관악캠퍼스 종합화 계획 발표와 더불어 동년 2월 故 朴斗秉 동문을 초대 창립 회장으로 당시 산발적으로 흩어져 있는 단과대학별 동창회를 모아 총동창회의 깃발아래 서울대인의 결속과 화합의 기초를 다졌으며, 올해로 창립 33주년이 되었다.

동창회의 조직을 보면 단과대학(원)동창회 23개, 단기과정동창회 8개, 지방지부동창회 28개, 재미총동창회를 포함한 해외지부동창회 50개, 직능지부동창회인 국회 관악회, 관무회, R.O.T.C 동창회 등 광범위한 조직체로 운영되고 있다.

또한, 동창회 조직과는 별도로 본회의 주요 사업인 장학사업과 모교지원을 위하여 비영리 장학재단인 「재단법인 관악회」를 1980년부터 설립·운영하고 있으며, 총동창회는 1987년 6월 마포구 도화동에 연건평 1천 2백평(지하 1층, 지상 5층) 규모의 동창회관을 건립하여 현재까지 운영하고 있으며, 동문간의 상호 의견 개선과 동문사회의 소식을 알리기 위해 동창회보를 국내판 매월 8만8천부와 미주 동창회보 7천부 등 off line으로 9만 5천부를 발행·배포해 오고 있다.

또한 디지털화 되는 시대 조류에 맞춰 2001년 6월 부터는 on-line으로 「이-블레틴」을 별도 제작하여 8만 2천여 신세대 동문에게 이-메일을 통해 발송하고 있으며, 서울대인이라는 휴먼 리소스를 on-off line으로 휴먼 네트워크화 시켜나가는 것이다.

이와 병행하여 동창회 홈페이지를 정비하여 실시간 정보교환과 동문상호간의 결속을 도모할 수 있는 최적의 사이버 동창회를 구성함으로써 시·공간을 뛰어넘어 모든 동문들에게 동문회 참여의 폭과 기회를 넓힐 수 있으리라 보여진다.

본회가 중점적으로 시행해 오고 있는 사업을 보면 재단법인 관악회를 통한 모교 지원과 장학사업으로 2001년 5억5천만원을 지원하고, 동문들의 화합과 결속을 위한 총회·등산대회·음악회·미술전 등 각종 프로그램 실시, 재정 안정과 모교 지원을 위한 총동창회 국민신용카드 사업, S.A. ANGELS CLUB 등의 사업(벤처투자 네트워크)을 통해 모교와 동창회가 커뮤니케이션 하면서 코퍼레이션을 하는 노력에 최선을 다하여 모교 지원과 협력이 가능하도록 하고 있다.

총동창회는 21세기를 목전에 둔 지난 1997년, 동창회 중장기 발전 방향을 담은 2002-111 VISION PLAN(2002년 기금 100억, 회보발행 10만부, 장학금 재학생의 1%)을 수립하고, 목표달성을 위해 최선의 노력을 경주하고 있다.

총동창회는 2001년 6월 현재 金在淳(52년 商大卒, 샘터사 이사장, 前 국회의장) 회장을 필두로,

孫一根 상임부회장과 임원진이 합심하여 새로운 21세기의 동창회 위상 정립과 모교를 세계 속의 대학으로 만들기 위한 동문의 결속과 화합을 위한 각종 활동 등을 활발히 추진해오고 있다.

임 원

고 문 : 閔復基 金垞成 金道昶 金鍾泌 河永基 朴浚圭 蔡汝植 金相厚 張禮準
白樂皖 白文基 李姬鎬 姜信浩 具平會 金泳三

명 예 회 장 : 崔主鎬 李基俊

회 장 : 金在淳

상임부회장 : 孫一根

부 회 장 : 林光洙 鄭哲圭 李聖秀 李達雨 尹勤煥 朴晟容 宋斗灝 韓斗鎭
徐廷和 李奭熙 李吉女 金貞植 閔丙峻 李龍兌 趙南煜 張翼龍
金鎭炫 金柱津 鄭宗澤 李丙俊 李金器 金讚淑 孫京植 尹世榮
李相禹 崔秉烈 吳仁錫 姜敏求 洪性大 孫吉丞 韓光玉 卞柱仙
金學俊 朴容晟 鄭大哲 金基炳 金基鏞 玄在賢 洪錫炫 李珉和

