



서울대학교요람

2000-2001



서울대학교 중앙도서관



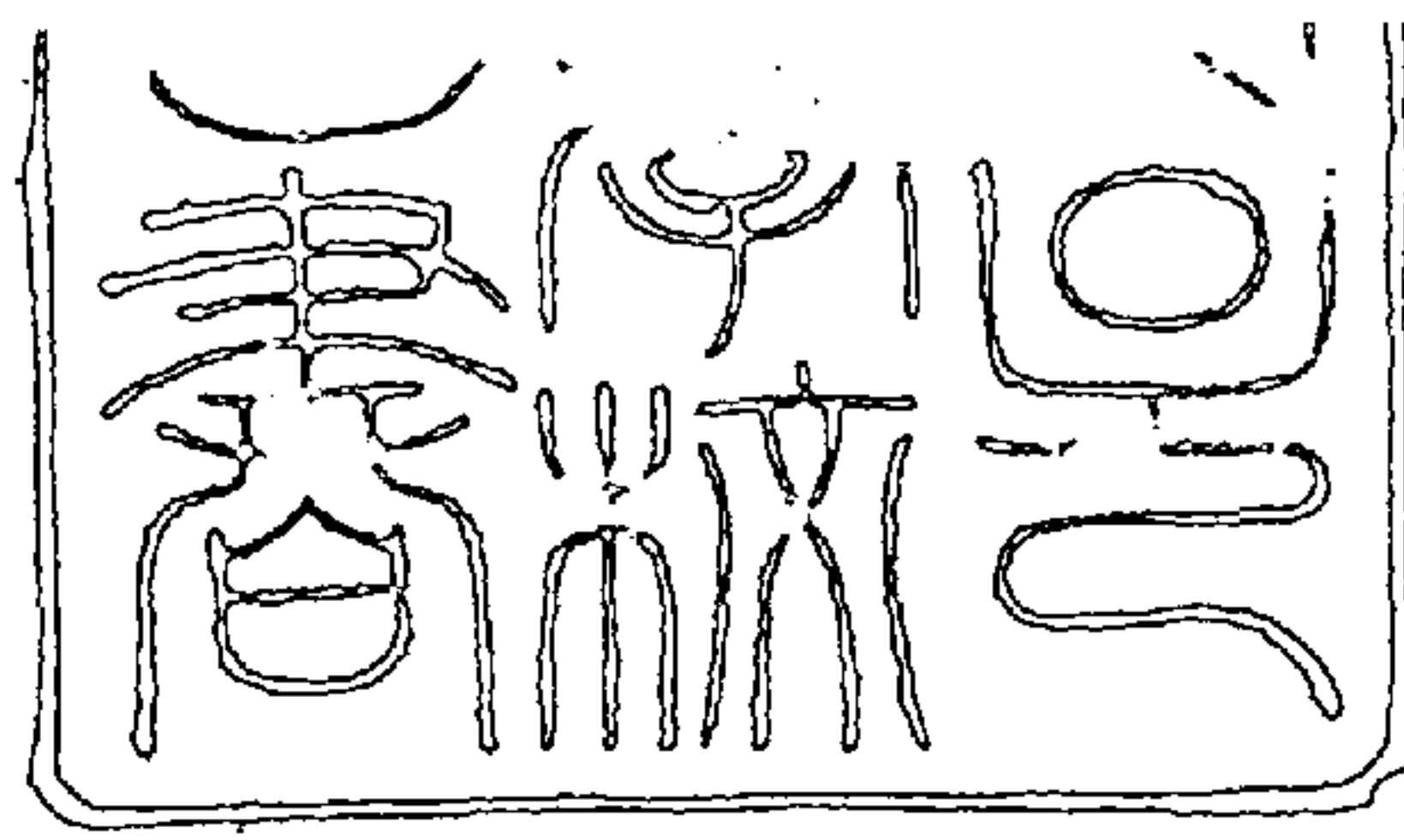
동양서 101 1043612

서울대학교요람



2000/2001

발행소기증



본 요람은 서울대학교 기획실에서 구성한 「서울대학교 요람 및 홍보책자 개편 소위원회」에서 2000년 1~2월에 연구하여 제출한 '서울대학교 요람 및 홍보책자 개편에 대한 연구 보고서'에 기초하여 편집·제작된 것임

기획	기획부실장	조 신 섭 교수
연구책임자	미술대학	한 운 성 교수
공동연구원	사회과학대학	양 승 목 교수
	경영대학	김 재 일 교수
	행정대학원	오 연 천 교수
연구보조원	기획실	김 세 환
		이 상 열
연구조원	자연과학대학	송 대 건 조교
		윤 화 형 조교
	미술대학	김 태 진 조교
		이 윤 준 조교
표지화	미술대학	한 운 성 교수

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

2000년 8월 20일 인쇄 / 2000년 8월 30일 / 발 행 : 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. 석·박사과정 · 23
3. 외국인학생 · 61

제3장 학사안내

1. 등록 및 수강 · 65
2. 전과, 휴학 및 기타 · 75
3. 대학원 학위취득 · 81
4. 학생 교류 · 90

제4장 대학생활

1. 학교생활 · 95
2. 장학제도 · 101
3. 후생복지 · 113
4. 문화시설 · 122
5. 지원기관 · 126
6. 국제교류 · 135

제5장 교과과정

1. 학사과정 · 141
2. 석·박사과정 · 229

제6장 부 록

1. 교직원 명단 · 379
2. 대학별 교수명단 · 380
3. 서울대학교 학칙 · 427
4. 서울대학교 주요연혁 · 470
5. 기관별 전화, Fax,
홈페이지 주소 · 497
6. 동창회 · 517
7. 캠퍼스별 배치도 · 519

2000학년도 학사력

2000.	3. 1(수)	제1학기 시작
	3. 2(목)	제1학기 개강 및 입학식
	3. 6(월)~3. 8(수)	석·박사학위 논문제출자격시험지원서 제출
	3. 6(월)~3. 11(토)	제2학기 개설교과목 신청
	3. 8(수)	제1학기 수강신청 변경마감
	3. 18(토)	석·박사학위 논문제출 자격시험
	3. 20(월)~3. 25(토)	계절수업 개설교과목 신청
	3. 28(화)	수업주수 1/4선
	4. 6(목)	제1학기 수강신청 취소 마감
	4. 25(화)	수업주수 2/4선
	5. 1(월)~5. 6(토)	계절수업 수강신청
	5. 15(월)~5. 20(토)	'99학년도 제2학기 수강신청
	5. 17(수)	축제
	5. 24(수)	수업주수 3/4선
	6. 1(목)~6. 10(토)	'99학년도 제2학기 장학생 선정 신청서 제출
	6. 21(수)	제1학기 종강
	6. 22(목)	하기휴가 개시
	6. 26(월)	계절수업 개강
	6. 28(수)	제1학기 성적제출 마감
	7. 29(토)	계절수업 종강
	7. 31(월)	계절수업 성적제출 마감
	8. 14(월)~8. 19(토)	제2학기 복수전공 신청 및 취소
	8. 21(월)~8. 25(금)	제2학기 재학생 등록
	8. 27(일)	하기휴가 종료
	8. 28(월)	제2학기 시작 및 개강

8. 28 (월)~8. 30 (수)	석·박사학위 논문제출자격시험지원서 제출
9. 1 (금)~9. 9 (토)	2000학년도 제1학기 개설교과목 신청
9. 2 (토)	제2학기 수강신청 변경 마감
9. 9 (토)	석·박사학위 논문제출 자격시험
9. 24 (일)	수업주수 1/4선
10. 4 (수)	제2학기 수강신청 취소마감
10. 11 (수)	축제
10. 15 (일)	개교기념일
10. 23 (월)	수업주수 2/4선
11. 20 (월)~11. 30 (목)	2000학년도 제1학기 장학생 선정 신청서 제출
11. 20 (월)~11. 25 (토)	2000학년도 제1학기 수강신청
11. 20 (월)	수업주수 3/4선
12. 18 (월)	제2학기 종강
12. 19 (화)	동기휴가 개시
12. 26 (월)	제2학기 성적제출 마감
12. 30 (토)	2000년도 총무식
2001. 1. 2 (화)	2001년도 시무식
2. 12 (월)~2. 17 (토)	2001학년도 제1학기 복수전공 신청 및 취소
2. 19 (월)~2. 23 (금)	2001학년도 제1학기 재학생 등록
2. 26 (월)	2000학년도 학위수여식
2. 28 (수)	동기휴가 종료

- 2001학년도 대학 및 대학원 신입생 등록은 2월중 시행
- 2001학년도 대학 및 대학원 신입생 대학생활안내는 학기 초에 시행
- * 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 국립 종합대학교로 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 1996년 개교 50주년을 넘기면서 “서울대학교법” 제정과 「2000년대 중장기 발전 계획」의 수립을 추진 중인 바, 정예 연구 인력을 육성하는 대학원 과정의 운영과 연구 활동의 수행을 일차적인 기능으로 삼는 세계 수준의 “연구 중심 대학”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(동숭동 소재)를 문

리과대학과 법과대학으로 확대·개편하고, 의학부(연건동 소재)를 의과대학으로 독립시키며, 경성대학 캠퍼스 안에 대학원과 대학본부를 두기로 하였다. 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(동숭동)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.

교육 목표

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

21세기를 향한 비전

종합연구대학

새로운 세기를 맞아 치열한 국제적 지식경쟁에 대비, 그 중심적인 역할을 주도적으로 대학이

- 경쟁력있는 인재양성
- 창의적 연구업적기반 강화 및 여건조성
- 학문 후속세대 양성과 고급전문인력 배출을 위하여
 - 가. 학사과정 교육을 대학원교육과 연계하여 질적 수월성 유지
 - 나. 모집단위의 광역화로 획일적인 학생선발방식 지양 → 장기적으로 무시험제 추진
입학문호 개방
 - 다. 학생소속을 학과·학부가 아닌 『학부대학』으로 하여 3학년 진입시 전공을 선택

하도록 하고, 교수는 대학원 또는 연구소에 소속되어 학생의 2~3개 복수전공이 수 적극 권장과 전공주임교수의 전공교육 구축

라. 대학원 연구의 질적 향상 제고

- 학사과정 학생수 감축으로 교수대 학생 비율을 현재 1:20에서 향후 대폭 개선
- 박사후 연구원 선발 대폭확대 및 타 대학출신 박사 문호 개방
- 계약제 전임연구원 채용으로 교수 연구보조인력 활용
- 창의적인 교과목 개발 및 외국어 강의확대, 강의평가제 실시
- 논문지도 강화

마. 외국인교수 및 학생유치 확대

바. 대학원 발전 인프라 구축

- 대학원생 기숙사·생활동, 외국인교수 숙소·대학원연구동, 멀티미디어강의동, 전자도서관 설치·운영

학문의 대학

국제수준의 종합연구대학으로서 우리나라가 필요로 하는 교수요원 및 우수한 연구인력을 자체 양성하는 체제를 구축하고, 학문연구에서 전통적 탁월성을 유지한다.

민족의 대학

학문의 문화적 전통을 바탕으로 하여 세계문화의 발전에 기여할 수 있는 독창적인 학문 이론을 개발·정립하여, 국가발전의 목표와 방향을 제시하고, 국가발전에 중추적인 역할을 할 인재를 양성한다.

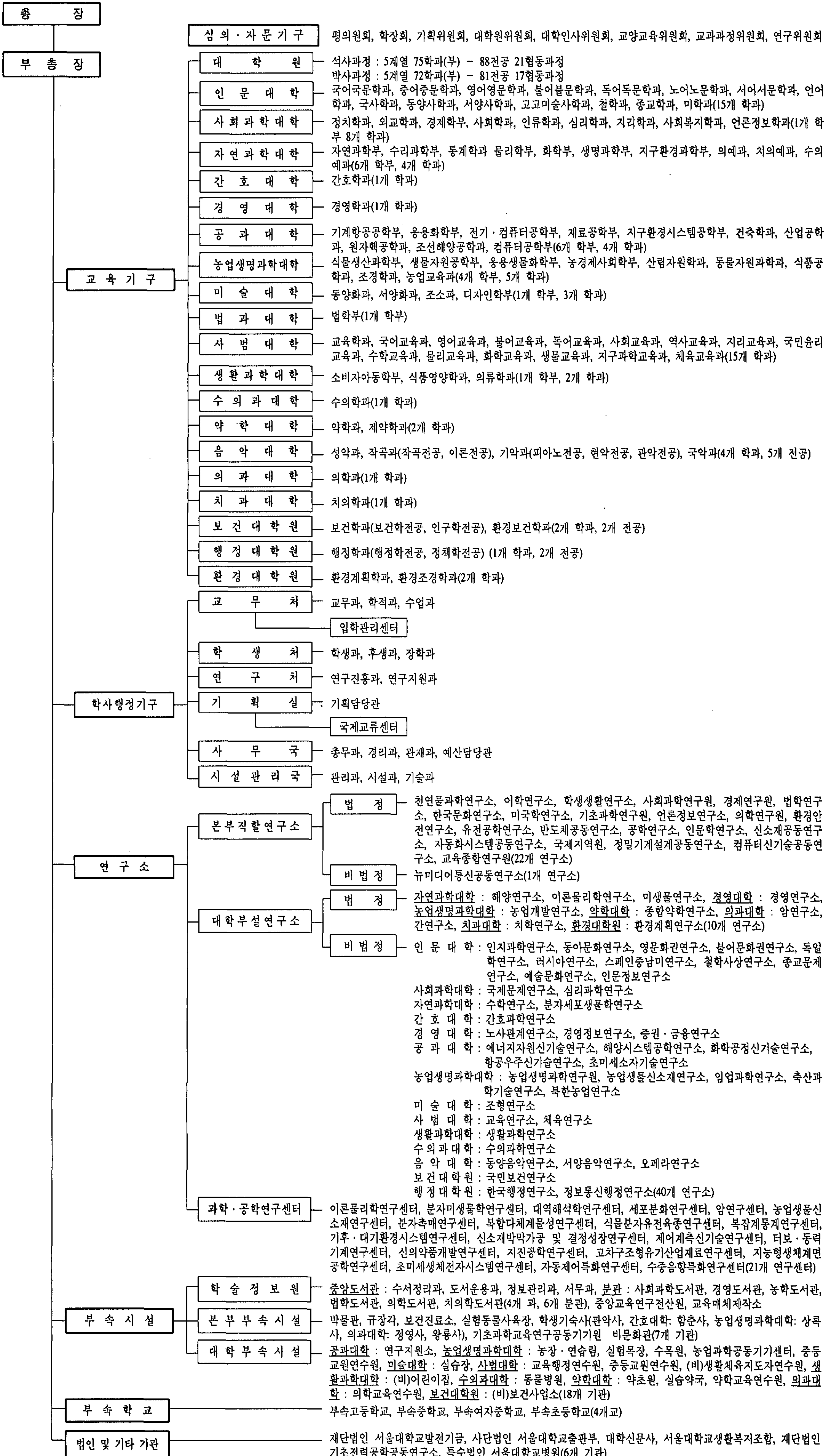
세계의 대학

세계 유수 대학의 대열에 동참할 수 있는 교육·연구능력을 갖추고 활발한 학술교류를 추진함으로써 국제적인 수준의 선진학문 분야를 개척한다.

여 백

2. 대학의 기구

1) 대학 조직표



여 백

학사 · 행정 · 연구조직

학 사

서울대학교 학사, 석사, 박사과정을 통하여 다양한 분야의 인재를 양성하고 있다. 학사과정은 16개 대학에 81개 학과(부), 대학원 석사과정은 75개 학과(부)에 24개 협동과정, 박사과정은 72개 학과(부), 17개 협동과정으로 각각 구성되어 있다. 또한 3개 전문대학원은 5개 학과에 8개 전공분야를 개설하고 있다. 교과과정은 학생들이 보다 광범위하게 교과목을 선택할 수 있도록 학사과정에는 397개의 교양과목과 3,750개의 전공교과목, 대학원과정에는 6,465개의 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, 학적과, 수업과, 입학관리센터), 학생처(학생과, 후생과, 장학과), 연구처(연구진흥과, 연구지원과), 기획실(기획담당관, 국제교류센터), 사무국(총무과, 경리과, 관재과, 예산담당관), 시설관리국(관리과, 시설과, 기술과)을 두고, 16개 단과대학 및 4개 대학원, 23개 직할연구소, 중앙도서관 등 10개 지원기관, 40개 대학부설연구소, 18개 부속기관에 1,000여명의 분야별 또는 전담직원이 지원업무에 종사하고 있다.

연 구

서울대학교는 학문연구 수준을 높이고 국제수준의 선진적 연구성과를 산출하기 위하여 각 학문 분야별로 연구소를 설립·운영하고 있으며, 교수와 연구원들이 연구에 몰두하고 있다. 본부직할연구소로는 천연물과학연구소, 어학연구소 등 23개, 각 대학(원)부설 연구소는 인문대학의 인지과학연구소, 자연과학대학의 해양연구소 등 37개가 있다. 서울대학교에서 연간 발표하는 논문은 1999년의 경우 9,027편에 이르렀고, 해마다 꾸준히 증가하고 있다.

여 백

입 학



2

학사과정
석·박사과정
외국인학생

여 백

1. 학사과정

2001학년도 정시모집전형

지원자격

- 고등학교 졸업자 또는 졸업예정자
- 고등학교 졸업 학력 검정고시 합격자
- 기타 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정된 자

모집인원

당해 학년도 입학정원에서 고등학교장 추천입학전형 및 특차전형 모집인원을 제외한 인원

전형시기 : 통상 1월 초 (2001학년도 대학입시 : 1. 9~1. 12)

전형요소 및 반영비율

1) 전형요소

학교생활기록부, 대학수학능력시험 성적, 논술고사, 면접, 실기고사

2) 반영비율 (계열별로 달리 적용함)

- 학교생활기록부 : 인문·사회계열 39%, 자연계열 40%
 - 교과성적 60%
 - 출결상황 20%
 - 특별활동, 봉사활동 및 행동발달상황 20%
- 대학수학능력시험 성적 : 인문·사회계열 56.1%, 자연계열 57%
- 논술고사 : 인문·사회계열 3.9%, 자연계열 2%
- 면접 1%

대학별 전형요소별 반영 비율 및 배점

대학	총점	학생부	수학능력시험 성적		수학능력시험 제2외국어	논술	실기	면접	교직적성	비고	
			배점	영역별 가중치 (제2외국어 제외)							
인문대학	820	320 (39%)	440 (53.7%)	수리탐구 I: 20점 외국어: 20점	20 (2.4%)	32 (4%)	-	8 (1%)	-		
사회과학대학	820	320 (39%)	440 (53.7%)	수리탐구 I: 20점 외국어: 20점	20 (2.4%)	32 (4%)	-	8 (1%)	-		
자연과학대학	800	320 (40%)	456 (57%)	수리탐구 I: 28점 외국어: 14점 과학탐구: 14점		16 (2%)	-	8 (1%)	-		
간호대학	800	320 (40%)	456 (57%)	수리탐구 I: 28점 외국어: 28점		16 (2%)	-	8 (1%)	-		
경영대학	820	320 (39%)	440 (53.7%)	수리탐구 I: 20점 외국어: 20점	20 (2.4%)	32 (4%)	-	8 (1%)	-		
공과대학	800	320 (40%)	456 (57%)	수리탐구 I: 28점 외국어: 14점 과학탐구: 14점		16 (2%)	-	8 (1%)	-		
농업생명과학대학	농경제사회학부	820	320 (39%)	440 (53.7%)	수리탐구 I: 10점 외국어: 20점 사회탐구: 10점	20 (2.4%)	32 (4%)	-	8 (1%)	-	
	자연계	800	320 (40%)	456 (57%)	수리탐구 I: 28점 외국어: 14점 과학탐구: 14점		16 (2%)	-	8 (1%)	-	
	농업교육과	800	320 (40%)	400 (50%)	-		32 (4%)	-	32 (4%)	16 (2%)	사범계
미술대학	800	320 (40%)	160 (20%)	-		32 (4%)	280 (35%)	8 (1%)	-		
법과대학	820	320 (39%)	440 (53.7%)	수리탐구 I: 20점 외국어: 20점	20 (2.4%)	32 (4%)	-	8 (1%)	-		
사범대학	인문·사회계	820	320 (39%)	400 (48.8%)	-	20 (2.4%)	32 (4%)	-	32 (4%)	16 (2%)	사범계
	자연계	800	320 (40%)	400 (50%)	-		32 (4%)	-	32 (4%)	16 (2%)	사범계
	체육교육과	800	320 (40%)	300 (37.5%)	-		32 (4%)	100 (12.5%)	32 (4%)	16 (2%)	사범계
생활과학대학	인문·사회계	820	320 (39%)	440 (53.7%)	수리탐구 I: 20점 외국어: 20점	20 (2.4%)	32 (4%)	-	8 (1%)		
	자연계	800	320 (40%)	456 (57%)	수리탐구 I: 28점 외국어: 14점 과학탐구: 14점		16 (2%)	-	8 (1%)		
약학대학	800	320 (40%)	456 (57%)	수리탐구 I: 28점 외국어: 28점 과학탐구: 14점		16 (2%)		8 (1%)			
음악대학	이론전공 제외	800	320 (40%)	80 (10%)	-		400 (50%)	*	-		
	작곡과, 국악과 이론전공	800	320 (40%)	240 (30%)	-		40 (5%)	200 (25%)	*	-	

※ 음악대학은 면접을 실시하되 배점없이 합격·불합격 자료로만 활용함.

※ 인문·사회계열 : 수능 제2외국어 점수를 20점 반영함에 따라 총점을 820으로 조정

대학수학능력시험

대학수학능력시험 성적은 언어, 수리탐구 I, 외국어 영역은 원점수를, 수리탐구 II 영역의 사회탐구와 과학탐구는 본교 자체 산출방식에 의하여 산출한 표준점수를 적용하며, 대학별 모집단위별로 정한 영역별 가중치와 반영 비율에 따라 다음과 같이 환산하여 적용합니다.

대 학	영 역	배 점		비 고
		당 초	환 산	
인 문 대 학	언 어	120	120	수리탐구 I 영역과 외국어 영역에 각각 가중치 20점을 적용하여 440점 만점으로 환산함.
	수리·탐구 I	80	100	
	수리·탐구 II	120	120	
	외국어 (영어)	80	100	
	합 계	400	440	
사회과학대학	언 어	120	120	수리탐구 I 영역과 외국어 영역에 각각 가중치 20점을 적용하여 440점 만점으로 환산함.
	수리·탐구 I	80	100	
	수리·탐구 II	120	120	
	외국어 (영어)	80	100	
	합 계	400	440	
자연과학대학	언 어	120	120	수리탐구 I 영역에 28점, 외국어 영역 및 수리탐구 II 영역의 과학탐구에 각각 가중치 14점을 적용하여 456점 만점으로 환산함.
	수리·탐구 I	80	108	
	수리·탐구 II	120	134	
	외국어 (영어)	80	94	
	합 계	400	456	
간 호 대 학	언 어	120	120	수리탐구 I 영역과 외국어 영역에 각각 가중치 28점을 적용하여 456점 만점으로 환산함.
	수리·탐구 I	80	108	
	수리·탐구 II	120	120	
	외국어 (영어)	80	108	
	합 계	400	456	
경 영 대 학	언 어	120	120	수리탐구 I 영역과 외국어 영역에 각각 가중치 20점을 적용하여 440점 만점으로 환산함.
	수리·탐구 I	80	100	
	수리·탐구 II	120	120	
	외국어 (영어)	80	100	
	합 계	400	440	
공 과 대 학	언 어	120	120	수리탐구 I 영역에 28점, 외국어 영역 및 수리탐구 II 영역의 과학탐구에 각각 가중치 14점을 적용하여 456점 만점으로 환산함.
	수리·탐구 I	80	108	
	수리·탐구 II	120	134	
	외국어 (영어)	80	94	
	합 계	400	456	

대학	영역	배 점		비 고	
		당 초	환 산		
농 업 생 명 과 학 대 학	인문·사회계	언 어	120	120	외국어 영역에 20점, 수리탐구 I 및 수리탐구 II 영역의 사회탐구에 각각 가중치 10점을 적용하여 440점 만점으로 환산함.
		수리·탐구 I	80	90	
		수리·탐구 II	120	130	
		외국어 (영어)	80	100	
	합 계	400	440		
	자 연 계	언 어	120	120	수리탐구 I 영역에 28점, 외국어 영역 및 수리탐구 II 영역의 과학탐구에 각각 가중치 14점을 적용하여 456점 만점으로 환산함
		수리·탐구 I	80	108	
		수리·탐구 II	120	134	
		외국어 (영어)	80	94	
	합 계	400	456		
	농업교육과	언 어	120	120	
		수리·탐구 I	80	80	
수리·탐구 II		120	120		
외국어 (영어)		80	80		
합 계	400	400			
미 술 대 학	언 어	120	48	대학수학능력시험 성적을 총점(800점)의 20%를 반영함에 따라 160점 만점으로 환산함.	
	수리·탐구 I	80	32		
	수리·탐구 II	120	48		
	외국어 (영어)	80	32		
합 계	400	160			
법 과 대 학	언 어	120	120	수리탐구 I 영역과 외국어 영역에 각각 가중치 20점을 적용하여 440점 만점으로 환산함.	
	수리·탐구 I	80	100		
	수리·탐구 II	120	120		
	외국어 (영어)	80	100		
합 계	400	440			
사 범 대 학	인문·사회계	언 어	120	120	
		수리·탐구 I	80	80	
		수리·탐구 II	120	120	
		외국어 (영어)	80	80	
	합 계	400	400		
	자 연 계	언 어	120	120	
		수리·탐구 I	80	80	
		수리·탐구 II	120	120	
		외국어 (영어)	80	80	
	합 계	400	400		
	체 육 교 육 과	언 어	120	90	대학수학능력시험 성적을 총점(800점)의 37.5%를 반영함에 따라 300점 만점으로 환산함.
		수리·탐구 I	80	60	
수리·탐구 II		120	90		
외국어 (영어)		80	60		
합 계	400	300			

대학	영역	배 점		비 고	
		당 초	환 산		
생활과학대학	인문·사회계	언 어	120	120	수리탐구 I 영역과 외국어 영역에 각각 가중치 20점을 적용하여 440점 만점으로 환산함.
		수리·탐구 I	80	100	
		수리·탐구 II	120	120	
		외국어 (영어)	80	100	
	합 계	400	440		
	자연계	언 어	120	120	수리탐구 I 영역에 28점, 외국어 영역 및 수리탐구 II 영역의 과학 탐구에 각각 가중치 14점을 적용하여 456점 만점으로 환산함
		수리·탐구 I	80	108	
		수리·탐구 II	120	134	
외국어 (영어)		80	94		
합 계	400	456			
약학대학	언 어	120	120	수리탐구 I 영역과 외국어 영역에 각각 가중치 28점을 적용하여 456점 만점으로 환산함.	
	수리·탐구 I	80	108		
	수리·탐구 II	120	120		
	외국어 (영어)	80	108		
합 계	400	456			
음악대학	이론전공제외	언 어	120	24	대학수학능력시험 성적을 총점(800점)의 10%를 반영함에 따라 80점 만점으로 환산함.
		수리·탐구 I	80	16	
		수리·탐구 II	120	24	
		외국어 (영어)	80	16	
	합 계	400	80		
	이론전공	언 어	120	72	대학수학능력시험 성적을 총점(800점)의 30%를 반영함에 따라 240점 만점으로 환산함.
		수리·탐구 I	80	48	
		수리·탐구 II	120	72	
외국어 (영어)		80	48		
합 계	400	240			

※ 인문·사회계열 모집단위는 대학수학능력시험 제2외국어 성적을 표준점수에 의한 백분위 점수를 활용하여 20점을 반영함.

논술고사

1) 대 상 : 지원자 전원 (단, 음악대학은 이론전공 지원자에 한함)

2) 평가 결과의 반영

- 인문·사회계열, 사범계열(사범대학 전학과 및 농업생명과학대학 농업교육과), 미술대학 : 총점의 4%(32점) 반영
- 자연계열 : 총점의 2%(16점) 반영
- 음악대학 작곡과 및 국악과 이론전공 : 총점의 5%(40점) 반영

면접고사

- 1) 대 상 : 지원자 전원
- 2) 평가 결과의 반영
 - 인문·사회계열, 자연계열, 미술대학 : 총점의 1%(8점) 반영
 - 사범계열(사범대학 전학과 및 농업생명과학대학 농업교육과) : 총점의 4%(32점) 반영
 - 음악대학 : 배점없이 합격, 불합격 판정 자료로 활용

교직적성 및 인성검사

- 1) 대 상 : 사범계열(사범대학 전학과 및 농업생명과학대학 농업교육과) 지원자
- 2) 평가 결과의 반영 : 총점의 2%(16점) 반영

실기고사

- 1) 대 상 : 예·체능계열 지원자
- 2) 실기고사 종목 및 실시 방법 : 2001학년도 정시모집안내 참조
(e-mail : ychul@snu.ac.kr)

2001학년도 특차모집전형

지원자격

- 고등학교 졸업자 또는 졸업예정자
- 고등학교 졸업 학력 검정고시 합격자
- 기타 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정된 자

모집인원

당해 학년도 입학정원의 약 20% (2001학년도 모집인원 738명 이내)

미시행 모집단위

인문대학, 미술대학, 음악대학, 사범대학 체육교육과

전형시기

대학수학능력시험 성적 발표 전후 (통상 12월 중순)

전형요소 및 반영비율 (모집단위별로 약간의 차이가 있음)

1) 전형요소

학교생활기록부, 대학수학능력시험 성적, 교직적성 및 인성검사

2) 반영비율

- 학교생활기록부 20%
 - 교과성적 80%
 - 출결상황 10%
 - 특별활동, 봉사활동 및 행동발달상황 10%
- 대학수학능력시험 성적 80% (인문·사회계열 제2외국어 20점)
- 교직적성 및 인성검사 (사범계열에 한함)

최저학력기준

대학수학능력시험 성적 전국 계열별 표준점수 석차백분율 상위 3% 이내

2001학년도 고등학교장 추천입학전형

지원자격

당해 학년도 졸업예정자로서 해당 고등학교장의 추천을 받은 자

고등학교별 추천인원 (3학년 재학생 기준)

- 100명 미만 : 3명
- 100명~300명 미만 : 4명
- 300명~600명 미만 : 5명
- 600명 이상 : 6명

단, 국제올림픽아드 참가자 및 수상자 등 본교에서 인정하는 경시대회에서 일정등급 이상을 수상한 자는 추천인원에 제한없이 추가추천할 수 있음.

모집인원

당해 학년도 입학정원의 약 30% (2001학년도 모집인원 970명 이내)

전형시기

9월 초

전형방법 및 평가요소

1) 전형방법

다단계 전형에 의하여 선발하며 1단계에서 모집인원의 일정배수를 선발하고 2단계 평가과정을 거쳐 예비합격자를 선발한 후 본교에서 설정한 최저학력기준을 적용하여 최종 합격자 선발

2) 평가요소 (모집단위별로 반영비율을 달리 적용함)

- 1단계 : 서류심사 (고교장 추천서, 자기소개서 및 수학계획서), 지필고사
- 2단계 : 학교생활기록부, 면접, 포트폴리오 혹은 실기고사 (예·체능계열)

최저학력기준

대학수학능력시험 성적 전국 계열별 표준점수 총점 석차백분위 점수 90.00 이상인 자로 하며, 2단계 합격자 중 이 성적에 미달하는 자는 최종 선발대상에서 제외합니다. 단, 다음 모집단위의 경우에는 아래 기준을 적용합니다.

- 사범대학 체육교육과 : 대학수학능력시험 성적 전국 계열별 표준점수 총점 석차백분위 점수 75.00 이상인 자
- 음악대학 성악, 기악, 국악과 : 대학수학능력시험 성적에 의한 최저학력 기준을 적용하지 않습니다 (2단계 합격자가 최종합격자임).

2001학년도 정원외학생(재외국민) 특별전형

목 적

- 외교관 자녀와 해외주재 상사직원자녀 등 해외근무 재외국민에 대한 국내학교 교육수학결손을 보전하여 해외근무 여건 조성
- 교포자녀 등 외국영주 재외국민에 대한 모국수학기회 제공으로 국적교육 강화
- 외국인에 대한 국내대학 유학 문화개방으로 국제교류 확대

근 거

고등교육법시행령 제29조 제2항

자격별 구분

- 1) 외국근무 재외국민 (공무원, 상사주재원 등의 자녀)
국내에 일정한 직업을 가진 자가 외국 근무, 연수, 교육, 출장, 유학 등으로 외국에 일정기간 거주한 재외 한국인
- 2) 외국영주 재외국민 (교포 등의 자녀)
이민이나 해외취업(자영업 포함), 목회활동 등으로 해당 국가에서 영주권을 취득 또는 영주권은 없으나 장기간 거주하고 있는 재외한국인
- 3) 초등교육 및 중등교육의 전 교육과정을 외국의 학교에서 이수한 자

지원자격

- 1) 외국근무 재외국민 (공무원, 상사주재원 등의 자녀)
해외 수학기간이 2년 이상인 자로서 해외 고등학교과정 일부를 포함해 연속하여 중등학교 2년 이상 또는 해외 고등학교과정 1년 이상을 포함해 통산하여 중등학교 3년 이상을 이수한 자
※ 2002학년도 입학고사부터(2001학년도 고등학교 졸업자부터) 지원자격 변경
해외 수학기간이 5년 이상인 자로서 해외 고등학교과정 1년 이상을 포함해 연속하여 중등학교 2년 이상 또는 해외 고등학교과정 1년 이상을 포함해 통산하여 중등학교 3년 이상을 이수한 자
- 2) 외국영주 재외국민 (교포 등의 자녀)
부모가 모두 외국에 영주하는 자의 자녀 또는 외국에서 영주권은 없으나 실제 장기간 거주하면서 자영업 등에 종사한 자의 자녀로서 다음의 하나에 해당하는 자
 - 초등교육 및 중등교육의 전 교육과정을 이수하고 그 중 중등교육의 전 교육과정 이상을 외국에서 이수한 자
 - 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
- 3) 초등교육 및 중등교육의 전 교육과정을 외국에서 이수한 자

모집인원

- 1) 외국근무 재외국민 (공무원, 상사주재원 등의 자녀) : 30명 이내
 - 인문·사회계열 : 11명 이내
 - 자연계열 : 16명 이내
 - 예술·체육계열 : 3명 이내
- 2) 외국영주 재외국민 (교포 등의 자녀) : 20명 이내
- 3) 초등교육 및 중등교육의 전 교육과정을 외국에서 이수한 자 : 제한없음.

시험과목

- 1) 외국근무 재외국민 (공무원, 상사주재원 등의 자녀)
 - 인문계 : 국어, 수학 I, 외국어논술, 외국어(영어, 독일어, 불어, 중국어, 에스파냐어 중 택1)
 - 자연계 : 국어, 수학 II, 외국어논술, 외국어(영어, 독일어, 불어, 중국어, 에스파냐어 중 택1)
 - 예술·체육계 : 국어, 외국어논술, 외국어(영어, 독일어, 불어, 중국어, 에스파냐어 중 택1), 실기
- 2) 외국영주 재외국민 (교포 등의 자녀)
 - 인문계 : 논술, 수학 I, 외국어(영어, 독일어, 불어, 중국어, 에스파냐어 중 택1)
 - 자연계 : 논술, 수학 II, 외국어(영어, 독일어, 불어, 중국어, 에스파냐어 중 택1)
 - 예술·체육계 : 논술, 외국어(영어, 독일어, 불어, 중국어, 에스파냐어 중 택1), 실기
- 3) 초등교육 및 중등교육의 전 교육과정을 외국에서 이수한 자
구술고사 및 면접, 실기고사(예술·체육계에 한함)

지원절차 및 전형방법

- 1) 입학지원서(본교 소정양식)를 제외한 모든 제출서류를 접수하여 본교 정원의학생 서류심사위원회에서 지원자격 적격여부를 심사하고, 적격한 지원자에게 입학지원서 제출 통지
- 2) 본교로부터 입학지원서 제출대상으로 통보 받은 자로부터 입학지원서를 접수하고, 필답고사, 구술고사 및 면접, 실기고사 등의 전형절차를 거쳐 선발함.
 - ※ 외국근무 재외국민(공무원, 상사주재원 등의 자녀)의 경우에는 필답고사 과목 성적에 해외재학기간에 따른 소정의 가산점을 부여함.
 - ※ 서울대학교 홈페이지(<http://www.snu.ac.kr>) 입학정보, Q & A 참조.

2. 석·박사과정

전형유형

특차모집, 정시모집

지원자격

- 1) 석사과정 : 국내·외에서 학사학위를 취득한 자 또는 법령에 의하여 동등이상의 학력이 있다고 인정된 자
 ※ 보건대학원 및 행정대학원 2부(야간)를 지원하는 자는 경력 등 별도의 자격 제한을 두고 있음.
- 2) 박사과정 : 국내·외에서 정규의 석사과정을 수료하고 석사학위를 취득한 자 또는 법령에 의하여 동등이상의 학력이 있다고 인정된 자

모집인원

- 1) 특차모집 : 전 학년도 입학정원의 1/2 이내
- 2) 정시모집 : 당해 학년도 입학정원에서 특차모집 선발인원을 제외한 인원

전형시기

- 1) 특차모집 : 통상 8월 3째주 토요일
- 2) 정시모집 : 통상 11월 4째주 토요일

전형요소

1) 특차모집

- 석사과정 : 외국어<영어(TEPS), 제2외국어>, 면접 및 구술고사, 서류심사
- 박사과정 : 면접 및 구술고사, 서류심사

2) 정시모집

- 석사과정 : 외국어<영어(TEPS), 제2외국어>, 전공필답고사, 면접 및 구술고사
(서류심사성적 포함)
- 박사과정 : 외국어<영어(TEPS), 제2외국어>, 전공필답고사, 면접 및 구술고사
(서류심사성적 포함)

지원할 수 있는 출신학과의 범위 등

- 1) 석사과정 : 출신 대학 및 학과의 제한이 없음.

2) 박사과정

- 특차모집 : 본교 동일학과 동일전공 출신
 ※ 박사과정 특차모집은 석·박사 연계운영에 의한 신입생 선발임.
- 정시모집 : 지원하고자 하는 학과(전공)와 동종계통의 학과(전공)

2001학년도 특차모집전형

모집학과 및 모집인원

1) 석사과정 : 1,267명 이내 (모집단위별 약간명)

학 계	대 학	모집인원(명)	학부·학과·협동과정	전 공
인문사회	인문대학	86	국 어 국 문 학 과 국 어 국 문 학 과 영 어 영 문 학 과 불 어 불 문 학 과 독 어 독 문 학 과 서 어 서 문 학 과 언 어 학 과 국 사 학 과 동 양 사 학 과 철 학 과 미 협 동 과 정 서 양 고 전 학 전 공 인 지 과 학 전 공 비 교 문 학 전 공	동 양 철 학 전 공 서 양 철 학 전 공
	사회과학대학	61	정 치 학 과 외 교 학 과 경 제 학 부 사 회 류 학 과 사 회 복 지 학 과	
	경영대학	53	경 영 학 과	
	법과대학	30	법 학 과	
	농업생명과학대학	14	*농 경 제 사 회 학 부	(농 경 제 학 전 공) (지역사회개발전공)

학 계	대 학	모집인원(명)	학부·학과·협동과정	전 공
인문대학	사범대학	48	교육학과 국어교육과 외국어교육과 사회교육과 국민윤리교육과	교육학전공 교육공학전공 교육상담전공 교육생행 교육학전공 어사학전공 어사리 불독일역지
	생활과학대학	8	소비자학과 아동가족학과	
자연과학	자연과학대학	182	수리과학부 통계학부 물리학과 화학부 생명과학부 지구환경과학부 협동과정 유전공학전공	
	간호대학	9	*간호학과	(아동간호학) (모성간호학) (성인간호학) (정신간호학) (지역사회간호학) (간호관리학)
	농업생명과학대학	118	농산림자원학과 농공학과 천연섬유학과 농업교육학과 원예학과 임산조경학과 생태생명공학과 협동과정 농업생물공학전공	(산림환경학) (산림자원경영학) 농업토목전공 농업기계전공
	사범대학	29	수학교육과 과학교육과	물리전공 화학전공 생물지구과학전공

학 계	대 학	모집인원(명)	학부·학과·협동과정	전 공
자연과학	생활과학 대 학	16	식 품 영 양 학 과 의 류 학 과	
	약학대학	39	*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) (약 품 제 조 화 학) (약 제 학) (미 생 물 약 품 화 학) (물 리 약 학)
공 학	공과대학	383	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	
의 학	의과대학	23	*의 학 과 협 동 과 정 종 양 생 물 학 전 공	(해 부 학) (생 리 학) (생 화 학) (약 리 학) (예 방 의 학) (기 생 층 의 학) (해 의 학)
	치과대학	10	*치 의 학 과	(구 강 해 부 학) (예 방 치 학) (치 과 약 리 학) (구 강 생 리 학) (구 강 생 화 학) (구 강 미 생 물 학) (구 강 약 안 면 외 과 학) (구 강 약 안 면 방 사 선 학) (구 강 내 과 진 단 학)
예 술	음악대학	4	* 음 악 과	(이 론)

학 계	대 학	모집인원(명)	학부·학과·협동과정	전 공
인문사회	대 학 원	45	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)
보 건 대 학 원		19	보 건 학 과 환 경 보 건 학 과	보 건 학 전 공 보 건 정 책 관 리 학 전 공
행 정 대 학 원		40	행 정 학 과	행 정 학 전 공 행 정 학 전 공 정 책 학 전 공 정 책 학 전 공
환 경 대 학 원		50	*환 경 계 획 학 과 환 경 조 경 학 과	(환 경 계 획 학) (환 경 관 리 학)

- 주) 1. *표시학과는 세부분야별로 모집합니다.
2. 모집단위의 학과 명칭변경 및 학과 통합이 있을 수 있습니다.

2) 박사과정 : 482명 이내 (모집단위별 약간명)

학 계	대 학	모집인원(명)	학부·학과·협동과정	전 공
인문사회	인문대학	49	국 어 국 문 학 과 중 어 중 문 학 과 영 어 영 문 학 과 불 어 불 문 학 과 독 어 독 문 학 과 서 어 서 문 학 과 언 어 학 과 동 양 사 학 과 서 양 사 학 과 철 학 과 종 교 학 과 미 고 미 술 사 학 과 협 동 과 정 서 양 고 전 학 전 공 인 지 과 학 전 공 비 교 문 학 전 공	동 양 철 학 전 공 서 양 철 학 전 공 고 고 학 전 공

학 계	대 학	모집인원(명)	학부·학과·협동과정	전 공
인문사회	사회과학 대 학	21	정 치 학 과 외 교 학 과 경 제 학 과 사 회 학 과 인 류 학 과 사 회 복 지 학 과	
	경영대학	7	경 영 학 과	
	농업생명 과학대학	7	*농 경 제 사 회 학 부	(농 경 제 학 전 공) (지 역 사 회 개 발 전 공)
	법과대학	10	법 학 과	
	사범대학	8	외 국 어 교 육 과 국 민 윤 리 교 육 과	영 어 전 공 독 어 전 공 불 어 전 공
	생활과학 대 학	2	소 비 자 학 과 아 동 가 족 학 과	
	행정대학원	5	행 정 학 과	
환경대학원	4	환 경 제 획 학 과		
자연과학	자연과학 대 학	91	수 리 과 학 부 통 계 학 과 물 리 학 과 화 학 부 생 명 과 학 부 지 구 환 경 과 학 부 협 동 과 과학사및과학철학전공	
	농업생명 과학대학	49	농 학 과 *산 림 자 원 학 과 농 공 학 과 천 연 섬 유 학 과 농 업 교 육 과 원 예 학 과 임 산 공 학 과 농 생 명 공 학 부 협 동 과 농 업 생 물 공 학 전 공	(산 림 환 경 학) (산 림 자 원 경 영 학) 농 업 토 목 전 공 농 업 기 계 전 공
	사범대학	15	수 학 교 육 과 과 학 교 육 과	물 리 전 공 화 학 전 공 생 지 구 과 학 전 공

학 계	대 학	모집인원(명)	학부·학과·협동과정	전 공
자연과학	생활과학 대 학	4	식 품 영 양 학 과 의 류 학 과	
	약학대학	18	*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) (약 품 제 조 화 학) (약 제 학) (미 생 물 약 품 화 학) (물 리 약 학)
	보건대학원	6	*보 건 학 과	(보 건 학) (보 건 정 책 관 리 학) (환 경 보 건 학)
	환경대학원	5	협 동 과 정 조 경 학 전 공	
공 학	공과대학	156	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 기 술 정 책	
의 학	의과대학	17	*의 학 과	(해 부 리 학) (생 리 화 학) (생 리 학) (약 리 학) (예 방 의 학) (기 생 의 학) (마 취 과 학)
	치과대학	7	*치 의 학 과	(구 강 병 리 학) (치 과 약 리 학) (구 강 생 리 학) (구 강 생 화 학) (구 강 약 안 면 외 과 학) (구 강 내 과 진 단 학)
예 술	음악대학	1	협 동 과 정 음 악 학 전 공	서 양 음 악 학 전 공

주) 1. * 표시학과는 세부분야별로 모집함.

2. 모집단위의 학과 명칭변경 및 학과 통합이 있을 수 있음.

지 원 자 격

1) 석사과정

- 가. 학사학위를 취득한 자 또는 2001년 2월까지 학사학위 취득 예정자
- 출신 학과, 전공에 관계없이 지원 가능
- 나. 외국에서 정규의 학사과정을 수료하고 학사학위를 취득한 자 또는 2001년 2월
까지 학사학위 취득 예정자
- 다. 위 (가), (나)와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자(대학에 준하는 상급학교
입학학력 인정 지정교 졸업자 및 독학에 의한 학사학위 취득자)
- 라. 보건대학원 2부를 지원하는 자는 위 (가), (나) 또는 (다)항에 해당하는 자로서
다음 중 하나에 해당하는 자
- 관련 분야 근무자로서 소속장의 추천을 받은 자
 - 정부 각 기관의 5급이상 및 이에 준하는 공무원
 - 육 · 해 · 공군의 영관급 이상 군인
 - 대학(전문대학 포함)의 전임강사 이상 교원
- 마. 행정대학원 2부를 지원하는 자는 위 (가), (나) 또는 (다)항에 해당하는 자로서
다음 중 하나에 해당하는 자(지원서 접수시 해당 직급 이상에서 근무한 연수
가 3년 이상임을 증명할 수 있는 경력증명서 1부를 반드시 제출하여야 함)
- 정부 각 기관의 5급 이상 공무원으로 3년 이상 재직한 자
 - 아래에 해당하는 자로서 위 사항에 상당하는 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
- 바. 협동과정 통상협상전공, 국제협력전공, 지역연구전공 및 한국학전공은 사회에
서 실무 또는 해외체류 경험이 있는 자를 우선 선발
- 한국학전공을 지원하는 자는 정원의 입학자격에 해당되지 않는 외국인 또는
재외국민(해외영주국민)으로서 외국에서 중 · 고 · 대학 전 과정을 이수하고
학사학위를 취득한(예정) 자
 - 소속 직장으로부터의 공식적인 추천 대상자의 응시를 권장함(단, 한국학 전
공은 해당되지 않음)

사. TEPS 정기시험에서 모집단위별로 정한 일정 등급 이상의 성적을 취득한 자

※ 모집단위별 지원 가능 TEPS 성적 등급

- 2+급 : 인문대학 영어영문학과
- 2 급 : 사회과학대학, 경영대학, 법과대학, 국제지역원(통상협상전공, 국제협력전공, 지역연구전공, 한국학전공)
- 3+급 : 인문대학(영어영문학과 제외), 자연과학대학, 간호대학, 공과대학, 농업생명과학대학, 사범대학, 생활과학대학, 약학대학, 음악대학, 의과대학, 치과대학, 보건대학원, 행정대학원, 환경대학원 소속 모집단위

2) 박사과정

서울대학교에서 동일학과 동일전공의 석사학위를 취득한 자 또는 2001년 2월까지 석사학위 취득 예정자

- 단, ① 협동과정 인지과학전공은 언어학전공, 철학전공, 심리학전공, 전산학전공 및 신경과학·생물학전공을 동일전공으로 인정하며,
- ② 협동과정 농업생물공학전공은 농학과, 원예학과, 농생명공학부를 동일전공으로 인정함.
- ③ 환경계획학과와 협동과정 조경학전공은 대학원 석사과정 생태조경학과 및 환경대학원 환경계획학과와 환경조경학과를 동일전공으로 인정함.

전형방법, 일시 및 장소

1) 석사과정

영어(TEPS), 면접 및 구술고사와 서류심사로 전형하며, 모집단위에 따라 제2외국어 포함

※ 인문대학, 법과대학, 행정대학원 및 환경대학원 소속 모집단위는 TEPS 성적을 다른 전형요소와 합산하여 선발하며, 그 외 모집단위는 TEPS 성적을 면접 및 구술고사 대상자 선정 및 서류심사에 활용할 수 있음.

가. 필답고사(제2외국어시험) 일시 및 장소

- 일시 : 2000. 8. 19(토) 9:30~10:30
- 장소 : 지원 모집단위가 소속한 대학(원) 및 국제지역원에서 지정한 장소
(수험표 교부시 안내)

나. 필답고사(제2외국어시험) 과목

구 분		선 택 과 목	
일 반 대학원	(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, 미학과, 국어교육과, 사회교육과의 역사전공, 지리전공 지원자에 한하여 선택할 수 있으며, 철학과의 서양철학전공 지원자는 독어, 불어 중에서만 선택하여야 함.	
	(2) 교육학과, 국민윤리교육과	독어, 불어, 중국어 중 1과목	
	(3) 협동과정 통상협상전공 국제협력전공	독어, 불어, 중국어, 노어, 서반아어, 일어 중 1과목.	
	(4) 협동과정 한국학전공	독어, 불어, 중국어, 노어, 서반아어, 한문, 일어 중 1과목.	
	(5) 협동과정 지역연구전공	전공지역에 따라 미주지역은 독어, 불어, 중국어, 노어, 서반아어, 일어 중 1과목, 유럽지역은 독어, 불어, 노어, 서반아어 중 1과목, 아시아지역은 독어, 불어, 중국어, 서반아어, 일어 중 1과목	
	(6) 위 (1)~(5)를 제외한 모집단위	없	음
전문(보건, 행정, 환경) 대학원		없	음

- 주) 1. 협동과정 한국학전공 지원자 중 제2외국어가 모국어이며 해당국가에서 학사학위를 취득한 (예정) 자는 제2외국어 시험을 면제함.
 2. 지역연구전공의 아시아지역 지원자 중 동남아 현지어학과와 유럽지역 지원자 중 동구 현지어학과 졸업생은 현지어 수강과목의 전체 평점이 B+ 이상인 경우 제2외국어 시험 면제
 3. 협동과정 통상협상전공, 국제협력전공, 한국학전공 및 지역연구전공 지원자 중 일어를 선택하는 지원자는 별도의 필기시험을 부과하지 않고 JPT(NIKKEN 포함) 600점 이상, JLPT 2급 이상, JTRA 2급 이상으로 대체함.

다. 필답고사(제2외국어시험) 합격자 발표

- 일시 : 2000. 8. 24(목) 16:00
- 장소 : 지원 모집단위가 소속한 대학(원) 및 국제지역원

라. 면접 및 구술고사

- 대상 : 제2외국어 시험 합격자 및 각 모집단위에서 정한 자격에 통과한 자
- 일시 및 장소 : 각 지원 모집단위가 소속한 대학(원) 및 국제지역원에서 수험표 교부 시 또는 외국어시험 합격자 발표 시 공고

마. 서류심사

서류심사에 필요한 서류는 지원서 접수 전에 지원하고자 하는 모집단위 또는 접수처로 문의

2) 박사과정

면접 및 구술고사와 서류심사 등으로 선발

가. 면접 및 구술고사

- 일시 및 장소 : 각 지원 모집단위에서 지원서 접수 시 또는 수험표 교부 시 공고

나. 서류심사

서류심사에 필요한 서류는 지원서 접수 전에 지원하고자 하는 모집단위 또는 접수처로 문의

지원서 교부

1) 일시 : 2000. 8. 4(금) ~ 8. 10(목) 매일 09:00~18:00

2) 장소

가. 관악캠퍼스 : 정문수위실

※ 우편교부 : 우편번호 151-742, 서울 관악구 신림동 산 56-1
(서울대학교 교무처 교무과)

나. 연건캠퍼스 : 서울대학교 의과대학 정문수위실 (서울 종로구 연건동 소재)

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

3) 입학지원서 및 모집안내 대금 : 3,000원

지원서 접수

1) 일시 : 2000. 8. 8(화) ~ 8. 10(목) 매일 10:00~17:00

2) 장소 : 지원 모집단위가 소속한 대학(원) 및 국제지역원

가. 관악캠퍼스 : 인문대학, 사회과학대학, 자연과학대학, 경영대학, 공과대학, 법과대학, 사범대학, 생활과학대학, 약학대학, 음악대학, 행정대학원, 환경대학원, 국제지역원

공과대학 지원자는 모집단위별 학부·학과 사무실을 경유하여야 함(자세한 내용은 <http://gong.snu.ac.kr> 참조).

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

나. 연건캠퍼스 : 간호대학, 의과대학, 치과대학, 보건대학원

※ 우편접수 : 110-799, 서울 종로구 연건동 28 서울대학교 ○○대학(원)으로
기재

다. 수원캠퍼스 : 농업생명과학대학

※ 우편접수 : 441-744, 경기도 수원시 권선구 서둔동 103 서울대학교 농업생명
과학대학”으로 기재

3) 전 형 료 : 60,000원

4) 제출서류

가. 석사과정 지원자

- 입학지원서(소정용지)
- 사진 2매(규격:가로 4cm×세로 5cm, 탈모 상반신의 사진으로 지원서의 소정
란에 부착)
- 출신대학 전학년 성적증명서 1통(단, 2001년 2월 졸업예정자는 2000년 1학기
성적까지)
단, 본교 졸업생은 제출하지 아니함<지원서 접수 마감 후 교무처에서 일괄
발급하여 해당 대학(원) 및 국제지역원에 배부>.
- TEPS 성적표 사본 1부
- 위 항 이외 지원 모집단위에서 요구하는 서류
※ 지원서 제출 전에 반드시 지원 모집단위(학부, 학과, 전공)로 문의하시기 바
랍니다.

나. 박사과정 지원자

- 입학지원서(소정용지)
- 사진 2매(규격:가로 4cm×세로 5cm, 탈모 상반신의 사진으로 지원서의 소정
란에 부착)
- 학사과정 전학년 성적증명서 1통
단, 본교 졸업생은 제출하지 아니함<지원서 접수 마감 후 교무처에서 일괄
발급하여 해당 대학(원)에 배부>.

• 위 항 이외 지원 모집단위에서 요구하는 서류

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

5) 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.

가. 등기우편으로 60,000원 상당의 우체국 발행 소액환과 지원서 접수증 회송용 봉투(등기우송료에 해당하는 우표 첨부)를 동봉하여야 합니다.

나. 지원서 접수 마감 일시까지 각 접수장소(위 5항 나. 호 참조)에 지원서가 도착하여야 합니다. 접수 마감 시각 후에 도착된 지원서는 반송합니다.

다. 서류전형에 필요한 서류가 지원 모집단위별로 상이하므로 지원서 우송 전에 반드시 지원하고자 하는 모집단위로 문의하시기 바랍니다.

라. 우편으로 제출한 수험생은 2000년 8월 18일(금) 16:00 이전까지 신분증을 지참하여 확인을 받아야 합니다.

수험표 교부 (제2외국어 응시대상 모집단위에 한함)

- 1) 일시 : 2000. 8. 18(금) 13:00~17:00
- 2) 장소 : 지원 모집단위가 소속한 대학(원) 교무행정실 및 국제지역원
- 3) 교부요령 : 지원자가 지원서 접수증을 제출하고 수험표와 수험생 유의사항 수령
- 4) 기타사항 : 수험표 수령 후에는 반드시 고사장소를 확인하여야 하며, 수험생 유의사항을 준수하여야 합니다.

합격자 발표

- 1) 일시 : 2000. 9. 1(금) 09:00 이전
- 2) 장소 : 지원 모집단위가 소속한 대학(원), 국제지역원 및 관악캠퍼스 정문
 ※ 서울대 Web (<http://www.snu.ac.kr>)에 발표
 홈페이지 ⇒ 입학정보 ⇒ 대학원입학 ⇒ 합격자발표 ⇒ 수험번호 또는 성명으로 검색
- 3) 합격증 교부 : 각 지원 모집단위가 소속한 대학(원) 교무행정실 및 국제지역원

유의사항

- 1) 이중지원은 어떠한 경우라도 할 수 없으며, 이중 지원시 불합격 처분됩니다.
- 2) 특차모집 합격자는 정시모집(11월 25일 시행)에 지원할 수 없으며, 정시모집에 지원하고자 하는 경우에는 지원서 접수 전에 합격포기원을 제출하여야 합니다.
- 3) 지원자가 모집인원에 미달하는 경우에도 수학에 지장이 있다고 판단되는 자에 대하여는 입학을 허가하지 아니합니다.
- 4) 필답고사의 선택과목은 입학지원서에 기재한 과목을 응시하여야 하며, 응시과목과 입학지원서의 선택과목이 다를 경우 이를 무효로 처리합니다.
※ 선택과목 코드 : 01 독어, 02 불어, 03 중국어, 04 노어, 05 서반아어, 06 한문, 07 일어
- 5) 제2외국어를 응시하는 지원자는 해당 외국어사전을 지참하여 활용할 수 있습니다.
- 6) 이미 제출한 서류는 취소 또는 정정하지 못하며 반환하지 아니합니다.
- 7) 대학원 석사과정 교육분야의 학과(사범대학 소속 각 학과와 농업교육과)에 입학한 자로서 교원자격증을 취득하려면 소정의 전공과목과 교직과목을 이수하여야 합니다.
- 8) 합격자로서 2001년 2월까지 신입생 입학자격을 갖추지 못하는 경우와 신입생 등록 기간 중에 등록을 하지 않거나 제출하여야 하는 서류를 제출하지 아니할 때는 합격을 취소합니다.

가. 신입생 등록기간 : 2001. 2. 19(월) ~ 2. 23(금)

※ 등록장소, 등록금액, 등록금 납입 고지서 교부 등 구체적인 사항은 정시모집 안내에 게재 예정입니다.

나. 신입생 등록 시 제출서류

- 졸업증명서 1통(단, 타 대학 출신자에 한함)
- 공직자는 소속 기관장의 취학승인서
- 위탁생이 아닌 현역군인은 국방부장관 또는 각 군 참모총장의 취학승인서
(군의 장교는 국방부장관의 취학승인서)

- 9) 입학지원서 기재사항의 허위기재, 서류의 변조 및 기타 부정한 방법으로 합격한 사실이 발견되었을 때에는 합격 및 입학허가를 취소합니다.

입학지원서 및 입학지원 O.M.R. 용지 작성 요령

1) 주의사항

가. 입학지원서 및 입학지원 O.M.R. 용지는 반드시 다음의 작성요령에 유의하여

작성하여야 합니다.

- 나. 입학지원서 및 입학지원 O.M.R. 용지의 ※ 란은 기재하지 않습니다.
- 다. 입학지원서의 기재사항은 흑색 또는 청색볼펜이나 만년필을 사용하여 선명하게 기재하여야 하며, 입학지원 O.M.R. 용지의 표기는 컴퓨터용 수성싸인펜(일반 수성싸인펜은 안됨)으로 정확하게 표기하여야 합니다.
- 라. 입학지원 O.M.R. 용지를 잘못 기재하였을 경우 고쳐서 사용하지 말고 반드시 새 용지에 작성하여 1매만 제출하여야 합니다.
- 마. 입학지원 O.M.R. 용지의 표기는 다음과 같이 까맣게 칠하여야 합니다.
- 바. 입학지원 O.M.R. 용지는 구겨지거나, 더럽히지 않도록 하여야 하며 크립, 핀, 지철기(stapler) 등으로 칠하여서는 안됩니다.

2) 작성요령(입학지원서 및 입학지원 O.M.R. 용지)

- 가. 성명 : 지원자의 성명은 한글과 한자로 기재하고 O.M.R. 용지에는 한글만 기입하고 표기하여야 합니다.
- 나. 주민등록번호 : 지원자의 주민등록번호를 기재하고 O.M.R. 용지에 표기하여야 합니다.
- 다. 성별 : 해당 성별에 O표함. O.M.R. 용지에는 표기하지 않습니다.
- 라. 주소 : 지원자의 주소와 우편번호를 기재함. O.M.R. 용지에는 주민등록지 주소의 우편번호를 표기합니다.
- 바. 전형기간 중 연락처 : 지원자와 직접 연락이 가능한 연락처와 전화번호를 기재합니다. O.M.R. 용지에는 표기하지 않습니다.
- 사. 과정 : 해당 과정에 O표하고, O.M.R. 용지에는 해당과정에 표기하여야 합니다.
- 아. 지원모집단위 : 지원 모집단위(학과, 학부, 전공)를 기재하고, O.M.R. 용지에는 3~9쪽의 모집학과(전공) 코드표에서 해당 코드번호를 표기하여야 합니다.
- 자. TEPS성적 : TEPS 정기시험에 응시한 일자와 급수 및 점수를 기재하고 O.M.R. 용지에 표기하여야 합니다.
- 차. 선택과목 : 선택과목이 있는 경우에만 기재하고, O.M.R. 용지에는 선택과목 코드(14쪽 유의사항. 다.)를 기재하여야 합니다.
- 카. 대학(교) : 최종 출신대학(교)을 기재하고, O.M.R. 용지에는 16쪽의 출신대학(교) 코드표에서 해당코드번호를 표기하여야 합니다.

타. 단과대학 : 출신대학(교) 단과대학을 기재하고 O.M.R. 용지에는 16쪽의 출신대학(교) 단과대학(원) 코드표에서 해당코드번호를 기재하여야 합니다.

하. 학과 : 출신 대학(교)의 학과를 기재하고 O.M.R. 용지에는 17~20쪽의 출신대학(교) 학과코드표에서 해당코드번호를 표기하여야 합니다.

거. 졸업(예정)년월 : 졸업자는 졸업년월을, 졸업예정자는 졸업예정년월을 기재하고 O.M.R. 용지에 표기하여야 합니다.

(예시: 2000년 2월 졸업자는 200002로 표기, 2000년 8월 졸업예정자는 200008로 표기, 2001년 2월 졸업예정자는 200102로 표기)

기타 안내사항

1) 외국어성적(영어, 제2외국어)의 논문제출자격시험 연계

학위수여규정 제7조 제6항에 따라 일정 점수이상을 취득한 합격자는 입학후 논문제출자격시험의 해당 과목을 합격으로 인정받을 수 있습니다.

2) 대학원 석·박사 통합과정 운영

가. 석사과정에 입학한 학생은 일정학기 이수 후 모집단위별로 정한 선발 절차를 거쳐 석·박사통합과정에 진입할 수 있으며, 석·박사 통합과정에 선발된 학생은 원칙적으로 석사학위 없이 박사과정에 진입할 수 있습니다.

나. 석·박사 통합과정 학생의 선발시기와 전형방법, 선발인원 등 세부적인 사항은 모집단위별로 정하여 시행합니다.

3) 대학원 입학고사에 관한 기타 안내

지원모집단위가 소속한 대학(원) 교무행정실 및 국제지역원으로 문의하시기 바랍니다(25쪽 참조).

2000학년도 정시모집전형

모집단위 및 모집인원

1) 석사과정 : 2,274 명 내외(각 모집단위별 약간명)

학 계	대 학	모집인원(명)	학부·학과·협동과정	전 공
인문사회	인문대학	123	국 어 국 문 학 과 중 어 중 문 학 과 영 어 영 문 학 과 불 어 불 문 학 과 독 어 독 문 학 과 노 어 노 문 학 과 서 어 서 문 학 과 언 어 사 학 과 국 사 학 과 동 양 사 학 과 서 양 사 학 과 철 학 과 종 교 학 과 미 고 미 술 사 학 과 협 동 과 정 서 양 고 전 학 전 공 인 지 과 학 전 공 비 교 문 학 전 공	동 양 철 학 전 공 서 양 철 학 전 공 고 고 학 전 공 미 술 사 학 전 공
	사회과학 대학	127	정 치 학 과 외 교 제 학 부 사 회 류 학 과 인 리 리 학 과 심 리 리 학 과 지 회 복 지 학 과 사 론 정 보 학 과 언 동 과 정 협 성 학 전 공 여 성 학 전 공	
	경영대학	124	경 영 학 과	
	법과대학	66	법 학 과	
	농업생명 과학대학	14	*농 경 제 사 회 학 부	(농 경 제 학 전 공) (지역사 회개발전공)

학 계	대 학	모집인원(명)	학부·학과·협동과정	전 공
인문사회	사범대학	140	교육학과 협동과정 국어교육과 외국어교육과 사회교육과 *체육교육과 국민윤리교육과정 협동특수교육전공 환경교육전공	교육학전공 교육공학전공 교육상담전공 교육생교육전공 교육행교육전공 음악교육전공 미술교육전공 경영교육전공 영어전공 영어전공 일반사회전공 역사전공 지리전공 스포츠과학전공 인간운동과학전공
	생활과학대학	8	소비자학과 아동가족학과	
자연과학	자연과학대학	244	수학과 전산과학과 통계학과 통계학과 천문학과 화학 생물학과 분자생물학과 미생물학과 대기과학과 지질학과 해양학과 협동과정 과학사 및 과학철학전공 유전공학전공	지질학전공 지구물리학전공

학 계	대 학	모집인원(명)	학부·학과·협동과정	전 공
자연과학	간호대학	19	*간 호 학 과	(아 동 간 호 학) (모 성 간 호 학) (성 인 간 호 학) (정 신 간 호 학) (지 역 사 회 간 호 학) (간 호 관 리 학)
	농업생명 과학대학	149	농 학 과 *산 림 자 원 학 과 동 물 자 원 과 학 과 농 공 학 과 농 화 학 과 농 생 물 학 과 천 연 섬 유 학 과 농 업 교 육 과 원 예 학 과 식 품 공 학 과 임 산 공 학 과 생 태 조 경 학 과 협 동 과 농 업 생 물 공 학 전 공	(산 림 환 경 학) (산 림 자 원 경 영 학) 농 업 토 목 전 공 농 업 기 계 전 공 기 초 농 생 물 학 전 공 식 물 병 리 학 전 공 곤 충 학 전 공
	사범대학	30	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
	생활과학 대학	16	식 품 영 양 학 과 의 류 학 과	
	약학대학	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) (약 품 제 조 화 학) (약 제 학) (미 생 물 약 품 화 학) (물 리 약 학)

학 계	대 학	모집인원(명)	학부·학과·협동과정	전 공
공 학	공과대학	477	건축학과 산업공학과 섬유고분자공학과 원자핵공학과 조선해양공학과 항공우주공학과 컴퓨터공학과 전기공학부 재료공학부 기계공학부 지구환경시스템공학부 응용화학부 협동과정 의용생체공학전공 생물화학공학전공 기술정책전공 기술경영전공 도시설계학전공	
의 학 계	의과대학	140	*의 학 과	(해부학) (생리학) (생화학) (병리학) (미생물학) (약리학) (예방의학) (기생충학) (법의학) (의공관리학) (의료관과학) (내과학) (외과학) (소아과학) (산부인과학) (정형외과학) (비뇨기과학) (이비인후과학) (흉부외과학) (신경외과학) (정신과학) (안과학) (피부과학) (방사선과학) (마취과학)

학 계	대 학	모집인원(명)	학부·학과·협동과정	전 공
의 학 계	의과대학	140	*의 학 과 협 동 과 정 종 양 생 물 학 전 공	(신 경 과 학) (성 형 의 과 학) (치 료 방 사 선 과 학) (임 상 병 리 학) (재 활 의 학) (의 사 학) (핵 의 학) (가 정 의 학)
	치과대학	69	*치 의 학 과	(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)
	수의과대학	40	*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)
예 술	미술대학	49	동 양 화 과 과 *서 양 화 과 과 조 소 과 부 *디 자 인 학 부	(서 양 화 화) (판 화 이 론) (미 술 이 론) (도 자 공 예) (금 속 공 예) (시 각 디 자 인) (공 업 디 자 인)

학 계	대 학	모집인원(명)	학부·학과·협동과정	전 공
예 술	음악대학	43	*음 악 과	(성 악) (작 곡) (이 론) (지 휘) (피 아 노) (현 악) (관 악) (국 악 기) (국 악 이) (국 악 작 른) (국 악 작 곡)
자연과학	보건대학원	91	보 건 학 과 환 경 보 건 학 과	보 건 학 전 공 보 건 학 전 공 인 구 보 건 학 전 공 인 구 보 건 학 전 공
인문사회	행정대학원	111	행 정 학 과	행 정 학 전 공 행 정 학 전 공 정 책 학 전 공 정 책 학 전 공
자연과학	환경대학원	49	*환 경 계 획 학 과 환 경 조 경 학 과	(환 경 계 획 학) (환 경 관 리 학)
인문사회	대 학 원	90	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)
자연과학	대 학 원	10	협 동 과 정 천 연 물 과 학 전 공	

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

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

2) 박사과정 : 885명 내외(각 모집단위별 약간명)

학 계	대 학	모집인원(명)	학부·학과·협동과정	전 공
인문사회	인문대학	82	국 어 국 문 학 과 중 어 중 문 학 과 영 어 영 문 학 과 불 어 불 문 학 과 독 어 독 문 학 과 노 어 노 문 학 과 서 어 서 문 학 과 인 어 사 학 과 국 사 학 과 동 양 사 학 과 서 양 사 학 과 철 학 과	동 양 철 학 전 공 서 양 철 학 전 공 고 고 학 전 공 미 술 사 학 전 공
			종 교 학 과 미 고 미술사학	
			협 동 과 정 서 양 고 전 학 전 인 지 과 학 전 비 교 문 학 전	
			정 치 학 과 외 교 제 학 부 사 회 류 학 과 인 심 리 학 과 지 리 학 과 사 회 복 지 학 과 언 론 정 보 학 과 협 동 과 정 여 성 학 전	
			경 영 학 과	
			*농 경 제 사 회 학 부	
법 과 대학	법 학 과	(농 경 제 학 전 공) (지역 사회 개발 전 공)		
사범대학	교 육 학 과 국 어 교 육 과 외 국 어 교 육 과	영 독 불 어 전 공 어 어 전 공 어 어 전 공		

학 계	대 학	모집인원(명)	학부·학과·협동과정	전 공
인문사회	사범대학	51	사 회 교 육 과 *체 육 교 육 과 국 민 윤 리 교 육 과 협 동 과 특 수 교 육 전 공 환 경 교 육 전 공	일 반 사 회 전 공 역 사 전 공 지 리 전 공 스 포 츠 과 학 전 공 인 간 운 동 과 학 전 공
	생활과학대학	6	소 비 자 학 과 아 동 가 족 학 과	
	행정대학원	5	행 정 학 과	
	환경대학원	4	환 경 계 획 학 과	
자연과학	자연과학대학	115	수 학 과 전 산 과 학 과 통 계 학 과 물 리 학 과 천 문 학 과 화 학 과 생 물 학 과 분 자 생 물 학 과 미 생 물 학 과 대 기 과 학 과 지 질 과 학 과 해 양 학 과 협 동 과 과학사 및 과학철학전공 유 전 공 학 전 공	지 질 학 전 공 지 구 물 리 학 전 공
	간호대학	11	*간 호 학 과	(아 동 가 족 학) (모 성 간 호 학) (성 인 간 호 학) (정 신 간 호 학) (지 역 사 회 간 호 학) (간 호 관 리 학)
	농업생명과학대학	52	농 학 과 *산 림 자 원 학 과 동 물 자 원 과 학 과	(산 림 환 경 학) (산 림 자 원 경 영 학)

학 계	대 학	모집인원(명)	학부·학과·협동과정	전 공
자연과학	농업생명 과학대학		농 공 학 과 농 화 학 과 농 생 물 학 과 천 연 섬 유 학 과 농 업 교 육 과 농 원 예 학 과 식 품 공 학 과 임 산 공 학 과 협 동 과 농 업 생 물 공 학 전 공	농 업 토 목 전 공 농 업 기 계 전 공 기 초 농 생 물 학 전 공 식 물 병 리 학 전 공 곤 충 학 전 공
	사범대학	21	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
	생활과학 대 학	12	식 품 영 양 학 과 의 류 학 과	
	약학대학	20	*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 화 학) (약 품 제 조 화 학) (약 제 학) (미 생 물 약 품 화 학) (물 리 약 학)
	보건대학원	14	*보 건 학 과	(보 건 학) (인 구 보 건 학) (환 경 보 건 학)
	환경대학원	5	협 동 과 정 조 경 학 전 공	
	공 학	공과대학	224	건 축 학 과 산 업 공 학 과 섬 유 고 분 자 공 학 과 원 자 핵 공 학 과 조 선 해 양 공 학 과 항 공 우 주 공 학 과 컴 퓨 터 공 학 과

학 계	대 학	모집인원(명)	학부·학과·협동과정	전 공
공 학	공과대학		전 기 공 학 부 금 속 공 학 과 무 기 재 료 공 학 과 기 계 공 학 부 지구환경시스템공학부 응 용 화 학 부 협 동 과 정 생 물 화 학 공 학 전 공 의 용 생 체 공 학 전 공 기 술 정 책 전 공 기 술 경 영 전 공	
의 학	의과대학	99	*의 학 과	(해 생 부 리 학) (생 생 화 리 학) (병 미 생 물 학) (약 리 의 학) (예 방 생 의 충 학) (기 법 의 공 학) (의 료 관 리 학) (내 과 과 학) (소 아 과 학) (산 부 인 과 과 학) (정 형 외 과 과 학) (비 뇨 기 과 과 학) (이 비 인 후 과 과 학) (홍 부 외 과 과 학) (신 경 신 과 과 학) (안 과 과 학) (피 부 과 과 학) (방 사 선 과 과 학) (마 취 경 과 과 학) (성 형 외 과 과 학) (치 료 방 사 선 과 과 학) (임 상 병 리 학) (재 활 의 학) (의 사 의 학) (핵 의 학)

학 계	대 학	모집인원(명)	학부·학과·협동과정	전 공
의 학	의과대학		*의 학 과 협 동 과 정 종 양 생 물 학 전 공	(가 정 의 학)
	치과대학	54	*치 의 학 과	(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)
	수의과대학	18	*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)
예 술	음악대학	4	협 동 과 정 음 악 학	서 양 음 악 학 전 공 한 국 음 악 학 전 공
자연과학	대학원	4	협 동 과 정 천 연 물 과 학 전 공	

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.

지원 자격

1) 석사과정

- 가. 학사학위를 취득한 자 또는 2000년 2월까지 취득 예정자
- 나. 외국에서 정규의 학사과정을 수료하고 학사학위를 취득한 자 또는 2000년 2월까지 취득 예정자
- 다. 위 (가), (나)와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자(대학에 준하는 상급학교 입학학력 인정 지정교 졸업자 또는 독학에 의한 학사학위 취득자)
- 라. 보건대학원 2부를 지원하는 자는 위 (가), (나) 또는 (다)항에 해당하는 자로서 다음 중 하나에 해당하는 자
- 관련분야 근무자로서 소속장의 추천이 있는 자
 - 정부 각 기관의 5급 이상 및 이에 준하는 공무원
 - 육·해·공군의 영관급 이상 군인
 - 대학(전문대학 포함)의 전임강사 이상 교원
- 마. 행정대학원 2부를 지원하는 자는 위 (가), (나) 또는 (다)항에 해당하는 자로서 다음 중 하나에 해당하는 자
- 정부 각 기관의 5급 이상 및 이에 준하는 공무원(행정고등고시 합격(예정)자 포함)
 - * 행정고등고시 합격 후 미발령자는 지원서 접수시 합격증 사본 1부 제출
 - 육·해·공군의 영관급 이상 군인
 - 공기업 및 이에 준하는 대규모 상장기업체의 간부
 - 대학(전문대학 포함)의 전임강사 이상 교원
 - 언론기관의 간부
- 바. 협동과정 한국학전공을 지원하는 자는 외국인 또는 재외국민(해외영주)으로서 외국에서 중·고·대학 전과정을 이수하고 학사학위를 취득한(예정) 자
- * 외국에서 초·중·고·대학 전과정 이수자와 부모가 모두 외국인인 외국인 학생은 별도의 전형절차<국제교류센터(전화 880-8636) 주관>에 따라 정원의 외로 선발합니다.

2) 박사과정

- 가. 국내·외 석사과정을 수료하고 석사학위를 취득한 자 또는 2000년 2월까지 취

특 예정자

나. 석사이상의 자격이 있는 자로서 총장이 인정한 자

단, (2)항 해당자는 '99. 11. 15(월) 16:00까지 입학원서를 가접수하여 인정을 받아야 합니다.

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

- 협동과정 인지과학전공은 언어학전공, 철학전공, 심리학전공, 전산학전공 및 신경과학·생물학 전공의 석사학위를 취득한 자 또는 동 예정자
- 위 이외 협동과정은 지원 협동과정으로 문의

전형방법

1) 석사과정 필답고사 과목

구 분		필수과목	선 택 과 목
일 반 대 학 원	(1) 인문대학, 사회과학대학 소속 모집단위, 법학과, 국어교육과, 외국어교육과, 사회교육과	전공과목 영 어 (TEPS)	독어, 불어, 중국어, 노어, 서반아어, 한문 중 1 과목. 단, 한문은 사회과학대학 소속 모집단위와, 국어국문학과의 국문학전공, 중어중문학과, 국사학과, 동양사학과, 고고미술사학과, 철학과의 동양철학전공, 종교학과, 미학과, 협동과정 비교문학전공, 국어교육과, 사회교육과의 역사전공 지원자에 한하여 선택할 수 있으며, 철학과의 서양철학전공 지원자는 독어, 불어 중에서만 선택하여야 함.
	(2) 교육학과, 국민윤리교육과 협동과정 특수교육전공	전공과목 영 어 (TEPS)	독어, 불어, 중국어 중 1과목
	(3) 협동과정 환경교육전공	영 어 (TEPS)	자연과 환경, 산업과 환경, 도시와 환경 중 1과목
	(4) 미술대학 각 학과 (서양화과 미술이론전공 제외).	전공과목	영어(TEPS), 독어, 불어, 중국어, 노어, 서반아어, 한문 중 1과목. 단, 한문은 동양화과 지원자에 한하여 선택할 수 있음.

구 분	필수과목	선 택 과 목
일 반 대 학 원	(5) 서양화과 미술이론전공 미술이론 (각전공별) 미술사 (공 통)	영어(TEPS), 독어, 불어, 중국어, 노어, 서반아어 중 1과목
	(6) 음악과 (이론, 국악이론 제외)	전공과목 (실 기)
	(7) 음악과(이론, 국악이론)	전공과목 영 어 (TEPS)
	(8) 협동과정 천연물과학전공	영 어 (TEPS)
	(9) 협동과정 통상협상전공 국제협력전공 한국학전공	영 어 (TEPS)
	(10) 협동과정 지역연구전공	영 어 (TEPS)
	(11) 위 (1)~(10)을 제외한 각 학과	전공과목 영 어 (TEPS)
보건 대학 원	보 건 학 과 환경보건학과	영 어 (TEPS)
행정 대학 원	행 정 학 과	행 정 학 영 어 (TEPS)
환 경 대 학 원	환경계획학과 (환경계획학)	영 어 (TEPS)
	환경계획학과 (환경관리학)	영 어 (TEPS)

구 분		필수과목	선 택 과 목
환경 대학 원	환경조경학과	영 어 (TEPS)	조경계획 및 설계, 건축계획 및 설계, 단지계획 및 설계, 환경조형설계, 생태학, 조경식물학, 도시계획학, 관광론, 기초토목공학, 조경사, 건축사, 미술사 중 2과목.

(주) 국제지역원 선택과목(제2외국어) 면제대상자

- 한국학전공 지원자중 제2외국어가 모국어이며 해당 국가에서 학사학위를 취득한(예정) 자는 제2외국어시험을 면제함.
- 국제협력전공, 통상협상전공, 한국학전공 지원자와 지역연구전공의 미주지역과 아시아지역 지원자 중 일본어를 선택하는 지원자는 JPT(NIKKEN 포함) 600점 이상, JTRA2급 이상, JLPT 2급 이상
- 아시아지역 지원자 중 동남아 현지어 학과 졸업생은 현지어 수강과목 전체 평점이 B+이상인 자

2) 전공실기고사 및 개인연구 작품 슬라이드 제출

- 가. 음악과와 협동과정 음악교육전공 지원자는 필답고사 외에 전공실기고사에 응시하여야 하며, 전공실기고사 곡목은 2000학년도 대학원 모집요강 참조.
- 나. 미술대학 소속학과(미술이론전공 지원자 제외)와 협동과정 미술교육전공 지원자는 지원서 제출시 15점 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
대 학 원	(1) 인문대학, 사회과학대학 소속 각 학과, 법학과, 국어교육과, 외국어교육과, 사회교육과, 소비자학과, 아동가족학과, 협동과정 음악학	전공과목 영 어 (TEPS)	독어, 불어, 중국어, 노어, 서반아어, 한문 중 1과목. 단, 한문은 사회과학대학 소속 모집단위와 국어국문학과와 국문학전공, 중어중문학과, 국사학과, 동양사학과, 고고미술사학과, 철학과의 동양철학전공, 종교학과, 미학과, 국어교육과, 사회교육과의 역사전공, 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 영 어 (TEPS)	독어, 불어, 중국어 중 1과목
	(3) 협동과정 환경교육전공	전공과목 영 어 (TEPS)	• 전공필수 : 환경교육일반 • 전공선택 : 자연과 환경, 산업과 환경, 도시와 환경 중 1과목 선택

구 분		필수과목	선 택 과 목	
대 학 원	(4) 협동과정 천연물과학전공	영 어 (TEPS)	없	음
	(5) 위 (1)~(5)를 제외한 각 학과	전공과목 영 어 (TEPS)	없	음

◆ 석·박사과정 영어시험은 TEPS에 의함.

- TEPS 정기시험(1차~5차)에서 모집단위별로 정한 일정 등급 이상을 취득한 자에게는 영어시험을 면제(취득점수 인정)합니다(보건대학원, 행정대학원은 제외).

※ TEPS 정기시험 인정 등급

- 1급 이상 : 사범대학 외국어교육과 영어전공
- 2+급 이상 : 인문대학, 사회과학대학, 환경대학원 소속 모집단위 및 사범대학 교육학과, 국어교육과, 외국어교육과 독어 및 불어전공, 사회교육과, 국민윤리교육과, 협동과정 환경교육전공, 특수교육전공
- 2급 이상 : 자연과학대학, 간호대학, 공과대학, 농업생명과학대학, 미술대학, 법과대학, 생활과학대학, 수의과대학, 약학대학, 음악대학, 의과대학, 치과대학 소속 모집단위, 사범대학 수학교육과, 과학교육과, 체육교육과, 협동과정 음악·미술·가정·경영교육전공, 협동과정 천연물과학전공

* 보건대학원, 행정대학원 소속 모집단위는 TEPS 정기시험 성적을 인정하지 않으므로 동 모집단위 지원자는 입학고사일에 시행하는 영어시험(TEPS 특별시험)에 응시하여야 합니다.

* 석·박사과정 경영학과와 석사과정 국제지역원 모집단위(협동과정 국제협력전공, 통상협상전공, 지역연구전공, 한국학전공)는 TEPS 정기시험에 의한 면제등급을 별도로 지정하지 않으나 본인이 판단하여 TEPS 정기시험 성적을 제출하고 입학고사일에 시행하는 영어시험(TEPS 특별시험)에 응시하지 않아도 됩니다.

- TEPS 정기시험 성적을 제출하여 면제를 받은 자는 입학고사일에 시행하는 영어

시험(TEPS)에 응시할 수 없습니다.

※ 인문대학, 경영대학, 환경대학원(박사과정 조경학전공 제외), 국제지역원 소속 모집단위는 영어성적을 다른 전형요소와 합산하여 선발하므로 TEPS 정기시험에 의한 면제 또는 입학고사일에 시행하는 영어시험(TEPS 특별시험) 응시중 하나만을 선택하여야 합니다.

※ TEPS 성적중 청해영역 배점은 모집단위별로 달리하여 반영할 수 있습니다.

면접 및 구술고사(서류심사 포함)

1) 대상 : 지원자 전원

단, 협동과정 국제협력전공, 통상협상전공, 지역연구전공, 한국학전공은 외국어시험과 서류심사 합격자. <선발예정인원의 2배수. 면접 및 구술고사 대상자 발표 : 12. 2(목) 14:00 예정>에 한하여 실시합니다.

2) 평가결과를 점수화하여 반영하지 않고 합격, 불합격의 참고자료로 활용하는 대학·학과(협동과정 포함) : 사회과학대학(협동과정 여성학전공 제외), 경영대학, 농업생명과학대학, 법과대학, 수의과대학, 음악대학, 의과대학, 행정대학원, 환경대학원의 환경계획학과, 환경대학원 박사과정

3) 평가결과를 점수화하여 반영하는 대학·학과(협동과정 포함) : 인문대학, 사회과학대학 협동과정 여성학전공, 자연과학대학, 간호대학, 공과대학, 미술대학, 사범대학, 생활과학대학, 약학대학, 치과대학, 보건대학원, 환경대학원의 환경조경학과, 대학원 협동과정(통상협상전공, 국제협력전공, 지역연구전공, 한국학전공), 협동과정 천연물과학전공

4) 일정 및 장소는 수험표 교부시에 각 모집단위에서 게시 공고합니다.

5) 석사과정 환경조경학과(환경대학원) 지원자는 입학지원서 접수시 연구성과물(작품, 논문, 기타)을 제출하여야 합니다(원본, 사본 각 1부).

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

필답고사

1) 과목별 고사시간

가. 석사과정

교 시	1 교 시	2 교 시	3 교 시
시간(허용시간)	09:00~12:05 (185분)	13:20~15:20 (120분)	(15:40~16:40) (60분)
학 과			
(1) 인문사회계 각 학과<경영학과, 농경제 사회학부, 협동과정(음악교육, 미술교육, 가정교육, 경영교육 전공), 체육교육과, 협동과정 환경교육전공, 소비자 학과, 아동가족학과 제외>, 협동과정 특수교육전공	영 어	전 공 과 목	선택과목 <제2외국어>
(2) 수학과, 전산과학과, 통계학과, 물리학과, 화학과 <주: (2)참조>	영 어	전 공 과 목	전공과목
(3) 음악과(이론, 국악이론 제외)	선택과목 (영 어)	-	선택과목 <제2외국어>
(4) 음악과(이론, 국악이론)	영 어	-	선택과목 <제2외국어>
(5) 보건학과, 환경보건학과, 협동과정 환경교육전공	영 어	전공선택과목	-
(6) 행정학과	영 어	행 정 학 전공선택 1과목	-
(7) 환경계획학과, 환경조경학과	영 어	전공선택 2과목	-
(8) 미술대학(미술이론 제외) 각 학과 <미술이론은 주: (3) 참조>	선택과목 (영 어)	전 공 과 목	선택과목 <제2외국어>
(9) 협동과정 국제협력전공 통상협상전공 지역연구전공 한국학전공	영 어	-	선택과목 <제2외국어> 단, 제2외국어 면제대상자 제외
(10) 협동과정 천연물과학전공	영 어	-	-
(11) 위 (1)~(10)을 제외한 각 학과	영 어	전 공 과 목	-

주 : (1) 1교시 영어시험(TEPS) 185분은 TEPS 고사진행안내(답안 OMR작성, 진행안내 및 유의사항 설명) 시간이 30분, 실제 문제풀이 시간이 155분임.

(2) 수학과, 전산과학과, 화학과 3교시 전공과목 시험시간은 15:40~17:40 (120분)입니다.

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

(4) 미술대학 서양화과 미술이론 지원자의 전공과목 고사시간은 2교시(미술이론), 4교시(미술사)이며 4교시 고사시간은 17:00~18:30 (90분)입니다.

나. 박사과정

교 시	1 교 시	2 교 시	3 교 시
시간(허용시간)	09:00~12:05 (185분)	13:20~15:20 (120분)	15:40~16:40 (60분)
학 과			
(1) 인문사회계 각 학과(경영학과, 체육교육과, 협동과정 환경교육전공, 환경계획학과 제외), 협동과정 음악학전공	영 어	전 공 과 목	선 택 과 목 (제2외국어)
(2) 수학과, 전산과학과, 통계학과 <주 (2)참조>	영 어	전 공 과 목	전 공 과 목
(3) 협동과정 환경교육전공	영 어	전공선택과목	환경교육일반
(4) 협동과정 천연물과학전공	영 어	-	-
(5) 위 (1)~(4)를 제외한 각 학과	영 어	전 공 과 목	-

주 : (1) 영어시험(TEPS) 시간은 다음과 같습니다.

- 1교시 185분은 TEPS 고사진행안내(답안 OMR작성, 진행안내 및 유의사항 설명) 시간이 30분, 실제 문제풀이 시간이 155분임.
- 청해영역을 부과하지 않는 모집단위(자연과학대학, 수의과대학, 약학대학 소속 박사과정 모집단위)지원자의 1교시<10:05~12:05(120분)>는 고사진행안내(답안 OMR작성, 진행안내 및 유의사항 설명) 시간이 20분, 실제 문제풀이 시간이 100분임.

(2) 수학과, 전산과학과 3교시 전공과목 시험시간은 15:40~17:40(120분)까지입니다.

제 출 서 류

1) 석사과정 지원자

가. 입학지원서(소정용지)

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

다. 출신대학 전학년 성적증명서 1통(2000년 2월 졸업예정자는 '99학년도 1학기 성적까지). 단, 본교 졸업생은 제출하지 아니함<지원서 접수 마감 후 교무처에서 일괄 발급하여 해당 대학(원)에 배부함>.

라. TEPS 정기시험 성적에 의하여 영어시험을 면제(취득성적인정)받고자 하는 자는 TEPS 개인별 성적표 사본 1부(어학연구소 원본과 대조용임)

마. 위 이외에도 모집단위에서 요구하는 서류

* 지원서 제출전에 반드시 지원 모집단위로 문의하시기 바랍니다.

2) 박사과정 지원자

가. 입학지원서(소정용지)

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

다. 학사과정 전학년 성적증명서 1통. 단, 본교 졸업생은 제출하지 아니함<지원서 접수 마감후 교무처에서 일괄 발급하여 해당 대학(원)에 배부함>.

라. 석사 전과정 성적증명서 1통(2000년 2월 졸업예정자는 '99학년도 1학기 성적까지). 단, 본교 졸업생은 제출하지 아니함<지원서 접수 마감 후 교무처에서 일괄 발급하여 해당 대학(원)에 배부함>.

마. TEPS 정기시험 성적에 의하여 영어시험을 면제(취득성적인정)받고자 하는 자는 TEPS 개인별 성적표 사본 1부(어학연구소 원본과 대조용임)

바. 위 이외에도 모집단위에서 요구하는 서류

* 지원서 제출전에 반드시 지원 모집단위로 문의하시기 바랍니다.

기타 안내사항

1) 외국어(영어, 제2외국어) 입학고사 성적의 논문제출자격시험 인정

학위수여규정 제7조 제6항에 따라 일정 점수 이상을 취득한 자는 입학 후 논문제출자격시험의 해당과목을 합격으로 인정받을 수 있습니다.

* TEPS 성적의 논문제출자격시험 인정기준은 추후 확정할 예정입니다.

2) 2001학년도 대학원 신입생 특차 모집(예정) 안내

가. 일시 : 2000년 8월 예정

나. 지원자격

• 석사과정 : 학사학위를 가진 자 또는 동 예정자(2001년 2월 졸업예정자 포함)로서 출신 대학(교), 출신 학과(전공)의 제한이 없습니다.

• 박사과정 : 본교에서 동일학과, 동일전공의 석사학위소지자 또는 2001년 2월까지 석사학위수여 예정자

다. 전형방법

• 석사과정 : 영어, 제2외국어(인문사회계, 예술계 일부학과에 한함) 합격자에 한하여 면접 및 구술고사와 서류심사로 전형합니다.

* 영어시험은 TEPS로 대체합니다(아래 3)항 참조).

• 박사과정 : 본교 석·박사 연계운영 진입생 선발로서 면접 및 구술고사와 서류심사로 전형합니다.

* 모집단위(학과, 학부, 전공), 모집인원 등 자세한 사항은 2000년 4월중에 확정할 예정입니다.

3) 2001학년도 대학원 입학고사 영어시험

TEPS로 대체합니다. 입학고사일에는 별도로 영어시험(TEPS)을 부과하지 않으므로 본교 대학원에 지원하고자 하는 자는 TEPS 정기시험 취득성적(최저 등급 또는 점수는 모집단위별로 정할 수 있음)을 제출하여야 합니다.

* TEPS 정기시험 취득성적만을 인정합니다. 따라서 2000학년도 본교 대학원 특차 및 정시모집 영어시험(TEPS 특별시험) 성적과 본교 이외 특별한 목적으로 시행·응시한 TEPS 특별시험 성적은 인정하지 않습니다.

* 모집단위별 TEPS 정기시험 취득성적 인정기준(최저 등급 또는 점수)은 추후 확정할 예정입니다.

4) 대학원 석·박사 통합과정 운영

가. 2000학년도 대학원 석사과정에 입학한 학생은 2개 학기 이수 후 모집단위별로 정한 선발 절차를 거쳐 석·박사통합과정에 진입할 수 있으며, 석·박사 통합과정에 선발된 학생은 원칙적으로 석사학위 없이 박사과정에 진입할 수 있습니다.

나. 석·박사 통합과정 학생의 선발시기와 전형방법, 선발인원 등 세부적인 사항은 모집단위별로 정하여 시행합니다.

5) 대학원 입학고사에 관한 기타 안내

지원 모집단위가 소속한 대학(원) 교무행정실로 문의하시기 바랍니다.

- 각 대학(원) 교무행정실 문의 전화 참조
- 대표전화(교환) : 880-5114, 지원 모집단위가 소속한 대학(원) 교무행정실

※ 서울대학교 홈페이지(<http://www.snu.ac.kr>) 입학정보, Q & A 참조.

안내 부서 및 전화 번호

캠퍼스 구분	대학(원)	전화번호	주소	
관악 캠퍼스	대학본부	교무처 교무과 : 880-5021~2	서울시 관악구 신림동 산 56-1 (우편번호 : 151-742)	
	일반대학	인문대학		880-6007, 6008
		사회과학대학		880-6306, 6307
		자연과학대학		880-6506, 6507
		경영대학		880-6906, 6907
		공과대학		880-7008, 7009
		미술대학		880-7454
		법과대학		880-7536, 7537
		사범대학		880-7606, 7607
		생활과학대학		880-6804
		약학대학		880-7825
	음악대학	880-7905		
	국제지역원	880-8505		
	전문대학원	행정대학원		880-5603
환경대학원		880-5642		
연건 캠퍼스	일반대학원	간호대학	740-8807	
		의과대학	740-8031~4	
		치과대학	740-8611	
		천연물과학연구소	740-8903	
	전문대학원	보건대학원	740-8857	
수원 캠퍼스	일반대학원	농업생명과학대학	031-290-2004, 2005	
		수의과대학	031-290-2704	
			경기도 수원시 권선구 서둔동 103 (우편번호 : 441-744)	

3. 외국인학생

외국인학생은 정원외입학으로 모집인원이 별도 정해져 있지 않으며, 지원자격은 해외에서 초·중·고교를 졸업한 재외국민 및 외국인(대상별 지원자격 : 모집요강 또는 국제교류센터 홈페이지의 입학안내 참조)으로서 기본적인 서류전형을 하며 예·체능계열의 경우 재외국민은 실기고사를, 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 필요한 데, 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

등록을 소정기간에 완료하지 않을 경우 재학생은 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 1학기 16시간의 강의를 1학점으로 하는 것을 원칙으로 한다. 다만 실험 실습, 실기(체육)는 1학기 32시간을 1학점으로 한다.

학기당 취득학점

- 1) 학사과정의 학생은 매학기 17학점까지만 취득하는 것을 원칙으로 한다. 교과과정 운영상 특별한 사유가 있을 때, 학생의 직전 학기 성적 평점평균이 3.0 이상일 때, 기타 특별한 사유가 있을 때에 한하여 추가로 3학점까지 취득할 수 있다(조기 졸업예정자는 「조기졸업」란 참조).
- 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. 수강신청절차는 학사 및 석·박사과정에 동일하게 적용한다.

신청기간

- 1) 1학년 신입생 : 2월중
- 2) 재학생 : 직전 학기말 (조기수강신청)
(2학기 : 5월말~6월초, 1학기 : 11월말~12월초)

장 소

소속대학(학과) 행정실 또는 중앙교육연구전산원

절 차

수강편람에 의거 수강하고자 하는 교과목을 수강신청 초안지에 정확히 작성하여 지도 교수와 학과장의 지도를 받아 수강신청 입력요령에 의거 소속대학(학과) 행정실 또는 중앙교육연구전산원 터미널에 학생이 직접 입력한다. 단, 수강신청 초안지는 제출하지 않는다.

확인 및 변경

정보광장에서 수강신청 내용을 확인한 후 학과장의 지도를 받아 정해진 기간에 대학 (학과) 행정실 또는 중앙교육연구전산원 터미널에 학생이 직접 변경(취소·추가신청) 입력한다.

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 교과목을 취소할 수 있다.

※ 부득이한 사유를 증명할 수 있는 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 이수는 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.

허용범위

- 96학년도 신입학생 : 소속 단과대학 내
- 97학년도 이후 신입학생 : 복수전공 가능 전 대학

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.

● 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. 따라서 현재 전공하는 분야에 만족하지 못하거나 다양성 있게 학문을 하고자 하는 경우 부전공을 이수하는 것이 좋을 것이다.

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 필수과목 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.

교 양 과 목 이 수

▣ 학사과정

1990학년도부터 시행되는 개편 교양과정은 모든 교양과목을 학문관심영역(이하 '영역'이라 함)별로 분류하여 각 영역에서 적어도 1과목 이상을 수강하게 함으로써 균형 있는 교육을 시도하고 있다. 또한 교양 필수과목은 국어와 작문, 대학영어(또는 고급영어)를 전 대학 공통필수로 정한 것 외에는 단과대학별로 정하도록 하고 있으며, 이 필수과목들도 각 영역에 포함된다.

개편과정을 적용받는 학생들은 다음 표와 같이 8개 영역별로 정해진 영역별 최저 이수학점을 취득하여 소정의 교양과목 학점을 취득하여야 하며 개편 교양과정을 학사과정 1~3학년에 걸쳐서 수강할 수 있도록 수업시간이 편성된다.

대학별 영역별 교양과목 최저 이수학점 배분표

대 학 영 역	인 문 대 학	사 회 과 학 대 학	자 과학 대 학		간 호 대 학	경 영 대 학	공 과 대 학	농 업 생 명 대 학					미 술 대 학	법 과 대 학	사 범 대 학					생 과 대 학	활 학 대 학	약 학 대 학	음 악 대 학	의 예 과	치 예 과	수 의 예 과									
			기 초 과 학	지 구 환 경 과 학				농 경 제 사 회 학 부	자 I (식 생 과 부)	자 연 II, IV	자 연 III (생 자 공 부)	자 연 V (조 경)			인 문 · 사 회 계 과	수 학 교 육 과	물 리 · 화 학 교 육	생 물 · 지 구 과 학 교 육	체 육 교 육								의 류 식 품 영 양 학 과	소 비 자 아 동 학 부							
1. 국어와 작문	15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
2. 외국어와 외국문화		5	6	6	6	6	3	6	3	3	3	3	6	6	9	6	3	3	6	6	6	6	3	3	6	6	3	3	6	6	3	3			
3. 문학과 예술	15	2	2	2	-	3	3	3	-	-	3	6	6	3	3	-	-	-	-	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
4. 역사와 철학		2	2	2	8	3	3	3	3	3	-	3	6	6	3	-	-	-	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
5. 사회와 이념	3	6	2	2	6	3	2	6	3	3	3	3	3	6	5	5	5	5	5	3	6	-	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
6. 자연의 이해	3	4	-	-	3	3	-	-	-	-	-	3	6	3	3	3	-	-	3	-	3	-	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-		
7. 기초과학	-	-	21	21	8	6	22	6	18	18	18	6	-	-	-	12	19	23	-	12	-	23	-	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	
8. 체육 및 기타	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
선 택	-	14	-	-	2	8	-	9	6	6	6	9	6	7	8	5	4	-	14	6	12	-	18	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
학 점 계	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36

* 영역에 배당된 학점 합계가 당해 대학의 교양 최저 이수학점에 미달된 경우의 부족 학점은 1~8 영역 및 공동교과목 (R. O. T. C. 후보생에 한함) 중에서 자유로 선택 (자연계는 영역제외) 이수하여야 함.

계 절 수 업

▣ 학사 및 석·박사과정 공통

계절수업의 성격

계절수업이라 함은 학칙상의 정규학기와는 구분되며, 방학 중에 학사과정 및 대학원 과정의 재학생을 대상으로 실시되며, 매 계절수업에서 제공하는 교과목을 이수하여 취득할 수 있는 학점은 6학점까지이고, 취득한 학점은 학칙에 규정된 학사과정 이수 학점에 포함하되, 계절수업은 학칙상의 수학연한에는 포함하지 아니한다.

수강신청기간

당해년도 제2학기 수강신청 기간 중 (매년 5월말~6월초)

1) 수강신청변경 및 취소

수강신청한 교과목의 변경은 인정하지 아니하며, 미리 안내한 일정에 따라 취소할 수 있으며 취소한 교과목의 수강료는 반환하지 아니한다.

단, 폐강과목 등 특별한 사유 (질병, 군입대 등)에 한하여 반환할 수 있다.

성적 평점평균의 적용 기준

계절학기에 취득한 교과목의 성적 평점평균은 당해 학년도의 정규학기 성적 평점평균 계산에는 합산하지 아니하며, 졸업학점에는 포함된다.

수료, 졸업(조기졸업포함) 및 학위수여

● 학사과정 (정규졸업)

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

사정대상 · 기준

- 1) 등록회수 8회~16회까지의 학생으로 졸업 당해 학기에 학적 변동 없이 학업을 계속 중인 학생
- 2) 총 취득학점은 130학점 이상으로 하되 교양과목은 각 대학별로 정하여져 있으며, 전공과목 39학점 이상 이수한 학생
- 3) 전공과목 (부전공 있는 경우 부전공 포함) 및 전과목의 성적 평점평균이 2.0 이상인 학생
- 4) 교양 및 전공과목 중 필수과목을 반드시 이수한 학생
- 5) 졸업논문 (종합시험 또는 실기발표, 실험실습보고 포함)에 합격한 학생을 사정대상으로 한다.

절 차

대상자 발췌 → 졸업사정 → 대학교수회의 심의 → 졸업생 확정 → 졸업대장 작성 → 졸업

증서, 학위등록증 작성 → 학적부 및 등록대장 정리

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

● 대학원 (석·박사) 과정

다음과 같은 수업연한 및 재학연한 사이에서 소정의 학점을 취득하고, 논문제출 자격 시험에 합격한 후 논문을 제출하여 통과되면 학위가 수여된다.

수업연한

석사과정 및 박사과정 2년 (등록 4회) 이상

재학연한

석사과정은 4년 이하, 박사과정은 6년 이하

취득학점

석사과정은 24학점 이상, 박사과정은 60학점 (석사과정 취득학점 포함) 이상, 전교과목의 성적 평점평균이 3.0 이상이어야 한다.

논문제출자격시험

전공학과에 따라 약간의 차이는 있으나 전공과목과 외국어 시험에 합격해야 논문제출 자격이 주어진다.

● 학사과정 (조기졸업)

학사과정에서 조기졸업 지망신청에 의하여 신청된 학생이 6개 학기 또는 7개 학기 (계절수업 제외)를 이수하고 졸업요건을 갖춘 때에는 학사학위를 수여한다.

조기졸업지망 자격

- 직전학기 15학점 이상 수강하고 그 성적 평점 평균이 3.4 이상인 자
- 학칙 제84조의 규정에 의한 징계처분을 받은 사실이 없는 자

선 정

- 시 기 : 4개 학기 이내로 수강한 학생으로서 매학기 초

- 선정절차 : 신청 (자격을 구비한 학생 본인) → 추천 (소속대학장) → 선정 (총장)
- 자격상실 : 조기졸업 대상자로 선정된 자가 재학중 다음 각호에 해당될 때에는 그 자격을 상실한다.
 - 학칙 제84조에 의한 징계를 받을 때
 - 이수한 학기중 한 학기라도 성적 평점평균이 3.0 미만일 때 (다만, 졸업예정학기는 제외)
 - 조기졸업을 포기한 때

대상자의 특전 및 졸업정원의 관리

- 직전학기 성적 평점평균이 3.4 이상일 때는 24학점까지 취득할 수 있다.
- 조기졸업자는 6개 학기 또는 7개 학기에 졸업에 필요한 소정의 학점을 이수하고 졸업논문심사에 합격한 학생에게 학사학위를 수여한다.

▣ 석·박사과정 : 아래와 같이 수업연한 단축할 수 있다.

- 석사과정 : 6월 이내
- 박사과정 : 6월 이내
- 석·박사통합과정 : 1년 이내

● 예과수료

자연과학대학 의예과와 치의예과, 수의학과에서 재학중인 학생은 아래와 같은 절차에 따라 수료하게 된다.

대 상

의·치의예과, 수의학과에 재학하여 4~6회 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, 수의학과를 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, 간호학계로의 전과(부)는 제외)

절 차

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

유의사항

- 1) 전과(부)·전학한 자의 재학연한은 종전의 재학연한을 통산한다.
- 2) 전학·전과(부) 후의 교과목 이수는 전입학과(부)의 교과이수 원칙을 따른다.

제 한

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

편 입 학

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 수여하지 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

등록기간 중에 한한다(등록금을 내지 않고 하는 휴학).

2) 학기중 휴학

등록한 학생으로서 수업일수의 2/4 이전까지 휴학원을 제출하면 된다(등록 후 수업도중 휴학).

3) 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-6학기를 초과할 수 없다.

군입대 휴학

재학 중 영장을 받아 휴학하고자 하는 학생은 입영 통지서 사본을 첨부하여 휴학허가를 받아야 하며 입대 후 현역복무확인서(입대 년월일이 기재된 것)를 제출하여야 한다. 군복무확인서를 제출한 학생의 의무군복무기간은 일반 휴학기에 통산하지 않고 군입대 휴학으로 따로 처리된다.

성적 처리

학기 중 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 불가능하니 특히 이점 유의하여 제적되는 일이 없도록 하여야 할 것이다.

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 및 재학연한 초과자는 재입학할 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. 다만, 의대, 치대 및 수의대는 6년(예과 2년, 전공과정 4년)으로 하고, 조기 졸업자는 3년 또는 3.5년으로 한다.

2) 석·박사과정

석사과정 및 박사과정 2년 이상으로 한다.

3) 석·박사 통합과정

석·박사 통합과정은 4년 이상으로 한다.

재학연한

1) 학사과정

8년을 초과할 수 없다. 예과는 4년을 초과할 수 없으며, 편입학자는 잔여수업연한의 2배로 한다. 다만, 유급 규정을 적용하는 의과, 치과, 간호, 약학대학의 학사과정학생, 학사과정의 부전공 및 복수전공 이수자, 재외국민 모국학생 및 외국인 학생은 재학연한을 1년간 연장할 수 있다.

2) 석·박사과정

석사과정 4년, 박사과정 6년, 석·박사 통합과정을 8년을 초과할 수 없다.

3) 휴학기간은 재학연한에 산입되지 않는다.

교양과목 학점취득 특별시험

▣ 학사과정

목적 및 혜택

대학입학시험에 합격하여 입학허가를 받은 자 중 희망자에 대하여 실시하는 시험으로 이에 합격하면 학점이 인정되므로 입학 후 타교과목 또는 수준높은 교과목을 폭넓게 수강할 수 있으며, 조기졸업 및 부전공 이수에 활용할 수 있음.

- 시험예정과목 : 독어 1(3학점), 불어 1(3학점), 수학(3학점), 생명과학을 위한 수학 1(3학점), 미적분학 및 연습 1(3학점), 수학 및 연습 1(3학점)
- 시험예정일시 : 매 학년도 2월중 (대학 입시 합격자 발표 후)
- 시험요강 및 원서교부와 접수 등 구체적인 사항은 합격 발표시 별도로 안내함.

▣ 석·박사과정 : 해당없음.

T E P S

목 적

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

3. 대학원 학위취득

석·박사학위논문 제출 자격시험

시행근거

- 대학원규정 제16조
- 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 학점통산 인정 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 : 기초공통과목, 전공과목

2) 배점 및 합격기준

가) 배점

- 석사과정 : 외국어시험(한문 포함) 과목당 100점 만점, 종합시험 100점 만점
- 박사과정 : 영어, 한문 및 제2외국어, 기초공통과목, 전공과목 각 100점 만점

나) 합격기준

각 과목별로 석사과정 60점, 박사과정 70점 이상

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) 계절수업에서 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	시 험 과 목 표	
		필 수	선 택
인 문 사회계	I. 인문대학 소속 각 학과, 사회과학대학 소속 각 학과, 소비자아동학과, 법학과, 교육학과, 국민윤리교육과, 국어교육과, 외국어교육과, 사회교육과	영 어	독어, 불어, 중국어, 노어, 서반아어, 한문 중 1과목. 다만 한문은 국어국문학과와 국문학전공, 중어중문학과, 국사학과, 동양사학과, 고고미술사학과, 철학과의 동양철학전공, 종교학과, 미학과, 소비자아동학과, 국어교육과, 사회교육과의 역사전공에 한하여 선택할 수 있음.
	II. 경영학과, 농경제학과, 교육학과 의 협동과정 중 상업교육전공 및 가정교육전공, 행정학과	영 어	없음
자연계	I. 자연과학대학 소속 각 학과, 공과대학 소속 각 학과, 농업생명과학대학 소속 각 학과(농경제학과 제외), 식품영양학과, 의류학과, 수학교육과, 과학교육과, 음악과, 환경계획학과, 환경조경학과	영 어	없음

구 분	학 과	시 험 과 목 표	
		필 수	선 택
자연계	II. 의학과, 간호학과, 치의학과, 수의학과, 보건관리학과, 환경보건학과	영 어	없음
예 술 체육계	I. 미술대학 소속 각 학과, 음악대학 소속 각 학과	없 음	영어, 독어, 불어, 중국어, 노어, 서반아어, 한문 1과목. 단, 한문은 동양화과와 음악과의 이론·국악기악 및 국악이론 전공에 한하여 선택할 수 있음.
	II. 교육학과의 협동과정 중 미술교육전공 및 음악교육전공, 체육교육과	영 어	없음

※ 종합시험(전공)은 대학(원)별로 시행

(별표 2)

박사학위 논문제출자격 외국어시험 과목표

구 분	학 과	시 험 과 목 표	
		필 수	선 택
인 문 사회계	인문대학 소속 각 대학, 사회과학대학 소속 각 학과, 경영학과, 법학과, 농경제학과, 행정학과, 소비자이동학과, 교육학과, 국어교육과, 외국어교육과, 사회교육과, 국민윤리교육과, 협동과정 음악학	영 어	독어, 불어, 중국어, 노어, 서반아어, 한문 중 1과목. 다만, 한문은 국어국문학과와 국문학전공, 중어중문학과, 국사학과, 동양사학과, 고고미술사학과, 철학과의 동양철학전공, 종교학과, 미학과, 소비자이동학과, 사회교육과의 역사전공에 한하여 선택할 수 있음.
자연계	I. 자연과학대학 소속 각 학과, 공과대학 소속 각 학과, 식품영양학과, 의류학과, 수학교육과, 과학교육과, 체육교육과, 농업생명과학대학 소속 각 학과(농경제학과 제외), 약학과, 환경계획학과, 협동과정 조경학	영 어	독어, 불어 중 1과목. 다만 의류학과만 중국어 또는 한문과목을 추가하여 선택할 수 있음.
	II. 의학과, 치의학과, 수의학과, 보건학과, 간호학과,	영 어	독어, 불어 중 1과목

※ 종합시험(전공 및 기초공통교과목)은 대학(원)별로 시행

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 승인받은 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 형서 6부(1부는 심사위원 전원이 날인)를 중앙도서관 정보관리과에 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 종심 희망일시를 기재하여 각 해당 대학(원) 교무행정실에 제출

라) 논문종심 및 구술고사

- 장소 : 각 해당 대학(원) 지정장소
- 종심통과 : 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(종심통과분)

가) 제출부수

금박 하드카바 4×6배판 8부(3부는 심사위원 전원날인)를 중앙도서관 정보관리과에 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 적응이 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 박사과정생 모집시 충원
- 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 100,000당
- 자연계 : 150,000원

등 록

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

지원사항

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

4. 학생 교류

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 부산대학 외 10개 국립대학 및 한국외국어대학간에 약 1,000여 명의 학생들이 실제교류에 참여하고 있다.

국 제 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, 1998년 현재 세계 50여개국에서 온 외국인 학생들이 유학 중이다. 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.

1986년 총 139명의 외국인 및 재외국민 수학생이 본교에 재학하였는데, 1999년에는 428명의 학생이 재학하였다. 그중에서 재외국민 비율은 128명으로 30%이다. 본교에 유

학하는 학생들의 나라는 아시아 지역이 가장 많고 다음이 유럽, 미국, 호주의 순인데, 각 국의 유학생 분포로 보면 중국이 단연 수위이고 일본, 미국 순이다.

※ 구체적인 국제교류에 관한 「외국대학과의 학술교류협정」, 「교환학생 파견」, 「국비 유학 및 외국정부·기관 초청유학생 추천」, 「해외유학상담」내용은 제4장 6절 「국제교류」항 (p. 135)을 참조할 것.

여 백

대학생활



4

학교생활
장학제도
후생복지
문화시설
지원기관
국제교류

여 백

1. 학교생활

기 숙 사

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

수용규모 : 관악사 22개동(2,886명), 연건캠퍼스 2개동(280명), 수원캠퍼스 3개동(507명),
총 27개동(3,673명)

사 감 : 관악사 鄭哲秀(체육교육과 부교수), 연건기숙 河星煥(의학과 교수)
합춘사 河良淑(간호학과 교수), 상록사·녹원사 李俊浩(농생물학과 교수)

입시대상 : 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	14	1,494	2,685	학부·대학원 과정
	가족생활동	"	5	200	200	대학원 기혼자
상록사	상 록 관	수원캠퍼스	1	196	392	농·수의대 남학생
	녹 원 관	"	2	60	120	농·수의대 여학생
연 건 기숙사		연건캠퍼스	1	210	420	연건캠퍼스 남·여학생
합 춘 사		"	1	58	116	간호학과 3, 4학년생
계			24	2,218	3,933	

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 행정실에다 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 속

대학촌(신림동, 봉천동)에서의 자취, 하숙생활

서울대학교에는 지방에서 올라온 학생들이 타교에 비해 많은 편이다. 이들은 친척집, 원룸, 오피스텔, 하숙, 자취 또는 기숙사에서 주거문제를 해결해야 하는데, 특히 관악캠퍼스 주변의 신림동, 봉천동의 인근 대학촌에는 이들을 대상으로 하는 전문하숙집과 자취방, 원룸 등이 많이 있다.

하숙집들은 대개 적게는 5~10명 내외에서 수십명까지 대규모로 하숙생을 받는데 일반적으로 남·여학생을 함께 받는 집과 여학생만 받는 집, 남학생만 받는 집으로 구별된다. 하숙을 하게 되면 아침과 저녁 식사는 주지만 이런 것들을 어떻게 해 줄 것인지 처음에 분명히 하는 것이 좋다. 하숙집은 목욕탕, 온수공급 등의 편의시설에 따라, 또는 몇인용의 방인가에 따라 하숙비에 차이가 있는데, 보증금은 없이 대략 30~40만원선이며, 자취를 하면 전세(규모에 따라 500~1,000만원선)나 월세(규모에 따라 보증금 200~500만원에 월세 10~20만원 정도)로 방을 얻어 스스로 식사를 해 먹게 된다. 일반적으로

하숙보다 비용이 싸게 든다. 방값은 하숙과는 달리 시기에 따라 차이가 있다. 비용도 저렴하고 식사도 지어먹지 않는 방법으로서 독서실 또는 고시원에서 기거하는 방법이 있다. 이 방법은 비용은 싸지만 안정된 공간을 갖지 못하는 것이 큰 단점이다. 하숙집이나 자취방은 인근의 부동산소개소를 통해서 알선받거나 근처 가게(쌀집 등)에서 무료로 소개받을 수도 있다. 요즘은 하숙·자취경향의 전통적인 주거형태에서 고가의 원룸·오피스텔(수천만원대) 선호개념으로 많이 바뀌어가고 있어 과거의 집단주거에서 개인주거형태로 이행되어가는 새로운 풍속도를 만들어가고 있다.

병 사

병역의무자 국외유학 추천

1) 신청자격

1개학기 이상 이수한 자 또는 졸업생 중 제1국민역 해당자로서 학사과정은 24세, 대학원과정은 26세(6학기 대학원과정은 27세)까지 소정의 과정 수료(학위취득)가 가능한 자

2) 신청방법

신청서를 작성한 후 구비서류를 갖추어 소속대학(원) 교무행정실에 제출

3) 추천기간

최초 추천은 2년 이내이며, 그 이후는 2년 단위로 재외공관장의 추천을 받아 연장신청하여야 함.

4) 구비서류

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

병역의무자 국외여행 추천

신청자격 : 재학생 (휴학생 포함)

추천기간

- 재학생
- 2개월 이내이며 학기중에는 지도교수[또는 학과(부)장]가 수업에 크게 지장이 없

고 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

신청서를 작성하여 지도교수의 추천을 받아 소속대학(원) 교무행정실에 제출

구비서류

- 병역의무자 국외여행 추천 신청서 1부
- 국외여행 계획서 및 서약서 1부
- 지도교수 또는 학과장 의견서(재학생의 학기중 국외여행시) 1부
- 입학허가서 및 번역문(휴학생의 어학연수시) 각 1부
- 해당연수기관의 교육과정 계획서 및 번역문(휴학생의 어학연수시) 각 1부

총 학생회

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. 2000학년도(제43대) 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.
 - 1) 사무국 : 총학생회 상임집행위원회 주관 및 예산운용, 총학생회 업무 전반 담당
 - 2) 사회국 : 정치, 여성, 인권, 환경, 교육 업무 담당

- 3) 편집국 : 언론과 선전 업무 및 학원 내 학술행사에 관한 활동 업무 담당
 - 4) 문화네트워크국 : 학원내 문화적 활동 추진 및 지원 업무 담당
 - 5) 정보통신국 : 정보관리 및 운영 업무 담당
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 3~4일간 진행된다.
- 3) 농촌봉사활동 : 농촌 일손 돕기 활동의 일환으로 하계 방학기간 중 여러 가지의 형태로 봉사활동이 이루어진다. 단순노동 봉사활동이외 의 료봉사, 기술봉사, 연대활동 등도 병행하여 이루어진다.
- 4) 가을 대동제 : 매년 10월 중순경 봄 대동제와 같은 형태로 이루어진다.
- 5) 총학생회장 선거 : 다음 연도의 총학생회를 이끌어 갈 총학생회장과 부총학생 회장을 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 2000학년 1학기 현재 99개가 등록되어 있는데, 이들은 성격에 따라 7개의 분과로 구분되어 있다. 동아리 연합회는 동아리들

의 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

(2000학년도 1학기)

분 과	동아리수	학생수	비 고	분 과	동아리수	학생수	비 고
학 술	11	245		사 회	7	273	
연행예술	11	705		종 교	20	892	
매 체	6	139		취미·교양	17	868	
체 육	27	662		계	99	3,784	

2. 장학제도

본교 학생 중 경제적 사정으로 학비 마련이 곤란하고, 성적이 우수한 학생에게 장학금을 지급하거나 학자금을 대여함으로써 학업에 전념토록 하여 장차 국가발전에 이바지할 수 있는 인재를 양성하고자 장학제도를 운영하고 있음.

장학생의 자격 및 신청

1) 자 격

- 경제적 사정으로 학비 마련이 곤란한 학생으로서 품행이 단정하고, 장래가 촉망되며 특별한 규정이 없는 한 직전학기 성적 평점평균이 2.7 이상인 자. 단, 학사과정 및 석·박사과정 신입생의 경우에는 대학별로 정한 기준에 의함.
- 장학금을 지급하는 자(교외장학금)가 장학생 자격을 특별히 정하였을 경우 그 요건을 갖춘 자
- 질병 기타 부득이한 사정으로 인하여 학업성적이 부진(평점평균 2.7 미만)하나 교육상 학비보조가 필요하다고 대학(원) 장학위원회에서 심의 결정하고 추천한 자

2) 제외대상 및 자격상실

- 성적 경고를 받은 경우 (2.0 미만이거나 3교과목 이상 또는 6학점 이상이 F인 경우)
- 근신 이상의 징계처분을 받은 경우
- 정학처분을 받고 징계 해제일로부터 1년을 경과하지 않은 경우
- 품행이 불량하여 학교의 위신을 실추시키는 행위를 한 경우
- 학사편입한 경우
- 휴학한 경우 (장학생으로 선정되어 등록을 마친 후 휴학한 경우에는 자격을 유지함)
- 구비서류를 허위로 기재한 경우
- 각종 장학금 지급 지침에서 정한 자격요건을 상실한 경우
- 기타 학비보조가 필요없다고 인정된 경우

3) 지급기간

모든 장학금의 수혜기간은 1학기 단위로 지급함을 원칙으로 하되, 별도의 규정 내지 지침이 있을 때에는 이에 따라 지급하며, 과정별로 학사과정은 8회(6년제는 12회) 석사과정은 4회, 박사과정은 4회를 초과할 수 없음.

4) 신청시기 및 선정

- 신청시기

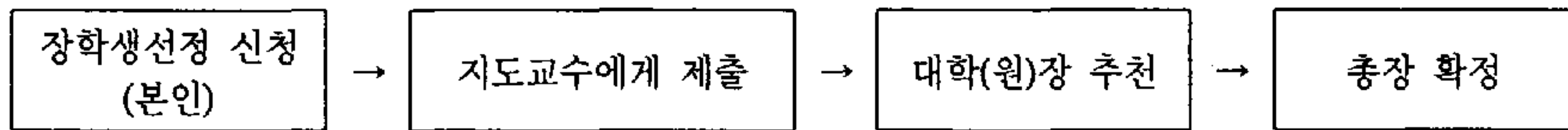
- 1학기 : 직전 학년도 11월 중순
- 2학기 : 당해 학년도 6월 초

※ 신입학생은 모집안내에 수록된 기간 중 신청

5) 신청방법 및 선정

- 학기별로 지정된 기간에 장학생 선정 신청서[학과(부) 사무실 또는 행정실에 비치됨]를 지도교수에게 제출하여야 함. 단, 정학처분을 받은 자는 해제일로부터 1년 이내에는 신청할 수 없음.
- 지도교수는 학생이 제출한 신청서 내용을 검토하여 대상자를 학(원)장에게 추천함.
- 학(원)장은 장학생을 선정하여 총장에게 추천하고, 총장이 대학(원)별로 배정된 장학생 수 범위내에서 심사 후 확정함.

장학금 신청 및 선정과정



6) 지급 방법

- 교내장학금 중 면제장학금은 등록금 납입고지서에 장학금액을 명시하여 면제 하는 것을 원칙으로 하되, 부득이한 경우 대체증서로 발급하며, 봉사 및 조수장학금은 본인의 예금통장으로 입금함.
- 교외장학금, 발전기금장학금은 장학과에서 개인별 계좌에 입금함(예외적으로 장학단체에서 직접 지급하는 경우도 있음).

교내·교외장학금

● 면제장학금

등록금의 일부 또는 전액을 면제해 주는 장학금임.

선발기준

가계가 빈곤한 자로서 품행이 단정하고 학업성적이 우수하여 장래가 촉망되는 자를 우선하여 선발함.

종 류

입학금 및 수업료 면제

학교수업료 및 입학금에 관한 규칙 제3조 5항에 의하여 재학생수의 30% 범위내에서 면제함.

기성회비 면제

기성회회계에 편성된 장학금 지급예산의 범위내에서 면제함.

등록금 전액면제

- 우등장학생 (석·박사과정생 제외) : 「우등장학금」란 참조
- 생활보호대상자 (석·박사과정생 제외) : 생활보호법 제3조에 의한 생활보호대상자 중 거택, 자활보호대상자로서 매학기 읍·면·동장이 발행하는 증명서와 의료보험 증 사본 제출
- 국가유공자 자녀 (석·박사과정생 제외) : 국가유공자 자녀를 대상으로하며 서울남 부보훈지청에서 발행하는 국가유공자 자녀증명서 제출 (단, 수업연한 8개학기를 초 과할 수 없음)
- 장애인 학생 : 1~6급 장애인 (직전 학기 성적 평점평균이 2.0 이상인 자)을 대상으 로 하며 장애인 수첩 복사본이나 관련 증명서 제출
- 본교에 유학중인 외국인 및 재외국민 모국수학생으로서 성적우수자 : 「유학생 장학 금」란 참조

● 우등장학금

학사과정학생으로서 학업성적이 극히 우수한 자에게 지급하는 장학금임.

자 격

- 4개 학기 이상 이수한 자로서 전체학기 성적을 합산한 평점평균이 3.6 이상인 자를 대상으로 함. 다만, 학문의 균등발전을 위하여 각 학과별로 1명을 우선 선발하며, 기준성적 이상의 학생이 없는 학과는 성적이 가장 우수한 학생 1명을 선발함.
- 타 장학금 수혜자도 선정대상이 될 수 있음.

장학금액 및 장학증서 수여

당해 학기 등록금 전액을 면제하며, 장학증서를 수여함.

성적평가

매학기마다 평가하고, 이수한 전체학기 학점을 합산하여 평점 평균을 산출함. 단, 의학과, 치의학과는 본과과정부터 이수한 학점을 평가함.

자격상실

- 매학기 평가결과 전체학기 이수 합산 성적 평점평균이 3.6 미만인 경우
- 징계처분을 받은 경우
- 휴학한 경우 (장학생으로 선정되어 등록을 마친후 휴학한 경우에는 자격을 유지함)
- 장학생으로서 품위 손상의 행위를 한 경우

● 봉사장학금

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

봉사기간

- 제1학기 : 3, 4, 5, 6월
- 제2학기 : 9, 10, 11, 12월
- ※ 동·학기 휴가기간 중에도 봉사할 수 있음.

봉사시간

- 1일 2시간씩 월 30시간 이상 근무 봉사하여야 함 (단, 공휴일 제외).
- 정당한 사유없이 근무 봉사시간이 월 30시간 미만일 때에는 계속근무여부를 확인하고 (1차 경고), 다음달에도 미달될 경우에는 교체함.

장학금액

- 월 100,000원
- 월 15시간 미만일 때에는 월액의 반

외국인학생장학금

정원외로 본교에 입학한 외국인과 재외국민·모국 수학생에게 지급하는 장학금임.

신청 및 선정

- 지도교수의 추천 (신입생, 재입학생 및 복학생 제외)을 받아 장학생선정신청서를 국제교류센터 소장에게 제출하여야 함.
- 국제교류센터 소장은 지도교수와 협의하여 장학생으로서의 요건과 장학금 지급여부를 검토하여 대상자를 총장에게 추천하고 총장이 심사후 확정함.

장학금액 및 지급기준

- 국비유학생 : 등록금 전액을 지급함을 원칙으로 함.
 - 학사과정 : 직전학기 성적 평점평균 2.7 이상인 자
 - 석·박사과정 : 직전학기 성적 평점평균 3.4 이상인 자
- 자비유학생 : 예산의 범위 내에서 지급함. 단, 입학 학기는 지급하지 않음.
 - 학사과정 : 직전학기 성적 평점평균 2.7 이상인 자
 - 석·박사과정 : 직전학기 성적 평점평균 3.4 이상인 자

지급기간

- 학사과정 8회
- 석사과정 4회
- 박사과정 5회

※ 수학연장이 필요하다고 인정된 경우 장학금 지급기간을 연장할 수 있음.

제외대상 및 자격상실

- 출석, 학업성적 및 품행 등이 장학생으로서의 자격이 없다고 인정된 경우
- 휴학한 경우 (장학생으로 선정되어 등록을 마친 후 휴학한 경우에는 자격을 유지함)
- 등록금 상당액의 타장학금을 수혜한 경우
- 학칙을 위반하거나 학비보조가 필요없다고 인정된 경우

T.A 장학금

석·박사 과정 학생으로서 교수의 연구와 강의 보조 및 준비를 위하여 위촉된 조수(T.A)에게 지급하는 장학금임.

자 격

- 과정별로 이수한 전체학기 합산 성적 평점평균이 3.0 이상인 자
- 신입생은 출신대학 3학년 및 4학년 성적 평점평균이 2.7 이상 또는 당해 학과 입학 성적이 상위 20% 이내인 자
- 제외대상
 - 2부(야간)에 재학중인 자
 - 정규직장을 가진 자
 - 등록금 상당액의 타 장학금 수혜자
 - BK21 사업관련 연구원

임 무

- 교수의 강의 및 연구보조
- 수강 지도
- 실험실 관리
- 과제물 정리
- 기타 학사업무 보조

자격상실

- 학업성적이 불량하거나 업무를 태만히 하여 부적격자로 인정된 경우

- 휴학한 경우
- 장학생으로서의 품위를 손상하는 행위를 하였거나 징계를 받은 경우
- 기타 부적격자로 인정된 경우

장학금액

- 입학금 및 수업료 면제
- 교재비로서 매월 120,000원씩 10개월간

지급기간

1년을 원칙으로 하며 석사과정은 2년, 박사과정은 3년을 초과할 수 없음.

교 외 장 학 금

교외장학단체에서 지급하는 장학금임.

선정기준

경제적 사정으로 학비마련이 곤란한 자(장학 단체 등에서 자격요건을 지정한 경우에는 그 요건을 갖춘 자)로서 품행이 단정하고 장래가 촉망되며, 별도의 규정이 없는 한 직전학기 성적의 평점평균 2.7 이상이거나 이수한 전체학년 성적 평점평균이 2.7 이상인자

제외대상 및 자격상실

장학단체에서 정한 결격사유가 없는 한 졸업시까지 계속 지급함을 원칙으로 하되, 다음의 경우에는 자격을 상실함.

- 직전학기 성적 평점평균이 2.7 미만인 경우. 다만, 이수한 전체학년 성적 평점평균이 2.7 이상인 경우에는 자격을 유지함.
- 근신 이상의 징계 처분을 받은 경우
- 휴학한 경우(장학생으로 선정되어 등록을 마친 후 휴학한 경우에는 자격을 유지함)
- 등록금 상당액의 타장학금을 수혜한 경우
- 품행이 불량하여 학교의 위신을 실추시키는 행위를 한 경우
- 장학단체의 자체 규정에 의거 자격이 상실된 경우

발전기금 장학금

재단법인 서울대학교발전기금 장학금으로 일반장학금과 특정장학금으로 구분되어 있음. 일반장학금은 장학생의 자격 및 지급요건을 학교에서 정하는 장학금이며, 특정장학금은 발전기금 출연자가 장학금 명칭 및 수혜요건 등을 특별히 정하여 지급하는 장학금임.

자 격

1) 학사과정

직전학기 성적 평점평균이 2.7 이상인 자로서 경제적 사정이 곤란하고 품행이 단정하며 장래가 촉망되는 자

• 석·박사과정

직전학기 성적 평점평균이 3.0 이상인 자. 단, 신입생은 입학성적이 극히 우수한 자

• 제외대상 및 자격상실

- 정규직장을 가진 자
- 등록금 상당액의 타 장학금 수혜자
- 징계받은 사실이 있는 자
- 휴학한 경우(장학생으로 선정되어 등록을 마친후 휴학한 경우에는 자격을 유지함)

지급기간

1년을 원칙으로 하며 연장할 수 있음.

자격상실

- 학업성적이 불량하거나 학술연구를 대만히 한 경우
- 휴학한 경우(장학생으로 선정되어 등록을 마친 후 휴학한 경우에는 자격을 유지함)
- 등록금 상당액의 타장학금을 수혜한 경우
- 근신 이상의 징계처분을 받은 경우
- 장학생으로서 품위손상의 행위를 한 경우
- 기타 부적격자로 인정된 경우

장학금액

일반장학금은 예산의 범위 내에서, 특정장학금은 등록금 상당액을 지급함.

대 여 장 학 금

경제적 사정으로 등록금 마련이 곤란한 학생에게 학자금을 무이자로 대여하는 제도임.

대여대상

- 학사과정 2~4학년 및 석·박사과정(1학년 2학기부터) 재학생으로 경제적 사정이 곤란한 자
- 제외대상
 - 등록금 전액 면제자
 - 등록금 상당액의 타장학금 수혜자
 - 근신 이상의 징계중인 자
 - 조교, 조수(T.A)
 - 정규직장을 가진 자

신청절차

신청서를 작성하여 지도교수와 학과장의 추천을 받아 소속대학(원) 교무행정실에 제출

- 대여학자금(신규, 계속) 추천서 (본교 소정양식, 대학행정실에 비치) 1부
- 학자금 대차약정서(본교 소정양식, 대학행정실에 비치) 1부
- 보호자, 보증인 인감증명서 각 1통(학자금대여 신청용, 학자금대여 보증용)
- 본인 및 보호자 주민등록등본 1통
- 보증인 재산세과세증명서 1통

대여금액 및 대여횟수

- 대여금액은 등록금 범위내에서 지급하며, 학사과정은 3회, 대학원과정(석·박사과정)은 3회 이내로 함. 단, 학사과정에서 대여를 받은 경우에는 대학원과정(석·박사과정)에서 2회 이내로 함.
- 대여금은 무이자로 함.

대여학자금의 상환

졸업후 2년 이내에 전액 상환하여야 함. 단, 대여받은 금액이 과다할 때에는 분할하여 상환할 수 있음.

상환의무자의 신상 변동 신고

주소 이전 등 신상에 변동이 있을 때(연대보증인 포함)에는 반드시 총장에게 신고하여야 함.

대여학자금의 연기

본교 대학원에 진학하거나 군입대의 경우에는 『대여학자금연기신청서』를 제출하고 승인을 받아 연기할 수 있음.

학 자 금 용 자

경제적 사정으로 학비 마련이 곤란한 학생에게 은행에서 학자금을 융자하는 제도임.

● 농업협동조합 중앙회 융자

융자대상

- 학사과정 및 석·박사 과정생(학사과정 신입생은 최종합격자로서 등록을 필한 자)
- 제외대상
 - 등록금 전액면제자
 - 등록금 상당액의 타장학금 수혜자
 - 근신이상의 징계중인 자
 - 조교, 조수(TA)
 - 농업협동조합중앙회 내규상 제한대상자 및 신용불량자

융자액

학기당 200만원(의·치·수의과 계열은 250만원)으로

- 학사과정은 재학중 총 1,600만원(의·치·수의과 계열은 2,000만원)
- 대학원 과정은 재학중 총 1,000만원임.

※ 1인당 용자액은 학사과정과 석·박사 과정을 포함하여 2,000만원(의·치·수의계
 열은 2,500만원)을 초과할 수 없음.

상환기간

7년 거치 5년 균등분할 상환

※ 거치기간은 재학기간(휴학기간 포함)으로 하며 최장 7년을 초과할 수 없음.

이자 및 원금 상환

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

신청절차

학생본인 및 보호자의 신분증을 지참(보호자 동반)하여 등록금 납입고지서 또는 영수
 증과 함께 구비서류를 등록기간 이전(신입생은 등록후)에 농업협동조합중앙회 각 지
 점에 제출하여야 함.

구비서류

- 추천서(본교 소정양식, 대학행정실 기 비치) 1부
- 대출거래약정서(농협에 비치) 1부
- 여신신청서(농협에 비치) 1부
- 본인, 보호자 주민등록등본 또는 의료보험증 사본 1부
- 각서(농협에 비치) 1부

● 국민은행 용자

용자대상

- 학사과정 및 석·박사 과정생
- 제외대상
 - 등록금 전액면제자
 - 등록금 상당액의 타장학금 수혜자

용자액

등록금 범위내

상환기간

- 단기용자 : 1년 이내(매월 정기 균등 분할 상환)
- 장기용자 : 7년 이내(거치기간 4년 포함. 단 거치기간중에는 매3개월마다 이자만 불입)

BK21사업과 연계 수혜 · 참여대학원생

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

지원현황(1999. 9~2000. 5 현재)

(단위 : 천원)

사업분야	인건비 지급자 수			인건비 지급금액			비 고
	석 사	박 사	계	석 사	박 사	계	
과학기술	1,586	1,178	2,764	5,971,600	5,983,606	11,955,206	23,915,940
인문사회	128	70	198	204,400	178,000	382,400	765,196
핵심분야	118	122	240	421,200	584,400	1,005,600	2,011,680
계	1,832	1,370	3,202	6,597,200	6,746,006	13,343,206	26,692,816

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 760여석의 학생식당, 매점, 문방구, 서점, 복사부, 생활용품부, 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 학생생활연구소, 보건진료소 등이 구내에 위치하고 있다.

후 생 관

1985년 완공된 사회과학대학옆의 3층으로 된 오지벽들의 관악캠퍼스 후생관은 면적이 3,302m²이며 1층에는 570여석 규모의 쾌적한 식당과 매점, 2층은 생활용품, 서적, 사진, 안경, 전자, 컴퓨터 등의 판매시설과 여행안내소, 3층에는 바독실, 탁구장, 소형전기제품수리실 등의 편의·여가선용시설과 이들 업장을 관리하는 생활복지조합 사무실이 있다.

두 레 문 예 관

후생관 아래쪽의 두레문예관은 지하 1층, 지상 4층(연건평 1,359평)의 현대식 건물로 농협중앙회의 기부채납으로 2000년 2월 준공되었으며, 노래패, 연극, 연주 등 동아리연습실과 200여석의 공연장시설, 최신컴퓨터 30여대의 정보검색실, 세미나실 및 비디오상영실 등 각종 동아리 활성화를 위한 공간과 학생지원센터가 있어 다양한 학생활동의 장으로 이용하고 있다.

노천강당

사범대학 뒤 교수회관쪽에 소재한 노천강당은 2층으로 된 무대와 2000명을 수용할 수 있는 옥외스탠드 구조로 이곳은 학생행사 등 교내행사와 노래, 연극, 탈춤공연과 같은 학생들의 전용시설로 기능하고 있으며, 사용하고자 하는 학생들은 학생과에서 소정의 절차를 거쳐 자유롭게 이용할 수 있다.

진료소

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, 안전검사
- 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, 매독 반응검사 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	11:00~17:30
이 비 인 후 과	수(오후) 토(오전)	14:00~17:30 09:30~12:00	치 과	월~토	09:30~17:30 09:30~12:00
안 과	월(오전) 목(오후)	09:30~12:00 14:00~17:30	원격진료클리닉	월~토	09:30~15:40 09:30~11:40

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.

은 행

농협은 인문대의 지하연 옆에 세워진 옥색 3층 건물의 제1층에 자리잡고 있다. 은행과 마찬가지로 예금 및 대출업무를 하며 농산물 판매도 겸하고 있다. 지방학생들의 경우 온라인 예금 구좌를 설치하여 집으로부터 학비를 받는데 편리하게 이용할 수 있다.

우 체 국

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. 학생회관, 우체국 앞, 1동 건물, 8동 건물 등 교내 곳곳에 공중전화기가 설치되어 있다. 또, 제반증명서는 본부건물 1층에서 발급 받을 수 있다.

수 련 장

학생 및 교직원의 심신수련과 여가선용, 야외학습, 단체수련 등을 위하여 다음과 같이 수련장을 개설·운영하고 있으며 이 시설을 이용하고자 할 때에는 수용능력 관계로 사전에 학생처 후생과에서 이용 절차를 밟아야 한다.

설악산 수련장

강원도 속초시 노학동 설악산 목우재 기슭 9,000여 평의 부지에 60여명을 수용할 수 있는 100여평의 건물을 1976년에 건립 운영하여 왔으나, 건물의 노후화로 1992년도부터 폐쇄하여 현재는 사용하고 있지 않으나 다시 보수·사용하는 것을 검토하고 있다.

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.

천리포 수련장

충남 태안군 소원면 의항리에 위치한 이 수련장으로 천리포 해수욕장에서 북쪽으로 약 1km 거리에 위치하고 있다. 매년 하계 휴가기간만 운영하고 있으며, 심신단련, 야외 학습, 가족피서, 해수욕 등에 알맞는 곳으로 수용인원은 50여명 정도이다.

식 당

본교에는 각 캠퍼스별로 식당이 마련되어 있다. 관악캠퍼스에는 6개의 학생용 식당과 5개의 교직원 식당 및 1개의 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 생활복지조합에서 직영하는 식당들은 셀프서비스제로 운영되고 있다.

교내식당 현황 (2000년)

1) 직 영

식당명	위치	좌석수	대상	메뉴	식대	비고
호암교수회관	후문 밖 봉천동	400	교직원	한식·양식·일식	7,000~30,000	

2) 생활복지조합 운영

식당명	위치	층별	좌석수	대상	메뉴	식대	비고
제 1 식당	학생회관내	지하	200	학 생	탕 류	2,200	점 심 전 일
		1층	560	학 생	백 반	1,300	
제 2 식당	예능관 옆	1층	168	교직원·학생	백 반	2,200~3,000	
		2층	620		학 생		
제 3 식당	공학관 옆	1층우	280	학 생	백 반	2,200	전 일
		1층좌	340	학 생	백 반	2,200	
		2층우	500	학 생	백 반	1,300	
		2층좌	200	교직원	백 반	2,200~3,000	
제 4 식당	교육관 옆	1층	230	교직원	백 반	2,200~3,000	
		2층	300	학 생	주문식단		
제 5 식당 자 하 연	후생관 내 자하연 옆	1층	572	학 생	주문식단	2,500~3,500	
		2층	180	교직원	백반·탕류		
		3층	108	교직원	차류 양식류		
간이식당	공학관 옆 학생회관 내	1층	72	학 생	면류 스낵류	1,000~1,800	
		2층	0	학 생	햄버거 등		
1 공학관	제1공학관 내	1층	373	학 생	백 반	1,800~2,400	
		2층	124	교직원	주문식단		
농생대식당	농업생명과학대	1층	56	교직원	백 반	3,000	
		1층	200	학 생	백 반	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	학 생	"	1,000~1,800	
합 춘 당	연건캠퍼스	1층	180	학 생	백반·면류	2,200~3,000	
상야회관	"	2층	130	교직원, 학생	백 반	2,200~3,000	
동원생활관	관악캠퍼스	2층	290	학 생	한식·양식	2,500	
		3층	150	교직원	일 식	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 '99년까지 화장실 개수 21개동에 44개소, 경사로설치 47개동에 52개소, 옥외계단 난간설치도 26개소에 달할만큼 많은 장애인 편의시설을 해오고 있다.

성희롱 창구

서울대학교 성희롱·성폭력예방과 처리에 관한 규정을 2000년 1학기중에 제정하며 그 주요내용과 기능은 운영위원회, 조사위원회를 구성하여 성희롱·성폭력사건의 예방대책과 사건처리대책을 수립, 총장에게 건의토록 하고 있으며, 실행방안으로서 학생, 교수, 교직원 등 대학의 전 구성원들에게 적용되며 성희롱행위의 판단기준은 피해자의 합리적·주관적 판단에 따르는 것을 원칙으로 하며, 경중에 따라 가해자의 반성부터 피해자의 요구에 따라 필요한 경우 법률적 구제 등 사법적 처리까지 처분할 수 있도록 관련법 및 학칙제정에 따라 2학기부터 적용토록 할 예정이다.

복지시설

관악캠퍼스는 6,000여 석의 식당과 생활용품·문방구·서적·운동구·전자 및 컴퓨터·기념품 등의 판매시설과 이발소·우체국·은행·세탁소·여행사·바둑실·탁구장·영화감상실 등의 각종 편의시설이 갖추어져 있다. 또한 연건캠퍼스 및 수원캠퍼스에도 이와 같은 후생복지시설이 있다.

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
급여 기준	10만원까지는 60% 10만원 초과부분에 대하여는 40%를 지급하되 급여 한도액은 20만원임.	5만원까지는 60% 5만원 초과부분에 대하여는 40%를 지급하되 급여 한도액은 8만원임.
급여 제한	미용·성형진료, 교외에서 발생한 교통사고나 폭력상해로 인한 진료, 안경 보철기구 및 치과의 귀금속 보철대, 진료비 총액이 2천원 미만인 경우 동일질환으로 공제회 급여 진료비 지급횟수가 한 학년도 내 1회를 초과하는 경우	
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)	

직 업 보 도

취 업

국가기관, 공공단체, 기업체, 취업정보시스템(주), 리쿠르트 등으로부터 각종 취업정보를 접수하여 본교 홈페이지에 안내, 검색토록 함으로써 보다 신속한 취업정보를 제공하고 있으며, 매년 취업시즌(4월, 10월)에는 각 기업체에 대한 소개와 채용 정보 등을 접할 수 있도록 국내 우수기업체의 인사 및 홍보 관계자를 초청하여 기업체 설명회를 개최하고 있음.

부 직

매학기 약 2,000여 명의 부직희망자를 접수하여 약 1,700여 명의 학생에게 학부모 및 기업체의 구인 신청 내용에 따라 가정교사, 번역, 인턴사원 등의 부직을 알선하고 있음.


 카운셀링

대학에서 경험하는 학업, 진로, 대인관계 및 여러 심리적 어려움에 대하여 학생회관 4층에 위치한 학생생활연구소에서 전문적인 상담 및 심리검사 서비스를 받을 수 있다. 상담전문가와의 개인상담뿐만 아니라 대인관계 능력개발, 사회적 기술훈련, 대인불안해결 등의 다양한 집단상담 프로그램에 참여할 수 있으며, 직접 방문이 어려운 경우 이메일(ccss@plaza1.snu.ac.kr)을 통해서도 상담을 받을 수 있다. 또한 성격검사, 적성검사, 지능검사 등의 심리검사를 통해 자신을 객관적으로 이해하는 기회를 갖을 수 있다. 문의 전화는 880-5501, 홈페이지 <http://plaza1.snu.ac.kr/~risg>

4. 문화시설

문화관

문화관은 관악캠퍼스 본부행정관 앞에 위치하고 있어 이용객 편의상 최상의 조건을 갖춘 현대적 건물에 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.

박물관

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 200여 석의 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.

주요 활동 및 실적

박물관의 주요활동으로 전시회, 연구조사, 발굴, 학술강연회 등 연구, 교육기능을 들 수 있다. 전시회로는 지금까지 상설전시를 비롯하여 매년 1~2회의 특별전시를 실시하

고 있다. 박물관은 관악 캠퍼스로의 이전 이후 도서관 6층에 잠정 수용되었다가, 대운동장 뒷편 경영대 옆에 신축건물을 마련하여 1993년 이전하여 10월 14일 개관하였다. 이전 개관 후에는 상설전과 함께 <서울대학교 현대미술 반세기전>을 개최하였고, 1994년에는 <국악기 특별전>을, 개교 50주년을 맞은 1996년에는 <서울대학교 반세기전>을 개최하여 서울대학교의 역사를 반추하였다. 또 아시아에서는 처음으로 <멕시코선사유물 특별전>을 유치하여 국제적인 학술교류를 실시하였고, 이밖에도 여러 차례의 특별전을 꾸준히 개최하여 많은 관람객을 유치하였다.

연구조사로는 60여 차례의 고고학 발굴조사, 야외지표조사를 실시하여 전곡리 구석기 유적, 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>(11집 발간)와 <서울대학교 박물관 학술총서>(8집 발간)로 제호를 바꾸어 발간하고 있다. 또, 1993년에는 개관 및 개교 47주년 기념으로 <서울대학교박물관 소장 한국전통 회화>, <전통과 혁신 : 서울대학교 현대미술 반세기> 등 도록과 박물관 안내책자 및 브로셔를 발간하였으며, 이후 <국악기특별전도록>, <발굴유물도록>, <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, 올해(2000년)에는 「특별전 고구려-한강유역의 고구려 요새」(5~7월), 「암화와 기호전」(7~8월), 「뉴기니아 민속유물전」(9~10월), 「개교 54주년 현대미술 특별전」(10월), 「오원 장승업 특별전 I, II」(11~12월) 등 특별전시회를 개최할 예정으로, 이런 전시회를 통하여 박물관은 어느 때 보다도 더 풍성한 학술적, 문화적 서비스를 제공하게 될 것이다.

서울대학교 박물관 소장품통계표

(2000년 4월 현재)

재 질	구 분	역 사 품		민 속 품		합 계	
		건 수	점 수	건 수	점 수	건 수	점 수
금속		433	1,237	300	450	733	1,687
옥석		218	456	102	113	320	569
토도		1,118	1,712	115	198	1,233	1,907
골각		49	73	75	106	124	179
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		2,332	4,420	1,806	2,552	4,138	6,972

서울대학교 박물관 현대미술품 통계표

(2000년 4월 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

미 술 관

21세기에 대비한 세계적 수준의 문화예술적 대학으로서의 위상을 정립하고 전시와 연구를 통한 대학문화예술의 활성화와 국가의 문화예술발전에 이바지하고자 본교 개교 50주년(1996년)과 삼성문화재단 창립 30주년 및 미술의 해 기념사업의 일환으로 삼성그룹 산하 삼성문화재단의 지원으로 약 100억원을 투입하여 연건평 2,000평 규모로 관악캠퍼스 정문 옆에 2000년 봄에 착공하여 2년여 안에 건립할 예정이다.

종합체육관

경영대학 건너편 너른 공간에 들어선 종합체육관은 1986년 준공되어 '88서울올림픽 탁구경기장으로 사용되었으며, 대지 10,000 m²(3,025평)에 마루바닥 2,520m² (762평, 42×60 m)이며, 주경기장은 1,800m²(545평, 30×60 m) 5,000 좌석, 락카룸 및 교수연구실 등 60개실이 있다. 학기중에는 농구, 배구, 배드민턴 등의 교양 체육수업과, 수업 이외의 시간에는 서울대인들에게 개방하고 있다. 토요일은 13:00까지 개방하고, 이후 시간과 휴일에는 체육부에 예약을 한 후 사용할 수 있다. 단, 외부단체일 경우, 관리과와 연계하여 체육행사에 한해 승인, 사용할 수 있다.

포스코 생활체육관

종합체육관 북측 야외주차장터에 원통형의 스틸구조물로 세워진 포스코생활체육관은 1997년 포항제철로부터 기부제안을 받아 포철이 약 100억원의 공사비를 들여 2000년 10월 개관을 목표로 내부공사를 진행중에 있다. 지하 1층, 지상 4층 연면적 1,700여평의 최신식건물에 수영장, 체력단련실, 에어로빅실, 라켓볼장, 런닝트랙, 사우나실, 휴게실, 다목적실 등을 갖추고 향후 서울대인들의 건강증진센터 역할을 훌륭히 수행하게 될 것이다.

5. 지원기관

학술정보원

학술정보원은 서울대학교의 연구 활동과 학사행정에 정보화 기술 및 정책을 반영하고, 정보화사업을 종합적으로 추진하기 위하여 1999. 11 학칙 제14조에 의해 설치되었다. 주요 기능은 중앙도서관·중앙교육연구전산원·교육매체제작소 등 정보화 관련 기관의 업무를 총괄 조정하고 효율적인 정보화사업 추진을 위하여 다음과 같은 세부 기능을 수행한다.

- 학내 정보화사업의 총괄·조정·평가 및 예산 편성
- 전산망·시스템 등 정보 기반 확충
- 학술연구용 통합 정보시스템 도입 및 서비스
- 학술 정보 자원의 수집·관리 및 서비스
- 사이버 교육센터
- 전자도서관 운영
- 대학·연구소·지원기관·부속기관의 정보화 지원
- 정보화 활용 교육
- 전문정보센터 육성
- 첨단 정보시설의 보급
- 정보화 제도 정비
- 정보 문화 확산
- 정보화 지표 관리
- 국내·외 정보센터와 협력체제 유지
- 정보화위원회 및 정보화전문위원회 운영

도서관

위 치 : 중앙도서관 - 관악캠퍼스 제62동

경영도서관 - 관악캠퍼스 제58동, 사회과학도서관 - 관악캠퍼스 제16동

농학도서관 - 수원캠퍼스, 법학도서관 - 관악캠퍼스 제103동

의학도서관·치의학도서관 - 연건캠퍼스

조 직 : 본관 - 수서정리과, 도서운용과, 정보관리과, 서무과

분관 - 사회과학도서관, 경영도서관, 농학도서관, 법학도서관, 의학도서관,
치의학도서관

중앙도서관장 : 李 錫 浩 (전기·컴퓨터공학부 교수)

사회과학도서관장 : 王 翰 碩 (인류학과 교수)

경영도서관장 : 安 重 鎬 (경영학과 교수)

농학도서관장 : 李 炯 周 (농생명공학부 교수)

법학도서관장 : 鄭 寅 燮 (법학부 교수)

의학도서관장 : 黃 龍 昇 (의학과 교수)

치의학도서관장 : 梁 在 鎬 (치의학 교수)

주요 시설 내용

- 1) 단행본 서고 : 단행본서고는 중앙도서관 5층에 위치하며, 70여만 책의 도서를 비치하고 있다. 제1서고~제4서고의 소서고로 구분되어 DDC분류로 배열하여 개가제로 운용한다. 또한 동시 필요성이 높은 단행본과 수강자료 등을 교수 추천을 받아 지정도서로 지정하여 서고 내에 별치하고 있다.
- 2) 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.
- 3) 참고 자료실 : 참고자료는 특정 정보나 지식 또는 단편적인 사실을 쉽게 찾아볼 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 등 약 60,000여 책이 비치되어 있다.
- 4) 학위논문실 : 학위논문실은 중앙도서관 5층에 위치하고 있으며, 석·박사학위논문 30여만책을 소장하고 있다. 중앙도서관 홈페이지에서 서울대학교 학위논문전문을 검색할 수 있으며, 캠퍼스 내에서는 다운로드도 가능하다. 학위논문실에는 우리나라 사람이 외국에서 받은 학위논문도 비치되어 있다.
 - 5) 일반열람실 : 중앙도서관에는 제1열람실(908석), 제2열람실(456석), 제3열람실(948석), 제5열람실(444석), 제6열람실(724석) 등 총 3480석의 일반열람석을 확보하고 있다.
 - 6) 연속간행물
 - ① 신간 연속간행물실(4층) : 연속간행물의 최근호가 비치되어 있고 개가제로 운영
 - ② 연속간행물 서고(4층) : 연속간행물의 과년호가 소장되어 있고 개가제로 운영
 - 7) 비교문화자료실(6층) : 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 99여 개의 세분된 주제로 분류 편집한 자료로서, 현재 인쇄자료 약 340만 매와 마이크로 휘시 자료 4,183매(인쇄자료 약70만 매에 해당), HRAF CD-ROM 5매를 소장하고 있으며 매년 자료를 추가하여 최신성을 유지
 - 8) 전자정보실(4층) : CD-ROM, 온라인 데이터베이스를 비롯한 이미지 정보, VOD, VR의 이용과 함께 위성방송 수신이 가능하며, 그 밖에도 국내외 상호대차 서비스 및 해외 데이터베이스 이용자 교육을 실시하고 있다.
 - 9) 마이크로자료 열람실(4층) : 국내신문 및 귀중도서 등의 마이크로자료 이용
 - 10) 국제기구자료실(6층) : 1992년 10월 26일자로 UN자료 기탁도서관으로 지정되어 UN 및 산하기구의 각종 회의록, 통계자료 등을 소장, 또한 World Bank를 비롯한 WTO, UNIDO, IPU 등의 국제기구 발간자료 소장
 - 11) 신문 및 지도자료실(6층) : 국내·외 신문 및 각종 지도자료 소장
 - 12) 음영자료실(4층) : 도서관의 휴식공간을 제공하기 위한 자료실로서, 강의나 영화감상을 위한 비디오테이프, 음악감상용 CD 등을 이용할 수 있으며, 20석 규모의 단체 영상실도 이용 가능
 - 13) 느티골(4층) : PC 40대 및 카드식 프린터 3대가 설치되어 인터넷 검색, Word 작업 가능
 - 14) 사회과학도서관(387석) : 사회과학도서관은 사회과학대학내에 있으며 교수 및 학생

- 들의 학문연구와 학업을 위하여 사회과학분야 전문도서 3만여 책과 연속간행물 507종을 비치하고 개가제로 운영
- 15) 경영도서관(353석) : 경영도서관은 단암 이필석 선생의 기금과 설비 기증에 따라 설립된 경영학 전문 도서관으로 장서 2만여책과 250여종의 학술지를 비치
- 16) 농학도서관(445석) : 수원캠퍼스에 있는 농학도서관은 농업생명과학대학 및 수의과 대학의 이용자들을 위하여 13만여 책의 장서와 1,00여 종의 전문분야 연속간행물을 소장
- 17) 법학도서관(218석) : 법학도서관은 국산 김택수 동문이 건립하여 헌납한 기념도서관으로 법과대학 옆에 위치하고 있으며 법학관계도서 7만여 책, 연속간행물 576종을 비치
- 18) 의학도서관(550석) : 의학도서관은 연건동에 위치한 의과대학 구내에 있으며 의과대학, 간호대학, 보건대학원, 천연물과학연구소 및 병원의 이용자들을 위하여 13만여 책의 장서와 1200여 종의 학술잡지를 소장, 개가제로 운영
- 19) 치의학도서관(160석) : 치의학도서관은 연건캠퍼스 치과대학 구내에 있으며 치의학분야의 연구정보를 치과대학 및 병원관계자에게 제공하고자 설립된 도서관으로 전문도서 1만 5천여 책을 비치

기 능

도서관 특히 대학도서관은 인류의 사색, 관찰, 연구 결과인 도서 및 기타 기록들을 수집, 정리, 보존 및 축적하는 동시에 이를 각종 도구로 조직화하여 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 기간전산망 속의 대학도서관망 중심 역할 등의 기능을 가진다.

주요 활동 및 실적

본 도서관은 연건평 12,568평에 6,000여석의 열람실을 갖추고 있으며(분관포함), 220만여 책의 장서와 1만천여종의 연속간행물을 비치하고 교수 및 학생의 연구와 학습활동을 지원하는 명실상부한 대학의 심장부 역할을 하고 있으며, 더욱 효율적인 기능을 수행하기 위해 도서관 장기발전 10개년 계획(1990~2001년)을 수립, 학술정보 전산화사업을 3단계로 나누어 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(SOLARSnet : <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.

중앙교육연구전산원

위 치 : 관악캠퍼스 102동

조 직 : 원 장 : 李 錫 浩 (電氣·컴퓨터공학부 교수)
부 원 장 : 徐 光 錫 (電氣·컴퓨터공학부 부교수)
교육연구지원부장 : 文 炳 魯 (電氣·컴퓨터공학부 조교수)
행정정보관리부장 : 金 榮 鎬 (산업공학과 조교수)
전 산 망 부 장 : 徐 承 佑 (電氣·컴퓨터공학부 조교수)
전 산 과 장 : 鄭 并 鎬 (전산사무관)

기 능

본 전산원은 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 개칭되어 오늘에 이르고 있으며, 중대형 컴퓨터시스템 설치·운영 및 전산망 구축 등 정보기반을 조성하여 교수 연구지원, 학생 교육지원, 학사 행정지원 및 전산교육지원 등 대학 정보화를 지원하고 있다.

이 용 안 내

본교 교직원 및 재학생들은 누구나 전산원의 중·대형 컴퓨터 시스템을 사용할 수 있으며, 사용하고자 할 경우에는 다음과 같이 시스템 사용규정에 따라 등록해야 한다. 예

를 들어 사용하고자 하는 컴퓨터가 “plaza시스템”인 경우에는 plaza시스템에 on-line (http://account)으로 연결하여 ‘sonnim’으로 login하면 사용자가 직접 등록 신청할 수 있고, 전산원(102동 1층 안내실)의 도움을 받아서 등록 신청할 수도 있다. 자세한 내용은 [서울대홈페이지]-[학교소개]-[중앙교육연구원]-[전산원이용안내]를 참조하면 다음과 같은 세부내용을 알 수 있다.

등 록 : 신규등록, 재등록, 등록확인, 등록취소, 계정변경 등

사용료 : 사용내역 확인, 입금액 확인, 예치금 정산 및 조회 등

(참고 : www, plaza, plaza1 시스템에 대한 기본 등록비는 무료임)

기 타 : 암호변경, 대량디스크 신청변경, 기타 Account 질문과 답

연락처 : 종합안내실(880-8282)

보유 시스템 현황

기 종	CPU	MEMORY	DISK	용 도
IBM SP2 (9076-303)	40	5.8 GB	134 GB	학술연구용
IBM RS6000/R40	4	512 MB	65 GB	학생메일용
RS6000/59H	1	128 MB	12 GB	교육용
RS6000/J50	4	512 MB	54 GB	교직원메일용
IBM SP2 (9076-550)	16	7 GB	800 GB	정보광장
IBM RS6000/S70	12	6 GB	300 GB	학사행정
IBM RS6000/S70	12	3 GB	300 GB	일반행정
IBM RS6000/S70	4	1 GB	80 GB	경영지원
IBM RS6000/S70	4	1 GB	80 GB	행정개발
IBM RS6000/F40	2	512 MB	38 GB	Backup
IBM RS6000/F50	4	512 MB	100 GB	FTP
IBM RS6000/F50	4	512 MB	20 GB	주인증
IBM RS6000/F50	4	512 MB	20 GB	부인증
SUN Netra-I	1	128 MB	80 GB	교육용
TimberWolf	10	560 slots	19 TB	백업장비
ALPHA 4/233	2	256 MB	40 GB	웹개발용
ALPHA 4/233	2	768 MB	40 GB	웹서버용
ALPHA 4/275	4	512 MB	30 GB	수강열람용
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	교육망 DNS

기 종	CPU	MEMORY	DISK	용 도
SUN Enterprise 450	2	1 GB	56 GB	교육망 NMS
SUN Enterprise 450	4	1 GB	100 GB	교육망 Cache
SUN Enterprise 450	4	1 GB	100 GB	교육망 Cache
SUN Enterprise 450	4	1 GB	100 GB	교육망 News
SUN Sparc 10/41	1	32 GB	8 GB	교육망 FTP

전 산 교 육

본원에서는 공개강좌, 정기강좌 및 비정기강좌를 통하여 전산교육을 지원하고 있다. 공개강좌는 동계 및 하계 방학기간중에 실시하는 “컴퓨터 공개강좌”로써 PC기본과정, OA(사무자동화)과정 및 인터넷과정 등이 있으며, 매월 개설되는 정기강좌는 Windows, MS-Office(MS-Word, MS-Excel, MS-Powerpoint) 및 문서작성(HWP) 등을 교육하고 있으며, 사용자들의 요구에 따라 비정기적으로 OS, Java, 홈페이지 작성 등의 교육도 실시하고 있다.

홈페이지 : <http://www.snu.ac.kr/home/b/ercc/>

어 학 연 구 소

위 치 : 관악캠퍼스 137동(TEL : 구내 5483)

조 직 : 연구부, 교육훈련부, 측정부, 행정실

소 장 : 文 洋 秀(언어학과 교수)

설립일자 : 1963년 1월 1일

기 능

본 연구소는 각 부서별로 전문적인 기능을 수행하도록 하고 있는데 연구부의 활동은 일반 연구, 학술회의 개최, 간행물 발간 등으로 나누어진다. 일반 연구는 연구원들의 공동연구로서 1999년까지 80여 건의 연구를 수행하였다.

연구소에서 개최하는 학술회의로는 1967년 이후 매년 개최되는 「어학연구회」와 교수 및 대학원생을 중심으로 매달 개최하는 「월례어학세미나」, 그리고 「월례어학세미나」를 확대하여 특정 주제를 정하여, 연 1~2회 정도 비정기적으로 개최하는 「특별학술세미나」

등이 있다.

연구소에서 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.

교육훈련부는 기초과정 어학실습, 외국인을 위한 한국어 교육, 실용일본어 강좌 및 실용영어 강좌, 그리고 본교 재학생들을 위한 TEPS, TOEFL, 어휘, GRE, 시사영어, 고급영어청취, 불어, 중국어, 독일어, 스페인어 등의 강좌를 개설하고 있다. 앞으로 실용회화 교육을 러시아어까지 확대할 예정이며, 보다 많은 학생들이 수강할 수 있도록 기존의 강좌도 늘릴 계획이다.

1967년부터 문교부 지정으로 정부, 공공단체 및 일반 기업의 의뢰를 받아 해외파견 요원이나 유학생에게 영어, 일어, 독어, 불어, 서반아어, 중국어, 러시아어 등의 외국어 능력측정을 실시하여 왔으며, 근래에는 신입사원 선발과 각급 기관단체의 직원 인사과를 위한 교육훈련성적평정 등의 용도로 어학능력 평가에 대한 요구가 증가하여 연간 25,000명의 정도가 외국어능력을 검정받고 있다. 또한 본교 대학원생의 석·박사학위 논문제출 자격시험과 일본 문부성 초청 장학생선발 시험 및 국비유학생선발 시험도 실시하고 있다.

최근의 주요 업적으로는 기존 영어능력검정시험의 단점을 보완한 TEPS/서울대학교 영어검정시험의 개발을 들 수 있다. 이 시험의 특징은 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 꾀한 점이다. 이 시험을 1년간 시행한 결과 신뢰도와 타당도면에서 우수성이 입증되었으며, 앞으로는 TEPS 시험방식을 컴퓨터 개별 적응 언어능력 평가(Computer Adaptive Language Testing : CALT)로 전환하는 연구를 진행 중에 있다. 이럴 경우 대규모 어학검정시험을 신속·정확하게 시행할 수 있을 것으로 기대된다.

홈페이지 : <http://Language.snu.ac.kr>

학생생활연구소

위 치 : 관악캠퍼스 63동 4층 (Tel : 구내 5495, Fax : 871-6033)

조 직 : 상담부, 생활지원부, 여학생부, 연구조사부, 행정실

설립일자 : 1962년 2월 17일

소 장 : 金 桂 玄 (교육학과 교수)

기 능

서울대학교 학생들이 보람있고 성공적인 대학생활을 영위할 수 있도록 대학생활의 적응과 인격적인 성숙을 돕는 것을 기능으로 한다.

이를 위해 상담부에서는 학교생활과 개인생활에서 부딪히는 각종 문제들에 대한 상담 서비스와 심리검사 서비스를 제공하고 있다. 상담서비스의 내용은 대학생활의 부적응, 학업 및 진로문제, 대인관계, 성격장애 및 제반 성격문제, 신경증적 장애 및 기타 정신병적 증상을 가진 학생들의 상담 및 심리치료와 집단상담 등이다. 상담서비스는 전문상담자가 학생들을 직접 만나는 면대면 상담 방법뿐만 아니라 본 연구소 홈페이지를 통한 e-mail 상담과 게시판 상담 방법이 사용되고 있다. 심리검사 서비스의 내용은 성격검사, 지능검사, 적성검사, 정신과적 진단평가 등이다.

생활지원부에서는 서울대학생들의 삶의 질을 높이는데 필요한 각종 활동 및 서비스를 지원하는 업무를 수행한다. 특히 성숙한 인격형성과 더불어 사는 공동체 사회 구현을 위한 자원봉사활동, 각종 강좌, 행사 등의 업무를 수행하고 있다. 1997년 2학기부터 매 학기마다 100여명의 자원봉사자를 모집하여 자원봉사를 필요로 하는 각종 사회단체에 연결하고 자원봉사활동을 지도하고 있다.

여학생부에서는 서울대학교 여학생들의 삶의 질을 향상시키기 위하여 여학생들의 대학생활, 학업, 진로선택 및 인간관계 등에 관한 전문적인 상담 및 연구조사, 성적 괴롭힘 문제에 대한 도움, 여학생 문화 조성을 위한 강연회 개최, 자료집 발간, 영상자료 상영 등의 업무를 수행하고 있다.

연구조사부에서는 서울대학교 학생들의 다양한 심리적, 사회적 특성에 대한 제반 연구 및 '학생연구', '대학생활의 길잡이', '학과선택의 길잡이' 등의 출판사업을 수행하고 있다.

홈페이지 : <http://plaza1.snu.ac.kr/~risg>

6. 국 제 교 류

서울대학교는 교육 및 연구의 세계화·국제화를 지향하며 외국 우수대학 및 연구소와의 연구 및 인적 교류를 활발히 추진하기 위하여 1996년 5월 교내기구로 「국제교류센터」를 설치, 본교가 목표로 하는 “세계수준의 종합연구대학”으로 발전할 수 있도록 대학의 국제교류협력, 국제교육지원, 외국인학생전반에 관한 업무를 수행하고 있다.

외국대학교의 학술교류협정

외국대학교 교육 및 학술 교류를 통하여 학문발전을 기하고, 우리의 학문 및 과학기술을 세계에 전파시키며, 본교의 국제적 위상을 높이고자 세계의 우수한 대학교의 교류를 확대하는 데 주력하고 있다.

2000. 6. 1. 현재 27개국 40개 대학교 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			

연번	국가명	대 학 명	일반 및 학생교환협정		일 반 협 정		학 생 교 환 협 정	
			체결일자	갱신일자	체결일자	갱신일자	체결일자	갱신일자
12	호 주	호주그리피스대학교	97. 1. 28		91. 12. 6			
13	중 구	연변대학교	97. 8. 21		92. 7. 25			
14	중 국	북경대학교			93. 11. 1			
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					

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 14개국 25개 대학에 60여 명이 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

학사과정
석·박사과정

5

여 백

1. 학사과정

인문대학

인문대학은 모든 학문의 근본이 되는 인문학을 교육하고 연구하는 대학이다. 전통적으로 '文(문)·史(사)·哲(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 본부 직할의 인문학연구소나 한국문화연구소 이외에도 11개 전문연구소를 두고 있으며, 각과는 최신장비의 어학실습실과 도서실을 갖추고 있다. 최근 인문대학은 단과대학 차원의 인문학도서관을 발족시켜 개성있는 전문도서관의 육성을 꾀하고 있다.

인문대학은 심오한 전문지식, 풍부한 교양, 고매한 인품을 겸비한 지식인의 양성을 목표로 함고 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 중심적

인 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 바탕으로 지역학과 문화연구 등 새로운 분야를 개척하고 있다.

■ 국어국문학과

101.201*	국어학개론 (Introduction to Korean Linguistics)	3-3-0
101.202	국문학개론 (Introduction to Korean Literature)	3-3-0
101.203	국어학강독 (Readings in Korean Linguistics)	3-3-0
101.212	국어음운론 (Korean Phonology)	3-3-0
101.215	한국고전시가강독 (Readings in Classical Korean Poetry)	3-3-0
101.218	한국현대희곡론 (Modern Korean Drama)	3-3-0
101.221*	한국고전문학사 (History of Classical Korean Literature)	3-3-0
101.222*	한국현대문학사 (History of Modern Korean Literature)	3-3-0
101.223	한국고전산문강독 (Readings in Classical Korean Prose)	3-3-0
101.301*	국어사 (History of Korean Language)	3-3-0
101.303	국어문법론 1 (Studies in Korean Grammar 1)	3-3-0
101.304	국어문법론 2 (Studies in Korean Grammar 2)	3-3-0
101.308	한국고전소설론 (Classical Korean Novel)	3-3-0
101.309	현대한국시론 (Modern Korean Poetry)	3-3-0
101.310	한국현대시인론 (Modern Korean Poets)	3-3-0
101.311	현대한국소설론 (Modern Korean Novel)	3-3-0
101.312	한국현대작가론	3-3-0

	(Modern Korean Authors)		102.212	중국문학개설 2	3-3-0
101.314	국어학특강	3-3-0		(Introduction to Chinese Literature 2)	
	(Topics in Korean Linguistics)		102.313	중국역대시가강독 1	3-3-0
101.315	한국한문학론	3-3-0		(Readings in Traditional Chinese Poetry 1)	
	(Studies in Sino-Korean Literature)		102.314	중국역대시가강독 2	3-3-0
101.316	한국고전시가론	3-3-0		(Readings in Traditional Chinese Poetry 2)	
	(Classical Korean Poetry)		102.315	중국어회화작문 1	2-3-0
101.401	국어방언학	3-3-0		(Chinese Conversation and Composition 1)	
	(Korean Dialectology)		102.316	중국어회화작문 2	2-3-0
101.402	국어학사	3-3-0		(Chinese Conversation and Composition 2)	
	(History of Korean Linguistics)		102.317	중국현대문학강독 1	3-3-0
101.404	국어의미론	3-3-0		(Readings in Modern Chinese Literature 1)	
	(Studies in Korean Semantics)		102.318	중국현대문학강독 2	3-3-0
101.405	한국구비문학론	3-3-0		(Readings in Modern Chinese Literature 2)	
	(Korean Oral Literature)		102.319	중국어학개론 1	3-3-0
101.410	한국현대소설강독	3-3-0		(Introduction to Chinese Linguistics 1)	
	(Readings in Modern Korean Novel)		102.320	중국어학개론 2	3-3-0
101.411	개화기문학론	3-3-0		(Introduction to Chinese Linguistics 2)	
	(Korean Literature in the Enlightenment Period)		102.321	고급중국어(Advanced Chinese)	3-3-0
101.417	한국한문고전강독	3-3-0	102.403	중국어문법(Chinese Grammar)	3-3-0
	(Readings in Classical Sino-Korean Literature)		102.405	중국현대문학론	3-3-0
101.419	한국현대문학비평	3-3-0		(Studies in Modern Chinese Literature)	
	(Modern Korean Literary Criticism)		102.412	중국역대소설강독 1	2-3-0
101.424	한국현대시강독	3-3-0		(Readings in Traditional Chinese Novel 1)	
	(Readings in Modern Korean Poetry)		102.413	중국역대소설강독 2	2-3-0
				(Readings in Traditional Chinese Novel 2)	
			102.414	중국사곡강독	3-3-0
				(Readings in Chinese Ci Poetry)	
			102.415	중국희곡강독	3-3-0
				(Readings in Traditional Chinese Drama)	
			102.416	중국문학이론특강	3-3-0
				(Seminar in Chinese Literary Theories)	
			102.417	시경강독(Readings in <i>Shijing</i>)	3-3-0
			102.418	사부강독	3-3-0
				(Readings in Ci and Fu Literature)	
			102.419	중국역대산문강독 1	3-3-0
				(Readings in Traditional Chinese Prose 1)	
			102.420	중국역대산문강독 2	3-3-0
				(Readings in Traditional Chinese Prose 2)	
			102.421	시경·초사	3-3-0
				(Reading in <i>Shijing</i> and <i>Chuci</i>)	

■ 중어중문학과

102.201	중국문학사 1	3-3-0			
	(History of Chinese Literature 1)				
102.202*	중국문학사 2	3-3-0			
	(History of Chinese Literature 2)				
102.203	한문강독 1	2-3-0			
	(Classical Chinese 1)				
102.204*	한문강독 2	2-3-0			
	(Classical Chinese 2)				
102.205	중급중국어 1	2-3-0			
	(Intermediate Chinese 1)				
102.206	중급중국어 2	2-3-0			
	(Intermediate Chinese 2)				
102.211	중국문학개설 1	3-3-0			
	(Introduction to Chinese Literature 1)				

■ 영어영문학과

103.121	영어회화 1 (English Conversation 1)	2-4-0
103.122	영어회화 2 (English Conversation 2)	2-4-0
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
103.212*	영문학서설 (Introduction to English Literature)	3-3-0
103.214	19세기 미소설 (19th-Century American Novel)	3-3-0
103.215	영작문 1 (English Composition 1)	2-3-0
103.216	영어의 구조 (Structure of English)	3-3-0
103.217	영미희곡 1 (English and American Drama 1)	3-3-0
103.306	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
103.321	영작문 2 (English Composition 2)	2-3-0
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
103.404	미국시(American Poetry)	3-3-0
103.407	영미문학비평 (English and American Literary Criticism)	3-3-0
103.414	영어번역연습 (English Translation Practicum)	2-3-0

103.418	영미문학특강 (Topics in English and American Literature)	3-3-0
103.419	영미작가연구 (Studies in English and American Authors)	3-3-0

■ 불어불문학과

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	19세기 프랑스소설 (19th Century French Novel)	3-3-0
104.322	20세기 프랑스소설 (20th Century French Novel)	3-3-0
104.323	불문번역연습 (Practice in French Translation)	2-3-0

104.324	불어논설작성연습 (Practice in French Dissertation)	2-3-0	(18th/19th German Literature)	
104.325	19세기 프랑스시 (19th Century French Poetry)	3-3-0	105.319 독어작문(German Composition) 3-3-0	
104.414	불문학비평 (French Literary Criticism)	3-3-0	105.320 독어학개론 3-3-0 (Introduction to German Linguistics)	
104.422	르네상스 및 17세기 불문학 (French Literature of Renaissance and 17th Century)	3-3-0	105.321 독일희곡강독 3-3-0 (Readings in German Drama)	
104.423	불문학과 영상예술 (French Literature and Film)	2-3-0	105.322 독일시강독 3-3-0 (Readings in German Poetry)	
104.424	불문학과 공연예술 (French Literature and Drama)	2-3-0	105.323 독일소설강독 3-3-0 (Readings in German Fiction)	
104.425	불문학과 미술 (French Literature and Fine Arts)	2-3-0	105.326 문학과 영화예술 2-3-0 (Literature and Film)	
104.426	20세기 프랑스시 (20th Century French Poetry)	3-3-0	105.327 문학과 연극예술 2-3-0 (Literature and Theater)	
104.427	불어학연습 1 (Practice in French Linguistics 1)	2-3-0	105.401 독어사개관 3-3-0 (Survey of the History of the German Language)	
104.428	불어학연습 2 (Practice in French Linguistics 2)	2-3-0	105.402 독어학특강 3-3-0 (Topics in German Linguistics)	
■ 독어독문학과			105.408 독문예학개설 3-3-0 (Introduction to the German "Literaturwissenschaft")	
105.153*	초급독어회화 1 (Elementary German Conversation 1)	2-3-0	105.411 독문학특강 2-3-0 (Topics in German Literature)	
105.154*	초급독어회화 2 (Elementary German Conversation 2)	2-3-0	105.415 파우스트연구(Studies in Faust) 3-3-0	
105.155*	독어독문학입문 (Primary Course of German Language and Literature)	3-3-0	105.416 독일학개설 3-3-0 (Introduction to German Studies)	
105.203	독문법(German Grammar)	3-3-0	■ 노어노문학과	
105.214	독문번역 (Translation of German Text)	3-3-0	106.218 초급러시아어 1 2-3-0 (Elementary Russian 1)	
105.217	중급독어회화 (Intermediate German Conversation)	2-3-0	106.219 초급러시아어 2 2-3-0 (Elementary Russian 2)	
105.218	독어시청각교육 (Laboratory Practice in German)	2-3-0	106.220 중급러시아어 1 2-3-0 (Intermediate Russian 1)	
105.222	독문학교전강독 (Readings in German Classics)	3-3-0	106.221 중급러시아어 2 2-3-0 (Intermediate Russian 2)	
105.305	독문학사개관 (Survey of the History of German Literature)	3-3-0	106.222 초급러시아어연습 1 1-2-0 (Exercise in Elementary Russian 1)	
105.314	20세기독문학 (20th Century German Literature)	3-3-0	106.223 초급러시아어연습 2 1-2-0 (Exercise in Elementary Russian 2)	
105.315	18/19세기독문학	3-3-0	106.231 러시아어작문 1 1-2-0 (Russian Composition 1)	
			106.232 러시아어작문 2 1-2-0	

	(Russian Composition 2)		107.213	초급스페인어 (Elementary Spanish)	3-4-0
106.233	러시아문학강독 (Readings in Russian Literature)	2-2-0	107.214	중급스페인어 (Intermediate Spanish)	3-4-0
106.234	러시아문학개설 (Introduction to Russian Literature)	3-3-0	107.215	고급스페인어 (Advanced Spanish)	3-3-0
106.235	러시아문화와 예술 (Russian Culture and Art)	3-3-0	107.223	스페인어산문강독 (Readings in Spanish Prose)	2-3-0
106.236°	러시아문학사 1 (History of Russian Literature 1)	3-3-0	107.226	스페인어시청각연습 1 (Laboratory Practice in Spanish 1)	2-3-0
105.319	러시아시(Russian Poetry)	3-3-0	107.227	스페인어시청각연습 2 (Laboratory Practice in Spanish 2)	2-3-0
106.322	고급러시아어 1 (Advanced Russian 1)	2-3-0	107.228	중남미문화의 이해 (Understanding Hispanic-American Culture)	3-3-0
106.323	고급러시아어 2 (Advanced Russian 2)	2-3-0	107.234	스페인문화의 이해 (Understanding Spanish Culture)	3-3-0
106.326°	러시아어발달사 (History of Russian Language)	3-3-0	107.235	스페인어작문 (Spanish Composition)	2-2-0
106.328°	러시아문학사 2 (History of Russian Literature 2)	3-3-0	107.302	스페인문학사 (History of Spanish Literature)	3-3-0
106.329	러시아문학작가연구 1 (Studies in Russian Authors 1)	3-3-0	107.306	스페인어학개론 (Introduction to Spanish Linguistics)	3-3-0
106.330	러시아문학작가연구 2 (Studies in Russian Authors 2)	3-3-0	107.308	중남미문학사 (History of Hispanic-American Literature)	3-3-0
106.338	러시아어학개론 (Introduction to Russian Linguistics)	3-3-0	107.326	중남미시 (Hispanic-American Poetry)	3-3-0
106.339	러시아민속학(Russian Folklore)	3-3-0	107.327°	중남미소설 (Hispanic-American Novel)	2-3-0
106.420	러시아어학특강 (Topics in Russian Linguistics)	3-3-0	107.328°	스페인소설(Spanish Novel)	2-3-0
106.427	러시아드라마(Russian Drama)	3-3-0	107.329	스페인희곡(Spanish Drama)	3-3-0
106.428	러시아어학특강 (Topics in Russian Linguistics)	3-3-0	107.332	스페인어작문연습 (Seminar in Spanish Composition)	2-3-0
106.429	러시아문학비평론 (Russian Literary Criticism)	3-3-0	107.413	스페인어발달사 (History of Spanish Language)	3-3-0
106.430	러시아문학과영상예술 (Russian Literature and Film Art)	3-3-0	107.425	스페인어번역연습 (Seminar in Spanish Translation)	2-3-0
■ 서어서문학과			107.427	스페인작가연구 (Studies in Spanish Authors)	3-3-0
107.203	스페인어문법 1 (Spanish Grammar 1)	3-3-0	107.428	중남미작가연구 (Studies in Hispanic-American Authors)	3-3-0
107.204°	스페인어문법 2 (Spanish Grammar 2)	3-3-0	107.436	고급스페인어회화 (Advanced Spanish Conversation)	1-2-0
107.209	스페인문학강독 (Readings in Spanish Literature)	2-3-0			

■ 언어학과

108.208	음운론(Phonology)	3-3-0
108.217	언어학개론 1 (Introduction to Linguistics 1)	3-3-0
108.218	언어학개론 2 (Introduction to Linguistics 2)	3-3-0
108.222	음성학(Phonetics)	3-3-0
108.223	만주어(Manchu)	3-3-0
108.224	터키어(Turkish)	3-3-0
108.225	언어학사 (History of Linguistics)	3-3-0
108.226	형태론(Morphology)	3-3-0
108.311	의미론(Semantics)	3-3-0
108.312	역사비교언어학 (Historical Comparative Linguistics)	3-3-0
108.315	통사론(Syntax)	3-3-0
108.317	사회언어학(Sociolinguistics)	3-3-0
108.318	몽골어(Mongol)	3-3-0
108.319	언어조사 및 분석 (Field Linguistics)	3-3-0
108.320	심리언어학(Psycholinguistics)	3-3-0
108.403	응용언어학(Applied Linguistics)	3-3-0
108.410	알타이어학(Altaic Linguistics)	3-3-0
108.411	인구어학 (Indo-European Linguistics)	3-3-0
108.413	전산언어학 (Computational Linguistics)	3-3-0
108.414	언어학연습 (Seminar in Linguistics)	3-3-0
108.415	응용음성학(Applied Phonetics)	3-3-0

■ 국사학과

109.201*	한국사학개론 (Introduction to Korean History)	3-3-0
109.202	한국고대사 1 (Ancient History of Korea 1 : Three Kingdoms)	3-3-0
109.203	한국고대사 2 (Ancient History of Korea 2 : Unified Silla)	3-3-0
109.204	한국근세사 1 (Pre-modern History of Korea 1 : Early Chosŏn)	3-3-0
109.205	한국근세사 2	3-3-0

(Pre-modern History of Korea 2 : Late Chosŏn)

109.211	한국예술사 (History of Korean Arts)	3-3-0
109.212	한국근대사 1 (Modern History of Korea 1)	3-3-0
109.213	한국근대사 2 (Modern History of Korea 2)	3-3-0
109.216	한국사적통론 (Survey of Korean History Documents)	3-3-0
109.217*	한국사한문강독 1 (Classical Chinese Readings in Korean History 1)	3-3-0
109.218*	한국사한문강독 2 (Classical Chinese Readings in Korean History 2)	3-3-0
109.301	한국중세사 (Medieval History of Korea : Koryŏ)	3-3-0
109.303	한국고대사연습 (Seminar in Ancient History of Korea)	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
109.314	한국근세사연습 1 (Seminar in Pre-modern History of Korea 1)	3-3-0
109.315	한국근세사연습 2 (Seminar in Pre-modern History of Korea 2)	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
109.401	한국중세사학사 (Traditional Korean Historiography)	3-3-0
109.402	한국근대사학사 (Modern Korean Historiography)	3-3-0
109.403	한국중세사연습 (Seminar in Medieval History of Korea)	3-3-0

109.404 한국근대사연습 3-3-0
(Seminar in Modern History of Korea)
109.405 한국사회제도사 3-3-0
(Social and Institutional History of Korea)
109.406 한국중세사상사 3-3-0
(Intellectual History of Medieval Korea)
109.407 한국근대사상사 3-3-0
(Intellectual History of Modern Korea)
109.408 한국사특강 2 3-3-0
(Topics in Korean History 2)
109.409 한국독립운동사 3-3-0
(History of National Independence Movements)

■ 동양사학과

111.153 동양사한문사료강독 1 3-3-0
(Readings in Chinese Source Materials of Asian History 1)
111.154* 동양사한문사료강독 2 3-3-0
(Readings in Chinese Source Materials of Asian History 2)
111.201* 동양사학입문 3-3-0
(Introduction to Asian History)
111.206 중국사학사 3-3-0
(History of Chinese Historiography)
111.211 일본사통론 3-3-0
(Survey of Japanese History)
111.222 중국전통사회와 종교 3-3-0
(Society and Religion in Traditional China)
111.223 몽골제국과 세계사 3-3-0
(Mongol Empire and the World History)
111.224 동아시아국제질서의 형성과 전개 3-3-0
(Formation and Development of International Relations in East Asia)
111.225 일본국가와 문화의 형성 3-3-0
(Formation of Japanese State and Culture)
111.226 동남아시아의 역사와 해상무역 3-3-0
(Southeast Asian History and Maritime Trade)
111.227 일본의 봉건사회 3-3-0
(The Feudal Society of Japan)
111.228 동양사명저선독 3-3-0
(Readings in Asian History)
111.229 중국문명과 제국의 형성 3-3-0
(Formation of Civilization and Empire in China)
111.230 민족이동과 수당세계제국 3-3-0

(Völkerwanderung and Sui-Tang World Empire)
111.325 실크로드의 민족과 종교 3-3-0
(Peoples and Religion on the Silk Road)
111.326 일본근대국가의 성립과 전개 3-3-0
(Formation and Unfolding of the Modern State in Japan)
111.327 동양사특강 3-3-0
(Topics in Asian History)
111.328 베트남사통론 3-3-0
(General History of Vietnam)
111.329 동남아시아근대와 제국주의 3-3-0
(Modern Southeast Asia and Imperialism)
111.330 사대부사회의 성립과 신유학 3-3-0
(Formation of the Literati Society and Neo-Confucianism)
111.331 신사와 중국사회 3-3-0
(The Gentry and Chinese Society)
111.332 동양사세미나 3-3-0
(Seminar in Asian History)
111.402 동양사회경제사 3-3-0
(Socio-Economic History of Asia)
111.404* 동양사학연구지도 3-3-0
(Supervised Research in Asian History)
111.413 근대중국의 개혁과 혁명 3-3-0
(Reform and Revolution in Modern China)
111.414 근현대중국의 사회와 문화 3-3-0
(Society and Culture in Modern and Contemporary China)

■ 서양사학과

112.152* 서양사입문 1 3-3-0
(Introduction to Western History 1)
112.153* 서양사입문 2 3-3-0
(Introduction to Western History 2)
112.206 미국사(American History) 3-3-0
112.207 영국사(History of England) 3-3-0
112.208 영문사적강독 1 2-3-0
(English Readings in Historical Literature 1)
112.209 영문사적강독 2 2-3-0
(English Readings in Historical Literature 2)
112.210 서양근대사 1 : 르네상스에서 프랑스 혁명까지 3-3-0
(Modern Western History 1 : From the Renaissance to the French Revolution)
112.211 서양근대사 2 : 긴 19세기의 역사 3-3-0

	(Modern Western History 2 : The Long 19th Century)	113.206	인도철학사	3-3-0
112.301	서양사학사 (European Historiography)		(History of Indian Philosophy)	
112.310	독일사(History of Germany)	113.210	중국철학사	3-3-0
112.311	프랑스사(History of France)		(History of Chinese Philosophy)	
112.317	독문사적강독 1 (German Readings in Historical Literature 1)	113.211	서양고대철학강독	3-3-0
112.318	독문사적강독 2 (German Readings in Historical Literature 2)		(Readings in Ancient Western Philosophy)	
112.319	서양사상사 (History of Western Thoughts)	113.213*	철학원론 1	3-3-0
112.320	서양여성사 (European Women's History)		(Fundamentals of Western Philosophy 1)	
112.321	서양의 고대문명 (Ancient Greece and Rome)	113.214*	철학원론 2	3-3-0
112.322	서양의 봉건사회 (Medieval Europe)		(Fundamentals of Oriental Philosophy 2)	
112.323	20세기전반의 역사 (Contemporary Western History 1)	113.215*	논리학원론	3-3-0
112.324	20세기후반의 역사 (Contemporary European History 2)		(Fundamentals of Logic)	
112.405	러시아사(History of Russia)	113.216	유가철학특강	3-3-0
112.408	서양사회경제사 (Socio-Economic History of Europe)		(Topics in Confucian Philosophy)	
112.422	불문사적강독 1 (French Readings in Historical Literature 1)	113.217	과학철학특강	3-3-0
112.423	불문사적강독 2 (French Readings in Historical Literature 2)		(Topics in Philosophy of Science)	
112.424	서양근대사연습 (Seminar in Modern Europe)	113.219	서양고중세철학특강	3-3-0
112.425	서양지역사특강 (Topics in Western Regional Studies)		(Topics in Ancient and Medieval Western Philosophy)	
112.429	서양사연습 1 (Seminar in Western History 1)	113.220	현대윤리학특강	3-3-0
112.430	서양사연습 2 (Seminar in Western History 2)		(Topics in Contemporary Ethical Theory)	
112.431	서양사특강 (Topics in Western History)	113.223	서양고중세철학사	3-3-0
			(History of Acient and Medieval Western Philosophy)	
		113.226	한국철학사	3-3-0
			(History of Korean Philosophy)	
		113.304	논리학특강(Intermediate Logic)	3-3-0
		113.305	현대철학사조 1	3-3-0
			(Trends of Contemporary Philosophy 1)	
		113.312	현대철학사조 2	3-3-0
			(Trends of Contemporary Philosophy 2)	
		113.315	서양근세철학강독	3-3-0
			(Readings in Modern Western Philosophy)	
		113.318	철학교육론	3-3-0
			(Teaching of Philosophy)	
		113.319	철학교재연구 및 지도법	3-3-0
			(Materials and Methods in Teaching Philosophy)	
		113.324	형이상학특강	3-3-0
			(Topics in Metaphysics)	
		113.325	유가철학강독	3-3-0
			(Readings in Confucian Philosophy)	
		113.326	불교철학강독	3-3-0
			(Readings in Buddhist Philosophy)	
		113.329	불교철학특강	3-3-0
			(Topics in Buddhist Philosophy)	
113.205	서양근세철학사 (History of Modern Western Philosophy)			

■ 철학과

113.330	제자백가강독 (Readings in Philosophy of Hundred Schools)	3-3-0	(History of Religious Studies)	
113.331	한국철학강독 (Readings in Korean Philosophy)	3-3-0	114.301	종교현상학 (Phenomenology of Religion) 3-3-0
113.332	언어철학특강 (Topics in Philosophy of Language)	3-3-0	114.302	종교철학 (Philosophy of Religion) 3-3-0
113.333	서양고중세철학강독 (Readings in Ancient and Medieval Western Philosophy)	3-3-0	114.306	종교인류학 (Anthropology of Religion) 3-3-0
113.335	서양근세철학특강 (Topics in Modern Western Philosophy)	3-3-0	114.307	종교사회학 (Sociology of Religion) 3-3-0
113.401	현대철학강독 (Readings in Contemporary Philosophy)	3-3-0	114.308	한국민속종교 (Korean Folk-Religion) 3-3-0
113.404	사회철학강독 (Readings in Social Philosophy)	3-3-0	114.310	종교심리학 (Psychology of Religion) 3-3-0
113.406	인식론강독 (Readings in Theory of Knowledge)	3-3-0	114.311	신화학(Mythology) 3-3-0
113.407	윤리학강독(Readings in Ethics)	3-3-0	114.312	종교실태조사 (Field Research of Religion) 2-3-0
113.408	역사철학강독 (Readings in Philosophy of History)	3-3-0	114.318	한국기독교 (Christianity in Korea) 3-3-0
113.413	존재론강독 (Readings in Ontology)	3-3-0	114.319	한국유교 (Confucianism in Korea) 3-3-0
113.434	도가철학강독 (Readings in Taoist Philosophy)	3-3-0	114.320	비교종교학 (Comparative Study of Religions) 3-3-0
<p>■ 종교학과</p>			114.321	종교학강독 (Readings in Religious Studies) 2-3-0
114.203	중국종교(Religions in China)	3-3-0	114.322*	한국종교(Religions in Korea) 3-3-0
114.204	인도종교(Religions in India)	3-3-0	114.323	한국불교(Buddhism in Korea) 3-3-0
114.206	불교개론 (Introduction to Buddhism)	3-3-0	114.402	신비주의(Mysticism) 3-3-0
114.212	기독교개론 (Introduction to Christianity)	3-3-0	114.405	현대종교론 (Contemporary Theories of Religion) 3-3-0
114.213	유교개론 (Introduction to Confucianism)	3-3-0	114.406	종교학특강 (Topics in the Science of Religion) 2-3-0
114.214	이슬람교개론 (Introduction to Islam)	3-3-0	114.407	종교와 문학 (Religion and Literature) 3-3-0
114.215	세계종교사 (History of World Religions)	3-3-0	114.408	종교와 과학 (Religion and Science) 3-3-0
114.216	도교개론 (Introduction to Taoism)	3-3-0	114.409	종교사특강 (Topics in the History of Religions) 3-3-0
114.217*	종교학원론 (Principles of Religious Studies)	3-3-0	114.410	한국종교특강 (Topics in Korean Religions) 3-3-0
114.218°	종교학사	3-3-0	<p>■ 미학과</p>	
			115.152	미학영문강독 2-2-0

	(English Readings in Aesthetics)			(Seminar in Contemporary German Aesthetics)
115.201	고대중세미학사 (History of Ancient and Medieval Aesthetics)	3-3-0	115.422	현대영·미미학연습 (Seminar in Contemporary Angloamerican Aesthetics)
115.202*	근대미학사 (History of Modern Aesthetics)	3-3-0		
115.203*	미학원론 (Principles of Aesthetics)	3-3-0	■ 고고미술사학과	
115.206	음악미학(Aesthetics of Music)	3-3-0	116.201*	고고학입문 (Fundamentals of Archaeology)
115.209	예술철학(Philosophy of Art)	3-3-0	116.202	한국선사고고학 (Prehistory of Korea)
115.215	조형예술론 (Theory of Plastic Arts)	3-3-0	116.204	고고학사 (History of Archaeology)
115.217*	동양예술론 (Theory of Arts in Asia)	3-3-0	116.206	형질인류학 (Physical Anthropology)
115.301	무형미학(Aesthetics of Dance)	3-3-0	116.207	서양고고학개론 (Introduction to European Archaeology)
115.303	예술심리학(Psychology of Art)	3-3-0	116.212*	미술사입문 (Introduction to Art History)
115.309	예술사회학(Sociology of Art)	3-3-0	116.215	중국미술사 (History of Chinese Art)
115.312	음악사론 (Theory of Music History)	3-3-0	116.216	일본미술사 (History of Japanese Art)
115.313	미술사론 (Theory of Art History)	3-3-0	116.217	인도미술사 (History of Indian Art)
115.314	동양미학사 (History of Asian Aesthetics)	3-3-0	116.218	서양고대 및 중세미술 (Western Art : Ancient and Medieval)
115.317	근대영국미학강독 (Readings in Modern British Aesthetics)	2-2-0	116.219	르네상스와 바로크미술 (Western Art : Renaissance and Baroque)
115.318	근대독일미학강독 (Readings in Modern German Aesthetics)	2-2-0	116.220*	한국미술사 (History of Korean Art)
115.320	비평철학강독 (Readings in Philosophy of Criticism)	3-3-0	116.301*	고고학연구법 (Methods in Archaeology)
115.321	예술철학강독 (Readings in Philosophy of Art)	3-3-0	116.302	한국역사고고학 (Historical Archaeology of Korea)
115.322	동양미학사특강 (Topics in History of Asian Aesthetics)	3-3-0	116.303	고고학실습 (Laboratory Course in Archaeology)
115.402	영상미학(Aesthetics of Film)	3-3-0	116.309	한국불교조각사 (History of Korean Buddhist Sculpture)
115.407	연극미학(Aesthetics of Theatre)	3-3-0	116.310	동양불교조각사 (History of Buddhist Sculpture of Asia)
115.409	동양예술사상 (Ideas of Art in Asia)	3-3-0	116.312	고고학강독 (Readings in Archaeology)
115.412	미술비평론 (Theory of Art Criticism)	3-3-0	116.313	인류문화와 환경
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	2-2-0		

	(Human Evolution and Environment)	
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
116.408	동양도자사 (History of Asian Ceramics)	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
116.417	미술사실습 (Laboratory Practice in Art History)	2-3-0
116.419	서양근대 및 현대미술 (Western Art : Modern and Contemporary)	3-3-0
116.420	미술사연습 (Seminar in Art History)	2-3-0
116.422	동양고고학 (Archaeology of Asia)	3-3-0
116.423	미술사연구법 (Methodology in Art History)	2-3-0

사 회 과 학 대 학

사회과학대학은 정치, 경제, 사회, 문화 등 인간생활의 다양한 측면에 대한 기초학문을 교육, 연구하는 대학이다. 사회과학대학의 교육목표는 학생들로 하여금 인간사회의 문제를 진단하고 처방하는 기본적 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. 사회과학

대학은 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 개선뿐만 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 관련 연구소로 사회과학연구원, 경제연구소, 언론정보연구소, 국제문제연구소, 심리과학연구소가 있으며, 그 중 사회과학연구원 산하에 사회발전연구소, 사회복지연구소, 세계연구소, 비교연구소, 한국정치연구소, 국토문제연구소가 있다.