감 사 : 方孝宣 朴英俊

상 임 이 사 : 각 단과대학(원) 동창회장

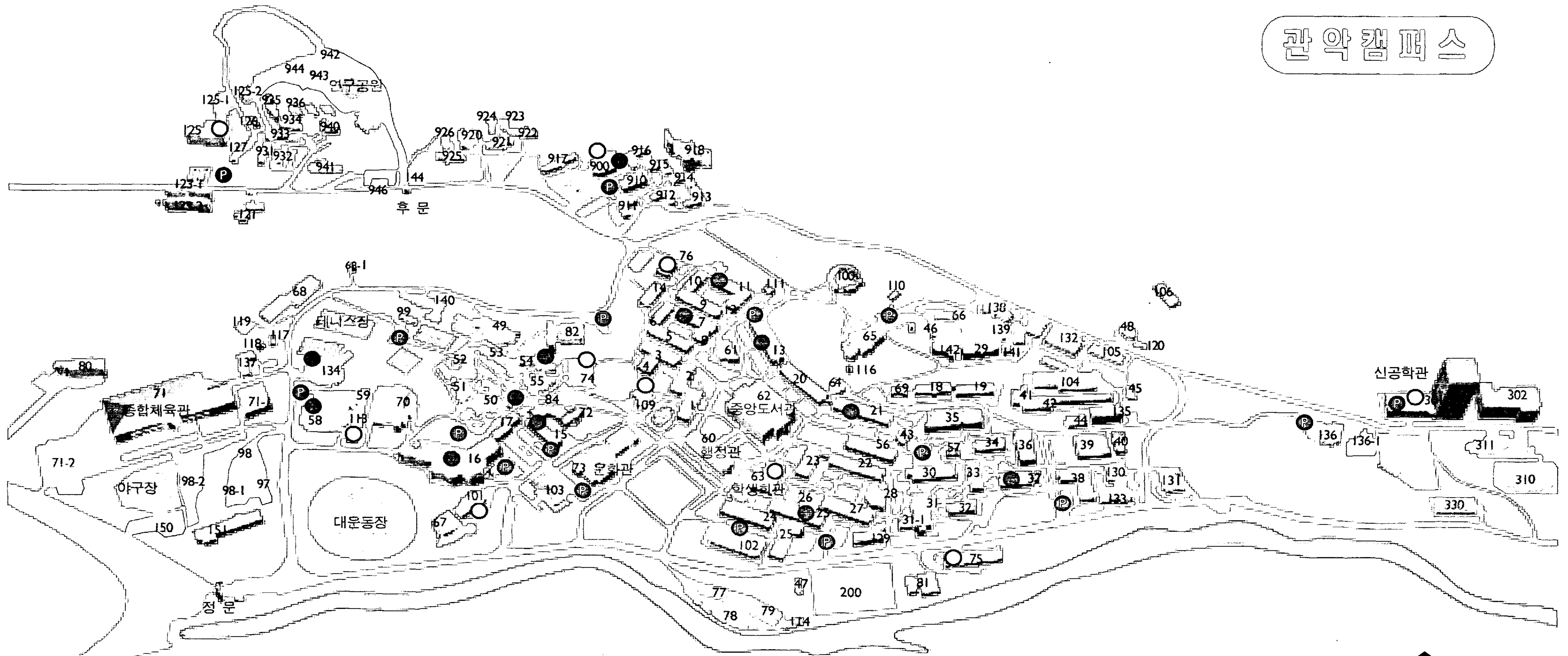
논 설 위 원 : 金哲洙 金昌悅 朴世熙 林炯斗 崔靑林 李炯均 南仲九 金鎭銅
金好俊 宋鎭赫 洪性萬 丘月煥 朴明珍 李成俊 安國正 李慶衡
金鍾勳 李元馥 金仁圭 徐玉植 高永才 嚴基永 朴時龍 姜天錫
朴聖姬 安炳璨