■ 정치학과

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
201.206	미국정치론 (Governments and Politics of America)	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	3-3-0

	(Introduction to Public Administration)		(Public Choice Theories)
201.211	인사행정 3-3-0 (Public Personnel Administration)	201.413	국가론(Theory of State) 3-3-0
201.212*	정치학원론 1 3-3-0 (Principles of Political Science 1)	201.414	현대정치사상 3-3-0 (Contemporary Political Thoughts)
201.213	정치학원론 2 3-3-0 (Principles of Political Science 2)		
201.214	한국정치입문 3-3-0 (Introduction to Korean Politics)	■ 외교학과	
201.301	정치학연구방법론 3-3-0 (Research Methods in Political Science)	202.201*	국제정치학개론 3-3-0 (Introduction to International Politics)
201.303	정당론(Political Party) 3-3-0	202.206	외교론(Diplomacy) 3-3-0
201.304*	한국정치론 3-3-0 (Government and Politics of Korea)	202.209*	한국외교사 3-3-0 (Diplomatic History of Korea)
201.308	중국정치론 3-3-0 (Government and Politics of China)	202.210*	한반도와 국제정치 3-3-0 (The Korean Peninsula and International Politics)
201.310	동양정치사상 3-3-0 (Oriental Political Thoughts)	202.211*	국제관계사개설 3-3-0 (Introduction to the History of International Relations)
201.311	근대정치사상 3-3-0 (Modern Political Thoughts)	202.214	중국외교정책론 3-3-0 (Chinese Foreign Policy)
201.314	행정조직론 3-3-0 (Administrative Organization)	202.215	일본외교정책론 3-3-0 (Japanese Foreign Policy)
201.315	재무행정 3-3-0 (Public Financial Administration)	202.216	국제기구론 3-3-0 (International Organization)
201.317	북한의 정치와 사회 3-3-0 (Politics and Society of North Korea)	202.218	국제정치와 사회변동 3-3-0 (International Relations and Social Changes)
201.319	지방정치론 3-3-0 (Local Government and Politics)	202.219	지역연구개론 3-3-0 (Introduction to Area Studies)
201.320	러시아동구정치론 3-3-0 (Governments and Politics of Russia and Eastern Europe)	202.302*	국제정치이론 3-3-0 (Theory of International Politics)
201.321	의회정치론 3-3-0 (Theory of Parliamentary Politics)	202.306	국제정치사상 3-3-0 (International Political Thought)
201.403	한국정치사상 3-3-0 (Korean Political Thoughts)	202.309	미국외교정책론 3-3-0 (American Foreign Policy)
201.404	한국정치문화 3-3-0 (Korean Political Culture)	202.315	러시아외교정책론 3-3-0 (Russian Foreign Policy)
201.405	정치철학(Political Philosophy) 3-3-0	202.318*	국제정치경제론 1 3-3-0 (International Political Economy 1)
201.407	정치학특강 3-3-0 (Topics in Political Science)	202.319	국제정치경제론 2 3-3-0 (International Political Economy 2)
201.409	정치경제론(Political Economy) 3-3-0	202.321	유럽지역연구 3-3-0 (Europe in World Politics)
201.411	특수지역정치론 3-3-0 (Topics in Area Studies : Government and Politics)	202.322	비교국제사회법 3-3-0 (Comparative Studies in Law of International Societies)
201.412	공공선택이론 3-3-0	202.323	국제정치학방법론 3-3-0

	(Methodology in International Relations Studies)	212.301	계량경제학(Econometrics)	3-3-0
202.401	비교국제사회론 (Comparative International Society)	3-3-0	212.302 수리경제학 (Mathematical Economics)	3-3-0
202.415	국제문화론 (Culture and Ideology in International Relations)	3-3-0	212.303 화폐금융론 (Money and Finance)	3-3-0
202.418	안보정책론 (National Security Policy)	3-3-0	212.305 재정학(Public Finance)	3-3-0
202.420	국제정치연습 (Seminar in International Politics)	3-3-0	212.306 재정정책(Public Policy)	3-3-0
202.421	탈근대세계정치론 (Postmodern World Politics)	3-3-0	212.307 국제무역론(International Trade)	3-3-0
202.422	한국외교정책론 (Korean Foreign Policy)	3-3-0	212.308 국제수지론(Balance of Payments)	3-3-0
202.423	동아시아국제정치론 (Interantional Relations in East Asia)	3-3-0	212.309 국제금융론 (International Monetary Economics)	3-3-0
■ 경제학부				
212.151	경제원론 1 (Principles of Economics 1)	3-3-0	212.312 경제통합론 (Theory of Economics Integration)	3-3-0
212.152	경제원론 2 (Principles of Economics 2)	3-3-0	212.313 동양경제사 (Oriental Economic History)	3-3-0
212.153	경제수학 (Mathematics for Economists)	3-3-0	212.314 한국경제사 (Korean Economic History)	3-3-0
212.154	현대경제의 이해 (Understanding Modern Economy)	3-3-0	212.315 각국경제사 (Economic History of Selected Countries)	3-3-0
212.201*	미시경제이론(Microeconomics)	3-3-0	212.316 경제학사 (History of Economic Theory)	3-3-0
212.202*	거시경제이론(Macroeconomics)	3-3-0	212.317 산업조직론 (Industrial Organization)	3-3-0
212.203*	경제사(Economic History)	3-3-0	212.318 산업연관론 (Interindustry Economics)	3-3-0
212.204*	경제통계학 (Introductory Statistics for Economists)	3-3-0	212.322 현대마르크스경제학 (Modern Marxian Economics)	3-3-0
212.205	근대경제사 (Modern Economic History)	3-3-0	212.323 헌법(Constitutional Law)	3-3-0
212.206	노동경제학(Labour Economics)	3-3-0	212.324 민법(Civil Law)	3-3-0
212.209	마르크스경제학 (Marxian Economics)	3-3-0	212.326 노사관계론(Industrial Relations)	3-3-0
212.210	경제사상사 (History of Economic Thoughts)	3-3-0	212.328 식료와 농업의 경제학 (Economics of Food and Agriculture)	3-3-0
212.211	경영학원론 (Principles of Management)	3-3-0	212.329 세계경제와 한국경제 (The Korean Economy in a Global Context)	3-3-0
212.212	회계학(Principles of Accounting)	3-3-0	212.330 주식, 채권, 파생금융상품 (Stocks, Bonds and Derivative Securities)	3-3-0
212.213	국제경제론 (International Economics)	3-3-0	212.331 정보통신경제학 (Economics of Information and Communication)	3-3-0
			212.332 법의 경제적 이해 (Economic Analysis of Law)	3-3-0
			212.333 금융시장의 실증분석 (Empirical Finance)	3-3-0
			212.401 경제계획론	3-3-0

	(Economics Planning)		212.443	서양경제사연습	3-3-0
212.404	경제변동론	3-3-0		(Exercises in Western Economic History)	
	(Theory of Business Cycle)		212.445	국제금융론연습	3-3-0
212.405	경제성장론	3-3-0		(Exercises in International Monetary Economics)	
	(Theory of Economic Growth)		212.446	마르크스경제학연습	3-3-0
212.406	경제발전론	3-3-0		(Exercises in Marxian Economics)	
	(Economic Development)		212.447	노동경제학연습	3-3-0
212.408	경제체제론	3-3-0		(Exercises in Labour Economics)	
	(Comparative Economic Systems)		212.448	화폐금융론연습	3-3-0
212.409	경제예측론	3-3-0		(Exercises in Money and Finance)	
	(Economic Forecasting)		212.449	재정학연습	3-3-0
212.411	기술경제학	3-3-0		(Exercises in Public Finance)	
	(Economics of Science and Technology)		212.450	공공경제학연습	3-3-0
212.412	한국경제론(Korean Economy)	3-3-0		(Exercises in Public Economics)	
212.419	경제학고전강독	3-3-0	212.451	농업경제학연습	3-3-0
	(Selected Readings in the Classics of Economics)			(Exercises in Agricultural Economics)	
212.426	일본경제론	3-3-0	212.452	한국경제론연습	3-3-0
	(Studies on the Japanese Economy)			(Exercises in Korean Economy)	
212.428	신흥공업국경제론	3-3-0	212.453	산업경제학연습	3-3-0
	(Studies on the Newly Industrializing Economies)			(Exercises in Industrial Economics)	
212.429	계량경제학연습	3-3-0	212.454	후생경제학연습	3-3-0
	(Seminar in Econometrics)			(Exercises in Welfare Economics)	
212.430	게임이론 및 응용	3-3-0	212.455	경제성장론연습	3-3-0
	(Game Theory and Its Application)			(Exercises in Economics Growth)	
212.431	조직행위론	3-3-0	212.456	경제발전론연습	3-3-0
	(Organizational Behaviour)			(Exercises in Economic Development)	
212.433	상법(Business Law)	3-3-0	212.457	경제학사연습	3-3-0
212.434	행정법(Administrative Law)	3-3-0		(Exercises in the History of Economic Theory)	
212.436	중국경제론	3-3-0	212.458	산업조직론연습	3-3-0
	(Studies on Chinese Economy)			(Exercises in Industrial Organization)	
212.437	응용계량경제학	3-3-0	212.459	응용계량경제학연습	3-3-0
	(Applied Econometrics)			(Exercises in Applied Econometrics)	
212.438	미시경제학연습	3-3-0	212.460	기술경제학연습	3-3-0
	(Exercises in Microeconomics)			(Exercises in the Economics of Science and Technology)	
212.439	거시경제학연습	3-3-0	212.461	환경경제학	3-3-0
	(Exercises in Macroeconomics)			(Environmental Economics)	
212.440	경제사연습	3-3-0	212.462	보건경제학(Health Economics)	3-3-0
	(Exercises in Economic History)		212.463	현대세계의 농업문제	3-3-0
212.441	국제경제학연습	3-3-0		(Contemporary World Agricultural Problem)	
	(Exercises in International Economics)		212.464	국제무역정책	3-3-0
212.442	한국경제사연습	3-3-0		(International Trade Policy)	
	(Exercises in Korean Economic History)				

■ 사회학과			(Social Development)
205.152°	기초사회학 (Introduction to Sociology)	3-3-0	205.317 미래사회론(Sociology of Future) 3-3-0
205.201	사회학사(History of Sociology)	3-3-0	205.318 인구와 환경 (Population and Environment)
205.202	사회통계(Social Statistics)	3-3-0	205.321 역사사회학(Historical Sociology) 3-3-0
205.203°	사회조사방법 (Methods in Social Research)	3-3-0	205.322 가족과 사회(Family and Society) 3-3-0
205.205	현대사회문제 (Contemporary Social Problems)	3-3-0	205.324 사회조직론(Social Organization) 3-3-0
205.206	산업사회학 (Industrial Sociology)	3-3-0	205.325 노동사회학(Sociology of Work) 3-3-0
205.208	사회사상사 (History of Social Thoughts)	3-3-0	205.331 영상사회학(Visual Sociology) 3-3-0
205.209	사회변동론(Social Change)	3-3-0	205.333 지식사회학 (Sociology of Knowledge)
205.210	사회계층론(Social Stratification)	3-3-0	205.403 사회학특강(Topics in Sociology) 3-3-0
205.211	정치사회학(Political Sociology)	3-3-0	205.404 교육사회학 (Sociology of Education)
205.215	도시와 농촌 (City and Rural Community)	3-3-0	205.414 사회정책과 복지 (Social Policy and Welfare)
205.216	성과 사회(Gender and Society)	3-3-0	205.415 종교사회학 (Sociology of Religion)
205.217	중국사회의 이해 (Understanding Contemporary China)	3-3-0	205.421 경제사회학 (Economic Sociology)
205.218	문화사회학 (Sociology of Culture)	3-3-0	205.422 사회운동론(Social Movement) 3-3-0
205.219	민족사회학 (Sociology of Nations and Ethnic Groups)	3-3-0	205.423 과학기술과 사회 (Scientific Technology and Society)
205.220	일본사회의 이해 (Understanding Japanese Society)	3-3-0	205.424 북한사회론 (North Korean Society)
205.221	정보사회학 (Sociology of Information)	3-3-0	■ 인류학과
205.301	현대사회학이론 (Contemporary Sociological Theories)	3-3-0	206.154 인류의 진화(Evolution of Man) 3-3-0
205.302	사회학연구실습 (Social Research Practicum)	3-3-0	206.156 인류학과 현대사회 (Anthropology and Contemporary Society)
205.303	한국사회사 (Social History of Korea)	3-3-0	206.157 성과 문화 (Gender, Sexuality, and Culture)
205.304	사회학방법론 (Sociological Methodology)	3-3-0	206.204 가족과 친족 (Family and Kinship)
205.308	비교사회학 (Comparative Sociology)	3-3-0	206.207 아프리카의 민족과 문화 (Peoples and Cultures of Africa)
205.309	특수사회학 (Issues in Sociology)	3-3-0	206.208 오세아니아의 민족과 문화 (Peoples and Cultures of Oceania)
205.312	사회발전론	3-3-0	206.211 민속학(Folklore) 3-3-0
			206.213 문화와 종교 (Culture and Religion) 3-3-0
			206.215 문화와 환경 3-3-0

	(Culture and Environment)		206.413	북미의 민족과 문화	2-2-0
206.216	체질인류학	3-3-0		(Peoples and Cultures of North America)	
	(Physical Anthropology)		206.414	중동의 민족과 문화	2-2-0
206.217	중국의 민족과 문화	2-2-0		(Peoples and Cultures of Middle East)	
	(Peoples and Cultures of China)		206.416	역사인류학	3-3-0
206.218	인류학 현지언어 실습	2-0-4		(Historical Anthropology)	
	(Practices on Field Language)		206.417	보건과 의료인류학	3-3-0
206.219	일본문화론(Japanese Culture)	2-2-0		(Public Health & Medical Anthropology)	
206.220	문화와 경제행위	3-3-0	206.418	기업문화(Corporate Culture)	3-3-0
	(Culture and Economic Behavior)		206.419	문화정책(Cultural Policy)	3-3-0
206.221	문화와 인성	3-3-0			
	(Culture and Personality)		■ 심리학과		
206.307	문화와 언어	3-3-0	207.202*	심리통계학	3-2-2
	(Culture and Language)			(Psychological Statistics)	
206.309	동북아의 민족과 문화	2-2-0	207.203	성격심리학	3-3-0
	(Peoples and Cultures of Northeast Asia)			(Psychology of Personality)	
206.310	동남아의 민족과 문화	2-2-0	207.209	이상심리학	3-3-0
	(Peoples and Cultures of Southeast Asia)			(Abnormal Psychology)	
206.316	영상인류학	3-3-0	207.214*	실험심리입문 및 실험	3-2-2
	(Visual Anthropology)			(Introduction to Experimental Psychology & Lab.)	
206.320	문화와 권력	3-3-0	207.217	학습과 기억의 심리학 및 실험	3-2-2
	(Culture and Power)			(Psychology of Learning and Memory & Lab.)	
206.321*	인류학연구방법	3-3-0	207.223	신경과학(Neuroscience)	3-3-0
	(Methodology of Anthropology)		207.226	심리전산학	3-3-2
206.322*	인류학현지조사실습	3-0-6		(Computing on Psychology)	
	(Fieldwork in Anthropology)		207.227*	일반심리학 1	3-2-1
206.323	라틴아메리카의 민족과 문화	2-2-0		(General Psychology 1)	
	(Peoples and Cultures of Latin America)		207.228*	일반심리학 2	3-2-1
206.324	문화와 생물학	3-3-0		(General Psychology 2)	
	(Culture and Biology)		207.229	발달심리학	3-3-0
206.325	종족과 민족문제	3-3-0		(Development Psychology)	
	(Ethnicity, Pluralism and Ethnic Conflict)		207.301	심리학사	2-2-0
206.326	대중문화(Popular Culture)	3-3-0		(History of Psychology)	
206.327	남아시아의 민족과 문화	3-3-0	207.302	사회심리학 및 실험	3-2-2
	(Peoples and Cultures of South Asia)			(Social Psychology and Lab.)	
206.407	유럽의 민족과 문화	2-2-0	207.303	지각심리학 및 실험	3-2-2
	(Peoples and Cultures of Europe)			(Psychology of Perception and Lab.)	
206.409	문화와 법(Culture in Law)	3-3-0	207.304	인지과정 및 실험	3-2-2
206.410	인류학박물관실습	2-0-4		(Cognitive Process and Lab.)	
	(Practices in Anthropological Museums)		207.312	태도측정 및 변화	3-3-0
206.411	인류학특강	3-3-0		(Attitude Measurement and Change)	
	(Topics in Anthropology)		207.313	언어심리학 및 실험	3-2-2
206.412	한국문화론(Korean Culture)	2-2-0			

	(Linguistic Psychology and Lab.)	
207.315	상담심리학 (Counseling Psychology)	3-3-0
207.316	심리평가 및 검사실습 (Practicum in Psychological Assessment & Testing)	3-2-2
207.318	생물심리학실험 (Biopsychology Lab.)	3-2-2
207.320	산업 및 조직심리학 (Industrial and Organizational Psychology)	3-3-0
207.321	심리측정 및 조사 (Psychological Measurement and Survey)	2-2-0
207.402	임상심리학 및 실습 (Clinical Psychology and Practicum)	3-2-2
207.412	주의과정과 실행 (Attention Process and Performance)	3-3-0
207.415	건강심리학(Health Psychology)	2-2-0
207.416	정서 및 동기 (Emotion and Motivation)	3-3-0
207.418	조직심리학의 현장적용 (Practicum in Organizational Psychology)	3-3-0

■ 지리학과

208.102	지리학원론 (Principles of Geography)	2-2-0
208.103	지리학사 (History of Geographical Thoughts)	3-3-0
208.104	지도학(Cartography of Korea)	3-3-0
208.105	기후학과 실험 (Climatology and Laboratory)	3-2-2
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 Asia and South Asia)	3-3-0
208.226	동북아시아지리 (Geography of Northeast Asia)	3-3-0

208.227	토양지리학과 실험3-2-2 (Soil Geography and Laboratory)	
208.228	인구지리학 (Population Geography)	3-3-0
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
208.401	지역개발론 (Regional Development and Planning)	3-3-0
208.407	정치지리학(Political Geography)	3-3-0
208.408	환경보전론 (Conservation Ecology)	3-3-0
208.410	자원론(Geography of Resources)	2-2-0
208.413	원격탐사 (Remote Sensing and Laboratory)	3-2-2
208.414	북한지리 (Geography of North Korea)	2-2-0
208.415	아프리카·서남아시아지리 (Geography of Africa and the Middle East)	3-3-0
208.416	교통지리학 (Transport Geography)	3-3-0

■ 사회복지학과

209.152*	사회복지개론 (Introduction to Social Welfare)	3-3-0
209.207	한국사회복지론 (Social Welfare in Korea)	3-3-0
209.212	사회복지행정 (Social Welfare Administration)	3-3-0

209.213	사회복지조사 (Social Welfare Research)	3-3-0	211.204	방송원론 (Fundamentals of Broadcasting)	3-3-0
209.217	빈곤론(Studies on Poverty)	3-3-0	211.205	여론과 선전 (Public Opinion and Propaganda)	2-2-0
209.219	인간행동과 사회환경 (Human Behavior and Social Environment)	3-3-0	211.206	신문보도편집론 (Reporting and Editing of Newspaper)	3-3-0
209.222	사회문제론(Social Problem)	3-3-0	211.208	영화론(Fundamentals of Film)	3-3-0
209.223	사회복지발달사 (History of Social Welfare)	3-3-0	211.209	커뮤니케이션학사 (History of Communication Studies)	2-2-0
209.224	사회복지윤리와 철학 (Ethics and Philosophy in Social Welfare)	3-3-0	211.213	방송편성제작론 (Programming and Production in Broadcasting)	3-3-0
209.225	자원봉사론(Volunteerism)	3-3-0	211.214	한국언론사 (History of Communication in Korea)	3-3-0
209.304*	사회복지정책 (Social Welfare Policy)	3-3-0	211.216	출판잡지론 (Principles of Books and Magazines)	3-3-0
209.307	사회보장론(Social Security)	3-3-0	211.217	언론윤리법제 (Media Ethics and Law)	3-3-0
209.311	노인복지론 (Welfare for the Aged)	3-3-0	211.219	세계언론사 (History of the World Communication)	3-3-0
209.312	지역사회복지론 (Community Welfare and Development)	3-3-0	211.220	뉴미디어론 (New Communication Technologies)	3-3-0
209.314	장애인복지론 (Welfare for the Disabled)	3-3-0	211.221	대중문화론(Mass Culture)	3-3-0
209.317	아동 및 가족복지론 (Seminar in Child and Family Welfare)	3-3-0	211.222	광고론 (Communication and Advertizing)	3-3-0
209.319*	사회복지현장실습 (Field Work in Social Welfare)	3-0-6	211.223	PR론(Public Relations)	2-2-0
209.320*	사회복지실천론 (Social Welfare Practice Theories)	3-3-0	211.301*	커뮤니케이션이론 (Communication Theories)	3-3-0
209.321	사회복지실천기술론 (Skills and Techniques for Social Work Practice)	3-3-0	211.303	비판커뮤니케이션론 (Critical Studies of Communication)	3-3-0
209.405	사회복지특강 (Topics in Social Welfare)	3-3-0	211.311	정치커뮤니케이션 (Political Communication)	3-3-0
209.414	정신건강복지론 (Mental Health and Social Welfare)	3-3-0	211.312	영상커뮤니케이션 (Visual Communication)	3-3-0
209.415	사회복지와 법 (Social Welfare and Law)	3-3-0	211.313	대인커뮤니케이션 (Interpersonal Communication)	3-3-0
209.416	여성복지론 (Social Services for Women)	3-3-0	211.315*	커뮤니케이션연구방법 (Introduction to Communication Research Methods)	3-3-0
■ 언론정보학과			211.316	정보사회론(Information Society)	3-3-0
211.201*	커뮤니케이션개론 (Introduction to Communication)	3-3-0	211.317	방송과 현대사회 (Broadcasting & Contemporary Society)	3-3-0
211.202	신문원론 (Fundamentals of Newspaper Journalism)	3-3-0	211.318	커뮤니케이션과 사회변동 (Communication and Social Change)	3-3-0
			211.401	커뮤니케이션통계방법	3-3-0

	(Statistical Methods in Communication)	
211.402	국제커뮤니케이션 (International Communication)	3-3-0
211.408	매스컴특강 (Topics in Mass Communication)	2-2-0
211.409	설득커뮤니케이션 (Persuasive Communication)	3-3-0
211.412	저널리즘이론 (Principles of Journalism)	3-3-0
211.413	매스컴과 사회문제 (Mass Communication and Social Problems)	2-2-0
211.414	매스커뮤니케이션효과론 (Effects of Mass Communication)	3-3-0
211.415	비교미디어론 (Comparative Media System)	3-3-0

자 연 과 학 대 학

자연과학대학은 자연현상을 이해하고 그것을 합리적으로 연구 체계화하는 순수기초과학을 교육, 연구하는 대학이다. 따라서 논리적 합리성과 학리적 보편성을 추구하면서 학문자체의 발전을 꾀하고 또한 인접분야 발전에 공헌하게 되는 다목적적 기반을 구축하는 곳이기도 하다.

순수기초과학의 각 분야를 총망라한 본 대학에서는 1996학년도부터 학부과정을 단일 학부체제로 전환시켜 수학, 통계학, 전산과학, 물리학, 화학, 천문학, 생물과학, 분자생물학, 미생물학, 지구시스템과학, 대기과학, 해양학전공을 두고 있으며, 이들 전공에는 많은 유능한 교수들이 훌륭한 업적을 올리고 있어 서울대학교내에서도 자연과학대학의 교육과 연구 수준은 국제적이라 할 수 있다.

자연과학대학의 연구시설은 그 동안 수차에 걸친 교육차관사업으로 꾸준히 보완 확장되어 상당한 수의 연구실이 선진국의 연구시설과 필적하고 있으며 이러한 연구시설을 활용하는 교수 및 대학원생들의 연구열은 훌륭한 업적을 축적하기에 이르렀다.

특히, 자연과학대학에는 순수기초과학을 공부하려는 많은 우수한 인재들이 모이기 때문에 면학 풍토와 학구열은 우리 대학의 자랑거리이다. 그러나 자연과학대학 졸업생이 모두 학문 일선에서만 일하는 것은 아니고 대학에서 배운 기초지식으로 능히 여러 분야에서 활약할 수 있음은 졸업생 선배들의 분포로도 알 수 있다. 많은 졸업생들이 대학교나 연구소에서 기초과학을 계속 연구하고 있으며, 또 상당수는 기초과학을 응용하고자 하여 인접 분야 내지 인문 사회과학분야까지 폭넓게 진출하고 있어 졸업 후의 활동은 자못 다양한 편이다.

특히 기초과학은 모두가 첨단과학이라 할 수 있으므로 우리가 선망하는 세계적인 첨단 과학 분야 일선에서 우리의 모든 역량과 정열을 마음껏 쏟아가며 공부할 수 있는 곳이 바로 자연과학대학이라 하겠다.

아울러 기존의 생물학과, 미생물학과, 분자생물학과를 “생물과학전공”으로 통합시키기로 하였다.

■ 의예과

300.310	유전학(Genetics)	3-3-0
801.029*	의학개론 (Introduction to Medical Science)	3-3-0
883.017*	기초의학통계학 (Basic Medical Statistics)	3-3-0
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
888.003	세포분자생물학 (Cellular and Molecular Biology)	3-3-0

■ 치의예과

300.310	유전학(Genetics)	3-3-0
851.101*	치과의사학	1-1-0

	(History of Dentistry)	
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 & 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
888.003	세포분자생물학 (Cellular and Molecular Biology)	3-3-0

■ 수의예과

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(Animal Nutrition)	2-2-0
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
888.003*	세포분자생물학 (Cellular and Molecular Biology)	3-3-0

■ 공통교과목

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
300.311	유전학실험 (Genetics Laboratory)	2-0-4
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

■ 자연과학부 기초과목 및 전공탐색교과목

300.113	물리학실험 1(Physics Lab. 1) (일반선택)	1-0-2
300.114	물리학실험 2(Physics Lab. 2) (일반선택)	1-0-2
300.115	화학실험 1(Chemistry Lab. 1) (일반선택)	1-0-2
300.116	화학실험 2(Chemistry Lab. 2) (일반선택)	1-0-2
300.117	생물학실험 1(Biology Lab. 1) (일반선택)	1-0-2
300.118	생물학실험 2(Biology Lab. 2) (일반선택)	1-0-2
300.119	물리학실험(Physics Lab.) (일반선택)	1-0-2
300.120	화학실험(Chemistry Lab.) (일반선택)	1-0-2
300.121	생물학실험(Biology Lab.) (일반선택)	1-0-2
300.201	해석개론 1 (Mathematical Analysis 1)	3-3-0
300.202	해석개론 2 (Mathematical Analysis 2)	3-3-0
300.203	선형대수 및 연습 (Linear Algebra)	4-3-2

300.204	미분방정식 및 연습 (Differential Equations)	4-3-2	(Exploration of the Sea)	
300.205	프로그래밍실습 (Programming Practice)	3-2-2	300.230	기초유체역학 (Elementary Fluid Mechanics) 3-3-0
300.206	현대수학입문 (Introduction to Modern Mathematics)	3-3-0	300.234	환경해양학 (Environmental Oceanography) 3-3-0
300.207	확률의 개념 및 응용 (Probability Concept and Applications)	3-3-0	300.235	지구시스템진화 (Evolution of the Earth System) 3-3-0
300.208	자료구조론(Data Structure)	3-3-0	300.236	지구시스템탐구 (Dynamics of the Earth System) 3-3-0
300.209	역학개론 (Introduction to Mechanics)	3-3-0	200.237	생명화학입문 (Introduction to Chemistry of Life) 3-3-0
300.210	회귀분석 및 실습 (Regression Analysis and Lab.)	3-2-2	300.238	물리화학개론 (Introduction to Physical Chemistry) 3-3-0
300.211	역학 1(Mechanics 1)	3-3-0	300.239	이산수학(Discrete Mathematics) 3-3-0
300.212	역학 2(Mechanics 2)	3-3-0	300.240	지구환경과학탐구 (Earth Environment Science) 3-3-0
300.213	현대물리학 및 실험 (Modern Physics with Experiments)	4-3-2	300.241	생물다양성과 환경 (Biodiversity and Environment) 3-3-0
300.214	전기와 자기 (Electricity and Magnetism)	3-3-0	300.242	미생물의 세계 (Microbial World) 3-3-0
300.215	항성과 항성계 (Stars and Stellar Systems)	3-3-0	300.243	현대생물학의 이해 (Understanding Modern Biology) 3-3-0
300.216	기초물리실험 (Introductory Physics Lab.)	2-0-4	300.244	현대생물학실험 (Modern Biology Laboratory) 2-0-4
300.217	유기화학개론 (Introductory to Organic Chemistry)	3-3-0	300.245	유전공학개론 (Introduction to Genetic Engineering) 3-3-0
300.218	은하와 우주 (Galaxies and Universe)	3-3-0		
300.219	분석화학 (Analytical Chemistry)	3-3-0	■ 수학전공	
300.220	무기화학개론 (Introductory to Inorganic Chemistry)	3-3-0	881.301*	현대대수학 1 (Modern Algebra 1) 3-3-0
300.221	세포생물학(Cell Biology)	3-3-0	881.302	현대대수학 2 (Modern Algebra 2) 3-3-0
300.222	현대화학개론 (Topics in Modern Chemistry)	3-3-0	881.303*	미분기하학개론 1 (Introduction to Differential Geometry 1) 3-3-0
300.223	계통생물학 (Systematic Biology)	3-3-0	881.304	미분기하학개론 2 (Introduction to Differential Geometry 2) 3-3-0
300.225	대기환경학 (Atmospheric Environment)	3-3-0	881.305*	복소변수함수론 1 (Complex Analysis 1) 3-3-0
300.226	분자생물학개론 (Introduction to Molecular Biology)	3-3-0	881.306	복소변수함수론 2 (Complex Analysis 2) 3-3-0
300.228	일반미생물학 (General Microbiology)	3-3-0	881.307	다변수해석학 (Functions of Several Variables) 3-3-0
300.229	바다의 탐구	3-3-0		

881.308	거리공간론(Metric Spaces)	3-3-0
881.309	수치해석 1 (Numerical Analysis 1)	3-3-0
881.310	수치해석 2 (Numerical Analysis 2)	3-3-0
881.311	수리논리학 (Mathematical Logic)	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
881.403	편미분방정식 1 (Partial Differential Equations 1)	3-3-0
881.404	편미분방정식 2 (Partial Differential Equations 2)	3-3-0
881.405	실변수함수론 1 (Real Analysis 1)	3-3-0
881.406	실변수함수론 2 (Real Analysis 2)	3-3-0
881.407	현대대수학 3 (Modern Algebra 3)	3-3-0
881.408	기하대수(Geometric Algebra)	3-3-0
881.409	수학사(History of Mathematics)	3-3-0
881.410	대수기하학개론 (Introduction to Algebraic Geometry)	3-3-0
881.411	푸리에 해석(Fourier Analysis)	3-3-0
881.412	응용수학특강 (Topics in Applied Mathematics)	3-3-0
881.413	확률론(Probability)	3-3-0
881.415	그래프이론(Graph Theory)	3-3-0

■ 통계학전공

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 Processes)	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

■ 물리학전공

884.301	전자기파와 광학 (Electromagnetic Waves and Optics)	3-3-0
884.302*	열과 통계물리 (Thermal and Statistical Physics)	3-3-0
884.303*	양자물리 1 (Quantum Physics 1)	3-3-0
884.304	양자물리 2 (Quantum Physics 2)	3-3-0
884.305	양자물리개론 (Introduction to Quantum Physics)	3-3-0
884.306	물리수학 (Mathematical Methods of Physics)	3-3-0
884.307	현대물리실험 1 (Modern Physics Laboratory 1)	3-0-6
884.308	현대물리실험 2 (Modern Physics Laboratory 2)	3-0-6
884.310	전산물리 (Computational Physics)	3-2-2
884.401	상대론과 우주 (Relativity and Universe)	3-3-0
884.402	핵과 기본입자 (Nuclei and Particles)	3-3-0
884.403	고체의 성질 (Properties of Solids)	3-3-0
884.404	유체역학(Hydrodynamics)	3-3-0

884.405	응용광학(Applied Optics)	3-3-0	886.408	정량화학 (Quantitative Analytical Chemistry)	3-3-0
884.406	응용물리 (Introduction to Applied Physics)	3-3-0	886.409	무기화학 1 (Inorganic Chemistry 1)	3-3-0
884.407	물리세미나 (Seminar in Physics)	3-3-0	886.410	무기화학 2 (Inorganic Chemistry 2)	3-3-0
884.408	이론물리연구 (Independent Study in Theoretical Physics)	3-3-0	■ 생명과학전공		
884.409	고급물리실험 (Senior Physics Laboratory)	3-0-6	3346.301*	계통분류학 및 실험 1 (Systematic Biology and Laboratory 1)	3-2-2
884.410	실험물리연구 (Independent Study in Experimental Physics)	3-3-0	3346.303*	계통분류학 및 실험 2 (Systematic Biology and Laboratory 2)	3-2-2
■ 화학전공			3346.303*	계통분류학 및 실험 3 (Systematic Biology and Laboratory 3)	3-2-2
300.312	생화학 1(Biochemistry 1)	3-3-0	3346.307	생명과학실험 1 (Biological Sciences Laboratory 1)	2-0-4
300.313	생화학 2(Biochemistry 2)	3-3-0	3346.308	생명과학실험 2 (Biological Sciences Laboratory 2)	2-0-4
300.314	생화학실험 (Biochemistry Laboratory)	2-0-4	3346.311	생리학 1(Physiology 1)	3-3-0
886.301*	물리화학 1 (Physical Chemistry 1)	3-3-0	3346.312	생리학 2(Physiology 2)	3-3-0
886.302*	물리화학 2 (Physical Chemistry 2)	3-3-0	3346.313	행동생물학(Behavioral Biology)	3-3-0
886.303*	유기화학 1 (Organic Chemistry 1)	3-3-0	3346.314*	생태학 및 실험 (Ecology and Laboratory)	3-2-2
886.304*	유기화학 2 (Organic Chemistry 2)	3-3-0	3346.401	진화생물학 (Evolutionary Biology)	3-3-0
886.305	분석화학실험 (Analytical Chemistry Laboratory)	3-0-6	3346.402	발생생물학 (Developmental Biology)	3-3-0
886.306	기기분석(Instrumental Analysis)	3-3-0	3346.403	면역학(Immunology)	3-3-0
886.310	유기화학실험 (Organic Chemistry Laboratory)	3-0-6	3346.404	신경생물학(Neurobiology)	3-3-0
886.401*	물리화학 3 (Physical Chemistry 3)	3-3-0	3346.405	분자유전학 (Molecular Genetics)	3-3-0
886.402	양자화학(Quantum Chemistry)	3-3-0	3346.406	생명과학실험 3 (Biological Sciences Laboratory 3)	2-0-4
886.403	유기화학 3 (Organic Chemistry 3)	3-3-0	3346.407	바이러스학(Virology)	3-3-0
886.404	고분자화학개론 (Introductory Macromolecular Chemistry)	3-3-0	3346.408	생물공학(Biotechnology)	3-3-0
886.406	무기화학실험 (Inorganic Chemistry Laboratory)	2-0-4	3346.410	환경생물학 (Environmental Biology)	3-3-0
886.407	물리화학실험 (Experiments in Physical Chemistry)	3-0-6	3346.411	생명과학특수연구 1 (Special Research in Biological Sciences 1)	3-3-0
			3346.412	생명과학특수연구 2 (Special Research in Biological Sciences 2)	3-3-0

■ 천문우주과학전공

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
885.305	항성내부구조와 진화 (Stellar Structure and Evolution)	3-3-0
885.306	항성역학 및 실험 (Dynamics of Stellar Systems & Lab.)	3-2-2
885.307*	천체물리학개론 1 (Introduction to Astrophysics 1)	3-3-0
885.403	개인연구 (Supervised Reading & Research)	3-3-0
885.404	고에너지천체물리학개론 (Introduction to High Energy Astrophysics)	3-3-0
885.405	성간물리학 및 실험 (Physics of the Interstellar Medium & Lab.)	3-2-2
885.406	천체궤도론 (Theory of Celestial Orbits)	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

■ 대기과학전공

890.301*	대기역학 및 연습 (Dynamic Meteorology and Practice)	4-3-2
890.302*	대기열역학 (Atmospheric Thermodynamics)	3-3-0
890.303	대기관측 및 실험 (Atmospheric Observation and Lab.)	3-2-2
890.304*	대기분석 및 실습 (Atmospheric Analysis and Practice)	4-1-6
890.305	대기화학개론 (Introduction to Atmospheric Chemistry)	3-3-0

890.306	미기상학(Micrometeorology)	3-3-0
890.401*	대기물리학 (Atmospheric Physics)	3-3-0
890.402	기후역학(Climatic Dynamics)	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
890.405	대기오염(Air Pollution)	3-3-0
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

■ 지구시스템과학전공

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(Geo-Environment)	3-3-0
891.308	지구화학 및 실험 (Geochemistry & Lab.)	3-2-2
891.309	지구시스템실습 (Earth System Field Survey)	3-0-6
891.401	암석물리화학및실험 (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

891.407 음향·탄성파역학 3-3-0
(Acoustic and Elastic Wave Propagation)

891.408 지구원격탐사 3-3-0
(Geological Remote Sensing)

■ 해양학전공

892.301* 물리해양학 및 실험 3-2-2
(Physical Oceanography & Lab.)

892.302 조석과 파랑(Tides and Waves) 3-3-0

892.304* 화학해양학개론 및 실험 3-2-2
(Introductory Chemical Oceanography & Lab.)

892.305* 생물해양학 및 실험 3-2-2
(Biological Oceanography & Lab.)

892.308 표영환경생태학 3-3-0
(The Ecology of Pelagic Environment)

892.309 퇴적학 및 실험 3-2-2
(Sedimentology & Lab.)

892.312* 해양지질학 및 실험 3-2-2
(Marine Geology & Lab.)

892.401* 해양학실습 2-0-4
(Field Training in Oceanography)

892.404 해양역학(Dynamical Oceanography) 3-3-0

892.405 위성해양학 3-3-0
(Satellite Oceanography)

892.406 환경화학 및 실험 3-1-4
(Environmental Chemistry & Lab.)

892.407 저서환경생태학 3-3-0
(Benthos Ecology)

892.408 해양미소생물생태학 3-3-0
(Marine Microbial Ecology)

892.410 해양오염론입문 3-3-0
(Introduction to Marine Pollution)

892.411 연근해저해양환경론 3-3-0
(Nearshore Sea Bottom Environment)

892.412 해양천연물화학 및 실험 3-2-2
(Marine Natural Products Chemistry & Lab.)

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 끊임 없이 상호작용하면서 조화와 안정을 이루는 전인적인 개념이다. 간호학은 이러한 인간의 건강과 안녕문제를 연구하고 이를 실무에 적용하여 국민건강 복지에 기여하고 있다.

간호대학은 1907년 대한의원 교육부의 한 과 인 간호과로 시작되어 일제하의 경성제국대학 을 거쳐 해방 후 서울대학교 설치령에 의거 의 과대학 부속 간호학교로 개편되어 전문학교 수 준의 3년제 간호교육기관으로 설립되었고, 1959 년에 4년제 의과대학 간호학과로 개편 승격되 었으며, 1992년 3월에 서울대학교 간호대학으 로 개편하게 됨에 따라 국립교육기관으로서 간 호학 발전의 터전을 공고히 하기에 이르렀다.

본 대학의 교육목적은 인간이 건강을 최적의 상태로 유지, 증진하며 질병예방과 회복 및 재 활을 돕기 위한 전문직 간호사를 육성하고 또 한 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 인류 애를 실천할 수 있는 인간적인 태도를 함양하 는 데 그 목적을 둔다.

이러한 목적을 달성하기 위해 본 대학에서는 인문사회과학, 자연과학 및 의과학의 광범위한 기초 교양과정을 이수하게 되며, 기초간호과학 을 비롯하여 간호학의 개념들 안에서 건강과 질병 및 삶의 질에 관련된 임상간호과학을 전 공과목에서 학습하게 된다.

지금까지 본 대학 총 졸업생은 3,500여명에 이르며 이중 학사학위 졸업생은 2,343명이다.

1964년에 석사과정이 개설되었고 1984년에 박사과정이 개설되어 지금까지 석사학위 졸업 생 234명, 박사학위 졸업생 56명을 배출하였다.

본 대학 졸업생들은 국내·외 간호대학의 교수, 중·고등학교의 보건담당 보건교사, 양호교사로 교육계에서 활동하고 있다. 또한 국립보건원을 비롯한 보건계통 연구기관에 연구원 및 종합병원의 임상간호사로 활약하고 있을 뿐만 아니라, 보건간호사, 가정간호사, 각종 산업체 및 공공기관의 보건담당 보건요원 등으로 활약하고 있다. 본 대학 졸업생들은 100% 교육계와 임상에서 활동하고 있다.

지금까지 여성이 대다수 전문직인을 양성해 온 본 대학은 앞으로 국민보건건강 영역에서 남학생들의 활발한 활동을 기대하며 국민보건 영역에 비전을 제시할 수 있는 분야로 전망된다.

■ 간호학과

801.018*	약리학총론 (Introduction to Pharmacology)	2-2-0
801.024*	병리학(Pathology)	2-2-0
801.025*	미생물학 및 실험 (Microbiology and Lab.)	3-2-2
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
811.209*	간호진단학(Nursing Diagnosis)	2-2-0
811.210*	간호통계학 (Statistics in Nursing)	2-2-0
811.212*	지역사회간호학 1 (Community Health Nursing 1)	2-2-0
811.213*	보건교육(Health Education)	2-2-0
811.214*	인간과 건강 (Human and Health)	3-3-0
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
811.219*	영양과 식이(Nutrition and Diet)	2-2-0
811.222*	의사소통/인간관계 및 실험 (Communication/Interpersonal Relationship & Lab.)	3-2-2

811.311*	모성간호학 1 (Maternity Nursing 1)	2-2-0
811.312*	아동간호학(Pediatric Nursing)	3-3-0
811.313*	아동간호학실습 (Pediatric Nursing Practice)	3-0-9
811.314*	성인간호학 1(Adult Nursing 1)	3-3-0
811.315*	성인건강간호학실습 1 (Adult Nursing Practice 1)	4-0-12
811.316*	성인간호학 2 (Adult Nursing 2)	3-3-0
811.317*	성인간호학실습 2 (Adult Nursing Practice 2)	4-0-12
811.318*	성인간호학 3 (Adult Nursing 3)	3-3-0
811.319*	정신간호학 1 (Psychiatric Mental Health Nursing 1)	3-3-0
811.320*	지역사회간호학 2 (Community Health Nursing 2)	3-3-0
811.321*	지역사회간호학실습 1 (Community Health Nursing 1)	4-0-12
811.403*	간호연구개론 (Introduction to Nursing Research)	2-2-0
811.407*	모성간호학 2 (Maternity Nursing)	2-2-0
811.408*	모성간호학실습 (Maternity Nursing Practice)	4-0-12
811.409*	간호관리학 (Nursing Management)	3-3-0
811.410*	간호관리학실습 (Nursing Management Practicm)	3-0-9
811.412*	성인간호학실습 3 (Adult Nursing Practice 3)	3-0-9
811.413*	정신간호학 2 (Psychiatric Mental Health Nursing 2)	2-2-0
811.414*	정신간호학실습 (Psychiatric Mental Health Nursing Practice)	4-0-12
811.416*	간호특론(Advanced Nursing)	2-2-0
811.417*	간호학선택실습 (Elective Practice for Clinical Nursing)	2-0-6
811.418*	노인간호학 (Gerontological Nursing)	2-2-0
811.419*	지역사회간호학 실습 2 (Community Health Nursing Practice 2)	1-0-3

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 양성하는데 그 목적을 두고 있다. 그러므로 본 대학은 학생들에게 경영조직에 적용할 수 있는 이론과 기법을 포괄적으로 교육함과 아울러 특히 기업의 중요한 실제적 문제를 해결할 수 있는 능력을 배양하도록 노력하고 있다. 또한 최고 경영자로서의 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 경영학과가 신설되어 상학과와 경영학과가 공존해 오다가 1965년 상학과는 경영학과에 통합되었다.

1975년에 서울대학교 종합계획에 의해 관악캠퍼스로의 이전을 계기로 상과대학 경영학과는 시대적, 국가적 요청에 응하여 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 생산관리, 마케팅관리, 인사관리, 재무관리, 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 금융계를 주름잡고 있다. 그리고 5급 행정고시를 통한 행정각부와의 진출 및 공인회계사 시험을 통한 사회 진출도 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

251.101*	경영학원론 (Principles of Management)	3-3-0
251.102	경영 통계 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	3-3-0

	(Managerial Accounting)	
251.314	투자론(Investments)	3-3-0
251.317	금융기관경영론 (Management of Financial Institutions)	3-3-0
251.319	기업과 사회 (Business and Society)	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
251.327	소비자행동 (Consumer Behavior)	3-3-0
251.328	경영학특강 (Special Topics in Management)	3-3-0
251.329	품질경영 (Total Quality Management)	3-3-0
251.330	인간과 경영 (Humanism and Management)	3-3-0
251.331	기업정보통신론 (Business Telecommunication Management)	3-3-0
251.401	회계감사(Auditing)	3-3-0
251.402	세무회계(Tax Accounting)	3-3-0
251.404	회계학특강 (Special Topics in Accounting)	3-3-0
251.411	시장조사론 (Marketing Research)	3-3-0
251.414	예산관리 (Budgetary Planning and Control)	3-3-0
251.420	파생금융상품론 (Financial Derivatives)	3-3-0
251.421	회계이론(Accounting Theory)	3-3-0
251.423	노사관계론 (Industrial Relations)	3-3-0
251.424	경영전략(Corporate Strategy)	3-3-0
251.425	광고관리론	3-3-0

	(Advertising Management)	
251.426	국제기업환경 (International Business Environment)	3-3-0
251.427	생산전략(Operations Strategy)	3-3-0
251.428	경영과학 응용 (Applications in Management Science)	3-3-0
251.429	인사정책론 (Human Resource Policy)	3-3-0
251.430	국제금융관리론 (International Finance Management)	3-3-0
251.431	글로벌 생산관리 (Global Operations Management)	3-3-0
251.432	특수경영론 (Special Topics in Management)	2-2-0
251.433	경영실습 (Management Practicum)	2-2-0
251.434	기업경영특강 (Special Topics in Business Administration)	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 5개 학부, 6개 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 5,735명, 대학원에 2,244명 등 총 7,979여명에 달하고 있으며, 235명의 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 15개 건물, 903실, 1만 8천여평의 시설면적을 갖추고 있으며, 최근에는 제11차 IBRD 차관에 의거 \$460만 상당의 기자재가 1999. 3월말까지 도입 완료되었으며, 추가로 배정된 제11차 IBRD 차관자금으로 \$100만 상당의 기자재가 1999년도 말까지 도입될 예정이다.

이러한 최신장비는 각 학과의 실험실에 배치 운영되며 종합연구를 지원하는 특수장비는 공작실, 정밀계측실, 기기분석실, 재료분석실 및 전자계산실 등의 부설공동실험실에서 운영하고 있다. 또한, 1992년부터 시작된 공대학중의 일환으로 교육과 시설확충계획에 따라 기초과정관과 파워플랜트가 '95년도에 완공됐고, 1996년 1월에는 신공학관 제1호동이 준공되어 전기공학부, 기계항공공학부, 컴퓨터공학과가 입주하여 사용중에 있으며, 제2공학관은 '96년 6월에 착공되어 현재 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 부설 연구소로는 공학연구소, 뉴미디어통신공동연구소, 신소재 공동연구소 등 모두 11개의 연구소가 있다.

■ 공통교과목

400.001	공학수학 1 (Engineering Mathematics 1)	3-3-0
400.002	공학수학 2 (Engineering Mathematics 2)	3-3-0

400.003	공학수학 3 (Engineering Mathematics 3)	3-3-0
400.013	기계공학개론 (Introduction to Mechanical Engineering)	3-3-0
400.015	산업공학개론 (Introduction to Industrial Engineering)	3-3-0
400.016	컴퓨터의 기초 (Fundamentals of Computer System)	2-2-0
400.017	컴퓨터개론 (Introduction to Computer)	3-3-0
400.018	창의공학설계 (Creative Engineering Design)	3-2-2
400.019	전기공학개론 (Introduction to Electrical Engineering)	3-3-0
400.020	재료공학개론 (Introduction to Materials Science and Engineering)	3-3-0
400.307	양자역학의 기초 (Introduction to Quantum Mechanics)	3-3-0
400.308	열 및 통계역학의 기초 (Introduction to Thermodynamics and Statistical Mechanics)	3-3-0
400.309	미래기술과 창업 (Venture and Future Technology)	2-2-0
400.310	공학기술과 사회 (Society for Engineers)	3-3-0
400.311	공학기술과 경제 (Economy for Engineers)	3-3-0
400.312	공학기술과 경영 (Management for Engineers)	3-3-0
400.401	세미나 1(Seminar 1)	1-1-0
400.402	세미나 2(Seminar 2)	1-1-0
400.403	기술작문 (Technical Writing)	2-2-0
400.404	공학수치해석 (Numerical Methods for Engineers)	3-3-0
400.405	기술과 역사 (Technology and History)	3-3-0

■ 전기공학부

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	(Introduction to Compilers)
420.207*	전자회로 1 (Electronic Circuits 1)	3-3-0	420.415 운영체제의 기초 (Introduction to Operating Systems)
420.208*	전자회로실험 (Electronic Circuits Laboratory)	2-0-4	420.416 컴퓨터이용 설계의 기초 (Introduction to Computer-Aided Design)
420.209*	회로이론(Circuit Theory)	3-3-0	420.421 집적회로소자 (Semiconductor Devices for VLSI)
420.301*	전자회로 2 (Electronic Circuits 2)	3-3-0	420.423 광전자공학 (Optical Electronics)
420.303*	디지털시스템실험 (Digital Systems Laboratory)	2-0-4	420.424 집적회로설계 (Introduction to Integrated Circuit Design)
420.304	아날로그시스템실험 (Analog Systems Laboratory)	2-0-4	420.425 고체전자공학의 기초 (Introduction to Solid State Electronics)
420.306*	신호 및 시스템 (Signals and Systems)	3-3-0	420.431 전기전자재료 및 소자 (Electrical and Electronic Materials and Components)
420.309	전기에너지공학 (Electric Power Engineering)	3-3-0	420.432 플라즈마공학 (Plasma Engineering)
420.310	제어공학개론 (Fundamentals of Control Engineering)	3-3-0	420.434 레이저공학(Photonics)
420.312	반도체소자 (Semiconductor Devices)	3-3-0	420.441 전기기기 및 제어 (Electric Machine and Control)
420.313	자료구조 및 알고리즘 (Data Structures and Algorithms)	3-3-0	420.442 전력전자공학 (Power Electronics)
420.314	확률변수 및 확률과정의 기초 (Introduction to Random Variables and Random Processes)	3-3-0	420.443 전력계통공학 (Power System Engineering)
420.315	디지털시스템설계 (Digital Systems Design)	3-3-0	420.446 마이크로시스템기술개론 (Introduction to Microsystem Technology)
420.316	프로그래밍방법론 (Programming Methodology)	3-3-0	420.451 현대제어개론 (Introduction to Modern Control)
420.317	통신의 기초 (Introduction to Communications)	3-3-0	420.452 로봇공학개론 (Introduction to Robotics)
420.402	세미나(Seminar)	1-1-0	420.453 지능시스템개론 (Introduction to Intelligent Systems)
420.403	전기전자산업경영 (Industrial Management in Electrical and Electronics Engineering)	2-2-0	420.454 디지털제어 (Digital Control Systems)
420.405	전기공학설계프로젝트 (Design Project for Electrical Devices and Systems)	3-1-4	420.455 계측공학 (Measurement and Instrumentation Engineering)
420.406	전기전자공학실험 (Topical Experiment for Electrical and Electronics Engineering)	1-0-2	420.461 디지털신호처리의 기초 (Introduction to Digital Signal Processing)
420.411	컴퓨터조직론 (Computer Organization)	3-3-0	420.463 데이터통신망의 기초 (Introduction to Data Communication Networks)
420.413	초고집적시스템설계의 기초 (Introduction to VLSI Systems Design)	3-3-0	420.464 전파공학 (Electromagnetic Engineering)
420.414	컴파일러의 기초	3-3-0	420.465 음향학

	(Fundamentals of Acoustics)				(Environmental Science & Technology 1)
420.466	통신시스템	3-3-0	448.335	표면 및 계면화학	3-3-0
	(Communication Systems)			(Surface and Interfacial Chemistry)	
420.467	의용생체공학개론	3-3-0	448.336	기기분석 2	3-3-0
	(Introduction to Biomedical Engineering)			(Instrumental Analysis 2)	
■ 응용화학부			448.337	공학생물(Engineering Biology)	3-3-0
448.202*	물리화학 1	3-3-0	448.338*	화공현상실험	2-0-4
	(Physical Chemistry 1)			(Chemical Engineering Phenomena Lab.)	
448.203*	물리화학 2	3-3-0	448.339*	유기 및 무기합성실험	2-0-4
	(Physical Chemistry 2)			(Organic and Inorganic Synthesis Lab.)	
448.204*	유기화학 1	3-3-0	448.401	전기화학(Electrochemistry)	3-3-0
	(Organic Chemistry 1)		448.402	고분자공학	3-3-0
448.205*	유기화학 2	3-3-0		(Polymer Engineering)	
	(Organic Chemistry 2)		448.403	생물화학공학	3-3-0
448.206*	물리화학실험	2-0-4		(Biochemical Engineering)	
	(Physical Chemistry Lab.)		448.404	석유 및 정밀화학	3-3-0
448.209	공정계산(Process Calculations)	3-3-0		(Petroleum and Fine Chemistry)	
448.211	공정열역학	3-3-0	448.405	환경공학기술 2	3-3-0
	(Process Thermodynamics)			(Environmental Science and Technology 2)	
448.212	기기분석 1	3-3-0	448.408	분자생물공학	3-3-0
	(Instrumental Analysis 1)			(Molecular Biochemical Engineering)	
448.213	응용화학개론	3-3-0	448.410	유기합성(Organic Synthesis)	3-3-0
	(Introduction to Chemical Engineering)		448.418	화학공장설계	3-3-0
448.301	무기화학	3-3-0		(Chemical Plant Design)	
	(Inorganic Chemistry for Engineers)		448.419	공정제어(Process Control)	3-3-0
448.303	고분자화학	3-3-0	448.420	분체공학(Particle Technology)	3-3-0
	(Polymer Chemistry)		448.421	이동현상(Transport Phenomena)	3-3-0
448.306	고체화학	3-3-0	448.425	공정해석 및 설계	3-3-0
	(Solid State Chemistry)			(Process Analysis and Design)	
448.307*	반응공학 1	3-3-0	448.427	화공전산응용	3-3-0
	(Chemical Reaction Engineering 1)			(Computer Applications in Chemical Engineering)	
448.308*	열 및 물질전달	3-3-0	448.429	고분자물성	3-3-0
	(Heat and Mass Transfer)			(Properties of Polymers)	
448.311	공정유체역학	3-3-0	448.430	현장실습(Industrial Practice)	1-0-2
	(Process Fluid Mechanics)		448.433	기기분석실험	2-0-4
448.320	반응공학 2	3-3-0		(Instrumental Analysis Lab.)	
	(Chemical Reaction Engineering 2)		448.436*	윤강(Seminar)	1-2-0
448.322	분리공정(Separation Processes)	3-3-0	448.437	촉매개론	3-3-0
448.323	화공열역학	3-3-0		(Introduction to Catalysis)	
	(Chemical Engineering Thermodynamics)		448.438	반도체화학공정	3-3-0
448.328	환경공학기술 1	3-3-0		(Chemical Processes in Semiconductor Fabrication)	
			448.439	화공조작실험	2-0-4
				(Chemical Engineering Operation Lab.)	

448.440	화학실험계획법 (Experimental Design in Chemistry)	3-3-0	447.312	도시설계(Urban Design)	3-3-0
448.441*	화학산업경영 (Management in Chemical Industries)	1-2-0	447.313	지구물리자료처리 (Geophysical Data Processing)	3-3-0
448.442	창의연구 (Undergraduate Research)	1-2-0	447.314	교통계획 및 실험 (Transportation Planning and Lab.)	3-2-2
448.443	고분자가공 (Polymer Processing)	3-3-0	447.317	교통공학 및 실험 (Traffic Engineering and Lab.)	3-2-2
■ 지구환경시스템공학부			447.319	상수도공학 (Water Supply Engineering)	3-3-0
447.101*	공학제도 (Engineering Drawings)	1-0-2	447.320	건설장비 및 공법 (Construction Methods and Equipment)	3-3-0
447.103*	지구환경시스템공학입문 (Introduction to Civil, Urban and Geosystem Engineering)	0-2-0	447.321	환경공학 (Environmental Engineering)	3-3-0
447.201	재료역학 (Strength of Materials)	3-3-0	447.322	토목구조공학실험 (Experiments in Structural Engineering)	3-2-2
447.202	지구환경기술경영 (Technology and Management Science in Earth Environment)	3-3-0	447.325	구조역학 1 (Structural Analysis 1)	3-2-2
447.210	응용동역학 (Theory of Applied Dynamics)	3-3-0	447.326	구조역학 2 (Structural Analysis 2)	3-2-2
447.215	도시계획(Urban Planning)	3-3-0	447.327	철근콘크리트이론 및 실험 1 (Theory of Reinforced Concrete and Lab. 1)	3-2-2
447.217	지구물리공학 (Geophysical Engineering)	3-3-0	447.328	철근콘크리트이론 및 실험 2 (Theory of Reinforced Concrete and Lab. 2)	3-2-2
447.218	공간정보공학입문 (Introduction to Special Informatics & System)	3-2-2	447.330	수문학 (Introduction to Hydrology)	3-3-0
447.219	지구와 환경 (Earth Surface and its Environment)	2-2-0	447.333	건설재료학 및 실험 (Materials for Construction and Lab.)	3-2-2
447.220	기초유체역학 (Elementary Fluid Mechanics)	3-3-0	447.334	환경수리학 및 실험 (Environmental Hydraulics and Lab.)	3-2-2
447.222	토질역학(Soil Mechanics)	3-3-0	447.335	건설계획 및 관리 (Construction Planning and Management)	3-3-0
447.302	응용지구화학 (Applied Geochemistry)	3-2-2	447.337	수리학 및 실험 (Hydraulics and Lab.)	3-2-2
447.304	지하환경공학 (Underground Environmental Engineering)	3-3-0	■ 섬유고분자공학과		
447.305	시스템경제성분석 (Economic Evaluation of Engineering System)	3-3-0	407.216*	섬유고분자공학개론 (Introduction to Fiber and Polymer Engineering)	3-3-0
447.307	암석역학 및 실험 1 (Rock Mechanics and Lab. 1)	3-2-2	407.219	기초고체역학 (Introduction to Solid Mechanics)	3-3-0
447.308	응용지구통계학 (Applied Geostatistics)	3-3-0	407.220	유기 및 물리화학실험 (Organic and Physical Chemistry Laboratory)	2-0-4
447.309	자원개발공학 (Mining Engineering)	3-3-0	407.221	기초유체역학	3-3-0

	(Introduction to Fluid Mechanics)		(Fiber and Polymer Physics Lab.)
407.309	고분자합성(Polymer Synthesis) 3-3-0	407.440	섬유고분자공정 및 제어 3-3-0
407.310	유기합성화학 3-3-0		(Control Principle for Fiber and Polymer Processing)
	(Organic Synthetic Chemistry)		
407.320	섬유집합체공학 2 3-3-0		■ 재료공학부
	(Fiber Assembly Engineering 2)		
407.324	응용계면화학 3-3-0	445.101*	재료공학원리 3-3-0
	(Applied Surface Chemistry)		(Principles of Material Engineering)
407.326*	섬유집합체공학 1 3-3-0	445.201*	재료물리화학 1 3-3-0
	(Fiber Assembly Engineering 1)		(Physical Chemistry of Materials 1)
407.329	기초동역학 3-3-0	445.202	재료현대물리 3-3-0
	(Introduction to Dynamics)		(Modern Physics of Materials)
407.330	섬유공정역학(Yarn Formation) 3-3-0	445.204	재료역학개론 3-3-0
407.331	섬유재료학(Fibrous Materials) 3-3-0		(Introduction to Mechanics of Materials)
407.333	고분자합성실험 2-0-4	445.205*	재료물리화학 2 3-3-0
	(Polymer Synthesis Laboratory)		(Physical Chemistry of Materials 2)
407.334	섬유공정제어실험 2-0-4	445.206*	결정학개론 3-3-0
	(Textile Processing Laboratory)		(Introduction to Crystallography)
407.335	섬유통계학 3-3-0	445.207	물리아금학개론 3-3-0
	(Statistical for Textile Engineering)		(Introduction to Physical Metallurgy)
407.336*	섬유고분자물리학 3-3-0	445.208	제련공학원리 3-3-0
	(Physics of Fibers and Polymers)		(Principles of Extractive Metallurgy)
407.337	유기반응기구 3-3-0	445.301*	재료열역학 3-3-0
	(Organic Reaction Mechanism)		(Thermodynamics of Materials)
407.416	섬유복합재료 3-3-0	445.302*	재료상변태 3-3-0
	(Textile Composite Materials)		(Phase Transformation in Materials)
407.417*	고분자재료학 3-3-0	445.303*	재료실험 1 3-0-6
	(Polymeric Materials)		(Experiments in Materials 1)
407.418	고분자기기분석 3-3-0	445.304*	재료실험 2 3-0-6
	(Instrumental Analysis of Polymers)		(Experiments in Materials 2)
407.431	섬유형성공학(Fiber Formation) 3-3-0	445.305	주조공학 3-3-0
407.432	색채과학(Color Science) 3-3-0		(Foundry Engineering)
407.433*	염색학(Textile Coloration) 3-3-0	445.306	X-선 결정학 3-3-0
407.434	고분자정밀화학 3-3-0		(X-ray Crystallography)
	(Fine Chemicals for Polymers)	445.308	철강제련공학 3-3-0
407.435*	섬유가공학(Textile Finishing) 3-3-0		(Ferrous Production Metallurgy)
407.436	고분자환경과학 3-3-0	445.310*	재료의 기계적 거동 3-3-0
	(Environmental Science for Polymer Industry)		(Mechanical Behavior of Materials)
407.437	고분자성형 3-3-0	445.312*	재료의 전자기적 성질 3-3-0
	(Manufacturing of Polymeric Materials)		(Electric, Magnetic and Optical Properties of Materials)
407.438	섬유화학실험 2-0-4	445.313	세미나(Seminar) 1-1-0
	(Textile Chemistry Laboratory)	445.314	응용전기화학 3-3-0
407.439	섬유고분자물리실험 2-0-4		(Applied Electrochemistry)

445.315	금속소성가공학 (Deformation Processing)	3-3-0	(Control of Materials Processing)
445.316	비정질재료 (Noncrystalline Materials)	3-3-0	445.421 세라믹스구조재료 (Structural Ceramic Materials) 3-3-0
445.318	세라믹스공학개론 (Introduction to Ceramics Engineering)	3-3-0	
445.319	세라믹스가공 (Ceramics Processing)	3-3-0	■ 기계항공공학부
445.320	세라믹스상평형론 (Phase Equilibria of Ceramic)	3-3-0	446.101* 기계제도(Mechanical Drawing) 3-2-2
445.321	재료수치해석 (Numerical Analysis in Materials Science and Engineering)	3-3-0	446.201* 고체역학 1 (Mechanics of Solid 1) 3-3-0
445.322	재료이동현상론 1 (Transport Phenomena in Materials 1)	3-3-0	446.202* 열역학 1(Thermodynamics 1) 3-3-0
445.323	재료이동현상론 2 (Transport Phenomena in Materials 2)	3-3-0	446.203 고체역학 2 (Mechanics of Solid 2) 3-3-0
445.403	전위론(Dislocation Theory)	3-3-0	446.204* 동역학 1(Dynamics 1) 3-3-0
445.405	자성재료(Magnetic Materials)	3-3-0	446.205* 유체역학 1(Fluid Mechanics 1) 3-3-0
445.406	전자물성응용 (Application of Electronic Properties of Materials)	3-3-0	446.206 시스템해석(System Analysis) 3-3-0
445.407	박막공학 (Thin Film Technology)	3-3-0	446.207 기구학 (Kinematics of Mechanism) 3-3-0
445.408	재료실험 3 (Experiments in Materials 3)	3-0-6	446.208 공업설계(Engineering Design) 3-3-0
445.409	재료실험 4 (Experiments in Materials 4)	3-0-6	446.209 항공우주공학입문 (Introduction to Aerospace Engineering) 2-2-0
445.410	금속재료학 (Structure and Properties of Alloys)	3-3-0	446.210 기계공학입문 (Principles of Mechanical Engineering) 2-2-0
445.411	반도체집적 공정 (Integrated Circuit Processes of Semiconductor)	3-3-0	446.301 열전달 1(Heat Transfer 1) 3-3-0
445.412	용접야금(Welding Metallurgy)	3-3-0	446.302* 기계항공공학실험 1 (Mechanical and Aerospace Engineering Laboratory 1) 2-0-4
445.414	X-선 결정학실험 (X-ray Crystallography Lab.)	3-3-0	446.303* 기계요소설계 (Machine Element Design) 3-3-0
445.415	전자무기재료 (Electronic Inorganic Materials)	3-3-0	446.304* 기계항공공학실험 2 (Mechanical and Aerospace Engineering Laboratory 2) 2-0-4
445.416	고체결합화학 (Defect Chemistry of Solids)	3-3-0	446.305* 기계공작법 (Manufacturing Processes) 3-3-0
445.417	분말야금(Powder Metallurgy)	3-3-0	446.306* 기계공작실습 (Manufacturing Processes Laboratory) 1-0-3
445.418	비철재료 및 제련 (Nonferrous Materials and Production Metallurgy)	3-3-0	446.307 기계역학 (Dynamics of Machinery) 3-3-0
445.419	재료반응공학 (Reaction Engineering in Materials)	3-3-0	446.308 유체역학 2 (Fluid Mechanics 2) 3-3-0
445.420	재료공정제어 (Control System Principles)	3-2-2	446.309 기계측정공학 (Measurements and Instrumentation) 3-3-0
			446.310 시스템제어이론 (Control System Principles) 3-3-0
			446.311 열역학 2(Thermodynamics 2) 3-3-0
			446.312 내연기관 3-3-0

446.313	유체기계설계 (Fluid Machinery Design)	3-3-0	446.412	대기오염공학 (Introduction to Air Pollution Engineering)	3-3-0
446.314	열전달 2(Heat Transfer 2)	3-3-0	446.413	가스터빈(Gas Turbine)	3-3-0
446.315	응용열역학 (Thermodynamics Applications)	3-3-0	446.414	에너지시스템설계 (Energy System Design)	3-3-0
446.316	열동력(Heat Power)	3-3-0	446.415	열시스템설계 (Thermal System Design)	3-2-2
446.317	생산시스템개론 (Introduction to Production System)	3-3-0	446.416	유체시스템설계 (Fluid System Design)	3-2-2
446.318	응용고체역학 및 실험 (Applied Solid Mechanics and Laboratory)	3-2-2	446.417	재료강도학 (Mechanical Behavior of Materials)	3-3-0
446.319	기계설계(Machine Design)	3-2-2	446.418	소성학개론 (Introduction of Plasticity)	3-3-0
446.321	압축성유체역학 (Compressible Fluid Flow)	3-3-0	446.419	동역학 2(Dynamics 2)	3-3-0
446.322	항공기구조역학 (Mechanics of Aerospace Structures)	3-3-0	446.420	유압공학 (Fluid Power Engineering)	3-3-0
446.323	공기역학(Aerodynamics)	3-3-0	446.421	설계론(Design Methodology)	3-3-0
446.324	항공기진동론 (Aircraft Vibration)	3-3-0	446.422	정밀기계가공 (Precision Machining Processes)	3-3-0
446.325	우주역학(Space Dynamics)	3-3-0	446.423	소성가공 (Plastic Forming of Metals)	3-3-0
446.326	컴퓨터이용기계설계 (Computer Aided Design and its Application)	3-2-2	446.424	생산공학 (Production Engineering)	3-3-0
446.401	기초유한요소해석 (Elementary Finite Element Method)	3-3-0	446.425	윤활공학 (Lubrication and Tribology Engineering)	3-3-0
446.402	마이크로프로세서응용 및 실습 (Microprocessor Applications and Laboratory)	3-3-0	446.427	최적설계입문 (Introduction to Optimal Design)	3-3-0
446.403	연소공학개론 (Introduction to Combustion Theory)	3-3-0	446.428	기구설계 및 해석 (Kinematic Synthesis and Analysis)	3-3-0
446.404	메카트로닉스응용 및 실습 (Mechatronics Applications and Laboratory)	3-3-0	446.429	자동화설계 (Automation System Design)	3-2-2
446.405	공기조화냉동 (Air Conditioning and Refrigeration)	3-3-0	446.430	정밀기계설계 (Precision Machinery Design)	3-2-2
446.406	자동차공학 (Automotive Engineering)	3-3-0	446.431	항공우주공학실험 (Aerospace Laboratory)	2-0-4
446.407	양자물리응용열공학 (Applications of Quantum Mechanics in Thermal Engineering)	3-3-0	446.432	항공기개념설계 (Conceptual Design of Aircraft)	3-3-0
446.408	전산유체역학개론 (Introduction to Computational Fluid Dynamics)	3-3-0	446.433	유도항법 (Guidance Navigation and Control)	3-3-0
446.409	열유체공학실험 (Thermosciences Laboratory)	2-0-4	446.434	점성유체역학 (Viscous Fluid Flow)	3-3-0
446.410	환경열공학 (Thermal Environmental Engineering)	3-3-0	446.435	소음공학(Noise Engineering)	3-3-0
446.411	생산열공정	3-3-0			

446.437	항공기구조설계 (Design of Aircraft Structures)	3-3-0	4190.305	스위칭이론(Switching Theory)	3-3-0
446.438	우주비행체설계 (Space Vehicle Design)	3-3-0	4190.306	오토마타이론 (Automata Theory)	3-3-0
446.439	로켓추진(Rocket Propulsion)	3-3-0	4190.307	운영체제(Operating Systems)	3-3-0
446.440	V/STOL기 항공역학 (V/STOL Aerodynamics)	3-3-0	4190.308	컴퓨터구조 (Computer Architecture)	3-3-0
446.441	비행동역학(Flight Dynamics)	3-3-0	4190.309	컴퓨터시스템설계 (Computer System Design)	3-3-0
446.442	제트추진(Jet Propulsion)	3-3-0	4190.310	프로그래밍언어 (Programming Language)	3-3-0
446.443	항공공학계획 (Aeronautical Engineering Project)	3-2-2	4190.311	프로젝트 1(Project 1)	2-1-2
446.444	우주공학계획 (Space Engineering Project)	3-2-2	4190.312	화일처리(File Processing)	3-3-0
446.445	컴퓨터이용기계가공 (Computer Aided Manufacturing in Mechanical Engineering)	3-3-0	4190.401	VLSI회로(VLSI Circuits)	3-3-0
446.448	기계시스템설계 (Mechanical System Design)	3-2-2	4190.402	소프트웨어공학 (Software Engineering)	3-3-0
■ 컴퓨터공학부			4190.403	소프트웨어응용 (Software Application)	3-3-0
4190.101*	이산수학 (Discrete Mathematics)	3-3-0	4190.404	시스템설계프로젝트 1 (System Design Project 1)	3-1-4
4190.102	컴퓨터프로그래밍 (Computer Programming)	2-0-4	4190.405	시스템설계프로젝트 2 (System Design Project 2)	3-1-4
4190.201*	논리설계(Logic Design)	3-3-0	4190.406	신형컴퓨터시스템 (Novel Computer Systems)	3-3-0
4190.202*	논리설계실험 (Logic Design Lab.)	2-0-4	4190.407	알고리즘(Algorithms)	3-3-0
4190.203	시스템프로그래밍 (Systems Programming)	3-3-0	4190.408	인공지능(Artificial Intelligence)	3-3-0
4190.204*	자료구조(Data Structures)	3-3-0	4190.409	컴파일러(Compilers)	3-3-0
4190.205	전기전자회로실험 (Electrical and Electronic Circuits Lab.)	2-0-4	4190.410	컴퓨터그래픽스 (Computer Graphics)	3-3-0
4190.206	전자회로(Electronic Circuits)	3-3-0	4190.411	컴퓨터네트워크 (Computer Networks)	3-3-0
4190.207	컴퓨터프로그래밍개론 (Introduction to Computer Programming)	3-3-0	4190.412	컴퓨터모델링 (Computer Modeling)	3-3-0
4190.208	회로이론(Circuit Theory)	3-3-0	4190.413	프로젝트 2(Project 2)	2-1-2
4190.301	데이터베이스(Database)	3-3-0	■ 건축학과		
4190.302	데이터통신 (Data Communications)	3-3-0	401.201*	건축도학 1 (Architectural Graphics 1)	2-0-4
4190.303	마이크로프로세서응용 (Microprocessor Application)	3-3-0	401.202*	건축도학 2 (Architectural Graphics 2)	2-0-4
4190.304	소형컴퓨터개론 및 실습 (Introduction to Microcomputer and Lab.)	3-2-2	401.203*	건축계획 1 (Architectural Planning 1)	2-2-0
			401.204*	건축계획 2	2-2-0

	(Architectural Planning 2)		401.401	건축설계 3	3-0-6
401.208	서양건축사 1	2-2-0		(Architectural Design 3)	
	(History of Western Architecture 1)		401.402	건축설계 4	3-0-6
401.209	서양건축사 2	2-2-0		(Architectural Design 4)	
	(History of Western Architecture 2)		401.403	구조설계(Structural Design)	3-3-0
401.210*	건축구조 1	2-2-0	401.406	콘크리트공학 2	3-3-0
	(Building Construction 1)			(Concrete Engineering 2)	
401.211*	건축응용역학	2-2-0	401.408	철골구조학	3-3-0
	(Engineering Mechanics for Architecture)			(Design of Steel Structures)	
401.215*	건축설계제도 1	3-0-6	401.409	실내장식이론 및 실습	3-2-2
	(Architectural Design and Drawing 1)			(Interior Design)	
401.216*	건축설계제도 2	3-0-6	401.411	동양건축사	2-2-0
	(Architectural Design and Drawing 2)			(History of Asian Architecture)	
401.217	건축조형론	2-1-2	401.412	건축경영	3-3-0
	(Architectural Form and Design)			(Building Construction Management)	
401.218*	건축구조 2	2-2-0	401.413	건축기술	3-3-0
	(Building Construction 2)			(Building Construction Technology)	
401.301	건축설계 1	3-0-6	401.414	건축기계설비계획	3-3-0
	(Architectural Design 1)			(Mechanical Equipment for Building)	
401.302	건축설계 2	3-0-6	401.415	건축전기설비계획	3-3-0
	(Architectural Design 2)			(Mechanical Equipment for Buliding)	
401.303	건축계획 3	2-2-0	401.416	건축구조실험(Structural Lab.)	2-1-2
	(Architectural Planning 3)		401.417	도시 및 조경계획	2-2-0
401.304	건축계획 4	2-2-0		(Urban and Landscape Planning)	
	(Architectural Planning 4)		401.418	한국건축사 2	2-2-0
401.308	건축재료(Building Materials)	3-3-0		(History of Korean Architecture 2)	
401.309	현대건축(Modern Architecture)	3-3-0	401.419	건축디지털매체	3-3-0
401.311*	콘크리트공학 1	3-3-0		(Digital Media for Architectural Design)	
	(Concrete Engineering 1)				
401.314	건축법규(Building Code)	2-2-0	■ 산업공학과		
401.319*	건축구조역학 1	3-3-0	406.201*	작업관리	3-3-0
	(Theory of Structure in Architecture 1)			(Motion and Time Study)	
401.320	건축구조역학 2	3-3-0	406.203	산업공정설계	3-3-0
	(Theory of Structure in Architecture 2)			(Manufacturing Process for Industrial Engineers)	
401.321*	한국건축사 1	2-2-0	406.304*	인간공학	3-3-0
	(History of Korean Architecture 1)			(Human Factors Engineering)	
401.323	건축시공	3-3-0	406.305	인간공학실험	2-0-4
	(Building Construction Engineering)			(Human Factors Engineering Lab.)	
401.324	건축의장(Visual Design)	3-3-0	406.306*	경영정보시스템	3-3-0
401.325*	건축환경원론 1	2-2-0		(Principles of Management Information Systems)	
	(Architectural Science 1)		406.310*	생산관리(Production Control)	3-3-0
401.326	건축환경원론 2	2-2-0	406.311	시뮬레이션(Simulation)	3-3-0
	(Architectural Science 2)				

406.314*	경제성공학 (Engineering Economy)	3-3-0	409.202*	핵공학개론 2 (Introduction to Nuclear Engineering 2)	3-3-0
406.315*	경영과학 1 (Operations Research 1)	3-3-0	409.203*	핵공학기초실험 (Basic Nuclear Engineering Laboratory)	3-0-6
406.316	경영과학실습 1 (Operations Research Practice 1)	1-0-2	409.207	원자로유체역학개론 (Introduction to Nuclear Reactor Hydrodynamics)	3-3-0
406.317*	경영과학 2 (Operations Research 2)	3-3-0	409.209	플라즈마전자역학개론 1 (Introduction to Plasma Electrodynamics 1)	3-3-0
406.318	경영과학실습 2 (Operations Research Practice 2)	1-0-2	409.210	플라즈마전자역학개론 2 (Introduction to Plasma Electrodynamics 2)	3-3-0
406.319	기술경영 (Management of Technology)	3-3-0	409.301*	원자로이론 1 (Reactor Theory 1)	3-3-0
406.320*	품질경영(Quality Management)	3-3-0	409.302*	원자로이론 2 (Reactor Theory 2)	3-3-0
406.401	선형계획(Linear Programming)	3-3-0	409.303*	응용핵물리 1 (Nuclear Physics for Engineers 1)	3-3-0
406.406	산업공학특강 (Topics in Industrial Engineering)	3-3-0	409.304*	응용핵물리 2 (Nuclear Physics for Engineers 2)	3-3-0
406.407	시스템분석 및 설계 (Systems Analysis and Design)	3-3-0	409.305*	핵공학실험 1 (Nuclear Engineering Laboratory 1)	2-0-4
406.411	경영체제개론 (Organization Theory)	3-3-0	409.306*	핵공학실험 2 (Nuclear Engineering Laboratory 2)	2-0-4
406.413	산업공학실험 (Industrial Engineering Lab.)	2-0-4	409.307	핵융합기초 1 (Introduction to Nuclear Fusion 1)	3-3-0
406.414	전산기산업응용 (Computer Applications to Industrial Management)	3-3-0	409.308	핵융합기초 2 (Introduction to Nuclear Fusion 2)	3-3-0
406.416*	컴퓨터통합생산시스템 (Computer Integrated Manufacturing)	3-3-0	409.310	노수치분석 1 (Numerical Methods of Reactor Analysis 1)	3-3-0
406.417	컴퓨터통합생산시스템 실험 (Computer Integrated Manufacturing Lab.)	1-0-2	409.311	원자로열전달 (Nuclear Heat Transport)	3-3-0
406.419	물류관리 (Material Flow and Layout Planning)	3-3-0	409.312	보건물리(Health Physics)	3-3-0
406.420	물류관리실험 (Material Flow and Layout Planning Lab.)	1-0-2	409.316	핵재료공학 (Nuclear Materials Engineering)	3-3-0
406.421	기술전략(Technology Strategy)	3-3-0	409.317	에너지물리화학 (Physical Chemistry for Engineering)	3-3-0
406.422	신뢰성분석(Reliability Analysis)	3-3-0	409.402	원자로실험 (Reactor Experiments)	2-0-4
406.424	인터넷응용 (Internet Applications)	3-3-0	409.403	원자로안전공학 1 (Reactor Safety Technology 1)	3-3-0
406.425	계산지능입문 (Introduction to Computational Intelligence)	3-3-0	409.404	원자로안전공학 2 (Reactor Safety Technology 2)	3-3-0
<p>■ 원자핵공학과</p>			409.407	노수치분석 2 (Numerical Methods of Reactor Analysis 2)	3-3-0
409.201*	핵공학개론 1 (Introduction to Nuclear Engineering 1)	3-3-0			

409.417	원자력 경제 및 법규 (Nuclear Power Economics and Licensing)	3-3-0
409.418	플라즈마공정개론 (Introduction to Plasma Processing)	3-3-0
409.420	플라즈마 계측 및 진단 (Plasma Measurements and Diagnostics)	3-3-0
409.421	원자력계통제어공학 (Nuclear Powerplant System and Control Engineering)	3-3-0

■ 조선해양공학과

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
414.412*	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
414.430	수치유체역학	3-3-0

	(Numerical Fluid Dynamics)	
414.431*	선박기본설계 (Basic Ship Design)	3-2-2
414.432	선박진동소음론 (Ship Vibration and Noise)	3-3-0
414.433	해양환경공학 (Ocean Environmental Engineering)	3-3-0
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

농업생명과학대학

농업생명과학대학은 한국 농학의 요람으로서 농학의 연구와 농업의 과학화 및 정보화를 통해 농업발전의 선도적 역할을 수행해야 할 중대한 사명을 가지고 있다. 따라서 농업생명과학은 농업과학의 학문적 탐구와 농업분야의 심오한 학식과 인격을 갖춘 지도자의 육성에 교육목표를 두고 있다.

1904년에 농상공학교(서울)가 창설되어 동교의 농과가 본대학의 전신이 되었고, 1906년에 농상공학교에 농과를 독립시켜 농림학교로 개칭하였다. 1907년에는 교사를 수원에 신축 이전하여 수원농림학교가 된 것이다. 1918년에는 수원농림전문학교로 바뀌었다. 해방이 되면서 1946년에 국립대학설치령에 의거 서울대학교 농과대학(7개 학과)으로 개편되었으며, 1992년에는 농업생명과학대학으로 개칭되었고, 또한

1996년 1월 서울대학교 캠퍼스종합화 계획에 의거 농·수의대 이전계획이 수도권정비위원회에서 심의 확정되어 2004년까지 캠퍼스를 관악으로 이전할 계획이다.

1997년은 학부제 실시로 14개 학과와 4개의 전공이 4개학부 5개학과로 개편되었으며, 각 학부 및 학과에는 대학원의 석사 및 박사과정이 있다.

교직원 105명의 교수와 학사행정을 지원하는 126여명의 직원이 근무하고 있으며, 학부학생 입학정원 430명, 대학원 과정은 470여명으로 총 학생수는 학사과정에 1,700여명, 대학원에 600여명이 재학하고 있다. 그동안 19,000여명의 졸업생을 배출하였고, 이들은 다양한 분야에서 중추적 역할을 수행하고 있다.

대학교육과 연구의 원활한 지원을 위하여 도서관, 농장, 연습림, 실험목장, 수목원, 농업과학동기기센터 등 부속기관과 농업개발연구소, 임업과학연구소, 축산과학기술연구소, 농업생물신소재연구소, 식물분자유전육종연구소 등의 연구소 운영과 함께 일본 구주대학, 미국 코넬대학 등 11개 외국 농과대학과 학술교류 협정을 체결하고 있다.

학생후생시설로는 기숙사(남, 여), 체육관, 학생회관, 음악감상실, 의무실 등이 있으며 특히, 기숙사의 수용규모는 상록사(남) 392명, 녹원사(여) 116명으로 농생대 및 수의대생으로 적격요건을 갖춘 학생만이 입사할 수 있다.

■ 공통교과목

500.151	농업과학개론 (Introduction to Agricultural Science)	2-2-0
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
500.406	국제농업 (International Agriculture)	3-3-0
500.407	지역사회문화론 (Community Culture)	3-3-0

■ 식물생산과학부

517.151*	식물생산과학입문 (Introduction to Plant Science)	2-2-0
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	(Introduction to Bio. Resources and Materials Engineering 1)
517.301*	식량작물학(Food Crops)	3-3-0	518.152° 생물자원공학입문 2 1-1-0 (Introduction to Bio. Resources and Materials Engineering 2)
517.302°	원예작물학 (Horticultural Crops)	4-4-0	518.203 열역학(Thermodynamics) 3-3-0
517.303°	식물육종학(Plant Breeding)	3-3-0	518.204° 공학역학 (Engineering Mechanics) 3-3-0
517.304°	작물학기초실험 1 (Experiments in Crop Science 1)	2-0-4	518.205° 유체역학(Fluid Mechanics) 3-3-0
517.305	식물조직배양학 및 실험 (Plant Tissue Culture & Lab.)	3-2-2	518.207 응용소프트웨어공학 (Applied Software Engineering) 3-2-2
517.306	잡초방제학 및 실험 (Weed Science & Lab.)	3-2-2	518.208 천연고분자과학개론 (Introduction to Natural Polymer Science) 3-3-0
517.307°	작물학기초실험 2 (Experiments in Crop Science 2)	2-0-4	519.002° 유기화학(Organic Chemistry) 3-3-0
517.308°	공예·사료작물학 (Industrial & Forage Crops)	2-2-0	
517.309	작물육종방법 (Crop Breeding Methodology)	3-3-0	· 농업토목전공
517.310	시설원예학 및 실험 (Protected Horticulture & Lab.)	3-2-2	415.001° 수리학 및 실험 (Hydraulics & Lab.) 4-3-2
517.311	종묘생산학 (Plant Propagation)	3-3-0	518.301 공학제도(Engineering Drawings) 2-1-2
517.312	수확물생리학 (Postharvest Physiology)	3-3-0	518.302 농업공작(Farm Shop) 3-2-2
517.401°	식물생산과학연습 (Seminar in Plant Science)	1-0-2	518.310 농업환경조절공학 및 실험 (Environment Control Engineering for Agriculture & Lab.) 3-2-2
517.402	작물생명공학육종 (Biotechnology for Crop Breeding)	3-3-0	518.311 농촌환경공학 및 실험 (Rural Environmental Engineering & Lab.) 3-2-2
517.403	수확물관리학 및 실험 (Postharvest Technology & Lab.)	3-2-2	518.312° 토질역학(Soil Mechanics) 3-3-0
517.404	조경식물학(Landscape Plants)	2-2-0	518.313 토질역학실험 (Soil Mechanics Lab.) 2-0-4
517.405	환경친화농업 (Sustainable Agriculture)	2-2-0	518.332 농업전기전자공학 (Electrical and Electronics Engineering in Agriculture) 3-2-2
517.406	식물생산과 컴퓨터 (Computer Applications in Crop Production)	3-3-0	518.401 생물재료공학 (Biological Material Engineering) 3-2-2
517.407	약용작물학(Medicinal Crops)	2-2-0	518.410 간척공학 및 실습 (Tidal Land Reclamation & Practice) 3-2-2
■ 생물자원공학부			
400.001°	공학수학 1 (Engineering Mathematics 1)	3-3-0	518.411 건설시공학 (Construction Engineering) 3-3-0
447.201°	재료역학(Strength of Materials)	3-3-0	518.412 관개배수공학 및 실습 (Irrigation and Drainage Engineering & Practice) 3-2-2
518.151°	생물자원공학입문 1	1-1-0	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
			518.416 생물환경계측학 및 실습 3-2-2

	(Biological Environment Instrumentation & Practice)		518.343*	목재이학 및 실험 (Wood Physics & Lab.)	3-2-2
518.417	응용구조역학 (Applied Structural Analysis)	3-3-0	518.344	펄프학 및 실험 (Pulping Technology & Lab.)	3-2-2
518.418	토질기초공학 및 실습 (Foundation Engineering & Practice)	3-2-2	518.345	목재생산, 절삭학 및 실험 (Logging and Wood Machining Processes & Lab.)	3-2-2
· 농업기계전공					
405.308	기계역학 (Dynamics of Machinery)	3-3-0	518.346*	목질재료학 및 실험 (Wood Based Material & Lab.)	3-2-2
405.006*	기계요소설계 (Machine Element Design)	3-3-0	518.347*	제지공정론 (Papermaking Processes)	3-3-0
518.301	공학제도(Engineering Drawings)	2-1-2	518.348	임산환경공학 (Environmental Engineering in Forest Products)	2-2-0
518.302	농업공작(Farm Shop)	3-2-2	518.349	연습림임산실습 (Field Practice for Forest Products)	1-0-2
518.331	열전달(Heat Transfer)	3-3-0	518.441	임산 및 임산에너지 (Forest Products & Biomass Energy)	3-3-0
518.332*	농업전기전자공학 (Electrical and Electronics Engineering in Agriculture)	3-2-2	518.442	목재건조학 및 실험 (Wood Drying & Lab.)	3-2-2
518.334	응용유체기계 (Applied Fluid Machinery)	3-2-2	518.443*	제지화학 및 실험 (Paper Chemistry & Lab.)	3-2-2
518.336*	농업동력 및 트랙터 (Farm Power and Tractors)	3-2-2	518.444	목가구론 (Wood Furniture Technology)	2-2-0
518.401	생물재료공학 (Biological Material Engineering)	3-2-2	518.445*	목구조학 및 실습 (Timber Engineering & Practice)	3-2-2
518.430	제어공학(Control Engineering)	3-2-2	518.446	화학처리목재 (Chemical Modification of Wood)	2-2-0
518.431*	농작업기계학 (Farm Machinery and Implements)	3-2-2	518.447	집성재(Laminated Wood)	2-2-0
518.432*	농산가공기계학 (Agricultural Processing Machinery)	3-2-2	518.448	지류가공학 및 특수지 (Paper Coating Technology & Specialty Papers)	2-2-0
518.433	농업기계설계 (Design of Agricultural Machinery)	3-2-2	518.449	종이물성 및 포장학 (Paper Physics & Packaging Technology)	3-3-0
518.434	마이크로프로세서응용 (Microprocessor Application)	3-2-2	518.450	목재보존론(Wood Preservation)	2-2-0
518.437	농업기계연습 1 (Seminar in Agricultural Machinery 1)	1-0-2	518.457	목재접착 및 도장 (Wood Adhesion and Finishing)	2-2-0
518.438	농업기계연습 2 (Seminar in Agricultural Machinery 2)	1-0-2	· 천연섬유전공		
· 임산공학전공					
518.341*	목재해부학 및 실험 (Wood Anatomy & Lab.)	2-1-2	518.351*	고분자화학 1 (Polymer Chemistry 1)	3-3-0
518.342*	목재화학 및 실험 (Wood Chemistry & Lab.)	3-2-2	518.352	고분자화학 2 (Polymer Chemistry 2)	3-3-0
			518.353*	천연섬유화학 (Natural Fiber Chemistry)	3-3-0

518.354	천연섬유화학실험 (Natural Fiber Chemistry Lab.)	2-0-4	· 농생물전공		
518.355*	천연섬유물리 (Natural Fiber Physics)	3-3-0	500.203*	유전학 및 실험 (Genetics & Lab.)	3-2-2
518.356	천연섬유물리실험 (Natural Fiber Physics Lab.)	2-0-4	500.301*	통계학개론 (Introduction to Statistics)	3-3-0
518.357*	섬유곤충학 및 실험 (Entomology of Fibers & Lab.)	3-2-2	511.216	동물분류학 및 실험 (Animal Taxonomy & Lab.)	3-2-2
518.358	실크과학 및 실험 1 (Silk Science & Lab. 1)	3-2-2	519.202*	유기화학 1 (Organic Chemistry 1)	3-3-0
518.359	화학섬유 (Synthetic Fibers)	3-3-0	519.204*	생화학 1(Biochemistry 1)	3-3-0
518.401	생물재료공학 (Biological Material Engineering)	3-2-2	519.250*	일반미생물학 및 실험 (General Microbiology & Lab.)	3-2-2
518.451*	천연섬유공정개론 및 실습 (Introduction to Natural Fiber Processing & Practice)	3-2-2	519.251	일반생태학(General Ecology)	3-3-0
518.452	섬유제품소비과학 (Textile Economics & Apparel)	3-3-0	519.252*	식물병학총론 (Introductory Plant Pathology)	3-3-0
518.453	실크과학 및 실험 2 (Silk Science & Lab. 2)	3-2-2	519.253*	곤충학 및 실험 (Entomology & Lab.)	3-2-2
518.454	천연섬유염색가공학 (Natural Fiber Dyeing)	3-3-0	519.350	식물병원학 및 실험 (Clinical Plant Pathology & Lab.)	3-2-2
518.455	계면화학(Surface Chemistry)	3-3-0	519.351	식물형태학 및 실험 (Plant Morphology & Lab.)	3-2-2
518.456	천연섬유염색가공학실험 (Natural Fiber Dyeing Lab.)	2-0-4	519.353	농업환경생물학 (Environmental Biology in Agriculture)	3-3-0
■ 응용생물화학부			519.354	응용곤충학 및 실험 (Applied Entomology & Lab.)	3-2-2
519.151*	생물과 화학과 환경 (Biology, Chemistry and Environment)	2-2-0	519.355	식물생리학 및 실험 (Plant Physiology & Lab.)	3-2-2
519.201*	분석화학 (Analytical Chemistry)	3-3-0	519.450	식물병해충제어론 (Pest Management)	3-3-0
519.202*	유기화학 1 (Organic Chemistry 1)	3-3-0	519.451	세포생물학(Cell Biology)	3-3-0
519.203*	토양학(Soil Science)	3-3-0	· 농화학전공		
519.204*	생화학 1(Biochemistry 1)	3-3-0	519.201*	분석화학(Analytical Chemistry)	3-3-0
519.250*	일반미생물학 및 실험 (General Microbiology and Lab.)	3-2-2	519.202*	유기화학 1 (Organic Chemistry 1)	3-3-0
519.251	일반생태학(General Ecology)	3-3-0	519.204*	생화학 1(Biochemistry 1)	3-3-0
519.252*	식물병학총론 (Introductory Plant Pathology)	3-3-0	519.250*	일반미생물학 및 실험 (General Microbiology and Lab.)	3-2-2
519.253*	곤충학 및 실험 (Entomology & Lab)	3-2-2	519.301*	물리화학 1 (Physical Chemistry 1)	3-3-0

519.302	물리화학 2 (Physical Chemistry 2)	3-3-0	(Regional Economics)	
519.303*	비료식물영양학 1 (Plant Nutrition and Fertilizers 1)	3-3-0	520.206 지역개발론 (Regional Development)	3-3-0
519.304*	농약학(Pesticides)	3-3-0	520.208 개발커뮤니케이션 (Development Communication)	3-3-0
519.306	생화학 2(Biochemistry 2)	3-3-0	520.210 마이크로컴퓨터응용 (Microcomputer Lab.)	3-2-2
519.307	유기화학 2 (Organic Chemistry 2)	3-3-0	520.301* 농경제사회계량분석 (Quantitative Analysis in Agricultural Economics and Region Development)	3-2-2
519.308	유기화학실험 (Organic Chemistry Lab.)	2-0-4	520.302 농산물가격론 (Agricultural Price Analysis)	3-3-0
519.309	비료식물영양학 2 (Plant Nutrition and Fertilizers 2)	3-3-0	520.303 농업생산경제학 (Agricultural Production Economics)	3-3-0
519.310	분석화학실험 (Analytical Chemistry Lab.)	2-0-4	520.304 수리계획모형 (Mathematical Programming)	3-3-0
519.311	토양학실험(Soil Science Lab.)	2-0-4	520.305 농산물유통학 (Agricultural Marketing)	3-3-0
519.312	농약학실험(Pesticides Lab.)	2-0-4	520.306 농업관련산업론(Agribusiness)	3-3-0
519.401	환경화학 (Environmental Chemistry)	3-3-0	520.307 농업발전론 (Agricultural Development)	3-3-0
519.402	생리생화학 (Physiological Biochemistry)	3-3-0	520.308 자원경제학 (Resource Economics)	3-3-0
519.403	기기분석론 (Principles of Instrumental Analysis)	3-3-0	520.309 산업입지론 (Theory of Industrial Location)	3-3-0
519.404	생화학실험(Biochemistry Lab.)	2-0-4	520.310 지역사회조사론 (Community Survey)	3-3-0
519.406	비료식물영양학실험 (Plant Nutrition and Fertilizers Lab.)	2-0-4	520.311 지역사회개발론 (Theory of Community Development)	3-3-0
519.407	미생물생태화학 (Microbial Ecological Chemistry)	3-3-0	520.312 지역계획론(Regional Planning)	3-3-0
519.408	유전생화학 (Genetic Biochemistry)	3-3-0	520.313 농촌집단역동 (Rural Group Dynamics)	3-3-0
519.409	농약화학(Pesticides Chemistry)	3-3-0	520.314 지역사회인간관계론 (Human Relations in Community)	3-3-0
■ 농경제사회학부				
212.201*	미시경제이론(Microeconomics)	3-3-0	520.316 농업정보론 (Agricultural Information)	3-3-0
212.202*	거시경제이론(Macroeconomics)	3-3-0	520.401 농산물무역론 (Agricultural Trade)	3-3-0
520.151*	농경제사회학입문 (Introduction of Agricultural Economics and Regional Development)	2-2-0	520.402 농업정책(Agricultural Policy)	3-3-0
520.201*	농업경제학 (Agricultural Economics)	3-3-0	520.403 농산물선물시장론 (Agricultural Futures Market)	3-3-0
520.202	농업경영학(Farm Management)	3-3-0	520.404 협동조합론 (Agricultural Cooperatives)	3-3-0
520.203*	지역사회학 (Sociology of Community)	3-3-0		
520.204	지역경제론	3-3-0		

520.405	농업재정금융론 (Agricultural Finance)	3-3-0	503.413*	연습림현장실습 (Forest Field Practice)	1-0-2
520.406	환경경제학 (Environmental Economics)	3-3-0	503.421*	산림환경보전공학 및 실습 (Forest Environment Conservation Engineering & Practice)	3-2-2
520.407	지역정보시스템 (Regional Information System)	3-3-0	503.422*	산림자원경영학 및 실습 (Forest Resources Management & Practice)	3-2-2
520.408	농업투자분석론 (Agricultural Investment Analysis)	3-3-0	503.423	산림자원정책학 (Forest Resources Policy)	3-3-0
520.409	지역사회조직론 (Community Organization)	3-3-0	503.425	도시임업 및 실습 (Urban Forestry & Practice)	3-2-2
520.410	지역사회개발정책 (Community Development Policy)	3-3-0	503.427*	산림자원학연구 (Research on Forest Resources)	1-0-2

■ 산림자원학과

503.151*	산림자원학입문 (Introduction to Forest Resources)	2-2-0
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

■ 동물자원과학과

500.301*	통계학개론 (Introduction to Statistics)	3-3-0
508.151*	동물자원과학입문 (Introduction to Animal Science & Technology)	2-2-0
508.201	동물유전학 및 실험 (Animal Genetics & Lab.)	3-2-2
508.202	사료가공학 및 실험 (Feeds and Feed Processing Technology & Lab.)	3-2-2
508.323	축산전산통계학 (Computational Statistics in Animal Science and Technology)	2-2-0
508.324*	동물영양학 및 실험 (Animal Nutrition & Lab.)	4-3-2
508.325	조사료생산이용학 및 실습 (Forage Production and Utilization & Practices)	3-2-2
508.326	동물내분비학 (Animal Endocrinology)	3-3-0
508.327	동물세포배양학 (Animal Cell Culture)	2-2-0
508.328	반추동물영양학 및 실험 (Ruminant Animal Nutrition & Lab.)	3-2-2
508.329*	동물번식생리학 및 실험 (Physiology of Reproduction of Farm Animal & Lab.)	3-2-2
508.331	동물자원미생물학 및 실험 (Animal Products Microbiology & Lab.)	3-2-2
508.332*	경제동물생산학 및 실습 (Farm Animal Production & Practice)	4-3-2
508.333*	동물육종학 및 실험 (Animal Breeding & Lab.)	3-2-2

508.334	식육학(Meat Science)	2-2-0	514.319	산업교육이념 및 교육사	2-2-0
508.411*	목장실습 (Field Practice in Animal Science)	1-0-2		(Philosophy and History of Vocational & Adult Education)	
508.414	축산경영학 (Livestock Management)	3-3-0	514.320	학교와 지역사회 (School and Community)	2-2-0
508.416*	초지학 및 실습 (Grassland Management & Practices)	3-2-2	514.420*	농업·성인교육방법 및 실습 (Teaching Methods and Practices in Agricultural & Adult Education)	3-2-2
508.421*	근육식품학 및 실험 (Muscle Foods & Lab.)	3-2-2	514.421*	교육실습 (Teaching Practice)	2-0-6
508.422	액상축산물학 및 실험 (Animal Fluid Products & Lab.)	3-2-2	500.151*	농업과학개론 (Introduction to Agricultural Science)	2-2-0
508.423	특수동물생산학 (Special Animal Production)	3-3-0	500.207	농업경제학개론 (Introduction to Agricultural Economic)	3-3-0
508.424	동물성장발달학 (Growth and Development)	3-2-2	500.312	농업경영분석 (Farm Management Analysis)	3-3-0
508.425	동물면역학 (Animal Immunology)	3-3-0	500.313	자연환경교육 및 실습 (Environmental Education for Natural Resources and Practice)	3-2-2
508.429	가축분뇨관리학 (Animal Waste Management)	2-2-0	506.151	식품공학개론 (Introduction to Food Science & Technology)	2-2-0
508.430	축산시설환경론 (Bioenvironmental and Structural Systems for Livestock)	2-2-0	508.001	축산학개론 (Introduction to Animal Sciences)	2-2-0
508.431	동물유전공학 및 실험 (Animal Genetic Engineering and Lab.)	3-2-2	514.217	교육의 컴퓨터 활용 및 실습 (Computer in Education & Lab.)	2-1-2
519.003*	생화학(Biochemistry)	3-3-0	514.417*	현장실습 (Supervised Work Experience)	1-0-3
519.002*	유기화학(Organic Chemistry)	3-3-0	517.002	작물학개론 (Introduction to Crop Science)	3-3-0
519.001*	물리화학(Physical Chemistry)	3-3-0	517.003	원예학개론 (Introduction to Horticultural Science)	3-3-0
■ 농업교육과			518.002	농업기계학 (Introduction to Agricultural Machinery)	3-2-2
514.154	농업교육학 개론 (Introduction to Agricultural Education)	2-2-0	518.005*	농업공작 및 실습 (Farm Mechanics and Practice)	3-1-4
514.155	산업교육론 (Vocational & Adult Education)	2-2-0	517.001*	식물생산학 개론 (Introduction to Plant Production)	3-3-0
514.213*	교육심리의 이해 (Introduction to Educational Psychology)	2-2-0	517.201	작물유전학(Crop Genetics)	3-3-0
514.215	진로지도 및 상담 (Career Guidance & Counseling)	2-2-0	517.202*	작물생산실습 1 (Practices in Crop Production)	2-0-4
514.216	농촌사회교육론 (Rural Adult Education)	2-2-0	517.204*	작물생리학 (Crop Physiology)	3-3-0
514.317	산업교육계획 및 평가 (Program Planning and Evaluation of Vocational & Adult Education)	2-2-0	517.303	식물육종학(Plant Breeding)	3-3-0
514.318	청소년지도론 (Adolescent Guidance)	2-2-0	517.304*	작물학기초실험 1 (Experiments in Crop Science)	2-0-4
			517.308	공예·사료작물학 (Industrial & Forage Crops)	2-2-0
			517.311	종묘생산학(Plant Propagation)	3-3-0

517.405 환경친화농업 2-2-0
(Sustainable Agriculture)
517.407 약용작물학(Medicinal Crops) 2-2-0

■ 식품공학과

506.151* 식품공학개론 2-2-0
(Introduction to Food Science and Technology)
506.311* 식품화학(Food Chemistry) 3-3-0
506.312 영양화학(Nutrition Chemistry) 3-3-0
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(Food Engineering) 3-3-0
506.320 식품공정학 3-3-0
(Food Process Engineering)
506.411* 식품저장학(Food Preservation) 3-3-0
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(Food Sanitation) 2-2-0
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)

■ 조경학과

515.151 조경학원론 2-2-0
(Principles of Landscape Architecture)
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 & Praticce)
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 3-1-4
(Landscape Architectural Planning Studio 1)
515.312* 식재설계 1(Planting Design 1) 3-2-2
515.313 조경구조공학 3-2-2
(Landscape Engineering)
515.314* 조경재료 및 시공 3-2-2
(Landscape Materials & Construction)
515.315* 조경구성 1 3-1-4
(Landscape Composition 1)
515.316* 조경미학(Landscape Aesthetics) 3-3-0
515.317 조경계획 2 3-1-4
(Landscape Architectural Planning Studio 2)
515.318 식재설계 2(Planting Design 2) 2-0-4
515.321 공원녹지계획 3-1-4
(Park & Open Space Planning)
515.322 조경현장실습 3-0-6
(Landscape Architecture Field Works)
515.323 생태도시 및 단지계획론 3-2-2

	(Ecological Urban & Site Planning)	
515.411°	조경설계 1 (Landscape Architectural Design Studio 1)	3-1-4
515.412°	조경설계 2 (Landscape Architectural Design Studio 2)	3-1-4
515.414	조경경영분석 (Managerial Analysis of Landscape Architecture)	2-2-0
515.417	지소가능환경계획론 (Sustainable Environmental Planning)	3-3-0
519.251	일반생태학(General Ecology)	3-3-0

미 술 대 학

정서의 교육은 건전한 생활과 사회발전을 위하여 중요하며 인간 상호간의 융화와 정신생활의 풍요와 행복을 꾀하려는 것이다. 따라서 인간 정서의 다각적인 성장·함양을 위하여 체계적인 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 아름다움의 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.

■ 공통교과목

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
600.211	공예사 1(History of Crafts 1)	2-2-0
600.212	공예사 2(History of Crafts 2)	2-2-0
600.213	디자인사 1 (History of Design 1)	2-2-0
600.214	디자인사 2 (History of Design 2)	2-2-0
600.221	색채학(Color Studies)	2-2-0
600.222	사진(Photo Workshop)	2-0-4
600.223	서양 고대·중세 미술사 (History of Western Ancient and Medieval Art)	3-3-0
600.224	서양 근·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	서양 근·현대미술론 (Theory of Modern Art)	2-2-0
600.308	한국 근·현대미술론 (Theory of Modern Korean Art)	2-2-0

■ 동양화과

601.201*	수묵채색화 1(Painting 1)	2-0-4
601.202*	수묵채색화 2(Painting 2)	2-0-4
601.203	수묵화 1(Oriental Painting 1)	2-0-4
601.204	수묵화 2(Oriental Painting 2)	2-0-4
601.205*	소묘 1(Drawing 1)	2-0-4
601.206*	소묘 2(Drawing 2)	2-0-4
601.211	서예 1(Calligraphy 1)	1-0-2
601.212	서예 2(Calligraphy 2)	1-0-2
601.213	회화재료와 기법 1 (Painting Materials and Techniques 1)	2-1-2
601.214	회화재료와 기법 2 (Painting Materials and Techniques 2)	2-1-2
601.215	신조형 1 (New Concepts in Form 1)	2-1-2
601.216	신조형 2 (New Concepts in Form 2)	2-1-2
601.301*	수묵채색화 3(Painting 3)	2-0-4

601.302°	수묵채색화 4(Painting 4)	2-0-4	(Introductory Printmaking 1)		
601.303°	소묘 3(Drawing 3)	2-0-4	602.220 기초판화 2	2-0-4	
601.304°	소묘 4(Drawing 4)	2-0-4	(Introductory Printmaking 2)		
601.305	표현기법 1(Mixed Media 1)	2-0-4	602.223 컴퓨터드로잉 1	2-0-4	
601.306	표현기법 2(Mixed Media 2)	2-0-4	(Computer Drawing 1)		
601.307	조형론 1	2-2-0	602.224 컴퓨터드로잉 2	2-0-4	
	(Theory of Painting 1)		(Computer Drawing 2)		
601.308	조형론 2	2-2-0	602.225 한국근대미술론	2-2-0	
	(Theory of Painting 2)		(Theory of Modern Korean Art)		
601.311	형상표현 1(Image in Figure 1)	2-0-4	602.226 서양근대미술론	2-2-0	
601.312	형상표현 2(Image in Figure 2)	2-0-4	(Theory of Modern Art)		
601.313	동양미술사 1	2-2-0	602.301° 유화 3(Painting 3)	2-0-4	
	(History of Oriental Art 1)		602.302° 유화 4(Painting 4)	2-0-4	
601.314	동양미술사 2	2-2-0	602.317° 드로잉 3(Drawing 3)	2-0-4	
	(History of Oriental Art 2)		602.318° 드로잉 4(Drawing 4)	2-0-4	
601.315	수묵화 3(Oriental Painting 3)	2-0-4	602.319 동판화(Etching & Aquatint)	2-0-4	
601.316	수묵화 4(Oriental Painting 4)	2-0-4	602.320 석판화(Lithography)	2-0-4	
601.401	수묵채색화 5(Painting 5)	2-0-4	602.321 혼합매체기법 1	2-0-4	
601.402	수묵채색화 6(Painting 6)	2-0-4	(Mixed Media Techniques 1)		
601.403	소묘 5(Drawing 5)	2-0-4	602.322 혼합매체기법 2	2-0-4	
601.404	소묘 6(Drawing 6)	2-0-4	(Mixed Media Techniques 2)		
601.405	표현기법 3(Mixed Media 3)	2-0-4	602.323 영상기법 1(Film Techniques 1)	2-0-4	
601.406	표현기법 4(Mixed Media 4)	2-0-4	602.324 영상기법 2(Film Techniques 2)	2-0-4	
601.407	현대회화론 1	2-2-0	602.325 벽화기법 1	2-0-4	
	(Theory of Modern Painting 1)		(Techniques of Mural Painting 1)		
601.411	형상표현 3	2-0-4	602.326 벽화기법 2	2-0-4	
	(Image in Figure 3)		(Techniques of Mural Painting 2)		
601.412	형상표현 4	2-0-4	602.401 유화 5(Painting 5)	2-0-4	
	(Image in Figure 4)		602.402 유화 6(Painting 6)	2-0-4	
601.413	수묵화 5(Oriental Painting 5)	2-0-4	602.417 다색석판화(Color Lithography)	2-0-4	
601.414	수묵화 6(Oriental Painting 6)	2-0-4	602.418 혼합매체판화	2-0-4	
			(Mixed Media Print)		
■ 서양화과				602.419 복합매체기법 1	2-0-4
602.201°	유화 1(Painting 1)	2-0-4	(Multimedia Techniques 1)		
602.202°	유화 2(Painting 2)	2-0-4	602.420 복합매체기법 2	2-0-4	
602.215°	드로잉 1(Drawing 1)	2-0-4	(Multimedia Techniques 2)		
602.216°	드로잉 2(Drawing 2)	2-0-4	602.421 영상표현 1(Cinematography 1)	2-0-4	
602.217	소재와 기법 1	2-1-2	602.422 영상표현 2(Cinematography 2)	2-0-4	
	(Media & Techniques 1)		602.425 드로잉 5(Drawing 5)	2-0-4	
602.218	소재와 기법 2	2-1-2	602.426 드로잉 6(Drawing 6)	2-0-4	
	(Media & Techniques 2)		602.427 서양현대회화론	2-2-0	
602.219	기초판화 1	2-0-4	(Theory of Modern Painting)		
			602.428 한국현대회화론	2-2-0	

(Theory of Modern Korean Painting)

■ 조소과

603.201*	조소 1(Sculpture 1)	2-0-4
603.202*	조소 2(Sculpture 2)	2-0-4
603.203	목조 1(Wood Sculpture 1)	2-0-4
603.204	목조 2(Wood Sculpture 2)	2-0-4
603.205	석조 1(Stone Sculpture 1)	2-0-4
603.206	석조 2(Stone Sculpture 2)	2-0-4
603.207	금속조 1(Metal Sculpture 1)	2-0-4
603.208	금속조 2(Metal Sculpture 2)	2-0-4
603.209	조형 1(Form and Space 1)	2-0-4
603.210	조형 2(Form and Space 2)	2-0-4
603.218	재료와 기법 (Materials and Techniques)	2-0-4
603.219	미술해부학(Anatomy for Artist)	1-0-2
603.301*	조소 3(Sculpture 3)	2-0-4
603.302*	조소 4(Sculpture 4)	2-0-4
603.303	목조 3(Wood Sculpture 3)	2-0-4
603.304	목조 4(Wood Sculpture 4)	2-0-4
603.305	석조 3(Stone Sculpture 3)	2-0-4
603.306	석조 4(Stone Sculpture 4)	2-0-4
603.307	금속조 3(Metal Sculpture 3)	2-0-4
603.308	금속조 4(Metal Sculpture 4)	2-0-4
603.309	조형 3(Form and Structure 3)	2-0-4
603.310	조형 4(Form and Structure 4)	2-0-4
603.313	조각론 1 (Theory of Sculpture 1)	2-2-0
603.314	조각론 2 (Theory of Sculpture 2)	2-2-0
603.319	조각사(History of Sculpture)	2-2-0
603.401	조소 5(Sculpture 5)	2-0-4
603.402	조소 6(Sculpture 6)	2-0-4
603.405	목조 5(Wood Sculpture 5)	2-0-4
603.406	목조 6(Wood Sculpture 6)	2-0-4
603.407	석조 5(Stone Sculpture 5)	2-0-4
603.408	석조 6(Stone Sculpture 6)	2-0-4
603.409	금속조 5(Metal Sculpture 5)	2-0-4
603.410	금속조 6(Metal Sculpture 6)	2-0-4
603.411	조형 5(Form and Space 5)	2-0-4
603.412	조형 6(Form and Space 6)	2-0-4
603.413	현대조각론 1	2-2-0

(Theory of Modern Sculpture 1)

603.414 현대조각론 2 2-2-0
(Theory of Modern Sculpture 2)

■ 디자인학부

600.219	공예사(History of Crafts)	2-2-0
600.220	디자인사(History of Design)	2-2-0
611.1001*	관찰과 표현 1 (Drawing as Thinking 1)	1-0-2
611.1002*	관찰과 표현 2 (Drawing as Thinking 2)	1-0-2
611.1003*	평면조형 1 (Two Dimensional Design 1)	1-0-2
611.1004*	평면조형 2 (Two Dimensional Design 2)	1-0-2
611.1005*	입체조형 1 (Three Dimensional Design 1)	1-0-2
611.1006*	입체조형 2 (Three Dimensional Design 2)	1-0-2
611.1007*	매체조형 1(Mixed Media 1)	1-0-2
611.1008*	매체조형 2(Mixed Media 2)	1-0-2
611.2101*	기초시각디자인 (Basic Graphic Design)	2-0-4
611.2102*	기초공업디자인 (Basic Industrial Design)	2-0-4
611.2103*	기초도예(Basic Ceramics)	2-0-4
611.2104*	기초금속공예 (Basic Metalsmith & Jewelry)	2-0-4
611.2121	드로잉기법 1 (Drawing Techniques 1)	2-1-2
611.2122	드로잉기법 2 (Drawing Techniques 2)	2-1-2
611.2123	2D 컴퓨터디자인 (2D Computer Graphic Design)	2-1-2
611.2124	3D 컴퓨터디자인 (3D Computer Graphic Design)	2-1-2
611.2125	제시기법 (Presentation Techniques)	2-1-2
611.2126	표현기법(Image & Process)	2-1-2
611.2129	형태와 구조 (Form & Structure)	2-1-2
611.2130	공간조형(Form & Space)	2-1-2

611.2171	공예론(Theory of Crafts)	2-2-0
611.2172	디자인론(Theory of Design)	2-2-0
611.3001	현대공예론 (Theory of Modern Crafts)	2-2-0
611.3002	현대디자인론 1 (Theory of Design 1)	2-2-0
611.3003	현대디자인론 2 (Theory of Design 2)	2-2-0

· 디자인전공(Design Major)

611.3305	Digital디자인 1 (Digital Design 1)	2-1-2
611.3306	Digital디자인 2 (Digital Design 2)	2-1-2
611.3307	Package디자인(Package Design)	2-1-2
611.3301	시각디자인 1 (Visual Communication Design 1)	3-1-4
611.3302	시각디자인 2 (Visual Communication Design 2)	3-1-4
611.3303	Typography(Typography)	2-1-2
611.3401	공업디자인 1 (Industrial Design 1)	3-1-4
611.3402	공업디자인 2 (Industrial Design 2)	3-1-4
611.3403	환경디자인 1 (Environmental Design 1)	2-1-2
611.3404	환경디자인 2 (Environmental Design 2)	2-1-2
611.3405	디자인방법론 (Methods and Process of Design)	2-2-0
611.3406	제품기획론 (Theory of Product Planning)	2-2-0

· 공예전공(Crafts Major)

611.3101	도자 1(Ceramics 1)	3-2-2
611.3102	도자 2(Ceramics 2)	3-2-2
611.3103	물레성형 1 (Wheel Throwing 1)	2-0-4
611.3104	물레성형 2 (Wheel Throwing 2)	2-0-4
611.3105	제품도자(Product Ceramics)	2-1-2

611.3106	도자재료(Ceramic Materials)	2-1-2
611.3201	금속공예 1 (Metalsmithing & Jewelry 1)	3-2-2
611.3202	금속공예 2 (Metalsmithing & Jewelry 2)	3-2-2
611.3203	제품금속 1(Product Metal 1)	2-1-2
611.3204	제품금속 2(Product Metal 2)	2-1-2
611.3205	금속형태와 구조 1 (Metal Form & Structure 1)	2-1-2
611.3206	금속형태와 구조 2 (Metal Form & Structure 2)	2-1-2

법 과 대 학

법과대학의 교육목표는 법학 및 인접 사회과학의 체계적 교육을 통하여 법률직에 필요한 기초적 전문교육을 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 끊임 없이 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, 유사 학과를 통합하여 학부제로 운영한다는 학교의 방침에 따라 1996학년도부터 법학부로 통합하여 운영하고 있다.

오래 전부터 법과대학은 오로지 법조인만을 양성하는 곳으로 잘못 인식되어 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

273.101*	민법총칙 (General Principles of Civil Law)	3-3-0	273.219	정치학원론 (Introduction to Political Science)	3-3-0
273.201*	헌법 1(Constitutional Law 1)	3-3-0	273.220	외교사(History of Diplomacy)	3-3-0
273.202	헌법 2(Constitutional Law 2)	3-3-0	273.221	행정학(Public Administration)	3-3-0
273.203*	채권각론 (Particulars of Law of Contracts and Torts)	3-3-0	273.301*	물권법(Law of Property)	3-3-0
273.204	채권총론 (Generals of Law of Contracts and Torts)	3-3-0	273.303	친족법(Family Law)	3-3-0
273.205	상법총론 (Principles of Commercial Law)	3-3-0	273.304*	회사법(Law of Corporations)	3-3-0
273.206*	형법총론 (Generals of Criminal Law)	3-3-0	273.305	세법(Tax Law)	3-3-0
273.207	형법각론 (Particulars of Criminal Law)	3-3-0	273.306*	행정법 1 (Administrative Law 1)	3-3-0
273.208*	국제법 1(International Law 1)	3-3-0	273.307	행정법 2 (Administrative Law 2)	3-3-0
273.209	국제법 2(International Law 2)	3-3-0	273.308	민사소송법 1 (Civil Procedure 1)	3-3-0
273.210	로마법(Roman Law)	3-3-0	273.309	형사소송법 (Criminal Procedure)	3-3-0
273.211	서양법제사 (European Legal History)	3-3-0	273.310	노동법 1(Labor Law 1)	3-3-0
273.212	법사상사 (History of Legal Thoughts)	3-3-0	273.311	법철학(Legal Philosophy)	3-3-0
273.213	영미법강독 (Readings in Anglo-American Law)	3-3-0	273.312	유가증권법 (Law of Commercial Papers)	3-3-0
273.214	독일법강독 (Readings in German Law)	3-3-0	273.313	재산법특강 (Topics in Law of Property and Obligations)	3-3-0
273.215	프랑스법강독 (Readings in French Law)	3-3-0	273.314	회사법특강 (Topics in Corporation Law)	3-3-0
273.216	미시경제론(Microeconomics)	3-3-0	273.315	형법특강 (Topics in Criminal Law)	3-3-0
273.217	거시경제론(Macroeconomics)	3-3-0	273.316	민사소송법 2 (Civil Procedure 2)	3-3-0
273.218	회계학(Accounting)	3-3-0	273.317	노동법 2(Labor Law 2)	3-3-0
			273.318	경제법(Economic Law)	3-3-0
			273.319	영미법(Anglo-American Law)	3-3-0
			273.320	독일법(German Law)	3-3-0
			273.321	프랑스법(French Law)	3-3-0
			273.322	법사회학(Sociology of Law)	3-3-0
			273.324	입법학(Legislation)	3-3-0
			273.325	법과 정치(Law and Politics)	3-3-0
			273.326	정책학(Policy Science)	3-3-0
			273.330	정보체계론 (Information System)	3-3-0
			273.401	헌법연습 (Seminar in Constitutional Law)	3-2-2
			273.402	상속법(Succession Law)	3-3-0
			273.403	민법연습	3-2-2

	(Seminar in Civil Law)		273.432	산업재산권법 (Industrial Property Law)	3-3-0
273.404	보험법(Insurance Law)	3-3-0			
273.405	해상법(Maritime Law)	3-3-0	273.433	도시 및 지방행정 (Urban and Local Administration)	3-3-0
273.406	상법연습 (Seminar in Commercial Law)	3-2-2	273.434	환경법연습 (Seminar in Environmental Law)	3-2-2
273.407	세법연습(Seminar in Tax Law)	3-2-2	273.435	사회보장법연습 (Seminar in Social Security Law)	3-2-2
273.408	형법연습 (Seminar in Criminal Law)	3-2-2			
273.409	형사정책(Criminology)	3-3-0			
273.410	행정구제법 (Administrative Remedies)	3-3-0	■ 사법학과		
273.411	행정법연습 (Seminar in Administrative Law)	3-2-2	270.201*	헌법 1(Constitutional Law 1)	3-3-0
273.412	환경법(Environmental Law)	3-3-0	270.202	헌법 2(Constitutional Law 2)	3-3-0
273.413	국제법연습 (Seminar in International Law)	3-2-2	270.203*	민법총칙 (General Principles of Civil Law)	3-3-0
273.414	국제거래법 (International Business Transaction)	3-3-0	270.204*	물권법(Law of Property)	3-3-0
273.415	노동법연습 (Seminar in Labor Law)	3-2-2	270.205*	상법총론 (Principles of Commercial Law)	3-3-0
273.416	사회보장법 (Social Security Law)	3-3-0	270.206*	형법총론 (Generals of Criminal Law)	3-3-0
273.417	섭외사법(Conflict of Laws)	3-3-0	270.207*	형법각론 (Particulars of Criminal Law)	3-3-0
273.419	한국법제사 (Korean Legal History)	3-3-0	270.208*	국제법 1(International Law 1)	3-3-0
273.420	법과 경제(Law and Economics)	3-3-0	270.209	국제법 2(International Law 2)	3-3-0
273.421	민사소송법연습 (Seminar in Civil Procedure)	3-2-2	270.210	로마법(Roman Law)	3-3-0
273.422	경제법연습 (Seminar in Economic Law)	3-2-2	270.211	서양법제사 (European Legal History)	3-3-0
273.423	법의학(Forensic Medicine)	3-3-0	270.212	법사상사 (History of Legal Thoughts)	3-3-0
273.425	토지공법(Public Law of Land)	3-3-0	270.213	영미법강독 (Readings in Anglo-American Law)	3-3-0
273.426	지방자치법 (Local Government Law)	3-3-0	270.214	독법강독 (Readings in German Law)	3-3-0
273.427	중국법제사 (Chinese Legal History)	3-3-0	270.215	불법강독 (Readings in French Law)	3-3-0
273.428	한국근대사법 (Korean Modern Legal History)	3-3-0	270.216	미시경제론(Microeconomics)	3-3-0
273.429	국제경제법 (International Economic Law)	3-3-0	270.217	거시경제론(Macroeconomics)	3-3-0
273.430	도산법 (Laws of Bankruptcy and Corporate Reorganization)	3-3-0	270.301*	채권법 1 (Law of Contracts and Torts 1)	3-3-0
273.431	저작권법(Copyright Law)	3-3-0	270.302*	채권법 2 (Law of Contracts and Torts 2)	3-3-0
			270.303*	친족법(Family Law)	3-3-0
			270.304*	회사법(Corporation Law)	3-3-0

270.305	세법(Tax Law)	3-3-0	270.411	행정법연습 (Seminar in Administrative Law)	3-3-0
270.306*	행정법 1 (Administrative Law 1)	3-3-0	270.412	환경법(Environemental Law)	3-3-0
270.307	행정법 2 (Administrative Law 2)	3-3-0	270.413	국제법연습 (Seminar in International Law)	3-3-0
270.308*	민사소송법 1 (Civil Procedure 1)	3-3-0	270.414	국제거래법 (International Business Transaction)	3-3-0
270.309*	형사소송법(Criminal Procedure)	3-3-0	270.415	노동법연습 (Seminar in Labor Law)	3-3-0
270.310	노동법 1(Labor Law 1)	3-3-0	270.416	사회보장법 (Social Security Law)	3-3-0
270.311	법철학(Legal Philosophy)	3-3-0	270.417	섭외사법(Conflict of Laws)	3-3-0
270.312	유가증권법 (Law of Commercial Papers)	3-3-0	270.418	동양법제사3-3-0 (Oriental Legal History)	3-3-0
270.313	재산법특강 (Topics in Law of Property and Obligations)	3-3-0	270.419	한국법제사 (Korean Legal History)	3-3-0
270.314	회사법특강 (Topics in Corporation Law)	3-3-0	270.420	법과 경제 (Law and Economics)	3-3-0
270.315	형법특강 (Topics in Criminal Law)	3-3-0	270.421	민사소송법연습 (Seminar in Civil Procedure)	3-3-0
270.316	민사소송법 2 (Civil Procedure 2)	3-3-0	270.422	경제법연습 (Seminar in Economic Law)	3-3-0
270.317	노동법 2(Labor Law 2)	3-3-0	271.201	회계학(Accounting)	3-3-0
270.318	경제법(Economic Law)	3-3-0	271.401	법의학(Forensic Medicine)	3-3-0
270.319	영미법(Anglo-American Law)	3-3-0	271.402	무체재산권법 (Law of Intellectual Property)	3-3-0
270.320	독법(German Law)	3-3-0			
270.321	불법(French Law)	3-3-0	■ 공법학과		
270.322	법사회학(Sociology of Law)	3-3-0	270.201*	헌법 1(Constitutional Law 1)	3-3-0
270.323	경제발전정책론 (Policies for Economic Development)	3-3-0	270.202*	헌법 2(Constitutional Law 2)	3-3-0
270.401	헌법연습 (Seminar in Constitutional Law)	3-3-0	270.203*	민법총칙 (General Principles of Civil Law)	3-3-0
270.402	상속법(Succession Law)	3-3-0	270.204*	물권법(Law of Property)	3-3-0
270.403	민법연습 (Seminar in Civil Law)	3-3-0	270.205*	상법총론 (Principles of Commercial Law)	3-3-0
270.404	보험법(Insurance Law)	3-3-0	270.206*	형법총론 (Generals of Criminal Law)	3-3-0
270.405	해상법(Maritime Law)	3-3-0	270.207	형법각론 (Particulars of Criminal Law)	3-3-0
270.406	상법연습 (Seminar in Commercial Law)	3-3-0	270.208*	국제법 1(International Law 1)	3-3-0
270.407	세법연습(Seminar in Tax Law)	3-3-0	270.209*	국제법 2(International Law 2)	3-3-0
270.408	형법연습 (Seminar in Criminal Law)	3-3-0	270.210	로마법(Roman Law)	3-3-0
270.409	형사정책(Criminology)	3-3-0			
270.410	행정구제법 (Administrative Remedies)	3-3-0			

270.211	서양법제사 (European Legal History)	3-3-0	270.321	불법(French Law)	3-3-0
270.212	법사상사 (History of Legal Thoughts)	3-3-0	270.322	법사회학(Sociology of Law)	3-3-0
270.213	영미법강독 (Readings in Anglo-American Law)	3-3-0	270.323	경제발전정책론 (Policies for Economic Development)	3-3-0
270.214	독법강독 (Readings in German Law)	3-3-0	270.401	헌법연습 (Seminar in Constitutional Law)	3-3-0
270.215	불법강독 (Readings in French Law)	3-3-0	270.402	상속법(Succession Law)	3-3-0
270.216	미시경제론(Microeconomics)	3-3-0	270.403	민법연습 (Seminar in Civil Law)	3-3-0
270.217	거시경제론(Macroeconomics)	3-3-0	270.404	보험법(Insurance Law)	3-3-0
270.301*	채권법 1 (Law of Contracts and Torts 1)	3-3-0	270.405	해상법(Maritime Law)	3-3-0
270.302	채권법 2 (Law of Contracts and Torts 2)	3-3-0	270.406	상법연습 (Seminar in Commercial Law)	3-3-0
270.303	친족법(Family Law)	3-3-0	270.407	세법연습 (Seminar in Tax Law)	3-3-0
270.304	회사법(Law of Corporations)	3-3-0	270.408	형법연습 (Seminar in Criminal Law)	3-3-0
270.305*	세법(Tax Law)	3-3-0	270.409	형사정책(Criminology)	3-3-0
270.306*	행정법 1 (Administrative Law 1)	3-3-0	270.410	행정구제법 (Administrative Remedies)	3-3-0
270.307*	행정법 2 (Administrative Law 2)	3-3-0	270.411	행정법연습 (Seminar in Administrative Law)	3-3-0
270.308	민사소송법 1 (Civil Procedure 1)	3-3-0	270.412	환경법(Environmental Law)	3-3-0
270.309	형사소송법 (Criminal Procedure)	3-3-0	270.413	국제법연습 (Seminar in International Law)	3-3-0
270.310*	노동법 1(Labor Law 1)	3-3-0	270.414	국제거래법 (International Business Transaction)	3-3-0
270.311*	법철학(Legal Philosophy)	3-3-0	270.415	노동법연습 (Seminar in Labor Law)	3-3-0
270.312	유가증권법 (Law of Commercial Papers)	3-3-0	270.416	사회보장법 (Social Security Law)	3-3-0
270.313	재산법특강 (Topics in Law of Property and Obligations)	3-3-0	270.417	섭외사법(Conflict of Laws)	3-3-0
270.314	회사법특강 (Topics in Corporation Law)	3-3-0	270.418	동양법제사 (Oriental Legal History)	3-3-0
270.315	형법특강 (Topics in Criminal Law)	3-3-0	270.419	한국법제사 (Korean Legal History)	3-3-0
270.316	민사소송법 2 (Civil Procedure 2)	3-3-0	270.420	법과 경제 (Law and Economics)	3-3-0
270.317	노동법 2(Labor Law 2)	3-3-0	270.421	민사소송법연습 (Seminar in Civil Procedure)	3-3-0
270.318	경제법(Economic Law)	3-3-0	270.422	경제법연습 (Seminar in Economic Law)	3-3-0
270.319	영미법(Anglo-American Law)	3-3-0	272.201	정책학원론	3-3-0
270.320	독법(German Law)	3-3-0			

	(Introduction to Political Science)	
272.202	외교사(History of Diplomacy)	3-3-0
272.203	행정학(Public Administration)	3-3-0
272.301	입법학(Legislation)	3-3-0
272.302	법과 정치(Law and Politics)	3-3-0
272.303	정책학(Policy Science)	3-3-0
272.304	국제정치론 (International Politics)	3-3-0
272.305	국제경제론 (International Economics)	3-3-0
272.306	재정학(Public Finance)	3-3-0
272.401	토지공법(Public Law of Land)	3-3-0
272.402	지방자치법 (Local Government Law)	3-3-0

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, 석사과정, 박사과정을 두고 있다.

본 대학의 학사과정을 위해서는 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 교과목별 교육을 위한 지식과 원리를 교육의 현

장에서 체험하기 위한 교육실습영역이며, 석사과정과 박사과정에도 전공과목의 구성원칙에 있어서는 이와 유사한 그 구성비율에 있어서 학사과정과는 다소 차이가 있다.

소정의 학사과정을 전부 이수한 본 대학의 졸업생은 학사학위와 더불어 중등학교 2급 정교사의 자격증을 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.

■ 공통교과목

· 사회공통교과목(Core Courses in Integrated Social Studies Education)

700.101	공통사회과교육론 (Integrated Social Studies Education)	3-3-0
700.121	역사학개론 (Introduction to History)	3-3-0
700.131	인문지리학 (Human Geography)	3-3-0
700.132	자연지리학 (Physical Geography)	3-3-0
700.211	정치와 사회 (Politics and Society)	3-3-0
700.212	경제와 사회 (Economy and Society)	3-3-0
700.213	사회와 법률 (Society and Law)	3-3-0
700.221	한국사개론 (Introduction to Korean History)	3-3-0
700.222	동양사개론 (Introduction to East Asian History)	3-3-0
700.231	지도학(Cartography)	3-3-0
700.311	문화와 사회	3-3-0

700.321	(Culture and Society) 서양사개론 (Introduction to Western History)	3-3-0	700.382	(Advanced Earth Science 1) 고급지구과학 2 (Advanced Earth Science 2)	3-3-0
700.322	한국문화사 (Cultural History of Korea)	3-3-0	■ 교육학과		
700.331	한국지리 (Regional Geography of Korea)	3-3-0	701.101°	교육학개론 (Introduction to the Study of Education)	3-3-0
700.431	세계지리 (Topics in World Geography)	3-3-0	701.201	교육심리학 (Educational Psychology)	3-3-0
· 과학공통교과목(Core Courses in Integrated Science Education)			701.205	교육철학 (Philosophy of Education)	3-3-0
700.251	일반물리학 및 실험 1 (General Physics and Lab. 1)	4-3-2	701.206	교육사회학 (Sociology of Education)	3-3-0
700.252	일반물리학 및 실험 2 (General Physics and Lab. 2)	4-3-2	701.207	교육인류학 (Anthropology of Education)	3-3-0
700.261	일반화학 및 실험 1 (General Chemistry and Lab. 1)	4-3-2	701.208	교육행정학 (Educational Administration)	3-3-0
700.262	일반화학 및 실험 2 (General Chemistry and Lab. 2)	4-3-2	701.211	교육과정(Curriculum)	3-3-0
700.271	일반생물학 및 실험 1 (General Biology and Lab. 1)	4-3-2	701.218	교직과 교사 (Teachers and Teaching Profession)	3-3-0
700.272	일반생물학 및 실험 2 (General Biology and Lab. 2)	4-3-2	701.306	비교교육학 (Comparative Education)	3-3-0
700.281	일반지구과학 및 실험 1 (General Earth Science and Lab. 1)	4-3-2	701.307	교육평가 (Educational Evaluation)	3-3-0
700.282	일반지구과학 및 실험 2 (General Earth Science and Lab. 2)	4-3-2	701.308	교육공학 (Educational Technology)	3-3-0
700.301	과학교육론(Science Education)	3-2-2	701.315	평생교육론 (Life-long Education)	3-3-0
700.351	고급물리학 1 (Advanced Physics 1)	3-3-0	701.318	한국교육제도 (The Systems of Korean Education)	3-3-0
700.352	고급물리학 2 (Advanced Physics 2)	3-3-0	701.321	교육연구방법 (Research Methods in Education)	3-3-0
700.361	고급화학 1 (Advanced Chemistry 1)	3-3-0	701.411*	한국교육사 (Korean History of Education)	3-3-0
700.362	고급화학 2 (Advanced Chemistry 2)	3-3-0	701.418	교육학특강 (Special Topics in Educational Research as a Discipline)	3-3-0
700.371	고급생물학 1 (Advanced Biology 1)	3-3-0	701.422	현대교육사상 (Contemporary Educational Thoughts)	3-3-0
700.372	고급생물학 2 (Advanced Biology 2)	3-3-0	701.423	도덕 및 인성교육론 (Theories of Moral Education and Personality)	3-3-0
700.381	고급지구과학 1	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

■ 국어교육과

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)	3-3-0
705.219	한국언어문화교재강독 (Readings in Teaching Materials Korean Language Culture)	3-3-0
705.302*	국어사 (History of Korean Language)	3-3-0
705.313	국어교수학습론 (Teaching and Learning Korean Language)	3-3-0
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
705.324	국어문화교육론 (Studies in Teaching Korean Language Culture)	3-3-0

705.325	국어교재강독 (Readings in Korean Language Teaching Materials)	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
705.416	문학이론과 문학교육 (Literary Theories and Teaching of Literature)	2-2-0
705.418	국어교육과 현대언어학 (Korean Language Education and Contemporary Linguistics)	2-3-0
705.419	한국구비문학교육론 (Theories of Teaching Korean Oral Literature)	3-3-0
705.420	문학감상론연습 (Seminar in Literary Appreciation)	3-3-0

■ 영어교육과

707.201	영어회화 1 (English Conversation 1)	2-3-0
707.202	영작문 1 (English Composition 1)	2-3-0
707.204*	영어응용음성학 (Applied English Phonetics)	3-3-2
707.205	영어회화 2 (English Conversation 2)	2-3-0
707.206*	영작문 2 (English Composition 2)	2-3-0
707.207	영문학개론 (Introduction to English Literature)	3-3-0
707.208	미국소설강독 (Readings in American Fiction)	3-3-0
707.211	영어교육학개론 (Introduction to English Language Learning and Teaching)	3-3-0
707.212*	영문학개관 A (Survey of British Literature A)	3-3-0
707.301*	영어학개론 (Introduction to English Linguistics)	3-3-0
707.305	응용영문법 (Applied English Grammar)	3-3-0
707.308	영어사개관 (History of English Language)	3-3-0

707.309	미국문학개관 (Survey of American Literature)	3-3-0	708.225	불문화개설 2 (Introduction to French Cultures 2)	2-2-0
707.311	영소설강독(English Novels)	3-3-0	708.226	불작문과 회화 1 (French Composition and Conversation 1)	3-3-0
707.313*	영어교수법 (Methods of Teaching English as a Foreign Language)	3-3-0	708.227	불작문과 회화 2 (French Composition and Conversation 2)	3-3-0
707.317	영미시강독 (Readings in British and American Poetry)	3-3-0	708.230	중급불어문법 1 (Intermediate French Grammar 1)	2-2-0
707.319*	영문학개관 B (Survey of British Literature B)	3-3-0	708.231	중급불어문법 2 (Intermediate French Grammar 2)	2-2-0
707.320*	영문법연습 (Seminar in English Grammar)	3-3-0	708.235*	고급불어문법 1 (Advanced French Grammar 1)	3-3-0
707.321*	영어회화 3 (English Conversation 3)	2-3-0	708.236*	고급불어문법 2 (Advanced French Grammar 2)	3-3-0
707.322	영미희곡 (British and American Drama)	3-3-0	708.304*	불문학개론 1 (Introduction to French Literature 1)	3-3-0
707.323	영어통사론(English Syntax)	3-3-0	708.305*	불문학개론 2 (Introduction to French Literature 2)	3-3-0
707.402	응용언어학(Applied Linguistics)	3-3-0	708.321	불작문과 회화 3 (French Composition and Conversation 3)	3-3-0
707.404*	영어교재론 (Teaching Materials in English Language Education)	3-3-0	708.322	불작문과 회화 4 (French Composition and Conversation 4)	3-3-0
707.405	영한대조분석 (Contrastive Analysis of English and Korean)	3-3-0	708.323*	불어학 1(French Linguistics 1)	2-2-0
707.408	현대영미시 (Modern British and American Poetry)	3-3-0	708.324*	불어학 2(French Linguistics 2)	2-2-0
707.410	영미문학비평 (British and American Literary Criticism)	3-3-0	708.326*	불어교수법개론 (Introduction to French Didactics)	3-3-0
707.415	영어학특강 (Topics in English Linguistics)	3-3-0	708.327	불어발음지도법 (Method of Teaching French Pronunciation)	2-2-0
707.417	영미문학특강 (Topics in British and American Literature)	3-3-0	708.330	근대불문학 (Modern French Literature)	3-3-0
707.418	영어음운론(English Phonology)	3-3-0	708.331	프랑스민담과 전설 (French Folktale and Legend)	2-2-0
707.419	영미문화연습 (Seminar in British and American Culture)	3-3-0	708.404	불시특강 (Topics in French Poetry)	3-3-0
<p>■ 불어교육과</p>			708.409	불문학비평 (French Literary Criticism)	3-3-0
708.206	불소설강독 (Readings in French Fiction)	2-2-0	708.418	불어교재연구 (Studies of French Teaching Materials)	3-3-0
708.207	불희곡강독 (Readings in French Drama)	2-2-0	708.420*	불어교육평가 (French Education and Evaluation)	3-3-0
708.208	불산문강독 (Readings in French Prose)	2-2-0	708.421	현대불문학 (Contemporary French Literature)	3-3-0
708.224	불문화개설 1 (Introduction to French Cultures 1)	2-2-0			

■ 독어교육과

709.203*	기초독어회화실습 (Practice in Basic German)	2-1-2
709.204	중급독어회화실습 (Practice in Intermediate German)	2-1-2
709.221	독일문학의 이해와 문학교육 (Introduction to German Literature and its Education)	3-3-0
709.222	학습독작문 (German Composition in Learning)	2-1-2
709.224	독일학개관 (Introduction to German Language and Literature)	3-3-0
709.228	학교독문법 (German School Grammar)	3-3-0
709.229	독일청소년문학 (German Literature for the Youth)	3-3-0
709.231	독소설강독 (Reading in German Fiction)	3-3-0
709.301	독문학사 1 (History of German Literature 1)	3-3-0
709.302*	독문학사 2 (History of German Literature 2)	3-3-0
709.303	독어사 (History of German Language)	3-3-0
709.304*	독어학개론 (Introduction to German Linguistics)	3-3-0
709.306	현대독시강독 (Readings in Modern German Poetry)	3-3-0
709.307	고전독시강독 (Readings in Classical German Poetry)	3-3-0
709.314	시사독어(Current German)	2-1-2
709.316	현대독희곡교육 (Teaching of Modern German Drama)	3-3-0
709.317	독어교육세미나 (Seminar in German Education)	1-1-0
709.318	독어학습평가 (Learning-Evaluation in German)	3-3-0
709.319	독어청취연습 (Hearing Practice in German)	2-1-2
709.320	독어교재연구 (Materials in German Language Education)	3-3-0
709.406	독문학비평 (German Literary Criticism)	3-3-0

709.408	최근독문학강독 (Reading in Contemporary German Literature)	3-3-0
709.412	독일표현주의의 수용과 문학교육 (German Expressionism and Teaching of Literature)	3-3-0
709.415	고전독희곡강독 (Readings in Classical German Drama)	3-3-0
709.424	실용독어연습 (Seminar in Practical German)	2-1-2
709.425	독일노벨레의 수용과 교육 (Reception and Teaching Method of Novelle)	3-3-0
709.427*	독문학교수법 (Teaching Methods of German Literature)	3-3-0
709.428*	독어교육 및 독어교수법 (Teaching and Education of German Language)	3-3-0
709.429	텍스트강독연습 (Practice in Text Reading)	2-1-2
709.430	고급독어회화·토론연습 (Practice and Discussion in German)	2-1-2

■ 사회교육과

711.202*	일반사회교육론 (Teaching of Social Studies)	3-3-0
711.241*	사회와 인간 (Society and Man)	3-3-0
711.261	사회와 철학 (Society and Philosophy)	2-2-0
711.272	시민교육과 경제사상 (Civic Education and Economic Thoughts)	2-2-0
711.274	사회교육과 조사방법 (Social Education and Social Research)	3-3-0
711.275*	시민교육과 헌법 (Civic Education and Constitutional Law)	3-3-0
711.276	지역사회와 정치 (Community and Politics)	3-3-0
711.286	경제윤리와 경제교육 (Economic Ethics and Economic Education)	3-3-0
711.302*	사회과교재연구 및 지도법 (Materials and Methods in Teaching Social Studies)	3-3-0
711.371	시민교육과 성인심리 (Civic Education and Adult Psychology)	2-2-0
711.373	사회문화교육연습 (Seminar in Socio-Cultural Education)	3-3-0

711.381*	시민교육과 사회문제 (Civic Education and Social Problems)	3-3-0	712.231	서양고대사 (Ancient History of the West)	3-3-0
711.382*	정치교육연습 (Seminar in Political Education)	3-3-0	712.232	서양중세사 (Medieval History of the West)	3-3-0
711.383	시민교육과 민주정치 (Civic Education and Democracy)	2-2-0	712.233	서양근대사 (Modern History of the West)	3-3-0
711.384*	경제교육연습 (Seminar in Economic Education)	3-2-2	712.234	서양사학사 (Western Historiography)	3-3-0
711.385*	시민경제교육과 시장경제 (Economic Education for Citizens and Market Economy)	3-3-0	712.301*	역사교육론 (Teaching of History)	3-3-0
711.387	철학·윤리교육연습 (Seminar in Moral Education)	3-3-0	712.302	역사와 역사교육 (History and History Education)	3-3-0
711.405	공민교육론 (Civic Education for Adults)	3-3-0	712.311	한국중세사 (Medieval History of Korea)	3-3-0
711.471	사회과교육연습 (Seminar in Social Studies Education)	2-2-0	712.312	한국근세사 (Pre-Modern History of Korea)	3-3-0
711.476	시민교육과 사회윤리 (Civic Education and Social Ethics)	3-3-0	712.314	한국사연습 (Seminar in Korean History)	3-3-0
711.479*	사회과학방법론 (Methodology of Social Science)	3-3-0	712.316	한국사회경제사 (Socio-Economic History of Korea)	3-3-0
■ 역사교육과			712.317	한국현대사 (Contemporary History of Korea)	3-3-0
			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
712.215	한국근대사 (Modern History of Korea)	3-3-0	712.421	동양현대사 (Contemporary History of East Asia)	3-3-0
712.221	동양고대사 (Ancient History of East Asia)	3-3-0	712.422	동양사특강 (Topics in East Asian History)	3-3-0
712.222	동양중세사 (Medieval History of East Asia)	3-3-0	712.423	동양사상사 (History of Oriental Thoughts)	3-3-0
712.223	아시아지역사특강 (Topics in Regional History of Asia)	3-3-0	712.431	서양사연습	3-3-0

(Seminar in History of the West)
 712.432 서양사특강 3-3-0
 (Topics in History of the West)

■ 지리교육과

713.211* 지형학원론(Geomorphology) 3-3-0
 713.212* 지리교육론 3-3-0
 (Teaching of Geography)
 713.214* 기후환경론(Climatology) 3-3-0
 713.226 인구지리학개론 3-3-0
 (Population Geography)
 713.228* 경제지리교육론 3-3-0
 (Teaching of Economic Geography)
 713.229 지리교재론 3-3-0
 (Development of Teaching Materials in Geography Education)
 713.230 지리교육과정론 3-3-0
 (Curriculum Planning in Secondary School Geography)
 713.303* 도시지리학(Urban Geography) 3-3-0
 713.310 지리교재연구 및 지도법 3-3-0
 (Methods and Materials in Teaching Geography)
 713.315 문화·역사지리학 3-3-0
 (Cultural and Historical Geography)
 713.319 자원지리 3-3-0
 (Geography of Resources)
 713.323 환경지리교육론 3-3-0
 (Environmental Education in Geography)
 713.324 관광지리 3-3-0
 (Geography of Tourism)
 713.413 사회 및 행태지리학 3-3-0
 (Social and Behavioral Geography)
 713.414 지리사상사 3-3-0
 (History of Geographical Thinking)
 713.416 정치지리학개론 3-3-0
 (Political Geography)
 713.417 경제활동과 입지 3-3-0
 (Location of Economic Activity)
 713.418 정보 및 유통지리 3-3-0
 (Geography of Information, Transportation and Commodity-Flows)
 713.420 유럽지역연구 3-3-0
 (Regional Studies of Europe)
 713.421 아시아지역연구 3-3-0
 (Regional Studies of Asia)

713.422 자연지리실습 3-2-2
 (Field Research in Physical Geography)
 713.423 인문지리실습 3-2-2
 (Field Research in Human Geography)
 713.426 아프리카·오세아니아지역연구 3-3-0
 (Regional Geography of Africa-Oceania)
 713.427 아메리카지역연구 3-3-0
 (Regional Studies of America)
 713.428 지리교육평가론 3-3-0
 (Evaluation in Secondary School Geography)
 713.431 원격탐사와 지리자료분석 3-3-0
 (Remote Sensing and Analysis of Geographical Data)
 713.432* 지리정보체계와 지리교육 3-3-0
 (Geographical Information System and Geography Education)

■ 국민윤리교육과

714.201 철학적인간학 3-3-0
 (Philosophical Anthropology)
 714.202* 민주주의론 3-3-0
 (Theories of Democracy)
 714.203 사회과학개론 3-3-0
 (Introduction to Social Sciences)
 714.208 문화와 윤리 3-3-0
 (Culture and Ethics)
 714.213 한국사상개론 3-3-0
 (Introduction to Korean Thoughts)
 714.214 한국정치론 3-3-0
 (Korean Politics and Government)
 714.217* 도덕·윤리과교육론 3-3-0
 (Theories of Moral & Ethical Education)
 714.218 국제문제와 윤리 2-2-0
 (International Affairs & Ethics)
 714.219 민주시민교육론 3-3-0
 (Democratic Citizenship Education)
 714.220 현대사회문제론 3-3-0
 (Contemporary Social Problems)
 714.306* 한국윤리사상 3-3-0
 (Korean Ethical Thoughts)
 714.307 북한정치론 3-3-0
 (Politics in North Korea)
 714.310* 현대윤리학개론 3-3-0
 (Introduction to Modern Ethics)

714.316	남북한사회연구 (Study of South & North Korean Society)	2-2-0	715.217	정수론(Number Theory)	3-3-0
714.317	국가와 정치경제 (State & Political Economy)	2-2-0	715.218	컴퓨터와 수학교육 (Computers and Mathematics Education)	3-3-0
714.319	도덕·가치교육론 (Moral·Values Education)	2-2-0	715.301*	현대대수학 1 (Modern Algebra 1)	3-3-0
714.322	사회윤리(Social Ethics)	3-3-0	715.302	현대대수학 2 (Modern Algebra 2)	3-3-0
714.323	국가와 윤리 (The State and Ethics)	3-3-0	715.307	다변수함수론 (Functions of Several Variables)	3-3-0
714.330	통일교육론 (Theories of Education in National Unification)	3-3-0	715.311	미분기하학개론 (Introduction to Differential Geometry)	3-3-0
714.403	동양윤리사상 (Thoughts of Oriental Ethics)	3-3-0	715.313	수학교재연구 및 지도법 (Materials and Methods in Teaching of Mathematics)	3-3-0
714.414	사회주의체제비교 (Comparative Socialist Systems)	3-3-0	715.315*	수학교육론 (Teaching of Mathematics)	3-3-0
714.417	생태윤리학(Ecological Ethics)	2-2-0	715.321	복소변수함수론 (Complex Variables)	3-3-0
714.419	사회인식론 (Social Epistemology)	3-3-0	715.401*	위상수학 1(Topology 1)	3-3-0
714.423*	도덕·윤리과지도 및 평가론 (Teaching Evaluation of Moral & Ethical Education)	3-3-0	715.402	위상수학 2(Topology 2)	3-3-0
714.424	동서양고전특강 (Reading in Oriental and Classics)	3-3-0	715.411	해석학(Analysis)	3-3-0
714.426	국가안보론 (National Security: Theories and Policies)	3-3-0	715.412	통계수학 (Mathematical Statistics)	3-3-0
714.427	도덕·윤리과교재론 (Teaching Materials on Ethical Education)	3-3-0	715.413	수학과 교육 (Mathematics Education in Secondary School)	3-3-0
714.430	남북한통합론 (Inter-Korean Integration)	3-3-0	715.425	수치해석(Numerical Analysis)	3-3-0

■ 수학교육과

715.201*	해석개론 1 (Advanced Calculus 1)	3-3-0
715.202	해석개론 2 (Advanced Calculus 2)	3-3-0
715.211	기하학(Geometry)	3-3-0
715.213	조합론(Combinatorics)	3-3-0
715.214	미분방정식개론 (Introduction to Differential Equations)	3-3-0
715.215*	선형대수학 1 (Linear Algebra 1)	3-3-0
715.216	선형대수학 2 (Linear Algebra 2)	3-3-0

■ 물리교육과

717.204*	물리실험 및 시범 1 (Physics Experiment and Demonstration 1)	1-0-2
717.206	물리수학 1 (Mathematics for Physics 1)	3-3-0
717.208*	일반역학 및 역학교육 1 (General Mechanics and Practice 1)	3-3-0
717.209	일반역학 및 역학교육 2 (General Mechanics and Practice 2)	3-3-0
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	3-2-2

	(Electronic Physics Experiment and Demonstration)				(Organic Chemistry 2)
717.221*	전자기학개념과 교육	3-3-0	718.204*	유기화학실험 1	2-0-4
	(Concepts of Electromagnetism and Education)			(Organic Chemistry Lab. 1)	
717.222	물리탐방 및 토론 1	1-0-2	718.208*	물리화학 1	3-3-0
	(Physics Exploration and Discussion 1)			(Physical Chemistry 1)	
717.305*	물리실험 및 시범 2	2-0-4	718.213*	분석화학(Analytical Chemistry)	3-3-0
	(Physics Experiment and Demonstration 2)		718.307	유기화학실험 2	2-0-4
717.306*	물리실험 및 시범 3	2-0-4		(Organic Chemistry Lab. 2)	
	(Physics Experiment and Demonstration 3)		718.309*	물리화학 2	3-3-0
717.307	물리수학 2	3-3-0		(Physical Chemistry 2)	
	(Mathematics for Physics 2)		718.310	물리화학 3	3-3-0
717.319*	양자물리와 인식론 1	3-3-0		(Physical Chemistry 3)	
	(Quantum Physics and Epistemology 1)		718.311*	무기화학 1	3-3-0
717.321	물리교육연구	3-3-0		(Inorganic Chemistry 1)	
	(Research of Physics Education)		718.312	무기화학 2	3-3-0
717.322	전자기학과 기술사회	3-3-0		(Inorganic Chemistry 2)	
	(Electromagnetism and Technological Society)		718.316*	화학교육론	3-3-0
717.323*	현대물리개념과 교육	3-3-0		(Theories of Chemistry Education)	
	(Concepts and Education of Modern Physics)		718.317*	물리화학실험 1	2-0-4
717.324	물리탐방 및 토론 2	1-0-2		(Physical Chemistry Lab. 1)	
	(Physics Exploration and Discussion 2)		718.318	물리화학실험 2	2-0-4
717.408	물리실험 및 시범 4	2-0-4		(Physical Chemistry Lab. 2)	
	(Physics Experiment and Demonstration 4)		718.419*	화학교재연구 및 지도법	3-3-0
717.413	중학교과학 및 교재	3-2-2		(Materials and Methods in Teaching of Chemistry)	
	(Middle School Science and Teaching Materials)		718.425	양자화학(Quantum Chemistry)	3-3-0
717.418	양자물리와 인식론 2	3-3-0	718.427	유기분광학	3-3-0
	(Quantum Physics and Epistemology 2)			(Organic Spectroscopy)	
717.422*	물리탐구발표	1-0-2	718.442*	화학교육연구	3-3-0
	(Presentation of Physics Inquiry)			(Research in Chemistry Education)	
717.425	물리교재 및 지도	3-2-2	718.447*	화학연구 1	1-0-2
	(Materials and Methods in Teaching Physics)			(Chemistry Research 1)	
717.427	파동 및 광학교육	3-3-0	718.448*	화학연구 2	1-0-2
	(Waves and Optics Education)			(Chemistry Research 2)	
717.428	통계역학과 열물리교육	3-3-0	718.449	화학교육실험	2-0-4
	(Statistical Mechanics and Thermal Physics Education)			(Chemistry Education Lab.)	
717.429	물리교육전산 및 실습	3-2-2	718.451	물리유기화학	3-3-0
	(Computer Simulation and Lab. for Physics Education)			(Physical Organic Chemistry)	
■ 화학교육과			718.454	분자분광학개론	3-3-0
				(Introduction to Molecular Spectroscopy)	
718.201*	유기화학 1	3-3-0	718.455	생화학(Biochemistry)	3-3-0
	(Organic Chemistry 1)		718.456	무기화학실험	2-0-4
718.202*	유기화학 2	3-3-0		(Inorganic Chemistry Lab.)	

■ 생물교육과

719.215	임해실습교육 (Practice Teaching in Marine Biology)	2-1-2
719.216	식물분류학 및 실험 (Plant Taxonomy and Lab.)	3-2-2
719.217	동물분류학 및 실험 (Animal Taxonomy and Lab.)	3-2-2
719.223*	세포생물학 및 실험 (Cell Biology and Lab.)	3-2-2
719.224*	일반생태학 및 실험 (General Ecology and Lab.)	3-2-2
719.312*	발생학 및 실험 (Developmental Biology and Lab.)	3-2-2
719.314*	유전학 및 실험 (Genetics and Lab.)	3-2-2
719.315*	식물생리학 및 실험 (Plant Physiology and Lab.)	3-2-2
719.317	야외실습교육 (Field Biology Education)	2-1-2
719.322*	생물교육론(Biology Education)	3-3-0
719.323*	미생물학 및 실험 (Microbiology and Lab.)	3-2-2
719.324*	동물생리학 및 실험 (Animal Physiology and Lab.)	3-2-2
719.328*	인간생물학 및 실험 (Human Biology and Lab.)	3-2-2
719.329	동물형태학 및 실험 (Animal Morphology and Lab.)	3-2-2
719.414	생물화학(Biochemistry)	3-3-0
719.418	생물실험교육론 (Education of Biology Experiment)	3-1-4
719.423	분자생물학(Molecular Biology)	3-3-0
719.424	실험발생학 (Experimental Embryology)	3-3-0
719.425	생물교재론 (Teaching Materials in Biology)	3-2-2
719.426*	생물교수법 (Biology Teaching Methods)	3-2-2

■ 지구과학교육과

301.006*	응용해석(Applied Calculus)	3-3-0
----------	------------------------	-------

303.001*	역학개론 (Introduction to Mechanics)	3-3-0
303.002*	전자기학개론 (Introduction to Electromagnetism)	3-3-0
305.013*	물리화학(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
721.316	유체지구과학교육연구 (Fluid Earth Science Education Study)	1-0-2
721.321*	해양지구과학 및 실험 1 (Oceanography and Lab. 1)	3-2-2
721.322*	해양지구과학 및 실험 2 (Oceanography and Lab. 2)	3-2-2
721.335	천체지구과학교육연구 (Astronomy Education Study)	1-0-2
721.351	지구열역학 (Geothermodynamics)	3-3-0
721.354	환경지구과학 (Environmental Earth Science)	3-3-0
721.363	고체지구과학교육연구 (Solid Earth Science Education Study)	1-0-2
721.424	물리기상학 및 실험 (Physical Meteorology and Lab.)	3-2-2
721.426	기초천체물리학 및 실험 (Basic Astrophysics and Lab.)	3-2-2
721.427	관측천문학 및 실험 (Observational Astronomy and Lab.)	3-2-2

721.431	해양물리학 및 실험 (Physical Oceanography and Lab.)	3-2-2	722.225	특별활동 2(Sports Activity 2)	1-0-2
721.432	해양관측 및 실험 (Oceanographical Observation and Lab.)	3-2-2	722.226	체조 3(Gymnastics 3)	1-0-2
721.442	지구구성물질 및 실험 (Earth Materials and Lab.)	3-2-2	722.230	체육측정평가 (Measurement & Evaluation in Physical Education)	2-2-0
721.444	지사학 및 실험 (Historical Geology and Lab.)	3-2-2	722.232	리듬운동(Rhythmic Exercise)	1-0-2
721.451*	지구과학야외실습 (Field Works in Earth Science)	2-1-2	722.237	에어로빅스(Aerobics)	1-0-2
721.452	지구역장 및 실험 (Earth's Potential Fields and Lab.)	3-2-2	722.238	농구 1(Basketball 1)	1-0-2
721.453	지진학 및 실험 (Seismology and Lab.)	3-2-2	722.239	배구 1(Volleyball 1)	1-0-2
721.471*	지구과학교육론 (Earth Science Teaching Theory)	3-2-2	722.240	축구 1(Soccer 1)	1-0-2
721.474*	지구과학교재연구 및 지도법 (Earth Science Teaching Material and Method)	3-2-2	722.241	한국무용 1(Korean Dance 1)	1-0-2
721.479	지구과학교육연구 (Earth Science Education Study)	3-2-2	722.242	스포츠심리학 및 운동학습 (Sport Psychology & Motor Learning)	3-2-2
<p>■ 체육교육과</p>			722.243	교육무용 1 (Educational Dance 1)	1-0-2
722.102	한국무용입문 (Introduction to Korean Dance)	1-0-2	722.244	보건교육(Health Education)	2-2-0
722.103	현대무용입문 (Introduction to Modern Dance)	1-0-2	722.247	무용원론 (Introduction to Dance)	2-2-0
722.201	체육원리 (Principle of Physical Education)	3-3-0	722.248	무용장단(Rhythm of Dance)	1-0-2
722.202*	육상 1(Track & Field 1)	1-0-2	722.249	기능해부학 (Functional Anatomy)	3-2-2
722.203*	체조 1(Gymnastics 1)	1-0-2	722.250	현대무용 1(Modern Dance 1)	1-0-2
722.204*	수영 1(Swimming 1)	1-0-2	722.251	한국무용 2(Korean Dance 2)	1-0-2
722.205	체육사 (History of Physical Education)	3-3-0	722.253	태권도(Taekwondo)	1-0-2
722.206	육상 2(Track & Field 2)	1-0-2	722.255	무용사(History of Dance)	2-2-0
722.207	체조 2(Gymnastics 2)	1-0-2	722.257	탁구 1(Table Tennis 1)	1-0-2
722.208	빙상(Skating)	1-0-2	722.258	테니스 1(Tennis 1)	1-0-2
722.210	레크리에이션론 (Theories in Recreation)	2-2-0	722.300	수상안전 및 구급법 (Water Safety & First Aid)	1-0-2
722.212	수영 2(Swimming 2)	1-0-2	722.301	운동생리학 (Exercise Physiology)	3-2-2
722.214	특별활동 1(Sports Activity 1)	1-0-2	722.303	평생스포츠 1 (Lifetime Sports 1)	1-0-2
722.219	체조 4(Gymnastics 4)	1-0-2	722.307*	체육교육과정 (Curriculum in Physical Education)	3-3-0
722.220	육상 4(Track & Field 4)	1-0-2	722.311	수영 3(Swimming 3)	1-0-2
			722.316	육상 3(Track & Field 3)	1-0-2
			722.317	평생스포츠 2 (Lifetime Sports 2)	1-0-2
			722.318	핸드볼(Handball)	1-0-2
			722.320	체육통계 (Statistics in Physical Education)	2-2-0
			722.321	운동영양학(Exercise Nutrition)	2-2-0
			722.328	하키(Hockey)	1-0-2

722.329	스포츠사회학(Sport Sociology)	2-2-0
722.333	발레(Ballet)	1-0-2
722.334	한국무용 3(Korean Dance 3)	1-0-2
722.336	양궁(Archery)	1-0-2
722.337	럭비(Rugby Football)	1-0-2
722.339	유도(Judo)	1-0-2
722.340	교육무용 2 (Educational Dance 2)	1-0-2
722.341	운동역학(Sport Biomechanics)	3-2-2
722.342	현대무용 2(Modern Dance 2)	1-0-2
722.343	사회체육개론 (Introduction to Sport for All)	2-2-0
722.346	무용창작론(Creative Dancing)	2-2-0
722.347	한국무용 4(Korean Dance 4)	1-0-2
722.350	배드민턴 1(Badminton 1)	1-0-2
722.351	스키 1(Ski 1)	1-0-2
722.352	체력육성 1 (Physical Fitness Training 1)	1-0-2
722.353	수상스포츠(Marine Sports)	1-0-2
722.400	특수체육 (Physical Education for the Handicapped)	3-3-0
722.401*	체육지도법 (Methods of Teaching in Physical Education)	3-3-0
722.402	맨손체조(Free Exercise)	1-0-2
722.403	대내경기(Intramural Sports)	1-0-2
722.405	체육학연구법 (Methods of Research in Physical Education)	2-2-0
722.406	트레이닝방법론 (Methods of Training)	2-2-0
722.413	대외경기(Extramural Athletics)	1-0-2
722.424	민속무용(Folk Dance)	1-0-2
722.425	현대무용 3(Mordern Dance 3)	1-0-2
722.426	운동동작분석의 기초 (Biomchanical Analysis of Human Movement)	2-2-0
722.430	무용예술론 (Artisitic Theory of Dance)	2-2-0
722.431	체육문제연구 (Issues in Physical Education)	2-2-0
722.434	체육행정 (Administration of Physical Education)	2-2-0
722.435	체육경영학(Sport Management)	2-2-0
722.436	운동검사 및 처방 (Exercise Testing and Prescription)	2-2-0

722.437	야구(Baseball)	1-0-2
722.444	골프 1(Golf 1)	1-0-2
722.445	볼링 1(Bowling 1)	1-0-2

생활과학대학

여성의 사회진출이 활발하여지고 가정이 갖는 전통적인 기능의 많은 부분이 산업화함에 따라 가정학 각 분야의 전문인에 대한 사회적 인 요구는 오늘날 계속 증가하고 있다.

가정학이 미국에서 처음으로 학문으로서의 체제를 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 높이는 데 공헌하고 있다.

현재 생활과학대학은 소비자아동학부, 식품영양학과, 의류학과의 1학부, 2개과로 나뉘어 모집하여 각과에서 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 전문적 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.

■ **공통교과목**

- 350.101 생활과학의 이해 3-3-0
(Introduction to Human Ecology)
- 350.306 주거생활론(Housing) 3-3-0

■ **소비자이동학부**

- 357.104 가족학(The Family) 3-3-0
- 357.106 아동발달(Child Development) 3-3-0

· 소비자학 전공(Consumer Studies Major)

- 357.107 가정생활론 3-3-0
(Family Life and Environment)
- 357.108 소비자학개론 3-3-0
(Introduction to Consumer Studies)
- 357.201* 가계경제론(Family Economics) 3-3-0
- 357.202 소비생활통계 3-3-0
(Statistics for Consumer Studies)
- 357.203 소비자와 법 3-3-0
(Consumer and the Law)
- 357.204 소비자행태론 3-3-0
(Consumer Behavior)
- 357.207* 가정자원관리 3-3-0
(Family Resource Management)
- 357.216* 소비자주의의 이해 3-3-0
(Consumerism and Consumer Movement)
- 357.217 소비자정책론 3-3-0
(Economics of Consumer Policy)
- 357.218 가사노동론(Household Labor) 3-3-0
- 357.301 소비문화론 3-3-0
(Culture and Consumption)
- 357.303 공공가정관리론 3-3-0
(Institutional Household Management)
- 357.304 생활시간과 여가관리 3-3-0

(Time and Leisure)

- 357.305 소비자조사이론 및 실습 3-2-2
(Theories & Practice of Consumer Research)
- 357.306 소비자포트폴리오 3-3-0
(Consumer Portfolio)
- 357.307 소비자재무설계 3-3-0
(Consumer Financial Planning)
- 357.319 소비자교육의 이론과 실제 3-3-0
(Theories and Practice of Consumer Education)
- 357.401 소비자학연습 2-2-0
(Seminar in Consumer Studies)
- 357.402 소비자정보론 3-3-0
(Consumer Information)
- 357.403 소비자상담이론 및 실습 3-2-2
(Theories & Practice of Consumer Counseling)
- 357.404 소비자시장환경분석론 3-3-0
(Analysis of Market Environment)
- 357.405 생활설계론 3-3-0
(Family Life Planning)
- 357.406 가계복지정책론 3-3-0
(Household Welfare Policy)

· **가족아동학 전공**

(Child & Family Studies Major)

- 357.209 유아교육개론 3-3-0
(Early Childhood Education)
- 357.210 유아교육과정 2-2-0
(Curricular Activities in Early Childhood Education)
- 357.211 아동가족조사법 3-3-0
(Research Methods in Child & Family Study)
- 357.213* 한국가족론(Korean Family) 3-3-0
- 357.214 실험설계 및 통계 3-3-0
(Experimental Design & Statistics)
- 357.215* 현대가족이론 3-3-0
(Contemporary Theories of the Family)
- 357.309* 유아사회성교육과 실습 3-2-2
(Children's Social Development Education & Practice)
- 357.310 유아언어교육과 실습 3-2-2
(Children's Language Development Education & Practice)
- 357.311 가족관계(Family Relations) 3-3-0
- 357.312* 부모교육론(Parenting) 3-3-0
- 357.313 아동놀이이론 및 교육실습 3-1-4

	(Theory & Education Practices in Child Play)	352.213	급식경영학 (Food service administration)	2-2-0
357.314	가족생활교육론 (Family Life Education)	2-2-0		
357.315	노년학(Gerontology)	3-3-0	352.214* 영양학1(Nutrition 1)	2-2-0
357.316	가족생활교육실습 (Practicum in Family Life Education)	2-0-4	352.215 조리원리 및 실습 (Principles of Food Preparation and Lab.)	3-1-4
357.317	특수아발달 및 교육 (Development and Education of Special Child)	3-3-0	352.302 영양학 2(Nutrition 2)	2-2-0
357.318	아동가족복지론 (Welfare Policy for Child and Family)	3-3-0	352.306 식이요법 및 실험 (Diet Therapy and Lab.)	3-2-2
357.407	영유아보육 및 실습 (Theory & Practice of Educare for Infants)	3-2-2	352.313 영양학실험 (Laboratory Methods in Nutrition)	2-0-4
357.408	아동가족상담이론 및 실습 (Theories & Practice in Child and Family Counseling)	3-2-2	352.314 인체생리학(Human Physiology)	3-3-0
357.409	아동가족학연습 (Seminar in Child and Family Studies)	3-3-0	352.316 영양평가 및 실험 (Nutritional Assessment : Principles and Experiment)	2-1-2
357.410	아동교육현장실습 (Teaching Experience in Preschool)	3-0-6	352.322* 식품화학(Food Chemistry)	4-4-0
357.411	가족치료 및 실습 (Theory & Praticum in Family Therapy)	2-1-2	352.323 식품분석실험 (Food Analysis Lab.)	2-0-4
357.412	비교가족론 (Comparative Family Studies)	3-3-0	352.324 단체급식 (Institutional Food Service)	2-2-0
■ 의류 · 식품영양학과군				
362.101*	영양과 건강 (Nutrition and Health)	3-3-0	352.325 영양사현장실습 (Field Study in Dietetics)	2-0-4
362.102*	현대인과 식품 (Food in Modern Society)	3-3-0	352.326 생애주기영양 (Nutrition throughtout Life Cycle)	3-3-0
362.201*	복식의장학 (Theory of Fashion Design)	2-2-0	352.401 식생활관리 및 실험 (Meal Management and Lab.)	3-2-2
362.202*	인체와 의복구성설계 (Human Body & Planning of Clothing Costume)	3-3-0	352.404 식품가공 및 저장 (Food Processing and Preservation)	3-3-0
362.203*	의류소재입문 (Introduction to Textiles)	1-1-0	352.411 식품물리화학 및 실험 (Physical Chemistry of Food and Lab.)	3-2-2
■ 식품영양학과				
350.304	식품영양학교육론 (Teaching of Food and Nutrition)	3-3-0	352.412 식품미생물학 및 실험 (Food Microbiology and Lab.)	3-2-2
352.101	식생활과 문화 (Food and Culture)	2-2-0	352.418 지역사회영양학 (Nutrition in the Community)	3-3-0
352.209	유기화학(Organic Chemistry)	3-3-0	352.419 식품위생 및 법규 (Food Hygiene and Regulations)	3-3-0
352.210	생화학(Biochemistry)	4-4-0	352.421 영양교육 및 상담 (Nutrition Education and Counseling)	2-1-2
			352.422 분자영양학 (Molecular Biology in Nutrition)	2-2-0
			352.423 식품평가 및 실험조리실습 (Food Evaluation and Experimental Food Lab.)	3-2-2
■ 의류학과				
350.305	의류학교육론	3-3-0		

	(Teaching of Clothing and Textiles)	
353.201*	인체와 피복 (Human Body and Clothing)	2-2-0
353.206*	의복구성설계 (Planning of Clothing Construction)	2-1-2
353.212	색채와 조형(Color and Form)	2-0-4
353.213	크로키(Croquis)	2-0-4
353.214	패션일러스트레이션 (Fashion Illustration)	2-0-4
353.216	의류소재구성(Textile Fabrics)	3-3-0
353.220*	의류소재와 환경 (Textile Fibers and the Environment)	3-3-0
353.303*	의복구성학 및 실습 1 (Clothing Construction 1)	2-0-4
353.304	의복구성학 및 실습 2 (Clothing Construction 2)	2-0-4
353.305	서양복식사 (History of Western Costume)	2-2-0
353.309	한복구성학 및 실습 1 (Construction of Korean Costume 1)	2-0-4
353.312	패션마케팅(Fashion Marketing)	2-2-0
353.318	직물디자인 및 실습 (Textile Design)	2-0-4
353.320	의류제품시험법 (Textile Testing)	2-1-2
353.321	패션디자인기초 (Basic Fashion Design)	2-1-2
353.322	현대패션디자인 (Contemporary Fashion Design)	2-1-2
353.323	피복환경학 및 실험 (Clothing Physiology)	2-1-2
353.325	피복관리학 (Detergents and Detergency)	2-2-0
353.326	의류소재분석 (Fiber Science Lab.)	2-0-4
353.327	의류소재기획 (Apparel Fabrication)	2-0-4
353.401	한국복식사 (History of Korean Costume)	2-2-0
353.402	한복구성학 및 실습 2 (Construction of Korean Costume 2)	2-0-4
353.403	의류학연습 1 (Seminar in Clothing and Textiles 1)	1-1-0

353.404	의류학연습 2 (Seminar in Clothing and Textiles 2)	1-1-0
353.415	의류상품유통론 (Fashion Retailing)	2-2-0
353.416	복식사회심리 (Socio-psychological Aspects of Clothing)	2-2-0
353.417	특수기능복 (Functional Clothing)	2-1-2
353.420	CAD실습 (Computer-Aided Apparel Design)	2-0-4
353.423	입체재단실습(Draping)	2-0-4
353.424	피복관리실험 (Detergents and Detergency Lab.)	2-0-4
353.425	염색가공 및 실험 (Dyes and Dyeing Lab.)	2-1-2
353.426	의류상품디자인 및 제작 (Apparel Product Design)	2-0-4
353.427	창작의상(Fashion Studio)	2-0-4

수 의 과 대 학

수의학의 기본역할은 동물의 질병을 예방하고 진료함으로써 동물의 건강을 증진시키고 가축의 생산성을 향상시키며 나아가서는 공중보건면에서 인류의 건강과 환경을 보전함에 공헌하는 것이다. 수의학의 주영역은 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 각종식품의 안전공급과 인수공통전염병의 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 48명의 전임교원(교수 29명, 조교 9명, 초빙교원 10명)이 수의학

전공과목의 교육을 담당하고 있다.

본 대학은 학부과정에서 교양과목을 제외하고 현재 16개의 수의학 기초관계 전공필수과목과 12개의 임상과목을 이수하고 있다. 대학원 과정에는 석사과정과 박사과정이 8개의 전공분야로 나뉘어 있다.

본 대학 4년 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, 교육기관에서의 수의학 및 관련학과목 담당, 각종 수의학 유관 생산공장(유가공 공장, 각종 의료 예방약 제조공장, 동물성 식품생산 공장)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, 농림수산부 가축 위생담당 연구 및 행정공무원, 보건사회부 보건위생담당 연구 및 행정공무원, 해외 진출 등 여러 분야에서 활동할 수 있다.

본 수의과대학은 개교 이후로 2,300명의 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, 관계공무원직, 수의사 개업 등의 업무에 종사하면서 명성을 떨치고 있다.

■ 수의학과

552.101	수의기본해부학 및 실습	4-4-4
	(Veterinary Anatomy & Lab.)	
552.102	수의비교해부학 및 실습	4-5-4
	(Veterinary Comparative Anatomy & Lab.)	
552.103	수의조직학 및 실습 1	3-2-4
	(Veterinary Histology & Lab. 1)	

552.104	수의조직학 및 실습 2	3-2-4
	(Veterinary Histology & Lab. 2)	
552.105	수의발생학 1	1-1-0
	(Veterinary Embryology 1)	
552.106	수의발생학 2	2-2-0
	(Veterinary Embryology 2)	
552.107	수의생화학 및 실습 1	3-3-4
	(Veterinary Physiological Biochemistry & Lab. 1)	
552.108	수의생화학 및 실습 2	4-4-4
	(Veterinary Physiological Biochemistry & Lab. 2)	
552.109	수의생리학 및 실습 1	3-4-4
	(Veterinary Physiology & Lab. 1)	
552.110	수의생리학 및 실습 2	4-4-4
	(Veterinary Physiology & Lab. 2)	
552.111	수의신경과학	3-3-0
	(Veterinary Neuroscience)	
551.211	축산학(Animal Science)	1-2-0
551.212	가축영양학(Animal Nutrition)	1-2-0
551.301	수의약리학 및 실험	2-2-2
	(Veterinary Pharmacology & Lab.)	
551.302	수의약리학	2-2-0
	(Veterinary Pharmacology)	
551.303	수의독성학	2-2-0
	(Veterinary Toxicology)	
551.304	수의독성학 및 실험	2-2-2
	(Veterinary Toxicology & Lab.)	
551.305	수의미생물학 및 실험 1	4-4-2
	(Veterinary Microbiology & Lab. 1)	
551.306	수의미생물학 및 실험 2	4-4-2
	(Veterinary Microbiology & Lab. 2)	
551.307	수의병리학 및 실험 1	4-3-2
	(Veterinary Pathology & Lab. 1)	
551.308	수의병리학 및 실험 2	4-4-2
	(Veterinary Pathology & Lab. 2)	
551.309	수의기생충학 및 실험 1	3-2-2
	(Veterinary Parasitology & Lab. 1)	
551.310	수의기생충학 및 실험 2	3-2-2
	(Veterinary Parasitology & Lab. 2)	
551.311	수의공중보건학 및 실험 1	3-4-2
	(Veterinary Public Health & Lab. 1)	
551.312	수의공중보건학 및 실험 2	4-4-4
	(Veterinary Public Health & Lab. 2)	
551.314	축산식품가공학개론	1-2-0

	(Principles of Food Technology)	
551.315	실험동물의학 1 (Laboratory Animal Medicine 1)	1-2-0
551.316	실험동물의학 2 (Laboratory Animal Medicine 2)	1-2-0
551.317	환경위생학 1 (Environmental Hygiene 1)	1-2-0
551.318	환경위생학 2 (Environmental Hygiene 2)	1-2-0
551.401	수의내과학 1 (Veterinary Internal Medicine 1)	4-4-0
551.402	수의내과학 2 (Veterinary Internal Medicine 2)	4-4-0
551.403	수의외과학 1 (Veterinary Surgery 1)	3-4-0
551.404	수의외과학 2 (Veterinary Surgery 2)	4-4-0
551.405	수의산과학 1 (Veterinary Obstetrics 1)	2-4-0
551.406	수의산과학 2 (Veterinary Obstetrics 2)	2-4-0
551.407	수의방사선학 1 (Veterinary Radiology 1)	2-2-0
551.408	수의방사선학 2 (Veterinary Radiology 2)	2-3-0
551.409	수의전염병학 1 (Veterinary Infectious Diseases 1)	2-2-0
551.410	수의전염병학 2 (Veterinary Infectious Diseases 2)	1-2-0
551.411	조류질병학 1 (Avian Diseases 1)	1-1-0
551.412	조류질병학 2 (Avian Diseases 2)	1-2-0
551.414	수의사법규 (Veterinary Jurisprudence)	1-1-0
551.415	수의임상실습 1 (Veterinary Clinics 1)	1-0-4
551.416	수의임상실습 2 (Veterinary Clinics 2)	1-0-4
551.417	수의임상실습 3 (Veterinary Clinics 3)	1-0-4
551.418	수의임상실습 4 (Veterinary Clinics 4)	1-0-4

551.419	수의임상실습 5 (Veterinary Clinics 5)	1-0-4
551.420	수의임상실습 6 (Veterinary Clinics 6)	1-0-4
551.421	수의임상실습 7 (Veterinary Clinics 7)	1-0-4
551.422	수의임상실습 8 (Veterinary Clinics 8)	1-0-4
551.423	어류질병학(Fish Diseases)	1-2-0
551.424	야생동물질병학 (Wild Animal Diseases)	1-2-0
551.426	수의임상병리학 2 (Veterinary Clinical Pathology 2)	1-2-0
551.427	수의임상병리학 1 (Veterinary Clinical Pathology 1)	2-2-0

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 밀

접한 연관을 가지고 추진해 나가는 부설 종합 약학연구소를 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 이루어 계속되리라 믿는다. 1988년에 설립된 약학교육연수원은 재학생들의 연수교육과 약사들의 보수교육을 관장하게 되어 약학교육의 내실과 약사들의 체계적이고 지속적인 전문지식 함양에 크게 이바지할 것으로 기대된다.

■ 공통교과목

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
370.305 임상검사학 (Interpreting Clonical Laboratory Data)	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
370.421 한약학개론 (Introduction to Oriental Pharmacy)	2-2-0
371.208° 물리약학 1 (Physical Pharmacy 1)	3-3-0

371.209° 물리약학 2 (Physical Pharmacy 2)	3-3-0
371.210° 물리약학실험 (Laboratory in Physical Pharmacy)	1-0-4
371.213 약학통계학 (Statistics for Pharmaceutical Sciences)	2-2-0
371.214 약학사(History of Pharmacy)	2-2-0
371.215 생명약학 (Biotechnology in Pharmacy)	2-2-0
375.201° 약화학 1 (Pharmaceutical Chemistry 1)	2-3-0
375.202° 약화학 2 (Pharmaceutical Chemistry 2)	3-3-0
375.203° 약화학실험 (Laboratory in Pharmaceutical Chemistry)	1-0-4
375.205° 약품분석학 1 (Pharmaceutical Analysis 1)	2-3-0
375.206° 약품분석학 2 (Pharmaceutical Analysis 2)	3-3-0
375.207° 약품분석학실험 (Laboratory in Pharmaceutical Analysis)	1-0-4
375.212 약용식물학(Medical Botany)	1-2-0
375.213 본초학 및 실습 (Herbology and Laboratory)	2-1-2
375.215 방제학 및 실습 (Prescription and Practice of Oriental Herbs)	2-1-2
375.216 한약한문 (Chinese in Oriental Herbs)	1-1-0
375.217 약용식물배양법 (Medicinal Plant Tissue Culture)	2-2-0
375.218 기능성식품학 (Functional Food Science)	2-2-0
375.219 생물유기화학 (Bioorganic Chemistry)	2-2-0

■ 약학과

801.001° 생리학(Physiology)	3-3-0
801.002° 해부학(Anatomy)	2-3-0
801.003° 병리학(Pathology)	3-3-0
375.214 천연물화학 및 실습 (Natural Product Chemistry and Lab.)	2-1-2
375.220 약품방사성화학	2-2-0

	(Pharmaceutical Radiochemistry)		375.414	신약학(New Drugs)	2-2-0
375.301*	생약학 1(Pharmacognosy 1)	2-3-0	375.416*	임상약학 2 (Clinical Pharmacy 2)	2-3-0
375.302*	생약학 2(Pharmacognosy 2)	3-3-0	375.417	약국관리학 (Pharmacy Management)	2-2-0
375.309*	약학미생물학 1 (Pharmaceutical Microbiology 1)	3-3-0	375.418	항생물질학(Antibiotics)	2-2-0
375.310*	약학미생물학 2 (Pharmaceutical Microbiology 2)	2-3-0	375.419	본초학(Herbalogy)	2-2-0
375.311*	약학미생물학실험 (Laboratory in Pharmaceutical Microbiology)	1-0-4	375.420	생물학적시험법(Bioassay)	2-2-0
375.313	약품시험법(Drug Assay)	2-2-0	375.422	독성학(Toxicology)	2-2-0
375.316	식품위생학(Food Hygiene)	2-2-0	375.423	면역제재학 (Immunotherapeutics and Vaccines)	2-2-0
375.317	법약학(Legal Pharmacy)	2-2-0	375.424*	약물학실험 (Laboratory in Pharmacology)	1-0-4
375.318	의약품합성화학 1 (Pharmaceutical Synthetic Chemistry 1)	3-3-0			
375.319*	의약품합성화학 2 (Pharmaceutical Synthetic Chemistry 2)	3-3-0	■ 제약학과		
375.320*	의약품합성화학실험 (Laboratory in Pharmaceutical Synthetic Chemistry)	1-0-4	417.003	화학공학 1 (Chemical Engineering 1)	2-2-0
375.321*	생약학실험 (Laboratory in Pharmacognosy)	1-0-4	417.004	화학공학 2 (Chemical Engineering 2)	2-2-0
375.322*	위생약학 1 (Hygienic Pharmacy 1)	3-3-0	371.211	방사성약품화학 (Radiopharmaceutical Chemistry)	2-2-0
375.323*	위생약학 2 (Hygienic Pharmacy 2)	2-3-0	371.212	계면화학(Surface Chemistry)	2-2-0
375.324	위생약학실험 (Laboratory in Hygienic Pharmacy)	1-0-4	371.216	약학컴퓨터개론 (Introduction to Computer in Pharmacy)	2-2-0
375.401*	약물학 1(Pharmacology 1)	2-3-0	371.301*	미생물약품화학 1 (Chemistry of Microbial Pharmacals 1)	3-3-0
375.402*	약물학 2(Pharmacology 2)	3-3-0	371.302*	미생물약품화학 2 (Chemistry of Microbial Pharmacals 2)	2-3-0
375.405*	약제학 1(Pharmaceutics 1)	2-3-0	371.303*	미생물약품화학실험 (Laboratory in Chemistry of Microbial Pharmacals)	1-0-4
375.406*	약제학 2(Pharmaceutics 2)	3-3-0	371.304*	약품제조화학 1 (Pharmaceutical Manufacturing Chemistry 1)	3-3-0
375.407*	약제학실험 (Laboratory in Pharmaceutics)	1-0-4	371.305*	약품제조화학 2 (Pharmaceutical Manufacturing Chemistry 2)	2-3-0
375.408*	임상약학 1 (Clinical Pharmacy 1)	2-3-0	371.310*	기기분석(Instrumental Analysis)	3-3-0
375.409*	병원약국학(Hospital Pharmacy)	1-2-0	371.313	환경위생학 (Environmental Hygiene)	2-2-0
375.410*	병원약국학실습 (Hospital Pharmacy Practice)	1-0-8	371.315*	자원생약학 1 (Pharmacognosy in Manufacturing Pharmacy 1)	2-3-0
375.411*	약사위생법규 (Pharmaceutical Jurisprudence)	1-2-0	371.316	자원생약학 2 (Pharmacognosy in Manufacturing Pharmacy 2)	3-3-0
375.412	약전개론 (Introduction to Pharmacopeia)	2-2-0	371.317*	자원생약학실험	1-0-4
375.413	내분비화학 (Endocrinological Chemistry)	2-2-0			

	(Laboratory of Pharmacognosy in Manufacturing Pharmacy)	
371.318*	위생화학 1 (Hygienic Chemistry 1)	3-3-0
371.319*	위생화학 2 (Hygienic Chemistry 2)	2-3-0
371.320*	위생화학실험 (Laboratory in Hygienic Chemistry)	1-0-4
371.321*	약품제조화학실험 (Laboratory in Pharmaceutical Manufacturing Chemistry)	1-0-4
371.322	유기약품합성화학 1 (Pharmaceutical Organic Synthesis 1)	2-2-0
371.323	유기약품합성화학 2 (Pharmaceutical Organic Synthesis 2)	2-2-0
371.401*	제제학 1 (Manufacturing Pharmacy 1)	2-3-0
371.402*	제제학 2 (Manufacturing Pharmacy 2)	3-3-0
371.403*	제제학실험 (Lab. in Manufacturing Pharmacy)	1-0-4
371.404*	제제공학 1 (Industrial Pharmacy 1)	2-2-0
371.405*	제제공학 2 (Industrial Pharmacy 2)	2-2-0
371.406*	약물학(Pharmacology)	3-3-0
371.407*	공장현장실습 (Field Practice in Pharmaceutical Plants)	1-0-8
371.408	제약공장관리 (Good Manufacturing Practice)	2-2-0
371.409	생물학적제제 (Biological Products)	2-2-0
371.410	의약품정보과학 (Drug Information Science)	2-2-0
371.411	생물약품공학 (Pharmaceutical Biotechnology)	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	3-3-0

	(Pharmacodynamics 2)	
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

음 악 대 학

음악대학은 당초 1945년 12월 문교부의 전문 학교령에 따라 고 현제명 박사에 의하여 경성 음악학교로서 설립되었고, 이듬해 1946년 8년 서울대학교 예술대학 음악부로 승격 개편되었으며 1953년 국립학교 설치령에 의해 서울대학교 음악대학으로 독립되어 현재에 이르고 있다.

성악과, 작곡과, 기악과의 3개과로 운영되어 오던 중 1959년에 국악과가 신설되었고 국악기 악전공과 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 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.

5,270명에 달하는 졸업생들의 활동은 곧바로 한국음악계의 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.

■ 성악과

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) (Minor Instrument)(4개학기 반복이수 가능)	1-0-1
650.230*	합창(Chorus) (4개학기 반복이수)	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(Counterpoint 3) (국악과 제외)	1-1-1
650.238*	대위법 4(Counterpoint 4) (국악과 제외)	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	2-2-0

	(History of Western Music 3)(국악과 제외)	
650.244*	서양음악사 4 (History of Western Music 4)(국악과 제외)	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)(국악과 제외)	1-1-1
650.247*	시창청음 4 (Sight Singing and Ear Training 4)(국악과 제외)	1-1-1
650.303*	음악분석(음악이론) 1 (Analysis of Music 1)	2-2-0
650.304*	음악분석(음악이론) 2 (Analysis of Music 2)	2-2-0
650.307*	연주(Performance) (4개학기 반복이수)	1-0-1
650.310	독일가곡연구 (German Art Song)	3-3-0
650.311	프랑스가곡연구 (French Art Song)	3-3-0
650.312	바로크성악연구 (Baroque Vocal Music)	3-3-0
650.314	오페라사 1 (History of Opera 1)	2-2-0
650.315	오페라사 2 (History of Opera 2)	2-2-0
650.335	성악교수법(Vocal Pedagogy)	3-3-0
650.401	음악분석(음악이론) 3 (Analysis of Music 3)	2-2-0
650.402	음악분석(음악이론) 4 (Analysis of Music 4)	2-2-0
650.416	이태리어 1(Italian 1)	2-2-0
650.417	이태리어 2(Italian 2)	2-2-0
651.211*	딕션(이) 1 (Italian Diction 1)	1-0-2
651.212*	딕션(독) 1(German Diction 1)	1-0-2
651.213*	딕션(독) 2(German Diction 2)	1-0-2
651.214*	딕션(프) 1(French Diction 1)	1-0-2
651.220*	성악실기(Vocal Major) (8개학기 반복이수)	2-0-1
651.225*	화성법 및 건반화성(성) 1 (Harmony & Keyboard Harmony 1)	1-1-1
651.226*	화성법 및 건반화성(성) 2 (Harmony & Keyboard Harmony 2)	1-1-1
651.227*	화성법 및 건반화성(성) 3	1-1-1

	(Harmony & Keyboard Harmony 3)	650.238°	대위법 4(Counterpoint 4)	1-1-1	
651.228°	화성법 및 건반화성(성) 4 (Harmony & Keyboard Harmony 4)	1-1-1	650.240°	시창청음 1 (Sight Singing and Ear Training 1)	1-1-1
651.305	성악기법(Vocal Technique)	3-3-0	650.241°	서양음악사 1 (History of Western Music 1)	2-2-0
651.306	성악앙상블(Vocal Ensemble)	2-2-0	650.242°	서양음악사 2 (History of Western Music 2)	2-2-0
651.309°	오페라클래스 1(Opera Class 1)	2-2-0	650.243°	서양음악사 3(국악과 제외) (History of Western Music 3)	2-2-0
651.310°	오페라클래스 2(Opera Class 2)	2-2-0	650.244°	서양음악사 4(국악과 제외) (History of Western Music 4)	2-2-0
651.311	종교가곡 1 (Religious Vocal Music 1)	2-2-0	650.245°	시창청음 2 (Sight Singing and Ear Training 2)	1-1-1
651.312	종교가곡 2 (Religious Vocal Music 2)	2-2-0	650.246°	시창청음 3(국악과 제외) (Sight Singing and Ear Training 3)	1-1-1
651.313	한국가곡(Korea Art Song)	3-3-0	650.247°	시창청음 4(국악과 제외) (Sight Singing and Ear Training 4)	1-1-1
651.314	르네상스 성악연구 (Study of Renaissance Vocal Music)	3-3-0	650.281°	화성법 1(성악과 제외) (Harmony 1)	1-1-1
651.315°	이태리예술가곡 (Italian Art Songs)	2-2-0	650.282°	화성법 2(성악과 제외) (Harmony 2)	1-1-1
651.316°	독일예술가곡 (German Art Songs)	2-2-0	650.287°	건반화성 1(성악과, 국악과 제외) (Keyboard Harmony 1)	1-0-2
651.321°	딕션(프) 2(French Diction 2)	1-0-2	650.288°	건반화성 2(성악과, 국악과 제외) (Keyboard Harmony 2)	1-0-2
651.322°	딕션(영) (English Diction)	1-0-2	650.289°	건반화성 3(성악과, 국악과 제외) (Keyboard Harmony 3)	1-0-2
651.409	오페라실습 1 (Opera Coaching 1)	2-1-2	650.290°	건반화성 4(성악과, 국악과 제외) (Keyboard Harmony 4)	1-0-2
651.410	오페라실습 2 (Opera Coaching 2)	2-1-2	650.307°	연주(4개 학기 반복이수) (Performance)	1-0-1
651.411°	프랑스예술가곡 (French Art Songs)	2-2-0	650.320	지휘법 1(Conducting 1)	2-2-0
651.412°	영미예술가곡 (English and American Art Songs)	2-2-0	650.321	지휘법 2(Conducting 2)	2-2-0
■ 작곡과			650.421	음향학개론 1 (Introduction to Acoustics of Music 1)	2-2-0
· 작곡전공(Composition Major)			650.422	음향학개론 2 (Introduction to Acoustics of Music 2)	2-2-0
650.207°	국악개론 및 감상 1 (Introduction to Korean Music 1)	1-1-1	652.220°	작곡실기(8개 학기 반복이수) (Composition Major)	2-0-1
650.208°	국악개론 및 감상 2 (Introduction to Korean Music 2)	1-1-1	652.227°	화성법 및 현대화성 1 (Harmony and Modern Harmony 1)	1-1-1
650.226	부전공악기(Minor Instrument) (악기명 : 서양악기 및 국악악기) (4개 학기 반복이수 가능)	1-0-1	652.228°	화성법 및 현대화성 2 (Harmony and Modern Harmony 2)	1-1-1
650.235°	대위법 1(Counterpoint 1)	1-1-1			
650.236°	대위법 2(Counterpoint 2)	1-1-1			
650.237°	대위법 3(Counterpoint 3)	1-1-1			

652.280	지휘실기(4개학기 반복이수) (Conducting Major)	2-0-1	650.237*	대위법 3(국악과 제외) (Counterpoint 3)	1-1-1
652.297	악기론 1(Insurumentation 1)	2-2-0	650.238*	대위법 4(국악과 제외) (Counterpoint 4)	1-1-1
652.298	악기론 2(Insurumentation 2)	2-2-0	650.240*	시창청음 1 (Sight Singing and Ear Training 1)	1-1-1
652.303	관현악법(작) 1(Orchestration 1)	2-2-0	650.241*	서양음악사 1 (History of Western Music 1)	2-2-0
652.304	관현악법(작) 2(Orchestration 2)	2-2-0	650.242*	서양음악사 2 (History of Western Music 2)	2-2-0
652.305*	작곡법연습 1 (Seminar in Composition 1)	2-2-0	650.243*	서양음악사 3(국악과 제외) (History of Western Music 3)	2-2-0
652.306*	작곡법연습 2 (Seminar in Composition 2)	2-2-0	650.244*	서양음악사 4(국악과 제외) (History of Western Music 4)	2-2-0
652.309	전자음악입문 (Introduction to Electronic Music)	2-1-2	650.245*	시창청음 2 (Sight Singing and Ear Training 2)	1-1-1
652.311	컴퓨터음악입문 (Introduction to Computer Music)	2-1-2	650.246*	시창청음 3 (Sight Singing and Ear Training 3)	1-1-1
652.331	대위법 및 푸가연습 1 (Counterpoint and Seminar in Fugue 1)	2-1-2	650.247*	시창청음 4 (Sight Singing and Ear Training 4)	1-1-1
652.332	대위법 및 푸가연습 2 (Counterpoint and Seminar in Fugue 2)	2-1-2	650.281*	화성법 1(성악과 제외) (Hramony 1)	1-1-1
652.368*	작품분석(음악이론 : 작) 1 (Music Analysis 1)	2-2-0	650.282*	화성법 2(성악과 제외) (Hramony 2)	1-1-1
652.369*	작품분석(음악이론 : 작) 2 (Music Analysis 2)	2-2-0	650.283*	화성법 3(Hramony 3) (성악과, 작곡전공, 국악과 제외)	1-1-1
652.452*	음악분석 및 현대음악이론 1 (Analysis of Music & Contemporary Music Theory 1)	2-2-0	650.284*	화성법 4(Hramony 4) (성악과, 작곡전공, 국악과 제외)	1-1-1
652.453*	음악분석 및 현대음악이론 2 (Analysis of Music & Contemporary Music Theory 2)	2-2-0	650.287*	건반화성 1(성악과, 국악과 제외) (Keyboard Hramony 1)	1-0-2
652.454	현대음악사 1 (History of Contemporary Music 1)	2-2-0	650.288*	건반화성 2(성악과, 국악과 제외) (Keyboard Harmony 2)	1-0-2
652.455	현대음악사 2 (History of Contemporary Music 2)	2-2-0	650.289*	건반화성 3(성악과, 국악과 제외) (Keyboard Harmony 3)	1-0-2
· 이론전공(Theory Major)			650.290*	건반화성 4(성악과, 국악과 제외) (Keyboard Harmony 4)	1-0-2
650.207*	국악개론 및 감상 1 (Introduction to Korean Music 1)	1-1-1	650.318	음악미학(Musical Aesthetics)	3-3-0
650.208*	국악개론 및 감상 2 (Introduction to Korean Music 2)	1-1-1	650.319	음악학개론 (Introduction to Musicology)	3-3-0
650.231	음악소프트웨어연습 1 (Training for Music Software 1)	2-1-2	650.322	음악기호학개론 (Introduction to Semiology of Music)	3-3-0
650.232	음악소프트웨어연습 2 (Training for Music Software 2)	2-1-2	650.323	음악심리학 (Psychology of Music)	3-3-0
650.235*	대위법 1(Counterpoint 1)	1-1-1			
650.236*	대위법 2(Counterpoint 2)	1-1-1			

650.328	음악교재연구 및 지도법 (Studies in Musical Text and the Teaching of Music)	2-2-0	652.374	이론 5(Music Theories 5)	2-2-0
650.329	음악사회학(Sociology of Music)	3-3-0	652.375*	이론 6(Music Theories 6)	2-2-0
650.415	음악교육론 (Introduction to Music Education)	2-2-0	652.376	이론 7(Music Theories 7)	2-0-1
650.421	음향학개론 1 (Introduction to Acoustice of Music 1)	2-2-0	652.377*	이론 8(Music Theories 8)	2-0-1
650.422	음향학개론 2 (Introduction to Acoustice of Music 2)	2-2-0	652.411	소리합성법개론 1 (Introduction to Sound Synthesis 1)	2-2-1
650.425	인도음악 (Music of Indian Subcontinent)	2-2-0	652.412	소리합성법개론 2 (Introduction to Sound Synthesis 2)	2-2-1
652.256	음악사 음악감상 1 (History of Western Music through Listening 1)	2-2-0	652.452*	음악분석 및 현대음악이론 1 (Analysis of Music and Contemporary Music Theory 1)	2-2-0
652.257	음악사 음악감상 2 (History of Western Music through Listening 2)	2-2-0	652.453*	음악분석 및 현대음악이론 2 (Analysis of Music and Contemporary Music Theory 2)	2-2-0
652.275*	음악이론 세미나 1 (Seminar in Music Theory 1)	2-2-0	652.461	영화음악의 이론과 실제 (Theory and Practice of Cinema-Music)	2-2-0
652.276*	음악이론 세미나 2 (Seminar in Music Theory 2)	2-2-0	■ 기악과		
652.276*	음악이론 세미나 3 (Seminar in Music Theory 3)	2-2-0	· 피아노전공		
652.278*	음악이론 세미나 4 (Seminar in Music Theory 4)	2-2-0	650.207*	국악개론 및 감상 1 (Introduction to Korean Music 1)	1-1-1
652.312	스튜디오테크닉 (Studio Techniques)	2-2-1	650.208*	국악개론 및 감상 2 (Introduction to Korean Music 2)	1-1-1
652.313	멀티미디어연습 (Training for Multimedia)	2-2-1	650.226	부전공악기 (악기명 : 서양악기 및 국악악기) (Minor Instrument)(4개학기 반복이수 가능)	1-0-1
652.356	음악이론사 1 (History of Music Theory 1)	2-2-0	650.230	합창(Chorus) (4개학기 반복이수 가능)	1-0-4
652.357	음악이론사 2 (History of Music Theory 2)	2-2-0	650.231	음악소프트웨어연습 1 (Training for Music Software 1)	2-1-2
652.360	음악사 음악감상 3 (History of Western Music through Listening 3)	2-2-0	650.232	음악소프트웨어연습 2 (Training for Music Software 2)	2-1-2
652.361	음악사 음악감상 4 (History of Western Music through Listening 4)	2-2-0	650.233	음악소프트웨어연습 3 (Training for Music Software 3)	2-1-2
652.368*	작품분석(음악이론 : 이) 1 (Music Analysis 1)	2-2-0	650.234	음악소프트웨어연습 4 (Training for Music Software 4)	2-1-2
652.369*	작품분석(음악이론 : 이) 2 (Music Analysis 2)	2-2-0	650.235*	대위법 1(Counterpoint 1)	1-1-1
652.370*	이론 1(Music Theories 1)	2-2-0	650.236*	대위법 2(Counterpoint 2)	1-1-1
652.371*	이론 2(Music Theories 2)	2-2-0	650.237*	대위법 3(Counterpoint 3) (국악과 제외)	1-1-1
652.372	이론 3(Music Theories 3)	2-2-0	650.238*	대위법 4(Counterpoint 4) (국악과 제외)	1-1-1
652.373*	이론 4(Music Theories 4)	2-2-0	650.240*	시창청음 1	1-1-1

650.233	음악소프트웨어연습 3 (Training for Music Software 3)	2-1-2	(성악과, 국악과 제외)
650.234	음악소프트웨어연습 4 (Training for Music Software 4)	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(Counterpoint 3) (국악과 제외)	1-1-1	
650.238°	대위법 4(Counterpoint 4) (국악과 제외)	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(국악과 제외) (Sight Singing and Ear Training 3)	1-1-1	
650.247°	시창청음 4(국악과 제외) (Sight Singing and Ear Training 4)	1-1-1	
650.254	목금관이차악기 (2개학기 반복이수 가능) (Second Wind Instruments)	1-0-1	
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(Harmony 3) (성악과, 작곡전공, 국악과 제외)	1-1-1	
650.284°	화성법 4(Harmony 4) (성악과, 작곡전공, 국악과 제외)	1-1-1	
650.287°	건반화성 1(Keyboard Harmony 1) (성악과, 국악과 제외)	1-0-2	
650.288°	건반화성 2(Keyboard Harmony 2) (성악과, 국악과 제외)	1-0-2	
650.289°	건반화성 3(Keyboard Harmony 3)	1-0-2	
650.290°	건반화성 4(Keyboard Harmony 4)	1-0-2	
650.303°	음악분석(음악이론) 1 (Analysis of Music 1)	2-2-0	
650.304°	음악분석(음악이론) 2 (Analysis of Music 2)	2-2-0	
650.307°	연주(Performance) (4개학기 반복이수)	1-0-1	
650.317	가창연습 (Introduction to Singing)	3-3-0	
650.336°	관현악(B)(Orchestra (B)) (4개학기 반복이수)	1-0-4	
650.337°	관현악(A)(Orchestra (A)) (4개학기 반복이수)	2-0-6	
650.339	현관문헌연구 1 (Study in Literature of String and Wind 1)	3-3-0	
650.342	재즈입문 1 (Introduction to Jazz 1)	2-1-2	
650.343	재즈입문 2 (Introduction to Jazz 2)	2-1-2	
650.340	현관문헌연구 2 (Study in Literature of String and Wind 2)	3-3-0	
650.401°	음악분석(음악이론) 3 (Analysis of Music 3)	2-2-0	
650.402°	음악분석(음악이론) 4 (Analysis of Music 4)	2-2-0	
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	
650.423	음악사회사 (Social History of Music)	3-3-0	
653.240°	관악실기(악기명) (Instrumental Major)(8개학기 반복이수)	2-0-1	
653.253°	관악합주(Wind Ensemble) (8개학기 반복 이수)	1-0-4	
653.303	실내악앙상블(중주) 1 (Chamber Music Ensemble) 1)	2-0-2	
653.304	실내악앙상블(중주) 2 (Chamber Music Ensemble) 2)	2-0-2	

· 현악전공

650.207*	국악개론 및 감상 1 (Introduction to Korean Music 1)	1-1-1	650.282*	화성법 2(성악과 제외) (Harmony 2)	1-1-1
650.208*	국악개론 및 감상 2 (Introduction to Korean Music 2)	1-1-1	650.283*	화성법 3(Harmony 3) (성악과, 작곡전공, 국악과 제외)	1-1-1
650.226	부전공악기 (악기명 : 서양 및 국악악기) (Minor Instrument)(4개학기 반복이수 가능)	1-0-1	650.284*	화성법 4(Harmony 4) (성악과, 작곡전공, 국악과 제외)	1-1-1
650.231	음악소프트웨어연습 1 (Training for Music Software 1)	2-1-2	650.287*	건반화성 1(성악과, 국악과 제외) (Keyboard Harmony 1)	1-0-2
650.232	음악소프트웨어연습 2 (Training for Music Software 2)	2-1-2	650.288*	건반화성 2(성악과, 국악과 제외) (Keyboard Harmony 2)	1-0-2
650.233	음악소프트웨어연습 3 (Training for Music Software 3)	2-1-2	650.289*	건반화성 3(성악과, 국악과 제외) (Keyboard Harmony 3)	1-0-2
650.234	음악소프트웨어연습 4 (Training for Music Software 4)	2-1-2	650.290*	건반화성 4(성악과, 국악과 제외) (Keyboard Harmony 4)	1-0-2
650.235*	대위법 1 (Counterpoint 1)	1-1-1	650.303*	음악분석(음악이론) 1 (Analysis of Music 1)	2-2-0
650.236*	대위법 2 (Counterpoint 2)	1-1-1	650.304*	음악분석(음악이론) 2 (Analysis of Music 2)	2-2-0
650.237*	대위법 3(국악과 제외) (Counterpoint 3)	1-1-1	650.307*	연주(Performance) (4개학기 반복이수)	1-0-1
650.238*	대위법 4(국악과 제외) (Counterpoint 4)	1-1-1	650.317	가창연습 (Introduction to Singing)	3-3-0
650.240*	시창청음 1 (Sight Singing and Ear Training 1)	1-1-1	650.336*	관현악(B)(Orchestra (B)) (4개학기 반복이수)	1-0-4
650.241*	서양음악사 1 (History of Western Music 1)	2-2-0	650.337*	관현악(A)(Orchestra (A)) (4개학기 반복이수)	2-0-6
650.242*	서양음악사 2 (History of Western Music 2)	2-2-0	650.339	현관문헌연구 1 (Study in Literature of String and Wind 1)	3-3-0
650.243*	서양음악사 3(국악과 제외) (History of Western Music 3)	2-2-0	650.340	현관문헌연구 2 (Study in Literature of String and Wind 2)	3-3-0
650.244*	서양음악사 4(국악과 제외) (History of Western Music 4)	2-2-0	650.401*	음악분석(음악이론) 3 (Analysis of Music 3)	2-2-0
650.245*	시창청음 2 (Sight Singing and Ear Training 2)	1-1-1	650.402*	음악분석(음악이론) 4 (Analysis of Music 4)	2-2-0
650.246*	시창청음 3(국악과 제외) (Sight Singing and Ear Training 3)	1-1-1	650.421	음향학개론 1 (Introduction to Acoustic of Music 1)	2-2-0
650.247*	시창청음 4(국악과 제외) (Sight Singing and Ear Training 4)	1-1-1	650.422	음향학개론 2 (Introduction to Acoustic of Music 2)	2-2-0
650.281*	화성법 1(성악과 제외) (Harmony 1)	1-1-1	650.423	음악사회사 (Social History of Music)	3-3-0
			653.260*	현악실기(악기명) (Instrumental Major)(8개학기 반복이수)	2-0-1
			653.273*	현악합주(String Ensemble)	1-0-4

	(4개학기 반복이수)			(Source Materials of Korean Music)	
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
653.307	실내악앙상블(소나타) 1 (Chamber Music (Sonata) 1)	2-0-2	650.409	한국아악감상 (Court Music of Korea)	2-1-1
653.308	실내악앙상블(소나타) 2 (Chamber Music (Sonata) 2)	2-0-2	650.410	민속악감상 (Folk Music of Korea)	2-1-1
653.310	현악기구조 및 관리 (String Instruments Construction and Maintenance)	1-1-0	650.411	한국악기론 (Korean Musical Instruments)	3-3-0
■ 국악과			650.414	개화기음악사 (History of Korean Music in Early 20th Century)	3-3-0
650.207*	국악개론 및 감상 1 (Introduction to Korean Music 1)	1-1-1	650.419	중국음악(Music of China)	2-2-0
650.208*	국악개론 및 감상 2 (Introduction to Korean Music 2)	1-1-1	650.420	인도음악 (Music of Indian Subcontinent 1)	2-2-0
650.226	부전공악기 (악기명 : 서양악기 및 국악악기) (Minor Instrument)(4개학기 반복이수 가능)	1-0-1	650.421	음향학개론 1 (Introduction to Acoustics of Music 1)	2-2-0
650.235*	대위법 1(Counterpoint 1)	1-1-1	650.422	음향학개론 2 (Introduction to Acoustics of Music 2)	2-2-0
650.236*	대위법 2(Counterpoint 2)	1-1-1	654.215*	특수악기(현금) (Special Instrument (Komon'go)) (4개학기 반복이수)	1-0-1
650.240*	시창청음 1 (Sight Singing and Ear Training 1)	1-1-1	654.220*	국악실기(악기명 및 성악명) (Korean Music Major)(8개학기 반복이수)	2-0-1
650.241*	서양음악사 1 (History of Western Music 1)	2-2-0	654.223	시창청음(국) 3 (Sight Singing and Ear Training 3)	1-1-1
650.242*	서양음악사 2 (History of Western Music 2)	2-2-0	654.224	시창청음(국) 4 (Sight Singing and Ear Training 4)	1-1-1
650.245*	시창청음 2 (Sight Singing and Ear Training 2)	1-1-1	654.233*	국악관현악(8개학기 반복이수) (Korean Music Orchestra)	1-0-4
650.248	세계음악문화 (Music Cultures of the World)	2-2-0	654.234	국악합주(4개학기 반복이수 가능) (Korean Traditional Orchestra)	2-0-2
650.281*	화성법 1(Harmony 1) (성악과 제외)	1-1-1	654.235	반주법(국악)(Accompanying) (2개학기 반복이수 가능)	2-0-2
650.282*	화성법 2(Harmony 2) (성악과 제외)	1-1-1	654.240*	이론 및 작곡(국) (Theory and Composition(Korean Music)) (8개학기 반복이수)	2-0-1
650.307*	연주(Performance) (4개학기 반복이수)	1-0-1	654.247*	국악이론세미나 (Seminar in Korean Music Theory) (6개학기 반복이수)	1-0-2
650.338	일본음악(Music of Japan)	2-2-0	654.313*	국악분석 1 (Analysis of Korean Music 1)	2-2-0
650.341	민족음악학개론 (Introduction to Ethnomusicology)	2-2-0			
650.405	국악문헌	3-3-0			

654.314*	국악분석 2 (Analysis of Korean Music 2)	2-2-0
654.315*	국악사 1 (History of Korean Music 1)	2-2-0
654.316*	국악사 2 (History of Korean Music 2)	2-2-0
654.317	민속예능론(Korean Folk Arts)	3-3-0
654.407	논문지도 1(Thesis Writing 1)	1-0-1
654.408	논문지도 2(Thesis Writing 2)	1-0-1
654.424	국악실내악(Korean Chamber Music) (2개학기 반복이수 가능)	1-0-2

의 과 대 학

의과대학은 의사와 의학자를 배출시킴을 목적으로 하는 교육기관이다. 16개 단과대학 중 가장 오랜 역사를 가진 의과대학은 1899년 이조의 제26대 왕인 고종에 의하여 설립된 국립 의학교가 그 모체가 된다. 그후 부속병원격인 광혜원과 합쳐져 대한의원 부속 의학교(1907)가 되었으며, 총독부 부속 의학강습소(1910)를 거쳐 경성의학전문학교(1916)로 바뀌었다. 일제하에 생긴 경성제국대학 의학부(1926)는 해방 후 경성대학 의학부(1945)가 되었다가 정부의 국립대학계획안에 따라 경성의학전문학교와 합쳐져 서울대학교의 한 단과대학이 되어 오늘에 이르게 되었다.

실제 교육면에 있어서는 국제적인 의학교육 수준에 맞추어 이론 강의보다는 실습위주의 교육, 대단위 집단교육보다는 소그룹개별교육, 주입식 교육보다는 스스로 학습하는 능동적 교육, 고정교과목보다는 선택의학교육에 역점을 둠으로써 학생 스스로가 자발적이고 적극적으로 현실적인 학문풍토에 접하여 장차 가지게 될 직업에 창의적으로 스스로 문제해결을 할 수 있는 기회를 마련해 주도록 교과과정이 설계되었다. 임상의학은 대부분의 시간이 실습으로 짜여져 있다. 이 목적을 위하여 서울대학교 병원은 그 건물 뒤에 동양 최대의 신축병원을 건립

하여 최신 설비를 갖춘 1,170여 「병상」의 교육 병원시설을 갖추고 있다. 1985년 10월에는 소아병원(285병상)이 개원됨으로써 소아과 계열 임상실습에 도움을 주게 되었다. 이밖에도 보라매병원, 국립의료원, 한일병원, 적십자병원, 백병원, 을지병원, 서울중앙병원, 삼성의료원 등이 교육병원으로 지정되어 학생 임상교육장으로 쓰이고 있다. 현재 기초의학연구동에는 교수들의 연구를 위한 최신장비가 속속 도입되어 연구활동에 박차를 가하고 있다. 의대에는 현재 의학교육을 위하여 1998년 11월에 의학교육실이 설립되어 의학교육프로그램의 개발, 수정, 보완 및 평가기능을 수행하고 있다. 아울러 연구를 위하여 암연구소, 간연구소 및 의학연구원 등이 있는데 의학연구원 산하에는 인구의학연구소, 국민체력과학노화연구소, 신경과학연구소, 환경의학연구소, 심장연구소, 감염병연구소, 의용생체공학연구소, 내분비 대사 촬영연구소, 방사선의학연구소, 유전자이식연구소, 알레르기 및 임상면역연구소, 폐연구소가 있어 국제적 수준의 연구사업을 추진해 나가고 있다. 또한 의대에는 의학교육연수원이라는 또 하나의 법정 기관이 운영되고 있다. 이 기관은 한국에 있는 의학, 치의학, 보건학, 간호학 등 광범위한 분야에 있어서 교육과정, 교수법, 평가방법 등 교육수준을 향상시키기 위한 연구와 봉사를 담당해 오고 있다.

■ 의학과

801.101*	해부학 및 실험 (Anatomy & Lab.)	7-77-175
801.102*	조직학 및 실험 1 (Histology & Lab. 1)	3-30-64
801.103*	생리학 및 실험 1 (Physiology & Lab. 1)	4-59-32
801.104*	생화학 및 실험 1 (Biochemistry & Lab. 1)	5-69-60
801.107*	신경해부학 및 실험 (Neuroanatomy & Lab.)	2-24-41
801.108*	태생학 및 실험	1-12-20

	(Embryology & Lab.)			(Comprehensive Assessment of Basic Medical Sciences)
801.109°	조직학 및 실험 2 (Histology & Lab. 2)	1-13-28	801.220°	의학유전학(Medical Genetics) 1-17-15
801.110°	생리학 및 실험 2 (Physiology & Lab. 2)	2-34-16	801.301°	내과학 및 실습 (Internal Medicine & Clerkship) 12-98-420
801.111°	생화학 및 실험 2 (Biochemistry & Lab. 2)	1-6-24	801.302°	일반외과학 및 실습 (General Surgery & Clerkship) 4-33-140
801.112°	병리학 및 실험 1 (Pathology & Lab. 1)	3-35-56	801.303°	산부인과학 및 실습 (Obstetrics & Gynecology & Clerkship) 6-41-210
801.113°	약리학 및 실험 1 (Pharmacology & Lab. 1)	2-28-28	801.304°	소아과학 및 실습 (Pediatrics & Clerkship) 6-43-210
801.114°	미생물학 및 실험 1 (Microbiology & Lab. 1)	2-28-32	801.305°	정신과학 및 실습 (Psychiatry & Clerkship) 4-34-140
801.115°	예방의학 및 실험 1 (Preventive Medicine & Lab. 1)	2-28-28	801.306°	정형외과학 및 실습 (Orthopedic Surgery & Clerkship) 3-20-140
801.116°	기생충학(Parasitology)	1-7-0	801.308°	마취과학(Anesthesiology) 1-16-0
801.117°	행동과학 (Behavioral Sciences)	1-27-10	801.309°	방사선과학 및 실습 (Radiology & Clerkship) 3-16-64
801.119°	의사학(History of Medicine)	1-1-0	801.310°	핵의학(Nuclear Medicine) 1-1-0
801.201°	병리학 및 실험 2 (Pathology & Lab. 2)	6-62-122	801.417°	마취과학 실습 (Anesthesiology Clerkship) 2-16-64
801.202°	약리학 및 실험 2 (Pharmacology & Lab. 2)	4-39-72	801.430°	법의학, 의사법규 (Forensic Medicine, Medical Legislation) 1-16-0
801.203°	미생물학 및 실험 2 (Microbiology & Lab. 2)	4-47-68	801.431°	임상약리학, 영양학 (Clinical Pharmacology & Nutrition) 1-16-0
801.205°	기생충학 및 실험 (Parasitology & Lab.)	2-15-108	801.432°	의공학 (Biomedical Engineering) 1-16-0
801.206°	임상총론 (Introduction to Clinics)	1-18-20	801.434°	임상의학 종합평가 (Comprehensive Clinical Competence) 2-0-0
801.207°	면역학(Immunology)	2-6-40	801.435°	신경과학 및 실습 (Neurology & Clerkship) 3-16-64
801.208°	종양학(Oncology)	1-18-20	801.436°	피부과학 및 실습 (Dermatology & Clerkship) 3-16-64
801.209°	신경학(Neurosciences)	2-36-40	801.437°	흉부외과학 및 실습 (Thoracic Surgery & Clerkship) 3-16-64
801.210°	신장학(Nephrology)	2-36-40	801.438°	신경외과학 및 실습 (Neurosurgery & Clerkship) 3-16-64
801.211°	혈액학(Hematology)	2-36-40	801.439°	비뇨기과학 및 실습 (Urology & Clerkship) 3-16-64
801.212°	내분비학(Endocrinology)	2-36-40	801.440°	이비인후과학 및 실습 (Otolaryngology & Clerkship) 3-16-64
801.213°	심장학(Cardiology)	2-36-40	801.441°	안과학 및 실습 (Ophthalmology & Clerkship) 3-16-64
801.214°	호흡기학(Respiratory System)	2-36-40	801.442°	성형외과학 및 실습 3-16-64
801.215°	소화기학(Gastroenterology)	2-36-40		
801.216°	예방의학 및 실험 2 (Preventive Medicine & Lab. 2)	3-35-50		
801.217°	의료관리학 (Health Services and Hospital Management)	1-12-23		
801.218°	기초의학 종합평가	2-0-0		

- (Plastic Surgery & Clerkship)
 801.443* 임상병리학 및 실습 3-16-64
 (Clinical Pathology & Clerkship)
 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)

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 진료능력 및 사회에 대한 봉사정신과 사명감을 갖춘 치과 의사를 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 국가발

전에 선도적 역할을 수행할 수 있도록 교육하고 있다.