사 무 총 장 : 李世震

사 업

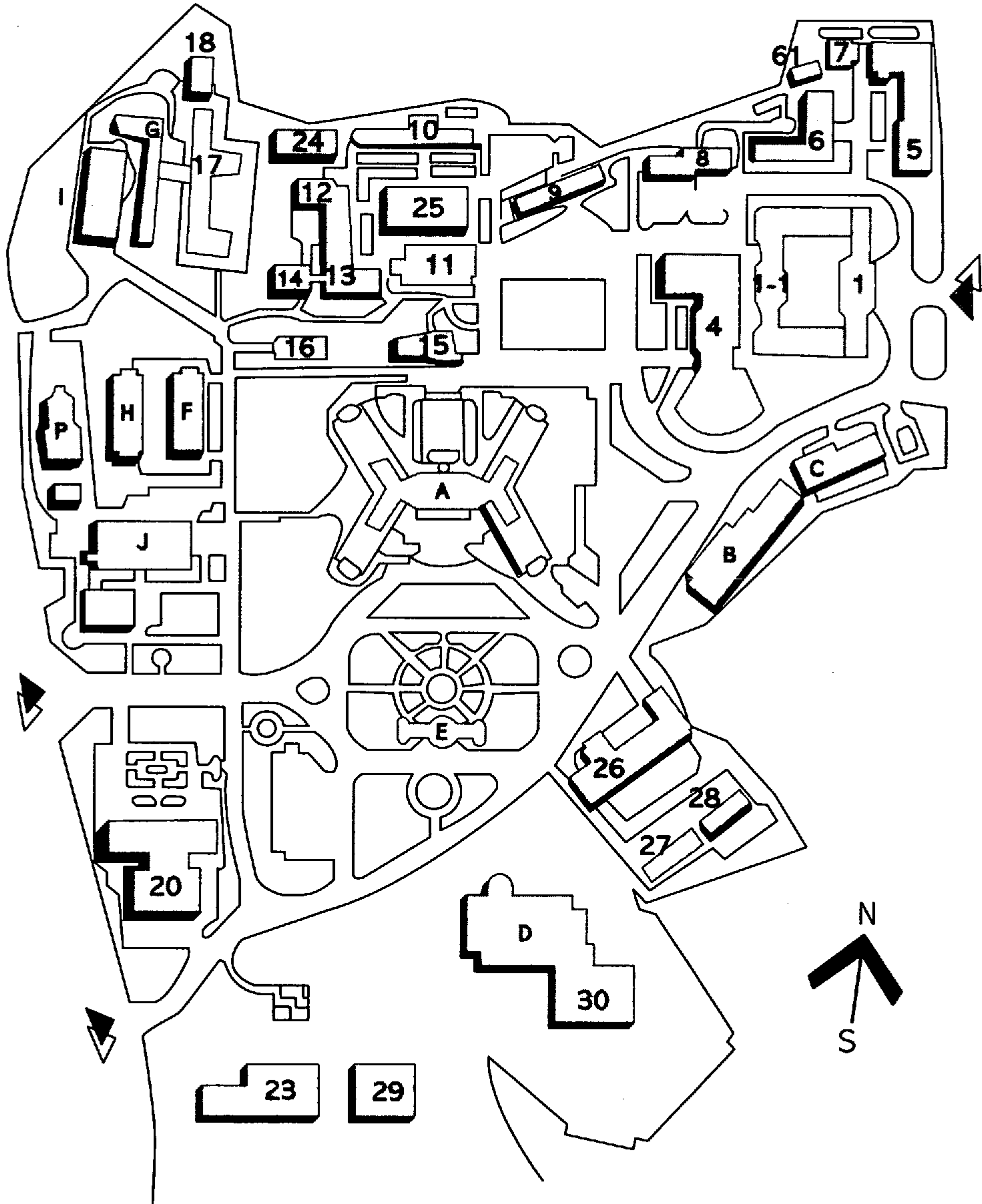
- 「동창의 날」 행사 등 회원간의 친목사업
- 모교지원사업
- 동창회보 발간(월간)
- 정기총회 및 상임이사회 개최
- 조직강화사업
- 장학사업
- 기타 목적 달성에 필요한 부대사업