■ 치 의 학 과

- 851.102 치아형태학 및 실습 1 2-1-4
 (Dental Morphology & Practice 1)
 851.106 치과생리학 및 실습 3-2-4
 (Physiology & Practice)
 851.108 치아형태학 및 실습 2 2-1-4
 (Dental Morphology & Practice 2)
 851.110 두경부해부학 및 실습 3-2-4
 (Head and Neck Anatomy & Practice)
 851.111 구강조직학, 발생학 및 실습 3-2-4
 (Oral Histology and Embryology & Practice)
 851.112 구강생화학 및 실습 2-1-4
 (Oral Biochemistry & Practice)
 851.113 구강생리학 및 실습 3-2-4
 (Oral Physiology & Practice)
 851.114 치과미생물학 및 실습 3-2-4
 (Microbiology & Practice)
 851.116 치과조직학 2 1-1-0
 (Histology in Dentistry 2)
 851.117 치과생체재료학 및 실습 1 2-1-4
 (Dental Biomaterials & Practice 1)
 851.118 치과생체재료학 및 실습 2 2-1-4
 (Dental Biomaterials & Practice 2)
 851.119 구강미생물학 및 실습 A 3-2-4
 (Oral Microbiology & Practice A)
 851.120 치과약리학 1 및 실습 A 2-1-4
 (Dental Pharmacology 1 & Practice A)
 851.121 치과병리학 및 실습 A 4-2-8
 (General Pathology & Practice A)
 851.122 교합학개론 A 1-1-0
 (Principles of Occlusion A)
 851.123 치과보존학 1 2-2-0
 (Operative Dentistry 1)
 851.201 구강미생물학 및 실습 3-2-4
 (Oral Microbiology & Practice)
 851.202 치과약리학 1 및 실습 2-1-4
 (Dental Pharmacology 1 & Practice)
 851.203 총의치학 1 1-1-0
 (Complete Denture Prosthodontics 1)

851.204	금관가공의치학 1 (Crown and Bridge Prosthetics 1)	1-1-0	851.233	구강악안면방사선학 2 A (Oral & Maxillofacial Radiology 2 A)	1-1-0
851.205	국소의치학 1 (Removable Partial Prosthodontics 1)	1-1-0	851.234	근관치료학 및 실습 A (Endodontics & Practice A)	3-2-4
851.206	치과보존학 및 실습 1 (Operative Dentistry & Practice 1)	4-3-4	851.235	구강진단학 1 (Oral Diagnosis 1)	1-1-0
851.207	치과병리학 및 실습 (General Pathology & Practice)	4-2-8	851.236	치과보존학 3 및 실습 2 (Operative Dentistry 3 & Practice 2)	2-1-4
851.208	치과약리학 2 및 실습 (Dental Pharmacology 2 & Practice)	2-1-4	851.237	예방치학 2 (Preventive Dentistry 2)	1-1-0
851.211	외과총론(Introduction to Surgery)	1-1-0	851.238	구강악안면병리학 및 실습 (Oral and Maxillofacial Pathology & Practice)	4-2-8
851.212	치과약리학 3 (Dental Pharmacology 3)	1-1-0	851.302	예방치학 및 실습 (Preventive Dentistry & Practice)	3-2-4
851.213	총의치학 2 및 실습 (Complete Denture Prosthodontics 2 & Practice)	2-1-4	851.303	총의치학 3 및 실습 (Complete Denture Prosthodontics 3 & Practice)	2-1-4
851.214	금관가공의치학 2 및 실습 (Crown and Bridge Prosthetics 2 & Practice)	2-1-4	851.304	금관가공의치학 3 및 실습 (Crown and Bridge Prosthetics 3 & Practice)	3-2-4
851.215	국소의치학 2 및 실습 (Removable Partial Prosthodontics 2 & Practice)	2-1-4	851.305	국소의치학 3 및 실습 (Removable Partial Prosthodontics 3 & Practice)	2-1-4
851.217	소아치과학 및 실습 1 (Pediatric Dentistry & Practice 1)	2-1-4	851.306	소아치과학 및 실습 2 (Pediatric Dentistry & Practice 2)	2-1-4
851.218	치과교정학 1(Orthodontics 1)	1-1-0	851.307	치과교정학 2 및 실습 (Orthodontics 2 & Practice)	2-1-4
851.221	치과보존학 및 실습 2 (Operative Dentistry & Practice 2)	2-1-4	851.309	치주과학 2(Periodontology 2)	1-1-0
851.222	치주과학 1(Periodontology 1)	2-2-0	851.310	구강진단학(Oral Diagnosis)	2-2-0
851.224	교합학개론 (Principles of Occlusion)	1-1-0	851.311	근관치료학 및 실습 (Endodontics & Practice)	3-2-4
851.225	구강악안면외과학 1 (Oral & Maxillofacial Surgery 1)	1-1-0	851.313	치과약물치료학 (Dental Pharmacotherapeutics)	1-1-0
851.226	구강악안면방사선학 1 (Oral & Maxillofacial Radiology 1)	1-1-0	851.315	치과마취학 1 (Local Anesthesiology in Dental Practice 1)	1-1-0
851.227	구강악안면외과학 2 (Oral & Maxillofacial Surgery 2)	1-1-0	851.317	구강진단학임상실습 1 (Clinical Practice in Oral Diagnosis 1)	1-0-4
851.228	치과보존학 2 및 실습 1 (Operative Dentistry 2 & Practice 1)	2-1-4	851.320	치주과학임상실습 1 (Clinical Practice in Periodontology 1)	1-0-4
851.229	예방치학 1 및 실습 (Preventive Dentistry 1 & Practice)	2-1-4	851.321	치과보존학임상실습 1 (Clinical Practice in Conservative Dentistry 1)	1-0-4
851.230	소아치과학 및 실습 2 A (Pediatric Dentistry & Practice 2 A)	2-1-4	851.322	치과보철학임상실습 1 (Clinical Practice in Prosthodontics 1)	1-0-4
851.231	치과교정학 2 및 실습 A (Orthodontics 2 & Practice A)	2-1-4	851.323	소아치과학임상실습 1 (Clinical Practice in Pediatric Dentistry 1)	1-0-4
851.232	치주과학 2 A (Periodontology 2 A)	1-1-0	851.324	치과교정학임상실습 1 (Clinical Practice in Orthodontics 1)	1-0-4

	(Clinical Practice in Orthodontics 1)	851.415	구강진단학임상실습 2	3-0-12
851.325	치과마취학 2 (General Anesthesiology in Dental Practice 2)	1-1-0		
851.326	내과학(Internal Medicine)	1-1-0	851.418	치주과학임상실습 2 (Clinical Practice in Periodontology 2)
851.328	악안면신경과학 (Maxillofacial Neuroscience)	1-1-0	851.419	치과보존학임상실습 2 (Clinical Practice in Conservative Dentistry 2)
851.329	구강보건학(Oral Health)	2-2-0	851.420	치과보철학임상실습 2 (Clinical Practice in Prosthodontics 2)
851.330	구강악안면외과학 3 (Oral & Maxillofacial Surgery 3)	3-3-0	851.421	소아치과학임상실습 2 (Clinical Practice in Pediatric Dentistry 2)
851.331	구강악안면방사선학 2 (Oral & Maxillofacial Radiology 2)	1-1-0	851.422	치과교정학임상실습 2 (Clinical Practice in Orthodontics 2)
851.332	구강악안면방사선학 3 (Oral & Maxillofacial Radiology 3)	1-1-0	851.424	임상총의치학 (Clinical Complete Denture Prosthodontics)
851.333	구강악안면방사선학임상실습 1 (Clinical Practice in Oral & Maxillofacial Radiology 1)	1-0-4	851.425	임상금관가공의치학 (Clinical Crown and Bridge Prosthodontics)
851.334	구강악안면외과학임상실습 1 (Clinical Practice in Oral & Maxillofacial Surgery 1)	1-0-4	851.426	임상국소의치학 (Clinical Removable Partial Prosthodontics)
851.335	응용치과생체재료학 (Applied Dental Biomaterials)	1-1-0	851.427	임상소아치과학 (Clinical Pediatric Dentistry)
851.336	치과의료관리학 (Dental Care Administration)	1-1-0	851.428	임상치과교정학 (Clinical Orthodontics)
851.337	치과영양학 A (Nutrition in Dentistry A)	1-1-0	851.430	임상치과보존학 (Clinical Conservative Dentistry)
851.338	구강진단학임상실습 1 A (Clinical Practice in Oral Diagnosis 1 A)	2-0-8	851.433	임상치주과학 (Clinical Periodontology)
851.339	치주과학임상실습 1 A (Clinical Practice in Periodontology 1 A)	2-0-8	851.434	지역사회치과학 (Community Dentistry)
851.340	치과보존학임상실습 1 A (Clinical Practice in Conservative Dentistry)	2-0-8	851.435	임상구강악안면방사선학 (Clinical Oral & Maxillofacial Radiology)
851.341	치과보철학임상실습 1 A (Clinical Practice in Prosthodontics 1 A)	2-0-8	851.437	임상구강악안면외과학 1 (Clinical Oral & Maxillofacial Surgery 1)
851.342	소아치과학임상실습 1 A (Clinical Practice in Pediatric Dentistry 1 A)	2-0-8	851.438	구강악안면방사선학임상실습 2 (Clinical Practice in Oral & Maxillofacial Radiology 2)
851.343	치과교정학임상실습 1 A (Clinical Practice in Orthodontics 1 A)	2-0-8	851.439	구강악안면외과학임상실습 2 (Clinical Practice in Oral & Maxillofacial Surgery 2)
851.344	구강악안면방사선학임상실습 1 A (Clinical Practice in Oral & Maxillofacial Radiology 1 A)	2-0-8	851.440	임상구강악안면외과학 2 (Clinical Oral & Maxillofacial Surgery 2)
851.345	구강악안면외과학임상실습 1 A (Clinical Practice in Oral & Maxillofacial Surgery 1 A)	2-0-8	851.441	법치의학(Forensic Odontology)
851.346	구강진단학 2(Oral Diagnosis)	1-1-0	851.442	치의학종합평가 (Comprehensive Assessment of Dentistry)
851.409	치과영양학 (Nutrition in Dentistry)	1-1-0	851.443	임상구강악안면병리학 (Clinical Oral and Maxillofacial Pathology)
851.414	구강내과학(Oral Medicine)	1-1-0		

2. 석·박사과정

대학원은 대학교육을 한층 더 심오하게 추구하는 동시에 학술연구능력과 독창력을 함양함을 목적으로 한다.

대학원 교육은 대학원장이 각 대학장에게 위탁하여 학사과정과 종적으로 연계하여 통합 운영할 수 있도록 되어 있어 대학원의 실제적인 강의와 모든 연구는 각 대학에 설치되어 있는 전공학과별로 각 대학 강의실 및 연구실에서 이루어지고 있다. 따라서 대학원생들은 본교 내의 모든 연구, 실험 실습시설을 활용하여 그들의 면학과 연구에 임하게 되어 있다.

또한, 대학원 운영에 관한 중요사항을 심의하기 위한 대학원위원회와 그 사항을 예비로 심의하기 위해 전문분야별(대학별)로 대학원 학사위원회를 설치하고 있다.

현재 대학원은 박사과정과 석사과정이 있으며, 각 과정별 입학정원은 석사과정 5계열, 86학과(부), 21협동과정에 2,974명, 박사과정 4계열, 85학과(부), 17협동과정에 1,254명으로 되어 있다.

대학원 과정은 각 학과에 개설되어 있어서 그 학과의 교수들이 강의를 담당하는 학과 중심의 체제로 운영된다.

대학원은 1999년 8월 30일 현재 11,308명의 박사과 45,507명의 석사를 배출하여 우리나라의 학문발전에 지대한 공헌을 하고 있다. 또 지난 52년 동안 96명의 국내·외 인사들에게 명예박사 학위를 수여하기도 하였다. 수여되는 학위를 종류별로 보면 박사학위의 경우 文學, 哲學, 政治學, 經濟學, 理學, 經營學, 工學, 教育學, 法學, 藥學, 醫學, 看護學, 齒醫學, 農學, 獸醫學, 保健學, 行政學, 家政學으로 분류되며, 석사학위의 경우는 文學, 政治學, 經濟學, 理學, 經營學, 教育學, 工學, 法學, 藥學, 醫學, 看護學, 齒醫學, 家政學, 美術學, 音樂學, 農學, 獸醫學, 保健學, 行政學, 都市設計學, 造景學으로 분류된다.

대학원 교육강화의 필요성은 매년 증가되고

있을 뿐만 아니라 그 규모도 점차 증대되어 가는 추세에 있다.

인 문 대 학

■ 국어국문학과

· 국어학전공(Korean Language Major)

101.501	국어형태론 (Korean Morphology)	3-3-0
101.502	국어통사론(Korean Syntax)	3-3-0
101.503	국어어휘론(Korean Lexicology)	3-3-0
101.504	국어의미론특강 (Topics in Korean Semantics)	3-3-0
101.505	국어계통론 (Comparative Studies of Korean)	3-3-0
101.506	국어음운론특강 (Topics in Korean Phonology)	3-3-0
101.507	국어사특강 (Topics in the History of Korean Language)	3-3-0
101.508	국어학사특강 (Topics in the History of Korean Linguistics)	3-3-0
101.509	국어학연습 1 (Seminar in Korean Linguistics 1)	3-3-0
101.510	국어학연습 2 (Seminar in Korean Linguistics 2)	3-3-0
101.601	국어음성학(Korean Phonetics)	3-3-0
101.602	훈민정음특강 (Topics in Hunminjeongeum)	3-3-0
101.603	국어문체론특강 (Topics in Korean Stylistics)	3-3-0
101.604	국어방언학특강 (Topics in Korean Dialectology)	3-3-0
101.605	한국사회언어학특강 (Topics in Korean Sociolinguistics)	3-3-0
101.606	국어학연구방법론 (Methods of Research in Korean Linguistics)	3-3-0
101.607	한국한자음연구 (Studies in Sino-Korean Phonology)	3-3-0
101.608	국어학서지특강 (Topics in Korean Bibliography)	3-3-0

101.609 국어화용론(Korean Pragmatics)	3-3-0	101.804 한국어와 한국문화 1	3-3-0
101.610 국어사전학 (Korean Lexicography)	3-3-0	(Korean Language and Culture 1)	
101.611 한국텍스트언어학특강 (Topics in Korean Textlinguistics)	3-3-0	101.805 한국어와 한국문화 2	3-3-0
101.703 중세국어연구 1 (Studies in Middle Korean 1)	3-3-0	(Korean Language and Culture 2)	
101.704 중세국어연구 2 (Studies in Middle Korean 2)	3-3-0	· 국문학전공(Korean Literature Major)	
101.705 근대국어연구 1 (Studies in Modern Korean 1)	3-3-0	101.553 판소리계소설론	3-3-0
101.706 근대국어연구 2 (Studies in Modern Korean 2)	3-3-0	(Studies in Pansori-Type Novel)	
101.707 현대국어연구 1 (Studies in Current Korean 1)	3-3-0	101.554 한국설화문학론	3-3-0
101.708 현대국어연구 2 (Studies in Current Korean 2)	3-3-0	(Studies in Korean Folk Narratives)	
101.709 국어음운론연습 (Seminar in Korean Phonology)	3-3-0	101.561 현대한국시특강 (Topics in Modern Korean Poetry)	3-3-0
101.710 국어형태론연습 (Seminar in Korean Morphology)	3-3-0	101.562 현대한국소설특강 (Topics in Modern Korean Novel)	3-3-0
101.711 국어통사론연습 (Seminar in Korean Syntax)	3-3-0	101.563 현대한국작가론특강 (Topics in Modern Korean Authors)	3-3-0
101.712 국어의미론연습 (Seminar in Korean Semantics)	3-3-0	101.565 현대한국시인론특강 (Topics in Modern Korean Poets)	3-3-0
101.713 국어어휘론연습 (Seminar in Korean Lexicology)	3-3-0	101.567 한국한문학연구 (Studies in Sino-Korean Prose)	3-3-0
101.714 국어학사연습 (Seminar in the History of Korean Linguistics)	3-3-0	101.568 현대한국비평론특강 (Topics in Modern Korean Literary Criticism)	3-3-0
101.715 국어음운사특강 (Topics in the Historical Phonology of Korean)	3-3-0	101.569 한국문학연구방법 (Methods of Research in Korean Literature)	3-3-0
101.716 국어문법사특강 (Topics in the Historical Grammar of Korean)	3-3-0	101.653 한국전통극연구 (Studies in Traditional Korean Drama)	3-3-0
101.717 국어계통론특강 (Topics in the Comparative Studies of Korean)	3-3-0	101.663 한국한시연구 (Studies in Sino-Korean Poetry)	3-3-0
101.718 한국문자론연습 (Seminar in Korean Writing Systems)	3-3-0	101.664 한국한문연구 (Studies in Sino-Korean Prose)	3-3-0
101.719 국어음성학특강 (Topics in Korean Phonetics)	3-3-0	101.668 한국고전단편소설론 (Studies in the Classical Korean Short Stories)	3-3-0
101.720 고대국어연구 (Studies in Old Korean)	3-3-0	*101.672 한국고전시가연습 (Seminar in Classical Korean Poetry)	3-3-0
101.803 대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	101.673 시조가사연구 (Studies in Sijo and Kasa)	3-3-0
		101.674 한국고전시가형식론 (Studies in the Form of Classical Korean Poetry)	3-3-0
		101.675 향가여요연구 (Studies in Hyangga and Koryokayo)	3-3-0
		*101.676 한국고전소설연습 (Seminar in Classical Korean Novel)	3-3-0

101.677	한국구비시가론 (Studies in Korean Oral Poetry)	3-3-0	(Reading and Research)
*101.678	현대한국시론연습 (Seminar in Modern Korean Poetry)	3-3-0	■ 중어중문학과
*101.679	현대한국소설론연습 (Seminar in Modern Korean Novel)	3-3-0	102.609 중국고문연구 (Studies in Classical Chinese)
*101.680	현대한국희곡론연습 (Seminar in Modern Korea Drama)	3-3-0	102.615 중국시가연구 (Studies in Chinese Poetry)
*101.681	비교문학연습 (Seminar in Comparative Literature)	3-3-0	102.617 중국희곡연구 (Studies in Chinese Drama)
*101.682	현대한국비평론연습 (Seminar in Modern Korean Literary Criticism)	3-3-0	102.618 중국산문연구 (Studies in Chinese Prose)
*101.683	한국고전비평연습 (Seminar in Classical Korean Literary Criticism)	3-3-0	102.619 중국문학비평연구 (Studies in Chinese Literary Criticism)
101.753	한국신화연구 (Studies in Korean Mythology)	3-3-0	102.623 경서연구 (Studies in Confucian Classics)
101.765	현대한국시사연구 (Studies in the History of Modern Korean Poetry)	3-3-0	102.628 중국시화연구 (Studies in Chinese Essays on Poetry)
101.766	현대한국소설사연구 (Studies in the History of Modern Korean Novel)	3-3-0	102.631 중국작가연구 (Studies in Chinese Authors)
101.768	외국문학수용사연구 (Studies in Foreign Influence to Korean Literature)	3-3-0	102.638 문심조룡연구 (Studies in Wen-xin Diao-long)
101.770	현대한국비평사연구 (Studies in the History of Modern Korean Literary Criticism)	3-3-0	*102.643 중국문학사연습 (Seminar in History of Chinese Literature)
*101.774	한국고전작품론연습 (Seminar in Classical Korean Literary Works)	3-3-0	102.644 중국문학사연구 (Studies in History of Chinese Literature)
101.779	한국문학사상연구 (Studies in Korean Literary Thoughts)	3-3-0	102.645 중국문학사상사연구 (Studies in History of Chinese Literary Thoughts)
101.783	한국영웅소설연구 (Studies in Heroic Novels of Korea)	3-3-0	*102.646 중국현대문학연습 (Seminar in Modern Chinese Literature)
101.784	현대한국시론연구 (Studies in Modern Korean Poetry)	3-3-0	*102.647 중국어학연습 (Seminar in Chinese Linguistics)
101.785	현대한국시인연구 (Studies in Modern Korean Poets)	3-3-0	102.648 중국사문학연구 (Studies in Chinese Ci Poetry)
101.786	현대한국소설론연구 (Studies in Modern Korean Novel)	3-3-0	102.649 중국산곡연구 (Studies in Chinese <i>Sanqu</i> Literature)
101.787	현대한국작가연구 (Studies in Modern Korean Authors)	3-3-0	102.650 중국역대문론연구 (Studies in Theories of Chinese Prose)
101.788	현대한국문학사연구 (Studies in History of Modern Korean Literature)	3-3-0	102.651 중국현대소설연구 (Studies in Modern Chinese Novel)
101.789	한국고전작가론연구 (Studies in Classical Korean Authors)	3-3-0	102.652 중국현대시연구 (Studies in Modern Chinese Poetry)
101.803	대학원논문연구	3-3-0	102.653 중국현대문학비평연구

	(Studies in Modern Chinese Literary Criticism)	103.605	영어음운론(English Phonology)	3-3-0	
102.654	중국현대작가연구 (Studies in Modern Chinese Authors)	3-3-0	103.606	영어통사론(English Syntax) 3-3-0	
*102.655	중국어문법연습 (Seminar in Chinese Grammar)	3-3-0	103.607	영문법특강 (Topics in English Grammar) 3-3-0	
102.656	중국어음운론연구 (Studies in Chinese Phonological Theories)	3-3-0	103.608	영어의미론(English Semantics) 3-3-0	
102.657	중국문자학연구 (Studies in Chinese Characters)	3-3-0	103.614	영어형태론 (English Morphology) 3-3-0	
102.658	문선연구(Studies in Wenxuan)	3-3-0	103.615	르네상스영시 (English Poetry of the Renaissance) 3-3-0	
*102.659	중국역대시학연습 (Seminar in Traditional Chinese Poetics)	3-3-0	103.616	18세기 영시 (18th-Century English Poetry) 3-3-0	
102.660	제자백가연구 (Studies in Philosophy of Hundred Schools)	3-3-0	103.617	19세기 영시 (19th-Century English Poetry) 3-3-0	
102.661	중국어의미론연구 (Studies in Chinese Semantics)	3-3-0	103.618	현대영미시 (Modern English and American Poetry) 3-3-0	
*102.662	훈고교감학연습 (Seminar in Textual Criticism)	3-3-0	103.621	현대영소설 (Modern English Novel) 3-3-0	
102.663	중국성운학연구 (Studies in Chinese Phonology)	3-3-0	103.622	현대미국소설 (Modern American Novel) 3-3-0	
102.664	중국고문법연구 (Studies in Classical Chinese Grammar)	3-3-0	103.623	16, 17세기 영희곡 (Elizabethan and Jacobean Drama) 3-3-0	
102.665	중국문헌학연구 (Studies in Chinese Bibliographical Science)	3-3-0	103.624	18세기 영희곡 (The Restoration and 18th-Century Drama) 3-3-0	
*102.667	중국소설연습 (Seminar in Chinese Traditional Novel)	3-3-0	103.625	현대영미희곡연구 (Studies in Modern English and American Drama) 3-3-0	
102.668	중국어 (Chinese in Graduate School)	3-3-0	103.626	셰익스피어연습 (Seminar in Shakespeare) 3-3-0	
102.669	한문 (Classical Chinese in Graduate School)	3-3-0	*103.627	영미문학비평연습 (Seminar in English and American Literary Criticism) 3-3-0	
102.670	중국고전문학연습 (Seminar in Classical Chinese Literature)	3-3-0	103.629	영미문학시대론연습 (Seminar in Period Studies of English and American Literature) 3-3-0	
102.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	103.630	미국시연구 (Studies in American Poetry) 3-3-0	
■ 영어영문학과			103.631	중세영문학연구 (Studies in Medieval English Literature) 3-3-0	
103.502	영미문학연구론 (Pro-seminar in English Studies)	3-3-0	*103.648	영어학연습 (Seminar in English Linguistics) 3-3-0	
103.601	고대·중세영어 (Old and Middle English)	3-3-0	*103.652	영미문학특강 (Topics in English and American Literature) 3-3-0	
103.603	영어사 (History of English Language)	3-3-0	103.653	근대영어(Modern English)	3-3-0
			*103.654	영국문학연습 (Seminar in English Literature) 3-3-0	
			*103.655	미국문학연습 3-3-0	

	(Seminar in American Literature)				
103.656	초서(Chaucer)	3-3-0	104.643	프랑스실존주의 연구 (Studies in French Existentialism)	3-3-0
103.657	18세기 영소설연구 (Studies in 18th-Century English Novel)	3-3-0	*104.644	현대문화와 불문학 (Comtemporary Culture and French Literature)	3-3-0
103.658	19세기 영소설연구 (Studies in 19th-Century English Novel)	3-3-0	104.645	프랑스낭만주의연구 (Studies in French Romanticism)	3-3-0
103.659	19세기 미국소설연구 (Studies in 19th-Century American Novel)	3-3-0	*104.646	프랑스상징주의연구 (Studies in French Symbolism)	3-3-0
*103.660	영미작가론 (Pro-seminar in English and American Authors)	3-3-0	*104.647	프랑스사실주의연구 (Studies in French Realism)	3-3-0
*103.661	영문법연습 (Seminar in English Grammar)	3-3-0	104.648	프랑스자연주의연구 (Studies in French Naturalism)	3-3-0
*103.662	영미산문연습 (Seminar in English and American Nonfictional Prose)	3-3-0	*104.650	현대프랑스소설연구 (Studies in Modern French Novel)	3-3-0
103.663	영어논문작성법 (English Academic Writing)	3-3-0	104.651	현대프랑스희곡연구 (Studies in Modern French Drama)	3-3-0
103.701	영어영문학연구방법 1 (Research Methods in English Studies 1)	3-3-0	104.652	17세기 프랑스작가연구 (Studies in 17th Century French Authors)	3-3-0
103.702	영어영문학연구방법 2 (Research Methods in English Studies 2)	3-3-0	104.653	프랑스고전주의연구 (Studies in French Classicism)	3-3-0
103.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	104.654	18세기 프랑스작가연구 (Studies in 18th Century French Authors)	3-3-0
			104.655	프랑스초현실주의연구 (Studies in French Surrealism)	3-3-0
■ 불어불문학과			104.656	현대프랑스시연구 (Studies in Modern French Poetry)	3-3-0
*104.602	불어사연구 (Studies in the History of French)	3-3-0	*104.702	구조주의언어학특강 (Topics in Structuralist Linguistics)	3-3-0
104.605	불어음운론(French Phonology)	3-3-0	104.703	불어학사특강 (Topics in the History of French Linguistics)	3-3-0
104.607	불어통사론(French Syntax)	3-3-0	104.705	중세불문학연구 (Studies in Medieval French Literature)	3-3-0
104.608	불어의미론(French Semantics)	3-3-0	104.711	불어화용론특강 (Topics in French Pragmatics)	3-3-0
104.609	불어문체론(French Stylistics)	3-3-0	104.712	불어변형생성문법연구 (Studies in French Generative Transformational Grammar)	3-3-0
*104.610	현대불어학특강 (Topics in Modern French Linguistics)	3-3-0	104.713	담화분석연구 (Studies on Discourse Analysis)	3-3-0
*104.611	불어학연구방법론 (Methods of Research in French Linguistics)	3-3-0	104.716	불어어휘론(French Lexicology)	3-3-0
104.622	19세기 불문학비평연구 (Studies in the 19th Century French Literary Criticism)	3-3-0	104.717	불어문법론 (Theories of French Grammar)	3-3-0
104.627	현대불문학비평연구 (Studies in Modern French Literary Criticism)	3-3-0	*104.719	불어권문학연구 (Studies in Francophonic Literature)	3-3-0
104.641	프랑스르네상스문학연구 (Studies in French Literature of Renaissance)	3-3-0			
104.642	프랑스바로크문학연구 (Studies in Baroque French Literature)	3-3-0			

*104.720	불어학과 문학연구 (French Linguistics and Literary Studies)	3-3-0	105.638	독문학연구방법론 (Methods of Research in German Literature)	3-3-0
104.722	중세불어연구 (Studies in Medieval French)	3-3-0	105.642	독어형태론연구 (Studies in German Morphology)	3-3-0
104.723	불어번역학연구 (Studies in French Translation Theory)	3-3-0	105.643	독어음성학연구 (Studies in German Phonetics)	3-3-0
104.724	문학텍스트번역의 제문제 (Problems of Translating Literary Text)	3-3-0	105.644	텍스트독어학 (German Textlinguistics)	3-3-0
104.725	프랑스 계몽사상연구 (Studies in French Enlightenment)	3-3-0	105.646	중고독어연습 (Seminar in Middle High German)	3-3-0
104.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	105.647	고고독어연습 (Seminar in Old High German)	3-3-0
■ 독어독문학과			105.648	독어발달사 (History of German Language)	3-3-0
105.601	독문법이론 (Theories of German Grammar)	3-3-0	105.649	독일아방가르드문학 (Avanguardism in German Literature)	3-3-0
105.603	독어화용론(German Pragmatics)	3-3-0	105.650	20세기 독일시연구 (Studies in the 20th Century German Poetry)	3-3-0
105.607	독어음운론연구 (Studies in German Phonology)	3-3-0	105.651	독일리얼리즘과 모더니즘문학 (Realism and Modernism in German Literature)	3-3-0
105.608	독어통사론연구 (Studies in German Syntax)	3-3-0	105.652	독일문학과 번역학 (German Literature and Translation)	3-3-0
105.609	독어의미론연구 (Studies in German Semantics)	3-3-0	105.653	독일문학과 한국문학 (German Literature and Korean Literature)	3-3-0
105.610	독어문체론연구 (Studies in German Stylistics)	3-3-0	*105.654	현대독문학연습 (Seminar in Modern German Literature)	3-3-0
105.613	중세독문학개론 (Introduction to Medieval German Literature)	3-3-0	*105.655	독일작가연습 (Seminar in Major German Writers)	3-3-0
105.614	중세독문학연구 (Studies in Medieval German Literature)	3-3-0	*105.657	독어학연습 (Seminar in German Linguistics)	3-3-0
105.615	독바로크문학연구 (Studies in the German Baroque Literature)	3-3-0	*105.660	독일문예학연습 (Seminar in German "Literaturwissenschaft")	3-3-0
105.616	18세기 독문학연구 (Studies in the German Literature of the 18th Century)	3-3-0	105.661	독일고전주의문학연구 (Studies in German Classicism)	3-3-0
105.618	괴테연습(Seminar in Goethe)	3-3-0	105.662	독일낭만주의문학연구 (Studies in German Romanticism)	3-3-0
105.620	19세기 독문학특강 (Topics in the German Literature of the 19th Century)	3-3-0	105.663	독일사실주의문학연구 (Studies in German Realism)	3-3-0
105.626	현대독소설연구 (Studies in Modern German Novel)	3-3-0	105.664	독일자연주의문학연구 (Studies in German Naturalism)	3-3-0
105.630	현대독문학비평 (Modern German Literary Criticism)	3-3-0	105.665	독일표현주의문학연구 (Studies in German Expressionism)	3-3-0
105.634	독희곡연구 (Studies in German Drama)	3-3-0	105.666	독일시 및 이론연구	3-3-0

	(Studies in German Poetry and Its Theories)				(Seminar in Russian Novel)
105.667	독일연극 및 이론연구	3-3-0	*106.673	러시아시연습	3-3-0
	(Studies in German Theatre and Its Theories)			(Seminar in Russian Poetry)	
105.668	독일소설 및 이론연구	3-3-0	*106.674	러시아희곡연습	3-3-0
	(Studies in German Novel and Its Theories)			(Seminar in Russian Drama)	
105.803	대학원논문연구	3-3-0	106.708	러시아고전주의문학연구	3-3-0
	(Reading and Research)			(Studies in Russian Classicism)	
■ 노어노문학과			106.709	러시아낭만주의문학연구	3-3-0
				(Studies in Russian Romanticism)	
106.611	고대교회슬라브어	3-3-0	106.710	러시아사실주의문학연구	3-3-0
	(Old Church Slavic)			(Studies in Russian Realism)	
106.634	러시아모더니즘문학	3-3-0	106.714	소비에트문학연구	3-3-0
	(Russian Modernism)			(Studies in Soviet Literature)	
106.645	현대러시아문법연구 1	3-3-0	106.731	러시아문학작가연습	3-3-0
	(Studies in Modern Russian Grammar 1)			(Seminar in Russian Major Authors)	
106.646	현대러시아문법연구 2	3-3-0	106.732	러시아문학작품연습	3-3-0
	(Studies in Modern Russian Grammar 2)			(Seminar in Russian Major Works)	
106.647	러시아어형태통사론	3-3-0	106.733	러시아문학비평론연습	3-3-0
	(Russian Morphosyntax)			(Seminar in Russian Literary Criticism)	
106.648	러시아어음운론	3-3-0	*106.734	러시아문학특강	3-3-0
	(Russian Phonology)			(Topics in Russian Literature)	
106.649	러시아어역사언어학	3-3-0	106.735	제2슬라브문학연습	3-3-0
	(Russian Historical Linguistics)			(Seminar in the Second Slavic Literature)	
106.650	러시아어통사론특강	3-3-0	106.736	러시아문학작품론연구	3-3-0
	(Topics in Russian Syntax)			(Studies in Russian Major Works)	
106.653	러시아어형태론특강	3-3-0	106.737	러시아문학작가론연구	3-3-0
	(Topics in Russian Morphology)			(Studies in Russian Major Authors)	
106.654	러시아문학방법론	3-3-0	106.738	러시아문학비평론연구	3-3-0
	(Bibliography and Method of Russian Literature)			(Studies in Russian Literary Criticism)	
106.660	고대러시아어텍스트연습	3-3-0	*106.739	러시아문학사조론연습	3-3-0
	(Seminar in Old Russian Texts)			(Seminar in Russian Literary Trends)	
*106.661	러시아어학연습	3-3-0	106.740	러시아문학장르론연구	3-3-0
	(Seminar in Russian Linguistics)			(Studies in Russian Literary Genres)	
*106.662	러시아어문체론연습	3-3-0	106.741	러시아어의미론	3-3-0
	(Seminar in Russian Stylistics)			(Russian Semantics)	
*106.663	현대러시아어학이론연습	3-3-0	106.742	러시아어학연구방법론	3-3-0
	(Seminar in Modern Russian Theoretical Linguistics)			(Methods of Research in Russian Linguistics)	
*106.670	19세기 러시아문학연습	3-3-0	106.743	러시아문법이론	3-3-0
	(Seminar in 19th Century Russian Literature)			(Theories in Russian Grammar)	
*106.671	20세기 러시아문학연습	3-3-0	106.744	러시아어사특강	3-3-0
	(Seminar in 20th Century Russian Literature)			(Topics in History of Russian Language)	
*106.672	러시아소설연습	3-3-0	106.745	고대러시아문학	3-3-0
				(Old Russian Literature)	

106.746	18세기 러시아문학연구 (Studies in the 18th Century Russian Literature)	3-3-0	107.531	세르반테스론 (Seminar in Cervantes)	3-3-0
106.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	107.533	스페인희곡사 (History of Spanish Drama)	3-3-0
■ 서어사문학과					
107.501	스페인어발달사연구 (Studies in the History of Spanish Language)	3-3-0	107.534	현대스페인소설연구 (Studies in Modern Spanish Novel)	3-3-0
107.507	스페인어통사론 (Spanish Syntax)	3-3-0	107.535	스페인문학사조사 (History of Spanish Literary Thoughts)	3-3-0
107.508	스페인어형태론 (Spanish Morphology)	3-3-0	*107.537	스페인문학연구방법론 (Methods of Research in Spanish Literature)	3-3-0
107.509	스페인어의미론 (Spanish Semantics)	3-3-0	107.538	식민지시대중남미문학연구 (Studies in the Hispanic-American Literature of Colonial Period)	3-3-0
107.513	중세스페인문학연구 (Studies in the Medieval Spanish Literature)	3-3-0	107.539	보르헤스론(Seminar in Borges)	3-3-0
107.514	스페인르네상스문학연구 (Studies in the Spanish Renaissance Literature)	3-3-0	107.540	중남미모더니즘문학연구 (Studies in the Hispanic-American Modernism)	3-3-0
107.515	스페인바로크문학연구 (Studies in the Spanish Baroque Literature)	3-3-0	107.541	현대중남미산문 (Modern Hispanic-American Prose)	3-3-0
107.516	스페인낭만주의문학 (Spanish Romanticism)	3-3-0	107.542	중남미희곡사 (History of Hispanic-American Literature)	3-3-0
107.517	스페인자연주의문학 (Spanish Naturalism)	3-3-0	*107.543	중남미문학연습 (Seminar in Hispanic-American Literature)	3-3-0
107.518	스페인현대시특강 (Topics in Modern Spanish Poetry)	3-3-0	107.544	중남미문학특강 (Topics in Hispanic-American Literature)	3-3-0
107.519	18세기스페인문학연습 (Seminar in the 18th Century Spanish Literature)	3-3-0	107.545	로망스어학 (Romanic Linguistics)	3-3-0
107.520	98'세대문학과 사상연구 (Studies in the 98'Generation Literature and Thought)	3-3-0	107.546	스페인어방언학 (Spanish Dialectology)	3-3-0
107.521	19세기중남미문학 (19th-Century Hispanic American Literature)	3-3-0	107.547	스페인어음운론 (Spanish Phonology)	3-3-0
107.522	중남미현대시 (Modern Hispanic American Poetry)	3-3-0	107.548	근대스페인어학연습 (Seminar in Modern Spanish Linguistics)	3-3-0
107.523	중남미현대소설 (Modern Hispanic American Novel)	3-3-0	*107.549	현대스페인어학연습 (Seminar in Contemporary Spanish Linguistics)	3-3-0
107.524	중세스페인어연구 (Studies in the Medieval Spanish)	3-3-0	*107.550	스페인문학비평연습 (Seminar in Spanish Literary Criticism)	3-3-0
*107.528	스페인어학연구방법론 (Methods of Research in Spanish Linguistics)	3-3-0	107.551	스페인문학비평방법론 (Methods of Research in Spanish Literary Criticism)	3-3-0
107.530	스페인어화용론 (Spanish Pragmatics)	3-3-0	*107.552	중남미문학비평방법론 (Methods of Research in Hispanic-American Literary Criticism)	3-3-0
			107.553	스페인어번역학연습 (Seminar in Spanish Translation)	3-3-0
			107.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 언어학과

108.518 음성학연구 1 (Studies in Phonetics 1)	3-3-0	(Studies in Psycholinguistics)	*108.620 음운론연습 (Seminar in Phonology)	3-3-0
108.519 음운론연구 1 (Studies in Phonology 1)	3-3-0	108.623 산스크리트연구 (Studies in Sanskrit)	108.623 산스크리트연구	3-3-0
108.520 통사론연구 1 (Studies in Syntax 1)	3-3-0	108.624 라틴어연구(Studies in Latin)	108.624 라틴어연구(Studies in Latin)	3-3-0
108.521 의미론연구 1 (Studies in Semantics 1)	3-3-0	108.703 형태론연구 (Studies in Morphology)	108.703 형태론연구	3-3-0
108.522 역사비교언어학연구 1 (Studies in Historical Comparative Linguistics 1)	3-3-0	108.716 음성학연구 2 (Studies in Phonetics 2)	108.716 음성학연구 2	3-3-0
108.523 실험음성학연구 1 (Studies in Experimental Phonetics 1)	3-3-0	108.717 음운론연구 2 (Studies in Phonology 2)	108.717 음운론연구 2	3-3-0
108.525 알타이어학연구 1 (Studies in Altaic Linguistics 1)	3-3-0	108.718 통사론연구 2 (Studies in Syntax 2)	108.718 통사론연구 2	3-3-0
108.526 인구어학연구 1 (Studies in Indo-European Linguistics 1)	3-3-0	108.719 의미론연구 2 (Studies in Semantics 2)	108.719 의미론연구 2	3-3-0
*108.527 역사비교언어학연습 1 (Seminar in Historical Comparative Linguistics 1)	3-3-0	108.720 역사비교언어학연구 2 (Studies in Historical Comparative Linguistics 2)	108.720 역사비교언어학연구 2	3-3-0
108.528 사회언어학연구 (Studies in Social Linguistics)	3-3-0	108.721 실험음성학연구 2 (Studies in Experimental Phonetics 2)	108.721 실험음성학연구 2	3-3-0
108.529 응용언어학연구 (Studies in Applied Linguistics)	3-3-0	108.722 알타이어학연구 2 (Studies in Altaic Linguistics 2)	108.722 알타이어학연구 2	3-3-0
*108.530 언어이론연습 (Seminar in Linguistic Theory)	3-3-0	108.724 인구어학연구 2 (Studies in Indo-European Linguistics 2)	108.724 인구어학연구 2	3-3-0
*108.532 음성학연습 1 (Seminar in Phonetics 1)	3-3-0	*108.725 역사비교언어학연습 2 (Seminar in Historical Comparative Linguistics 2)	*108.725 역사비교언어학연습 2	3-3-0
*108.533 특수언어연구 1 (Studies in Special Languages 1)	3-3-0	108.726 수리·전산언어학연구 (Mathematical and Computational Linguistics)	108.726 수리·전산언어학연구	3-3-0
*108.534 통사·의미론연습 1 (Seminar in Syntax & Semantics 1)	3-3-0	108.727 언어유형론연구 (Studies in Linguistic Typology)	108.727 언어유형론연구	3-3-0
108.606 만주어연구(Studies in Manchu)	3-3-0	*108.728 음성학연습 2 (Seminar in Phonetics 2)	*108.728 음성학연습 2	3-3-0
108.607 몽고어연구 (Studies in Mongolian)	3-3-0	*108.730 통사·의미론연습 2 (Seminar in Syntax & Semantics 2)	*108.730 통사·의미론연습 2	3-3-0
108.609 희랍어연구(Studies in Greek)	3-3-0	*108.731 특수언어연구 2 (Studies in Special Languages 2)	*108.731 특수언어연구 2	3-3-0
108.611 화용론연구 (Studies in Pragmatics)	3-3-0	108.803 대학원논문연구 (Reading and Research)	108.803 대학원논문연구	3-3-0
108.612 방언학연구 (Studies in Dialectology)	3-3-0			
108.613 언어학사연구 (Studies in History of Linguistics)	3-3-0			
108.619 심리언어학연구	3-3-0			

■ 국사학과

*109.601 한국고대사연구 (Studies in Ancient History of Korea)	3-3-0
---	-------

*109.602	한국중세사연구	3-3-0	(Studies in Traditional Korean Historiography)
	(Studies in Medieval History of Korea)		
*109.604	한국근대사연구	3-3-0	(Studies in Modern Korean Historiography)
	(Studies in Modern History of Korea)		
*109.605	한국현대사연구	3-3-0	(Studies in Contemporary History of Korea)
109.610	한국금석문연구	3-3-0	(Studies in Korean Epigraphy)
*109.613	한국사회사연구	3-3-0	(Studies in Korean Social History)
109.614	한국신분제도사연구	3-3-0	(Studies in the History of Korean Social Stratification)
109.618	한국대외관계사연구	3-3-0	(Studies in the History of Korean Foreign Relations)
109.625	한국민족기원론	3-3-0	(Origin of Korean People)
109.626	한국고대국가의 형성	3-3-0	(Formation of Ancient State in Korea)
109.627	한국고대문화론	3-3-0	(Ancient Culture of Korea)
109.628	나말여초사회변동	3-3-0	(Social Changes in Late Silla and Early Koryŏ Period)
109.629	한국고문서연구	3-3-0	(Studies in Korean Palaeography)
109.632	여말선초의 사회변동	3-3-0	(Social Changes in Late Koryŏ and Early Chosŏn Period)
109.649	한국고대사특강	3-3-0	(Topics in Ancient History of Korea)
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	
109.660	한국근대사학사연구	3-3-0	(Studies in Modern Korean Historiography)
109.661	조선후기사회변동연구	3-3-0	(Studies in Social Change of Late Chosŏn)
*109.662	한국독립운동사연구	3-3-0	(Studies in History of National Independence Movements)
109.663	한국사회운동사	3-3-0	(History of Social Movement in Korea)
109.664	한국예술사연구	3-3-0	(Studies in History of Korean Arts)
109.666	고려시대사연습	3-3-0	(Seminar in Koryŏ Period)
109.671	고려정치사연구	3-3-0	(Studies in Political History in Koryŏ Dynasty)
109.672	한국사와 동북아시아	3-3-0	(Korean History and North-Eastern Asia)
109.673	한국친족제도사연구	3-3-0	(Studies in Kinship in Korean History)
109.677	규장각자료연습	3-3-0	(Seminar in Kyujanggak Collection)
109.678	한국과학사연습	3-3-0	(Seminar in History of Korean Science)
109.680	한국경제사연구	3-3-0	(Studies in Korean Economic History)
*109.681	한국근세사연구	3-3-0	(Studies in Early-modern History of Korea)
*109.682	한국근세사특강	3-3-0	(Topics in Early-modern History of Korea)
109.683	한국근대사특강	3-3-0	(Topics in Modern History of Korea)
109.684	한국현대사특강	3-3-0	(Topics in Contemporary Korean History)
109.685	한국고문서연구	3-3-0	(Studies in Korean Palaeography)
109.803	대학원논문연구	3-3-0	(Reading and Research)
■ 동양사학과			
111.601	복사와 금문연구	3-3-0	(Studies on the Oracle Bone and Bronze Inscription)
111.603	진한시대사연구	3-3-0	

	(Studies in Qin-Han Dynasties)	111.640	원대사연구	3-3-0
111.604	중국남북조시대사연구 (Studies in History of Nan-Bei-Chao Period in China)		(Studies in Yuan China)	
111.606	송대사연구 (Studies in Song China)	111.647	중국선진사연구 (Studies in History of Pre-Qin China)	3-3-0
111.607	명대사연구 (Studies in Ming China)	111.648	수당시대사연구 (Studies in State and Society in Sui and Tang Period)	3-3-0
111.608	청대사연구 (Studies in Qing China)	111.649	근대중국의 개혁과 혁명의 연구 (Studies in Reforms and Revolutions in Modern Chinese History)	3-3-0
111.610	중화민국사연구 (Studies in History of Republican China)	*111.650	동아시아고대사연습 (Seminar in Ancient History of East Asia)	3-3-0
111.611	중국공산주의운동사연구 (Studies in History of Chinese Communist Movement)	*111.651	동아시아중세사연습 (Seminar in Medieval History of East Asia)	3-3-0
111.612	동양사회경제사연구 (Studies in Socio-Economic History of Asia)	*111.652	동아시아근세사연습 (Seminar in Early Modern History of East Asia)	3-3-0
111.613	중국문화사연구 (Studies in Cultural History of China)	*111.653	동아시아현대사연습 (Seminar in Contemporary History of East Asia)	3-3-0
111.614	중국사학사연구 (Studies in Chinese Historiography)	*111.655	동양사상사연습 (Seminar in Intellectual History of Asia)	3-3-0
111.616	중국정치제도사연구 (Studies in Political Institutions of China)	*111.656	중앙아시아사연습 (Seminar in Central Asian History)	3-3-0
111.618	중국신사층연구 (Studies in Chinese Gentry)	*111.657	동남아시아사연습 (Seminar in South-East Asian History)	3-3-0
111.619	중국토지제도사연구 (Studies in the Evolution of Land-Ownership in China)	*111.658	이슬람문명사연습 (Seminar in Islamic Civilization)	3-3-0
111.621	동아시아국제관계사연구 (Studies in History of East Asian International Relation)	*111.659	일본현대사연습 (Seminar in Contemporary History of Japan)	3-3-0
111.622	동서교류사연구 (Studies in East-West Relations in Pre-Modern Era)	111.660	일본사회사연습 (Seminar in Japanese Social History)	3-3-0
111.624	정복왕조사연구 (Studies in Conquest Dynasties)	111.803	대학원논문연구 (Reading and Reserarch)	3-3-0
111.626	월남사연구 (Studies in Vietnamese History)			
111.627	근대월남사연구 (Studies in Modern Vietnamese History)			
111.628	인도사연구 (Studies in Indian History)			
111.630	명치유신사연구 (Studies in Meiji Restoration)			
111.632	일본사상사연구 (Studies in Intellectual History of Japan)			
111.633	일본봉건사회사연구 (Studies in Japanese Feudal Society)			
			■ 서양사학과	
		112.602	고대동방제국 (Ancient States of the East)	3-3-0
		112.612	중세교회연구 (Studies in Medieval Church)	3-3-0
		112.616	비잔틴사(Byzantine History)	3-3-0
		112.625	시민혁명연구 (Studies in the Bourgeois Revolution)	3-3-0
		*112.632	영국사연습 (Seminar in British History)	3-3-0
		*112.633	미국사연습	3-3-0

	(Seminar in American History)			(Studies in English History)	
*112.634	독일사연습	3-3-0	112.660	미국사연구	3-3-0
	(Seminar in German History)			(Studies in American History)	
*112.635	프랑스사연습	3-3-0	112.661	독일사연구	3-3-0
	(Seminar in French History)			(Studies in German History)	
*112.636	러시아사연습	3-3-0	112.662	프랑스사연구	3-3-0
	(Seminar in Russian History)			(Studies in French History)	
112.641	동유럽사연구	3-3-0	112.663	러시아사연구	3-3-0
	(Studies in History of Eastern Europe)			(Studies in Russian History)	
112.642	남유럽사연구	3-3-0	*112.664	서양현대사연습	3-3-0
	(Studies in History of Southern Europe)			(Seminar in Contemporary European History)	
112.643	아프리카사연구	3-3-0	112.665	서양현대사연구	3-3-0
	(Studies in History of Africa)			(Studies in Contemporary European History)	
112.644	중남미사연구	3-3-0	112.666	복지국가의 대두와 전개	3-3-0
	(Studies in History of Latin America)			(Development of Welfare States)	
*112.645	동유럽사연습	3-3-0	112.667	과학기술의 사회사	3-3-0
	(Seminar in History of Eastern Europe)			(Social History of Science and Technology)	
*112.646	남유럽사연습	3-3-0	112.668	대중사회의 정치와 문화	3-3-0
	(Seminar in History of Southern Europe)			(Politics and Culture in Mass Society)	
*112.647	중남미사연습	3-3-0	112.669	환경의 역사	3-3-0
	(Seminar in History of Latin America)			(History of Environments)	
112.648	여성사연구	3-3-0	112.670	가족사연구	3-3-0
	(Studies in Women's History)			(Studies in History of Family)	
112.649	역사연구방법	3-3-0	112.803	대학원논문연구	3-3-0
	(Methods of Research in Historical Studies)			(Reading and Research)	
*112.650	서양고대사연습	3-3-0			
	(Seminar in Ancient History)				
112.651	서양고대사연구	3-3-0			
	(Studies in Ancient Greece and Rome)				
112.652	고대그리스(Ancient Greece)	3-3-0			
*112.653	서양중세사연습	3-3-0			
	(Seminar in Medieval European History)				
112.654	서양중세사연구	3-3-0			
	(Studies in Medieval European History)				
112.655	르네상스와 종교개혁	3-3-0			
	(Renaissance and Reformation)				
112.656	국민국가의 형성과 발전	3-3-0			
	(Development of the Nation-State)				
*112.657	서양근대사연습	3-3-0			
	(Seminar in Modern European History)				
112.658	서양근대사연구	3-3-0			
	(Studies in Modern European History)				
112.659	영국사연구	3-3-0			

■ 철학과

· 동양철학전공(Oriental Philosophy Major)

113.510	한국철학방법론연습	3-3-0
	(Seminar in Korean Philosophical Methodology)	
113.511	한국철학방법론연구	3-3-0
	(Studies in Korean Philosophical Methodology)	
113.512	동양철학방법론연구	3-3-0
	(Studies in Oriental Philosophical Methodology)	
113.513	동양철학방법론연습	3-3-0
	(Seminar in Oriental Philosophical Methodology)	
113.520	한국성리학연구	3-3-0
	(Studies in Korean Neo-Confucian Philosophy)	
113.521	한국불교철학연구	3-3-0
	(Studies in Korean Buddhist Philosophy)	
113.522	한국근대철학연구	3-3-0

	(Studies in Modern Korean Philosophy)		(Seminar in Theory of Knowledge)
113.523	한국근대철학연습 3-3-0	113.556	존재론연습 3-3-0
	(Seminar in Modern Korean Philosophy)		(Seminar in Ontology)
113.530	중국불교철학연구 3-3-0	*113.557	형이상학연습 3-3-0
	(Studies in Chinese Buddhist Philosophy)		(Seminar in Metaphysics)
113.531	중국근대철학연구 3-3-0	*113.559	윤리학연습 3-3-0
	(Studies in Modern Chinese Philosophy)		(Seminar in Ethical Theory)
*113.532	중국선진고전연습 3-3-0	*113.560	사회철학연습 3-3-0
	(Seminar in Classics of Pre-Qin China)		(Seminar in Social Philosophy)
113.533	성리학연구 3-3-0	113.561	역사철학연습 3-3-0
	(Studies in Neo-Confucian Philosophy)		(Seminar in Philosophy of History)
*113.534	유가철학연습 3-3-0	113.562	논리철학연습 3-3-0
	(Seminar in Confucian Philosophy)		(Seminar in Philosophy of Logic)
113.535	중국선진고전연구 3-3-0	*113.563	언어철학연습 3-3-0
	(Studies in Classics of Pre-Qin China)		(Seminar in Philosophy of Language)
113.536	도가철학연습 3-3-0	113.565	과학철학연습 3-3-0
	(Seminar in Taoist Philosophy)		(Seminar in Philosophy of Science)
113.537	도가철학연구 3-3-0	113.568	가치론연습 3-3-0
	(Studies in Taoist Philosophy)		(Seminar in Axiology)
113.538	성리학연습 3-3-0	113.572	문화철학연습 3-3-0
	(Seminar in Neo-Confucian Philosophy)		(Seminar in Philosophy of Culture)
113.539	유가철학연구 3-3-0	113.573	문화철학연구 3-3-0
	(Studies in Confucian Philosophy)		(Studies in Philosophy of Culture)
113.540	인도철학연구 3-3-0	*113.574	철학적방법론연습 3-3-0
	(Studies in Indian Philosophy)		(Seminar in Philosophical Methodology)
113.541	인도철학연습 3-3-0	*113.575	서양고대철학연습 3-3-0
	(Seminar in Indian Philosophy)		(Seminar in Ancient Western Philosophy)
*113.605	중국근대철학연습 3-3-0	*113.576	서양근세철학연습 3-3-0
	(Seminar in Modern Chinese Philosophy)		(Seminar in Modern Western Philosophy)
*113.608	한국성리학연습 3-3-0	113.577	심리철학연습 3-3-0
	(Seminar in Korean Neo-Confucianism)		(Seminar in Philosophy of Mind)
113.613	중국불교철학연습 3-3-0	113.578	심리철학연구 3-3-0
	(Seminar in Chinese Buddhist Philosophy)		(Studies in Philosophy of Mind)
*113.617	한국불교철학연습 3-3-0	113.580	서양중세철학연습 1 3-3-0
	(Seminar in Korean Buddhist Philosophy)		(Seminar in Medieval Western Philosophy 1)
113.803	대학원논문연구 3-3-0	113.581	서양중세철학연습 2 3-3-0
	(Reading and Research)		(Seminar in Medieval Western Philosophy 2)
	· 서양철학전공(Western Philosophy Major)	*113.751	서양고대철학연구 3-3-0
			(Studies in Ancient Western Philosophy)
*113.554	서양현대철학연습 3-3-0	*113.753	서양근세철학연구 3-3-0
	(Seminar in Contemporary Western Philosophy)		(Studies in Modern Western Philosophy)
*113.555	인식론연습 3-3-0	*113.754	서양현대철학연구 3-3-0
			(Studies in Contemporary Western Philosophy)

113.755	인식론연구 (Studies in Theory of Knowledge)	3-3-0	114.671	종교철학연습 (Seminar in Philosophy of Religion)	3-3-0
113.756	존재론연구 (Studies in Ontology)	3-3-0	114.680	현대신학연습 (Seminar in Contemporary Christian Theology)	3-3-0
113.757	형이상학연구 (Studies in Metaphysics)	3-3-0	114.681	교학연구 (Studies in Buddhist Doctrines)	3-3-0
113.759	윤리학연구 (Studies in Ethical Theory)	3-3-0	*114.685	동양종교문헌연구 (Studies in Eastern Religious Texts)	3-3-0
113.760	가치론연구 (Studies in Axiology)	3-3-0	*114.687	한국종교연구 (Studies in Korean Religions)	3-3-0
113.761	사회철학연구 (Studies in Social Philosophy)	3-3-0	114.689	한국불교연구 (Studies Buddhism in Korea)	3-3-0
113.762	역사철학연구 (Studies in Philosophy of History)	3-3-0	114.690	한국기독교연구 (Studies in Christianity in Korea)	3-3-0
113.763	논리철학연구 (Studies in Philosophy of Logic)	3-3-0	114.692	기독교사상연습 (Studies in the History of Christian Thought)	3-3-0
113.764	언어철학연구 (Studies in Philosophy of Language)	3-3-0	114.693	도교사연구 (Studies in the History of Taoism)	3-3-0
113.766	과학철학연구 (Studies in Philosophy of Science)	3-3-0	114.694	종교심리학연구 (Studies in Psychology of Religion)	3-3-0
113.767	철학적방법론연구 (Studies Philosophical Methodology)	3-3-0	114.695	신화와 세계관연구 (Studies in Myth and Worldview)	3-3-0
113.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	114.696	인도종교연구 (Studies in Indian Religion)	3-3-0
■ 종교학과			114.699	유교경전연구 (Studies in Confucian Classics)	3-3-0
			114.701	기독교문헌연구 (Studies in Major Christian Documents)	3-3-0
114.651	종교학연습 (Seminar in the Science of Religion)	3-3-0	*114.702	한국유교연구 (Studies in Confucianism in Korea)	3-3-0
114.653	종교유형연구 (Studies in Religious Typology)	3-3-0	*114.703	비교종교학연습 (Seminar in the Comparative Study of Religions)	3-3-0
114.655	종교언어연구 (Studies in Religious Language)	3-3-0	*114.706	종교학고전연구 (Studies in the Classics of Religious Studies)	3-3-0
114.656	종교상징연구 (Studies in Religious Symbolism)	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	3-3-0

	(Studies in Religious Rituals)			(Studies in Theory of Style in Art)
114.712	현대종교변동연구	3-3-0	115.613	미술비평사연구
	(Studies in Transformation of Religion in Modern Society)			(Studies in History of Art Criticism)
114.713	현대종교이론연구	3-3-0	115.615	음악사상사연구
	(Studies in Contemporary Theories of Religious Studies)			(Studies in History of Music Ideas)
*114.714	종교와 문화연습	3-3-0	115.617	음악비평사연구
	(Seminar in Religion and Culture)			(Studies in History of Music Criticism)
114.715	이슬람사상사연구	3-3-0	115.623	예술철학연습 1
	(Studies in History of Islamic Thought)			(Seminar in Philosophy of Art 1)
114.716	한국종교학사연구	3-3-0	*115.624	예술철학연습 2
	(Studies in History of Religious Studies in Korea)			(Seminar in Philosophy of Art 2)
114.717	종교현상연습	3-3-0	115.626	예술학연습
	(Seminar in Religious Phenomena)			(Seminar in Science of Arts)
114.718	종교사연구	3-3-0	115.634	중국미학사연구 1
	(Studies in the History of Religion)			(Studies in History of Chinese Aesthetics 1)
114.719	종교실태조사	3-3-0	115.635	중국미학사연구 2
	(Field Researches of Religion)			(Studies in History of Chinese Aesthetics 2)
114.720	종교사상연구	3-3-0	*115.636	중국미학사상연습
	(Studies in Religious Thoughts)			(Seminar in Chinese Aesthetic Thoughts)
114.803	대학원논문연구	3-3-0	115.637	중국예술론연습
	(Reading and Research)			(Seminar in Theory of Chinese Arts)
■ 미학과			115.638	현대미학연구 1
115.501	미학사연습 1	3-3-0		(Studies in Modern Aesthetics 1)
	(Seminar in History of Aesthetics 1)		*115.639	현대미학연구 2
115.504	현대미학연습 1	3-3-0		(Studies in Modern Aesthetics 2)
	(Seminar in Contemporary Aesthetics 1)		*115.640	예술철학연구
115.507	미술사론연습	3-3-0		(Studies in Philosophy of Art)
	(Seminar in Theory of Art History)		*115.641	예술학연구
115.509	음악사론연습	3-3-0		(Studies in Science of Arts)
	(Seminar in Theory of Music History)		115.706	도상학연구
115.511	고대미학사상연구	3-3-0		(Studies in Iconology)
	(Studies in Ancient Aesthetic Thoughts)		115.711	음악사회학연습
*115.601	미학사연습 2	3-3-0		(Seminar in Sociology of Music)
	(Seminar in History of Aesthetics 2)		115.712	음악심리학연습
115.602	비교미학연습	3-3-0		(Seminar in Psychology of Music)
	(Seminar in Comparative Aesthetics)		115.713	미술심리학연습
*115.603	현대미학연습 2	3-3-0		(Seminar in Psychology of Art)
	(Seminar in Contemporary Aesthetics 2)		115.714	미술사회학연습
115.604	비평철학연습	3-3-0		(Seminar in Sociology of Art)
	(Seminar in Philosophy of Criticism)		115.715	한국예술론연구 1
115.612	미술양식론연구	3-3-0		(Studies in Theory of Korean Arts)
			*115.716	조형예술론연습
				(Seminar in Theory of Plastic Arts)

115.717 종교미술론연습 (Seminar in Theory of Religious Arts)	3-3-0	(Far Eastern Prehistory)	
115.718 미술비평론연습 (Seminar in Theory of Art Criticism)	3-3-0	116.546 형질인류학특강 (Topics in Physical Anthropology)	3-3-0
115.719 음악미학연구 (Studies in Aesthetics of Music)	3-3-0	116.547 고고학과환경 (Archaeology and Environment)	3-3-0
115.720 음악비평론연습 (Seminar in Theory of Music Criticism)	3-3-0	116.548 아메리카고고학 (Studies in American Archaeology)	3-3-0
115.721 근대영국미학사상연구 (Studies in Modern British Aesthetic Thoughts)	3-3-0	116.549 석기론(Lithic Archaeology)	3-3-0
*115.722 근대독일미학사상연구 (Studies in Modern German Aesthetic Thoughts)	3-3-0	116.550 토기론(Archaeology of Ceramics)	3-3-0
115.723 근대프랑스미학사상연구 (Studies in Modern French Aesthetic Thoughts)	3-3-0	116.551 고분론(Archaeology of Burials)	3-3-0
115.724 비평철학연구 (Studies in Philosophy of Criticism)	3-3-0	*116.558 고고학특강 (Topics in Archaeology)	3-3-0
115.803 대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	116.556 동양고고학연습 (Seminar in Asian Archaeology)	3-3-0
		116.557 선사고고학연습 (Seminar in Prehistoric Archaeology)	3-3-0
		116.803 대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 고고미술사학과

· 고고학전공(Archaeology Major)

*116.501 고고학이론과 방법 (Theories and Methods in Archaeology)	3-3-0
116.502 선사기술 (Prehistoric Technology)	3-3-0
116.503 고고학개별강독 (Individual Readings in Archaeology)	3-3-0
116.506 야외고고학(Field Archaeology)	3-3-0
116.507 근동고고학 (Archaeology of the Near East)	3-3-0
116.510 한국고고학연습 (Seminar in Korean Archaeology)	3-3-0
*116.541 고고학연구법특강 (Topics in Archaeological Methodology)	3-3-0
*116.542 역사고고학특강 (Topics in Historical Archaeology)	3-3-0
116.543 유럽고고학특강 (Topics in European Archaeology)	3-3-0
116.544 고고학과 자연과학 (Archaeology and Natural Science)	3-3-0
116.545 극동지방의 선사문화	3-3-0

· 미술사학전공(Art History Major)

*116.604 한국조각사연구 (Studies in Korean Sculpture)	3-3-0
*116.610 한국미술사연구 (Studies in Korean Art)	3-3-0
*116.629 한국회화사연구 (Studies in Korean Painting)	3-3-0
116.630 한국도자사연습 (Seminar in Korean Ceramics)	3-3-0
116.631 한국공예사연습 (Seminar in Korean Craft)	3-3-0
*116.632 한국근현대미술연구 (Studies in Modern and Contemporary Korean Art)	3-3-0
*116.633 중국미술사연구 (Studies in Chinese Art)	3-3-0
116.634 일본미술사특강 (Topics in Japanese Art)	3-3-0
116.635 인도미술사특강 (Topics in Indian Art)	3-3-0
116.636 서아시아미술특강 (Topics in West Asian Art)	3-3-0
116.637 중앙아시아미술특강 (Topics in Central Asian Art)	3-3-0

116.638 동남아시아미술특강 (Topics in Southeast Asian Art)	3-3-0	(Studies in 19th-Century European Art)
116.639 동양회화사연습 (Seminar in East Asian Painting)	3-3-0	*116.660 20세기 서양미술연구 (Studies in 20th-Century Art of the West)
116.640 동양도자사연습 (Seminar in East Asian Ceramics)	3-3-0	116.661 미국현대미술연습 (Seminar in Contemporary American Art)
116.641 동양근현대미술연습 (Seminar in Modern and Contemporary Art of Asia)	3-3-0	116.662 제3세계미술특강 (Topics in the Arts of the Third-World Countries)
*116.642 동양미술사연구 (Studies in Asian Art)	3-3-0	116.663 디자인사연습 (Seminar in the History of Design)
*116.643 서양미술사연구 (Studies in Western Art)	3-3-0	116.664 사진사연습 (Seminar in Photography)
116.644 선사 및 원시미술연습 (Seminar in Prehistoric and Primitive Art)	3-3-0	116.665 시각예술과 현대문화이론 (Seminar in Visual Arts and Cultural Theories)
116.645 불교미술연습 (Seminar in Buddhist Art)	3-3-0	116.803 대학원논문연구 (Reading and Research)
116.646 미술사연구법특강 (Seminar in the Methodology of Art History)	3-3-0	■ 협동과정 서양고전학전공
116.647 미술사학사연습 (Seminar in the Historiography of Art History)	3-3-0	131.501 고전문헌학개론 (Introduction to Classical Philology)
116.648 미술관학실습 (Internship in Museum Practice)	3-3-0	131.503 희랍문체연습 (Studies in Greek Stylistics)
116.649 동양미술사 문헌연습 (Seminar in the Literature of Asian Art History)	3-3-0	131.504 라틴문체연습 (Studies in Greek Stylistics)
116.650 서양미술사 문헌연습 (Seminar in the Literature of European Art History)	3-3-0	*131.505 고전희랍문헌강독 1 (Readings in Classical Greek Texts 1)
116.651 미술사와 미술비평론 (Seminar in Art History and Art Critique)	3-3-0	*131.506 고전희랍문헌강독 2 (Readings in Classical Greek Texts 2)
116.652 서양고대미술연습 (Seminar in Ancient Art of the West)	3-3-0	*131.507 고전라틴문헌강독 1 (Readings in Classical Latin Texts 1)
116.653 비잔틴미술연습 (Seminar in Byzantine Art)	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 18세기 서양미술연습 (Seminar in 18th-Century European Art)	3-3-0	131.513 고전문학이론강독 (Readings in Theories of Classical Literature)
*116.659 19세기 서양미술연구	3-3-0	131.514 고전문학이론연구

	(Studies in Theories of Classical Literature)	132.530	정보처리연구	3-3-0
*131.516	고전희랍문학연습 1 (Seminar in Classical Greek Literature 1)		(Studies in Information Processing)	
*131.517	고전희랍문학연습 2 (Seminar in Classical Greek Literature 2)	132.531	인지과정의 모델링 (Language Acquisition)	3-3-0
*131.518	고전라틴문학연습 1 (Seminar in Classical Latin Literature 1)	132.540	신경과학과 두뇌연구 1 (Studies in Neuroscience and Brains 1)	3-3-0
*131.519	고전라틴문학연습 2 (Seminar in Classical Latin Literature 2)	132.541	인지신경과학연습 (Seminar in Cognitive Processes)	3-3-0
131.520	고전희랍산문선독 1 (Selected Readings in Classical Greek Prose 1)	132.550	지식표현과 추론과정연구 (Studies in Knowledge Representation and Reasoning Process)	3-3-0
131.521	고전희랍산문선독 2 (Selected Readings in Classical Greek Prose 2)	132.551	계산학적지능모델 (Computational Models of Intelligence)	3-2-2
131.522	고전라틴산문선독 1 (Selected Readings in Classical Latin Prose 1)	132.560	자연언어처리연구 (Studies in Natural Language Processing)	3-3-0
131.523	고전라틴산문선독 2 (Selected Readings in Classical Latin Prose 2)	132.600	인지과학연습 2 (Seminar in Cognitive Science 2)	3-3-0
131.524	고전문학비평연습 1 (Seminar in Classical Literary Criticism 1)	132.601	인지과학응용연습 (Seminar in Application of Cognitive Science)	3-3-0
131.525	고전문학비평연습 2 (Seminar in Classical Literary Criticism 2)	132.610	인식론과 인지과학연구 (Studies in Theory of Knowledge and Cognitive Science)	3-3-0
131.526	고전문학과 근대문학 1 (Classical Literature and Modern Literature 1)	132.611	심리철학과 인지과학연구 (Studies in Philosophy of Mind and Cognitive Science)	3-3-0
131.527	고전문학과 근대문학 2 (Classical Literature and Modern Literature 2)	132.620	언어구조와 인지 (Language Structure and Cognition)	3-3-0
131.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	132.621	인지의미론 (Cognitive Semantics)	3-3-0
■ 협동과정 인지과학전공				
132.502	인지과학방법론 (Methodology in Cognitive Science)	132.630	인지심리학연습 (Seminar in Cognitive Psychology)	3-3-0
132.504	인지과학연습 1 (Seminar in Cognitive Science 1)	132.631	인지과학실험설계 및 통계분석 (Seminar in Experimental Design and Statistical Analysis)	3-2-2
132.505	인지과학제문제 (Issues in Cognitive Science)	132.632	지각과정과 정신물리학 (Perception and Psychophysics)	3-3-0
132.510	논리철학과 인지과학연구 (Studies in Philosophy of Logic and Cognition)	132.640	신경과학과 두뇌연구 2 (Studies in Neuroscience and Brains 2)	3-3-0
132.511	과학철학과 인지과학연구 (Studies in Philosophy of Science and Cognitive Science)	132.641	인지장애연구 (Studies in Cognitive Dysfunction)	3-3-0
132.520	통사-의미구조와 인지 (Syntactic and Semantic Structure and Cognition)	132.642	기능적뇌영상법실습 (Experiments in Functional Neuroimaging)	3-0-6
132.521	언어습득(Language Acquisition)	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	3-3-0

(Artificial Intelligence and Cognitive Process)
132.803 대학원논문연구 3-3-0
(Reading and Research)

■ 협동과정 비교문학전공

133.501 비교문학연구방법 3-3-0
(Methods Comparative Literature)
133.502 문학일반이론 3-3-0
(General Theories of Literature)
133.503 번역의 이론과 실제 3-3-0
(Theory and Practice of Translation)
133.504 문체론(Stylistics) 3-3-0
133.505 동서비교문학 3-3-0
(Comparative Studies in the Literature of Asia and the West)
133.506 동양비교문학 3-3-0
(Comparative Studies in Asian Literature)
133.507 서양비교문학 3-3-0
(Comparative Studies Western Literature)
133.508 제3세계비교문학 3-3-0
(Comparative Studies in the Third World Literature)
133.509 문학과 인접예술 3-3-0
(Literature and Other Arts)
133.510 문학연구와 인접학문 3-3-0
(Literature and Other Disciplines)
133.511 비교문학특강 1 3-3-0
(Topics in Comparative Literature 1)
133.512 비교문학특강 2 3-3-0
(Topics in Comparative Literature 2)
133.601 문학사비교연구 3-3-0
(Comparative Studies in Literary History)
133.602 문학사조비교연구 3-3-0
(Comparative Studies in the History of Literary Ideas)
133.603 문학갈래비교연구 3-3-0
(Comparative Studies in Literary Genres)
133.604 구비문학비교연구 3-3-0
(Comparative Studies in Oral Literature)
133.605 비교문학연습 1 3-3-0
(Seminar in Comparative Literature 1)
133.606 비교문학연습 2 3-3-0
(Seminar in Comparative Literature 2)
133.803 대학원논문연구 3-3-0
(Reading and Research)

사회과학대학

■ 정치학과

201.505 정치과정연구 3-3-0
(Studies in Political Process)
201.506 정치통합론 3-3-0
(Theory of Political Integration)
201.507 정치행태연구 3-3-0
(Studies in Political Behavior)
201.509 정치사회특강 3-3-0
(Topics in Political Sociology)
201.510 정치제도론 3-3-0
(Theory of Political Institution)
201.512 북한정치연구 3-3-0
(Studies in North Korean Politics)
201.513 계량정치분석 3-3-0
(Quantitative Political Analysis)
201.514 비교정치연구 3-3-0
(Studies in Comparative Politics)
201.515 의회정치연습 3-3-0
(Seminar in Parliamentary Politics)
201.516 정치와 행정 3-3-0
(Politics and Administration)
201.601 정치학방법론 3-3-0
(Scope and Methods of Political Science)
201.604 중세정치사상 3-3-0
(Medieval Political Thoughts)
201.606 동양정치사상연구 3-3-0
(Studies in Oriental Political Thoughts)
201.607 한국정치연구 3-3-0
(Studies in Korean Politics)
201.608 한국정당론 3-3-0
(Korean Political Parties)
201.609 정치발전연구 3-3-0
(Studies in Political Development)
201.610 한국정치사상연구 3-3-0
(Studies in Korean Political Thoughts)
201.612 정치와 외교 3-3-0
(Politics and Diplomacy)
201.615 과학철학 3-3-0
(Philosophy of Science)

201.616	정치권력론 (Theory of Political Power)	3-3-0
201.618	공공정책분석 (Public Policy Analysis)	3-3-0
201.619	국제정치체제와 과정 (International Political System and Process)	3-3-0
201.620	사회계약론(Social Contract)	3-3-0
*201.621	현대정치학특강 (Topics in Contemporary Political Science)	3-3-0
*201.622	현대정치학연습 (Seminar in Contemporary Political Science)	3-3-0
*201.623	한국정치학특강 (Topics in Korean Politics)	3-3-0
*201.624	한국정치학연습 (Seminar in Korean Politics)	3-3-0
201.625	미국정치연구 (Studies in American Politics)	3-3-0
201.626	서구정치연구 (Studies in West European Politics)	3-3-0
201.627	일본정치연구 (Studies in Japanese Politics)	3-3-0
201.628	중국정치연구 (Studies in Chinese Politics)	3-3-0
201.630	공공선택이론연습 (Seminar in Public Choice Theories)	3-3-0
201.631	고대서양정치사상 (Ancient Western Political Thought)	3-3-0
201.632	헤겔과 마르크스의 정치사상 (Political Thoughts of Hegel and Marx)	3-3-0
*201.633	특수지역정치연구 (Seminar in Area Studies : Government and Politics)	3-3-0
201.634	국가론연구 (Studies in State Theories)	3-3-0
201.635	지방정치연구 (Studies in Local Government and Politics)	3-3-0
201.636	러시아정치연구 (Studies in Russian Politics)	3-3-0
201.702	현대정치철학 (Contemporary Political Philosophy)	3-3-0
201.703	현대정치사상연구 (Studies of Contemporary Political Thoughts)	3-3-0
201.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 외교학과

202.501	국제정치학방법론 (Research Methods in International Politics)	3-3-0
202.502	국제정치사상사 (History of International Political Thoughts)	3-3-0
202.503	국제관계사 (History of International Relations)	3-3-0
202.508	국제정치경제연구 1 (Studies in International Political Economy 1)	3-3-0
202.509	한국외교사연구 (Studies in Korean Diplomatic History)	3-3-0
202.510	비교국제사회연구 1 (Studies in Comparative International Society 1)	3-3-0
202.511	비교지역연구 (Comparative Area Studies)	3-3-0
202.512	동북아시아연구특강 (Topics in Northeast Asian Security and Economy)	3-3-0
202.601	국제정치론 (Topics in International Politics)	3-3-0
202.602	국제정치이론연습 (Seminar in the Theory of International Politics)	3-3-0
202.608	국제기구연구 (Studies in International Organizations)	3-3-0
202.618	한국외교정책연구 (Studies in Korean Foreign Policy)	3-3-0
202.620	군사론 (International Military Order)	3-3-0
202.623	평화연구(Peace Studies)	3-3-0
202.631	전략연구(Strategic Studies)	3-3-0
202.632	동북아국제관계사연구 (Studies in the History of Northeast Asian International Relations)	3-3-0
202.633	국제문화연구 1 (Culture and Ideology in International Relations 1)	3-3-0
202.634	국제정치경제연구 2 (Studies in International Political Economy 2)	3-3-0
202.635	외교정책과정연구 (Studies in Foreign Policy Decision-Making Process)	3-3-0
202.636	약소국외교정책연구 (Studies in Diplomacy of Small States)	3-3-0
202.637	유럽지역연구특강 (Topics in European Security and Economy)	3-3-0
202.638	남북한관계연구	3-3-0

(Studies in North-South Korean Relations)	202.803 대학원논문연구	3-3-0
202.639 국제정치사상연구 1	(Readings and Research)	
(Studies in International Political Thoughts 1)		
202.640 한국민족주의연구	■ 경제학부	
(Korean Nationalism)		
202.701 현대국제정치이론	212.501 미시경제학연구	3-3-0
(Contemporary Theory of International Relations)	(Studies in Microeconomics)	
202.704 외교정책연습	212.502 거시경제학연구	3-3-0
(Seminar in Foreign Policy)	(Studies in Macroeconomics)	
202.709 과학기술과 국제정치	212.503 경제통계학연구	3-3-0
(Technology and World Politics)	(Studies in Statistics for Economists)	
202.714 미국지역연구	212.601 수리경제학연구	3-3-0
(America in World Politics)	(Studies in Mathematical Economics)	
202.715 중국지역연구	212.604 화폐금융론연구	3-3-0
(China in World Politics)	(Studies in the Theory of Money and Finance)	
202.716 일본지역연구	212.605 재정학연구	3-3-0
(Japan in World Politics)	(Studies in the Theory of Public Finance)	
202.717 러시아지역연구	212.610 산업경제학연구	3-3-0
(Russia in World Politics)	(Studies in Industrial Economics)	
202.718 비교국제사회연구 2	212.612 노동경제학연구	3-3-0
(Studies in Comparative International Society 2)	(Studies in Labour Economics)	
202.719 지역연구특강	212.613 지역·자원 및 환경경제학연구	3-3-0
(Selected Topics in Area Studies)	(Studies in Regional, Resources and Environmental Economics)	
202.720 안보정책연구	212.621 서양경제사연구	3-3-0
(Studies in National Security Policy)	(Studies in Western Economic History)	
202.721 환경·에너지와 국제정치	212.623 한국경제사연구	3-3-0
(Energy, Environment and World Politics)	(Studies in Korean Economic History)	
202.722 국제문화연구 2	212.625 서양경제사상사연구	3-3-0
(Culture and Ideology in International Relations 2)	(Studies in the History of Western Economic Thoughts)	
202.723 국제정치경제세미나	212.627 경제학설사연구	3-3-0
(Seminar in International Political Economy)	(Studies in the History of Economic Theory)	
202.724 국제정치사상연구 2	212.630 공공경제학연구	3-3-0
(Studies in International Political Thoughts 2)	(Studies in Public Economics)	
202.725 한반도군사연구	212.638 동아시아경제연구	3-3-0
(Security Issues in the Korean Peninsula)	(Studies on the East Asian Economies)	
202.728 유교권국제질서론	212.650 경제사상사연구	3-3-0
(Studies in Confucian World Order)	(Studies in the History of Economic Thoughts)	
202.729 국제관계사와 국제정치	212.651 마르크스경제학연구	3-3-0
(History of International Relations and International Politics)	(Studies in Marxian Economics)	
202.730 비교국제사회법	212.652 국제무역론연구	3-3-0
(Comparative Law of International Societies)	(Studies in International Trade)	
202.731 중국외교정책연구	212.653 국제수지론연구	3-3-0
(Seminar on Chinese Foreign Policy)	(Studies in Balance of Payments)	

212.654	국제금융론연구 (Studies in International Monetary Economics)	3-3-0	(Advanced Macroeconomics)
212.656	경제성장론연구 (Studies in Economic Growth)	3-3-0	212.703 계량경제학연구 (Studies in Econometrics)
212.657	산업조직론연구 (Studies in Industrial Organization)	3-3-0	212.704 미시경제학특수연구 (Topics in Microeconomics)
212.658	경제통합론연구 (Studies in Economic Integration)	3-3-0	212.705 거시경제학특수연구 (Topics in Macroeconomics)
212.659	경제철학연구 (Studies in Economic Philosophy)	3-3-0	212.706 수리경제학특수연구 (Topics in Mathematical Economics)
212.660	각국경제사연구 (Studies in the Economic History of Selected Countries)	3-3-0	212.707 계량경제학특수연구 (Topics in Econometrics)
212.661	응용거시경제학연구 (Studies in Applied Macroeconomics)	3-3-0	212.709 화폐금융론특수연구 (Topics in Money and Finance)
212.663	중급거시경제학연구 (Intermediate Studies in Macroeconomics)	3-3-0	212.710 화폐금융정책특수연구 (Topics in Monetary Policy)
212.664	고급계량경제학연구 (Advanced Studies in Econometrics)	3-3-0	212.711 재정학특수연구 (Topics in Public Finance)
212.665	고급마르크스경제학연구 (Advanced Studies in Marxian Economics)	3-3-0	212.714 산업경제학특수연구 (Topics in Industrial Economics)
212.666	고급노동경제학연구 (Advanced Studies in Labour Economics)	3-3-0	212.716 노동경제학특수연구 (Topics in Labour Economics)
212.667	고급경제체제론연구 (Advanced Studies in Comparative Economic Systems)	3-3-0	212.717 지역·자원 및 환경경제학특수연구 (Topics in Regional, Resources and Environmental Economics)
212.668	고급경제발전론연구 (Advanced Studies in Economics Development)	3-3-0	212.724 서양경제사특수연구 (Topics in Western Economic History)
212.669	고급산업조직론연구 (Advanced Studies in Industrial Organization)	3-3-0	212.728 한국경제사상사특수연구 (Topics in the History of Korean Economic Thoughts)
212.670	고급한국경제사연구 (Advanced Studies in Korean Economic History)	3-3-0	212.729 경제학설사특수연구 (Topics in the History of Economic Theory)
212.671	식료·농업경제연구 (Studies in Food and Agricultural Economics)	3-3-0	212.730 경제사상사특수연구 (Topics in the History of Economics Thoughts)
212.672	기술 및 발전경제학연구 (Studies in Technology and Development Economics)	3-3-0	212.731 마르크스경제학특수연구 (Topics in Marxian Economics)
212.673	경제변동론연구 (Agricultural Economics)	3-3-0	212.732 국제수지론특수연구 (Topics in Balance of Payments)
212.674	기업조직 및 경제체제연구 (Studies in Corporate Organization and Economic Systems)	3-3-0	212.733 국제금융론특수연구 (Topics in International Monetary Economics)
212.675	국제경제론연구 (Studies in International Economic)	3-3-0	212.734 공공경제학특수연구 (Topics in Public Economics)
212.701	고급미시경제학연구 (Advanced Microeconomics)	3-3-0	212.735 경제성장론특수연구 (Topics in Economic Growth)
212.702	고급거시경제학연구	3-3-0	212.736 응용계량경제학특수연구 (Topics in Applied Econometrics)

212.737	각국경제사특수연구 (Topics in the Economic History of Selected Countries)	3-3-0	205.642	현대와 탈현대연구 (Seminar on Modernity and Post-Modernity)	3-3-0
212.738	국제경제기구론특수연구 (Topics in International Economic Organizations)	3-3-0	205.644	국가와 사회 (Seminar on State and Society)	3-3-0
212.739	기술경제학특수연구 (Topics in the Economics of Science and Technology)	3-3-0	205.645	도시사회연구 (Seminar in Urban Societies)	3-3-0
212.740	신흥공업국경제론특수연구 (Topics on the Newly Industrializing Economies)	3-3-0	205.647	인구연구 (Seminar in Demography)	3-3-0
212.741	산업조직론특수연구 (Topics in Industrial Organization)	3-3-0	205.648	성과 사회연구 (Seminar on Gender and Society)	3-3-0
212.742	응용계량경제학연구 (Studies in Applied Econometrics)	3-3-0	205.649	환경사회학연구 (Seminar on Environment and Society)	3-3-0
212.743	식료·농업경제특수연구 (Topics in Food and Agricultural Economics)	3-3-0	205.650	군과 사회 (Seminar on Military and Society)	3-3-0
212.744	기술 및 발전경제학특수연구 (Topics in Technology and Development)	3-3-0	205.663	사회조직론연구 (Studies in Social Organization)	3-3-0
212.745	기업조직 및 경제체제특수연구 (Topics in Corporate Organization and Economic Systems)	3-3-0	205.664	사회정책과 복지연구 (Studies in Social and Welfare Policies)	3-3-0
212.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	205.665	산업사회학연구 (Studies in Industrial Sociology)	3-3-0
■ 사회학과			*205.666	사회학특수연구 (Special Research in Sociology)	3-3-0
205.505	계량분석 (Seminar on Quantitative Analysis)	3-3-0	*205.714	사회학이론연구 (Topics in Sociological Theories)	3-3-0
205.542	종교사회학연구 (Studies in Sociology of Religion)	3-3-0	205.719	사회발전과 문화변동 (Social Development and Cultural Change)	3-3-0
205.544	영상사회학연구 (Studies in Visual Sociology)	3-3-0	205.724	역사사회학연구 (Studies in Sociology of History)	3-3-0
205.602	비교사회연구 (Studies in Comparative Sociolog)	3-3-0	205.729	북한사회연구 (Studies in North Korea)	3-3-0
205.606	사회발전연구 (Studies in Social Development)	3-3-0	205.730	사회학연습 (Seminar in Sociology)	3-3-0
205.614	가족사회학연구 (Studies in the Sociology of the Family)	3-3-0	205.733	공동체와 아이덴티티 (Seminar on Community and Identity)	3-3-0
205.617	한국사회사연구 (Studies in the Social History of Korea)	3-3-0	205.735	민족사회학연구 (Seminar on Nations and Ethnic Groups)	3-3-0
205.619	사회변동연구 (Studies in Social Change)	3-3-0	205.736	농촌사회연구 (Seminar on Rural Societies)	3-3-0
205.639	정보사회학연구 (Seminar on Information Society)	3-3-0	205.737	사회학고전이론 (Seminar in Classic Sociological Theories)	3-3-0
205.641	사회사상사연구 (Seminar on the History of Social Thoughts)	3-3-0	205.738	노동정치와 시장연구 (Labor Politics and Market)	3-3-0
			205.741	시민사회와 사회운동	3-3-0

	(Seminar on Civil Society and Social Movement)			(Anthropology of Education)	
205.742	경제사회학연구	3-3-0	206.608	예술인류학	3-3-0
	(Seminar on Economic Sociology)			(Anthropology of Arts)	
*205.745	세계지역사회학연구	3-3-0	206.609	상징인류학	3-3-0
	(Seminar in Area Studies)			(Symbolic Anthropology)	
205.759	사회계층연구	3-3-0	206.610	산업인류학	3-3-0
	(Studies in Social Stratification)			(Industrial Anthropology)	
205.761	과학기술사회학연구	3-3-0	206.611	의료인류학	3-3-0
	(Seminar on Sociology of Science and Technology)			(Medical Anthropology)	
205.762	지식사회학연구	3-3-0	206.617	농민사회학연구	3-3-0
	(Seminar on Knowledge Society)			(Studies in Peasant Societies)	
*205.764	사회학방법론연습	3-3-0	206.618	기술과 물질문화	3-3-0
	(Research Practicum in Sociological Methodology)			(Technology and Material Culture)	
205.803	대학원논문연구	3-3-0	206.623	인지인류학	3-3-0
	(Reading and Research)			(Cognitive Anthropology)	
■ 인류학과			206.624	사회언어학(Sociolinguistics)	3-3-0
206.502	인류학이론사	3-3-0	206.628	한국문화연구	3-3-0
	(History of Anthropological Theories)			(Studies of Korean Culture)	
206.509	인류학기초연습	3-3-0	206.629	여성인류학	3-3-0
	(Graduate Seminar in Anthropology)			(Anthropology of Women)	
206.510	현대문화이론	3-3-0	206.630	인류학과 식민주의	3-3-0
	(Contemporary Culture Theory)			(Anthropology and Colonialism)	
206.511	대중문화와 인류학	3-3-0	206.631	종족과 민족문제연구	3-3-0
	(Popular Culture and Anthropology)			(Ethnicity and Cultural Pluralism)	
206.512	성과 인류학	3-3-0	206.632	사회인류학	3-3-0
	(Sexuality and Anthropology)			(Social Anthropology)	
206.513	민속학연습(Studies in Folklore)	3-3-0	206.633	정치인류학	3-3-0
206.514	인류학박물관학	3-3-0		(Political Anthropology)	
	(Anthropological Museums : Exhibiting Cultures)		206.634	법인류학(Anthropology of Law)	3-3-0
206.601	사회구조론(Social Structure)	3-3-0	206.635	인류학과 역사	3-3-0
206.602	언어인류학	3-3-0		(Anthropology and History)	
	(Linguistic Anthropology)		206.636	도시인류학	3-3-0
206.603	생태인류학	3-3-0		(Urban Anthropology)	
	(Ecological Anthropology)		206.637	응용인류학	3-3-0
206.604	심리인류학	3-3-0		(Applied Anthropology)	
	(Psychological Anthropology)		206.638	민족지영화론	3-3-0
206.605	종교인류학	3-3-0		(Seminar on Ethnographic Film)	
	(Anthropology of Religion)		206.639	체질인류학연습	3-3-0
206.606	경제인류학	3-3-0		(Studies in Physical Anthropology)	
	(Economic Anthropology)		206.640	중국문화연구	3-3-0
206.607	교육인류학	3-3-0		(Anthropology of China)	
			206.641	일본문화연구	3-3-0
				(Anthropology of Japan)	

206.642 동남아문화연구 (Anthropology of Southeast Asia)	3-3-0	(Advanced Developmental Psychology)	207.517 발달장애세미나 (Seminar in Abnormal Development)	3-3-0
206.643 남아시아문화연구 (Anthropology of South Asia)	3-3-0	207.518 임상 및 상담실습 (Practicum in Counseling & Clinical Psychology)	3-3-0	
206.644 중동문화연구 (Anthropology of Middle East)	3-3-0	207.519 심리진단 1 (Psychodiagnostics 1)	3-3-0	
206.645 아프리카 문화연구 (Anthropology of Africa)	3-3-0	207.520 심리진단 2 (Psychodiagnostics 2)	3-3-0	
206.646 유럽문화연구 (Anthropology of Europe)	3-3-0	207.521 임상 및 상담심리학의 주요문제 (Critical Problems in Counseling & Clinical Psychology)	3-3-0	
206.647 라틴아메리카 문화연구 (Anthropology of Latin America)	3-3-0	207.522 상담 및 심리치료이론 (Theories of Counseling and Psychotherapy)	3-3-0	
206.648 북미문화연구 (Anthropology of North America)	3-3-0	207.528 심리측정이론 (Psychometric Theory)	3-3-0	
206.649 오세아니아 문화연구 (Anthropology of Oceania)	3-3-0	207.529 고급생물심리학 (Advanced Biopsychology)	3-3-0	
206.701 인류학연습 1 (Seminar in Anthropology 1)	3-3-0	207.532 고급조직심리학 (Advanced Organizational Psychology)	3-3-0	
206.702 인류학연습 2 (Seminar in Anthropology 2)	3-3-0	207.533 감각-운동의 생리학 (Sensory and Motor Physiology)	3-3-0	
206.803 대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	207.535 다변량분석법 (Multivariate Analysis)	3-3-0	
■ 심리학과		207.536 계량심리학 (Quantitative Psychology)	3-3-0	
207.501 고급심리통계 (Advanced Psychological Statistics)	3-3-0	207.537 고급산업심리학 (Advanced Industrial Psychology)	3-3-0	
207.505 고급학습심리학 (Advanced Psychology of Learning)	3-3-0	207.702 개별지도연구 1 (Supervised Individual Study 1)	3-3-0	
207.507 고급사회심리학 (Advanced Social Psychology)	3-3-0	207.703 개별지도연구 2 (Supervised Individual Study 2)	3-3-0	
207.508 사회심리방법론 (Research Methods in Social Psychology)	3-3-0	207.705 인간학습 및 기억연습 (Seminar in Human Learning & Memory)	3-3-0	
207.509 고급성격심리학 (Advanced Psychology of Personality)	3-3-0	207.706 학습이론연습 (Seminar in Theories of Learning)	3-3-0	
207.511 정신병리학(Psychopathology)	3-3-0	207.707 태도형성 및 변화연습 (Seminar in Attitude Formation and Change)	3-3-0	
207.512 고급지각심리학 (Advanced Psychology of Perception)	3-3-0	207.708 집단과정연습 (Seminar in Group Process)	3-3-0	
207.513 지각심리방법론 (Research Methods in Psychology of Perception)	3-3-0	207.709 사회지각연습 (Seminar in Social Perception)	3-3-0	
207.514 고급언어심리학 (Advanced Psychology of Language)	3-3-0	207.711 성격발달연습 (Seminar in Personality Development)	3-3-0	
207.516 고급발달심리학	3-3-0			

207.713 사고와 문제해결연습 (Seminar in Thinking and Problem Solving)	3-3-0	(Quantitative Geography)	
207.714 정보처리론 (Information Processing)	3-3-0	*208.514 지리학방법론 (Philosophical and Methodological Issues in Geography)	3-3-0
207.715 언어와 인지연습 (Seminar in Language and Cognition)	3-3-0	208.515 지리학사세미나 (Seminar in the History of Geography)	3-3-0
207.716 언어이해연습 (Seminar in Language Comprehension)	3-3-0	*208.516 지역연구방법론 (Methodological Issues in Regional Studies)	3-3-0
207.717 발달심리연구법 (Research Methods in Development Psychology)	3-3-0	208.520 고지도연구 (Studies in Old Maps)	3-3-0
207.718 인지발달연습 (Seminar in Cognitive Development)	3-3-0	208.521 도시정보시스템 (Urban Information Systems)	3-3-0
207.721 임상 및 상담현장실습 1 (Practicum in Counseling & Clinical Psychology 1)	3-3-0	208.522 원격탐사세미나 (Seminar in Remote Sensing)	3-3-0
207.722 임상 및 상담현장실습 2 (Practicum in Counseling & Clinical Psychology 2)	3-3-0	208.523 지도학세미나 (Seminar in Cartography)	3-3-0
207.723 집단상담 및 치료 (Group Counseling and Therapy)	3-3-0	208.524 지리정보시스템세미나 (Seminar in Geographical Information Systems)	3-3-0
207.725 치료적면접 및 실습 (Therapeutic Interviewing & Practicum)	3-3-0	208.525 토지정보시스템 (Land Information Systems)	3-3-0
207.730 인간지각과 실행연습 (Seminar in Human Perception and Performance)	3-3-0	208.526 환경정보시스템 (Environmental Information Systems)	3-3-0
207.733 생물심리학세미나 (Seminar in Biopsychology)	3-3-0	*208.530 자연지리학세미나 (Seminar in Physical Geography)	3-3-0
207.735 운동신경계(Motor System)	3-3-0	*208.531 지형학세미나 (Seminar in Geomorphology)	3-3-0
207.736 산업 및 조직심리학의 주요문제 (Critical Issues in Industrial and Organizational Psychology)	3-2-2	208.532 하천유역관리 (Watershed Management)	3-3-0
207.737 고급조직개발론 (Advanced Organization Development)	3-2-2	208.533 환경지리학 (Environmental Geography)	3-3-0
207.738 정서연구세미나 (Seminar in Emotion Studies)	3-3-0	208.540 경제지리학세미나 (Seminar in Economic Geography)	3-3-0
207.739 고급정서심리학 (Advanced Psychology of Emotion)	3-3-0	208.541 교통지리학세미나 (Seminar in Transport Geography)	3-3-0
207.803 대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	208.542 기업지리학 (Corporate Geography)	3-3-0
■ 지리학과		208.543 농촌지리학세미나 (Seminar in Rural Geography)	3-3-0
208.504 한국지리연구 (Studies in Geography of Korea)	3-3-0	208.544 도시경제지리학 (Urban Economic Geography)	3-3-0
208.505 지역정책론 (Studies in Regional Policy)	3-3-0	208.545 도시사회지리학 (Urban Social Geography)	3-3-0
*208.507 계량지리학연습	3-2-2	208.546 도시지리학세미나 (Seminar in Urban Geography)	3-3-0

208.547 도시체계론 (Studies in Urban System)	3-3-0	(Seminar in Social Casework)	
208.548 문화지리학세미나 (Seminar in Cultural Geography)	3-3-0	209.512 집단지도론연습 (Seminar in Social Group Work)	3-3-0
208.549 사회지리학세미나 (Seminar in Social Geography)	3-3-0	209.521 사회계획론연습 (Seminar in Social Planning)	3-3-0
208.550 세계도시론 (Studies in Global Cities)	3-3-0	*209.522 사회정책특강 (Topics in Social Policy)	3-3-0
208.551 역사지리학세미나 (Seminar in Historical Geography)	3-3-0	209.523 사회정책분석 및 평가 (Social Policy Analysis and Evaluation)	3-3-0
208.552 인간생태학연구 (Studies in Human Ecology)	3-3-0	209.532 노인복지 (Aging in Modern Society)	3-3-0
208.553 인구지리학세미나 (Seminar in Population Geography)	3-3-0	209.536 교정복지론 (Social Work in Correctional Services)	3-3-0
208.554 정보통신지리학 (Geography of Information and Telecommunication)	3-3-0	209.538 사회조사자료분석론 (Social Research Data Analysis)	3-3-0
208.555 정치지리학세미나 (Seminar in Political Geography)	3-3-0	209.539 복지국가론 (Studies on the Welfare State)	3-3-0
208.570 러시아연구 (Topics in Russian Studies)	3-3-0	*209.543 사회사업분야론특강 (Topics in Social Work Section)	3-3-0
208.571 일본연구 (Topics in Japanese Studies)	3-3-0	209.545 학교와 사회복지 (School Social Work)	3-3-0
208.572 중국연구 (Topics in Chinese Studies)	3-3-0	209.546 사회복지제도분석론 (Analysis of Social Welfare Institution)	3-3-0
208.573 특수지역연구 (Special Area Studies)	3-3-0	209.547 고급사회사업실습 1 (Advanced Field Work in Social Welfare 1)	3-0-6
208.574 해외지역연구 (Topics in Foreign Area Studies)	3-3-0	209.548 고급사회사업실습 2 (Advanced Field Work in Social welfare 2)	3-0-6
208.614 제4기환경론 (Studies in Quaternary Environment)	3-3-0	209.549 사회복지서비스론 (Social Welfare Service)	3-3-0
208.716 소기후학(Microclimatology)	3-3-0	209.601 사회사업지도감독론 (Supervision of Social Work)	3-3-0
208.717 입지론연구 (Studies in Location Theory)	3-3-0	*209.605 사회복지세미나 (Seminar in Social Welfare Issues)	3-3-0
208.803 대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	*209.611 고급사회복지특강 (Advanced Topics in Social Welfare)	3-3-0
■ 사회복지학과		209.612 사회복지경제학 (Economics of Social Welfare)	3-3-0
209.502 사회문제분석론 (Analysis of Social Problems)	3-3-0	209.613 사회사업실천이론 (Theories of Social Work Practice)	3-3-0
209.507 사회복지조사방법 (Advanced Social Welfare Research)	3-3-0	209.614 사회복지법제론 (Social Welfare Legislation)	3-3-0
209.511 개별지도론연습	3-3-0	209.615 사회사업실천분석 (Analysis of Social Work Practice)	3-3-0

209.616	사회복지역사 및 철학 (History and Philosophy of Social Welfare)	3-3-0	211.614	푸블리찌스틱이론연구 (Studies in Publizistik Theory)	3-3-0
209.703	사회복지정책론 (Seminar in Social Welfare Policy)	3-3-0	211.615	비판커뮤니케이션이론연구 (Critical Theories of Communication)	3-3-0
209.707	보건 및 의료복지론 (Public Health and Medical Welfare)	3-3-0	211.618	커뮤니케이션사상사 (History of Communication Thoughts)	3-3-0
209.709	사회복지교육론 (Social Welfare Education)	3-3-0	*211.630	커뮤니케이션이론특강 (Topics in Communication Theories)	3-3-0
209.710	사회복지제도론 (Social Welfare Institution)	3-3-0	211.632	설득커뮤니케이션이론 (Theories of Persuasive Communication)	3-3-0
209.712	지역복지론 (Community Welfare)	3-3-0	*211.638	커뮤니케이션과 사회문제연습 (Seminar in Communication and Social Problems)	3-3-0
209.714	사회보장분석 (Analysis of Social Security System)	3-3-0	211.639	방송연구 (Studies in Broadcasting)	3-3-0
*209.717	임상사회사업론 (Clinical Social Work)	3-3-0	211.640	미디어정치경제연구 (Political Economy of Mass Communication)	3-3-0
209.718	사회복지행정체계론 (Social Welfare Administration Delivery System)	3-3-0	211.641	국제커뮤니케이션연구 (International Communication)	3-3-0
209.719	노동복지론 (Labour and Social Welfare)	3-3-0	211.642	구미언론사 (History of Mass Communication in the Western Countries)	3-3-0
209.720	고급사회조사자료분석론 (Advanced Social Research Data Analysis)	3-3-0	211.643	언론법제론 (Seminar in Media Studies)	3-3-0
209.721	사회복지재정론 (Social Welfare Finance)	3-3-0	*211.645	언론문제연습 (Seminar in Media Studies)	3-3-0
209.722	고급사회복지통계연습 (Seminar in Advanced Social Welfare Statistics)	3-3-0	211.646	미디어문화연구 (Studies in Mass Communication Culture)	3-3-0
209.723	대인관계기술론연구 (Studies in Interpersonal Skills)	3-3-0	211.647	고급커뮤니케이션통계방법 (Statistical Methods of Communication Research)	3-3-0
209.724	사회사업과 가족치료 (Social Work and Family Theraphy)	3-3-0	211.648	기호학방법론 (Methods of Semiotics)	3-3-0
209.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	211.649	한국언론사연구 (Studies in Korean Communication History)	3-3-0
■ 언론정보학과			211.650	미디어법제론연습 (Seminar in Media Ethics and Law)	3-3-0
211.504	방송이론 (Theories of Broadcasting)	3-3-0	211.651	정치커뮤니케이션연구 (Studies in Political Communication)	3-3-0
211.505	커뮤니케이션이론연구 (Theories of Communication)	3-3-0	211.652	비판커뮤니케이션연구방법 (Research Methods in Critical Communication Studies)	3-3-0
211.603	커뮤니케이션연구방법론 (Research Methods of Communication)	3-3-0	211.653	정보사회연구 (The Research of Information Society)	3-3-0
211.608	커뮤니케이션효과연구 (Studies in the Effect of Communication)	3-3-0	211.654	광고연구 (Studies in Advertising)	3-3-0
			211.655	저널리즘연구	3-3-0

	(Studies in Journalism)	
211.701	대중문화연구	3-3-0
	(Studies in Mass Culture)	
211.702	커뮤니케이션실험연구방법	3-3-0
	(Experimental Methodology in Communication Research)	
211.704	문화간커뮤니케이션론	3-3-0
	(Intercultural Communication)	
211.706	영상커뮤니케이션연구	3-3-0
	(Studies in Visual Communication)	
211.707	비언어커뮤니케이션연구	3-3-0
	(Studies in Nonverbal Communication)	
211.708	뉴미디어연구	3-3-0
	(Studies in New Communication Technologies)	
211.709	한국미디어문화연구	3-3-0
	(Studies in Korean Mass Media)	
211.711	비교커뮤니케이션론	3-3-0
	(Studies in Comparative Communication)	
211.712	동양언론사연구	3-3-0
	(Studies in Oriental Communication History)	
211.713	북한언론연구	3-3-0
	(Studies in North Korean Media System)	
*211.714	커뮤니케이션연구방법론연습	3-3-0
	(Seminar in Communication Research Methods)	
211.803	대학원논문연구	3-3-0
	(Reading and Research)	

■ 협동과정 여성학전공

213.501	여성학의 이해	3-3-0
	(Understanding Genre Studies)	
213.502	페미니즘 이론 연구	3-3-0
	(Theories in Gender Studies)	
213.503	여성학 연구방법	3-3-0
	(Research Methods in Gender Studies)	
213.504	한국사회와 여성	3-3-0
	(Women in Korean Society)	
213.505	여성사연구	3-3-0
	(Studies in History of Women)	
213.506	여성운동연구	3-3-0
	(Studies in Women's Movements)	
213.507	성과 계급(Gender and Class)	3-3-0
213.508	성과 가족(Gender and Family)	3-3-0
213.509	여성노동연구	3-3-0