관악캠퍼스



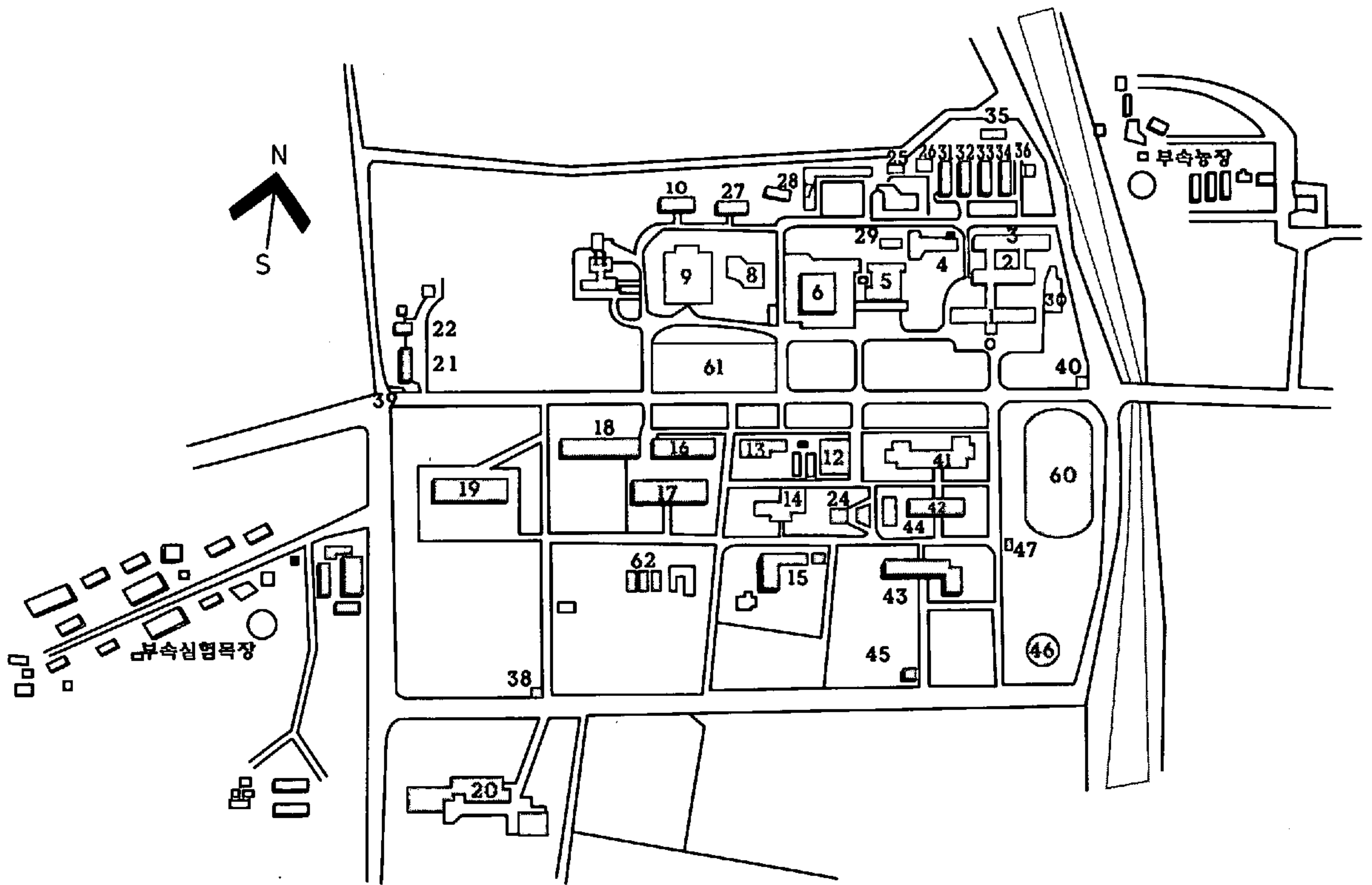
- | | | | | | | | |
|--------------------|-----------------|----------------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------------|-----------------------------|
| [60] 행정관 (대학본부) | [9-12] 사범대학 | [113] 동원생활관 | [71] 종합체육관 | [103] 규장각 | [68] 파워플랜트 | [71-2] 포스코생활체육관 | ● 행정기관 |
| [81] 농수의대 기초과정 연구동 | [30-43] 공과대학 | [102] 중앙교육연구전산소 | [125-2] 호암생활관 | [69] 실험동물사육장 | [330] 제2파워플랜트 | [150] 교수종합연구동 | ● 주차장 |
| [100] 노천강당 | [49-52] 미술대학 | [301-302] 공학교육 및 연구동 | [105] 유전공학연구소 | [137] 언어교육원 | [68-1] 파워플랜트 | [200] 농업생명과학대학(신축중) | ○ 식당 |
| [45] 천문관측소 | [1-3, 12] 인문대학 | [123] 교수아파트 | [133] 정밀기계설계연구소 | [72] 법학도서관 | [121] 총장공관 | [136-1] 정밀기계연구소실험연구동 | □ 주요시설 |
| [133] 제어계측신기술연구소 | [13] 생활과학대학 | [65] 교수회관 | [98] 환경안전연구원 | [78] 차량정비실 | [97] 방사성폐기물창고 | [67] 두레문예관 | □ 공과대학 |
| [130] 기초전력공동연구소 | [15, 17] 법과대학 | [150] 교수연구동 | [140] 국제지역원 | [70] 박물관 | [77] 영선공장 | [144] 후문 | □ 생활과학대학, 자연과학대학, 약학대학 |
| [59] 경영대학 | [53, 55] 음악대학 | [44] 유채공학실험동 | [132] 뉴미디어통신연구소 | [61] 교수학습개발센터 | [138] 컴퓨터기술연구소 | [106] 수영장 | □ 인문대학, 사범대학 |
| [74] 식당 | [21, 22] 자연과학대학 | [101] 후생관 | [134] 행정대학원 | [139] 기초과학교육연구소 | [940] 연구공원 | [106] 수영장 | □ 미술대학, 음악대학 |
| [75] 식당 | [56] 자연과학대학 | [82] 환경대학원 | [918] 대학원생기숙사 | [104] 반도체공동연구소 | [63] 화군단 | [62] 중앙도서관 | □ 법과대학, 사회과학대학 |
| [76] 식당 | [21, 23] 약학대학 | [125-1] 컨벤션센터 | [64] 은실 | [941] 어린이집 | [63] 학군단 | [80] 수의대부속 동물병원 | □ 경영대학, 행정대학원 |
| [109] 농협 및 자연연식당 | [16] 사회과학대학 | [73] 문화관 | [909] 관악사 | [25-1] 자연과학동 | [63] 학생회관 | [310] 엔지니어하우스 | □ 관악사, 호암생활관, 컨벤션센터, 게스트하우스 |
| [131] 신소재공동연구소 | [58] 경영대학 | [125-2] 게스트하우스 | | [942] 약학대학 | [79] 서울대출판부 | [311] 화학공정신기술연구소 | □ 연구소 및 지원기관 |
| | | | | | [986] 교직원아파트 | | |