(Women and Labor)

213.510	여성복지연구	3-3-0
	(Women and Social Work)	
213.601	여성정책과 국가	3-3-0
	(Feminism, State and Public Policy)	
213.602	성과 법(Gender and Law)	3-3-0
213.603	여성과 과학기술	3-3-0
	(Women, Science and Technology)	
213.604	페미니즘과 민족주의	3-3-0
	(Feminism and Nationalism)	
213.605	성과 사회통제	3-3-0
	(Gender, Sexuality, Social Control)	
213.606	가부장제연구	3-3-0
	(Studies in Patriarchy)	
213.607	비교여성연구	3-3-0
	(Comperative Study on Women of Different Tradition)	
213.608	여성, 생명, 건강	3-3-0
	(Women, Life and Health)	
213.609	문학과 여성	3-3-0
	(Women and Literature)	
213.610	성과 심리(Women Psychology)	3-3-0
213.611	성과 종교	3-3-0
	(Gender and Religion)	
213.612	성과 미디어	3-3-0
	(Gender and Media)	
213.613	성과 예술(Gender and Art)	3-3-0
213.614	여성과 경제	3-3-0
	(Women and Economy)	
213.615	여성학 특강	3-3-0
	(Special Topics in Gender Studies)	

자연과학대학

■ 공통교과목

300.501	자연과학기초론	3-3-0
	(Foundation of Natural Science)	
300.502	자연과학기초론연습	3-3-0
	(Seminar in Foundation of Natural Science)	
300.503	물리과학통론	3-3-0
	(Survey of Physical Science)	

300.504	생명과학통론 (Survey of Life Science)	3-3-0	(Algebraic Number Theory)	
300.505	고급수용액화학 (Advanced Aquatic Chemistry)	3-3-0	3341.612 리대수(Lie Algebra)	3-3-0
300.506	고급지구환경화학 및 실험 (Advanced Earth and Environmental Chemistry and Lab.)	3-1-4	3341.613 대수기하학 (Algebraic Geometry)	3-3-0
*300.507	해수분석 및 실험특강 (Topics on Seawater Analysis and Lab.)	3-1-4	3341.621 작용소대수(Operator Algebra)	3-3-0
300.509	고급유기물분광분석 (Advanced Spectroscopic Analysis of Organic Compounds)	3-3-0	3341.622 다변수복소해석학 (Analytic Function of Several Variables)	3-3-0
*300.510	지구환경과학특강 1 (Topics in Earth and Environmental Sciences 1)	3-3-0	3341.623 비선형해석학 (Nonlinear Functional Analysis)	3-3-0
*300.511	지구환경과학특강 2 (Topics in Earth and Environmental Sciences 2)	3-3-0	3341.624 편미분방정식론 (Theory of Partial Differential Equations)	3-3-0
*300.512	지구환경문제연구 1 (Research in Earth and Environmental Problems 1)	3-3-0	3341.625 조화해석학(Harmonic Analysis)	3-3-0
*300.513	지구환경문제연구 2 (Research in Earth and Environmental Problems 2)	3-3-0	3341.626 수치해석학(Numerical Analysis)	3-3-0
■ 수리과학부			3341.631 리군론(Lie Groups)	3-3-0
3341.501	대수학 1(Algebra 1)	3-3-0	3341.632 리만기하학 (Riemmanian Geometry)	3-3-0
3341.502	대수학 2(Algebra 2)	3-3-0	3341.633 복소다양체론 (Theory of Complex Manifolds)	3-3-0
3341.503	실해석학(Real Analysis)	3-3-0	3341.641 미분위상수학 (Differential Topology)	3-3-0
3341.504	복소해석학(Complex Analysis)	3-3-0	3341.642 기하위상수학 (Geometric Topology)	3-3-0
3341.505	미분다양체론 (Differentiable Manifolds)	3-3-0	*3341.711 대수학특강 1 (Topics in Algebra 1)	3-3-0
3341.601	가환대수(Commutative Algebra)	3-3-0	*3341.712 대수학특강 2 (Topics in Algebra 2)	3-3-0
3341.602	호몰로지대수 (Homological Algebra)	3-3-0	*3341.713 대수학특강 3 (Topics in Algebra 3)	3-3-0
3341.603	함수해석학 1 (Functional Analysis 1)	3-3-0	*3341.714 대수기하학특강 (Topics in Algebraic Geometry)	3-3-0
3341.604	함수해석학 2 (Functional Analysis 2)	3-3-0	*3341.721 해석학특강 1 (Topics in Analysis 1)	3-3-0
3341.605	미분기하학 1 (Differential Geometry 1)	3-3-0	*3341.722 해석학특강 2 (Topics in Analysis 2)	3-3-0
3341.606	미분기하학 2 (Differential Geometry 2)	3-3-0	*3341.723 해석학특강 3 (Topics in Analysis 3)	3-3-0
3341.607	대수적위상수학 1 (Algebraic Topology 1)	3-3-0	*3341.724 수치해석특강 (Topics in Numerical Analysis)	3-3-0
3341.608	대수적위상수학 2 (Algebraic Topology 2)	3-3-0	*3341.731 기하학특강 1 (Topics in Geometry 1)	3-3-0
3341.611	대수적정수론	3-3-0	*3341.732 기하학특강 2 (Topics in Geometry 2)	3-3-0
			*3341.741 위상수학특강 1	3-3-0

(Topics in Topology 1)		(Distributed Computing System 2)	
*3341.742 위상수학특강 2	3-3-0	325.752 컴파일러구성론특강	3-3-0
(Topics in Topology 2)		(Topics in Compiler Construction)	
*3341.751 응용수학특강	3-3-0	*325.753 운영조직론특강	3-3-0
(Topics in Applied Mathematics)		(Topics in Operating System)	
3341.803 대학원논문연구	3-3-0	*325.757 그래픽스특강	3-3-0
(Reading and Research)		(Topics in Graphics)	
■ 전산과학과		*325.758 컴퓨터시스템특강	3-3-0
		(Topics in Computer System)	
325.551 고급프로그래밍어론	3-3-0	325.762 컴퓨터비전특강	3-3-0
(Advanced Programming Language)		(Topics in Computer Vision)	
325.552 고급컴파일러구성론	3-3-0	325.763 소프트웨어공학응용 1	3-3-0
(Advanced Compiler Construction)		(Software Engineering Application 1)	
325.553 고급운영조직론	3-3-0	*325.764 소프트웨어공학응용 2	3-3-0
(Advanced Operating Systems)		(Software Engineering Application 2)	
325.555 알고리즘프로젝트	3-3-0	325.765 병렬처리론특강	3-3-0
(Algorithm Project)		(Topics in Parallel Processing)	
325.557 알고리즘이론	3-3-0	325.766 고급컴퓨터구조론	3-3-0
(Theory of Algorithm)		(Advanced Computer Architecture)	
325.559 진화알고리즘	3-3-0	*325.767 멀티미디어특강	3-3-0
(Evolution Algorithm)		(Topics in Multimedia)	
325.560 컴퓨터시스템모델 1	3-3-0	325.769 로보틱스특강	3-3-0
(Computer System Modeling 1)		(Topics in Robotics)	
325.561 고급데이터베이스 1	3-3-0	*325.770 인공지능특강 1	3-3-0
(Advanced Database 1)		(Topics in Artificial Intelligence 1)	
325.562 고급데이터베이스 2	3-3-0	*325.771 인공지능특강 2	3-3-0
(Advanced Database 2)		(Topics in Artificial Intelligence 2)	
325.566 결함내성시스템	3-3-0	325.774 고속통신특론	3-3-0
(Fault Tolerance System)		(Topics in High-Speed Communication)	
325.568 성능평가특론	3-3-0	325.776 시각언어특강	3-3-0
(Topics in Performance Evaluation)		(Topics in Visual Language)	
325.569 응용조합 및 그래피이론	3-3-0	325.777 고급컴퓨터그래픽스	3-3-0
(Applied Combinatorics Graph Theory)		(Advanced Computer Graphics)	
325.571 네트워크특강	3-3-0	325.778 고급계산이론	3-3-0
(Topics in Networks)		(Advanced Theory of Computation)	
325.572 형식언어특강	3-3-0	325.779 컴퓨터구조특강	3-3-0
(Topics in Formal Language)		(Seminar in Computer Architecture)	
325.653 컴퓨터시스템모델 2	3-3-0	325.780 인공지능특론	3-3-0
(Computer System Modeling 2)		(Topics in Artificial Intelligence)	
325.655 분산컴퓨팅시스템 1	3-3-0	325.781 데이터베이스특강	3-3-0
(Distributed Computing System 1)		(Topics in Database)	
325.656 분산컴퓨팅시스템 2	3-3-0	325.803 대학원논문연구	3-3-0
		(Reading and Research)	

■ 통계학과

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 (Topics in Probability Theory 1)	3-3-0
326.730	표본론특강 2 (Topics in Sampling Theory 2)	3-3-0
326.731	신뢰수명검정론특강 2 (Topics in Reliability Theory 2)	3-3-0
326.732	회귀분석특강 2 (Topics in Regression Analysis 2)	3-3-0

326.733	비모수통계학특강 2 (Topics in Nonparametric Statistics 2)	3-3-0
326.734	시계열분석특강 2 (Topics in Time Series Analysis 2)	3-3-0
326.735	실험계획법특강 2 (Topics in Experimental Design 2)	3-3-0
*326.738	확률론특강 2 (Topics in Probability Theory 2)	3-3-0
*326.739	통계학세미나 1 (Seminar in Statistics 1)	3-3-0
*326.740	통계학세미나 2 (Seminar in Statistics 2)	3-3-0
326.743	선형모형특강 1 (Topics in Linear Models 1)	3-3-0
*326.744	선형모형특강 2 (Topics in Linear Models 2)	3-3-0
*326.745	확률과정론특강 1 (Topics in Stochastic Processes 1)	3-3-0
*326.746	확률과정론특강 2 (Topics in Stochastic Processes 2)	3-3-0
327.747	범주형자료분석 (Categorical Data Analysis)	3-3-0
*326.748	반복측정자료분석특강 (Topics in Analysis of Repeated Measurements)	3-3-0
*326.749	점근적추론특강 (Topics in Asymptotic Statistical Inference)	3-3-0
*326.750	비모수적함수추정론특강 (Topics in Nonparametric Function Estimation)	3-3-0
326.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 물리학부

3342.501	고전역학(Classical Mechanics)	3-3-0
3342.502	통계역학(Statistical Mechanics)	3-3-0
3342.503	전기역학 1(Electrodynamics 1)	3-3-0
3342.504	전기역학 2(Electrodynamics 2)	3-3-0
3342.505	양자역학 1 (Quantum Mechanics 1)	3-3-0
3342.506	양자역학 2 (Quantum Mechanics 2)	3-3-0
3342.507	고급실험(Advanced Laboratory)	3-0-6
3342.508	물리학특강	3-3-0

(Selected Topics in Physics)		*3342.662 고급물리세미나 2	3-3-0
3342.509 수리물리학	3-3-0	(Graduate Seminar in Physics 2)	
(Mathematical Physics)		*3342.663 고급물리세미나 3	3-3-0
3342.605 고체물리학 1	3-3-0	(Graduate Seminar in Physics 3)	
(Solid State Physics 1)		*3342.664 고급물리세미나 4	3-3-0
3342.606 고체물리학 2	3-3-0	(Graduate Seminar in Physics 4)	
(Solid State Physics 2)		3342.701 물리학특수연구 1	3-3-0
3342.614 다체계이론	3-3-0	(Special Research in Physics 1)	
(Theory of Many Body Systems)		3342.702 물리학특수연구 2	3-3-0
3342.615 레이저물리학(Laser Physics)	3-3-0	(Special Research in Physics 2)	
3342.626 원자 및 분자물리학	3-3-0	3342.703 물리학특수연구 3	3-3-0
(Atomic and Molecular Physics)		(Special Research in Physics 3)	
3342.631 입자물리학(Particle Physics)	3-3-0	3342.704 물리학특수연구 4	3-3-0
3342.632 일반상대론(General Relativity)	3-3-0	(Special Research in Physics 4)	
3342.633 핵물리학(Nuclear Physics)	3-3-0	3342.705 물리학특수연구 5	3-3-0
3342.635 상전이와 임계현상	3-3-0	(Special Research in Physics 5)	
(Phase Transitions and Critical Phenomena)		3342.706 물리학특수연구 6	3-3-0
3342.637 양자장론 1	3-3-0	(Special Research in Physics 6)	
(Quantum Field Theory 1)		3342.803 대학원논문연구	3-3-0
3342.638 양자장론 2	3-3-0	(Reading and Research)	
(Quantum Field Theory 2)			
*3342.641 핵입자특강 1	3-3-0	■ 화학부	
(Advanced Topics in Nuclear and Particles 1)		3343.501 고급양자화학	3-3-0
*3342.642 핵입자특강 2	3-3-0	(Advanced Quantum Chemistry)	
(Advanced Topics in Nuclear and Particles 2)		3343.502 통계열역학	3-3-0
*3342.643 핵입자특강 3	3-3-0	(Statistical Thermodynamics)	
(Advanced Topics in Nuclear and Particles 3)		3343.503 분자분광학	3-3-0
*3342.644 핵입자특강 4	3-3-0	(Molecular Spectroscopy)	
(Advanced Topics in Nuclear and Particles 4)		3343.511 고급무기화학	3-3-0
*3342.652 응집물리특강 1	3-3-0	(Advanced Inorganic Chemistry)	
(Advanced Topics in Condensed Matter Physics 1)		3343.521 고급분석화학	3-3-0
*3342.653 응집물리특강 2	3-3-0	(Advanced Analytical Chemistry)	
(Advanced Topics in Condensed Matter Physics 2)		3343.531 화학결정학	3-3-0
*3342.654 응집물리특강 3	3-3-0	(Chemical Crystallography)	
(Advanced Topics in Condensed Matter Physics 3)		3343.532 고체화학(Solid State Chemistry)	3-3-0
*3342.655 응집물리특강 4	3-3-0	3343.541 물리유기화학	3-3-0
(Advanced Topics in Condensed Matter Physics 4)		(Physical Organic Chemistry)	
*3342.656 응집물리특강 5	3-3-0	3343.542 유기합성화학	3-3-0
(Advanced Topics in Condensed Matter Physics 5)		(Synthetic Organic Chemistry)	
*3342.657 응집물리특강 6	3-3-0	3343.551 고급생화학	3-3-0
(Advanced Topics in Condensed Matter Physics 6)		(Advanced Biochemistry)	
*3342.661 고급물리세미나 1	3-3-0	3343.552 효소화학(Enzyme Chemistry)	3-3-0
(Graduate Seminar in Physics 1)			

3343.571 세미나 1(Seminar 1)	1-0-2	(Special Topics in Biochemistry 1)
3343.572 세미나 2(Seminar 2)	1-0-2	3343.653 생화학특론 2 3-3-0
3343.573 세미나 3(Seminar 3)	1-0-2	(Special Topics in Biochemistry 2)
3343.574 세미나 4(Seminar 4)	1-0-2	3343.661 고분자화학 3-3-0
3343.575 세미나 5(Seminar 5)	1-0-2	(Macromolecular Chemistry)
3343.576 세미나 6(Seminar 6)	1-0-2	3343.701 화학특수연구 1 3-0-6
3343.577 세미나 7(Seminar 7)	1-0-2	(Special Research in Chemistry 1)
3343.578 세미나 8(Seminar 8)	1-0-2	3343.702 화학특수연구 2 3-0-6
3343.601 화학반응속도론 (Chemical Kinetics)	3-3-0	(Special Research in Chemistry 2)
3343.602 자기공명분광학 (Magnetic Resonance Spectroscopy)	3-3-0	3343.703 화학특수연구 3 3-0-6
3343.603 물리화학특론 1 (Special Topics in Physical Chemistry 1)	3-3-0	(Special Research in Chemistry 3)
3343.604 물리화학특론 2 (Special Topics in Physical Chemistry 2)	3-3-0	3343.704 화학특수연구 4 3-0-6
3343.605 물리화학특론 3 (Special Topics in Physical Chemistry 3)	3-3-0	(Special Research in Chemistry 4)
3343.606 생물리화학 (Biophysical Chemistry)	3-3-0	3343.705 화학특수연구 5 3-0-6
3343.611 무기화학특론 (Special Topics in Inorganic Chemistry)	3-3-0	(Special Research in Chemistry 5)
3343.621 전기화학(Electrochemistry)	3-3-0	3343.706 화학특수연구 6 3-0-6
3343.622 화학기기장치법 (Chemical Instrumentation)	3-3-0	(Special Research in Chemistry 6)
3343.623 분석화학특론 (Special Topics in Analytical Chemistry)	3-3-0	3343.711 고급화학연구 1 3-0-6
3343.631 고급결정학 (Advanced Crystallography)	3-3-0	(Research in Advanced Chemistry 1)
3343.641 천연물화학 (Natural Products Chemistry)	3-3-0	3343.712 고급화학연구 2 3-0-6
3343.642 광화학(Photochemistry)	3-3-0	(Research in Advanced Chemistry 2)
3343.643 유기화학특론 1 (Special Topics in Organic Chemistry 1)	3-3-0	3343.713 고급화학연구 3 3-0-6
3343.644 유기화학특론 2 (Special Topics in Organic Chemistry 2)	3-3-0	(Research in Advanced Chemistry 3)
3343.645 유기화학특론 3 (Special Topics in Organic Chemistry 3)	3-3-0	3343.714 고급화학연구 4 3-0-6
3343.646 생물유기화학 (Bioorganic Chemistry)	3-3-0	(Research in Advanced Chemistry 4)
3343.651 핵산화학 (Nucleic Acid Chemistry)	3-3-0	3343.803 대학원논문연구 3-3-0
3343.652 생화학특론 1	3-3-0	(Reading and Research)
		■ 생명과학부
		3344.501 분자세포생물학 1 3-3-0
		(Molecular and Cellular Biology 1)
		3344.502 분자세포생물학 2 3-3-0
		(Molecular and Cellular Biology 2)
		3344.503 유전학특론(Advanced Genetics) 3-3-0
		3344.504 생리학특론 3-3-0
		(Integrative Physiology)
		3344.505 행동 및 생태 3-3-0
		(Behavior and Ecology)
		3344.506 진화생물학특론 3-3-0
		(Advanced Evolutionary Biology)
		*3344.507 생명과학세미나 1 1-0-2
		(Seminar in Biological Sciences 1)

*3344.508 생명과학세미나 2	1-0-2	(Seminar in Biological Sciences 2)	(Topics in Neurobiology)
3344.601 분자생물물리학	3-3-0	(Molecular Biophysics)	3344.629 식물분자생물학 및 유전학특강 1
3344.602 미생물자원활용학	3-3-0	(Applied Study of Microbial Resources)	(Topics in Plant Molecular Biology and genetics 1)
3344.603 발생생물학특론	3-3-0	(Advanced Developmental Biology)	3344.630 계통분류학 및 환경생물학특강 1
3344.604 생물공학특론	3-3-0	(Advanced Biotechnology)	(Topics in Systematics and Environmental Biology 1)
3344.605 분자세포면역학	3-3-0	(Molecular and Cellular Immunology)	3344.701 세포생물물리학
3344.606 분자미생물학	3-3-0	(Molecular Microbiology)	(Cell Biophysics)
3344.607 분자생물학특론	3-3-0	(Advanced in Molecular Biology)	3344.702 발효미생물학특론
3344.608 신경생물학특론	3-3-0	(Advanced Neurobiology)	(Advanced Fermentation Microbiology)
3344.609 식물분자생물학특론	3-3-0	(Advanced Plant Molecular Biology)	3344.703 세포생물학특론
3344.610 생태학특론(Advanced Ecology)	3-3-0		(Advanced Cell Biology)
3344.611 생물정보학(Bioinformatics)	3-3-0		3344.704 분자유전학특론
3344.612 바이러스학특론	3-3-0	(Advanced Virology)	(Advanced Molecular Genetics)
3344.613 생화학특론	3-3-0	(Advanced Biochemistry)	3344.705 면역학특론
3344.614 식물발생유전학	3-3-0	(Plant Developmental Genetics)	(Advanced Immunology)
3344.621 생물물리학 및 구조생물학특강 1	1-0-2	(Topics in Biophysics and Structural Biology 1)	3344.706 미생물생리학특론
3344.622 생물공학특강 1	1-0-2	(Topics in Biotechnology)	(Advanced Microbial Physiology)
3344.623 세포 및 발생생물학특강 1	1-0-2	(Topics in Cell and Developmental Biology 1)	3344.707 생체고분자론
3344.624 유전학 및 컴퓨터생물학특강 1	1-0-2	(Topics in Genetics and Computational Biology 1)	(Interaction of Biological Macromolecules)
3344.625 면역학특강 1	1-0-2	(Topics in Immunology 1)	3344.708 시냅스기능론
3344.626 미생물학 및 바이러스학특강 1	1-0-2	(Topics in Microbiology and virology 1)	(Synapse Function)
3344.627 분자생물학 및 생화학특강 1	1-0-2	(Topics in Molecular Biology and Biochemistry 1)	3344.709 식물생리학특론
3344.628 신경생물학특강 1	1-0-2		(Advanced Plant Physiology)
			3344.710 계통생물학특론
			(Advanced Systematic Biology)
			3344.711 집단유전학
			(Population Genetics)
			3344.712 균분류학(Taxonomy of Fungi)
			3-3-0
			3344.713 무척추동물보전생물학
			(Invertebrate Conservation Biology)
			3344.715 식물분류학특론
			(Advanced Plant Taxonomy)
			3344.716 조류학(Phycology)
			3-3-0
			3344.717 종분화특론
			(Advanced Speciation)
			3344.718 환경생물학특론
			(Advanced Environmental Biology)
			3344.719 분자진화학특론
			(Advanced Molecular Evolution)
			3344.720 효소학특론
			(Advanced Enzymology)
			3344.721 내분비학특론
			(Advanced Endocrinology)

3344.722 유전자복제특론 (Advanced in DNA Replcation)	3-3-0	(Interstellar Gas Dynamics)	
3344.723 막생물학 (Biology of Membranes)	3-3-0	3345.510 은하계구조론 (Galactic Structure)	3-3-0
3344.724 미생물생태학특론 (Advanced Microbial Ecology)	3-3-0	3345.511 외부은하와 우주론 (Extragalactic Astronomy and Cosmology)	3-3-0
3344.731 생물물리학 및 구조생물학특강 2 (Topics in Biophysics and Structural Biology 2)	1-0-2	3345.512 행성물리학 (Planetary Astrophysics)	3-3-0
3344.732 생물공학특강 2 (Topics in Biotechnology 2)	1-0-2	3345.513 항성내부구조와 진화 (Stellar Structure and Evolution)	3-3-0
3344.733 세포 및 발생생물학특강 2 (Topics in Cell and Developmental Biology 2)	1-0-2	3345.514 천문자기유체역학 (Astronomical Magnetohydrodynamics)	3-3-0
3344.734 유전학 및 컴퓨터생물학특강 2 (Topics in Genetics and Computational Biology 2)	1-0-2	3345.515 복사론 및 기체역학 (Radiation Process and Gas Dynamics)	3-3-0
3344.735 면역학특강 2 (Topics in Immunology 2)	1-0-2	3345.516 항성역학 및 중력 (Stellar Dynamics and Gravitation)	3-3-0
3344.736 미생물학 및 바이러스학특강 2 (Topics in Microbiology and Virology 2)	1-0-2	3345.551 종관기상학 (Synoptic Meteorology)	3-3-0
3344.737 분자생물학 및 생화학특강 2 (Topics in Molecular Biology and Biochemistry 2)	1-0-2	3345.552 대규모대기역학 (Large Scale Dynamics of Atmosphere)	3-3-0
3344.738 신경생물학특강 2 (Topics in Neurobiology 2)	1-0-2	3345.553 미기상학(Micrometeorology)	3-3-0
3344.739 식물분자생물학 및 유전학특강 2 (Topics in Plant Molecular Biology and Genetics 2)	1-0-2	3345.554 수치모델링 및 예측 1 (Numerical Modeling and Weather Prediction 1)	3-3-0
3344.740 계통분류학 및 환경생물학특강 2 (Topics in Systematics and Environmental Biology 2)	1-0-2	3345.555 지구물리유체역학 1 (Geophysical Fluid Dynamics 1)	3-3-0
3344.803 대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	3345.556 대기물리(Atmospheric Physics)	3-3-0
		3345.557 인공위성기상학 (Satellite Meteorology)	3-3-0
		3345.558 대기난류 (Atmospheric Turbulence)	3-3-0
		3345.559 대기대순환 (Atmospheric General Circulation)	3-3-0
		3345.560 기후학(Climatology)	3-3-0
		3345.561 열대기상학 (Tropical Meteorology)	3-3-0
		3345.562 기상통계학 (Statistical Methods in Meteorology)	3-3-0
		3345.563 대기과학세미나 1 (Seminar in Atmospheric Sciences 1)	3-0-6
		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	3-2-2
■ 지구환경과학부			
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	3-3-0		

(Stable Isotope Geochemistry and Lab.)			
3345.604 유기지구화학특론 및 실험	3-2-2		
(Advanced Organic Geochemistry and Lab.)			
3345.605 퇴적지질학	3-3-0		
(Sedimentary Geology)			
3345.606 층서고생물학	3-3-0		
(Stratigraphy and Paleontology)			
3345.607 한국의 지질 및 야외연습	3-2-2		
(Geology of Korea and Field Work)			
3345.608 환경수리지질학특론 및 실험	3-2-2		
(Advanced Aqueous Environmental Geochemistry and Lab.)			
3345.609 수리지질학(Hydrogeology)	3-3-0		
3345.610 전산지질역학	3-3-0		
(Computational Geomechanics)			
3345.611 응용지구통계학	3-3-0		
(Applied Geostatistics)			
3345.612 지구시스템관측자료처리와 영상화	3-3-0		
(Processing, Fusion and Imaging Techniques in Earth System Observation Science)			
3345.613 인공위성지구물리학	3-3-0		
(Satellite Geophysics)			
3345.614 지구내부물리학	3-3-0		
(Physics of the Earth's Interior)			
3345.615 지진학(Earthquake Seismology)	3-3-0		
3345.651 원격해양탐사론	3-3-0		
(Remote Sensing of the Ocean)			
3345.652 해류학(Ocean Currents)	3-3-0		
3345.653 조석이론과 분석	3-3-0		
(Tide Theory and Analysis)			
3345.654 해저층서학 및 고해양학	3-3-0		
(Submarine Stratigraphy and Paleoceanography)			
3345.655 퇴적학(Sedimentology)	3-3-0		
3345.656 해저퇴적물지구화학	3-3-0		
(Geochemistry of Marine Sediments)			
3345.657 해양오염론(Marine Pollution)	3-3-0		
3345.658 저서생태학(Benthos Ecology)	3-3-0		
3345.659 해양미생물생태학	3-3-0		
(Marine Microbial Ecology)			
3345.660 추적자화학(Tracer Chemistry)	3-3-0		
3345.661 해양천연물화학특론	3-3-0		
(Advanced Marine Natural Products Chemistry)			
*3345.701 관측천문학특강	3-2-2		
(Topics in Observational Astronomy)			
*3345.702 천체분광학특강	3-3-0		
(Topics in Astronomical Spectroscopy)			
*3345.703 외부은하천문학특강	3-3-0		
(Topics in Extragalactic Astronomy)			
*3345.704 천체물리세미나	3-3-0		
(Seminar in Astrophysics)			
*3345.705 이론천문연구	3-3-0		
(Research in Theoretical Astronomy)			
*3345.706 관측천문연구	3-3-0		
(Research in Observational Astronomy)			
*3345.707 현대천문학특강	3-3-0		
(Topics in Current Astronomy)			
*3345.708 전파천문학특강	3-3-0		
(Topics in Radio Astronomy)			
*3345.709 은하계천문학특강	3-3-0		
(Topics in Galactic Astronomy)			
*3345.710 우주론특강	3-3-0		
(Topics in Cosmology)			
*3345.711 태양물리학특강	3-3-0		
(Topics in Solar Physics)			
*3345.712 성간물리학특강	3-3-0		
(Topics in Physics of Interstellar Medium)			
*3345.713 천체역학특강	3-3-0		
(Topics in Celestial Mechanics)			
3345.721 대기-해양역학	3-3-0		
(Atmosphere-Ocean Dynamics)			
3345.722 지구물리유체역학 2	3-3-0		
(Geophysical Fluid Dynamics 2)			
3345.723 대기오염 및 분산	3-3-0		
(Air Pollution and Dispersion)			
3345.724 수치모델링 및 예측 2	3-3-0		
(Numerical Modeling and Weather Prediction 2)			
3345.725 중규모기상학	3-3-0		
(Mesoscale Meteorology)			
3345.726 대기파동(Atmospheric Waves)	3-3-0		
3345.727 레이더기상학	3-3-0		
(Radar Meteorology)			
3345.728 구름물리학(Cloud Physics)	3-3-0		
3345.729 중층대기역학	3-3-0		
(Middle Atmosphere Dynamics)			
3345.730 고층대기물리학	3-3-0		
(Upper Atmospheric Physics)			
3345.731 대기과학세미나 2	3-0-6		

	(Seminar in Atmospheric Sciences 2)			(Topics in Physical Oceanography)
*3345.732	대기과학특강 1	3-3-0	*3345.765	조수연안퇴적환경진화
	(Topics in Atmospheric Sciences 1)			(Evolution and Sedimentary Environ-
*3345.733	대기과학특강 2	3-3-0		ments of Tidal and Nearshore Zone)
	(Topics in Atmospheric Sciences 2)		*3345.766	분지해석(Basin Analysis)
3345.734	대기화학	3-3-0	*3345.767	해양지구화학특강
	(Atmospheric Chemistry)			(Topics in Marine Geochemistry)
3345.735	대기복사학	3-3-0	*3345.768	지질해양학특강
	(Atmospheric Radiation)			(Topics in Geological Oceanography)
*3345.741	광물학특론 및 실험	3-2-2	*3345.769	해양생태학특강
	(Advanced Mineralogy and Lab.)			(Topics in Marine Ecology)
3345.742	암석학특강	3-2-2	*3345.770	퇴적물평가특강
	(Advanced Topics in Petrology)			(Topics in Sediment Assessment)
*3345.744	구조지질학특강	3-3-0	*3345.771	지구환경과 해양미생물특강
	(Topics in Structural Geology)			(Topics in Earth Environments and Marine Microbes)
*3345.745	퇴적학특수연구	3-3-0	*3345.772	생물해양학특강
	(Advanced Study in Sedimentary Geology)			(Topics in Biological Oceanography)
3345.746	고생물학세미나	3-0-6	*3345.773	환경화학특론 및 실험
	(Seminar in Paleobiology)			(Advanced Environmental Chemistry and Lab.)
3345.747	자원지질학특수연구	3-2-2	*3345.774	해양생물유기화학특강
	(Advanced Study in Resource Geology)			(Topics in Marine Bioorganic Chemistry)
*3345.748	지체구조론(Geotectonics)	3-3-0	*3345.775	화학해양학특강
3345.749	현대지질학	3-2-2		(Topics in Chemical Oceanography)
	(Recent Advances in Geology)		*3345.776	해양학세미나
*3345.750	환경지질학특강	3-3-0		(Seminar in Oceanography)
	(Topics in Environmental Geology)		3345.803	대학원논문연구
*3345.751	지질역학특강	3-3-0		(Reading and Research)
	(Topics in Geomechanics)			
*3345.752	지구시스템환경관측학특강	3-3-0	■ 협동과정 과학사 및 과학철학전공	
	(Workshop in Earth System Observation Science)		109.621	한국과학기술사특강
3345.753	이론지진학	3-3-0		(Topics in the History of Korean Sciences and Technologies)
	(Theoretical Seismology)		111.565	과학철학연습
3345.754	탐사지구물리특강	3-3-0		(Seminar in Philosophy of Science)
	(Topics in Exploration Geophysics)		112.622	과학혁명연구
3345.755	지구화학특강	3-2-2		(Studies in the Scientific Revolution)
	(Topics in Aqueous Geochemistry)		205.624	과학사회학연구
*3345.761	천해해양물리학	3-3-0		(Studies in Sociology of Science)
	(Physical Oceanography of the Coastal Processes)		300.501	자연과학기초론
*3345.762	해양순환특강	3-3-0		(Foundation of Natural Science)
	(Topics in Theory of Ocean Circulation)		300.502	자연과학기초론연습
*3345.763	해양파동특강	3-3-0		(Seminar on Foundation of Natural Science)
	(Topics in Ocean Waves)		300.503	물리과학통론
*3345.764	물리해양학특강	3-3-0		

	(Survey of Physical Science)		*321.714	과학철학과제연구 1	3-3-0
300.504	생명과학통론	3-3-0		(Issues in Philosophy of Science 1)	
	(Survey of Life Science)		*321.715	과학철학과제연구 2	3-3-0
321.501	과학사통론 1	3-3-0		(Issues in Philosophy of Science 2)	
	(Survey of History of Science 1)		321.716	시·공간철학	3-3-0
321.502	과학사통론 2	3-3-0		(Philosophy of Space and Time)	
	(Survey of History of Science 2)		321.717	양지역학철학	3-3-0
321.503	과학철학통론 1	3-3-0		(Philosophy of Quantum Mechanics)	
	(Survey of Philosophy of Science 1)		321.718	과학방법론연구	3-3-0
321.504	과학철학통론 2	3-3-0		(Studies in Methodologies of Science)	
	(Survey of Philosophy of Science 2)		321.719	과학변동의 모형연구	3-3-0
321.602	근대과학사연구	3-3-0		(Studies in Models of Scientific Change)	
	(Studies in History of Modern Science)		321.731	과학사세미나 1	1-0-2
*321.603	과학사특강	3-3-0		(Seminar in History of Science 1)	
	(Topics in History of Science)		321.732	과학사세미나 2	1-0-2
321.604	현대과학사연구	3-3-0		(Seminar in History of Science 2)	
	(Studies in History of Twentieth-Century Science)		321.733	과학철학세미나 1	1-0-2
321.605	동양과학사연구	3-3-0		(Seminar in Philosophy of Science 1)	
	(Studies in History of East Asian Science)		321.734	과학철학세미나 2	1-0-2
*321.611	과학철학특강	3-3-0		(Seminar in Philosophy of Science 2)	
	(Topics in Philosophy of Science)		321.803	대학원논문연구	3-3-0
321.612	물리학의 철학	3-3-0		(Reading and Research)	
	(Philosophy of Physics)				
321.613	생물학의 철학	3-3-0	■ 협동과정 유전공학전공		
	(Philosophy of Biology)		*322.511	유전공학특론 1	3-3-0
321.614	사회과학의 철학	3-3-0		(Advanced Genetic Engineering 1)	
	(Philosophy of Social Science)		*322.512	유전공학특론 2	3-3-0
*321.702	근대사회의 과학연구	3-3-0		(Advanced Genetic Engineering 2)	
	(Studies in the Science of the Modern World)		322.513	세포공학특론	3-3-0
*321.703	전통사회의 과학연구	3-3-0		(Advanced Cell Engineering)	
	(Studies in the Science of Traditional Societies)		322.515	분자신경생물학특론	3-3-0
*321.704	과학분야사연구	3-3-0		(Advanced Molecular Neurobiology)	
	(Studies in History of Scientific Disciplines)		322.517	분자육종학특론	3-3-0
*321.705	과학사과제연구 1	3-3-0		(Advanced Molecular Breeding)	
	(Issues in History of Science 1)		322.518	유전공학 콜로키움 1	2-2-0
*321.706	과학사과제연구 2	3-3-0		(Colloquium in Genetic Engineering 1)	
	(Issues in History of Science 2)		322.519	유전공학 콜로키움 2	2-2-0
321.707	과학사서술방법론	3-3-0		(Colloquium in Genetic Engineering 2)	
	(Historiography in History of Science)		*322.520	유전공학특론 3	3-3-0
321.708	기술사연구	3-3-0		(Advanced Genetic Engineering 3)	
	(Studies in History of Technology)		322.521	단백질과 핵산의 상호작용	3-3-0
321.713	과학철학의 역사	3-3-0		(Protein-nucleic acid Interaction)	
	(History of Philosophy of Science)				

322.522	인체분자병리학 (Human Molecular Pathology)	3-3-0
*322.523	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

3391.501	신경과학의 원리 (Principles of Neuroscience)	3-3-0
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

간 호 대 학

■ 간호학과

· 공통과목(Subjects Common to all Majors)

811.504	간호철학 (Philosophy of Nursing)	3-3-0
811.512	간호교과과정 (Curriculum Development in Nursing)	3-3-0
811.513	간호교육방법론 및 실습 (Teaching Method & Practice)	3-2-2
811.518	간호이론총론 (Theoretical Foundation of Nursing)	3-3-0
811.519	간호연구방법총론 (Nursing Research Methodology)	3-3-0

811.521	중급간호통계학 (Intermediate Statistics in Nursing)	3-3-0
811.522	간호정보학 (Nursing Information)	3-3-0
811.624	건강행위이론분석 (Analysis of Health Behavior Theories)	3-3-0
811.627	민속학적간호세미나 (Ethnographic Nursing Seminar)	3-2-2
811.705	학위논문연습 1 (Dissertation Seminar 1)	2-1-2
811.706	학위논문연습 2 (Dissertation Seminar 2)	1-0-2
811.707	간호이론분석 (Analysis and Evaluation of Nursing Theory)	3-3-0
811.708	간호이론개발 (Strategies for Theory Construction in Nursing)	3-3-0
811.710	질적간호연구방법론 (Qualitative Nursing Research Methodology)	3-3-0
811.712	고급간호통계학 (Advanced Statistics in Nursing)	3-3-0
811.713	간호연구설계 (Advanced Design for Nursing Research)	3-3-0
811.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

· 아동간호학전공(Pediatric Nursing Major)

811.517	영아기중증환아간호 (Critical Infant Care)	3-2-2
811.626	아동간호중재론 (Theories of Pediatric Nursing Intervention)	3-2-2
811.633	고급아동간호학세미나 (Seminar in Advanced Pediatric Nursing)	3-3-0
811.634	아동간호의 개념 및 측정 (Concept and Measurement in Child Health Nursing)	3-3-0
811.635	아동발달과 건강증진전략 (Child Development and Health Promotion Strategies)	3-3-0
811.636	아동양육에 관한 횡문화적 접근 (Transcultural Approach to Child Rearing Practice)	3-3-0
811.637	아동간호이론과 연구 1 (Theory and Research in Child Health Nursing 1)	3-3-0
811.638	아동간호이론과 연구 2 (Theory and Research in Child Health Nursing 2)	3-3-0

- 811.639 아동간호연구역할개발 3-2-2
(Role Development in Child Health Nursing Research)
- 모성간호학전공(Maternity Nursing Major)
- 811.506 고급모아간호학세미나 3-2-2
(Seminar in Advanced Parent-Child Nursing)
- 811.619 여성의 건강과 간호 3-3-0
(Women's Health & Nursing)
- 811.640 가임기여성의 간호와 실습 3-2-2
(Young Adult Women's Primary Care and Practice)
- 811.651 모성간호연구 3-3-0
(Maternity Nursing Research)
- 811.656 임신부의 생리적 적응 3-3-0
(Physiological Adaptation of Pregnant Women)
- 811.657 고위험임산부간호 3-3-0
(Care of High-Risk Pregnant Women)
- 성인간호학전공(Adult Nursing Major)
- 811.505 고급성인간호학세미나 3-2-2
(Seminar in Advanced Adult Nursing)
- 811.603 노인간호특론 3-3-0
(Advanced Nursing in Gerontology)
- 811.606 통증이론 및 간호 3-3-0
(Pain Theory and Nursing)
- 811.607 만성건강문제와 간호 3-3-0
(Chronic Health Condition and Nursing)
- 811.609 생리학특론 3-3-0
(Advanced Physiology)
- 811.616 노인건강문제 관리 3-3-0
(Management of Elderly Health Problems)
- 811.618 운동간호특론 3-3-0
(Advanced Exercise Nursing)
- 811.629 고급재활간호학특론 3-2-2
(Advanced Rehabilitation Nursing)
- 811.630 종양예방간호 3-2-2
(Nursing in Cancer Prevention)
- 811.631 성인간호중재개발 3-2-2
(Development of Nursing Intervention for Adult)
- 811.641 고급병태생리학 3-3-0
(Advanced Pathophysiology)
- 811.642 성인간호개념측정 및 도구개발 3-3-0
- (Measurement of Nursing Concept)
- 811.652 종양환자증상관리 3-3-0
(Symptom Management in Cancer)
- 정신간호학전공
(Psychiatric Mental Health Nursing Major)
- 811.507 고급정신간호학세미나 3-2-2
(Seminar in Advanced Psychiatric Mental Health Nursing)
- 811.621 스트레스증상관리세미나 3-2-2
(Seminar in Stress Response Management)
- 811.632 인간발달이론과 간호적용 3-3-0
(Development Theory and Implication for Health Care)
- 811.643 지역사회정신보건간호특론 3-3-0
(Advanced Community Mental Health Nursing)
- 811.644 위기간호상담과 중재 3-3-0
(Crisis Nursing Intervention and Counselling)
- 811.645 심리·사회적 간호중재세미나 3-3-0
(Seminar in Psychology Intervention)
- 지역사회간호학전공
(Community Health Nursing Major)
- 811.508 고급지역사회간호학세미나 3-2-2
(Seminar in Advanced Community Health Nursing)
- 811.613 건강증진과 간호 3-3-0
(Health Promotion in Nursing)
- 811.622 가정간호특론 3-3-0
(Advanced Home Care Nursing)
- 811.628 산업간호특론 3-3-0
(Advanced Occupational Health Nursing)
- 811.646 지역사회간호학연구 3-3-0
(Community Health Nursing Research)
- 811.647 지역사회응급의료체계 3-3-0
(Emergency Care System in Community)
- 811.648 지역사회간호사업평가론 3-3-0
(Community Health Nursing Service Evaluation)
- 간호관리학전공
(Nursing Management Major)
- 811.511 간호인력관리론 3-3-0

	(Staffing in Nursing)	
811.523	간호관리이론	3-3-0
	(Management Theory in Nursing)	
811.617	간호조직행위론	3-3-0
	(Organizational Behavior in Nursing)	
811.649	간호관리연구	3-3-0
	(Research Seminar in Nursing Management)	
811.650	간호중재, 결과분류	3-3-0
	(Nursing Intervention and Outcome Classification)	
811.653	간호의사결정론	3-3-0
	(Decision Making in Nursing)	
811.654	고급간호지도자론	3-3-0
	(Advanced Leadership in Nursing)	
811.655	간호업무평가론	3-3-0
	(Performance Evaluation in Nursing)	
811.711	간호정책세미나	3-2-2
	(Seminar in Nursing Politics)	

경 영 대 학

■ 경영학과

· 공통과목(Subjects Common to all Majors)

250.511	경제학연구	3-3-0
	(Studies in Principles of Economics)	
250.514	상법연구	3-3-0
	(Studies in Business Law)	
250.527	경영자론	3-3-0
	(Managers and Executives)	
250.528	응용경영통계학	3-3-0
	(Applied Business Statistics)	
250.529	관리경제학	3-3-0
	(Managerial Economics)	
250.530	연구방법론(Research Methods)	3-3-0
250.531	기업윤리론(Business Ethics)	3-3-0
250.613	경영학사	3-3-0
	(History of Management Theory)	
250.621	기업사(Business History)	3-3-0
250.622	한국경영론	3-3-0
	(Management Problems and Issues in Korea)	

250.629	경영전략연구	3-3-0
	(Studies in Corporate Strategy)	
250.630	게임이론(Game Theory)	3-3-0
250.631	경영현장연구	3-3-0
	(Field Studies in Management)	
250.632	경영혁신론	3-3-0
	(Innovations and Management)	
250.633	기업론연구	3-3-0
	(Studies in Business)	
250.634	전략계획 및 실행론	3-3-0
	(Strategy Formulation and Implementation)	
250.635	창업론(Entrepreneurship)	3-3-0
250.636	전자상거래연구	3-3-0
	(Studies in Electronic Commerce)	
250.701	경영철학(Business Philosophy)	3-3-0
250.702	시계열분석	3-3-0
	(Time Series Analysis)	
250.704	비모수통계학	3-3-0
	(Nonparametric Statistics)	
250.707	정성적분석론	3-3-0
	(Qualitative Analysis)	
250.708	경영학연구방법론	3-3-0
	(Methodology in Management Studies)	
250.709	실험설계론	3-3-0
	(Experimental Design)	
250.703	다변수통계분석	3-3-0
	(Multivariate Statistical Analysis)	
250.705	회귀분석(Regression Analysis)	3-3-0
250.706	분산분석(Analysis of Variance)	3-3-0
251.803	대학원논문연구	3-3-0
	(Reading and Research)	

· 회계학전공(Accounting Major)

251.501	관리회계연구	3-3-0
	(Studies in Managerial Accounting)	
251.510	전략적 원가관리	3-3-0
	(Strategic Cost Management)	
251.511	회계감사연구	3-3-0
	(Studies in Auditing)	
251.512	세무회계연구	3-3-0
	(Studies in Tax Accounting)	
251.513	연결재무제표론	3-3-0

	(Theory in Combined Accounting)			(Accounting Regulation)	
251.514	회계사례연구 (Accounting Case Study)	3-3-0	251.712	행동회계연구 (Behavioral Research in Accounting)	3-3-0
251.515	기업회계와 재무보고 (Corporate Accounting and Financial Reporting)	3-3-0	251.713	세무회계세미나 (Seminar in Tax Accounting)	3-3-0
251.603	회계학세미나 (Seminar in Accounting)	3-3-0	251.714	사회 및 환경회계 (Social and Environmental Accounting)	3-3-0
251.610	회계이론연구 (Studies in Accounting Theory)	3-3-0	251.715	성과평가 및 책임회계 (Performance Evaluation and Responsibility Accounting)	3-3-0
251.613	재무제표분석연구 (Studies in Financial Statement Analysis)	3-3-0			
251.614	회계와 정보시스템 (Accounting and Information System)	3-3-0		· 생산관리전공 (Operations Management Major)	
251.615	기업세무전략 (Corporate Tax Strategy)	3-3-0	251.535	대기행렬이론 (Queueing Theory)	3-3-0
251.616	회계정보이론 (Information Theory in Accounting)	3-3-0	251.537	생산시스템분석 (Production System Analysis)	3-3-0
251.617	이익계획과 원가관리 (Profit Planning and Cost Management)	3-3-0	251.539	시뮬레이션모형분석 (Simulation Model Analysis)	3-3-0
251.618	회계학연구방법론 (Methodology of Accounting Research)	3-3-0	251.541	생산전략분석 (Analysis of Production Strategies)	3-3-0
251.619	회계모델링과 분석 (Accounting Modeling and Analysis)	3-3-0	251.543	생산-재고시스템 (Production-Inventory Systems)	3-3-0
251.620	시스템감사와 보안 (System Audit and Security)	3-3-0	251.545	품질경영론 (Total Quality Management)	3-3-0
251.621	자본시장회계이론 (Capital Market Studies in Accounting)	3-3-0	251.546	생산관리연구 (Studies in Operations Management)	3-3-0
251.622	비영리조직회계 (Accounting for Non-for-Profit Organization)	3-3-0	251.547	서비스운영시스템 (Service Operations Management)	3-3-0
251.623	재무회계연구 (Studies in Financial Accounting)	3-3-0	251.548	공급사슬관리론 (Supply Chain Management)	3-3-0
251.624	국제회계 (International Accounting)	3-3-0	251.549	글로벌생산연구 (Studies in Global Operations Management)	3-3-0
251.704	회계학특수문제 (Contemporary Issues in Accounting)	3-3-0	251.550	경영과학활용 (Practices in Management Science)	3-3-0
251.705	회계정보경제학 (Economics of Accounting Information)	3-3-0	251.556	생산운영계획론 (Operations Planning)	3-3-0
251.706	회계사(History of Accounting)	3-3-0	251.637	생산관리세미나 (Seminar in Operations Management)	3-3-0
251.707	회계학사 (History of Accounting Theory)	3-3-0	251.644	동적계획법 (Dynamic Programming)	3-3-0
251.710	한국회계론 (Accounting Problems and Issues in Korea)	3-3-0	251.649	최적화이론 (Optimization Theory)	3-3-0
251.711	회계규제이론	3-3-0			

251.650 정수계획법 (Integer Programming)	3-3-0	(Information System Research Methodology)
251.652 고급경영과학연구 (Management Science)	3-3-0	251.745 조직과 정보시스템 세미나 (Organization and Information Systems Seminar)
251.653 생산관리특수연구 (Special Topics in Operations Management)	3-3-0	251.746 정보시스템개발세미나 (Information Systems Development Seminar)
251.654 생산모형응용연구 (Manufacturing Practice and Models)	3-3-0	
251.740 스케줄링이론 (Scheduling Theory)	3-3-0	· 마케팅관리전공 (Marketing Management Major)
251.741 네트워크이론(Network Theory)	3-3-0	251.562 가격관리론(Price Management)
251.742 시스템다이나믹스 (Systems Dynamics)	3-3-0	251.563 유통기관경영론 (Marketing Channels)
251.743 입지 및 설비배치론 (Location Theory and Facility Layout)	3-3-0	251.564 촉진관리론 (Promotion Management)
251.744 기술경영론 (Technology Management)	3-3-0	251.567 광고관리론 (Studies in Advertising Management)
		251.568 판매관리론(Sales Management)
· 경영정보전공 (Management Information System Major)		251.569 소매관리론(Retail Management)
251.551 정보기술의 개념 및 활용 (Personal Productivity with Information Technology)	3-3-0	251.573 마케팅관리연구 (Studies in Marketing Management)
251.552 정보시스템론 (Fundamentals of Information Systems)	3-3-0	251.574 신제품개발 및 제품관리 (New Product Development and Product Management)
251.553 데이터통신론 (Data Communication)	3-3-0	251.575 소비자행동론연구 (Studies in Consumer Behavior)
251.554 최종사용자컴퓨팅 (End-User Computing)	3-3-0	251.576 마케팅조사론 (Marketing Research)
251.555 의사결정지원시스템 (Decision Support Systems and Expert Systems)	3-3-0	251.577 산업마케팅론 (Business-to-Business Management)
251.643 데이터베이스관리론 (Data Base Management)	3-3-0	251.578 마케팅정보론 (Marketing Information System)
251.646 경영응용프로그래밍 (Business Application Programming)	3-3-0	251.579 서비스마케팅 (Service Marketing)
251.647 정보시스템분석 및 설계 (Information Systems Analysis and Design)	3-3-0	251.580 장소마케팅(Place Marketing)
251.648 정보시스템세미나 (Information Systems Seminar)	3-3-0	251.581 고객만족경영 (Customer Satisfaction Management)
251.651 정보시스템세미나 (Information Systems Seminar)	3-3-0	251.582 마케팅사례연구 (Case Studies in Marketing)
251.655 전자경제(Digital Economy)	3-3-0	251.671 마케팅전략론 (Marketing Strategy)
251.739 정보시스템연구방법론	3-3-0	251.672 물류관리론(Logistics)
		251.673 계량적마케팅분석론 (Quantitative Analysis in Marketing)
		251.674 비영리조직마케팅론

(Marketing for Non-for-Profit Organization)	252.511	재무관리연구	3-3-0
251.675 마케팅세미나	3-3-0	(Studies in Financial Management)	
(Seminar in Marketing)	252.512	운전자본관리론	3-3-0
251.676 마케팅환경론	3-3-0	(Working Capital Management)	
(Marketing Environments)	252.513	기업인수합병론	3-3-0
251.677 데이터베이스마케팅	3-3-0	(Mergers and Acquisitions)	
(Database Marketing)	252.601	재무관리사례연구	3-3-0
251.678 광고론연구	3-3-0	(Case in Financial)	
(Studies in Advertising Management)	252.603	투자관리세미나	3-3-0
251.762 촉진관리론세미나	3-3-0	(Seminar in Investment)	
(Seminar in Promotion Management)	252.604	금융기관세미나	3-3-0
251.764 소비자행동론세미나	3-3-0	(Seminar in Financial Institutions)	
(Seminar in Consumer Behavior)	252.605	기업재무이론	3-3-0
251.766 비교시장론	3-3-0	(Theory of Corporate Finance)	
(Comparative Market Structure)	252.606	금융제도론	3-3-0
251.767 제품관리론세미나	3-3-0	(Theory of Financial System)	
(Seminar in Product Management)	252.608	비영리기관의 재무관리	3-3-0
251.768 유통 및 물류세미나	3-3-0	(Financial Management of Non-Profit Institutions)	
(Seminar in Marketing Channels and Logistics)	252.612	부동산투자론	3-3-0
251.769 마케팅사상사	3-3-0	(Theory of Real Estate)	
(History of Thoughts in Marketing)	252.615	파생금융상품론연구	3-3-0
251.770 고급다변량통계분석	3-3-0	(Studies in Financial Derivatives)	
(Advanced Multivariate Statistical Analysis)	252.616	포트폴리오관리	3-3-0
251.771 마케팅신조류	3-3-0	(Portfolio Management)	
(New Trends in Marketing)	252.617	예산관리세미나	3-3-0
251.772 산업재마케팅세미나	3-3-0	(Seminar in Financial Planning and Control)	
(Seminar in Business-to-Business Marketing)	252.618	다국적기업재무관리	3-3-0
		(Financial Management for Multinational Corporations)	
· 재무관리전공	252.619	위험관리론(Risk Management)	3-3-0
(Financial Management Major)	252.620	재무특강	3-3-0
		(Special Topics in Finance)	
252.501 투자론연구	3-3-0	252.709 재무관리세미나	3-3-0
(Studies in Investment)		(Seminar in Financial Management)	
252.502 자본시장론	3-3-0	252.713 재무계량경제학	3-3-0
(Capital Market Theory)		(Financial Econometrics)	
252.505 금융기관경영론연구	3-3-0	252.715 재무이론특수연구	3-3-0
(Studies in Financial Institutions)		(Advanced Theory of Finance)	
252.506 증권분석(Securities Analysis)	3-3-0	252.718 재무워크샵(Finance Workshop)	3-3-0
252.508 기업재무론연구	3-3-0	252.719 투자이론특수연구	3-3-0
(Studies in Corporate Finance)		(Advanced Theory of Investment)	
252.509 예산관리론	3-3-0	252.720 금융공학이론	3-3-0
(Financial Planning and Control)		(Theory of Financial Engineering)	
252.510 보험론(Theory of Insurance)	3-3-0	252.721 기업재무이론특수연구	3-3-0

(Advanced Theory of Corporate Finance)	252.650	인사·조직세미나	3-3-0
252.722 금융시장이론특수연구 3-3-0		(Seminar in Personnel and Organization)	
(Advanced Theory of Financial Markets)	252.651	인사전략론	3-3-0
		(Strategic Human Resource Management)	
· 인사관리전공	252.652	조직전략론	3-3-0
(Personnel Management Major)		(Organization and Strategy)	
252.531 인력개발론 3-3-0	252.653	인사·조직특수연구	3-3-0
(Human Resource Development)		(Special Topics in Personnel and Organization)	
252.532 임금관리론 3-3-0	252.731	모티베이션세미나	3-3-0
(Compensation Management)		(Seminar in Motivation)	
252.536 경영참가론 3-3-0	252.732	인력개발세미나	3-3-0
(Management Participation)		(Seminar in Human Resource Development)	
252.538 노사관계론연구 3-3-0	252.733	인력계획론	3-3-0
(Studies in Industrial Relations)		(Human Resource Planning)	
252.540 조직개발론 3-3-0	252.734	인사관리특수연구	3-3-0
(Organizational Development)		(Special Topics in Human Resource Management)	
252.542 인사관리사례연구 3-3-0	252.735	임금관리세미나	3-3-0
(Cases Studies in Human Resource Management)		(Seminar in Compensation Management)	
252.543 인사평가론 3-3-0	252.736	조직의사결정론	3-3-0
(Personnel Evaluation)		(Decision Making in Organization)	
252.544 조직행위사례연구 3-3-0	252.737	조직행위론특수연구	3-3-0
(Case Studies in Advanced Organizational Behavior)		(Special Topics in Organizational Behavior)	
252.546 인사관리연구 3-3-0	252.738	단체협상론	3-3-0
(Studies in Personnel Management)		(Collective Bargaining)	
252.547 조직행위론연구 3-3-0	252.739	리더십세미나	3-3-0
(Studies in Organizational Behavior)		(Seminar in Leadership)	
252.548 조직이론연구 3-3-0	252.740	인사·조직연구방법론	3-3-0
(Studies in Organization Theory)		(Methodology in Personnel and Organization)	
252.549 조직설계론 3-3-0	252.741	노사정책론	3-3-0
(Organization Design)		(Industrial Relations Policy)	
252.550 조직환경론 3-3-0	252.742	조직문화론	3-3-0
(Organization and Environments)		(Organizational Culture)	
252.551 국제인사관리론 3-3-0	*252.743	인사관리세미나	3-3-0
(International Human Resource Management)		(Seminar in Human Resource Management)	
252.552 노사관계사례연구 3-3-0	*252.744	조직행위론세미나	3-3-0
(Case Studies in Industrial Relations)		(Seminar in Organizational Behavior)	
252.553 집단역학론(Group Dynamics) 3-3-0	252.746	인사정책세미나	3-3-0
252.554 인사관리론 3-3-0		(Seminar in Human Resource Policy)	
(Human Resource Management)	252.747	조직이론세미나	3-3-0
*252.745 노사관계세미나 3-3-0		(Seminar in Organizational Theory)	
(Seminar in Industrial Relations)	252.748	조직사상사	3-3-0
		(History of Organizational Thoughts)	

· 국제경영전공
(International Business Management Major)

252.562	종합상사론 (General Trading Companies)	3-3-0
252.563	다국적기업경영론 (Multinational Business Management)	3-3-0
252.564	국제자원론 (Global Resources Management)	3-3-0
252.565	국제기업환경론연구 (Studies in International Business Environment)	3-3-0
252.566	국제조세론 (International Taxation)	3-3-0
252.570	국제경영이론연구 (Studies in International Business Theory)	3-3-0
252.662	국제재무관리 (International Financial Management)	3-3-0
252.666	국제로지스틱스 (International Logistics)	3-3-0
252.667	환위험관리론 (Foreign Exchange Risk Management)	3-3-0
252.669	국제경영사 (History of International Business)	3-3-0
252.672	국제협상론 (International Negotiation)	3-3-0
252.673	국제거래법 (International Business Law)	3-3-0
252.675	국제기술이전론 (International Technology Transfer)	3-3-0
252.676	국제기업전략 (International Corporate Strategy)	3-3-0
252.677	국제금융시장론 (International Financial Markets)	3-3-0
252.678	신흥지역진출전략 (Global Business Strategy in Emerging Markets)	3-3-0
252.679	선진국진출전략 (Global Business Strategy in Developed Countries)	3-3-0
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

■ 공통교과목

400.501	공학수학특론 1 (Advanced Engineering Mathematics 1)	3-3-0
400.502	공학수학특론 2 (Advanced Engineering Mathematics 2)	3-3-0
400.503	공학수학특론 3 (Advanced Engineering Mathematics 3)	3-3-0
400.504	공학수학특론 4 (Advanced Engineering Mathematics 4)	3-3-0
400.505	유한요소법입문 (Introduction to the Finite Element Method)	3-3-0
400.506	세미나 3(Seminar 3)	1-1-0
400.507	세미나 4(Seminar 4)	1-1-0
400.508	공학교수법 (Teaching Engineering)	2-2-0

■ 전기공학부

420.501	전기공학세미나 1 (Electrical Engineering Seminar 1)	3-3-0
420.502	전기공학세미나 2	2-2-0

	(Electrical Engineering Seminar 2)		
420.504	전력시스템모델링 및 시뮬레이션 (Power System Modeling and Simulation)	3-3-0	
420.505	전력시스템컴퓨터응용 (Computer Applications for Power)	3-3-0	
420.506	전기수리프로그래밍 (Mathematical Programming in Electrical Engineering)	3-3-0	
420.507	전력시스템계획 (Power System Planning)	3-3-0	
420.508	인공지능의 전력시스템응용 (Artificial Intelligence Application to Power System)	3-3-0	
420.511	초고집적시스템설계 (VLSI Systems Design)	3-3-0	
420.512	초고집적시스템설계실습 (VLSI Systems Design Project)	3-2-2	
420.513	신호처리용초고집적시스템 (VLSI Systems for Signal Processing)	3-3-0	
420.514	집적회로설계자동화 (Design Automation of Integrated Circuits)	3-3-0	
420.517	테스팅 및 테스팅을 고려한 설계 (Testing and Testable Design)	3-3-0	
420.518	컴퓨터조직 및 설계 (Compter Organization and Design)	3-3-0	
420.519	컴퓨터설계 및 실습 (Computer Design Project)	3-2-2	
420.521	프로그래밍패러다임 (Programming Paradigms)	3-3-0	
420.524	고급컴파일러 (Advanced Compilers)	3-3-0	
420.525	VLSI이론 (Computational Theory of VLSI)	3-3-0	
420.526	지식 및 데이터베이스시스템개론 (Introduction to Knowledge and Database Systems)	3-3-0	
420.527	다차원데이터베이스인덱싱 및 응용 (Multidimensional Database Indexing and Applications)	3-2-2	
420.528	컴퓨터그래픽스고급응용 (Computer Graphics and Advanced Applications)	3-3-0	
420.529	실시간시스템설계 및 응용 (Design and Application of Real-Time Systems)	3-3-0	
*420.531	시스템설계특강 (Topics in VLSI Systems Design)	3-3-0	
*420.532	컴퓨터조직 및 설계특강 (Topics in Computer Organization and Design)	3-3-0	
*420.533	시스템소프트웨어특강 (Topics in System Software)	3-3-0	
*420.534	컴퓨터 및 VLSI특강 (Topics in Computer and VLSI)	3-3-0	
420.541	초전도공학 (Engineering Superconductivity)	3-3-0	
420.542	선형전기기기 (Linear Motion Electric Machines)	3-3-0	
420.543	고밀도전원장치설계 (High Density Power Supply Design)	3-3-0	
420.544	전동기구동시스템설계 (Electric Machine Drive System Design)	3-3-0	
420.545	반도체전력회로와 설계 (Semiconductor Power Circuits and Their Design)	3-3-0	
420.546	전기기기제어론 (Electric Machine Control Theory)	3-3-0	
420.547	전자에너지변환론 (Electromagnetic Conversion Theory)	3-3-0	
420.548	미세전기기계시스템 (Micro Electromechanical Systems)	3-3-0	
420.549	연속체전기역학 (Continuum Electrodynamics)	3-3-0	
420.550	전기유한요소법 (Finite Element Method in Electrical Engineering)	3-3-0	
420.551	전기기기최적설계 (Optimal Design of Electric Machines)	3-3-0	
420.552	전력시스템공학 (Power System Engineering)	3-3-0	
420.558	전력시스템운영론 (Power System Operation)	3-3-0	
420.559	전력시스템안정도 및 제어 (Power System Stability and Control)	3-3-0	
420.560	전력시스템특강 (Topics in Power Systems)	3-3-0	
*420.561	전기기기특강 (Topics in Electrical Machines)	3-3-0	
*420.563	전력전자특강 (Topics in Power Electronics)	3-3-0	
420.571	선형시스템이론 (Linear System Theory)	3-3-0	
420.572	확률신호론 (Stochastic and Random Process)	3-3-0	
420.573	최적제어이론	3-3-0	

(Optimal Control Theory)		420.609 회선 및 패킷교환	3-3-0
420.574 추정이론(Estimation Theory)	3-3-0	(Circuit and Packet Switching)	
420.575 시스템수학이론	3-3-0	420.611 고급신호처리	3-3-0
(Mathematical System Theory)		(Advanced Signal Processing)	
420.576 비선형시스템이론	3-3-0	420.612 음성신호처리	3-3-0
(Nonlinear System Theory)		(Speech Signal Processing)	
420.577 최적화기법	3-3-0	420.613 화상신호처리	3-3-0
(Optimization Theory)		(Image Signal Processing)	
420.578 적응제어(Adaptive Control)	3-3-0	420.614 신호원부호화이론	3-3-0
420.579 다변수강인제어	3-3-0	(Source Coding Theory)	
(Multivariable Robust Control)		420.615 디지털필터(Digital Filters)	3-3-0
420.581 디지털제어시스템	3-3-0	420.617 고급아날로그통신	3-3-0
(Digital Control System)		(Advanced Analog Communications)	
420.582 시스템식별론	3-3-0	420.618 고급텔레비전공학	3-3-0
(System Identification)		(Advanced Television Engineering)	
420.583 이산현상시스템	3-3-0	420.619 음향공학(Applied Acoustics)	3-3-0
(Discrete-Event Dynamic Systems)		420.620 초음파공학	3-3-0
420.584 로봇공학(Robotics)	3-3-0	(Ultrasonic Engineering)	
420.585 항법유도	3-3-0	420.623 초고주파이론	3-3-0
(Navigation, Guidance and Control)		(Microwave Theory)	
420.586 퍼지시스템이론	3-3-0	420.624 초고주파회로	3-3-0
(Fuzzy System Theory)		(Microwave Circuits)	
420.587 신경회로망(Neural Network)	3-3-0	420.625 신호전송(Signal Transmission)	3-3-0
420.589 계측시스템	3-3-0	420.626 검출, 추정 및 변조 1	3-3-0
(Instrumentation for System Control)		(Detection, Estimation and Modulation 1)	
420.591 지능로봇 및 응용	3-3-0	420.627 검출, 추정 및 변조 2	3-3-0
(Intelligent Robot and Applications)		(Detection, Estimation and Modulation 2)	
420.592 제어시스템계산기법	3-3-0	420.629 고급디지털통신	3-3-0
(Computational Methodes in Control Systems)		(Advanced Digital Communications)	
420.593 동역학응용 및 모델링	3-3-0	420.630 이동 및 위성통신	3-3-0
(Modeling and Applied Dynamics)		(Wireless and Satellite Communications)	
420.594 광대역정보통신	3-3-0	420.631 정보이론(Information Theory)	3-3-0
(Broadband Telecommunications Technology)		420.632 채널부호화이론	3-3-0
420.595 고속통신프로토콜	3-3-0	(Channel Coding Theory)	
(High Speed Network Protocols)		420.633 비선형초고주파회로해석 및 설계	3-3-0
420.596 확산대역시스템 및 코드분할다중접속	3-3-0	(Nonlinear Microwave Circuit Analysis and Design)	
(Spread Spectrum and CDMA)		*420.635 통신공학특강	3-3-0
420.597 비선형제어특론	3-3-0	(Topics in Communications)	
(Advanced Topics in Nonlinear Control)		*420.636 신호처리특강	3-3-0
*420.601 제어시스템이론특강	3-3-0	(Topics in Signal Processing)	
(Topics in Control System Theory)		420.641 고체전자공학 1	3-3-0
*420.602 자동화특강	3-3-0	(Solid State Electronics 1)	
(Topics in Automation)		420.642 고체전자공학 2	3-3-0

	(Solid State Electronics 2)			
420.644	초미세반도체소자 및 양자전송현상	3-3-0	420.678	전기·전자재료 및 소자
	(Ultra-small Devices and Quantum Transport)			(Electric Materials and Devices)
420.645	반도체레이저 및 광전자소자	3-3-0	420.681	광통신시스템
	(Semiconductor Lasers and Optoelectronic Devices)			(Optical Communication Systems)
420.646	집적광전자소자	3-3-0	420.682	양자광학(Quantum Optics)
	(Integrated Optoelectronic Devices)		420.683	광전파공학
420.647	반도체공정 1	3-2-2		(Optical Wave Processing)
	(Semiconductor Process 1)		420.684	전자광학(Electro-optics)
420.648	반도체공정 2	3-2-2	420.686	광정보처리
	(Semiconductor Process 2)			(Optical Information Processing)
420.649	아날로그집적회로	3-3-0	420.687	비선형광공학
	(Analog Integrated Circuits)			(Nonlinear Optical Engineering)
420.650	Microwave소자	3-3-0	420.688	광네트워크해석 및 설계
	(Microwave Devices)			(Analysis and Design of Optical Networks)
420.651	반도체성질 및 소자 1	3-3-0	*420.691	전자물리특강
	(Semiconductor Device Engineering 1)			(Topics in Electro-physics)
420.652	반도체성질 및 소자 2	3-3-0	420.692	디스플레이공학 1
	(Semiconductor Device Engineering 2)			(Display Engineering 1)
420.653	반도체소자수치해석	3-3-0	420.693	디스플레이공학 2
	(Numerical Modeling of Semiconductor Devices)			(Display Engineering 2)
420.654	디지털집적회로	3-3-0	420.703	전기공학박사과정연습 1
	(Digital Integrated Circuits)			(Electrical Engineering Seminar for Ph.D Candidates 1)
420.655	반도체센서 및 액츄에이터	3-3-0	420.704	전기공학박사과정연습 2
	(Semiconductor Sensors and Actuators)			(Electrical Engineering Seminar for Ph.D Candidates 2)
420.657	신경보철학(Neural Prosthesis)	3-3-0	420.803	대학원논문연구
420.658	반도체미세공정	3-2-2		(Reading and Research)
	(Microelectronics Fabrication)			
*420.661	반도체소자특강	3-3-0	■ 응용화학부	
	(Topics in Semiconductor Devices)		448.502	화공열역학특론
*420.662	고체전자공학특강	3-3-0		(Advanced Chemical Engineering Thermodynamics)
	(Topics in Solid State Electronics Engineering)		448.503	화공수학특론
*420.663	집적회로특강	3-3-0		(Advanced Chemical Engineering Mathematics)
	(Topics in Integrated Circuit Design)		448.504	화공수치해석
420.671	고급전자기학 1	3-3-0		(Numerical Methods in Chemical Engineering)
	(Advanced Electromagnetics 1)		448.505	분자열역학
420.672	고급전자기학 2	3-3-0		(Molecular Thermodynamics)
	(Advanced Electromagnetics 2)		448.511	이동현상특론
420.673	플라즈마공학	3-3-0		(Advanced Transport Phenomena)
	(Plasma Engineering)		448.513	열전달(Process Heat Transfer)
420.675	플라즈마전자공학	3-3-0		(Process Heat Transfer)
	(Plasma Electrodynamics)		448.514	물질전달(Mass Transfer)
420.676	박막소자(Thin Film Devices)	3-3-0		(Mass Transfer)
			448.515	분리공정특론
				(Advanced Separation Processes)

448.521	반응공학특론 (Advanced Chemical Reaction Engineering)	3-3-0	(Advanced Synthesis of High Polymers)		
448.522	촉매공학(Catalyst Engineering)	3-3-0	448.619	고분자반응론 (Polymeric Reactions)	
448.531	공정동역학 및 제어 (Process Dynamics and Control)	3-3-0	448.621	고분자물리화학 (Physical Chemistry of Polymers)	
448.532	공정최적화 (Process Optimization)	3-3-0	448.622	고분자물성론 (Structures and Properties of Polymers)	
448.541	생화학공학 (Chemical Engineering and Living Systems)	3-3-0	448.623	고분자가공공학특론 (Advanced Polymer Processing)	
448.542	에너지공학특론 (Advanced Energy Engineering)	3-3-0	448.624	촉매공학특론 (Advanced Catalyst Engineering)	
448.545	부식공학 (Corrosion Engineering)	3-3-0	448.625	생물화학공학특론 (Advanced Biochemical Engineering)	
448.546	전기화학공학특론 (Advanced Electrochemical Engineering)	3-3-0	448.627	반응공학특강 (Topics in Reaction Engineering)	
448.601	무기공업화학특론 (Advanced Inorganic Chemical Technology)	3-3-0	448.629	반응기해석 및 설계 (Chemical Reactor Analysis and Design)	
448.602	공업무기재료특론 (Special Lecture on Inorganic Materials)	3-3-0	448.631	화학공정모형 및 모사 (Modelling and Simulation of Chemical Processes)	
448.603	무기합성화학 (Inorganic Synthesis)	3-3-0	448.632	공정합성특론 (Advanced Process Synthesis)	
448.605	촉매론 (Speical Lecture on Engineering Catalysis)	3-3-0	448.634	윤강 1(Seminar 1)	1-2-0
448.607	계면현상론 (Interfacial Phenomena)	3-3-0	448.635	윤강 2(Seminar 2)	1-2-0
448.608	고분자유변학특론 (Advanced Polymer Rheology)	3-3-0	448.636	정밀화학특론 (Topics on Fine Chemicals)	3-3-0
448.609	유변학(Rheology)	3-3-0	448.639	복합소재공업 (Polymer Composites)	3-3-0
448.610	표면공학 (Surface Science and Engineering)	3-3-0	448.641	분체공학특론 (Advanced Particle Technology)	3-3-0
448.611	전기화학특론 (Advanced Electrochemistry)	3-3-0	448.642	생물화학공정공학특론 (Advanced Biochemical Process Engineering)	3-3-0
448.612	무기분석화학특론 (Advanced Chemical Analysis)	3-3-0	448.643	유기금속화학 (Organometallic Chemistry)	3-3-0
448.613	고분자프로세싱 (Polymer Processing)	3-3-0	448.644	유기합성화학 (Organic Synthesis)	3-3-0
448.614	계산유체역학 (Computational Fluid Dynamics)	3-3-0	448.645	천연물합성화학 (Synthesis of Natural Product)	3-3-0
448.615	고분자계면공학 (Interfacial Engineering in Polymers)	3-3-0	448.646	공업유기화학특론 1 (Advaced Organic Chemistry for Engineers 1)	3-3-0
448.616	고분자재료특론 (Special Topics on Polymeric Materials)	3-3-0	448.647	공업유기화학특론 2 (Advaced Organic Chemistry for Engineers 2)	3-3-0
448.618	고분자합성특론	3-3-0	448.649	환경화학공학특강 (Topics in Environmental Systems)	3-3-0

448.651 효소공학(Enzyme Engineering) 3-3-0	*448.680 무기 및 환경특수연구 3-3-0
448.652 생물분리공학 (Bioseparation Engineering) 3-3-0	(Advanced Studies in Inorganic Chemistry and Environmental Engineering)
448.653 물질구조 및 물성 (Structures and Properties of Matter) 3-3-0	*448.681 공업화학세미나 1-3-0
448.655 유전공학특론 (Advanced Genetic Engineering) 3-3-0	(Seminar in Chemical Technology)
448.656 생물제어공학특론 (Advanced Process Control in Biotechnology) 3-3-0	448.701 화학공학특강 1 3-3-0
448.657 생물분리정제공학특론 (Downstream Processing for the Purification of Biological Materials) 3-3-0	(Topics in Chemical Engineering 1)
448.658 미생물·동물·식물발효세포공학특론 (Advanced Fermentation Cell Technology of Microbial, Mammalian, and Plant Cell) 3-3-0	*448.702 화학공학특강 2 3-3-0
448.660 막 분리기술 (Membrane Separation Technology) 3-3-0	(Topics in Chemical Engineering 2)
448.663 고급환경공학 (Advanced Environmental Engineering) 3-3-0	448.705 윤강 3(Seminar 3) 1-2-0
448.668 고분자공업특론 (Advanced Industrial Polymer) 3-3-0	448.711 유체안정성론 (Theory of Hydrodynamic Stability) 3-3-0
448.669 고성능고분자재료 (High Performance Polymer Materials) 3-3-0	448.741 화공재료특론 (Advanced Chemical Engineering Materials) 3-3-0
448.670 고분자고체구조 (Structure of Polymers in Solid State) 3-3-0	448.742 반도체가공공정 (Semiconductor Processing) 3-3-0
448.671 고분자강도학 (Mechanical Behavior of Polymers) 3-3-0	448.803 대학원논문연구 (Reading and Research) 3-3-0
448.672 표면 및 박막분석 (Surface and Thin Film Analysis) 3-3-0	
448.673 응용광화학 (Applied Photochemistry) 3-3-0	■ 섬유고분자공학과
448.674 환경화학특강 (Special Topics in Environmental Chemistry) 3-3-0	407.501 고분자물리화학특론 (Advanced Physical Chemistry of Polymers) 3-3-0
448.675 응용단백질공학특론 (Applied Protein Engineering) 3-3-0	407.502 고분자물리학(Polymer Physics) 3-3-0
*448.676 공업기기분석특강 (Special Topics in Instrumental Analysis) 3-3-0	407.606 염료화학(Chemistry of Dyes) 3-3-0
*448.677 공업화학특강 (Special Topics in Industrial Chemistry) 3-3-0	407.607 섬유고분자반응 (Chemical Reaction of Fibers and Polymers) 3-3-0
*448.678 고분자과학특수연구 (Advanced Studies in Polymer Science) 3-3-0	407.608 기능성고분자 (Functional Polymers) 3-3-0
*448.679 생물공학 및 유기화학특수연구 (Advanced Studies in Biotechnology and Organic Chemistry) 3-3-0	407.611 염색물리화학 (Physical Chemistry of Dyeing) 3-3-0
	407.612 염색화학특론 (Advanced Chemistry of Dyeing) 3-3-0
	407.616 X-선 고분자구조론 (X-ray Diffraction and Polymer Structure) 3-3-0
	407.617 산업섬유재료 (Industrial Textile Materials) 3-3-0
	407.621 섬유물성론 1 (Fiber Properties 1) 3-3-0
	407.622 섬유물성론 2 (Fiber Properties 2) 3-3-0
	407.623 텍스처가공(Texture Finishing) 3-3-0
	407.625 섬유변동해석 3-3-0

(Analysis of Variations in Textile Processing)	*407.710	섬유고분자가공연구	3-3-0
407.626 섬유공정해석특론		(Special Topics in Chemical Processing of Textiles and Polymers)	
(Advanced Fiber Manufacturing Analysis)	407.711	점탄성학(Viscoelasticity)	3-3-0
407.627 피복성능론		407.712 환경기능 신소재연구	3-3-0
(Clothing Technology)		(Environmentally Functioning Materials)	
407.634 색소유기화학		407.713 고분자통계역학	3-3-0
(Organic Chemistry in Colour)		(Statistical Mechanics of Macromolecules)	
407.636 응용탄수화물화학		407.714 고분자유기화학특론	3-3-0
(Applied Carbohydrate Chemistry)		(Advanced Organic Chemistry of Polymers)	
407.637 섬유고분자유변학		407.715 고분자분광학	3-3-0
(Rheology of Polymers and Fibers)		(Polymer Spectroscopy)	
407.639 섬유집합체공학특론 1		407.716 합성화학특론	3-3-0
(Advanced Fiber Assembly Engineering 1)		(Advanced Synthetic Chemistry)	
407.640 섬유집합체공학특론 2		407.717 고체고분자캐릭터리제이션	3-3-0
(Advanced Fiber Assembly Engineering 2)		(Characterization of Solid Polymers)	
407.641 섬유집합체공학특론 3		407.803 대학원논문연구	3-3-0
(Advanced Fiber Assembly Engineering 3)		(Reading and Research)	
407.642 섬유복합재료특론			
(Advanced Fiber Reinforced Composite Materials)		■ 금속공학과	
407.644 천연고분자 1		403.601 금속열역학특론	3-3-0
(Natural Polymer 1)		(Advanced Thermodynamics in Metals)	
407.645 천연고분자 2		403.602 응용상변태론	3-3-0
(Natural Polymer 2)		(Applied Phase Transformations in Alloys)	
407.647 고분자전자재료		403.610 전기야금특론	3-3-0
(Polymeric Materials for Electronics and Photonics)		(Electro-Metallurgy)	
407.651 고분사소성역학		403.612 금속확산론	3-3-0
(Polymer Plasticity)		(Diffusion in Metals)	
407.654 섬유가공학특론		*403.613 금속소성변형	3-3-0
(Advanced Chemical Processing of Textiles)		(Plastic Deformation of Metals)	
407.655 섬유형성공학특론		403.615 금속조직학특론	3-3-0
(Advanced Fiber Formation)		(Advanced Structure and Properties of Metals)	
*407.701 섬유화학연구		403.616 금속결정학	3-3-0
(Special Topics in Fiber Chemistry)		(Crystallography for Metals)	
*407.703 염색물리화학연구		403.618 부식 및 방지	3-3-0
(Special Topics in Physical Chemistry of Dyeing)		(Corrosion and Protection of Metals)	
*407.705 고분자구조연구		403.620 금속전위론	3-3-0
(Special Topics in Polymer Structure)		(Dislocation Theory in Metals)	
*407.706 섬유물리연구		403.621 X-선 금속학특론	3-3-0
(Special Topics in Fiber Physics)		(Advanced X-ray Metallography)	
*407.707 섬유공정연구		403.622 분말야금특론	3-3-0
(Special Topics in Textile System)		(Advanced Power Metallurgy)	
407.708 섬유공업의 컴퓨터응용		403.623 용접야금특론	3-3-0
(Computer Applications in Textiles)			

	(Advanced Welding Metallurgy)			
403.624	반응속도론(Reaction Kinetics)	3-3-0	403.679	반도체재료 특수문제 1 3-3-0 (Special Topics in Semiconductor Materials 1)
403.627	재료의 파괴론 (Fracture of Materials)	3-3-0	403.680	반도체재료 특수문제 2 3-3-0 (Special Topics in Semiconductor Materials 2)
403.629	통계열역학 (Statistical Thermodynamics)	3-3-0	403.682	결정미소역학 3-3-0 (Micromechanics of Crystalline Solid)
403.631	특수주조론 (Special Casting Processes)	3-3-0	403.683	전해공정공학 3-3-0 (Electrolytic Process Engineering)
403.633	응고론(Solidification)	3-3-0	403.803	대학원논문연구 3-3-0 (Reading and Research)
403.639	철강재료특론 (Advanced Topics in Ferrous Materials)	3-3-0		
403.641	화학야금특수문제 1 3-3-0 (Special Topics in Chemical Metallurgy 1)		■ 무기재료공학과	
403.642	화학야금특수문제 2 3-3-0 (Special Topics in Chemical Metallurgy 2)		408.602	소결이론(Sintering Theory) 3-3-0
403.643	물리야금특수문제 1 3-3-0 (Special Topics in Physical Metallurgy 1)		408.605	고체반응속도론 3-3-0 (Kinetic Processes in Materials)
403.644	물리야금특수문제 2 3-3-0 (Special Topics in Physical Metallurgy 2)		408.606	상변태특론 3-3-0 (Advanced Phase Transformation)
403.645	금속가공특수문제 1 3-3-0 (Special Topics in Metal Process 1)		408.610	유리상태론(Glassy State) 3-3-0
403.646	금속가공특수문제 2 3-3-0 (Special Topics in Metal Process 2)		408.614	결정학특론 3-3-0 (Advanced Crystallography)
403.652	표면화학(Surface Chemistry) 3-3-0		408.616	결정구조해석 3-3-0 (Crystal Structure Analysis)
*403.653	금속공정전산응용 3-3-0 (Computer Applications in Metallurgical Processes)		408.617	결정물리학특론 3-3-0 (Advanced Crystal Physics)
403.654	철강제련특론 3-3-0 (Advanced Ferrous Production Metallurgy)		408.618	회절 및 영상공학 3-3-0 (Diffraction and Imaging Technology)
403.661	상평형의 계산과 응용 3-3-0 (Calculation of Phase Equilibrium and its Applications)		408.619	무기재료의 기계적 성질 3-3-0 (Mechanical Properties of Inorganic Materials)
403.662	재료의 집합조직 3-3-0 (Texture of Materials)		408.621	무기재료의 광학적 성질 3-3-0 (Optical Ceramics)
403.663	재료강도학특론 3-3-0 (Advanced Mechanical Behavior of Materials)		408.622	유전재료(Dielectric Ceramics) 3-3-0
403.673	반도체물리 3-3-0 (Semiconductor Device Physics)		408.623	자성무기재료 3-3-0 (Magnetic Ceramics)
403.675	전자현미경학특론 3-3-0 (Advanced Electron Microscopy of Materials)		408.627	생체무기재료(Bio-Ceramics) 3-3-0
403.676	반도체 고집적기술 3-3-0 (Advanced Integration Technology of Semiconductor)		408.631	도자기공학특론 3-3-0 (Advanced White Ware Engineering)
403.677	반도체 특수공정 3-3-0 (Special Processes of Semiconductor)		408.634	고온고압공학 3-3-0 (High Temperature and High Pressure Technology)
403.678	재료분석(Material Analysis) 3-3-0		408.636	전자장치특론 3-3-0 (Advanced Electronic Devices)
			408.638	무기재료특강 1 3-3-0 (Topics in Inorganic Materials 1)

408.639 무기재료특강 2 (Topics in Inorganic Materials 2)	3-3-0	(Materials Microstructure)	408.803 대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0
408.640 재료열역학 (Thermodynamics of Materials 2)	3-3-0			
408.643 무기재료분말합성 (Powder Synthesis of Inorganic Materials)	3-3-0		■ 기계공학부	
408.644 고체전기화학 (Solid State Electrochemistry)	3-3-0		449.501 가스터빈특론 (Advanced Gas Turbine)	3-3-0
408.645 박막공학 (Thin Film Technology)	3-3-0		449.502 기계공학수치해석 (Numerical Analysis in Mechanical Engineering)	3-3-0
408.646 산화물반도체 (Oxide Semiconductors)	3-3-0		449.503 기계공학해석특론 (Advanced Mechanical Engineering Analysis)	3-3-0
408.647 고온재료의 물성 (Physical Properties of High Temperature Materials)	3-3-0		449.504 기계설계특론 (Special Topics in Machine Design)	3-3-0
408.648 비화학양론화합물 (Problems in Non-Stoichiometry)	3-3-0		449.506 내연기관특론 (Advanced Internal Combustion Engines)	3-3-0
408.649 비가역재료열역학 (Irreversible Thermodynamics of Materials)	3-3-0		449.507 대류열 및 물질전달 (Convective Heat and Mass Transfer)	3-3-0
408.651 재료통계열역학 (Statistical Thermodynamics of Materials)	3-3-0		449.508 복사열전달 (Radiation Heat Transfer)	3-3-0
408.654 압전세라믹스 (Piezoelectric Ceramics)	3-3-0		449.509 소성가공해석 (Plastic Working Analysis)	3-3-0
408.655 결정성장(Crystal Growth)	3-3-0		449.510 소성역학 1(Plasticity 1)	3-3-0
408.656 재료공학에서의 전산기응용 (Computer Application in Material Engineering)	3-3-0		449.511 연소공학특론 (Advanced Combustion Theory)	3-3-0
408.657 세라믹센서(Ceramic Sensors)	3-3-0		449.512 열역학특론 (Advanced Thermodynamics)	3-3-0
408.658 전자현미경학특론 (Advanced Electron Microscopy)	3-3-0		449.513 유체역학특론 1 (Advanced Fluid Mechanics 1)	3-3-0
408.659 응용교질과학 (Applied Colloidal Science)	3-3-0		449.514 유체역학특론 2 (Advanced Fluid Mechanics 2)	3-3-0
408.660 세라믹복합재료 (Ceramic Composite Materials)	3-3-0		449.515 유한요소해석 (Finite Element Analysis)	3-3-0
408.661 세라믹분체공학 (Ceramic Powder Technology)	3-3-0		449.516 윤활공학특론(Tribology)	3-3-0
408.662 전자재료 1 (Electronic Materials 1)	3-3-0		449.517 응용열공학 (Applied Thermal Engineering)	3-3-0
408.663 전자재료 2 (Electronic Materials 2)	3-3-0		449.518 전도열전달 (Conduction Heat Transfer)	3-3-0
408.664 복합재료합성특론 (Advanced Composite Materials Synthesis)	3-3-0		449.519 정밀기계측 (Instrumentation for Measurement Analysis and Control)	3-3-0
408.665 재료의 표면 및 계면론 (Surface and Interface of Materials)	3-3-0		449.520 진동학 1(Vibration 1)	3-3-0
408.666 재료조직론	3-3-0		449.521 탄성학 1(Elasticity 1)	3-3-0
			449.522 통계열역학특론	3-3-0

	(Advanced Statistical Thermodynamics)	449.617	소성역학 2(Plasticity 2)	3-3-0
449.523	특수정밀가공 (Special Accurate Machining)	3-3-0	449.618	열유동계측특론 (Advanced Thermofluid Measurement)
449.524	파괴역학(Fracture Mechanics)	3-3-0	449.619	유압시스템설계 (Fluid Power System Design)
449.525	연속체역학 (Continuum Mechanics)	3-3-0	449.620	유체열역학특론 (Advanced Fluid Thermodynamics)
449.527	로봇역학(Robot Mechanics)	3-3-0	449.621	유체운동의 안정성 (Stability of Fluid Motion)
449.528	기계공학에서의 웨이블릿응용 (Wavelet Applications in Mechanical Engineering)	3-3-0	449.622	응용연소공학 (Applied Combustion Engineering)
449.529	기초음향공학 (Engineering Acoustics)	3-3-0	449.623	2상유동 및 비등열전달 (Two-Phase Flow and Boiling Heat Transfer)
449.601	가공시스템자동화론 (Manufacturing System and Automation)	3-3-0	449.624	입자유동 및 열전달 (Particulate Flow and Heat Transfer)
449.602	경계층이론 (Boundary Layer Theory)	3-3-0	449.625	재료강도학 2 (Mechanical Behavior of Materials 2)
449.603	고온기체역학 (Thermodynamics of High Temperature Gases)	3-3-0	449.626	저온공학 (Cryogenic Engineering)
449.604	공업시스템해석 (Engineering System Analysis)	3-3-0	449.627	전산기원용설계 (Computer Aided Design)
449.605	공작기계설계론 (Machine Tool Design)	3-3-0	449.628	전산기원용제작 (Computer Aided Manufacturing)
449.606	기계공학비선형해석 (Nonlinear Analysis in Mechanical Engineering)	3-3-0	449.629	전산기이용설계특론 (Special Topics in Computer Aided Design)
449.607	기계제어특론 (Advanced Control of Mechanical System)	3-3-0	449.630	전산유체역학 (Computational Fluid Mechanics)
449.608	난류연소 (Turbulent Combustion)	3-3-0	449.631	진동학 2(Vibration 2)
449.609	난류이론 1 (Theory of Turbulence 1)	3-3-0	449.632	최적설계(Design Optimization)
449.610	난류이론 2 (Theory of Turbulence 2)	3-3-0	449.633	탄성학 2(Elasticity 2)
449.611	동력 및 추진 (Power and Propulsion)	3-3-0	449.634	터보기계(Turbomachinery)
449.612	레이저응용열공학 (Laser Applications in Thermal Engineering)	3-3-0	449.635	특수전달현상론 (Special Transport Phenomena)
449.613	비가역과정열역학 (Thermodynamics of Irreversible Processes)	3-3-0	449.636	로봇센싱 및 계획 (Robot Sensing and Planning)
449.614	비뉴턴유체역학 (Non-Newtonian Fluid Mechanics)	3-3-0	449.627	비선형시스템해석 (Nonlinear System Analysis)
449.615	생산공정열공학 (Thermal Engineering in Manufacturing Processes)	3-3-0	*449.701	기계설계문제연구 1 (Advanced Topics in Mechanical Engineering 1)
449.616	소성가공특론 (Advanced Topics in Plastic Forming)	3-3-0	*449.702	기계설계문제연구 2 (Advanced Topics in Mechanical Engineering 2)
			*449.703	기계설계문제연구 3 (Advanced Topics in Mechanical Engineering 3)

*449.704 기계설계문제연구 4 (Advanced Topics in Mechanical Engineering 4)	3-2-2	(Advanced Wing Theory)	
*449.705 동력공학특강 (Topics in Power Engineering)	3-3-0	416.616 비선형역학 (Nonlinear Mechanics)	3-3-0
*449.707 에너지공학특강 (Topics in Energy Engineering)	3-3-0	416.618 항공제어유도론 (Theory of Flight Vehicle Control)	3-3-0
449.708 열공학특강 1 (Topics in Thermal Engineering 1)	3-3-0	416.620 항공응용최적제어론 (Applied Aerospace Optimal Control)	3-3-0
449.709 열공학특강 2 (Topics in Thermal Engineering 2)	3-3-0	416.622 공력소음론(Aeroacoustics)	3-3-0
449.710 열전달특강 1 (Topics in Heat Transfer 1)	3-3-0	416.625 구조안정론 (Elastic Structural Stability)	3-3-0
449.711 열전달특강 2 (Topics in Heat Transfer 2)	3-3-0	416.626 복합재료구조역학 (Structural Mechanics of Composite Materials)	3-3-0
449.712 유체공학특강 1 (Topics in Fluid Engineering 1)	3-3-0	416.627 항공기 피로 및 파괴 (Aircraft Fatigue)	3-3-0
449.713 유체공학특강 2 (Topics in Fluid Engineering 2)	3-3-0	416.628 연소현상론 (Theory of Combustion Phenomena)	3-3-0
449.715 자동화설계특강 1 (Special Topics in Automation System Design 1)	3-2-2	416.629 연소특론 (Topics in Combustion)	3-3-0
449.716 자동화설계특강 2 (Special Topics in Automation System Design 2)	3-2-2	416.630 유체 및 연소현상계측론 (Theory of Physical Measurements in Gas Dynamics and Combustion)	3-2-2
449.717 정밀기계설계특강 1 (Special Topics in Precision Machinery Design 1)	3-2-2	416.636 기체운동론 (Kinetic Theory of Gas)	3-3-0
449.718 정밀기계설계특강 2 (Special Topics in Precision Machinery Design 2)	3-2-2	416.638 난류전단유동 (Turbulent Shear Flows)	3-3-0
449.803 대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	416.641 항공유한요소법특론 (Advanced Finite Element Method in Aerospace Engineering)	3-3-0
■ 항공우주공학과		416.645 최적구조설계론 (Theory of Optimal Design of Aircraft Structure)	3-3-0
416.602 압축성유체역학특론 (Advanced Compressible Fluid Flow)	3-3-0	416.647 전산유체역학특론 1 (Advanced Computational Fluid Dynamics 1)	3-3-0
416.603 비행동역학특론 (Advanced Flight Dynamics)	3-3-0	416.650 헬리콥터공기역학이론 (Aerodynamic Theory of Helicopter)	3-3-0
416.604 해석동역학특론 (Advanced Analytical Dynamics)	3-3-0	416.651 헬리콥터동역학 (Helicopter Dynamics)	3-3-0
416.610 구조동역학 (Structural Dynamics)	3-3-0	416.652 비선형연속체역학 (Nonlinear Continuum Mechanics)	3-3-0
416.611 탄성학특론 (Advanced Elasticity)	3-3-0	416.653 극초음속유동(Hypersonic Flow)	3-3-0
416.612 공력탄성학(Aeroelasticity)	3-3-0	416.654 공력열화학 (Aerothermochemistry)	3-3-0
416.615 날개이론특론	3-3-0	416.656 궤도이론(Theory of Orbit)	3-3-0
		416.661 우주비행체계통해석 및 설계 (Analysis and Synthesis of Atmospheric Flight)	3-3-0
		416.662 항공응용확률제어론	3-3-0

	(Statistical Estimation Theory of Atmospheric Flight)			(Seminar in Housing)	
416.663	희박기체역학	3-3-0	401.616	건축의장론	3-3-0
	(Rarefied Gas Dynamics)			(Theory of Architectural Design)	
416.664	공기흡입추진이론	3-3-0	401.617	실내장식특론	3-3-0
	(Air Breathing Propulsion Theory)			(Topics on Interior Design)	
416.665	우주추진이론	3-3-0	401.618	건축환경심리론	3-3-0
	(Space Propulsion Theory)			(Environmental Psychology)	
416.666	항공응용수학특론	3-3-0	401.620	건축법규연구	3-3-0
	(Advanced Applied Mathematics for Aerospace Engineering)			(Seminar in Building Code)	
416.667	우주유연구조물제어	3-3-0	*401.621	건축환경공학특론	3-3-0
	(Dynamics and Control of Flexible Space Structure)			(Advanced Building Environmental Technology)	
416.668	점성유체역학특론	3-3-0	401.627	건축전산특론	3-3-0
	(Advanced Viscous Fluid Flow)			(Computer Method of Architectural Engineering)	
416.670	전산유체역학특론 2	3-3-0	401.628	건축구조설계특론 1	3-3-0
	(Advanced Computational Fluid Dynamics 2)			(Design of Building Structures 1)	
416.671	항법시스템특론	3-3-0	401.629	건축구조설계특론 2	3-3-0
	(Inertial and Satellite Navigation System)			(Design of Building Structures 2)	
416.672	비행동역학 및 제어특론	3-3-0	401.630	건축콘크리트 공학특론	3-3-0
	(Advanced Theory on Vehicle Dynamics and Control)			(Architectural Concrete Technology)	
416.675	항공우주문제연구	3-3-0	401.632	건축기초공학특론	3-3-0
	(Special Topics in Aerospace Engineering)			(Advanced Theory of Building Foundation Engineering)	
416.674	항공우주문제윤강	3-3-0	401.637	건축공업화계획론	3-3-0
	(Seminar in Aerospace Engineering)			(Building Systems)	
416.803	대학원논문연구	3-3-0	401.646	건축공사관리론	3-3-0
	(Reading and Research)			(Project Planning and Control in Construction)	
			401.648	건축재료공법특론	3-3-0
				(Advanced Concepts and Applications of Building Materials in Construction)	
			401.649	건축코스트계획론	3-3-0
				(Cost Planning of Building Design and Construction)	
			401.650	건축설계연구 1	3-0-6
				(Architectural Design Studio 1)	
			401.651	건축설계연구 2	3-0-6
				(Architectural Design Studio 2)	
			401.652	건축설계연구 3	3-0-6
				(Architectural Design Studio 3)	
			*401.655	건축환경공학세미나	3-3-0
				(Seminar in Building Environmental Technology)	
			*401.656	건축설비계획특론	3-3-0
				(Advanced Building Systems Design)	
			401.657	건축론연구	3-3-0
				(Studies in Theory of Architecture)	
			401.658	한국건축사세미나	3-3-0

■ 건축학과

401.605	건축계획특론 1	3-3-0			
	(Topics in Architectural Planning 1)				
*401.606	건축계획원론연구	3-3-0			
	(Studies in Building Science)				
401.607	건축계획연구	3-3-0			
	(Studies in Architecture Design Process)				
401.608	건축공간구성특론	3-3-0			
	(Topics in Architectural Space)				
401.611	서양건축사특론	3-3-0			
	(Advanced Studies in History of Western Architecture)				
401.612	서양건축사연구	3-3-0			
	(Topics in Western Architecture)				
401.613	현대건축특론	3-3-0			
	(Studies in Modern Architecture)				
401.614	주거학특론	3-3-0			

	(Seminar in History of Korean Architecture)	406.514	인간성능(Human Performance)	3-3-0	
401.659	동양건축사세미나 (Seminar in History of Asian Architecture)	3-3-0	406.515	작업과 생리학 (Work and Physiology)	
*401.660	한국건축사연구방법론 (Methodology in History of Korean Architecture)	3-3-0	406.520	컴퓨터통합물류관리 (Computer Integrated Manufacturing Material Flow)	
401.661	건축기술특론 (Advanced Building Construction Technology)	3-3-0	406.522	산업제조시스템공학 (Manufacturing Systems Engineering for Industrial Engineers)	
401.662	건축구조실험방법론 (Experimental Methods for Structural Engineering)	3-3-0	406.523	공업경제분석 (Engineering Economic Analysis)	
401.663	건축생산공학론 (Construction Performance and Productivity Improvement)	3-3-0	406.524	하이터치디자인 (High-Touch Design)	
401.664	건축구조진동론 (Structural Dynamics of Building Structures)	3-3-0	406.525	기술혁신이론 (Theory of Technological Innovation)	
401.667	콘크리트소성학특론 (Advanced Theory of Concrete Plasticity)	3-3-0	406.526	지능형설계제조방법론 (Intelligence Methodology for Design and Manufacturing)	
401.668	건설경영공학론 (Construction Management & Project Engineering)	3-3-0	406.527	데이터마이닝기법 (Data Mining Technology)	
401.669	건축구조해석 및 응용 (Structural Analysis Theory and Applications)	3-3-0	406.528	계산지능특론 (Topics in Computational Intelligence)	
401.770	철골구조소성학 (Behavior and Plastic Design of Steel Structures)	3-3-0	406.529	산업공학특론 (Topics in Industrial Engineering)	
401.771	유한요소응용 (Finite Element Implementation)	3-3-0	406.602	네트워크이론 (Network Analysis)	
401.772	철골구조안정론 (Stability of Steel Structures)	3-3-0	406.605	조합최적화이론 (Combinatorial Optimization Theory)	
401.773	건축공간분석학 (Architectural Space Analysis)	3-3-0	406.606	스케줄이론 (Theory of Scheduling)	
401.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	406.608	경영정보론 (Management Information System)	
■ 산업공학과					
406.501	고등선형계획법 (Advanced Linear Programming)	3-3-0	406.609	기술개혁 및 개발정책 (Technology Innovation and Industrial Development)	
406.502	비선형계획법 (Nonlinear Programming)	3-3-0	406.620	공장자동화론 (Design of Automatic Factories)	
406.503	대기이론(Queueing Theory)	3-3-0	406.622	전문가시스템응용 (Application of Expert Systems)	
406.505	생산계획 및 통제 (Production Planning and Control)	3-3-0	406.624	경영과학소프트웨어사례연구 (Operations Research Software Case Study)	
406.506	재고이론(Inventory Theory)	3-3-0	406.625	희소행렬수리계획법 (Sparse Matrix Mathematical Programming)	
406.510	신뢰성공학 (Reliability Engineering)	3-3-0	406.626	동적시스템(Dynamic Systems)	3-3-0
406.512	추계학(Stochastic Processes)	3-3-0	406.628	동시공학 (Concurrent Engineering)	3-3-0
			406.630	의사결정분석	3-3-0

	(Decision Analysis)		409.513 핵연료공학	3-3-0
406.631	품질보증론(Quality Assurance)	3-3-0	(Nuclear Fuel Engineering)	
406.632	수요예측론	3-3-0	409.516 방사선응용공학	3-3-0
	(Theory of Forecasting)		(Radiation Application Engineering)	
406.633	기술경영분석	3-3-0	409.517 방사선공학특수문제 1	3-3-0
	(Analysis of Technology Management)		(Special Topics in Radiation Engineering 1)	
406.634	기술경영시스템설계	3-3-0	409.519 플라즈마공정특강 1	3-3-0
	(Design of Technology Management System)		(Topics in Plasma Processing 1)	
406.635	전략기획 및 통제	3-3-0	409.521 핵계측전자공학	3-3-0
	(Strategic Planning and Control)		(Nuclear Electronics)	
406.636	고급산업공학응용	3-3-0	409.522 감마선분광학	3-3-0
	(Advanced Applications of Industrial Engineering)		(Gamma-ray Spectroscopy)	
406.637	산업뉴로컴퓨팅	3-3-0	409.523 원자로열유체역학특론	3-3-0
	(Industrial Neurocomputing)		(Advanced Nuclear Thermofluid Dynamics)	
406.721	생산공학세미나	1-1-0	409.524 열수력전산모형	3-3-0
	(Seminar in Production Engineering)		(Numerical Methods in Thermofluids Engineering)	
406.722	경영정보세미나	1-1-0	409.525 원자로열공학설계	3-3-0
	(Seminar in Management Information System)		(Nuclear Thermal Engineering Design)	
406.723	시스템공학세미나	1-1-0	409.526 원전계통설계프로젝트	3-3-0
	(Seminar in System Engineering)		(Nuclear System Design Project)	
406.724	인간공학세미나	1-1-0	409.601 동력로설계	3-3-0
	(Seminar in Human Factors Engineering)		(Power Reactor Design)	
406.725	생체역학세미나	1-1-0	409.602 원자로신뢰도공학	3-3-0
	(Seminar in Biomechanics)		(Reactor Reliability Analysis)	
406.726	경영과학세미나	1-1-0	409.603 핵융합실험 1	3-0-6
	(Seminar in Operations Research)		(Advanced Fusion Laboratory 1)	
406.803	대학원논문연구	3-3-0	409.605 원자로동력학 1	3-3-0
	(Reading and Research)		(Nuclear Reactor Kinetics 1)	
■ 원자핵공학과			409.606 원자로동력학 2	3-3-0
			(Nuclear Reactor Kinetics 2)	
409.501	노이론특론 1	3-3-0	409.619 가속기공학 1	3-3-0
	(Advanced Reactor Theory 1)		(Accelerator Engineering 1)	
409.502	노이론특론 2	3-3-0	409.621 중성자산란 1	3-3-0
	(Advanced Reactor Theory 2)		(Neutron Scattering 1)	
409.505	핵융합플라즈마이론 1	3-3-0	409.623 방사선방어공학	3-3-0
	(Theory of Fusion Plasmas 1)		(Radiation Protection Engineering)	
409.506	핵융합플라즈마이론 2	3-3-0	409.624 원자로동역학특수문제 1	3-3-0
	(Theory of Fusion Plasmas 2)		(Special Topics in Nuclear Reactor Dynamics 1)	
409.508	방사성폐기물처리	3-3-0	409.626 핵융합플라즈마전산모형연구 1	3-3-0
	(Radioactive Waste Disposal)		(Studies in Computational Modelings of Fusion and Plasma Systems 1)	
409.511	중성자분광학 1	3-3-0	409.701 핵융합로공학 1	3-3-0
	(Neutron Spectroscopy 1)		(Fusion Reactor Technology 1)	

409.702 핵융합로공학 2 (Fusion Reactor Technology 2)	3-3-0	(Advanced Microprocessor Application Theory)
409.703 중성자수송론 (Neutron Transport Theory)	3-3-0	4190.509 멀티미디어특론 (Advanced Multimedia)
409.704 몬테카를로법 (Monte Carlo Methods)	3-3-0	4190.510 소프트웨어공학특론 (Advanced Software Engineering)
409.705 고속증식로이론 (Fast Breeder Reactor Theory)	3-3-0	4190.511 알고리즘특론 (Advanced Algorithms)
409.710 응용핵반응 (Applied Nuclear Reaction)	3-3-0	4190.512 암호학특론 (Advanced Cryptography)
409.711 원자력발전공학 (Nuclear Power Engineering)	3-3-0	4190.513 운영체제특론 (Advanced Operating Systems)
409.714 원자로열전달특론 (Advanced Nuclear Heat Transport)	3-3-0	4190.514 인간-컴퓨터인터페이스특론 (Advanced Human-Computer Interface)
409.718 원자로안전해석 1 (Reactor Safety Analysis 1)	3-3-0	4190.515 인공지능특론 (Advanced Artificial Intelligence)
409.719 원자로안전해석 2 (Reactor Safety Analysis 2)	3-3-0	4190.516 컴파일러구성특론 (Advanced Compiler Construction)
409.720 빔공학 1(Beam Technology 1)	3-3-0	*4190.517 컴퓨터구조특론 (Advanced Computer Architecture)
409.722 핵재료특론 (Advanced Nuclear Materials Engineering)	3-3-0	4190.518 컴퓨터모델링특론 (Advanced Computer System Modelling)
409.725 원자로열전달특수문제 (Special Topics in Nuclear Thermo-hydraulics)	3-3-0	4190.519 컴퓨터설계특론 (Advanced Computer Design)
409.803 대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	4190.520 컴퓨터성능평가특론 (Advanced Computer System Performance Evaluation)
		(Topics in Application-Specific Processing Systems)
■ 컴퓨터공학과		4190.521 컴퓨터이용설계특론 (Advanced Computer Aided Design)
*4190.501 객체지향시스템특론 (Advanced Object-Oriented Systems)	3-3-0	4190.522 프로그래밍언어특론 (Advanced Programming Languages)
4190.502 계산이론특론 (Advanced Theory in Computation)	3-3-0	4190.601 결함내성시스템 (Fault Tolerance System)
4190.503 고속통신특론 (Advanced High-Speed Communication)	3-3-0	4190.602 계산기하학 (Computational Geometry)
4190.504 그래픽스특론 (Advanced Computer Graphics)	3-3-0	4190.603 고급네트워크이론 (Advanced Network Theory)
4190.505 대규모집적회로특론 (Advanced VLSI)	3-3-0	4190.604 고급데이터베이스 1 (Advanced Database 1)
4190.506 데이터베이스특론 (Advanced DataBase)	3-3-0	4190.605 고급데이터베이스 2 (Advanced Database 2)
4190.507 데이터통신특론 (Advanced Data Communication)	3-3-0	4190.606 고급운영체제응용 (Advanced Operationg System Application)
4190.508 마이크로프로세서응용특론	3-3-0	

4190.607 기계학습(Machine Learning)	3-3-0	4190.630 컴퓨터통신망	3-3-0
4190.608 기하모델링 (Geometric Modeling)	3-3-0	(Computer Communication Networks)	
4190.609 논리프로그래밍 (Logic Programming)	3-3-0	4190.631 패턴인식(Pattern Recognition)	3-3-0
4190.610 디지털시스템통합설계론 (Codesign of Digital System Design)	3-3-0	4190.632 프로토콜공학 (Protocol Engineering)	3-3-0
4190.611 병렬처리론(Parallel Processing)	3-3-0	4190.701 고급운영체제특강 (Topics in Advanced Operating Systems)	3-3-0
4190.612 분산데이터베이스론 (Distributed DataBases)	3-3-0	*4190.702 그래픽스특강 (Topics in Computer Graphics)	3-3-0
4190.613 분산시스템 1 (Distributed Systems 1)	3-3-0	*4190.703 내장형시스템특강 (Topics in Embedded Systems)	3-3-0
4190.614 분산시스템 2 (Distributed Systems 2)	3-3-0	4190.704 네트워크특강 (Topics in Networks)	3-3-0
4190.615 분산처리론 (Distributed Processing)	3-3-0	4190.705 대규모집적회로특강 (Topics in VLSI)	3-3-0
4190.616 소프트웨어공학응용 1 (Software Engineering Application 1)	3-3-0	*4190.706 데이터베이스특강 (Topics in DataBase)	3-3-0
4190.617 소프트웨어공학응용 2 (Software Engineering Application 2)	3-3-0	4190.707 데이터통신특강 (Topics in Data Communication)	3-3-0
4190.618 실시간시스템 (Real-Time System)	3-3-0	4190.708 로보틱스특강 (Topics in Robotics)	3-3-0
4190.619 알고리즘프로젝트 (Algorithm Project)	3-3-0	*4190.709 멀티미디어특강 (Topics in Multimedia)	3-3-0
4190.620 응용조합 및 그래프이론 (Applied Combinatorics Graph Theory)	3-3-0	*4190.710 병렬처리특강 (Topics in Parallel Processing)	3-3-0
4190.621 이동통신망(Mobile Networks)	3-3-0	4190.711 분산처리특강 (Topics in Distributed Processing)	3-3-0
4190.622 인공신경망 (Artificial Neural Networks)	3-3-0	4190.712 컴파일러구성특강 (Topics in Compiler Construction)	3-3-0
4190.623 자연언어처리 (Natural Language Processing)	3-3-0	4190.712 시각언어특강 (Topics in Visual Language)	3-3-0
4190.624 전자상거래와 웹기술 (Electronic Commerce and Web Technology)	3-3-0	4190.713 실시간시스템특강 (Topics in Real-Time System)	3-3-0
4190.625 지능형에이전트 (Intelligent Agents)	3-3-0	4190.714 알고리즘특강 (Topics in Algorithms)	3-3-0
4190.626 지식표현 및 추론 (Knowledge Representation and Reasoning)	3-3-0	*4190.715 운영체제특강 (Topics in Operating Systems)	3-3-0
4190.627 진화알고리즘 (Evolutionary Algorithm)	3-3-0	*4190.716 인공지능특강 1 (Topics in Artificial Intelligence 1)	3-3-0
4190.628 컴퓨터보안론 (Security in Computer Systems)	3-3-0	4190.717 인공지능특강 2 (Topics in Artificial Intelligence 2)	3-3-0
4190.629 컴퓨터입출력시스템 (Computer Input/Output System)	3-3-0	4190.718 인터넷특강(Topics in Internet)	3-3-0
		4190.719 전용프로세서시스템특강	

4190.720 최신컴퓨터공학특강 (Topics in State-of-the-Art in Computer Engineering)	3-3-0	414.524 선체구조이론 (Theory of Ship Structure)	3-3-0
4190.722 컴퓨터구조특강 (Topics in Computer Architectures)	3-3-0	414.525 선체신뢰성공학 (Ship Structural Reliability)	3-3-0
4190.723 컴퓨터비전특강 (Topics in Computer Vision)	3-3-0	414.526 선박진동론특론 (Advanced Study of Ship Vibration)	3-3-0
4190.724 컴퓨터설계특강 (Topics in Computer Design)	3-3-0	414.604 선체구조안정론 (Theory of Marine Structural Stability)	3-3-0
4190.725 컴퓨터이론특강 (Topics in Theory of Computation)	3-3-0	414.609 조파저항이론 (Theory of Wave Resistance)	3-3-0
4190.803 대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	414.610 점성저항이론 (Theory of Viscous Resistance)	3-3-0
■ 조선해양공학과		414.611 양력면이론 (Lifting Surface Theory)	3-3-0
414.502 특수선(Special Ships)	3-3-0	414.614 세장체이론 (Slender Body Theory)	3-3-0
414.503 선박설계특론 (Advanced Ship Design)	3-3-0	414.615 계류동역학 (Advanced Buoy Engineering)	3-3-0
414.504 선박저항추진론특론 (Advanced Ship Resistance and Propulsion)	3-3-0	414.618 선체구조설계특론 (Advanced Ship Structural Design)	3-3-0
414.505 추진기설계 (Ship Propeller Design)	3-3-0	414.620 부유체역학특론 (Advanced Floating Body Dynamics)	3-3-0
414.507 선체구조소성해석 (Plastic Analysis of Marine Structure)	3-3-0	414.621 해양구조물해석 (Offshore Structural Analysis)	3-3-0
414.510 선체구조유한요소해석 (Finite Element Analysis of Marine Structures)	3-3-0	414.622 해양구조동역학 (Dynamics of Offshore Structures)	3-3-0
414.512 선박조종론특론 (Advanced Maneuverability of Ship)	3-3-0	414.623 소음제어공학 (Noise Control Engineering)	3-3-0
414.513 선박경제학(Ship Economics)	3-3-0	414.624 선박추진이론 (Theory of Propulsion)	3-3-0
414.514 해양파역학특론 (Advanced Wave Dynamics)	3-3-0	414.720 조선공학특론 (Advanced Topics in Naval Architecture)	3-3-0
414.515 부유체역학 (Floating Body Dynamics)	3-3-0	414.721 해양공학특론 (Advanced Topics in Ocean Engineering)	3-3-0
414.518 비선형파이론 (Nonlinear Wave Theory)	3-3-0	414.722 용접구조열탄소성해석 (Thermo-Elastic Plastic Analysis of World Structure)	3-3-0
414.520 선박유체역학특론 (Advanced Ship Hydrodynamics)	3-3-0	414.723 조선CIM (Computer Integrated Manufacturing in Shipbuilding)	3-3-0
414.521 부유체운동론특론 (Advanced Study of Floating Body Motion)	3-3-0	414.724 선박소음진동측정분석법 (Ship Noise and Vibration Measurements and Analysis)	3-3-0
414.522 수치선박유체역학 1 (Computational Marine Hydrodynamics 1)	3-3-0	414.725 선박구조진동음향학 (Ship Structural Vibroacoustics)	3-3-0
414.523 수치선박유체역학 2 (Computational Marine Hydrodynamics 2)	3-3-0	414.726 전산선박생산역학	3-3-0

	(Computational Mechanics of Ship Production)	
414.729	수중음향학	3-3-0
	(Fundamentals of Underwater Acoustics)	
414.730	해양음파전달이론	3-3-0
	(Theory of Sound Wave Propagation in the Ocean)	
414.803	대학원논문연구	3-3-0
	(Reading and Research)	

농업생명과학대학

■ 공통교과목

500.501	실험설계(Experimental Design)	3-2-2
500.502	자료전산처리 (Computer & Data Processing)	3-2-2
500.503	농업환경오염론 (Pollution in Agricultural Environment)	3-3-0
500.504	세포생물학특론 (Topics in Cell Biology)	3-3-0
500.505	분자유전학 (Molecular Genetics)	3-3-0
500.511	농업생태학특론 (Topics in Agricultural Ecology)	3-3-0
500.512	분자생물학특론 (Topics in Molecular Biology)	3-3-0
500.513	식물조직배양특론 (Topics in Plant-tissue Culture)	3-3-0
500.514	유전자조작론 (Gene Manipulation)	3-3-0
500.516	생물화학공학특론 (Topics in Biochemical Engineering)	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

■ 농학과

500.517	식물세포공학	3-3-0
---------	--------	-------

	(Plant Cell Engineering)	
501.511	농학세미나 1	1-0-2
	(Seminar in Agronomy 1)	
501.512	작물학세미나 1	1-0-2
	(Seminar in Crop Science 1)	
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
501.611	농학세미나 2	1-0-2
	(Seminar in Agronomy 2)	
501.612	작물학세미나 2	1-0-2
	(Seminar in Crop Science 2)	
501.616	저항성육종론 (Plant Disease & Pest Control through Breeding)	3-3-0
501.617	잡초학특론 (Advanced Weed Science)	3-3-0
501.618	작부체계론 (Topics in Cropping Systems)	3-3-0
501.619	작물연구기기론 (Instrumentation for Crop Science)	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	1-0-2
	(Seminar in Agronomy 3)	
501.712	농업연구관리론 (Agricultural Research Management)	3-3-0
501.713	경지생태학(Cropland Ecology)	3-3-0
501.714	종자학(Seed Science)	3-3-0

501.715	제초제생리작용론 (Mode of Action of Herbicides)	3-3-0	502.529	식물공장론 (Plant Factory Study)	3-3-0
501.716	작물구조기능론 (Plant Structure and Function)	3-3-0	502.530	종묘생산학특론 (Topics in Horticultural Propagation)	3-3-0
501.717	계량유전육종학 (Biometrical Genetics and Breeding)	3-3-0	502.531	시설원예환경조절 (Environmental Control for Protected Horticulture)	3-3-0
501.718	작물진화론 (Crop Plant Evolution)	3-3-0	502.615	원예작물화학조절론 (Chemical Control of Horticultural Crops)	3-3-0
501.719	식물육종실험 (Experiments in Plant Breeding)	2-0-4	502.616	환경원예학 (Environmental Horticulture)	3-3-0
501.720	작물생리실험 (Advanced Crop Physiology Lab.)	2-0-4	502.618	개화생리학 (Physiology of Flowering)	3-3-0
501.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	502.619	휴면생리학 (Physiology of Dormancy)	3-3-0
■ 원예학과			502.620	자가불화합성육종론 (Breeding with Self-incompatibility)	3-3-0
502.511	채소학특론 (Topics in Vegetable Crops)	3-3-0	502.621	무토재배론(Soilless Culture)	3-3-0
502.512	과수학특론 (Topics in Pomology)	3-3-0	502.624	원예식물생식생리학 (Reproductive Physiology of Horticultural Crops)	3-3-0
502.513	화훼학특론 (Topics in Floriculture)	3-3-0	502.625	원예식물전정론 (Pruning for Horticultural Plants)	3-3-0
502.514	원예작물육종학특론 (Topics in the Breeding of Horticultural Crops)	3-3-0	502.711	시설원예학최신과제 (Topics in Protected Horticulture)	3-3-0
502.515	시설원예학특론 (Advanced Protected-Horticulture)	3-3-0	502.713	조원식물학최신과제 (Issues in Ornamental Plants)	3-3-0
502.517	조원식물학특론 (Topics in Ornamental Plants)	3-3-0	502.714	원예실험 3 (Research in Horticulture 3)	2-0-4
502.519	원예실험 1 (Research in Horticulture 1)	2-0-4	502.715	원예학세미나 3 (Seminar in Horticulture 3)	1-0-2
502.520	원예실험 2 (Research in Horticulture 2)	2-0-4	502.716	원예학세미나 4 (Seminar in Horticulture 4)	1-0-2
502.521	원예학세미나 1 (Seminar in Horticulture 1)	1-0-2	502.718	원예작물육종학최신과제 (Issues in the Breeding for Horticultural Crops)	3-3-0
502.522	원예학세미나 2 (Seminar in Horticulture 2)	1-0-2	502.719	원예산물생리학최신과제 (Issues in Postharvest Physiology)	3-3-0
502.523	원예산물관리학특론 (Topics in Postharvest Technology)	3-3-0	502.720	채소학최신과제 (Issues in Vegetable Crops)	3-3-0
502.525	원예산물생리학특론 (Topics in Postharvest Physiology)	3-3-0	502.721	과수학최신과제 (Issues in Pomology)	3-3-0
502.528	시설원예컴퓨터응용 (Computer Applications in Protected Horticulture)	3-3-0	502.722	화훼학최신과제 (Issues in Floriculture)	3-3-0
			502.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 농공학과

· 농업토목전공

512.511	농업수리구조설계 1 (Design of Agricultural Water Use Structures 1)	3-3-0
512.512	지표수수문학 (Surface Water Hydrology)	3-3-0
512.513	지하수수문학 (Ground Water Hydrology)	3-3-0
512.514	개수로학 및 실험 (Open Channel Hydraulics & Lab.)	3-2-2
512.515	관개조직설계 (Design of Irrigation Systems)	3-3-0
512.516	농지배수학 (Agricultural Land Drainage)	3-3-0
512.524	농지보전공학특론 (Advanced Soil and Water Conservation Engineering)	3-3-0
512.525	간척공학특론 (Advanced Tidal Land Reclamation)	3-3-0
512.526	농업토목구조물설계 (Design of Agricultural Structures)	3-3-0
512.531	농업수리구조설계 2 (Design of Agricultural Water Use Structures 2)	3-3-0
512.532	농업시설설계 (Design of Agricultural Structures)	3-3-0
512.533	시설환경조절공학 (Environmental Control Engineering in Agricultural Structures)	3-3-0
512.536	강구조설계 (Design of Steel Structures)	3-3-0
512.541	농촌위생공학 (Rural Sanitary Engineering)	3-3-0
512.542	농업수질학 (Agricultural Water Quality)	3-3-0
512.543	농업폐기물처리 (Treatment of Agricultural Wastes)	3-3-0
512.549	농업토목세미나 1 (Seminar 1 in Agricultural Engineering)	1-0-2
512.611	농업수리특별연구 (Special Topics in Agricultural Water Use)	3-3-0
512.612	관개조직관리 (Management of Irrigation Systems)	3-3-0
512.613	하천 및 유사운송공학	3-3-0

	(River and Sediment Transport Engineering)	
512.614	수자원시스템공학 (Water Resources Systems Engineering)	3-3-0
512.615	농촌정보공학특론 (Advanced Rural Information Engineering)	3-3-0
512.621	농지조성특별연구 (Special Topics in Agricultural Land Reclamation)	3-3-0
512.622	토질기초공학특론 (Advanced Foundation Engineering)	3-3-0
512.623	농촌계획학(Rural Planning)	3-3-0
512.625	농업열환경해석 (Thermal Environment Analysis in Agricultural Structures)	3-3-0
512.627	해양토질공학 (Marine Geotechnique)	3-3-0
512.628	농촌도로공학 (Rural Roadway Engineering)	3-3-0
512.631	농업시설특별연구 (Special Topics in Agricultural Structures)	3-3-0
512.633	유한요소법 (Finite Element Methods)	3-3-0
512.641	농업환경특별연구 (Special Topics in Agricultural Environment)	3-3-0
512.649	농업토목세미나 2 (Seminar 2 in Agricultural Engineering)	1-0-2
512.651	토질공학특별연구 (Special Topics in Geotechnical Engineering)	3-3-0
512.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

· 농업기계전공

301.901	응용해석특론 1 (Advanced Applied Mathematics 1)	3-3-0
301.902	응용해석특론 2 (Advanced Applied Mathematics 2)	3-3-0
512.553	농용작업기계특론 (Advanced Farm Machinery)	3-2-2
512.554	농업기계세미나 1 (Seminar in Agricultural Machinery 1)	1-1-0
512.555	농업기계세미나 2 (Seminar in Agricultural Machinery 2)	1-1-0
512.556	농산물건조 및 저장론 (Drying and Storage of Agricultural Products)	3-3-0

512.557 농업기계동력학 (Dynamics of Farm Machine Elements)	3-3-0	512.593 농업기계세미나 4 (Seminar in Agricultural Machinery 4)	1-1-0
512.560 농업열자원공학 (Agricultural Thermal Resources)	3-3-0	512.803 대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0
512.568 농산물물성공학 (Physical Properties of Agricultural Materials)	3-2-2	■ 임산공학과	
512.570 유체기계특론 (Advanced Fluid Machines)	3-3-0	504.611 목재해부학적성질론 (Anatomical Properties of Wood)	3-2-2
512.572 토양기계시스템 (Soil Machine System)	3-2-2	504.616 펄프학특론 (Topics in Pulping Technology)	3-3-0
512.574 농용로봇 (Agricultural Robotics)	3-3-0	504.617 목재생산학특론 (Topics in Timber Crop Harvesting)	3-3-0
512.575 농업기계화계획 및 분석 (Planning and Analysis of Agricultural Mechanization)	3-3-0	504.618 목재절삭특론 (Topics in Wood Machining)	3-3-0
512.576 농산가공기계설계 (Design of Agricultural Processing Machines)	3-3-0	504.619 목질재료특론 (Topics in Wood Based Materials)	3-2-2
512.578 농업자동화 및 제어 (Automation and Control of Agriculture)	3-2-2	504.620 삭편판(Particleboard)	3-2-2
512.580 생물영상처리 (Biomaterial Image Processing)	3-2-2	504.621 목재접착론(Wood Adhesion)	3-2-2
512.581 농업전문가시스템 (Expert System for Agriculture)	3-3-0	504.622 목재도장론(Wood Finishing)	3-2-2
512.582 농업기계설계특론 (Topics in Agricultural Machinery Design)	3-3-0	504.624 목재분석론 (Chemical Analysis of Wood)	3-1-4
512.583 시설농업기계 (Equipments for Protected Agriculture)	3-2-2	504.625 특수임산물 (Special Forest Products)	3-1-4
512.584 생물시스템분석 (Biological System Analysis)	3-3-0	504.627 목재보존특론 (Topics in Wood Preservation)	3-3-0
512.585 바이오센서(Biosensor)	3-3-0	504.628 목가구 및 설계 (Wood Furniture & Design)	3-3-0
512.586 농업시스템공학 (Agricultural Systems Engineering)	3-3-0	504.629 임산경제학 (Economics of Forest Products Industries)	3-3-0
512.587 응용계측 (Measurement and Instrumentation)	3-2-2	504.630 목재가공기계특론 (Topics in Wood Physical-Processing Machinery)	3-3-0
512.588 공학수학특론 1 (Advanced Engineering Mathematics 1)	3-3-0	504.631 임산화학기계특론 (Topics in Forest Products Chemical-Processing Machinery)	3-3-0
512.589 공학수학특론 2 (Advanced Engineering Mathematics 2)	3-3-0	504.633 열대목재론(Tropical Woods)	3-3-0
512.590 트랙터공학 (Tractor Engineering)	3-3-0	504.634 임산가공특수연구 (Studies in Forest Products)	2-0-2
512.591 농산물물류공학 (Handling and Distribution Engineering of Agricultural Product)	3-3-0	504.637 목재물리적 성질론 (Physical Properties of Wood)	3-3-0
512.592 농업기계세미나 3 (Seminar in Agricultural Machinery 3)	1-1-0	504.638 목재기계적 성질론 (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
504.650	임산공업경영 (Management of Forest Products Industries)	3-3-0
504.651	임산화학세미나 1 (Seminar in Chemical Forest Products 1)	1-0-2
504.652	임산화학세미나 2 (Seminar in Chemical Forest Products 2)	1-0-2
504.653	임산공학세미나 1 (Seminar in Wood Science and Technology 1)	1-0-2
504.654	임산공학세미나 2 (Seminar in Wood Science and Technology 2)	1-0-2
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
504.659	목재추출성분분석법 (Analysis of Wood Extractives)	3-1-4
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
504.664	목재주성분론 (Topics in Major Constituents of Wood)	3-3-0
504.665	목재소재화학 (Chemistry of Solid Wood)	3-3-0
504.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 천연섬유학과

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 (Advanced Silk Fiber Technology)	3-3-0
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 2-0-4
(Current Topics in Natural Fibers 2)
509.803 대학원논문연구 3-3-0
(Reading and Research)

■ 농화학과

500.503 농업환경오염론 3-3-0
(Pollution in Agricultural Environment)
500.516 생물화학공학특론 3-3-0
(Topics in Biochemical Engineering)
505.503 기기분석특론 3-3-0
(Topics in Instrumental Analysis)
505.513 효소화학(Enzyme Chemistry) 3-3-0
505.514 농약제제학 3-3-0
(Pesticide Formulation)
505.515 잔류농약화학 3-3-0
(Pesticide Residue Chemistry)
505.516 생물물리화학 3-3-0
(Biophysical Chemistry)
505.517 비료제조(Fertilizer Technology) 3-3-0
505.520 단백질화학(Protein Chemistry) 3-3-0
505.521 핵산화학 3-3-0
(Nucleic Acid Chemistry)
505.523 생물유기화학 3-3-0
(Bioorganic Chemistry)
505.526 토양·환경미생물학 3-3-0
(Soil and Environmental Microbiology)
505.527 식물-미생물 화학적관계론 3-3-0
(Plant-Microbe Chemical Interaction)
505.530 환경화학특론 3-3-0
(Topics in Environmental Chemistry)
505.536 대사와 대사조절 3-3-0
(Metabolism and Its Regulation)
505.537 생물활성물질론 3-3-0
(Bioactive Substances)
505.538 유전공학(Genetic Engineering) 3-3-0
505.539 이차대사물생합성 3-3-0
(Secondary Metabolites Biosynthesis)
505.541 토양생화학(Soil Biochemistry) 3-3-0
505.542 토양환경보존 3-3-0
(Soil and Environmental Conservation)
505.544 식물생태화학 3-3-0

(Plant Ecological Chemistry)

505.545 고등미생물생화학 3-3-0
(Advanced Microbial Biochemistry)
505.546 식물영양학특론 3-3-0
(Topics in Plant Nutrition)
505.547 토양화학특론 3-3-0
(Advanced Soil Chemistry)
505.612 천연물화학 3-3-0
(Natural Products Chemistry)
505.613 토양물리학(Soil Physics) 3-3-0
505.614 토양생성 및 분류론 3-3-0
(Soil Genesis and Classification)
505.615 살충제화학 3-3-0
(Insecticide Chemistry)
505.618 농화학세미나 1 1-2-0
(Seminar in Agricultural Chemistry 1)
505.619 농화학세미나 2 1-2-0
(Seminar in Agricultural Chemistry 2)
505.622 환경독물화학 3-3-0
(Chemistry of Environmental Toxic Substances)
505.623 토양비옥도론(Soil Fertility) 3-3-0
505.711 면역화학(Immunochemistry) 3-3-0
505.712 방사선 및 동위원소이용론 3-3-0
(Radiation and Isotope Techniques)
505.713 항생물질(Antibiotics) 3-3-0
505.714 식물생장조절물질 3-3-0
(Plant Growth Regulators)
505.715 광생물학(Photobiology) 3-3-0
505.716 생화학특론 3-3-0
(Topics in Biochemistry)
505.803 대학원논문연구 3-3-0
(Reading and Research)

■ 농생물학과

· 기초농생물학전공

(Basic Agricultural Biology Major)

511.601 농업환경생물학특론 3-3-0
(Topics in Environmental Biology in Agriculture)
511.602 식물분자유전학 3-3-0
(Plant Molecular Genetics)
511.603 미생물유전학 3-3-0

	(Microbial Genetics)	
511.604	식물생리학특론 (Topics in Plant Physiology)	3-3-0
511.605	식물대사론(Plant Metabolism)	3-3-0
511.606	생리활성물질탐색론 (Search Methods for Bioactive Substances)	3-3-0
511.607	구조활성상관론 (Quantitative Structure-Activity Relationship)	3-3-0
511.608	생물활성검정법 (Bioassay Methods)	3-3-0
511.609	생물농약검색법 (Search for Biopesticides)	3-3-0
511.610	생물독소론(Biotoxins)	3-3-0
511.611	생태독성론(Ecotoxicology)	3-3-0
511.612	기주-기생체 분자생물학 (Host-Parasite Molecular Biology)	3-3-0
511.613	식물형태발생학 (Plant Morphogenesis)	3-3-0
511.614	분자발생학 (Molecular Embryology)	3-3-0
511.615	식물생태학특론 (Topics in Plant Ecology)	3-3-0
511.616	농업미생물생태학 (Microbial Ecology in Agriculture)	3-3-0
511.618	시스템생태학(Systems Ecology)	3-3-0
511.619	전자현미경기술 (Biological Electron Microscopy)	3-1-4
511.620	식물형태학특론 (Topics in Plant Morphology)	3-3-0
511.621	세균종다양성개론 (Introduction to Bacterial Diversity)	3-3-0
511.622	폐수미생물학 (Wastewater Microbiology)	3-3-0
511.626	기초농생물학세미나 1 (Seminar in Basic Agricultural Biology 1)	3-3-0
511.627	기초농생물학세미나 2 (Seminar in Basic Agricultural Biology 2)	1-0-2
511.628	기초농생물학세미나 3 (Seminar in Basic Agricultural Biology 3)	1-0-2
511.629	기초농생물학세미나 4 (Seminar in Basic Agricultural Biology 4)	1-0-2
511.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

· 식물병리학전공(Plant Pathology Major)

511.604	식물생리학특론 (Topics in Plant Physiology)	3-3-0
511.613	식물형태발생학 (Plant Morphogenesis)	3-3-0
511.631	식물균병학 및 실험 (Fungus Diseases of Plants & Lab.)	3-2-2
511.632	식물세균병학 및 실험 (Phytobacteriology & Lab.)	3-2-2
511.633	식물바이러스병학 및 실험 (Virus Diseases of Plants & Lab.)	3-2-2
511.634	식물선충병학 및 실험 (Plant Nematology & Lab.)	3-2-2
511.635	식물공해병학 및 실험 (Plant Diseases due to Environmental Pollution & Lab.)	3-2-2
511.636	수병학 및 실험 (Forest Pathology & Lab.)	3-2-2
511.637	응용균학 및 실험 (Applied Mycology & Lab.)	3-2-2
511.638	진균독소학(Mycotoxicology)	3-3-0
511.639	식물병역학 (Plant Disease Epidemiology)	3-3-0
511.640	종자병학(Seed Pathology)	3-3-0
511.641	식물병원생태학 (Ecology of Plant Pathogens)	3-3-0
511.642	식물병원유전학 (Genetics of Plant Pathogens)	3-3-0
511.643	기주기생체생리학 (Host-Parasite Physiology)	3-3-0
511.644	현미기술특론 (Topics in Microtechnique)	2-2-0
511.645	식물병학원리 (Principles of Plant Pathology)	3-3-0
511.646	식물병학실험법 (Research Methods in Plant Pathology)	2-1-2
511.647	식물병학과제 (Issues in Plant Pathology)	2-2-0
511.658	식물병리학세미나 1 (Seminar in Plant Pathology 1)	1-0-2
511.659	식물병리학세미나 2 (Seminar in Plant Pathology 2)	1-0-2
511.660	식물병리학세미나 3	1-0-2

(Seminar in Plant Pathology 3)	511.692	해충표본조사론	3-3-0
511.661 식물병리학세미나 4	1-0-2	(Sampling Methods of Insects)	
(Seminar in Plant Pathology 4)	511.693	곤충개체군모델링	3-3-0
511.675 곤충과 식물병과의 관계	3-3-0	(Insect Population Modelling)	
(Insects in Relation to Plant Diseases)	511.694	곤충바이러스학	3-3-0
511.803 대학원논문연구	3-3-0	(Insect Virology)	
(Reading and Research)	511.695	곤충세균학	3-3-0
		(Insect Bacteriology)	
· 곤충학전공(Entomology Major)	511.696	가축해충학	3-3-0
		(Livestock Entomology)	
511.675 곤충과 식물병과의 관계	3-3-0	511.697 곤충과 인축병과의 관계	3-3-0
(Insects in Relation to Plant Diseases)		(Insects in Relation to Human & Animal Diseases)	
511.676 곤충형태학 및 실험	3-2-2	511.698 응애학(Acarology)	3-3-0
(Insect Morphology & Lab.)		511.699 식물내충성론	3-3-0
511.677 곤충분류학 및 실험	3-2-2	(Plant Resistance to Insect Pests)	
(Insect Taxonomy & Lab.)		511.700 수서곤충학	3-3-0
511.678 곤충생리학 및 실험	3-2-2	(Aquatic Entomology)	
(Insect Physiology & Lab.)		511.701 저장물해충학	3-3-0
511.679 곤충생태학 및 실험	3-2-2	(Insect Pests of Stored Products)	
(Insect Ecology & Lab.)		511.702 선충학(Nematology)	3-3-0
511.680 곤충병리학 및 실험	3-2-2	511.703 꿀벌생물학(Honeybee Biology)	3-3-0
(Insect Pathology & Lab.)		511.706 곤충학세미나 1	1-0-2
511.681 생물적방제 및 실험	3-2-2	(Seminar in Entomology 1)	
(Biological Control & Lab.)		511.707 곤충학세미나 2	1-0-2
511.682 화학적방제 및 실험	3-2-2	(Seminar in Entomology 2)	
(Chemical Control & Lab.)		511.708 곤충학세미나 3	1-0-2
511.683 위생곤충학 및 실험	3-2-2	(Seminar in Entomology 3)	
(Medical Entomology & Lab.)		511.709 곤충학세미나 4	1-0-2
511.684 해충군관리학	3-3-0	(Seminar in Entomology 4)	
(Insect Pest Management)		511.803 대학원논문연구	3-3-0
511.685 살충제작용메카니즘 및 대사론	3-3-0	(Reading and Research)	
(Action Mechanism & Metabolism of Insecticides)			
511.686 미생물살충제론	3-3-0	■ 산림자원학과	
(Microbial Insecticides)		· 공통과목(Subjects Common to all Majors)	
511.687 유충분류학	3-3-0	503.549 산림자원학세미나 1	1-0-2
(Taxonomy of Immature Insects)		(Seminar in Forest Resources 1)	
511.688 곤충진화론(Insect Evolution)	3-3-0	503.550 산림자원학세미나 2	1-0-2
511.689 계통곤충학	3-3-0	(Seminar in Forest Resources 2)	
(Systematic Entomology)		503.553 산림표본조사론	3-3-0
511.690 곤충전기생리학	3-3-0	(Survey Sampling in Forestry)	
(Insect Electrophysiology)		503.803 대학원논문연구	3-3-0
511.691 곤충발육 및 내분비론	3-3-0		
(Insect Development & Endocrinology)			

(Reading and Research)

· 산림자원경영전공
(Forest Resources Management Major)

503.521	야생동물관리학특론 (Topics in Wildlife Management)	3-3-0
503.563	산림토목공학특론 (Topics in Forest Engineering)	3-3-0
503.564	산림수문학(Forest Hydrology)	3-3-0
503.566	산림자원정책학특론 (Topics in Forest Resources Policy)	3-3-0
503.569	산림자원경영학특론 (Topics in Forest Resources Management)	3-3-0
503.571	산림자원측정학특론 (Topics in Forest Resources Measurement)	3-3-0
503.572	자연환경보존정책학 (Nature and Environmental Conservation Policy)	3-3-0
503.575	야외휴양계획론 (Outdoor Recreation Planning)	3-3-0
503.577	산림지리정보체계 (G. I. S. Applications in Forestry)	3-3-0
503.587	산림자원경영특수연구 (Advanced Study in Forest Resources Management)	2-2-0
503.588	환경녹화공학 (Revegetation Engineering for Environmental Conservation)	3-3-0
503.589	임도와 환경영향 (Environmental Impacts of Forest Road)	3-3-0
503.590	생태경제학 (Ecological Economics)	3-3-0
503.591	산림문화사 (Forest History and Culture)	3-3-0
503.592	산림수확공학특론 (Topics in Forest Harvesting Engineering)	3-3-0
503.594	국제임업론 (International Forestry)	3-3-0
503.596	자연자원원격탐사론 (Remote Sensing for Natural Resources)	3-3-0
503.597	자원관광론(Resource Tourism)	3-3-0
503.598	휴양환경과 인간행동 (Recreation Environment & Human Behavior)	3-3-0

· 산림환경전공(Forest Environment Major)

503.522	식물분포론 (Plant Biogeography)	3-3-0
503.523	경제식물학(Economic Botany)	3-3-0
503.524	수목생리학(Tree Physiology)	3-3-0
503.525	임목집단유전학 (Population Genetics in Forest Trees)	3-3-0
503.554	임분동태 및 갱신론 (Forest Stand Dynamics and Regeneration)	3-3-0
503.556	산림미생물학 (Forest Microbiology)	3-3-0
503.558	임목분자유전학 (Molecular Genetics of Forest Trees)	3-3-0
503.560	야생동물생태학특론 (Topics in Wildlife Ecology)	3-3-0
503.561	산화관리학 (Forest Fire Management)	3-3-0
503.583	산림토양학(Forest Soil)	3-3-0
503.584	산림생물특수연구 (Advanced Study in Forest Biology)	2-2-0
503.593	산림생태계관리 및 계획론 (Forest Ecosystems Management and Planning)	3-3-0
503.595	산림유전육종학특론 (Topics in Forest Genetics and Tree Improvement)	3-3-0
503.599	산림식물분류학특론 (Topics in Forest Plant Taxonomy)	3-3-0
503.600	수목스트레스생리학 (Stress Physiology of Trees)	3-3-0
503.601	야생동물행동생태학 (Behavioral Ecology of Wildlife)	3-3-0
503.602	식물집단생물학 (Plant Population Biology)	3-3-0

■ 동물자원과학과

508.514	초지학특론 (Topics in Grassland Management)	3-3-0
508.515	축산가공연구법 (Research Methods for Animal Products Technology)	3-2-2
508.518	초지연구방법 (Grassland Research Methods)	3-2-2
508.523	비타민광물질영양학	3-3-0

	(Vitamin and Mineral Nutrition)			
508.524	축산학세미나 1 (Seminar in Animal Science 1)	1-0-2	508.552	동물육종학특론 (Topics in Animal Breeding)
508.525	유우 육종학 특론 (Topics in Dairy Cattle Breeding)	2-2-0	508.553	동물생명공학특론 (Advanced Animal Biotechnology)
508.526	사료가치평가법 (Evaluation Methods of Feedstuffs)	3-3-0	508.554	동물유전학특론 (Advanced Animal Genetics)
508.527	축산제품품질론 (Quality Control of Animal Products)	3-2-2	508.555	담수어영양학특론 (Advanced Fish Nutrition)
508.529	실험영양학 (Laboratory Animal Nutrition)	3-1-4	508.556	반추미생물생태학 (Rumen Microbial Ecology)
508.531	가축인공수정 특론 (Topics in Artificial Insemination of Farm Animals)	3-2-2	508.557	조류유전육종학특론 (Avian Breeding and Genetics)
508.532	사료가공학특론 (Topics in Feed Processing)	3-3-0	508.558	근육식품학특론 (Unit Processes of Muscle Foods)
508.533	유제품특론 (Topics in Dairy Food Science)	3-3-0	508.559	생식세포조작기법론 (Biotechnical Manipulation of Gamete)
508.534	특수영양학 (Special Topics in Nutrition)	3-3-0	508.560	동물집단유전학 (Animal Population Genetics)
508.535	가축내분비학 (Endocrinology of Farm Animal)	3-2-2	508.561	반추동물영양학특론 (Advanced Ruminant Nutrition)
508.536	사초관리총론 (Pasture and Forage Problems)	2-2-0	508.562	동물세포배양학특론 (Advanced Animal Cell Culture)
508.539	축산학세미나 2 (Seminar in Animal Science 2)	1-0-2	508.563	동물세포유전학특론 (Advanced Animal Cytogenetics)
508.540	축산물가공시설론 (Machineries and Plant Management for Animal Products Technology)	3-3-0	508.564	동물육종학연구방법 (Animal Breeding Research Method)
508.542	비유생리학 (Physiology of Lactation)	3-2-2	508.565	동물분자유전학연구법 (Research Method of Animal Molecular Genetics)
508.543	낙농미생물학특론 (Topics in Dairy Microbiology)	3-3-0	508.566	낙농화학특론 (Advanced Dairy Chemistry)
508.544	식육학특론 (Topics in Meat Science)	2-2-0	508.569	축산시설환경특론 (Advanced Bioenvironmental and Structural System for Livestock)
508.547	에너지대사학 (Energy Metabolism)	3-3-0	508.570	가축분뇨관리특론 (Advanced Livestock Waste Management)
508.548	초지생태학(Grassland Ecology)	3-2-2	508.571	축산학세미나 3 (Seminar in Animal Science 3)
508.549	단위동물영양학특론 (Advanced Monogastric Nutrition)	2-2-0	508.572	축산학세미나 4 (Seminar in Animal Science 4)
508.550	조류생산물학 (Avian Products Technology)	3-3-0	508.803	대학원논문연구 (Reading and Research)
508.551	동물번식학특론 (Advanced Physiology of Reproduction in Animal)	3-3-0		

■ 식품공학과

506.511	고등식품공학실험 1 (Advanced Food Engineering Lab. 1)	2-0-4
506.512	고등식품공학실험 2 (Advanced Food Engineering Lab. 2)	2-0-4
506.513	식품분석학특론 (Topics in Food Analysis)	3-0-6
506.515	식품공학세미나 1 (Food Science Seminar 1)	1-2-0
506.516	식품공학세미나 2 (Food Science Seminar 2)	1-2-0
506.519	유지식품학(Food Lipids)	3-3-0
506.521	육가공학특론 (Topics in Meat Processing)	3-3-0
506.522	수산식품가공학 (Marine Food Processing)	3-3-0
506.523	식품열처리 (Thermal Processing of Foods)	3-3-0
506.524	식품냉동학(Food Freezing)	3-3-0
506.525	식품건조학(Food Dehydration)	3-3-0
506.526	식품포장학(Food Packaging)	3-3-0
506.528	식품탄수화물 (Food Carbohydrates)	3-3-0
506.529	식품단백질(Food Proteins)	3-3-0
506.530	낙농식품가공학특론 (Topics in Dairy Food Processing)	3-3-0
506.611	식품화학특론 (Topics in Food Chemistry)	3-3-0
506.612	영양화학특론 (Topics in Nutrition Chemistry)	3-3-0
506.613	식품생화학(Food Biochemistry)	3-3-0
506.614	식품효소학(Food Enzymes)	3-3-0
506.615	식품풍미화학 (Food Flavor Chemistry)	3-3-0
506.616	관능검사학 (Sensory Analysis of Foods)	3-3-0
506.617	식품독성학(Food Toxicology)	3-3-0
506.618	식품미생물학특론 (Topics in Food Microbiology)	3-3-0
506.619	발효화학특론 (Topics in Fermentation Chemistry)	3-3-0
506.620	발효공학특론	3-3-0

(Topics in Fermentation Technology)

506.621	식품공학특론 (Topics in Food Engineering)	3-3-0
506.622	식품공학설계 (Food Engineering Design)	3-3-0
506.623	식품물리화학 (Physical Chemistry of Foods)	3-3-0
506.624	식품물성학 (Food Rheology and Texture)	3-3-0
506.625	식품생물공학특론 (Topics in Food Biotechnology and Bioengineering)	3-3-0
506.626	식품공정자동화 (Food Process Automation)	3-3-0
506.627	기능성식품학(Functional Food)	3-3-0
506.628	식품공학세미나 3 (Food Science Seminar 3)	1-0-2
506.629	식품공학세미나 4 (Food Science Seminar 4)	1-0-2
506.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 생태조경학과

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 (Environmental Aesthetics)	3-3-0
515.520	관광단지개발론 (Tourism Site Development)	3-1-4
515.521	경관구성론 (Theories of Landscape Composition)	3-3-0
515.522	도시생태학(Urban Ecology)	3-3-0
515.523	환경설계와 인간행태 (Behavioral Factors in Environmental Design)	3-3-0
515.611	옥외공간설계 (Outdoor Space Design Studio)	3-1-4
515.616	특수지역식재계획 (Problems in Planting Design)	3-1-4
515.617	시각자원관리	3-3-0

(Visual Resources Management)

515.619	컴퓨터조경설계	3-1-4
	(Computer Aided Landscape Design)	
515.621	환경영향평가론	3-3-0
	(Environmental Impact Assessment)	
515.622	경관정보체계	3-2-2
	(Landscape Information System)	
515.623	지속가능환경계획설계기법연구	3-3-0
	(Studies in Technique of Sustainable Environmental Planning & Design)	
515.803	대학원논문연구	3-3-0
	(Reading and Research)	

■ 농경제사회학부

· 농경제학전공

(Major in Agricultural Economics)

212.703	계량경제학연구	3-3-0
	(Studies in Econometrics)	
520.501	응용미시경제학연구	3-3-0
	(Studies in Applied Microeconomics)	
520.502	응용거시경제학연구	3-3-0
	(Studies in Applied Macroeconomics)	
520.503	농업생산경제학연구	3-3-0
	(Studies in Agricultural Production Economics)	
520.504	농업경제연구방법론	3-3-0
	(Research Methodology in Agricultural Economics)	
520.505	농업의사결정론	3-3-0
	(Agricultural Decision Making)	
520.506	수리계획모형연구	3-3-0
	(Advanced Mathematical Programming)	
520.507	농산물가격분석	3-3-0
	(Agricultural Price Analysis)	
520.601	농업정책연구	3-3-0
	(Studies in Agricultural Policy)	
520.602	농산물선물시장분석	3-3-0
	(Agricultural Futures Market Analysis)	
520.603	환경경제학연구	3-3-0
	(Studies in Environmental Economics)	
520.604	농산물유통연구	3-3-0
	(Advanced Agricultural Marketing)	
520.605	농업발전연구	3-3-0

(Studies in Agricultural Development)

520.606	농산물무역연구	3-3-0
	(Studies in Agricultural Trade)	
520.607	농업관련산업연구	3-3-0
	(Studies in Agribusiness)	
520.608	지역경제연구	3-3-0
	(Studies in Regional Economics)	
520.609	자원경제학연구	3-3-0
	(Studies in Resource Economics)	
520.701	농업경제학세미나 1	3-3-0
	(Seminar in Agricultural Economics 1)	
520.702	농업경제학세미나 2	3-3-0
	(Seminar in Agricultural Economics 2)	
520.703	지역개발연구	3-3-0
	(Advanced Regional Development)	
520.704	농업경영연구	3-3-0
	(Studies in Farm Management)	
520.705	응용계량경제학	3-3-0
	(Applied Econometrics)	
520.706	농산물무역정책연구	3-3-0
	(Studies in Agricultural Trade Policy)	
520.707	동북아농업론	3-3-0
	(Studies in North-East Asian Agriculture)	
520.708	농업정책특론	3-3-0
	(Advanced Agricultural Policy)	
520.803	대학원논문연구	3-3-0
	(Reading and Research)	

· 지역사회개발전공

(Major in Agricultural Economics)

520.551	농촌지역사회개발론	3-3-0
	(Rural Community Development)	
520.552	농촌개발커뮤니케이션	3-3-0
	(Communication in Rural Development)	
520.553	지역사회환경론	3-3-0
	(Community Environment)	
520.554	지역사회개발연구방법 1	3-3-0
	(Research Methodology 1 in Community Development)	
520.555	지역사회개발연구방법 2	3-3-0
	(Research Methodology 2 in Community Development)	
520.561	지역사회구조와 변동	3-3-0
	(Community Structure and Change)	

520.562	지역사회조사특론 (Special Topics in Community Survey)	3-3-0
520.563	지역사회개발세미나 1 (Seminar 1 in community Development)	3-3-0
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
520.671	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	3-3-0

(Reading and Research)

■ 농업교육과

514.516	진로지도론(Career Guidance)	3-3-0
514.519	농촌사회심리학 (Social Psychology Applied to Rural Community)	3-3-0
514.521	교육통계학 (Educational Statistics)	3-3-0
514.525	산업교육사 (History of Vocational & Adult Education)	3-3-0
514.526	교육연구방법론 (Research Methods in Education)	3-3-0
514.527	산업교육계획 (Program Planning for Vocational Education)	3-3-0
514.528	산업교육교재연구 (Studies of Teaching Materials in Vocational & Adult Education)	3-3-0
514.529	산업교육평가 (Evaluation of Vocational & Adult Education)	3-3-0
514.530	산업교육세미나 1 (Seminar 1 in Vocational & Adult Education)	1-0-2
514.532	농업교육론 (Agricultural Education)	3-3-0
514.612	산학협동교육론 (Cooperative Occupational Education)	3-3-0
514.627	농촌생활개선론 (Rural Home Improvement)	3-3-0
514.628	농촌지도론 (Extension Education)	3-3-0
514.629	사회교육최신과제 (Trends and Issues in Adult Education)	3-3-0
514.630	기업교육론 (Business and Industry Education)	3-3-0
514.631	특수교육에서의 직업교육 (Vocational Education for Special Needs)	3-3-0
514.632	직업심리학 (Vocational Psychology)	3-3-0
514.633	국제직업교육론 (International Vocational Education)	3-3-0
514.634	산업교육교사론 (Teacher Education for Vocational & Adult Education)	3-3-0
514.635	청소년지도특론 (Advanced Adolescent Guidance)	3-3-0

514.636	산업교육세미나 2 (Seminar 2 in Vocational & Adult Education)	1-0-2
514.637	산업교육행정 (Administration for Vocational & Adult Education)	3-3-0
514.638	직업교육최신과제 (Trends and Issues in Vocational Education)	3-3-0
514.639	농업·성인교수이론 (Instructional Theory in Agricultural & Adult Education)	3-3-0
514.640	실과·기술교육론 (Practical Arts and Technology Education)	3-3-0
514.641	성인교육론(Adult Education)	3-3-0
514.642	고등직업교육론 (Postsecondary Vocational Education)	3-3-0
514.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 협동과정 농업생물공학전공

500.504	세포생물학특론 (Topics in Cell Biology)	3-3-0
500.505	분자유전학(Molecular Genetics)	3-3-0
500.512	분자생물학특론 (Topics in Molecular Biology)	3-3-0
500.513	식물조직배양특론 (Topics in Plant Tissue Culture)	3-3-0
500.514	유전자조작론 (Gene Manipulation)	3-3-0
500.515	세포공학(Cell Engineering)	3-3-0
500.516	생물화학공학특론 (Topics in Biochemical Engineering)	3-3-0
501.620	세포유전학(Cytogenetics)	3-3-0
505.520	단백질화학(Protein Chemistry)	3-3-0
505.521	핵산화학 (Nucleic Acid Chemistry)	3-3-0
505.540	고등생화학 (Advanced Biochemistry)	3-3-0
505.612	천연물화학 (Chemistry of Natural Product)	3-3-0
505.716	생화학특론 (Topics in Biochemistry)	3-3-0
506.620	발효공학특론 (Topics in Fermentation Technology)	3-3-0
506.625	식품생물공학특론	3-3-0

	(Topics in Food Biotechnology & Bioengineering)	
508.562	동물세포배양학특론 (Advanced Animal Cell Culture)	3-3-0
531.502	단백질공학(Protein Engineering)	3-3-0
531.503	효소공학(Enzyme Engineering)	3-3-0
531.505	미생물학특론 (Topics in Microbiology)	3-3-0
531.506	바이러스학(Virology)	3-3-0
531.507	식물병리학(Plant Pathology)	3-3-0
531.508	동물병리학(Animal Pathology)	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
531.601	바이오매스공학 (Biomass Engineering)	3-3-0
531.602	환경공학 (Environmental Engineering)	3-3-0
531.603	환경독성학 (Environmental Toxicology)	3-3-0
531.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

미 술 대 학

■ 동양화과

601.521	표현기법연습 1 (Seminar in Mixed Media 1)	3-2-2
601.522	표현기법연습 2 (Seminar in Mixed Media 2)	3-2-2
601.523	현대수묵화연습 1 (Seminar in Contemporary Oriental Painting 1)	3-2-2
601.524	현대수묵화연습 2 (Seminar in Contemporary Oriental Painting 2)	3-2-2
601.527	동양미술사연구 1 (Studies in History of Oriental Art 1)	3-3-0
601.528	동양미술사연구 2 (Studies in History of Oriental Art 2)	3-3-0

601.529	조형론연구 1 (Studies in Theory of Painting 1)	3-3-0
601.530	조형론연구 2 (Studies in Theory of Painting 2)	3-3-0
601.531	한국벽화기법 (Korean Wall Painting)	3-2-2
601.532	건축과 회화공간 (Architecture and Pictorial Space)	3-2-2
601.533	장황실습 (Practice in Mounting and Framing)	3-2-2
601.534	보존과학이론 (Studies in Conservation)	3-3-0
601.535	한국미술사연구 (Studies in History of Korean Art)	3-3-0
601.536	중국미술사연구 (Studies in History of Chinese Art)	3-3-0
601.611	표현기법연습 3 (Seminar in Mixed Media 3)	3-2-2
601.612	현대수묵화연습 3 (Seminar in Contemporary Oriental Painting 3)	3-2-2
601.616	작품감정 (Studies in Connoisseurship)	3-3-0
601.617	일본미술사연구 (Studies in History of Japanese Art)	3-3-0
601.618	작품발표연구(M.F.A Project)	3-2-2
601.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 서양화과

· 대학원 공통과목

(Subjects Common to all Majors)

602.525	드로잉연습 1 (Seminal in Drawing 1)	3-2-2
602.526	드로잉연습 2 (Seminal in Drawing 2)	3-2-2
602.537	현대서양미술사특론 (Topics in History of Modern Western Art)	3-3-0
602.538	현대한국미술사특론 (Topics in History of Modern Korean Art)	3-3-0
602.539	한국 근·현대미술의 제문제 (Problems in Modern Korean Art)	3-3-0

602.610	드로잉연습 3 (Seminal in Drawing 3)	3-2-2
602.613	작품론연구 (Studies in graduate Thesis)	3-3-0
602.616	드로잉연습 4 (Seminal in Drawing 4)	3-2-2
602.623	초빙작가 특강 (Visiting Artist Workshop)	3-3-0
602.624	작품발표연구(MFA Project)	3-2-2
602.803	대학원 논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

· 서양화전공(Paintings Major)

602.523	회화연습 1 (Seminar in Painting 1)	3-2-2
602.524	회화연습 2 (Seminar in Painting 2)	3-2-2
602.527	복합매체표현연습 1 (Seminar in Multimedia Presentation 1)	3-2-2
602.528	복합매체표현연습 2 (Seminar in Multimedia Presentation 2)	3-2-2
602.529	영상연습 1 (Seminar in Cinematography 1)	3-2-2
602.530	영상연습 2 (Seminar in Cinematography 2)	3-2-2
602.540	현대서양회화비평특론 (Topics in Criticism of Modern Painting)	3-3-0
602.541	한국현대회화비평특론 (Topics in Criticism of Modern Korean Painting)	3-3-0
602.609	회화연습 3 (Seminar in Painting 3)	3-2-2
602.615	회화연습 4 (Seminar in Painting 4)	3-2-2
602.619	영상연습 3 (Seminar in Cinematography 3)	3-2-2
602.620	영상연습 4 (Seminar in Cinematography 4)	3-2-2
602.621	영상매체사연구 (Studies in History of Cinematography)	3-3-0
602.622	현대매체특론 (Topics in New Media)	3-3-0

· 판화전공(Printmaking Major)

602.522	현대판화특론 (Topics in Contemporary Printmaking)	3-3-0
602.561	판화연습 1 (Seminar in Printmaking 1)	3-2-2
602.562	판화연습 2 (Seminar in Printmaking 2)	3-2-2
602.563	사진판화연습 (Seminar in Photo Process Printmaking)	3-2-2
602.564	동양판화사연구 (Studies in History of Oriental Print)	3-3-0
602.565	한국판화사연구 (Studies in History of Korean Print)	3-3-0
602.661	판화연습 3 (Seminar in Printmaking 3)	3-2-2
602.662	서양판화사연구 (Studies in History of Western Print)	3-3-0
602.663	판화연습 4 (Seminar in Printmaking 4)	3-2-2

· 미술이론전공(Art Theory Major)

602.581	미술학연구 (Studies in Science of Art)	3-3-0
602.582	미술학연습 (Seminar in Science of Art)	3-3-0
602.583	미술행정연구 (Studies in Art Administration)	3-3-0
602.584	미술행정연습 (Seminar in Art Administration)	3-3-0
602.585	미술경영연구 (Studies in Art Management)	3-3-0
602.586	미술경영연습 (Seminar in Art Management)	3-3-0
602.681	미술학특론 (Topics in Science of Art)	3-3-0
602.682	미술행정특론 (Topics in Art Administration)	3-3-0
602.683	미술경영특론 (Topics in Art Management)	3-3-0

■ 조소과

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
603.519	조형연습 (Seminar in Sculpture Project)	3-2-2
603.521	조소연구 1 (Studies in Sculpture 1)	3-2-2
603.522	조소연구 2 (Studies in Sculpture 2)	3-2-2
603.523	목조연구 1 (Studies in Wood Sculpture 1)	3-2-2
603.524	목조연구 2 (Studies in Wood Sculpture 2)	3-2-2
603.525	석조연구 1 (Studies in Stone Sculpture 1)	3-2-2
603.526	석조연구 2 (Studies in Stone Sculpture 2)	3-2-2
603.527	금속조연구 1 (Studies in Metal Sculpture 1)	3-2-2
603.528	금속조연구 2 (Studies in Metal Sculpture 2)	3-2-2
603.529	조형연구 1 (Studies in Form and Space 1)	3-2-2
603.530	조형연구 2 (Studies in Form and Space 2)	3-2-2
603.531	현대조각특론 1 (Topics in Contemporary Sculpture 1)	3-3-0
603.532	현대조각특론 2 (Topics in Contemporary Sculpture 2)	3-3-0
603.536	환경/장소 2 (Environment/Site 2)	3-1-4
603.537	매체 워크숍 1 (Media Workshop 1)	3-1-4
603.538	매체 워크숍 2 (Media Workshop 2)	3-1-4
603.539	작품발표연구(M.F.A Project)	3-2-2
603.541	환경/장소(Environment/Site)	3-1-4
603.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 디자인학부

· 대학원 공통과목

(Subjects Common to all Majors)

611.803 대학원논문연구 3-3-0
(Reading and Research)

· 도예전공(Ceramics Major)

611.509 현대공예특론 3-3-0
(Topics in Contemporary Crafts)

611.510 현대도자특론 3-3-0
(Topics in Contemporary Ceramics)

611.541 도예 1(Ceramics 1) 3-1-4

611.542 도예 2(Ceramics 2) 3-1-4

611.543 제품도자연습 3-2-2
(Seminar in Product Ceramics)

611.545 도자재료연습 1 3-2-2
(Seminar in Ceramic Materials 1)

611.546 도자재료연습 2 3-2-2
(Seminar in Ceramic Materials 2)

611.547 도예연습 1 3-2-2
(Seminar in Ceramics 1)

611.548 도예연습 2 3-2-2
(Seminar in Ceramics 2)

611.549 도예 3(Ceramics 3) 3-1-4

611.550 도예연습 3 3-2-2
(Seminar in Ceramics 3)

611.575 한국공예사연구 3-3-0
(Studies in History of Korean Crafts)

611.576 환경공예연습 3-2-2
(Seminar in Environmental Crafts)

· 금속공예전공(Metalsmithing Major)

611.521 금속 1(Metalworks 1) 3-1-4

611.522 금속 2(Metalworks 2) 3-1-4

611.530 금속 3(Metalworks 3) 3-1-4

611.565 인체와 장식 1 3-2-2
(Seminar in Body & Adornment 1)

611.566 인체와 장식 2 3-2-2

(Seminar in Body & Adornment 2)

611.567 금속재료연구 3-3-0
(Studies in Metal Materials)

611.568 환경금속연습 1 3-2-2
(Seminar in Environmental Metalworks 1)

611.569 환경금속연습 2 3-2-2
(Seminar in Environmental Metalworks 2)

611.571 금속연습 1 3-2-2
(Seminar in Metalworks 1)

611.572 금속연습 2 3-2-2
(Seminar in Metalworks 2)

611.573 금속연습 3 3-2-2
(Seminar in Metalworks 3)

611.574 전통금속공예기법연구 3-2-2
(Studies in Traditional Korean Metal Technique)

611.577 현대금속공예특론 3-3-0
(Topics in Contemporary Metalworks)

611.578 현대공예작가론 3-3-0
(Seminar in Contemporary Craft Artists)

· 시각디자인전공

(Visual Communication Design Major)

611.507 시각디자인연습 1 3-2-2
(Seminar in Visual Communication Design 1)

611.508 시각디자인연습 2 3-2-2
(Seminar in Visual Communication Design 2)

611.511 광고디자인특론 1 3-3-0
(Topics in Advertising Design 1)

611.512 광고디자인특론 2 3-3-0
(Topics in Advertising Design 2)

611.514 시각디자인연습 3 3-2-2
(Seminar in Visual Communication Design 3)

611.515 색채심리연구 3-3-0
(Studies in Color Perception)

611.517 시각디자인 1 3-1-4
(Visual Communication Design 1)

611.518 시각디자인 2 3-1-4
(Visual Communication Design 2)

611.519 영상커뮤니케이션디자인 1 3-2-2
(Computer and Visual Communication Design 1)

611.520 영상커뮤니케이션디자인 2 3-2-2
(Computer and Visual Communication Design 2)

- 611.551 컴퓨터그래픽연습 1 3-1-4
(Seminar in Computer Graphics 1)
- 611.552 컴퓨터그래픽연습 2 3-1-4
(Seminar in Computer Graphics 2)
- 611.579 시각디자인 3 3-1-4
(Visual Communication Design 3)
- 611.580 현대시각디자인특론 1 3-3-0
(Topics in Contemporary Visual Communication Design 1)
- 611.581 현대시각디자인특론 2 3-3-0
(Topics in Contemporary Visual Communication Design 2)
- 611.585 영상편집특론 3-2-2
(Editing Workshop)

· 공업디자인전공(Industrial Design Major)

- 611.523 컴퓨터응용디자인 3-1-4
(Computer-Aided Design)
- 611.524 환경디자인특론 3-3-0
(Topics in Environmental Design)
- 611.526 현대디자인연습 3-2-2
(Seminar in Modern Design)
- 611.527 디자인관리 1 3-3-0
(Design Management 1)
- 611.528 디자인관리 2 3-3-0
(Design Management 2)
- 611.533 산업심리연구 3-3-0
(Studies in Industrial Psychology)
- 611.538 디자인윤리특론 3-3-0
(Topics in Design Ethics)
- 611.539 환경디자인연구 1 3-3-0
(Studies in Environmental Design 1)
- 611.540 환경디자인연구 2 3-3-0
(Studies in Environmental Design 2)
- 611.544 현대산업디자인특론 3-3-0
(Topics in Contemporary Industrial Design)
- 611.582 현대산업디자인 1 3-1-4
(Contemporary Industrial Design 1)
- 611.583 현대산업디자인 2 3-1-4
(Contemporary Industrial Design 2)
- 611.584 현대산업디자인 3 3-1-4
(Contemporary Industrial Design 3)
- 611.586 산업디자인기술 3-2-2
(Industrial Design Technology)

- 611.587 인터페이스디자인 3-3-0
(Interface Design)

법 과 대 학

■ 법학과

· 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(Comparative Law) 3-3-0
- *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)	270.544	러시아법연구	3-3-0
*270.517	동양법제사연구	3-3-0	(Studies in Russian Law)	
	(Studies in Oriental Legal History)	*270.545	법사회학특수연구	3-3-0
*270.518	한국법제사특수연구	3-3-0	(Special Topics in Sociology of Law)	
	(Topics in Korean Legal History)	270.546	법률정보론(Legal Informatics)	2-2-0
*270.519	서양법제사특수연구	3-3-0	*270.547	외국법강독
	(Topics in European Legal History)		(Readings in Foreign Law)	
270.522	사법사비교연구	3-3-0		
	(Comparative Study of History of Private Law)		· 헌법전공(Constitutional Law Major)	
270.523	법경제학연구	3-3-0	270.601	헌법일반이론
	(Studies in Law and Economics)		(General Theory of Constitutional Law)	
270.524	미국법특강	3-3-0	270.602	기본권론
	(Topics in American Law)		(Political Rights and Civil Liberties)	
270.525	영미사법제도론	3-3-0	270.603	헌법기본판례연구
	(Anglo-American Judicial System)		(Case Studies in Constitutional Law)	
270.527	로마사법연구	3-3-0	270.604	비교헌법론
	(Studies in Roman Private Law)		(Comparative Constitutional Law)	
270.528	로마공법연구	3-3-0	270.605	위헌법률심사제도론
	(Studies in Roman Public Law)		(Judicial Review System)	
*270.529	로마사법특수연구	3-3-0	270.606	헌법특수연구
	(Advanced Studies in Roman Private Law)		(Topics in Constitutional Law)	
*270.530	로마공법특수연구	3-3-0	270.607	기본권특수연구
	(Advanced Studies in Roman Public Law)		(Topics in Political Rights and Civil Liberties)	
*270.531	근세사법사연구	3-3-0	270.608	일반국법학연구
	(Studies in History of Modern Private Law)		(General Theory of State)	
270.532	근세공법사연구	3-3-0	270.609	사법제도론(Judicial System)
	(Studies in History of Modern Public Law)		270.610	정부제도론
270.533	영국공법연구	3-3-0	(Studies in Government Institutions)	
	(Studies in English Public Law)		*270.611	헌법재판제도론
270.534	미국공법연구	3-3-0	(Studies Constitutional Adjudication System)	
	(Studies in American Public Law)		*270.612	정당·선거제도론
270.537	영연방법연구	3-3-0	(Political Parties and Elections)	
	(Studies in Law of the British Commonwealth)		270.613	의회제도론(Legislatures)
270.538	코몬로발전사연구	3-3-0	270.614	언론의 자유
	(Studies in History of Common Law)		(Freedom of Speech)	
270.539	법이론연구	3-3-0	270.615	입법학연구
	(Studies in Legal Theory)		(Studies in Legislation)	
*270.540	한국근대법사연구	3-3-0		
	(Studies in Modern Korean Legal History)		· 민사법전공(Civil Law Major)	
270.542	중국법연구	3-3-0	270.535	영국사법연구
	(Studies in Chinese Law)		(Studies in English Private Law)	
270.543	북한법연구	3-3-0		
	(Studies in Law of North Korea)			

270.536 미국사법연구	3-3-0	(Studies in Law of Enforcement of Judgment)
(Studies in American Private law)		
270.621 사법일반이론	3-3-0	*270.642 독일사법연구
(General Theory of Private Law)		3-3-0
270.622 물권법연구	3-3-0	(Studies in German Private Law)
(Studies in Law of Property)		*270.644 프랑스사법연구
270.623 채권법연구	3-3-0	3-3-0
(Studies in Law of Contracts and Torts)		(Studies in French Private Law)
270.624 가족법연구	3-3-0	*270.645 비교민사소송법연구
(Studies in Family Law)		3-3-0
*270.625 재산법판례연구	3-3-0	(Comparative Study of Civil Procedure)
(Case Studies in Law of Property and Obligation)		270.646 강제집행법판례연구
270.626 민사소송법연구	3-3-0	3-3-0
(Studies in Civil Procedure)		(Case Studies in Law of Enforcement of Judgment)
*270.627 사법특수연구	3-3-0	270.647 국제민사소송법연구
(Topics in Private Law)		3-3-0
270.628 비교사법연구	3-3-0	(Studies in International Civil Procedure)
(Comparative Study of Private Law)		270.648 재판외분쟁 해결절차연구
*270.629 민사소송법특수연구	3-3-0	3-3-0
(Topics in Civil Procedure)		(Studies in Alternative Dispute Resolution)
*270.630 물권법특수연구	3-3-0	270.649 가사소송법연구
(Topics in Law of Property)		3-3-0
*270.631 채권법특수연구	3-3-0	(Studies in Domestic Relations Adjudication Law)
(Topics in Law of Contracts and Torts)		270.650 상속법연구
*270.632 가족법특수연구	3-3-0	3-3-0
(Topics in Family Law)		(Studies in Succession Law)
270.633 부당이득·불법행위법연구	3-3-0	
(Studies in Law of Torts and Unjust Enrichment)		· 상사법전공(Commercial Law Major)
270.634 민사소송법판례연구	3-3-0	270.651 상법기본연구
(Case Studies in Civil Procedure)		3-3-0
270.635 섭외사법연구	3-3-0	(Principles of Commercial Law)
(Studies in Conflict of Laws)		270.652 회사법연구
*270.636 섭외사법특수연구	3-3-0	3-3-0
(Topics in Conflict of Laws)		(Studies in Corporations)
270.637 가족법판례연구	3-3-0	270.653 유가증권법연구
(Case Studies in Family Law)		3-3-0
*270.638 무체재산권특수연구	3-3-0	(Studies in Commercial Papers)
(Topics in Law of Intellectual Property)		270.654 보험법연구
270.639 파산법연구	3-3-0	3-3-0
(Studies in Law of Bankruptcy)		(Studies in Insurance)
270.640 담보물권법연구	3-3-0	270.655 해상법연구
(Studies in Law of Secured Property)		3-3-0
270.641 강제집행법연구	3-3-0	(Studies in Maritime Law)
		*270.656 상법특수연구
		3-3-0
		(Topics in Commercial Law)
		*270.657 회사법특수연구
		3-3-0
		(Topics in Corporations)
		270.658 유가증권법특수연구
		3-3-0
		(Topics in Commercial Papers)
		*270.659 보험법특수연구
		3-3-0
		(Topics in Insurance)
		*270.660 해상법특수연구
		3-3-0
		(Topics in Maritime Law)
		*270.661 비교상사법연구
		3-3-0
		(Comparative Study of Commercial Law)
		*270.662 국제상사법연구
		3-3-0

	(Studies in Law of International Business Transaction)	
270.663	상사특별법연구	3-3-0
	(Studies in Special Commercial Law)	
270.665	증권거래법연구	3-3-0
	(Studies in Securities Regulation)	
270.666	회사정리법연구	3-3-0
	(Studies in Corporate Reorganization Act)	
270.667	상법사연구	3-3-0
	(Studies in History of Commercial Law)	
270.668	법인세법연구	3-3-0
	(Studies in Corporate Income Tax)	
270.669	항공법연구	3-3-0
	(Studies in Aviation Law)	
270.670	상법기본판례연구	3-3-0
	(Case Studies in Commercial Law)	
270.671	회사법판례연구	3-3-0
	(Case Studies in Corporations)	
270.672	유가증권법판례연구	3-3-0
	(Case Studies in Commercial Papers)	
270.673	보험법판례연구	3-3-0
	(Case Studies in Insurance)	
270.674	해상법판례연구	3-3-0
	(Case Studies in Maritime Law)	
270.675	법인세법특수연구	3-3-0
	(Topics in Tax Law of Business Corporation)	
270.676	상속증여세법연구	3-3-0
	(Studies in Gift and Estate Tax)	
270.677	소비세법연구	3-3-0
	(Studies in Consumption Taxes)	
270.678	대외무역법연구	3-3-0
	(Studies in International Trade and Business Transaction Law)	
270.679	지적소유권법연구	3-3-0
	(Studies in Law of Intellectual Property)	
*270.680	지적소유권법특수연구	3-3-0
	(Topics in Intellectual Property System)	
270.736	세법기본연구	3-3-0
	(Principles of Tax Law)	
*270.737	세법특수연구	3-3-0
	(Topics in Tax Law)	
270.738	재산제세연구	3-3-0
	(Gift and Estate Taxes)	

· 형사법전공(Criminal Law Major)

270.681	형법기본연구	3-3-0
	(Principles of Criminal Law)	
270.682	형사학연구	3-3-0
	(Studies in on Criminology)	
270.683	범죄학연구(Theory of Crime)	3-3-0
270.684	형벌학연구	3-3-0
	(Theory of Punishment)	
270.685	형사소송법기본연구	3-3-0
	(Principles of Criminal Procedure)	
270.686	형사법판례연구	3-3-0
	(Case Studies in Criminal Law and Procedure)	
270.687	형사증거법연구(Evidence)	3-3-0
270.688	형사정책연구	3-3-0
	(Studies in Criminal Policy)	
270.689	보안처분연구	3-3-0
	(Preventive Measures)	
270.690	행형학연구	3-3-0
	(Studies in Penology)	
*270.691	형법특수연구	3-3-0
	(Topics in Criminal Law)	
270.692	비교형사법연구	3-3-0
	(Comparative Study of Criminal Law)	
270.693	범죄인류학(범죄생태학)	3-3-0
	(Criminal Anthropology)	
270.694	범죄심리학연구	3-3-0
	(Criminal Psychology)	
270.696	범죄사회학연구	3-3-0
	(Criminal Sociology)	
*270.697	형사소송법특수연구	3-3-0
	(Topics in Criminal Procedure)	
270.698	형사판례특수연구	3-3-0
	(Topics in Criminal Law Cases)	
*270.699	특별형법연구	3-3-0
	(Studies in Special Criminal Acts)	
*270.700	조세형법연구(Tax Crimes)	3-3-0
270.701	행정형법연구	3-3-0
	(Administrative Crimes)	
270.702	노동형법연구(Labor Crimes)	3-3-0
270.703	경제범죄의 연구	3-3-0
	(Economic Crimes)	
270.704	형사증거법특수연구	3-3-0

(Topics in Evidence)		*270.807 환경법특수연구	3-3-0
270.705 소년법연구	3-3-0	(Special Topics in Environmental Law)	
(Juvenile Delinquency)			
270.707 한국형정사연구	3-3-0	· 국제법전공(International Law Major)	
(History of Criminology in Korea)			
*270.709 형사정책특수연구	3-3-0	270.741 국제법일반이론	3-3-0
(Topics in Criminal Policy)		(General Theory of International Law)	
· 행정법전공(Administrative Law Major)		*270.742 국제판례연구	3-3-0
		(Case Studies in International Law)	
*270.721 행정법일반이론	3-3-0	270.743 국가기본권연구	3-3-0
(General Theory of Administrative Law)		(Fundamental Rights and Duties of State)	
270.722 행정조직법연구	3-3-0	270.744 국제조직법연구	3-3-0
(Law of Administrative Organization)		(Law of International Organization)	
270.723 행정작용법연구	3-3-0	270.746 국가책임제도연구	3-3-0
(Law of Administrative Action)		(Law of State Responsibility)	
270.724 행정쟁송법연구	3-3-0	270.747 조약법연구(Law of Treaties)	3-3-0
(Law of Administrative Litigation)		*270.748 국제거래법연구	3-3-0
270.725 행정강제법연구	3-3-0	(Law of International Transactions)	
(Law of Administrative Execution)		270.749 해양법연구 1	3-3-0
270.726 국가보상법연구	3-3-0	(Law of the Sea 1)	
(Law of Administrative Compensation)		270.750 외교관계법연구	3-3-0
*270.727 행정법특수연구	3-3-0	(Law of Diplomatic Relations)	
(Topics in Administrative Law)		*270.751 국제재판연구	3-3-0
270.728 행정법판례연구	3-3-0	(International Litigation)	
(Case Studies in Administrative Law)		270.753 국제법특수연구 1	3-3-0
*270.729 비교행정법연구	3-3-0	(Topics in International Law 1)	
(Comparative Study of Administrative Law)		*270.754 국제법사연구	3-3-0
270.730 복리행정법연구	3-3-0	(History of International Law)	
(Law of Welfare Administration)		270.755 국제연합법연구	3-3-0
*270.731 규제행정법연구	3-3-0	(United Nations Law)	
(Law of Regulatory Administration)		270.756 국제인권연구	3-3-0
*270.732 행정구제법특수연구	3-3-0	(International Human Rights)	
(Topics in Administrative Remedies)		*270.757 국제분쟁처리법연구	3-3-0
270.733 토지행정법연구	3-3-0	(Law of Settlement of International Disputes)	
(Law of Land Use and Administration)		*270.758 전쟁법연구(Law of War)	3-3-0
270.734 환경법연구(Environmental Law)	3-3-0	270.759 국제법특수연구 2	3-3-0
270.735 재정행정법연구	3-3-0	(Topics in International Law 2)	
(Law of Public Finance)		270.760 국제형사법연구	3-3-0
270.739 지방자치법연구	3-3-0	(International Criminal Law)	
(Studies in Local Government Law)		*270.761 지역국제법연구	3-3-0
270.806 조세행정법연구	3-3-0	(Regional International Law)	
(Law of Tax Administration)		270.762 해양법연구 2	3-3-0
		(Law of the Sea 2)	

*270.763 국제경제법연구 (International Economic Law)	3-3-0	270.783 노동법기본연구 (Principles of Labor Law)	3-3-0
*270.764 항공우주법연구 (Law of Aviation and Outer Space)	3-3-0	*270.784 사회보장법연구 (Social Security Law)	3-3-0
270.765 국제인도법연구 (International Humanitarian Law)	3-3-0	*270.786 비교노동법연구 (Comparative Study of Labor Law)	3-3-0
270.766 국제환경법연구 (International Environmental Law)	3-3-0	*270.787 비교사회보장법연구 (Comparative Study of Social Security Law)	3-3-0
*270.767 국제조세법연구 (Studies in International Taxation)	3-3-0	270.788 노동법판례연구 (Case Studies in Labor Law)	3-3-0
270.768 국가관할권연구 (Studies in State Jurisdiction)	3-3-0	270.789 사회보장법판례연구 (Case Studies in Social Security Law)	3-3-0
270.769 국가승계연구 (Studies in Law of State Succession)	3-3-0	*270.790 노사협의제도특수연구 (Topics in Labor-Management Council)	3-3-0
270.770 국가안전보장제도연구 (Studies in International Security System)	3-3-0	270.791 경제법연구 (Studies in Economic Law)	3-3-0
· 사회경제법전공(Social Law Major)			
270.771 사회법일반이론 (General Theory of Social Law)	3-3-0	*270.792 경제법특수연구 (Topics in Economic Law)	3-3-0
270.772 노동보호법연구 (Law of Individual Labor Relations)	3-3-0	*270.793 비교경제법연구 (Comparative Study of Economic Law)	3-3-0
270.773 노동단체법연구 (Law of Collective Labor Relations)	3-3-0	270.794 독점규제법연구 (Anti-Trust Law)	3-3-0
270.774 노동기본권연구 (Fundamental Rights of Labor)	3-3-0	*270.795 법경제학특수연구 (Special Topics in Law and Economics)	3-3-0
270.775 최저임금제도연구 (Studies in Minimum Wage)	3-3-0	270.798 국제노동법연구 (Studies in International Labour Law)	3-3-0
*270.776 노동조합특수연구 (Topics in Trade Union)	3-3-0	270.799 소비자보호법연구 (Studies in Consumer Law)	3-3-0
*270.777 단결권특수연구 (Topics in Workers, Right to Organize)	3-3-0	270.800 농업법연구 (Studies in Law of Agriculture)	3-3-0
270.778 단체협약제도연구 (Studies in Collective Agreement)	3-3-0	270.804 산업규제법일반연구 (Studies in Law of Industrial Regulations)	3-3-0
270.779 부당노동행위제도연구 (Unfair Labor Practices)	3-3-0	270.805 산업재해보상법연구 (Law of Worker Compensation)	3-3-0
270.780 노동쟁의조정제도연구 (Settlement of Labor Disputes)	3-3-0	*270.852 산업규제법특수연구 (Topics in Law of Industrial Regulations)	3-3-0
270.781 ILO근로기준연구 (ILO Labor Standards)	3-3-0	*270.853 고용보장법연구 (Studies in Employment Protection Law)	3-3-0
270.782 노사공동결정제도연구 (Labor-Management Joint Resolution)	3-3-0	270.854 산업안전보건법연구 (Studies in Occupational Safety and Health Law)	3-3-0

사 범 대 학

■ 교육학과

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
701.611	동양교육사상사 (History of Educational Thoughts in the Orient)	3-3-0
701.612	서양교육사상사 (History of Educational Thoughts in the West)	3-3-0
701.613	교육정의론 (Theories of Educational Justice)	3-3-0
701.625	도덕심리연구 (Studies in Psychology of Moral Behavior)	3-3-0

701.627	교육학방법론 (Research Methods in Educational Studies)	3-3-0
701.629	현지연구와 질적분석 (Field Based Research and Qualitative Analysis)	3-3-0
701.632	학습과 인지 (Learning & Cognition)	3-3-0
701.633	성격심리와 인성교육 (Personality & Human Education)	3-3-0
701.634	인간발달과 교육 (Human Development and Education)	3-3-0
701.636	교수심리학연구 (Researchers in Instructional Psychology)	3-3-0
701.654	아동청소년발달과 문화 (Child and Adolescent Development & Culture)	3-3-0
701.730	문화전달이론 (Theories of Cultural Transmission)	3-3-0
701.760	교육과정사 (History of Curriculum)	3-3-0
701.768	교육목적론 (Aims of Education)	3-3-0
701.813	현대교육철학연구 (Studies in Modern Philosophies of Education)	3-3-0
701.821	교육문화기술법연습 (Seminar in Ethnography of Education)	3-3-0
701.831	교수방법유형론 (Models and Ways of Teaching)	3-3-0
701.850	비교교육학연구 (Studies in Comparative Education)	3-3-0
701.860	교육사회학연구 (Studies in Sociology of Education)	3-3-0
701.869	교수방법연구 (Studies in Instructional Methods)	3-3-0
701.915	교육원리탐색 (Exploring Educational Principles)	3-3-0
701.927	교육학적인간론 (Understanding an Educational Perspective on Man)	3-3-0
701.929	도덕 및 사회성발달연구 (Studies in Morality and Social Development)	3-3-0
701.937	한국교육사적연구 (Studies in Korean Historical Document of Education)	3-3-0
701.938	교육역사사회학연구 (Seminar on Historical Sociology of Education)	3-3-0
701.939	한국교육사특수연구	3-3-0

	(Topics in Korean History of Education)	
701.940	동양교육사연구	3-3-0
	(Studies in Asian History of Education)	
701.941	근대한국교육의 형성	3-3-0
	(The Making of Modern Education in Korea)	
701.953	유목자료의 통계분석	3-3-0
	(Categorical Data Analysis)	
701.955	식민지교육연구	3-3-0
	(Studies in Colonial Education)	
701.956	구술사(Oral History)	3-3-0
701.975	북한교육연구	3-3-0
	(Studies in North Korea Education)	

· 교육공학전공

(Educational Technology Major)

701.571	교육평가이론	3-3-0
	(Theories of Educational Evaluation)	
701.572	교수이론	3-3-0
	(Theories of Instruction)	
701.584	경험과학적 연구방법론	3-3-0
	(Empirical Research Methods)	
701.647	교수필요 및 과제분석	3-3-0
	(Instructional Needs and Task Analysis)	
701.649	정의적특성평가	3-3-0
	(Evaluation of Affective Characteristics)	
701.651	학습자분석 및 학습환경설계	3-3-0
	(Learner's Analysis and Design of Learning Environment)	
701.652	교수설계방법	3-3-0
	(Techniques of Instructional Design)	
701.653	교육커뮤니케이션	3-3-0
	(Education and Communication)	
701.679	교육공학입문	1-1-0
	(Introduction to Educational Technology)	
701.680	교육공학기초	2-2-0
	(Foundations of Educational Technology)	
701.688	교수설계세미나	3-3-0
	(Seminar in Instructional Design Theories)	
701.689	원격교육세미나	3-3-0
	(Seminar in Distant Education)	
701.690	웹기반교육세미나	3-3-0
	(Seminar in Web-based Instruction)	
701.829	교수체제개발론	3-3-0

	(Instructional Systems Development)	
701.842	원격교육연구	3-3-0
	(Studies in Distance Education)	
701.930	학교평가연구	3-3-0
	(Studies in School Evaluation)	
701.943	컴퓨터 매개학습	3-3-0
	(Computer-Mediated Learning)	
701.945	웹기반학습	3-3-0
	(Web-Based Learning)	
701.946	정의적영역의 교수설계	3-3-0
	(Instructional Design in the Affective Domain)	
701.948	교육공학연구법	3-3-0
	(Research Methods of Educational Technology)	

· 교육상담전공(School Counseling Major)

701.637	학습 및 발달장애의 상담과 교육	3-3-0
	(Learning Disability & Developmental Disorders)	
701.638	집단과정연구	3-3-0
	(Research in Group Process)	
701.639	교육심리적문제의 진단과 개입	3-3-0
	(Assessment & Interventions in Educational-Psychological Problems)	
701.640	행동수정	3-3-0
	(Behavior Modification)	
701.650	상담윤리·법·제도	3-3-0
	(Ethical, Logical & Organizational Issues in Counseling)	
701.676	학교상담과 교육자문	3-3-0
	(School Counseling & Educational Consultation)	
701.678	직업심리학과 상담	3-3-0
	(Vocational Psychology & Counseling)	
701.917	개인상담이론	3-3-0
	(Theories of Individual Counseling)	
701.923	상담연구방법론	3-3-0
	(Methodology of Counseling Research)	
701.932	상담연구세미나	3-3-0
	(Seminar : Counseling Research)	
701.958	상담기법(Counseling Skills)	3-0-6
701.960	상담현장실습 2	3-0-6
	(Counseling Practicum 2)	
701.962	단기상담(Brief Counseling)	3-3-0
701.965	교육심리검사와 진단	3-3-0
	(Educational and Psychological Testing)	

701.966 진로 및 진업상담 (Career and Vocational Counseling)	3-3-0	· 평생교육전공(Life-Long Education Major)
701.968 집단상담(Group Counseling)	3-3-0	701.655 평생교육의 정보관리와 상담 (Information Control and Counseling on Lifelong Education)
701.969 상담현장실습 1 (Field Practicum 1)	3-0-6	701.656 사회교육의 역사와 철학 (History and Philosophy of Adult Education)
701.971 상담교육 및 수퍼비존 (Counselor Education and Supervision)	3-3-0	701.657 성인교육의 지구적 접근 (Global Approach to Adult Education)
· 교육행정전공 (Educational Administration Major)		701.658 여성사회교육연구 (Studies on Women's Adult Education)
701.548 교육행정이론 (Theories of Educational Administration)	3-3-0	701.659 대학 및 지역사회교육론 (University Extension & Community Education)
701.551 교육지도성이론 (Theories of Educational Leadership)	3-3-0	701.660 학습조직과 네트워크연구 (Learning Organizations and Networks)
701.556 교육정책론(Educational Policy)	3-3-0	701.675 사회교육세미나 (Adult Education Seminar)
701.563 교육경제학 (Economics of Education)	3-3-0	701.677 비판적성인교육론 (Theories of Critical Adult Education)
701.681 교육재정학 (Educational Finance)	3-3-0	701.691 기업교육론 (Introduction to Business and Industry Education)
701.683 교육계획연구 (Studies in Educational Planning)	3-3-0	701.696 학습자연구(Studies on Learner)
701.684 교육인사행정 (Educational Personnel Administration)	3-3-0	701.697 사회교육프로그램과 운영 (Program and Operation of Adult Education)
701.685 학교경영 (School Administration)	3-3-0	701.698 교육과 생애사 (Life-Span History and Education)
701.686 한국교육제도론 (Study of Educational Systems in Korea)	3-3-0	701.699 평생교육제도와 정책 (Lifelong Educational System and Policy)
701.687 장학이론연구 (Studies in Supervision Theories)	3-3-0	701.732 평생교육연구 (Research in Life-long Education)
701.793 교육행정연구 (Studies in Educational Administration)	3-3-0	701.839 사회교육연습 (Seminar in Adult Education)
701.871 교육법(Educational Law)	3-3-0	701.840 노동교육연구 (Studies in Workers Education)
701.872 교원교육론(Teacher Education)	3-3-0	701.892 사회교육연구방법론 (Research Methodology in Adult Education)
701.873 교육정책세미나 (Seminar in Educational Policy)	3-3-0	701.926 사회교육실습 (Practicum in Adult Education)
701.874 고등교육론(Higher Education)	3-3-0	701.957 기록관과 박물관교육 (Archives & Museum Education)
701.875 교육행정실습 (Directed Research and Practice in Educational Administration)	3-0-6	· 협동과정(Interdisciplinary Program)
701.877 인간관계론 (Human Relations in Education)	3-3-0	704.803 대학원논문연구
701.909 교육행정연구법 (Research Methods in Educational Administration)	3-3-0	3-3-0

(Reading and Research)	704.504 소비자경제교육론 (Consumer Education)	3-3-0	704.505 식품학교육론 (Food Science Education)	3-3-0
· 음악교육전공(Music Education Major)	704.506 영양학교육론 (Nutrition Education)	3-3-0	704.507 피복과학교육론 (Clothing Science Education)	3-3-0
704.511 음악교육연구 1 : 교재론 (Studies in Music Education 1 : Teaching Materials)	3-3-0	704.508 의복구성학교육론 (Clothing Construction Education)	3-3-0	
704.512 음악교육연구 2 : 방법론 (Studies in Music Education 2 : Teaching Methods)	3-3-0			
704.513 음악교육철학 (Philosophy of Music Education)	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			
704.517 음악교육행정연구 (Administration of Music Education)	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			
· 가정교육전공 (Home Economics Education Major)				
704.501 가정과교육론 (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			
			· 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	
			705.501 문법교육론연구 (Studies in Grammar Education)	3-3-0
			705.503 국어의미론연구 (Studies in Korean Semantics)	3-3-0
			705.504 언어발달연구 (Studies in Language Development)	3-3-0
			705.505 언어정책연구 (Studies in Language Policy)	3-3-0
			*705.506 국어교수법연구 (Studies in Korean Language Education)	3-3-0
			705.509 국어교육사연구 (Studies in the History of Korean Language Education)	3-3-0
			705.510 한국고전시가연구 (Studies in Classical Korean Poetry)	3-3-0
			705.511 한국고전산문연구 (Studies in Classical Korean Prose)	3-3-0
			705.512 한국민속문학연구 (Studies in Korean Folk Literature)	3-3-0

- | | |
|---|---|
| 705.514 한국현대시연구 3-3-0
(Studies in Modern Korean Poetry) | 705.713 국어발상과 표현연구 3-3-0
(Studies in Ideas and Expression in Korean Language) |
| 705.515 한국현대산문연구 3-3-0
(Studies in Modern Korean Prose) | 705.714 외국어로서의 국어교육연구 3-3-0
(Korean Language Teaching for Foreigners) |
| 705.516 한국문학사상연구 3-3-0
(Studies in Korean Literary Thoughts) | 705.715 국어교육연구방법론 3-3-0
(Methods of Research in Korean Language Teaching) |
| 705.517 한국문학비평연구 3-3-0
(Studies in Korean Literary Criticism) | *705.716 언어교육연습 3-3-0
(Seminar in Language Teaching) |
| 705.519 수사학연구 3-3-0
(Studies in Korean Rhetorics) | *705.717 문학교육연습 3-3-0
(Seminar in Literary Education) |
| 705.521 국어문장론연구 3-3-0
(Studies in Principle of Korean Sentence and Discourse) | 705.718 국문학사와 국어교육연구 3-3-0
(Studies in History of Korean Literature and Korean Language Education) |
| 705.522 국어담화이론연구 3-3-0
(Studies in Theory of Korean Discourse) | 705.719 국어사와 국어교육연구 3-3-0
(Studies in History of Korean Language and Korean Language Education) |
| *705.523 문학교육론연구 3-3-0
(Studies in Teaching Literary Education) | *705.720 국어교육과 관련학문연구 3-3-0
(Studies in Korean Language Education and it's Related Disciplines) |
| 705.524 한국극문학연구 3-3-0
(Studies in Korean Drama) | 705.721 고전시학연구 3-3-0
(Studies in Classical Korean Poetics) |
| 705.601 한국현대문학연습 3-3-0
(Seminar in Modern Korean Literature) | 705.722 한국문학사상과 국어교육연구 3-3-0
(Korean Literary Thoughts and Korean Language Education) |
| 705.602 한국고전문학연습 3-3-0
(Seminar in Classical Korean Literature) | 705.803 대학원논문연구 3-3-0
(Reading and Research) |
| 705.603 국어사연습 3-3-0
(Seminar in the History of Korean Language) | |
| *705.606 언어와 문학 3-3-0
(Language and Literature) | |
| 705.607 독서교육론연구 3-3-0
(Studies in Teaching Reading) | |
| 705.702 국어교육과정과 교재구성연구 3-3-0
(Studies in Curriculum and Teaching Materials in Korean Language Education) | |
| 705.703 국어교육지도와 평가연구 3-3-0
(Instruction and Evaluation of Korean Language) | |
| 705.707 국어학과 국어교육연구 3-3-0
(Korean Linguistics and Korean Language Teaching) | |
| 705.708 문학비평과 국어교육연구 3-3-0
(Literary Criticism and Korean Language Teaching) | |
| 705.709 고전문학교육의 특수문제연구 3-3-0
(Problems in Teaching Classical Literature) | |
| 705.710 현대문학교육의 특수문제연구 3-3-0
(Problems in Teaching Modern Literature) | |
| 705.712 전통문화와 국어교육연구 3-3-0
(Traditional Culture and Korean Language Teaching) | |
- 외국어교육과
- 영어전공
- | |
|---|
| 706.701 문학교육론 3-3-0
(Studies in Literary Education) |
| 706.702 사회언어학과 언어교육 3-3-0
(Sociolinguistics and Language Education) |
| 706.703 심리언어학과 언어교육 3-3-0
(Psycholinguistics and Language Education) |
| 706.704 응용언어학연구 3-3-0
(Studies in Applied Linguistics) |
| *706.705 영어교육론연구 3-3-0
(Studies in Teaching English as a Foreign Language) |
| 706.706 영어교육학연습 3-3-0
(Seminar in English Language Teaching) |
| 706.707 영어교재 및 교과과정 3-3-0
(English Teaching Materials and Curriculum) |

706.708	외국어교육사	3-3-0	*707.517	미국소설연구	3-3-0
	(History of Teaching Foreign Languages)			(Studies in American Novels)	
*706.709	담화분석(Discourse Analysis)	3-3-0	707.518	영문학교육연구	3-3-0
706.713	교육영문법연구	3-3-0		(Studies in Teaching English Literature)	
	(Studies in Pedagogical English Grammar)		*707.519	영미현대문학연구	3-3-0
706.732	화용론과 영어교육	3-3-0		(Studies in British and American Modern Literature)	
	(Pragmatics and TEFL)		707.520	영미문학비평연구	3-3-0
*706.733	영어음운론연습	3-3-0		(Studies in British and American Literary Criticism)	
	(Seminar in English Phonology)		*707.521	영미시연구	3-3-0
*706.734	영어통사론연습	3-3-0		(Studies in British and American Poetry)	
	(Seminar in English Syntax)		707.523	영국소설연구	3-3-0
706.735	영어의미론연구	3-3-0		(Studies in English Novels)	
	(Studies in English Semantics)		707.524	영어음운론연구	3-3-0
*706.736	영어형태론연구	3-3-0		(Studies in English Phonology)	
	(Studies in English Morphology)		707.525	영어형태론연습	3-3-0
*706.737	미국문학연습	3-3-0		(Seminar in English Morphology)	
	(Seminar in American Literature)		707.526	응용언어학연구방법론	3-3-0
*706.738	영국문학연습	3-3-0		(Research Methods in Applied Linguistics)	
	(Seminar in English Literature)				
706.803	대학원논문연구	3-3-0		· 불어전공	
	(Reading and Research)		706.803	불어교육론 1	3-3-0
707.503	영어통사론 1	3-3-0		(Theories of Teaching French 1)	
	(English Syntax 1)		706.804	불어교육론 2	3-3-0
707.504	영어통사론 2	3-3-0		(Theories of Teaching French 2)	
	(English Syntax 2)		706.816	불문학과 이념	3-3-0
707.505	영어학연구 1	3-3-0		(French Literature & Ideologies)	
	(Studies in English Linguistics 1)		706.817	불문학교육론	3-3-0
*707.508	영어교육론특강	3-3-0		(Theories of Teaching French Literature)	
	(Topics in Teaching English as a Foreign Language)		708.505	불어음운론연구	3-3-0
707.509	영어교수법연구 1	3-3-0		(Studies in French Phonology)	
	(Studies in Teaching English as a Foreign Language 1)		708.525	불어교재론 1	3-3-0
707.510	영어교수법연구 2	3-3-0		(Teaching Materials in French Language Education 1)	
	(Studies in Teaching English as a Foreign Language 2)		708.526	불어교재론 2	3-3-0
707.512	학교영문법	3-3-0		(Teaching Materials in French Language Education 2)	
	(English School Grammar)		708.527	불시연구	3-3-0
707.513	영한대조분석연구	3-3-0		(Studies in French Poetry)	
	(Studies in Contrastive Analysis of English and Korean)		708.528	불소설연구	3-3-0
707.514	영어교육평가	3-3-0		(Studies in French Fiction)	
	(Evaluation in TEFL)		708.529	불희곡연구	3-3-0
707.515	심리언어학과 외국어교육	3-3-0		(Studies in French Drama)	
	(Psycholinguistics and Foreign Language Education)		708.530	불작가연구	3-3-0
707.516	사회언어학과 영어교육	3-3-0		(Studies in French Authors)	
	(Sociolinguistics and TEFL)				

708.535	20세기불문학연구 (Studies in the 20th Century French Literature)	3-3-0	(French Semantics 2)	
708.536	불어학방법론 (Methods of Research in French Linguistics)	3-3-0	708.557 불어화용론 1 (French Pragmatics 1)	3-3-0
708.537	언어학과 불어교수법 1 (Linguistics and Didactics in French 1)	3-3-0	708.558 불어화용론 2 (French Pragmatics 2)	3-3-0
708.538	언어학과 불어교수법 2 (Linguistics and Didactics in French 2)	3-3-0	708.803 대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0
708.539	불어교육평가론 1 (Evaluation in Teaching French 1)	3-3-0		
708.540	불어교육평가론 2 (Evaluation in Teaching French 2)	3-3-0	· 독어전공	
708.541	불계몽주의연구 (Studies of the French Enlightenment)	3-3-0	706.728 독어교육평가연구 (Studies in Evaluation of German Language Education)	3-3-0
708.542	블르네상스문학연구 (Studies in Renaissance French Literature)	3-3-0	706.901 독문학교육방법론연구 (Methods of Teaching German Literature)	3-3-0
708.543	불중세문학연구 (Studies in Medieval French Literature)	3-3-0	706.903 독어교수법특강 (Topics in Teaching German)	3-3-0
708.544	불낭만주의문학연구 (Studies in French Romanticism)	3-3-0	706.905 독어교재분석연구 (Analysis of German Teaching Materials)	3-3-0
708.545	불사실주의문학연구 (Studies in French Realism)	3-3-0	706.906 독어교육교과과정연구 (Studies in Curriculum of German Language Teaching)	3-3-0
708.546	불상징주의문학연구 (Studies in French Symbolism)	3-3-0	706.907 문학사회학연구 (Studies in Sociology of Literature)	3-3-0
708.547	불자연주의문학연구 (Studies in French Naturalism)	3-3-0	706.908 독문학비평교육연구 (Studies in Teaching German Literary Criticism)	3-3-0
708.548	불산문연구 (Studies in French Prose)	3-3-0	*706.909 독문학사조사특강 (Topics in German Literary Trend)	3-3-0
708.549	불고전주의문학연구 (Studies in French Classicism)	3-3-0	706.910 독시이론분석연구 (Analysis of German Poetic Theories)	3-3-0
708.550	불문학비평연구방법론 (French Literary Criticism)	3-3-0	706.911 독희곡분석연구 (Analysis of German Drama)	3-3-0
708.551	불어학의 제문제 1 (Problems of French Linguistics 1)	3-3-0	706.912 독소설분석연구 (Analysis of German Fiction)	3-3-0
708.552	불어학의 제문제 2 (Problems of French Linguistics 2)	3-3-0	706.913 독어학사특강 (Topics in History of German Language)	3-3-0
708.553	불어통사론연구 1 (Studies in French Syntax 1)	3-3-0	*706.914 비교독어학연구 (Studies in Comparative German Linguistics)	3-3-0
708.554	불어통사론연구 2 (Studies in French Syntax 2)	3-3-0	706.916 문법이론특강 (Topics in Theories of Grammar)	3-3-0
708.555	불어의미론 1 (French Semantics 1)	3-3-0	*709.506 독어사특강 (Topics in the History of German Language)	3-3-0
708.556	불어의미론 2	3-3-0	709.511 독시이론 (Theories of German Poetry)	3-3-0
			709.512 독소설이론 (Theories of German Novel)	3-3-0

709.513	독희곡이론 (Theories of German Drama)	3-3-0	709.920	사회언어학(Sociolinguistics)	3-3-0
709.514	독일 '노벨레'의 이론 (Theories of German Novelle)	3-3-0	709.921	심리언어학(Psycholinguistics)	3-3-0
709.515	독문학비평연구 (Studies in German Literary Criticism)	3-3-0	709.922	언어습득이론 (Language Acquisition Theories)	3-3-0
*709.516	독문예학방법론연구 (Studies in Methods of German "Literaturwissenschaft")	3-3-0	709.923	텍스트언어학(Text Linguistics)	3-3-0
*709.521	독문학사조론교육 1 (Teaching German Literary Trends 1)	3-3-0	709.924	번역학연구 (Studies in Translation)	3-3-0
*709.522	독문학사조론교육 2 (Teaching German Literary Trends 2)	3-3-0	709.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0
*709.523	독일작가론교육연구 (Studies in Teaching German Authors)	3-3-0	■ 사회교육과		
*709.524	현대독문학교육연구 (Studies in Teaching Modern German Literature)	3-3-0	· 일반사회전공		
*709.525	고전독문학교육연구 (Studies in Teaching Classical German Literature)	3-3-0	710.703	사회교육사연구 (History of Social Studies Education)	3-3-0
709.527	독어언어이론연구 (Studies in the Theories of German Linguistics)	3-3-0	710.704	사회교육목표론 (Objectives in Social Studies)	3-3-0
709.529	독어교과교육론 (Teaching of German Language Education)	3-3-0	710.705	사회교육지도론 (Methods in Teaching of Social Studies)	3-3-0
709.531	독어교육과 언어습득이론 (German Language Education and Theory of Language Acquisition)	3-3-0	710.706	사회교육교재연구 (Teaching Materials of Social Studies Education)	3-3-0
709.532	독어교육평가 (Test in German Language Education)	3-3-0	710.707	사회교육정책연구 (Studies in Policy of Social Studies Education)	3-3-0
709.533	독문학교육특강 (Topics in German Literature)	3-3-0	710.708	비교사회교육연습 (Seminar in Comparative Social Studies)	3-3-0
709.534	독일아동 및 청소년문학연구 (Study of German Literature for Children and Adolescence)	3-3-0	*710.709	도덕교육특강 (Topics in Moral Education)	3-3-0
709.535	독어학이론 (Theories of German Linguistics)	3-3-0	*710.710	정치교육특강 (Topics in Political Education)	3-3-0
709.536	외국어로서의 독일어 (German as a Foreign Language)	3-3-0	*710.711	경제교육특강 (Topics in Economic Education)	3-3-0
709.537	독일지역학연구 (German Area Studies)	3-3-0	*710.712	사회교육특강 (Topics in Social Studies Education)	3-3-0
709.538	독어학사연구 (Studies in History of German Linguistics)	3-3-0	*710.713	사회교육철학특강 (Topics in Philosophy of Social Studies Education)	3-3-0
709.539	독어교수법 (Teaching of German Language Education)	3-3-0	*710.740	경제교육특수문제연구 (Advanced Studies in Economic Education Issues)	3-3-0
709.919	독어교재연구 (Study of Materials in German Language Education)	3-3-0	710.741	사회교육연구방법 2 (Research Methods in Social Studies Education 2)	3-3-0
			710.742	사회과교육연습 (Seminar in Social Studies Education)	3-3-0
			711.506	사회과교육연구	3-3-0

(Studies in Social Studies)		· 역사전공	
711.507	일반사회교육연구 3-3-0 (Studies in the General Social Studies Education)	710.714	역사이론과 역사교육 3-3-0 (Theories of History and History Education)
*711.509	사회교육연구방법 1 3-3-0 (Research Methods in Social Studies Education 1)	710.715	사회과학과 역사교육 3-3-0 (Social Sciences and History Education)
711.517	정치교육연구 3-3-0 (Studies in Education and Politics)	710.716	역사교육목적론 3-3-0 (Objectives of History Education)
711.518	국제정치연구 3-3-0 (Studies in International Politics)	710.717	역사교육과정론 3-3-0 (Curriculum in History Education)
*711.519	정치학특강(Topics in Politics) 3-3-0	710.718	역사교육지도론 3-3-0 (Teaching Methods in History Education)
711.530	경제교육연구 3-3-0 (Studies in Economic Education)	710.719	역사교육평가 3-3-0 (Evaluation in History Education)
*711.531	경제학특강 3-3-0 (Topics in Economics)	710.720	역사교육의 심리학적 기초 3-3-0 (Psychological Preliminaries in History Education)
711.532	교육투자론 3-3-0 (Education and Investment)	710.721	역사교육사연구 3-3-0 (History of History Education)
711.533	경제발전론 3-3-0 (Economic Development)	*710.722	비교역사교육론 3-3-0 (Comparative History Education)
711.534	국제경제연구 3-3-0 (Studies in International Economics)	710.723	역사교재론특강 3-3-0 (Topics in Teaching Materials in History Education)
711.535	경제학습연구 3-3-0 (Teaching-Method in Economic Education)	710.724	국사교육특강 3-3-0 (Topics in Korean History for Teaching)
711.546	사회변동과 교육 3-3-0 (Social Change and Education)	710.725	세계사교육특강 3-3-0 (Topics in World History for Teaching)
*711.547	사회문제특강 3-3-0 (Topics in Social Problems)	710.758	한국대외관계사특강 3-3-0 (Topics in History of Foreign Relation of Korea)
711.549	사회과학연구방법론 3-3-0 (Studies in Research Methods of Social Sciences)	710.759	한국정치사상사연구의 쟁점 3-3-0 (Issues in Studies on History of Korean Political Thoughts)
*711.556	법학특강(Topics in Law) 3-3-0	710.760	한국고대사론 3-3-0 (Ancient Age in Korean History)
711.557	한국사회교육특강 3-3-0 (Topics in Education of Korean Society)	*710.761	한국중세사론 3-3-0 (Medieval Age in Korean History)
711.558	헌법교육연구 3-3-0 (Studies in Education of Constitutional Law)	*710.762	한국근대사론 3-3-0 (Modern Age in Korean History)
*711.665	윤리교육연구 3-3-0 (Studies in Moral Education)	710.763	한국사회경제사연구의 쟁점 3-3-0 (Issues in Korean Socio-Economic History)
*711.666	사회철학연구 3-3-0 (Studies in Social Philosophy)	710.764	아시아전통사회론 3-3-0 (Seminar in History of Traditional Asian Society)
711.668	산업사회와 시민교육 3-3-0 (Industrial Society and Civic Education)	710.765	동서문화교류사특강 3-3-0 (Cultural Interrelation between East and West)
711.669	한국사상과 시민교육 3-3-0 (Korean Social Thoughts and Civic Education)	*710.766	동양현대사연구 3-3-0
711.803	대학원논문연구 3-3-0 (Reading and Research)		