연건캠퍼스



- | | | | |
|-------------------|------------------|-------------------|------------|
| 1. 의과대학 본관 | 12. 간호대학 구관 | 25. 간호대학(신관) | D. 치과진료부 |
| 1-1. 의과대학 기초의학연구동 | 13. 천연물과학연구소(구관) | 26. 연건기숙사 | E. 구본관 |
| 1. 의학도서관 및 종합실습실 | 11. 천연물과학연구소(신관) | 27. 의과대학 기숙사(왕룡사) | F. 임상의학연구소 |
| 5. 학생회관 | 15. 의과대학 암연구소 | 28. 의과대학 기숙사(정영사) | G. 구간호학과 |
| 6. 보건대학원 | 16. 의과대학 간연구소 | 29. 특수생명자원연구동 | H. 변전실(한전) |
| 7. 의과대학 구기관실 | 17. 간호대학 기숙사 | 30. 치과병원임상연교육연구동 | I. 장례식장 |
| 8. 의과대학 연그동 별관 | 18. 간호대학 기숙사 식당 | A. 서울대병원본관 | J. 파워플랜트 |
| 9. 의학연구원 | 20. 치과대학 본관 | B. 소아진료부 | P. 장례식장주차장 |
| 10. 치과대학 별관 | 22. 암정복 연구동 | C. 소아별관 | |
| 11. 의과대학 별관 | 1. 천연물과학기술동 | | |

수원캠퍼스



- 1. 행정본관
- 2. 농가정학관
- 3. 농촌사회교육학관
- 4. 농업개발연구소
- 5. 강당
- 6. 종합관
- 7. 식품·식병학관
- 8. 대형강의동
- 9. 상록회관
- 10. 조경학관
- 11. 농공학관
- 12. 도서관
- 13. 농업교육학관

- 14. 천연섬유실험관
- 15. 녹원사
- 16. 농업공작실
- 17. 입학·임산학관
- 18. 농화학관
- 19. 농·원예학관
- 20. 상록사
- 21. 학군단
- 22. 학군단강의실
- 23. 제1기관실
- 24. 제2기관실
- 25. 전기실
- 26. 목공실

- 27. 제1학생회관
- 28. 소형체육관
- 29. 제2학생회관
- 30. 박물관
- 31. 임산가공공장
- 32. 창고
- 33. 체육관콘서트
- 34. 금공실
- 35. 관사
- 36. 창고
- 37. 창고
- 38. 남문
- 39. 후문

- 40. 정문
- 41. 수의대제1호관
- 42. 동물병원
- 43. 수의대제2호관
- 44. 실험동물사육사1
- 45. 소각실
- 46. 실내체육관
- 47. 샤워실
- 50. 농장
- 60. 운동장
- 61. 테니스코트
- 62. 온실