	(Studies in Contemporary East Asian History)	712.524	동양사상사연구	3-3-0
*710.767	로마공화정사 (History of Roman Republic)		(Studies in History of Oriental Thoughts)	
710.768	서양중세사회 (Medieval Society in the West)	712.525	동양사회경제사의 쟁점 (Issues in Socio-Economic History of Asia)	3-3-0
710.769	서양근대사회성립사 (The Birth of Modern Western Society)	*712.531	서양고대사연구 (Studies in Ancient History of the West)	3-3-0
712.501	역사교육원론 (Principles of History Teaching)	712.532	서양중세사의 제문제 (Problems in Medieval History of the West)	3-3-0
*712.502	역사교육연습 (Seminar in History Teaching)	712.533	서양근대사특강 (Topics in Modern History of the West)	3-3-0
712.503	역사교육연구법 (Research Methods in History Teaching)	712.534	서양현대사연습 (Seminar in Contemporary History of the West)	3-3-0
712.504	한국교육사 (History of Korean Education)	712.535	역사이론 및 방법론연구 (Theories and Methods in Historical Studies)	3-3-0
712.505	국사교재연구 (Studies in Teaching Materials for History of Korea)	712.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0
712.506	동양사교재연구 (Studies in Teaching Materials for History of East Asia)			
712.507	서양사교재연구 (Studies in Teaching Materials for History of the West)		· 지리전공	
712.511	한국문화연구 (Studies in Korean Culture)	710.729	지리교육사연구 (Studies in History of Geography Education)	3-3-0
*712.512	한국사상사특강 (Topics in History of Korean Thoughts)	710.732	지리교육세미나 (Seminar in Geographic Education)	3-3-0
712.513	한국근대사연구 (Studies in Modern History of Korea)	710.743	한국지형연구 (Studies in Landform of Korea)	3-3-0
*712.514	한국사학사연구 (Studies in the History of Korean Historiography)	710.781	지역지리교육연구 (Studies in Teaching Regional Geography)	3-3-0
712.515	한국고대사연구의 동향 (Recent Trends in Ancient History of Korea)	710.782	지리교육정책연구 (Educational Policy in Secondary School Geography)	3-3-0
712.516	한국중세사연구의 동향 (Recent Trends in Medieval History of Korea)	710.785	한국자연지리교육연구 (Studies in Teaching Korean Physical Regional Geography)	3-3-0
712.517	한국현대사연구 (Studies in Contemporary History of Korea)	710.786	한국인문지리교육연구 (Studies in Teaching Korean Human Regional Geography)	3-3-0
712.518	한국사회신분사특강 (Topics in Social Estate in Korean History)	710.788	환경지리교육연구 (Studies in Environmental Education in Geography)	3-3-0
712.521	동양전통사회연구 (Studies in Traditional Society of East Asia)	710.791	지리교수방법론특강 (Instructional Design and Teaching Methods in Geography Education)	3-3-0
*712.522	동양근대사연습 (Seminar in Modern History of East Asia)	710.792	컴퓨터보조지리교육연구 (Advanced Computer-Based-Instruction in Geography)	3-3-0
712.523	일본사특강 (Topics in Japanese History)	710.793	지리교육평가론특강 (Evaluation Topics in Geography Education)	3-3-0
		713.503	지형학특강	3-3-0

	(Topics in Geomorphology)				
713.507	지리사상사특강	3-3-0		713.633	지역구조변동론과 지리교육 3-3-0 (Change of Regional Structure and Geography Education)
	(Topics in History of Geographical Thought)			713.636	관광지리학특강 3-3-0 (Topics in Geography of Tourism)
713.517	기후지형학	3-3-0		713.637	지구환경변화와 인간의 역할 3-3-0 (Human Dimension in Global Environmental Change)
	(Climatic Geomorphology)			713.638	지리교재개발론특강 3-3-0 (Topics in Development of Teaching Materials in Geography Education)
713.518	기후환경론연구	3-3-0		713.639	지리교육과정론특강 3-3-0 (Topics in Curriculum Planning in Secondary School Geography)
	(Studies in Environmental Climatology)			713.640	지리정보체계와 지리교재연구 3-3-0 (Studies in Geographic Information System and Teaching Materials of Geography)
713.522	하천지형학	3-3-0		713.641	도시지리정보체계와 지리교육 3-3-0 (Urban Geographical Information System and Geographic Education)
	(Fluvial Geomorphology)			713.803	대학원논문연구 3-3-0 (Reading and Research)
713.523	기후학특강	3-3-0			
	(Topics in Climatology)			■ 국민윤리교육과	
713.525	지역사례연구	3-3-0		714.507	현대윤리학연습 3-3-0 (Seminar in Contemporary Ethics)
	(Topics in Regional Studies)			714.509	한국윤리사상연구 3-3-0 (Studies in Korean Ethical Thoughts)
713.531	한국지리교육론특강	3-3-0		714.515	인간학특강 3-3-0 (Topics in Philosophical Anthropology)
	(Topics in Teaching Regional Geography of Korea)			714.522	북한체제론 3-3-0 (North Korean Political Systems)
713.532	경제지리교육론특강	3-3-0		714.523	사회와 정의 3-3-0 (Society and Justice)
	(Topics in Economic Geography Education)			714.524	한국민주정치론 3-3-0 (Democratic Politics in Korea)
713.533	촌락지리교육론특강	3-3-0		714.525	한국민족사상사연구 3-3-0 (Studies in the History of Korean Ethos)
	(Topics in Rural Settlement Geography Education)			714.526	응용윤리(Applied Ethics) 3-3-0
713.534	역사지리교육론특강	3-3-0		714.527	사회윤리연구 3-3-0 (Studies in Social Ethics)
	(Topics in Historical Geography Education)			714.528	북한의 사회와 교육 3-3-0 (Society and Education of North Korea)
713.535	문화지리교육론특강	3-3-0		714.529	남북한 정치발전론 3-3-0
	(Topics in Cultural Geography Education)				
713.536	지리교육론특강	3-3-0			
	(Topics in Geography Education)				
713.603	도시구조론	3-3-0			
	(Theories of Urban Structure)				
713.607	도시체계론	3-3-0			
	(Studies in Urban System)				
713.609	사회지리학특강	3-3-0			
	(Topics in Social Geography)				
713.617	지도학특강	3-3-0			
	(Topics in Cartography)				
713.618	원격탐사와 지리교육	3-3-0			
	(Remote Sensing and Geographic Education)				
713.621	자원지리특강	3-3-0			
	(Topics in Geography of Resources)				
713.622	환경지리학특강	3-3-0			
	(Topics in Environmental Geography)				
713.631	인구지리교육론특강	3-3-0			
	(Topics in Population Geography Education)				
713.632	경제활동과 입지론특강	3-3-0			
	(Topics in Economic Activities and Location Theory)				

(Political Development in South and North Korea)	714.734	북한사회연구특강	3-3-0
714.530 국제문제와 윤리연구 3-3-0 (Seminar in International Affairs and Ethics)		(사회·문화·교육)(Topics in Society, Culture and Education of North Korea)	
714.531 도덕·윤리과 교육방법론 3-3-0 (Teaching Methods of Moral Education)	714.735	사회과학방법론특강	3-3-0
714.532 정치사회학특강 3-3-0 (Seminar in Political Sociology)	714.736	동양윤리사상특수연구	3-3-0
714.533 동양윤리연구 3-3-0 (Studies in Moral Ethics)	714.737	도덕·윤리과교육학연구	3-3-0
714.534 도덕·윤리과 교육연습 3-3-0 (Seminar on Moral Education)	714.738	합리적 선택과 윤리	3-3-0
714.536 국가안보이론 및 정책 3-3-0 (National Security : Theories and Policies)	714.739	위기관리론(Crisis Management)	3-3-0
714.538 국가와 윤리특강 3-3-0 (Issues and Problems of the State and Ethics)	714.740	남북한관계론	3-3-0
714.539 가치교육연구 3-3-0 (Studies in Value Education)	714.803	대학원논문연구	3-3-0
714.540 시민교육연구 3-3-0 (Studies in Citizenship Education)		(Reading and Research)	
714.702 사회철학특수연구(인간학적 접근) 3-3-0 (Topics in Social Philosophy)	■ 수학교육과		
714.706 가치교육이론연구 3-3-0 (Studies in Theories of Values Education)	715.510	수학기초론	3-3-0
714.707 현대이데올로기연구 3-3-0 (Studies in Contemporary Ideologies)		(Foundations of Mathematics)	
714.708 사회사상특수연구 3-3-0 (Topics in Social Thoughts)	715.511	대수학특강 1	3-3-0
714.709 정치·사회변동론연구 3-3-0 (Seminar on Theories of Socio-Political Change)	715.512	대수학특강 2	3-3-0
714.711 통일정책연구 3-3-0 (Seminar in Unification Policies)	715.514	기하학특강 1	3-3-0
714.725 한국사상특수연구 3-3-0 (Topics in Korean Thoughts)	715.515	기하학특강 2	3-3-0
714.727 민주시민교육특수연구 3-3-0 (Topics in Democratic Citizenship Education)	715.516	해석학특강 1	3-3-0
714.728 사회정의와 공공선택 3-3-0 (Social Justice and Public Choice)	715.517	해석학특강 2	3-3-0
714.730 가치론연구 3-3-0 (Studies in Axiology)	715.518	해석학특강 3	3-3-0
714.731 응용윤리연구 3-3-0 (Studies in Applied Ethics)	715.520	위상수학특강 1	3-3-0
714.733 북한의 정치·경제특수연구 3-3-0 (Advanced Seminar in North Korean Politics and Economy)	715.521	위상수학특강 2	3-3-0
	715.522	통계수학특강 1	3-3-0
	715.524	수학교육학 1	3-3-0
		(Didactics of Mathematics 1)	

715.525	수학교육학 2 (Didactics of Mathematics 2)	3-3-0	(Studies in History of Mathematics Education)
715.526	수학교육연구 1 (Studies in Mathematics Education 1)	3-3-0	715.709 비교수학교육연구론 (Comparative Studies of Mathematics Education)
715.527	수학교육연구 2 (Studies in Mathematics Education 2)	3-3-0	715.710 수학교육평가론 (Evaluation in Mathematics Education)
715.528	수학교재론 (Materials of Mathematics Education)	3-3-0	715.711 수학교육연구법 (Research Methods in Mathematics Education)
715.529	수학교육사특강 (Topics in History of Mathematics Education)	3-3-0	*715.712 수학교육과정론 (Theory of Mathematics Curriculum)
715.531	수학학습심리학 (Psychology of Learning Mathematics)	3-3-0	715.713 수학기특수아교육연구 (Educational Research on Special Groups of Students in Mathematics)
715.532	컴퓨터와 수학교육특강 (Topics in Computers and Mathematics Education)	3-3-0	*715.712 수학교육과정론 (Theory of Mathematics Curriculum)
715.533	수치해석학 1 (Numerical Analysis 1)	3-3-0	715.803 대학원논문연구 (Reading and Research)
715.534	수치해석학 2 (Numerical Analysis 2)	3-3-0	
*715.537	조합행렬론특강 (Topics in Combinatorial Matrix Theory)	3-3-0	■ 과학교육과
*715.601	미분방정식특강 (Topics in Differential Equations)	3-3-0	· 물리전공
*715.602	응용수학특강 (Topics in Applied Mathematics)	3-3-0	717.502 통계역학(Statistical Mechanics) 3-3-0
*715.603	그래프이론(Graph Theory)	3-3-0	717.503 전자기학(Electromagnetism) 3-3-0
*715.604	조합론특강 (Topics in Combinatorics)	3-3-0	717.504 양자역학(Quantum Mechanics) 3-3-0
*715.605	대수적위상수학특강 (Advanced Algebraic Topology)	3-3-0	717.505 고체물리학(Solid State Physics) 3-3-0
715.701	수학교육특강 1 (Topics in Mathematics Education 1)	3-3-0	717.507 물리학세미나 1 (Seminar in Physics 1)
715.702	수학교육특강 2 (Topics in Mathematics Education 2)	3-3-0	717.508 물리학세미나 2 (Seminar in Physics 2)
715.703	수학인식론특강 (Topics in Mathematics Epistemology)	3-3-0	717.512 물리교육학기초론 (Foundations of Physics Education)
715.704	수학학습심리특강 (Topics in Learning Psychology of Mathematics)	3-3-0	717.515 물리교육학연구발표 (Physics Education Research and Presentation)
715.705	수학교육세미나 1 (Seminar in Mathematics Education 1)	3-3-0	717.516 산업물리학연구발표 (Industry and Physics Research and Presentation)
715.707	수학교육자료연구 및 실험 (Experiment and Research on Teaching Materials of Mathematics)	3-3-0	717.517 과학보도연구발표 (Science Communication Research and Presentation)
715.708	수학교육사연구 (Topics in History of Mathematics Education)	3-3-0	717.518 과학기술사회연구발표 (Science, Technology, Society Research and Presentation)
			717.519 역학개념체계론 (Systems of Mechanical Concepts)
			717.601 물리학사특론 (Topics in History of Physics)

717.602 물리교육과정 (Curriculum for Physics Education)	3-3-0	*717.642 플라즈마물리(Plasma Physics)	3-3-0
717.603 물리학습지도 (Instruction Theory of Physics)	3-3-0	717.701 이론물리학 세미나 1 (Seminar in Theoretical Physics 1)	3-3-0
717.604 물리교육특강 1 (Topics in Teaching Physics 1)	3-3-0	717.702 이론물리학 세미나 2 (Seminar in Theoretical Physics 2)	3-3-0
717.605 물리교육특강 2 (Topics in Teaching Physics 2)	3-3-0	717.803 대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0
717.611 레이저물리학(Laser Physics)	3-3-0		
717.614 플라즈마물리학특강 (Topics in Plasma Physics)	3-3-0	· 화학전공	
717.619 양자다체론 (Quantum Many-Body Theory)	3-3-0	*718.601 화학교육특론 (Topics in Chemistry Education)	3-3-0
717.622 대학물리교육론(College Physics)	3-3-0	718.603 화학실험교육특론 (Topics in Chemistry Experiment for Teachers)	3-3-0
717.623 물리 및 물리교육철학 (Philosophy of Physics and Physics Education)	3-3-0	*718.613 고급물리화학 (Advanced Physical Chemistry)	3-3-0
717.624 현대물리교육론 (Current Physics Education)	3-3-0	*718.615 고급유기화학 (Advanced Organic Chemistry)	3-3-0
717.625 물리교육시설 및 관리 (Physics Education Facilities and Management)	3-3-0	*718.617 고급무기화학 (Advanced Inorganic Chemistry)	3-3-0
717.626 물리교육평가 (Evaluation in Physics Education)	3-3-0	*718.619 고급분석화학 (Advanced Analytical Chemistry)	3-3-0
717.630 광학(Optics)	3-3-0	718.621 고급양자화학 (Advanced Quantum Chemistry)	3-3-0
717.631 비선형역학과 혼돈이론 (Nonlinear Dynamics and Chaos)	3-3-0	718.625 유기금속화학 (Organometallic Chemistry)	3-3-0
717.632 전자기파와 기술사회 및 교육 (Electromagnetic Waves, Technological Society, and Education)	3-3-0	718.635 화학교육연구 1 (Research in Chemistry Education 1)	3-3-0
717.633 플라즈마물리학과 기술사회 및 교육 (Plasma Physics, Technological Society, and Education 1)	3-3-0	718.637 화학교육연구 2 (Research in Chemistry Education 2)	3-3-0
717.635 응집물질물리학 (Condensed Matter Physics)	3-3-0	718.639 유기합성화학 (Synthetic Organic Chemistry)	3-3-0
717.636 파동과 광학개념 및 응용 (Concepts of Waves and Optics, and their Applications)	3-3-0	718.643 기기분석특론 (Topics in Instrumental Analysis)	3-3-0
*717.637 생물, 의학 및 건강 물리학세미나 (Bio, Medical and Health Physics Seminar)	3-3-0	718.645 유기광화학 (Organic Photochemistry)	3-3-0
*717.638 과학교육정보세미나 (Seminar on Information Technology of Science Education)	3-3-0	718.650 통계열역학 (Statistical Thermodynamics)	3-3-0
717.639 물리교육학연구 (Studies in Physics Education)	3-3-0	718.651 물리화학특론 (Topics in Physical Chemistry)	3-3-0
717.640 과학교육공학 (Science Educational Technology)	3-3-0	718.652 유기화학특론 (Topics in Organic Chemistry)	3-3-0
*717.641 고급응용물리특강 (Special Topics in Advanced Physics Application)	3-3-0	718.653 무기화학특론	3-3-0

(Topics in Inorganic Chemistry)		(Analysis and Research of Problems in Biology Education)	
718.654 분자분광학	3-3-0	719.520 행동생물학특론	3-3-0
(Molecular Spectroscopy)		(Advanced Behavioral Biology)	
718.655 표면화학(Surface Chemistry)	3-3-0	719.601 유전과 교육	3-3-0
718.656 화학반응속도론	3-3-0	(Genetics and Education)	
(Chemical Kinetics)		719.602 학습분자생물학	3-3-0
718.657 세미나1(Seminar 1)	3-3-0	(Learning Molecular Biology)	
718.658 세미나2(Seminar 2)	3-3-0	*719.603 막생물학(Membrane Biology)	3-3-0
718.659 기기분석개론	3-3-0	*719.604 실험발생학특론	3-2-2
(Introduction to Instrumental Analysis)		(Advanced Experimental Embryology)	
718.660 생화학(Biochemistry)	3-3-0	*719.605 세포생물학특론	3-2-2
718.661 컴퓨터와 화학교육	3-3-0	(Advanced Cell Biology)	
(Computer and Chemistry Education)		719.606 세포공생론(Cell Symbiosis)	3-3-0
718.803 대학원논문연구	3-3-0	*719.607 세포분화론(Cell Differentiation)	3-2-2
(Reading and Research)		*719.609 분자생태학(Molecular Ecology)	3-3-0
		719.610 환경교육론	3-3-0
		(Environmental Education)	
· 생물전공		*719.611 유전공학특론	3-3-0
		(Topics in Genetic Engineering)	
719.507 생물학습기초론	3-3-0	719.612 식물계통학(Plant Systematics)	3-3-0
(Principles of Biology Education)		719.613 동물계통학	3-3-0
719.508 생물학습지도법특론	3-3-0	(Animal Systematics)	
(Advanced Teaching Methods in Biology)		719.614 환경오염론	3-3-0
719.509 생물실험기술학습론 1	3-1-4	(Environmental Pollution)	
(Learning Lab. Skill 1 in Biology)		*719.615 미생물학특론	3-3-0
719.510 생물실험기술학습론 2	3-1-4	(Advanced Microbiology)	
(Learning Lab. Skill 2 in Biology)		719.616 면역학특론	3-3-0
719.511 생물교육과정	3-3-0	(Advanced Immunology)	
(Biology Curriculum)		719.617 육수생물학(Limnology)	3-3-0
719.512 생물학습평가	3-3-0	*719.618 유전학특론(Topics in Genetics)	3-3-0
(Evaluation of Biology Learning)		*719.619 분자생물학특론	3-3-0
719.513 컴퓨터를 활용한 생물교재	3-3-0	(Topics in Molecular Biology)	
(Computer-Aided Biology Teaching Materials)		719.620 학습신경생물학	3-3-0
719.514 해양생물지도론	3-2-2	(Learning Neurological Biology)	
(Teaching Methods in Marine Biology)		719.651 과학교육통계	3-3-0
719.515 생물교재연구	3-2-2	(Statistics of Science Education)	
(Studies on Biology Teaching Materials)		719.653 과학교육과 컴퓨터	3-3-0
719.516 생물교육세미나 1	1-1-0	(Computing in Science Education)	
(Seminar 1 in Biology Education)		*719.701 분자발생학	3-3-0
719.517 생물교육세미나 2	1-1-0	(Molecular Developmental Biology)	
(Seminar 2 in Biology Education)		719.702 발생과 유전자발현	3-3-0
719.518 과학실험교육론	3-1-4	(Development and Gene Expression)	
(Teaching of Science Experiment)		719.751 과학교육심리	3-3-0
719.519 생물교육현장문제분석 및 연구	3-3-0		

(Psychology of Science Education)
 719.752 과학학습 및 교수이론 3-3-0
 (Theories of Learning and Teaching Science)
 719.803 대학원논문연구 3-3-0
 (Reading and Research)

· 지구과학전공

721.611 천체물리학(Astrophysics) 3-3-0
 721.612 태양계천문학 3-3-0
 (Solar System Astronomy)
 721.614 은하천문학 3-3-0
 (Galactic Astronomy)
 721.615 관측천문학 3-3-0
 (Observational Astronomy)
 721.616 항성천문학(Stellar Astronomy) 3-3-0
 721.617 성간물질천문학 3-3-0
 (Interstellar Matter Astronomy)
 *721.618 현대천문학특강 3-3-0
 (Topics in Modern Astronomy)
 *721.619 고급천체물리학연습 3-3-0
 (Problems in Advanced Astrophysics)
 *721.621 대기과학(Atmospheric Science) 3-3-0
 721.622 기상역학 3-3-0
 (Dynamic Meteorology)
 721.623 기후학(Climatology) 3-3-0
 721.624 지구유체역학 3-3-0
 (Geophysical Fluid Dynamics)
 721.625 대기복사이론 및 응용 3-3-0
 (Theory and Application of Atmospheric Radiation)
 721.632 해양역학 3-3-0
 (Dynamic Oceanography)
 721.633 연근해해양학 3-3-0
 (Coastal Oceanography)
 *721.634 고급해양물리학연습 3-3-0
 (Problems in Advanced Physical Oceanography)
 721.642 지각진화론 3-3-0
 (Evolution of Earth Crust)
 721.643 고급지사학 3-3-0
 (Advanced Historical Geology)
 721.644 고급퇴적환경론 3-3-0
 (Advanced Sedimentary Environment)
 721.645 지구화학특강 3-3-0

(Topics in Geochemistry)
 721.646 고체지구물질론 1 3-3-0
 (Solid Earth Materials 1)
 721.647 고체지구물질론 2 3-3-0
 (Solid Earth Materials 2)
 *721.648 고급지질학연습 3-3-0
 (Problems in Advanced Geology)
 *721.651 이론지구물리학 3-3-0
 (Theoretical Geophysics)
 721.652 지진학특론 3-3-0
 (Topics in Seismology)
 721.653 지구물리자료처리 및 분석 3-3-0
 (Geophysical Data Processing and Analysis)
 *721.654 고급지구물리학연습 3-3-0
 (Problems in Advanced Geophysics)
 721.655 환경지구물리학 및 실험 3-2-2
 (Environmental Geophysics and Lab.)
 721.661 지구환경론 3-3-0
 (Environmental Earth Sciences)
 *721.662 지구과학교육특론 1 3-3-0
 (Topics in Earth Science Education 1)
 *721.663 지구과학교육특론 2 3-3-0
 (Topics in Earth Science Education 2)
 *721.665 해양과학 3-3-0
 (Topics in Oceanography)
 721.803 대학원논문연구 3-3-0
 (Reading and Research)

■ 체육교육과

· 공통과목

(Subjects Common to all Major)

722.601 체육연구설계법 3-3-0
 (Experimental Design in Physical Education)
 722.603 한국체육사연구 3-3-0
 (Studies in History of Physical Education in Korea)
 722.604 비교체육학특강 3-3-0
 (Topics in Comparative Physical Education)
 722.605 체육교수이론특강 3-3-0
 (Topics in Teaching Methods in Physical Education)
 722.606 운동제어특강 3-3-0
 (Topics in Motor Control)

722.607	사회체육특강 (Topics in Mass Sport)	3-3-0	(Topics in Curriculum for Professional Athletics)	
722.608	근신경운동역학 (Neuromuscular Exercise Dynamics)	3-3-0	722.725 체육행정특강 (Topics in the Administration of Physical Education)	
722.609	운동역학실험 (Laboratory in Biomechanics)	3-3-0	722.731 스포츠심리특강 (Topics in Psychology of Sport)	
722.610	대사작용과 운동 (Metabolism in Exercise)	3-3-0	722.733 운동학습특강 (Topics in Motor Learning)	
722.611	근신경생리 (Neuromuscular Physiology)	3-3-0	722.734 스포츠사회학특강 (Topics in Sociology of Sport)	
722.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	722.737 여가 및 레크리에이션특강 (Topics in Leisure and Recreation)	
· 스포츠과학전공(Sports Science Major)				
722.511	체육철학연구 (Studies in the Philosophy of Physical Education)	3-3-0	722.742 순환기능과 운동처방 (Cardiovascular Dynamics and Prescriptive Exercise)	
722.513	세계체육사연구 (Studies in World History of Physical Education)	3-3-0	722.752 운동역학특강 (Topics in Sports Mechanics)	
722.521	체육행정연구 (Studies in Administration of Physical Education)	3-3-0	722.755 행동생리학특강 (Topics in Physiology of Behavior)	
722.522	체육교육과정연구 (Studies in Curriculum in Physical Education)	3-3-0	722.757 운동기술분석 (Biomechanical Analysis of Sport Skill)	
722.533	스포츠사회학연구 (Studies in Sociology of Sports)	3-3-0	722.758 장애인체육특강 (Topics in Physical Education for the Handicapped)	
722.534	스포츠심리학연구 (Studies in Sport Psychology)	3-3-0	722.759 체육측정평가특강 (Topics in Measurement and Evaluation of Physical Education)	
722.533	스포츠사회학연구 (Studies in Sociology of Sports)	3-3-0	· 인간운동과학전공 (Human Exercise Major)	
722.534	스포츠심리학연구 (Studies in Sport Psychology)	3-3-0	722.523	체육측정평가연구 (Studies in Measurement and Evaluation of Physical Education)
722.563	무용창작연구 (Studies in Creative Dance)	3-3-0	722.532	운동학습연구 (Studies in Motor Learning)
722.612	여가·레크리에이션연구 (Studies in Leisure and Recreation)	3-3-0	722.541	운동생리학연구 (Studies in Physiology of Exercise)
722.711	체육철학특강 (Topics in Philosophy of Physical Education)	3-3-0	722.542	트레이닝이론 (Training of Advanced Sport-Skill)
722.712	세계체육사특강 (Topics in World History of Physical Education)	3-3-0	722.553	운동역학연구 (Studies in the Biomechanics of Human Movement)
722.721	체육교육과정특강 (Topics in Curriculum in Physical Education)	3-3-0	722.554	영상분석의 이론 및 실습 (Theory and Practice in Film Analysis)
722.723	체육전문교육특강 (Topics in Curriculum for Professional Athletics)	3-3-0	722.561	장애인체육연구 (Studies in Physical Education for the Handicapped)

■ 협동과정 특수교육전공

723.506	특수교육연구 (Studies in Special Education)	3-3-0
723.507	학습장애아교육론 (Teaching Children with Learning Disabilities)	3-3-0
723.508	정신지체아교육 (Teaching Children with Mental Retardation)	3-3-0
723.509	정서 및 행동장애아교육 (Teaching Children with Behavior Disorders)	3-3-0
723.510	특수교육실습 및 수퍼비전 (Practicum and Supervision)	3-3-0
723.511	통합교육론 (Seminar on Inclusion)	3-3-0
723.512	감각장애아교육연구 (Teaching Children with Sensory Impairment)	3-3-0
723.513	특수아진단및평가 (Assessment of Children with Special Needs)	3-3-0
723.514	특수교육교수학습연구 (Instructional Materials and Methods in Special Education)	3-3-0
723.515	특수아동상담세미나 (Seminar on Counseling with Special Children)	3-3-0

■ 협동과정 환경교육전공

724.501	환경교육세미나 (Seminar on Environment Educations)	3-3-0
724.502	환경교육교수학습방법론 (Instructional Design and Teaching Methods in Environment Education)	3-3-0
724.503	지형환경론 (Topics in Geomorphology and Environment)	3-3-0
724.504	환경과 기후변화 (Environment and Climatrical Change)	3-3-0
724.505	토지이용 변화와 환경교육 (Change of Land Use and Environment Education)	3-3-0
724.506	국토와 환경교육 연구 (Studies in Our Living Place and Environment Education)	3-3-0

■ 소비자학과

*358.530	고급소비자학연구법 1 (Advanced Research Methods in Consumer Studies1)	3-2-2
358.531	소비자행태특론 (Topics in Consumer Behavior)	3-3-0
*358.533	가계경제특론 (Topics in Economics of Consumer Policy)	3-3-0
358.539	소비자학연구방법론 (Research Methods in Consumer Studies)	3-2-2
358.540	소비자정책특론 (Topics in Economics of Consumer Policy)	3-3-0
*358.543	생활시간연구 (Time as a Human Resource)	3-3-0
358.544	가사노동연구 (Studies in Household Labor)	3-3-0
358.546	소비자시장환경분석특론 (Topics in Analysis of Market Environment)	3-3-0
358.547	가정자원관리특론 (Topics in Family Resource Management)	3-3-0
358.548	인적자원관리특론 (Topics in Human Resource Management)	3-3-0
358.549	공공가정관리특론 (Topics in Institutional Household Management)	3-3-0
*358.550	소비자교육상담특론 (Topics in Consumer Education & Counseling)	3-3-0
358.631	소비문화특론 (Topics in Culture and Consumption)	3-3-0
358.632	가족행동경제특론 (Topics in Economics of Family)	3-3-0
358.634	소비자광고문제특론 (Special Topics in Advertising for Consumer)	3-3-0
358.635	소비자정보특론 (Topics in Consumer Information)	3-3-0
358.637	소비자피해구제이론 및 상담실습 (Theory in Consumer Redress & Counseling Practice)	3-2-2
358.638	소비자보호법특론 (Topics in Consumer Laws)	3-3-0
358.645	생활기기와 생활양식 (Household Equipment and Life Style)	3-3-0

358.646	여가관리특론 (Topics in Leisure Studies)	3-3-0	■ 아동가족학과		
358.647	가정생활사연구 (Studies in History of Family Living)	3-3-0	359.550	고급아동가족학연구법 1 (Advanced Research Methods in Child & Family Studies 1)	3-2-2
358.648	가정복지와 지역사회 (Community Resources for Family Welfare)	3-3-0	*359.552	아동발달특론 (Topics in Child Development)	3-3-0
358.649	소비자교육프로그램개발연구 (Studies in Development of Consumer Education Programs)	3-3-0	359.553	한국유아교육론 (Korean Child Education)	3-3-0
*358.730	고급소비자학연구법 2 (Advanced Research Methods in Consumer Studies 2)	3-2-2	359.554	특수아발달과 지도 (Development & Guidance of Special Children)	3-3-0
358.731	한국가계분석론 (Economic Analysis of Korean Household)	3-3-0	359.555	고급유아사회성교육론 (Advanced Studies of Children's Social Development and Education)	3-3-0
358.733	소비자의사결정특론 (Topics in Consumer Decision-Making)	3-3-0	359.556	고급유아인지교육론 (Advanced Studies of Children's Cognitive Development and Education)	3-3-0
358.736	소비자능력개발연구 (Consumer Competency Development)	3-3-0	359.557	고급유아언어교육론 (Advanced Studies of Children's Language Development and Education)	3-3-0
358.738	특수유형소비자문제연구 (Problems in Special Groups of Consumers)	3-3-0	359.558	인간발달연구 (Seminar in Human Development)	3-3-0
358.739	비교소비자정책특론 (Topics in Comparative Consumer Policy)	3-3-0	359.561	장노년기가족연구 (Family Life in Middle & Later Years)	3-3-0
358.740	소비자운동특론 (Topics in Consumerism)	3-3-0	359.562	한국가족사 (History of Korean Family)	3-3-0
358.741	가정관리문제연습 (Seminar in Managerial Problems)	3-3-0	359.563	현대가족관계연구 (Studies in Contemporary Family Relations)	3-3-0
358.744	가정관리과정연구 (Studies in Family Resource Management)	3-3-0	*359.564	가족문제연구 (Studies in Family Problems)	3-3-0
358.747	가계복지정책특론 (Topics in Household Welfare Policy)	3-3-0	359.565	가족발달연구 (Studies in Family Development)	3-3-0
358.748	소비자재무특론 (Topics in Consumer Financial Management)	3-3-0	359.566	비교문화가족연구 (Seminar in Families in Cross-Cultural Perspective)	3-3-0
358.749	생활설계특론 (Topics in Family Life Planning)	3-3-0	359.567	고급가족이론연구 (Advanced Seminar in Family Theories)	3-3-0
358.750	공공가정관리사례연구 (Case Studies in Institutional Household Management)	3-3-0	359.568	가족스트레스연구 (Seminar in Family Stress)	3-3-0
358.751	자원관리시뮬레이션연구 (Simulation Studies in Resource Management)	3-3-0	359.651	아동놀이이론 및 실제 (Theory & Practice in Child Play)	3-2-2
358.752	소비자신용특론 (Topics in Consumer Credit)	3-3-0	359.652	아동놀이자료구성실습 (Practice in Constructing Children's Play-materials)	3-1-4
358.753	소비경제특론 (Topics in Economics of Consumption)	3-3-0	359.653	영유아보육실습 (Practice in Infant Educare)	3-1-4
358.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	359.654	유아교과지도론 1	3-3-0

	(Curricular Activities of Preschool 1)	
359.655	유아교사론 (Teacher Education of Preschool)	3-3-0
359.657	유아교육현장실습 (Advanced Teaching Experience in Preschool)	3-2-2
359.663	가족치료실습 (Practicum in Family Therapy)	3-0-6
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
359.751	인간발달연구 2 (Seminar in Human Development 2)	3-3-0
359.752	부모자녀관계특론 (Topics in Parent-Child Relations)	3-3-0
359.753	비교육아론 (Comparative Child Rearing)	3-3-0
359.754	유아교과지도론 2 (Curricular Activities of Preschool 2)	3-3-0
359.755	아동복지정책론 (Child Welfare Policy)	3-3-0
359.756	고급아동상담이론 (Advanced Theory in Child Counseling)	3-3-0
359.757	고급아동상담실습 (Advanced Practice in Child Counseling)	3-2-2
359.758	영유아보육정책론 (Topics in Child Care Policy)	3-3-0
359.761	가족가치론 (Value Theory of Family)	3-3-0
359.762	가족과 성역할연구 (Seminar in Family and Gender Role)	3-3-0
359.763	한국가정생활사연구 (Seminar in the Korean Family Life History)	3-3-0
359.764	가족복지정책론 (Family Welfare Policy)	3-3-0
359.765	가족생활교육특론 (Topics in Family Life Education)	3-3-0
359.766	가족치료에서의 윤리문제연구 (Seminar in Ethical Issues in Family Therapy)	3-3-0
359.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

■ 식품영양학과

352.501	고급영양학 (Advanced Nutrition)	3-3-0
352.504	실험설계법 (Experimental Design in Food & Nutrition)	3-3-0
352.513	기기분석법 및 실험 (Instrumental Analysis and Lab.)	3-1-4
352.514	식품영양학세미나 1 (Seminar in Food and Nutrition 1)	1-2-0
352.515	식품영양학세미나 2 (Seminar in Food and Nutrition 2)	1-2-0
352.516	식품영양학세미나 3 (Seminar in Food and Nutrition 3)	1-2-0
352.517	식품영양학세미나 4 (Seminar in Food and Nutrition 4)	1-2-0
352.518	고급식품학 (Advanced Food Science)	3-3-0
352.601	탄수화물 및 지질화학 (Carbohydrate and Lipid Chemistry)	3-3-0
352.602	단백질화학(Protein Chemistry)	3-3-0
352.607	고급영양학실험 (Advanced Laboratory Methods in Nutrition)	3-0-6
352.609	임상영양학(Clinical Nutrition)	3-3-0
352.611	단백질대사(Protein Metabolism)	3-3-0
352.615	비타민학(Vitamins)	3-3-0
352.616	무기질영양 (Mineral Nutrition)	3-3-0
352.617	식품의 향미 및 색소화학 (Food Flavor and Pigment Chemistry)	3-3-0
352.618	고급식품학실험 (Advanced Experimental Study of Food)	3-0-6
352.619	지질대사(Lipid Metabolism)	3-3-0
352.620	에너지 및 탄수화물대사 (Carbohydrate Metabolism)	3-3-0
352.701	식품물성론(Food Rheology)	3-3-0
352.704	고급식품미생물학 (Advanced Food Microbiology)	3-3-0
352.706	식품발효학(Fermentation)	3-3-0
*352.710	식품학특강 (Current Topics in Food Science)	3-3-0
352.715	영양조사 및 평가법 (Nutrition Survey and Assessment)	3-3-0
*352.719	영양학특강	3-3-0

	(Current Topics in Nutrition)			(Topics in Construction of Western Costume)	
352.722	식품효소화학 (Food Enzymology)	3-3-0	353.603	한국복식사특론 (Topics in History of Korean Costume)	3-3-0
352.723	모자 및 성장기영양 (Maternal and Child Nutrition)	3-3-0	353.604	한국복식학특론 (Topics in Construction of Korean Costume)	3-1-4
352.724	영양과 노화 (Nutrition and Aging)	3-3-0	353.605	피복체형론 (Somatology for Clothing)	3-3-0
352.725	영양연구자료분석 (Statistical Analysis of Nutrition Research Data)	3-3-0	353.608	세척원리 및 평가 (Detergency : Theory and Testing)	3-3-0
352.726	영양정책(Nutrition Policy)	3-3-0	353.609	복식과 인간행동 (Clothing and Human Behavior)	3-3-0
352.727	가공식품의 성분변화 (Chemical Changes During Food Processing)	3-3-0	353.610	실험복식디자인 (Experimental Apparel Design)	3-1-4
352.729	식품관능검사법 (Sensory Evaluation of Food)	3-3-0	353.614	섬유물리학 (Physical Properties of Textile Fibers)	3-3-0
352.730	급식경영학연구 (Current Topics in Foodservice Management)	3-3-0	353.617	고급피복환경학 (Advanced Clothing Comfort)	3-3-0
352.731	급식경영학특론 (Advanced Foodservice Management)	3-3-0	353.618	직물보존학 (Textile Conservation)	3-3-0
352.732	고급식품물리화학 (Advanced Physical Chemistry of Food)	3-3-0	353.619	복식미학(Aesthetics in Dress)	3-3-0
352.733	영양생리학 (Nutritional Physiology)	3-3-0	353.620	고급테일러링 (Advanced Tailoring)	3-1-4
352.734	영양역학 (Nutritional Epidemiology)	3-3-0	353.621	복식디자인특론 (Advanced Fashion Design)	3-1-4
352.735	식품독성학(Food Toxicology)	3-3-0	353.622	천연섬유화학 및 가공 (Textile Chemistry of Natural Fibers & Their Finishes)	3-3-0
352.736	영양과 유전 (Nutrition and Genes)	3-3-0	353.623	패션마케팅특론 (Special Topics in Fashion Marketing)	3-3-0
352.737	운동과 영양 (Nutrition and Exercise)	3-3-0	353.624	의류소재분해 및 설계 (Characterization of Yarns and Fabrics)	3-3-0
352.738	식품안전성평가 (Safety Assessment of Food)	3-3-0	353.625	의류신소재연구 (New Synthetic Fibers for Clothing)	3-3-0
352.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	353.702	복식과 문화 (Cultural Aspects of Clothing)	3-3-0
■ 의류학과			353.703	특수의복설계 (Functional Apparel Design)	3-2-2
353.501	의류학연구방법론 (Research Methods in Clothing and Textiles)	3-3-0	*353.704	피복과학특론 (Topics in Textile Science)	3-3-0
353.502	피복과학연습 (Seminar in Textile Science)	3-3-0	353.715	이론염색화학 (Principles of Dyeing)	3-3-0
353.503	복식학연습 (Seminar in Clothing)	3-3-0	353.717	섬유재료분석 (Instrumental Methods in Textile Science)	3-2-2
353.601	서양복식학특론	3-1-4	353.721	복식산업론(Apparel Industry)	3-3-0

*353.722	복식학특론(Topics in Clothing)	3-3-0
353.724	고급패션마케팅 (Advanced Fashion Marketing)	3-3-0
353.725	고급의류학연구방법론 (Advanced Research Methods in Clothing and Textiles)	3-3-0
353.726	의류상품유통특론 (Special Topics in Fashion Retailing)	3-3-0
353.728	복식과 예술(Art and Fashion)	3-3-0
353.730	피복과 인간공학 (Clothing and Ergonomics)	3-3-0
353.732	동양복식사 (History of Eastern Clothing)	3-3-0
353.733	복식미학특론 (Topics in Aesthetics in Dress)	3-3-0
353.734	온열생리학 (Thermal Physiology)	3-3-0
353.735	특수기능복특론 (Topics in Function Clothing)	3-2-2
353.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

수 의 과 대 학

■ 수의학과

· 공통교과목

(Subjects Common for all Majors)

550.562	수의학연습 1 (Seminar in Veterinary Medicine 1)	1-2-0
550.563	수의학연습 2 (Seminar in Veterinary Medicine 2)	1-2-0
550.564	수의학연습 3 (Seminar in Veterinary Medicine 3)	1-2-0
550.565	수의학연습 4 (Seminar in Veterinary Medicine 4)	1-2-0
550.566	수의통계학 (Veterinary Medical Statistics)	3-3-0
551.803	수의학연구방법론 (Methodology of Veterinary Research)	2-2-0

· 수의해부학전공(Vet. Anatomy Major)

551.502	실험동물해부학 (Anatomy of Laboratory Animals)	3-3-0
551.507	수의외과해부학 (Veterinary Surgical Anatomy)	3-3-0
551.511	수의조직학특론 (Advanced Veterinary Histology)	3-3-0
551.516	동물기형학(Animal Teratology)	3-3-0
551.557	조류해부학(Avian Anatomy)	3-3-0
551.558	형태학연구법 (Research Method of Morphology)	3-3-0
551.559	신경생물학(Neurobiology)	3-3-0
551.560	세포생물학(Cell Biology)	3-3-0
551.561	기관형태학(Organ Morphology)	3-3-0
551.562	수의해부학실험특론 (Advanced Veterinary Anatomy Experiment)	3-3-0
551.563	애완동물해부학 (Anatomy of Pet Animals)	3-3-0
551.564	산업동물해부학 (Anatomy of Large Animals)	3-3-0
551.565	조류조직학(Avian Histology)	3-3-0
551.566	수의조직기술학 (Veterinary Histotechnology)	3-3-0
551.567	수의발생학특론 (Advanced Veterinary Embryology)	3-3-0
551.568	전자현미경기술학 (Electron Microscopy)	3-3-0
551.569	조류발생학(Avian Embryology)	3-3-0

· 수의생리학전공

(Vet. Physiology Major)

551.522	수의임상화학 (Veterinary Clinical Chemistry)	3-3-0
551.526	약독물학생화학 (Biochemical Pharmacology and Toxicology)	3-3-0
551.536	체액생리학 (Physiology of Body Fluid)	3-3-0
551.538	조류생리학(Avian Physiology)	3-3-0
551.570	수의생화학특론 (Advanced Veterinary Biochemistry)	3-3-0

551.571 분자생물학특론 (Veterinary Molecular Biology)	3-3-0	551.641 조류종양학(Avian Oncology)	3-3-0
551.572 수용체생화학 (Receptor Biochemistry)	3-3-0	551.651 현대면역학특론 (Seminars on Current Immunology)	3-3-0
551.573 분자생물학연구기법 (Methodology in Molecular Biology)	3-3-0	551.652 종양학개론(Basic Oncology)	3-3-0
551.574 수의화학연구기법 (Veterinary Biochemical Methodology)	3-3-0	551.653 종양백신(Tumor Vaccines)	3-3-0
551.580 평활근생리학 (Physiology of Smooth Muscle)	3-3-0	551.654 세포부착단백질 (Cell Adhesion Molecules Proteins)	3-3-0
551.583 수의약리학특론 (Special Topics in Veterinary Pharmacology)	3-3-0	551.655 분자역학개론 (General Molecular Epidemiology)	3-3-0
551.584 약리학연구기법 (Methods in Pharmacological Research)	3-3-0	551.656 응용분자역학 (Practical Molecular Epidemiology)	3-3-0
551.585 신경생리학(Neurophysiology)	3-3-0	551.677 병원성 세균의 특성과 진단 (Characteristics and Diagnosis of Bacteria in Practice)	3-3-0
551.586 동통조절기전특론 (Special Topic in Pain Modulation)	3-3-0	551.678 면역현상에 대한 철학적 접근 (Immune Self as the Metaphor)	3-3-0
551.587 생리학연구기법 (Methods in Physiological Research)	3-3-0	551.679 병원성세균의 유전면역학적 접근 (Immunogenetical Approach to Bacterial Pathogens)	3-3-0
551.588 가축의 소화생리학 (Digestive Physiology in Domestic Animals)	3-3-0	551.741 동물의 세균성전염병 (Bacterial Diseases of Animals)	3-3-0
551.589 약력학특론(Pharmacodynamics)	3-3-0	551.742 동물의 바이러스성전염병 (Viral Diseases of Animals)	3-3-0
551.590 신경약리학(Neuropharmacology)	3-3-0	551.743 동물의 세균성전염병특론 (Advanced Bacterial Diseases of Animals)	3-3-0
551.592 수의약동학 (Veterinary Pharmacokinetics)	3-3-0	551.744 동물의 바이러스성전염병특론 (Advanced Viral Diseases of Animals)	3-3-0
551.593 생물전기기록법특론 (Practical Methods of Electrophysiology)	3-3-0	551.745 감염병과 예방 (Infectious Diseases and Prevention)	3-3-0
551.594 침술의 신경생리학적 기전 (Neurophysiological Basis of Acupuncture)	3-3-0	551.746 동물의 원충성 및 진균성전염병 (Protozoal and Mycotic Diseases of Animals)	3-3-0
551.595 분자신경생리학 (Molecular Neurophysiology)	3-3-0	551.754 조류면역학(Avian Immunology)	3-3-0
551.596 말의 운동생리학 (Equine Exercise Physiology)	3-3-0	551.755 조류질병진단기법 (Diagnostic Techniques of Avian Diseases)	3-3-0
· 수의미생물학전공 (Vet. Microbiology Major)		551.756 조류질병특론 (Advanced Avian Diseases)	3-3-0
551.637 유전자재조합 (Genetic Recombination)	3-3-0	551.757 동물전염병진단론 (Diagnostics of Veterinary Infectious Diseases)	3-3-0
551.638 미생물의 병원성 (Pathogenicity of Microorganism)	3-3-0	551.758 동물백신의학 (Veterinary Vaccinology)	3-3-0
551.640 사육조의학 (Cage Bird Medicine)	3-3-0	551.759 돼지바이러스성질병관리와 생산체계 (Swine Viral Diseases and Production Systems)	3-3-0
		551.760 돼지바이러스성질병의 면역학 (Swine Immunology of Viral Diseases)	3-3-0

· 수의병리학전공 (Vet. Pathology Major)		(Advanced Veterinary Public Health)		
551.634	흡충학(Trematodology)	3-3-0	551.643 표적장기독성학 (Toxicology of Target Organ) 3-3-0	
551.636	선충학(Nematodology)	3-3-0	551.644 독성물질분석기법 (Analytical Toxicology) 3-3-0	
551.642	어병학특론 (Advanced Fish Diseases)	3-3-0	551.646 화학물질의 안전성평가법 (Safety Evaluation of Chemical Products) 3-3-0	
551.657	수의호흡기병리학 (Veterinary Respiratory Pathology)	3-3-0	551.647 축산폐기물관리 (Management of Live Stock Waste) 3-3-0	
551.658	수의비뇨기병리학 (Veterinary Urinary Pathology)	3-3-0	551.648 식품안전성관리 (Management of Food Safety) 3-3-0	
551.659	수의피부병리학 (Veterinary Dermatopathology)	3-3-0	551.649 실험동물임상병리학 (Clinical Pathology of Laboratory Animals) 3-3-0	
551.660	수의신경병리학 (Veterinary Neuropathology)	3-3-0	551.650 독성병리학 (Toxicological Pathology) 3-3-0	
551.661	수의골관절병리학 (Veterinary Bone and Joint Pathology)	3-3-0	551.668 독성물질의 작용기전 (Mechanisms of Toxic Action) 3-3-0	
551.662	수의소화기병리학 (Veterinary Alimentary Pathology)	3-3-0	551.669 환경독성학 (Environmental Toxicology) 3-3-0	
551.663	수의심맥관기병리학 (Veterinary Cardiovascular Pathology)	3-3-0	551.670 독성물질의 대사 (Xenobiotic Metabolism) 3-3-0	
551.664	수의생식기병리학 (Veterinary Reproductive Pathology)	3-3-0	551.671 실험동물종양학 (Laboratory Animal Oncology) 3-3-0	
551.665	수의면역기생충학 (Veterinary Immuno-Parasitology)	3-3-0	551.672 어류병리학특론 (Advanced Fish Pathology) 3-3-0	
551.666	가축 및 가금의 콕시듐증 (Coccidiosis of Domesticated Animals and Poultry)	3-3-0	551.673 면역전자현미경학 (Immunoelectron Microscopy) 3-3-0	
551.667	기생충배양기법 (In Vitro Cultivation Method of Parasites)	3-3-0	551.675 독성학특론 (Advanced Toxicodynamics) 3-3-0	
· 수의공중보건학전공 (Vet. Public Health Major)			551.680 돌연변이와 암의 발생 (Mutagenesis and Carcinogenesis) 3-3-0	
551.611	사료위생특론 (Advanced Feed Hygiene)	3-3-0	· 수의내과학전공 (Vet. Internal Medicine Major)	
551.614	질환모델동물학 (Animal Models of Human Disease)	3-3-0	551.701 소동물소화기병학 (Small Animal Gastroenterology)	3-3-0
551.616	SPF동물검정법 (SPF Animal Check Method)	3-3-0	551.702 수의호흡기병학 (Veterinary Pulmonology)	3-3-0
551.617	동물성식품위생학 (Hygiene of Animal Originated Food)	3-3-0	551.703 대동물소화기병학 (Large Animal Gastroenterology)	3-3-0
551.618	수의공중보건학특론	3-3-0	551.704 수의순환기병학 (Veterinary Cardiovasology)	3-3-0

551.705	수의비유기병학 (Disease of Mammary System in Domestic Animals)	3-3-0	(Veterinary Surgery of Cardiovascular System)
551.706	동물혈액 및 조혈장기병학 (Veterinary Hematopoietics and Hematology)	3-3-0	551.773 수의정형외과학 (Veterinary Orthopedics)
551.707	수의비뇨기 및 피부병학 (Veterinary Urology and Dermatology)	3-3-0	551.774 수의신경외과학 (Veterinary Neurosurgery)
551.708	노유수질병학 (Veterinary Geriatrics and Pediatrics)	3-3-0	551.775 수의안과학 (Veterinary Ophthalmology)
551.761	수의임상혈액학 (Veterinary Clinical Hematology)	3-3-0	551.776 수의치과학 (Veterinary Dentistry)
551.762	수의임상진단화학 (Veterinary Clinical Diagnostic Chemistry)	3-3-0	551.777 실험동물외과학 (Experimental Animal Surgery)
551.763	수의면역혈액학 (Veterinary Immunohematology)	3-3-0	551.778 소동물방사선학특론 (Advanced Small Animal Radiology)
551.764	수의임상병리학특론 (Recent Advances in Veterinary Clinical Pathology)	3-3-0	551.779 대동물방사선학특론 (Advanced Large Animal Radiology)
551.765	야생동물보정 (Immobilization of Wild Animals)	3-3-0	551.791 소동물초음파진단학 1 (Small Animal Ultrasound 1)
551.767	수의신경계병학 (Veterinary Neurology)	3-3-0	551.792 소동물초음파진단학 2 (Small Animal Ultrasound 2)
551.768	수의내분비계병학 (Veterinary Endocrinology)	3-3-0	551.793 대동물초음파진단학 (Ultrasound in Large Animal Medicine)
551.769	진단의 알고리즘 (Diagnostic Algorithm)	3-3-0	551.794 외래동물 및 조류방사선진단학 (Diagnostic Radiology in Exotic Animal and Avian Medicine)
			551.795 수의진단영상학개론 (Current Concepts on Veterinary Diagnostic Imaging)

· 수의외과학전공

(Vet. Surgery Major)

551.711	수의외과학특론 (Advanced Veterinary Surgery)	3-3-0
551.712	수의마취학 (Veterinary Anesthesiology)	3-3-0
551.731	방사선물리학 (Radiation Physics)	3-3-0
551.733	수의방사선해부학 (Veterinary Radiographic Anatomy)	3-3-0
551.736	수의방사선기술학 (Veterinary Roentgen Technology)	3-3-0
551.770	수의복강외과학 (Veterinary Surgery of Abdominal Organs)	3-3-0
551.771	수의비뇨생식기외과학 (Veterinary Surgery of Urogenital Organs)	3-3-0
551.772	수의순환기외과학	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 3-3-0
(Theriogenology in Companion Animals)
551.790 산과질환진단특론 3-3-0
(Advanced Diagnostic Methods in Reproductive Disease)

약 학 대 학

■ 공통교과목

- 375.501 약학연습 1 1-2-0
(Seminar in Pharmacy 1)
375.502 약학연습 2 1-2-0
(Seminar in Pharmacy 2)
375.503 약학연구기기 2-2-0
(Instruments in Pharmaceutical Research)
375.601 약학연습 3 1-2-0
(Seminar in Pharmacy 3)
375.602 약학연습 4 1-2-0
(Seminar in Pharmacy 4)
375.803 대학원논문연구 3-3-0
(Reading and Research)

■ 약학과

· 약화학 전공

(Pharmaceutical Chemistry Major)

- 375.571 약화학특론 1 3-3-0
(Advanced Pharmaceutical Chemistry 1)
375.572 복소환식화합물 1 3-3-0
(Chemistry of Heterocyclic Compound 1)
375.573 화학요법제 1 3-3-0
(Chemistry of Chemotherapeutic Agents 1)
375.771 화학요법제 2 3-3-0
(Chemistry of Chemotherapeutic Agents 2)
375.772 약품합성반응론 3-3-0
(Advanced Pharmaceutical Synthetic Reactions)
375.774 약화학특론 2 3-3-0
(Advanced Pharmaceutical Chemistry 2)
375.775 복소환식화합물 2 3-3-0
(Chemistry of Heterocyclic Compound 2)

- 375.789 의약화학특론 3-3-0
(Advanced Medicinal Chemistry)

· 약품제조화학 전공 (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 3-3-0
(Physical Organic Pharmaceutical Chemistry 1)
375.792 물리유기약품화학 2 3-3-0
(Physical Organic Pharmaceutical Chemistry 2)
375.793 유기약품합성화학특론 1 3-3-0
(Advanced Organic Pharmaceutical Chemistry 1)
375.794 유기약품합성화학특론 2 3-3-0
(Advanced Organic Pharmaceutical Chemistry 2)

· 생물화학 전공

- 375.511 생화학특론 1 3-3-0
(Advanced Biochemistry 1)
375.611 생화학특론 2 3-3-0
(Advanced Biochemistry 2)
375.614 병태생화학 3-3-0
(Biochemistry of Disease)
375.615 미생물전환반응 3-3-0
(Microbial Transformation of Organic Compounds)
375.691 단백질생화학 3-3-0
(Protein Biochemistry)
375.693 효소학(Enzymology) 3-3-0
375.782 고급생화학특론 3-3-0
(Topics in Graduate Biochemistry)
375.783 분자내분비학 3-3-0
(Molecular Endocrinology)
375.785 고급생화학실험법 3-2-2
(Experimental Techniques in Biochemistry)
375.795 종양학특론 3-3-0
(Advanced Oncology)

· 생약학 전공(Pharmacognosy Major)

- 375.536 식물성분생합성 3-3-0
(Biosynthesis of Plant Constituents)

375.537	약용식물분류학 (Medicinal Plants Taxonomy)	3-3-0	(Advanced Biopharmaceutics and Lab. 2)
375.539	용식물조직배양법특론 (Special Topics in Tissue Culture of Medicinal Plant)	3-3-0	375.657 약제학특론 2 (Advanced Pharmaceutics 2)
375.633	약용식물조직배양법 (Tissue Culture of Medicinal Plants)	3-3-0	375.810 약물치료학특론 (Advanced Pharmacotherapy)
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	· 약품분석화학 전공 (Pharmaceutical Analysis Major)
375.798	생약성분화학구조분석 (Chemical Structure Analysis of Medicinal Plant Constituents)	3-3-0	375.580 약품분석특론 1 (Advanced Pharmaceutical Analysis 1)
375.799	생약화학 및 실험 (Chemistry in Pharmacognosy and Lab.)	3-2-2	375.582 의약품제제분석 1 (Analysis of Pharmaceutical Preparation 1)
375.800	생약학특론 (Advanced Pharmacognosy)	3-3-0	375.584 약품분석계기학 (Instrumentation in Pharmaceutical Analysis)
375.805	생약자원보전연구 (Preservation of Natural Resources)	3-3-0	375.585 기기분석 1 (Instrumental Analysis 1)
375.811	생리활성천연물연구 1 (Methods in Bioactive Natural Products Research 1)	3-3-0	375.682 약품분석특론 2 (Advanced Pharmaceutical Analysis 2)
375.812	생리활성천연물연구 2 (Methods in Bioactive Natural Products Research 2)	3-3-0	375.684 의약품제제분석 2 (Analysis of Pharmaceutical Preparation 2)
			375.686 기기분석 2 (Instrumental Analysis 2)
	· 약제학 전공(Pharmaceutics Major)		
375.515	약물상호작용 및 실험 (Drug Interaction and Lab.)	3-2-2	· 위생화학 전공 (Hygienic Chemistry Major)
375.551	약물동태학 1 (Pharmacokinetics 1)	3-3-0	375.518 위생화학특론 (Advanced Hygienic Chemistry)
375.552	생물약제학특론 및 실험 1 (Advanced Biopharmaceutics and Lab. 1)	3-2-2	375.523 산업독성학 (Industrial Toxicology)
375.555	약제학특론 1 (Advanced Pharmaceutics 1)	3-3-0	375.525 환경질환 (Environmental Disease)
375.622	약원성질병 (Drug Induced Disease)	2-2-0	375.625 환경위생학 및 실습 (Environmental Hygiene and Lab.)
375.623	임상약학실습 1 (Clinical Pharmacy Practice 1)	2-0-8	375.629 농약독성학 1 (Pesticide Toxicology 1)
375.624	임상약학실습 2 (Clinical Pharmacy Practice 2)	2-0-8	375.630 농약독성학 2 (Pesticide Toxicology 2)
375.651	약물동태학 2 (Pharmacokinetics 2)	3-3-0	375.711 생체방어기전 (Biological Self-Defence Mechanism)
375.653	생물약제학특론 및 실험 2	3-2-2	375.715 환경영향평가론

	(Environmental Risk Assessment)	
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	생체유해라디칼작용론 (Free Radical in Biology and Medicine)	3-3-0

· 약물학 전공(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
375.516	임상약물동태학 및 실험 (Clinical Pharmacokinetics and Lab.)	3-2-2
375.517	약물수용체론 및 실험 (Drug-Receptor Interaction and Lab.)	3-2-4
375.618	생화학적약물학 (Biochemical Pharmacology)	3-3-0
375.619	독물학특론 (Advanced Toxicology)	3-3-0
375.620	신경약리 및 실험 (Neuropharmacology and Lab.)	3-2-4
375.695	순환기약물학 및 실험 (Cardiovascular Pharmacology and Laboratory)	3-2-2
375.781	정신약리 및 실험 (Psychopharmacology and Lab.)	3-2-4
375.786	약물역학특론 (Advanced Pharmacokinetics)	3-3-0
375.787	막전압과 이온채널 (Membrane Potential and Ion Channels)	3-3-0
375.788	신경생리학특론 (Advanced Neurophysiology)	3-3-0
375.813	분자약물학 (Molecular Pharmacology)	3-3-0
802.901	생리학특론 1 (Advanced Physiology 1)	3-3-0
802.902	생리학특론 2 (Advanced Physiology 2)	3-3-0

· 미생물약품화학 전공

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
375.732	진균류성분 및 실험 (Fungal Metabolites and Lab.)	3-2-4
375.733	미생물생합성 (Microbial Biosynthesis)	3-3-0
375.737	약품면역학특론 (Advanced Pharmacal Immunology)	3-3-0

· 물리약학 전공(Physical Pharmacy Major)

375.556	물리약학특론 1 (Advanced Physical Pharmacy 1)	3-3-0
375.557	생물물리약학 (Pharmaco-Biophysics)	3-3-0
375.558	생물물리약학실험 (Lab. in Pharmaco-Biophysics)	2-0-4
375.559	분산계특론 (Advanced Dispersion System)	3-3-0
375.658	주사제배합론(I.V. Admixture)	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
375.663	약품분자구조론 2 (Molecular Structure of Drug 2)	3-3-0
375.664	약품분자구조론실험 2 (Lab. in Molecular Structure of Drug 2)	2-0-4
375.666	약물수송기전	3-3-0

(Drug Transport Mechanism)
375.809 약학핵자기공명학 3-3-0
(NMR in Pharmacy)

음 악 대 학

■ 음악과

650.501 졸업연주(Graduate Recital) 1-0-1
650.502 논문작성연구 1-0-2
(Introduction to Graduate Study)
650.506 음악미학연구 3-3-0
(Aesthetic of Music)
650.507 중세음악사 3-3-0
(History of Medieval Music)
650.508 르네상스음악사 3-3-0
(History of Renaissance Music)
650.509 바로크음악사 3-3-0
(History of Baroque Music)
650.510 고전주의음악사 3-3-0
(History of Classic Music)
650.511 낭만주의음악사 3-3-0
(History of Romantic Music)
650.513 바하음악연구(Music of Bach) 3-3-0
650.515 모차르트음악연구 3-3-0
(Music of Mozart)
650.517 바그너음악연구 3-3-0
(Music of Wagner)
650.518 드비시음악연구 3-3-0
(Music of Debussy)
650.519 쇤베르크음악연구 3-3-0
(Music of Schoenberg)
650.520 베베른음악연구 3-3-0
(Music of Webern)
650.521 스트라빈스키음악연구 3-3-0
(Music of Stravinsky)
650.522 바르톡음악연구 3-3-0
(Music of Bartok)
650.523 민족음악학방법론 3-3-0
(Theory & Method in Ethnomusicology)
650.525 일본음악연구 3-3-0

(Studies in Japanese Music)
650.526 인도음악연구 3-3-0
(Studies in Indian Music)
650.527 중국음악연구 3-3-0
(Studies in Chinese Music)
650.528 관현악법연구 3-3-0
(Advanced Orchestration)
650.530 관현악지휘법 3-3-0
(Orchestral Conducting)
650.532 음악기호학연구 3-3-0
(Studies in the Semiology of Music)
650.534 음악사회학연구 3-3-0
(Studies in the Sociology of Music)
650.535 음악현상학연구 3-3-0
(Studies in the Phenomenology of Music)
650.536 음악미학사연구 3-3-0
(Studies in the History of Music Aesthetics)
650.538 한국아악연구 3-3-0
(Korean Court Music)
650.539 민속악연구(Folk Music) 3-3-0
650.540 동양음악사상연구 3-3-0
(Oriental Musical Thought)
650.542 음악이론사연구 3-3-0
(Study in the History of Western Music Theory)
650.554 20세기음악분석연구 3-3-0
(Study in the 20th Century Music Analysis)
650.556 논문발표(Thesis) 1-0-1
650.557 합창지휘법연구 3-3-0
(Studies Choral Conducting)
650.558 관현악실습(Orchestra Practice) 3-0-6
650.559 실내악실습 3-0-2
(Chamber Music Ensemble Practice)
650.561 음악분석이론연구 3-3-0
(Study of Music Analysis Theory)
650.562 작곡가특강(성) 3-3-0
(Topics in Major Composers)
(2개학기 반복이수 가능)
650.563 음악소프트웨어연구 3-2-2
(Seminar in Music Software)
650.564 한국음악연구 3-3-0
(Studies in Korean Music)
650.566 고음악연주실기 3-2-2
(Performance Practice of Early Western Music)

650.567 조성음악문헌연구 (Study in Literature of Tonal Music)	3-3-0	654.592 전공실기(국악기악)(Major) (3개학기 반복이수)	2-0-1
650.568 비조성음악문헌연구 (Study in Literature of Atonal Music)	3-3-0	654.593 전공이론(국악)(Theory in Music) (3개학기 반복이수)	2-0-1
650.570 음악프로그래밍입문 (Introduction to Music Programming)	3-2-2	■ 협동과정 음악학 한국음악학전공	
650.571 실내음향학(Room Acoustics)	3-3-0	650.523 민족음악학방법론 (Theory & Method in Ethnomusicology)	3-3-0
*651.505 성악문헌연구 (Advanced Vocal Music)	3-3-0	650.525 일본음악연구 (Studies of Japanese Music)	3-3-0
651.591 전공실기(성악)(Major) (3개학기 반복이수)	2-0-1	650.527 중국음악연구 (Studies of Chinese Music)	3-3-0
652.562 음악인지심리학 (Cognitive Psychology of Music)	3-3-0	650.538 한국아악연구 (Korean Court Music)	3-3-0
652.563 음악실험심리학 (Experimental Psychology of Music)	3-2-2	650.539 민속악연구(Folk Music)	3-3-0
652.564 음악지각심리학 (Perceptual Psychology of Music)	3-3-0	650.540 동양음악사상연구 (Oriental Musical Thought)	3-3-0
652.584 합창지휘연습 (Seminar in Choral Conducting)	3-3-0	661.551 동아시아음악비교연구 (Study of Comparative Study of East Asian Music)	3-3-0
652.586 전공실기(작곡)(Major) (3개학기 반복이수)	2-0-1	661.552 조선전기음악연구 (Studies in Early Choson Music)	3-3-0
652.588 전공지휘(Conducting Major) (3개학기 반복이수)	2-0-1	661.553 조선후기음악연구 (Studies in Late Choson Music)	3-3-0
652.590 작곡가특강(작) (Topics in Major Composers) (2개학기 반복이수 가능)	3-3-0	661.554 한국개화기음악사연구 (Studies in the Enlightenment Period Music)	3-3-0
653.504 피아노문헌연구 (Study in Literature of Piano Music)	3-3-0	661.555 한국고대음악사연구 (Studies in Music of Ancient Korea)	3-3-0
653.505 현악문헌연구 (Study in Literature of String Music)	3-3-0	661.556 한국중세음악사연구 (Studies in Music of Medieval Korea)	3-3-0
653.506 관악문헌연구 (Study in Literature of Wind Music)	3-3-0	661.557 한국무속음악연구 (Studies in Korean Shamanistic Music)	3-3-0
653.507 피아노연주세미나 (Piano Performance Seminar)	3-3-0	661.558 한국불교음악연구 (Study of Korean Buddhist Music)	3-3-0
653.589 전공실기(피아노)(Major) (3개학기 반복이수)	2-0-1	661.559 한국음악분석연구 (Analysis of Korean Traditional Music)	3-3-0
653.590 전공실기(현악)(Major) (3개학기 반복이수)	2-0-1	661.560 현대국악연구 (Studies in Contemporary Korean Music)	3-3-0
653.591 전공실기(관악)(Major) (3개학기 반복이수)	2-0-1	661.561 한국음악이론연구 (Studies in Korean Music Theories)	3-3-0
653.593 작곡가특강(피) (Topics in Major Composers) (2개학기 반복이수 가능)	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

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
650.512 러시아음악사 (History of Russian Music)	3-3-0
650.551 악기학연구(Organology)	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

■ 의학과

· 공통과목

(Subjects Common to all Major)

801.501 의학연구방법론 (연구계획, 논문작성법) (Research Methodology)	3-3-0
801.502 의학통계론(Medical Statistics)	3-3-0
801.503 실험기법 1 (Experimental Techniques 1)	3-3-0

801.504 실험기법 2 (Experimental Techniques 2)	3-3-0
801.505 자료처리론 (Computer Assisted Medical Data Processing)	3-3-0
801.506 동물실험방법론 (Animal Experiment)	3-3-0
801.507 임상실험기획론 (Clinical Research Methodology)	3-3-0
801.803 대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

· 해부학전공(Anatomy Major)

801.511 신경해부학특강 (Advanced Anatomy of the Nervous System)	3-1-4
801.512 신경해부학연습 (Seminar in Neuroanatomy)	3-3-0
801.513 조직학특강 (Advanced Histology)	3-1-4
801.515 인체의 생후성장 (Human Growth After Birth)	3-2-2
801.516 체질인류학 (Physical Anthropology)	3-3-0
801.520 해부학연구법 (Research Methods in Anatomy)	3-1-4
801.523 전자현미경기법 (Electron Microscopy)	3-1-4
801.670 해부학교육 (Education in Anatomy)	3-3-0
801.671 내분비학의 최신지견 (Recent Progress of Endocrinology)	3-3-0
801.672 화학적 신경해부학 (Chemical Neuroanatomy)	3-3-0
801.790 신경계 발생 (Ontogeny of Nervous System)	3-3-0
801.791 림프계의 발생 및 발달 (Ontogenic Development of Immune System)	3-3-0
801.792 신경아교세포의 분자 및 세포생물학 (Molecular and Cellular Biology of Neuroglia)	3-3-0
801.793 해부학특강(머리목) (Advanced Anatomy of the Head and Neck)	3-1-4
801.794 해부학특강(몸통) (Advanced Anatomy of the Trunk)	3-1-4

801.795	해부학특강(팔다리) (Advanced Anatomy of the Limbs and Back)	3-1-4
801.796	발생학특강 (Advanced Embryology)	3-1-4
801.797	최신 조직화학 (Recent Progress of Histochemistry)	3-1-4
801.798	조직학세미나 (Seminar in Histology)	3-3-0
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
801.534	소화관에서의 분비 및 흡수 (Gastrointestinal Secretion and Absorption)	3-3-0
801.536	내분비생리 (Endocrine Physiology)	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	3-1-4

	(Experimental Methods for Physiologists 2)	
801.753	단일통로기록법 (Single-channel Recordings)	3-1-4
801.754	미세전극기법 (Microelectrode Technique)	3-1-4
801.755	세포내외기록법 (Extra-and Intracellular 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 (Seminars for Modern Concepts of Physiology 2)	3-3-0
801.762	인체생리학(Human Physiology)	3-3-0
801.835	전기생리학자를 위한 전기학 (Electronics for Electrophysiologist)	3-2-2

· 생화학전공(Biochemistry Major)

801.546	인체분자생물학연습 (Topics in Human Molecular Biology)	1-0-2
801.547	상급인체영양학 (Advanced Human Nutrition)	3-3-0
801.548	인체영양학연습 (Topics in Human Nutrition)	1-0-2
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

801.562 분자진화와 비교생화학 (Molecular Evolution and Comparative Biochemistry)	3-3-0	(Pathology of the Lymphoreticular System)	
801.681 분자내분비학 (Molecular Endocrinology)	3-3-0	801.571 혈액병리학(Hematopathology)	3-2-2
801.683 고급분자생물학기법 (Advanced Techniques in Molecular Biology)	3-3-0	801.572 신병리학 (Pathology of the Kidney)	3-2-2
801.811 고급유전자이식기법 (Advanced Transgenic Techniques)	3-3-0	801.573 부인과병리학 (Gynecologic Patology)	3-2-2
801.812 노화 생화학 (Biochemistry of Aging)	3-3-0	801.574 골관절병리학 (Pathology of the Bone and Joint)	3-2-2
801.813 세포신호전달학 (Cellular Signal Transduction)	3-3-0	801.575 신경병리학(Neuropathology)	3-2-2
801.836 분자생물학의 기본기법 (Basic Techniques for Molecular Biology)	3-3-0	801.576 소아병리학(Pediatric Pathology)	3-2-2
801.837 분자의학(Molecular Medicine)	3-3-0	801.577 외과병리학(Surgical Pathology)	3-2-2
801.838 분자세포생물학 (Molecular Cell Biology)	3-3-0	801.578 부검 1(Autopsies 1)	3-1-4
801.839 신경면역학(Neuroimmunology)	3-3-0	801.580 세포병리학(Cytopathology)	2-1-2
801.840 생정보학(Bioinformatics)	3-3-0	801.581 병리학연습 1 (Semianr in Pathology 1)	1-0-2
801.841 단백질연구기법 (Methods of Protein Research)	3-3-0		
801.842 유전자발현(Gene Expression)	3-3-0	· 약리학전공(Pharmacology Major)	
801.843 발달생물학 (Developmental Biology)	3-3-0	801.584 약작용의 원리 1 (Principles of Drug Action 1)	3-3-0
801.844 분자유전학 (Molecular Biology of Human Genetics)	3-3-0	801.585 약작용의 원리 2 (Principles of Drug Action 2)	3-3-0
		801.587 분자약리학 1 (Molecular Pharmacology 1)	3-2-2
		801.588 분자약리학 2 (Molecular Pharmacology 2)	3-2-2
		801.589 약상호작용(Drug Interaction)	3-3-0
		801.590 독물학(Toxicology)	3-2-2
		801.591 임상약리학 (Clinical Pharmacology)	3-2-2
		801.592 정신약리학(Psychopharmacology)	3-3-0
		801.593 신경약리학 (Neuropharmacology)	3-2-2
		801.594 순환기약리학 (Cardiovascular Pharmacology)	3-2-2
		801.595 신장약리학 (Renal Pharmacology)	3-3-0
		801.596 소화기약리학 (Gastrointestinal Pharmacology)	3-3-0
		801.601 약리학연습 1 (Seminar in Pharmacology 1)	3-3-0
		801.602 약리학연습 2 (Seminar in Pharmacology 2)	3-3-0
· 병리학전공(Pathology Major)			
801.563 염증병리학 (Pathology of Inflammation)	3-2-2		
801.564 면역병리학(Immunopathology)	3-2-2		
801.565 종양병리학 (Pathology of Tumor)	3-2-2		
801.566 심맥관병리학 (Pathology of the Heart and Blood Vessels)	3-2-2		
801.567 폐병리학 (Pathology of the Lung)	3-2-2		
801.568 소화관병리학 (Pathology of the Alimentary Tract)	3-2-2		
801.569 간병리학 (Pathology of the Liver)	3-2-2		
801.570 임파망장계병리학	3-2-2		

801.603	약리학연습 3 (Seminar in Pharmacology 3)	3-3-0
801.684	약리학연습 4 (Seminar in Pharmacology 4)	3-3-0
801.685	분자신경생물학 (Molecular Neurobiology)	3-3-0
801.824	약물유전학(Pharmacogenetics)	3-3-0
801.825	임상약동학 (Clinical Pharmacokinetics)	3-2-2
801.845	분자심장학 (Molecular Cardiology)	3-3-0
801.846	산소라디칼의 생물반응 (Biological Reaction of Oxygen Free Radicals)	3-3-0
801.847	약리반응계량학 (Pharmacometrics)	3-3-0
801.848	치료적약물농도모니터링 (Therapeutic Drug and Toxicology Monitoring)	3-3-0

· 미생물학전공(Microbiology Major)

801.604	세균의 병원성총론 (General Bacterial Pathogenicity)	3-3-0
801.605	세균의 병원성총론실험 (Laboratory in General Bacterial Pathogenicity)	3-0-6
801.606	미생물유전학 (Microbial Genetics)	3-3-0
801.607	세균의 병원성각론 (Pathogenicity of Individual Bacteria)	3-3-0
801.610	세균의 병원성각론실험 (Laboratory in Pathogenicity of Individual Bacteria)	3-0-6
801.611	항균요법론 (Antimicrobial Chemotherapy)	3-3-0
801.613	면역질환 병인론 (Pathogenesis of Immunological Diseases)	3-3-0
801.616	면역학최신토픽 (Current Topics in Immunology)	3-3-0
801.617	종양바이러스학 (Oncogenic Viruses)	3-3-0
801.619	바이러스학최신토픽 (Current Topics in Virology)	3-3-0
801.621	생물학적제제 (Biological Products)	3-3-0
801.687	세균학최신토픽	3-3-0

(Current Topics in Bacteriology)

801.688	리켓치아학(Rickettsiology)	3-3-0
801.689	분자면역학 (Molecular Immunology)	3-3-0
801.690	면역계기능 (Biological Function of Immune System)	3-3-0
801.691	면역생물학실험 (Laboratory in Immunobiology)	3-0-6
801.692	바이러스학총론 (General Virology)	3-3-0
801.693	바이러스병인론개요 (Concepts in Viral Pathogenesis)	3-3-0
801.694	바이러스의 병원성실험 (Laboratory in Pathogenicity of Viruses)	3-0-6
801.695	미생물독소의 최신토픽 (Current Topics in Microbial Toxins)	3-3-0

· 예방의학전공

(Preventive Medicine Major)

801.625	산업보건각론 (Specified Occupational Medicine)	3-3-0
801.697	생체감시(Biological Monitoring)	3-3-0
801.700	기술역학연구방법론 (Epidemiologic Survey Methodology)	3-3-0
801.701	계량적역학연구방법론 (Quantitative Methods in Epidemiologic Research)	3-3-0
801.702	코호트연구방법론 (Cohort Study)	3-3-0
801.703	환자-대조군연구방법론 (Case-Control Study)	3-3-0
801.704	이론역학 (Theoretical Epidemiology)	3-3-0
801.705	임상역학(Clinical Epidemiology)	3-3-0
801.706	식이역학(Nutritional Epidemiology)	3-3-0
801.707	역학적연구설계론 (Design & Conduct of Epidemiologic Research)	3-3-0
801.708	전염병역학특론 (Epidemiology of Infectious Diseases)	3-3-0
801.709	만성병역학특론 (Epidemiology of Chronic Illness)	3-3-0
801.710	예방암학(Preventive Oncology)	3-3-0
801.711	암역학자료처리론	3-3-0

	(Analytic Methods in Cancer Epidemiology)	
801.712	유전병인론 (Genetic Predisposition in Disease)	3-3-0
801.814	임상역학특론 (Topics in Clinical Epidemiology)	3-3-0
801.815	환경독성학 (Environmental Toxicology)	3-3-0
801.816	대기오염과 건강 (Air Pollution and Health)	3-3-0
801.817	환경성발암론 (Environmental Caecinogenesis)	3-3-0
801.818	산업의학의 새로운 문제 (New Epidemics of Occupational Diseases)	3-3-0
801.819	직업성질환감시체계 (Surveillance for Occupational Diseases)	3-3-0
801.820	분자역학 (Molecular Epidemiology)	3-3-0
801.821	약물역학 (Pharmacoepidemiology)	3-3-0
801.822	약물역학특론 (Topics in Pharmacoepidemiology)	3-3-0
801.823	환경성질환감시체계 (Surveillance for Environmental Diseases)	3-3-0

· 기생충학전공(Parasitology Major)

801.655	기생충의 미세구조 (Ultrastructure of Parasites)	3-2-2
801.656	기생충의 생리와 대사 (Physiology and Metabolism of Parasites)	3-2-2
801.658	기생충증의 병리 및 병변 (Pathophysiology of Parasitic Infections)	3-2-2
801.661	아메바 및 편모충감염증 (Amoebae and Flagellates Infections)	3-2-2
801.662	포자충류감염증 (Sporozoan Infections)	3-2-2
801.663	접촉감염성 유행질환 (Contact-borne Helminthiasis)	3-2-2
801.664	토양매개성 유행질환 (Soil-transmitted Helminthiasis)	3-2-2
801.665	식용동물매개성 유행질환 (Food-animal-transmitted Helminthiasis)	3-2-2
801.666	절족동물매개성 유행질환	3-2-2

	(Arthropod-transmitted Helminthiasis)	
801.667	간 및 폐흡충증 (Clonorchiasis and Paragonimiasis)	3-2-2
801.668	우리나라의 장흡충증 (Intestinal Trematodiasis in Korea)	3-2-2
801.669	기생충학연습 (Seminar in Parasitology)	3-2-2
801.713	기생충생태학 및 진화 (Ecology and Evolution of Parasites)	3-2-2
801.714	기생원충에 대한 면역 (Immunity to Parasitic Protozoa)	3-2-2
801.715	유행감염증에서의 면역학 (Immunology in Helminthic Infections)	3-2-2
801.716	기생충증의 역학 (Epidemiology of Parasitoses)	3-2-2
801.717	기생충증의 치료 및 관리 (Chemotherapy and Control of Parasitoses)	3-2-2
801.718	의용곤충학 (Medical Entomology)	3-2-2
801.719	기생충증의 진단 (Diagnosis of Parasitic Infections)	3-2-2
801.720	기회감염성 기생충질환 (Opportunistic Infections of Parasites)	3-2-2

· 법의학전공(Forensic Medicine Major)

801.721	검시방법론 (Methods of Postmortem Examination)	3-3-0
801.722	법의부검연습 (Practice of Legal Autopsy)	3-3-0
801.723	사망기전론 (Mechanism of Death)	3-3-0
801.724	법의외상학 (Forensic Traumatology)	3-3-0
801.727	의료의 법이론 (Law and Medical Practice)	3-3-0
801.728	의료분쟁각론 (Topics in Medical Dispute)	3-3-0
801.729	질식사론(Asphyxial Death)	3-3-0
801.730	법의혈청학 (Forensic Serology)	3-3-0
801.731	다형성유전자분석의 법의학적 응용 (Forensic Application of Polymorphic Gene Analysis)	3-3-0

- 801.732 교통사고사의 검시 3-3-0
(Postmortem Examination of Traffic Victims)
801.831 의료법학 1(Medical Laws 1) 3-3-0
801.832 의료법학 2(Medical Laws 2) 3-3-0

· 의료관리학전공 (Health Services and Hospital Management Major)

- 801.638 의료관리학 연구방법세미나 3-3-0
(Seminar in Research Method of Health Care Administration)
801.639 병원관리학개론 3-3-0
(Introduction to Hospital Administration)
801.641 의료정책론(Health Policy) 3-3-0
801.642 정신보건관리 3-3-0
(Mental Health Services)
801.644 보건의료조직론 3-3-0
(Organizational Characteristics of Health Care Institutions)
801.647 보건의료경제학 3-3-0
(Health Economics)
801.649 병원기획과 건축 3-3-0
(Hospital Planning and Construction)
801.650 의료평가방법론 3-3-0
(Seminar in Medical Care Evaluation and Adult)
801.652 의료사회학 3-3-0
(Medical Sociology)
801.733 보건행정학세미나 3-3-0
(Seminar in Public Administration of Health)
801.734 보건의료인력관리 3-3-0
(Health Care Human Resources Management)
801.735 의료보험론 3-3-0
(Seminar in Medical Insurance)
801.736 의료행태론 3-3-0
(Health and Illness Behaviour)
801.738 지역사회의학세미나 3-3-0
(Seminar in Community Medicine)
801.739 의료정보학세미나 3-3-0
(Seminar in Medical Information System)
801.740 질병예방과 건강증진사업 3-3-0
(Disease Prevention and Health Promotion Programme)
801.742 병원감염관리 3-3-0
(Hospital Infection Control)

· 의공학전공
(Biomedical Engineering Major)

- 801.538 의공학개론 3-3-0
(Biomedical Engineering)
801.744 생물리학 1(Biophysics 1) 3-3-0
801.745 생물리학 2(Biophysics 2) 3-3-0
801.746 생체신호 처리론 3-3-0
(Biomedical Signal Processing)
801.747 생체시스템 시뮬레이션 3-3-0
(Biomedical System Simulation)
801.748 인공장기론 3-3-0
(Introduction to Artificial Organs)
801.749 생체적 합성연구 3-3-0
(Research on Biocompatibility)

· 내과학전공 (Internal Medicine Major)

- 802.501 소화기병리학특론 3-2-2
(Recent Advances in Gastroenterology Pathology)
802.502 호흡기병리학특론 3-2-2
(Recent Advances in Pulmonology)
802.503 내분비학특론 3-2-2
(Recent Advances in Endocrinology)
802.504 핵의학(Nuclear Medicine) 3-2-2
802.505 대사질환 3-2-2
(Metabolic Diseases)
802.506 감염병학(Infectious Diseases) 3-2-2
802.507 신장병학특론 3-2-2
(Recent Advances in Nephrology)
802.508 종양학특론 3-2-2
(Recent Advances in Oncology)
802.509 알레르기학(Allergology) 3-2-2
802.510 임상면역학 3-2-2
(Clinical Immunology)
802.511 순환기병학특론 3-2-2
(Recent Advances in Cardiology)
802.512 교원병학 3-2-2
(Collagen Diseases)
802.513 갑상선학특론 3-2-2
(Recent Advances in Thyroidology)

· 일반외과학전공(General Surgery Major)		(Craniofacial Anomalies)	
802.514	임상이식학 (Clinical Transplantation)	2-2-0	802.535 미세수술학 (Practice in Microsurgery) 3-1-4
802.515	췌장외과학 (Surgery of Pancreas)	1-1-0	802.537 악안면외과학개요 (Maxillofacial Surgery) 3-2-2
802.516	외과종양학 1 (Surgical Oncology 1)	2-2-0	802.538 성형외과학의 최신지견 (Recent Advances in Plastic and Reconstructive Surgery) 1-1-0
802.518	외과학연습 (Principles of Surgical Management)	2-2-0	802.718 화상환자의 실제 (Practical Treatments of Burn Patients) 1-0-2
802.519	두경부외과학 (Head and Neck Surgery)	1-1-0	802.719 선천성수지부기형 (Congenital Anomalies of the Hand) 1-1-0
802.520	외과종양학연습 (Controversy of Surgical Oncology)	2-2-0	802.721 미용외과학(Aesthetic Surgery) 2-2-0
802.521	대장항문병학(Proctology)	1-1-0	802.981 근피판재건술 (Reconstruction with Myocutaneous Flap) 2-3-0
802.522	소아고형종양학 (Solid Tumor in Pediatric Surgery)	1-1-0	802.982 유방재건술 (Breast Reconstruction) 3-2-2
802.523	소아외과학 (Research in Pediatric Surgery)	1-1-0	802.983 구순열협동치료 (Cooperative Treatment of the Cleft Lip) 3-2-2
802.524	신생아외과학 (Neonatal Surgery)	1-1-0	802.984 두경부종양 (Head and Neck Oncology) 3-2-2
802.525	담도외과학 (Biliary Tract Surgery)	1-1-0	802.985 성형외과학분야의 생체공학 (Biomechanics in Plastic Surgery) 3-2-2
802.526	소화기외과학 (Gastroenterological Surgery)	2-2-0	
802.527	간외과학(Hepatic Surgery)	1-1-0	· 산부인과학전공 (Obstetrics & Gynecology Major)
802.529	내분비외과학 (Endocrine Surgery)	1-1-0	802.540 부인과종양학 (Gynecologic Oncology) 3-2-2
802.530	말초혈관외과학 (Peripheral Vascular Surgery)	1-1-0	802.541 여성생식생리학 (Recent Advances in Physiology of Female Reproduction) 3-2-2
802.533	태아외과학(Fetal Surgery)	1-1-0	802.542 청장기부인과학 (Adolescent Gynecology) 3-2-2
802.886	이식면역학 (Transplantation Immunology)	1-1-0	802.543 산부인과세포병리학연습 (Cytopathology in Ob. & Gyn.) 3-1-4
802.887	혈관질환연구 (Vascular Diseases Research)	1-1-0	802.544 여성불임 (Female Reproductive Dysfunction) 3-2-2
802.888	질장항문생리학 (Anorectal Physiology)	1-1-0	802.545 고위험산과학 (High Risk Obstetrics) 3-2-2
802.889	간담췌외과학 (Hepato-Biliary-Pancreas(HBP) Surgery)	1-1-0	802.546 산부인과유전학 (Genetics in Obstetrics and Gynecology) 3-2-2
· 성형외과학전공(Plastic Surgery Major)			802.547 여성내분비학 (Female Endocrinology) 3-2-2
802.534	두안부기형	3-3-0	802.548 산부인과초음파학 3-2-2

(Ultrasonography in Obstetrics and Gynecology)	802.725	문화정신의학 (Cultural Psychiatry)	1-1-0
802.549 산부인과내시경학 (Endoscopy in Obstetrics and Gynecology)	3-2-2	802.726 정신분열병(Schizophrenia)	2-2-0
802.811 비뇨부인과학(Urogynecology)	3-2-2	802.727 정동장애(Affective Disorders)	2-2-0
801.812 폐경기학(Menopause)	3-2-2	802.730 정신신체의학세미나 (Seminar in Psychosomatic Medicine)	1-0-2
801.813 부인종양 분자생물학 (Application of Molecular Biologic Techniques in Gynecologic Oncology)	3-2-2	802.731 기질성정신장애 (Organic Mental Disorders)	2-2-0
· 소아과학전공(Pediatrics Major)			
802.550 최신소아신장학 (Recent Advances in Pediatric Nephrology)	3-1-4	802.732 노인정신의학 (Geriatric Psychiatry)	1-1-0
802.551 산염기 및 수분대사 (Acid-Base and Fluid Metabolism)	3-1-4	802.733 정신약물학세미나 (Seminar Psychopharmacology)	1-0-2
802.553 소아혈액 및 종양학 (Pediatric Hemato-Oncology)	3-1-4	802.734 정신요법세미나 (Seminar Psychotherapy)	2-0-4
802.555 최신소아유전학 (Recent Advances in Pediatric Genetics)	3-1-4	802.736 소아정신의학세미나 (Seminar in Child Psychiatry)	2-2-0
802.556 최신소아내분비학 개론 (Recent Advances in Pediatric Endocrinology)	3-1-4	802.737 청소년정신의학 (Adolescent Psychiatry)	1-1-0
802.557 신생아학(Neonatology)	3-1-4	802.738 가족역동과 가족치료 (Family Dynamics and Family Therapy)	1-1-0
802.559 소아심장학 (Pediatric Cardiology)	3-2-2	802.921 집단정신요법 및 환경요법 (Group Psychotherapy & Milieu Therapy)	1-0-2
802.560 주산기학(Perinatology)	3-1-4	802.922 지역사회 정신의학과 정신과 재활 (Community Psychiatry and Psychiatric Rehabilitation)	1-0-2
802.561 소아소화기학 (Pediatric Gastroenterology)	3-1-4	802.923 약물남용 세미나 (Drug Abuse Seminar)	1-0-2
802.562 소아신경학 (Pediatric Neurology)	3-1-4	802.924 정신장애의 분자생물학 (Molecular Biology in Psychiatric Illness)	1-1-0
802.911 소아감염학(Pediatric Infections)	3-1-4	802.925 수면의학(Sleep Medicine)	2-2-1
802.912 소아호흡기 및 알레르기학 (Pediatric Pulmonology, Allergy)	3-1-4	802.926 스트레스와 정신생리학 (Stress and Psychophysiology)	1-0-2
802.913 소아면역학(Pediatric Immunology)	3-1-4	802.927 치매학(Dementia)	2-2-0
· 정신과학전공(Psychiatry Major)			
802.564 정신병리학(Psychopathology)	3-3-0	802.928 소아정신생물학 (Child Psychobiology)	1-1-0
802.566 정신분석학(Psychoanalysis)	2-2-0	802.929 소아정신약물학 (Child Psychopharmacology)	1-1-0
802.567 분석심리학 (Analytical Psychology)	2-2-0	802.930 정신과 영역에서의 뇌영상학 (Brain Imaging in Psychiatry)	1-1-0
802.722 정신의학사 (History of Psychiatry)	1-1-0	802.931 행동치료의 이론적 기초 (Theoretical Foundation of Behavioral Therapy)	2-2-0
802.724 사회정신의학(Social Psychiatry)	2-2-0	802.932 정신과학연구방법론 (Research Methodology of Psychiatry)	1-1-0
		802.933 임상행동과학	1-1-0

(Clinical Behavioral Science)
 802.934 아동발달과 정신병리 2-2-0
 (Child Development and Psychopathology)
 802.935 임상심리세미나 1-0-2
 (Clinical Psychology Seminar)

· 신경과학전공(Neurology Major)

802.581 뇌파학 3-1-4
 (Advanced Electroencephalography)
 802.582 중추신경생물학연습 3-3-0
 (Advanced Neurobiology of the C. N. S)
 802.583 임상신경생리학 3-3-0
 (Clinical Neurophysiology)
 802.584 행동신경학연습 3-3-0
 (Seminars in Behavioral Neurology)
 802.585 신경질환의 분자론적 기초 3-3-0
 (Molecular Basis of Neurological Disorders)
 802.586 신생아 및 소아의 뇌파학 3-1-4
 (Neonatal and Pediatric Electroencephalography)
 802.587 유발전위검사의 임상적 응용 3-1-4
 (Clinical Application of Evoked Potential)
 802.588 세포신경생물학 3-3-0
 (Cellular Neurology)
 802.589 고위신경기능연구 3-3-0
 (Studies in Higher Nervous Function)
 802.590 신경과자문 3-3-0
 (Consultative Neurology)
 802.740 소아의 간질학 3-3-0
 (Pediatric Epileptology)
 802.741 간질학입문 3-2-2
 (Introduction to Epileptology)
 802.742 치매의 최신지견 3-3-0
 (Recent Studies of Dementia)
 802.743 임상신경생물학연습 3-3-0
 (Technique of Clinical Neurophysiology)
 802.971 뇌혈관질환의 치료개발 3-1-4
 (Development of Treatment in Cerebrovascular Diseases)
 802.972 경두개초음파검사의 응용 3-1-4
 (Application of Transcranial Doppler)

· 피부과학전공(Dermatology Major)

802.591 피부종양학 3-3-0

(Oncology in Dermatology)

802.592 임상진균학 3-3-0
 (Clinical Mycology)
 802.600 소아피부과학 3-3-0
 (Pediatric Dermatology)
 802.604 피부면역학 3-3-0
 (Immunodermatology)
 802.744 피부생물학(Skin Biology) 3-3-0
 802.746 신생아 피부과학 3-3-0
 (Nonetal Dermatology)
 802.747 면역피부병리학 3-3-0
 (Immunodermatopathology)
 802.749 피부혈관질환 3-3-0
 (Cutaneous Vascular Disease)
 802.750 광선의학(Photomedicine) 3-3-0
 802.751 피부외과학(Skin Surgery) 3-3-0
 802.752 멜라닌생물학(Melanin Biology) 3-3-0
 802.753 피부광선진단학 3-3-0
 (Diagnostic Photodermatology)
 802.815 광치료학(Phototherapy) 3-1-4
 802.816 피부 광생물학 3-3-0
 (Dermatologic Photobiology)
 802.817 건선(Psoriasis) 3-1-4
 802.818 접촉 피부염 3-3-0
 (Contact Dermatitis)
 802.819 모발생물학(Hair Biology) 3-3-0
 802.820 피부병리학 연습 3-3-0
 (Dermatopathology Conference)
 802.821 백반증(Vitiligo) 3-1-4
 802.822 피부약리학 3-3-0
 (Dermatopharmacology)
 802.994 아토피피부염 2-2-0
 (Atopic Dermatitis)
 802.995 피부노화학 3-3-0
 (Geriatric Dermatology)
 802.996 피부자가면역질환 3-3-0
 (Autoimmune Skin Diseases)

· 정형외과학전공

(Orthopedic Surgery Major)

802.606 정형외과감염학 3-3-0
 (Orthopedic Infections)

802.609	골관절외상학 (Musculoskeletal Traumatology)	3-1-4	· 흉부외과학전공(Thoracic Surgery Major)
802.611	정형외과방사선진단학 (Orthopedic X-ray Conference)	3-1-4	802.632 선천성심장외과학 3-1-4 (Surgery for Congenital Heart Anomaly)
802.612	정형외과해부학 (Orthopedic Anatomy)	3-1-4	802.633 후천성심장외과학 3-1-4 (Surgery for Acquired Heart Disease)
802.613	정형외과병리학 (Orthopedic Pathology)	3-2-2	802.634 체외순환법연습 3-0-6 (Seminar & Practice in Extracorporeal Circulation)
802.615	정형외과생역학 (Orthopedic Biomechanics)	3-2-2	802.635 혈관외과학연습 3-0-6 (Seminar & Practice in Vascular Disease)
802.616	정형외과유전학 (Orthopedic Genetics)	3-2-2	802.636 폐외과학 3-1-4 (Pleuropulmonary Surgery)
802.617	골종양학(Bone Tumor)	3-1-4	802.637 식도외과학(Esophageal Surgery) 3-1-4
802.618	소아정형외과학 (Pediatric Orthopedics)	3-2-2	802.638 심혈관계환자의 슬후관리법 3-0-6 (Postoperative Management for Cardiovascular Patient)
802.619	관절염(Arthritis)	3-1-4	802.639 흉부질환환자의 슬후관리법 3-0-6 (Postoperative Management for General Thoracic Patient)
802.620	수외과학(Hand Surgery)	3-1-4	802.640 인조판막연구 3-0-6 (Seminar & Practice in Artificial Cardiac Valves)
802.621	정형외과미세외과학 (Orthopedic Microsurgery)	3-0-6	802.641 기관외과연습 3-0-6 (Seminar & Practice in Tracheal Surgery)
802.623	척추외과학 (Surgery of the Spine)	3-1-4	802.991 심장이식수술의 연구 3-1-4 (Cardiac Transplantation)
802.624	고관절외과학 (Surgery of the Hip)	3-1-4	802.992 폐이식술의 연구 3-1-4 (Lung Transplantation)
802.625	견관절외과학 (Surgery of the Shoulder)	3-2-2	802.993 심근보호법의 연구 3-1-4 (Myocardial Protection)
802.626	슬관절외과학 (Surgery of the Knee)	3-1-4	
802.627	관절경(Arthroscopy)	3-0-6	
802.941	정형외과재료학 (Orthopedic Materials)	3-3-0	· 신경외과학전공(Neurosurgery Major)
802.942	정형외과기계공학 (Orthopedic Engineering)	3-3-0	802.642 임상신경외과학 3-2-2 (Clinical Neurosurgery)
802.944	인공관절성형술(Arthroplasty)	3-1-4	802.643 미세신경외과학 3-2-2 (Microneurosurgery)
802.945	말초신경외과학 (Peripheral Nerve Surgery)	3-2-2	802.644 신경외과학연습 3-3-0 (Seminar in Neurosurgery)
802.947	동작분석화(Motion Analysis)	3-2-2	802.645 소아신경외과학 3-2-2 (Pediatric Neurosurgery)
802.948	주관절외과학 (Surgery of the Elbow)	3-2-2	802.646 신경외과학특론 3-3-0 (Recent Advances in Neurosurgery)
802.951	족부외과학 (Surgery of the Foot & Ankle)	3-2-2	802.648 신경외상학(Neurotraumatology) 3-2-2
802.953	스포츠의학(Sports Medicine)	3-3-0	802.649 뇌혈류론(Cerebral Blood Flow) 3-3-0
802.954	마비성질환(Paralytic Disorder)	3-2-2	802.650 뇌혈관외과학 3-2-2

	(Surgery of the Cerebral Vessels)	
802.651	뇌부종론(Brain Edema)	3-3-0
802.652	척수외과학	3-2-2
	(Surgery of the Spine and the Spinal Cord)	
802.653	신경내분비학	3-3-0
	(Neuroendocrinology)	
802.654	기능적 신경외과학	3-3-0
	(Funcntial Neurosurgery)	
802.891	뇌종양학(Neurooncology)	3-3-0

· 비뇨기과학전공(Urology Major)

802.655	비뇨기과학특론	3-2-2
	(Recent Advances in Urology)	
802.656	비뇨기과종양학	3-2-2
	(Urological Oncology)	
802.657	여성비뇨기과학	3-2-2
	(Female Urology)	
802.658	소아비뇨기과학	3-2-2
	(Pediatric Urology)	
802.659	요로결석증(Urolithiasis)	3-2-2
802.660	남성과학(Andrology)	3-2-2
802.661	폐쇄성요로질환	3-2-2
	(Obstructive Uropathy)	
802.662	비뇨생식기계의 화학요법	3-2-2
	(Chemotherapy in Genitourinary System)	
802.663	신경비뇨기과학(Neourology)	3-2-2
802.664	내시경적비뇨기과학	3-1-4
	(Endourology)	
802.665	요로조영법	3-2-2
	(Urinary Tract Imaging)	
802.666	실험비뇨기과학	3-1-4
	(Experimental Urology)	

· 이비인후과학전공(Otolaryngology Major)

802.668	신경이과학(Neuro-Otology)	3-1-4
802.671	인두과학(Pharyngology)	3-1-4
802.672	후두과학(Laryngology)	3-1-4
802.673	두경부종양학	3-1-4
	(Head & Neck Oncology)	
802.674	이비인후과 알러지	3-1-4
	(E. T. T. Allergy)	

802.675	악안면외상학	3-1-4
	(Maxillofacial Traumatology)	
802.961	비, 부비동의 해부생리	3-1-4
	(Anatomy and Physiology of the Nasal Cavity and Sinuses)	
802.962	일반비과학(General Phinology)	3-1-4
802.963	이과영역의 해부 및 발생학	3-1-4
	(Anatomy and Embryology of the Ear)	
802.964	와우전기생리학	3-1-4
	(Cochlea Electrophysiology)	
802.965	상기도점액섬모생리학	3-3-0
	(Upper Airway Mucociliary Function)	
802.966	두경부종양외과학	3-3-0
	(Surgery of Head & Neck Tumor)	
802.967	고급청각학	3-3-0
	(Advanced Audiology)	

· 안과학전공(Ophthalmology Major)

802.677	안수술합병증	3-3-0
	(Complications of Ocular Surgery)	
802.678	고안압증 및 녹내장	3-3-0
	(Ocular Hypertension and Glaucoma)	
802.679	전신병과 눈	3-3-0
	(Systemic Ophthalmology)	
802.680	눈의 전기생리학	3-3-0
	(Electrophysiology of the Eye)	
802.681	안과영역의 초음파	3-3-0
	(Ultrasound in Ophthalmology)	
802.682	안과영역의 광응고술	3-3-0
	(Photocoagulation in Ophthalmology)	
802.683	안구운동장애	3-3-0
	(Disorders of Ocular Motility)	
802.684	신경안과학	3-3-0
	(Neuro-Ophthalmology)	
802.685	안면역학	3-3-0
	(Immunology of the Eye)	
802.686	망막 및 초자체질환	3-3-0
	(Diseases of the Retina & Vitreous Body)	
802.687	수정체질환	3-3-0
	(Diseases of the Crystalline Lens)	
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
802.698	신경방사선과학 (Neuroradiology)	3-2-2
802.703	소아방사선학 (Pediatric Radiology)	3-3-0
802.754	진단방사선물리학 (Diagnostic Radiology Physics)	3-3-0
802.757	디지털방사선과학 (Digital Radiology)	3-3-0
802.758	자기공명영상진단학 (Magnetic Resonance Imaging Diagnosis)	3-3-0
802.831	흉부방사선과학 (Thoracic Radiology)	3-3-0
802.832	비뇨생식기계방사선과학 (Genitourinary Radiology)	3-3-0
802.833	심혈관방사선과학 (Cardiovascular Radiology)	3-3-0
802.834	유방방사선과학 (Breast 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
802.840	방사선조영약물학 (Contrast Media in Radiology)	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	중재적 방사선과학 (Interventional Radiology)	3-3-0

· 마취과학전공(Anesthesiology Major)

802.704	마취의 물리학 (Physics of Anesthesia)	3-2-2
802.705	마취제의 화학 (Chemistry of Anesthetics)	3-3-0
802.706	응용호흡생리학 (Applied Respiratory Physiology)	3-2-2
802.707	마취합병증 (Anesthetic Complications)	3-3-0
802.708	중환자관리법(Intensive Care)	3-2-2
802.709	소생법(Resuscitation)	3-2-2
802.710	해저의학(Underwater Medicine)	3-3-0
802.711	중환자감시법 (Monitoring of Critically Ill Patients)	3-2-2
802.712	마취기기의 원리 (Principles of Anesthetic Machine)	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
802.717	마취과학연습 (Seminar in Anesthesia)	3-2-2
802.759	실험동물마취과학 (Experimental Animal Anesthesia)	3-2-2

· 임상병리학전공(Clinical Pathology Major)

802.760	임상병리학특론 1 (Recent Advances in Clinical Pathology 1)	3-3-0
802.761	임상병리학특론 2 (Recent Advances in Clinical Pathology 2)	3-3-0
802.762	임상병리검사자료처리론 (Laboratory Data Processing)	3-2-2
802.763	임상화학 및 실습 1 (Clinical Chemistry & Lab. 1)	3-2-2
802.764	임상화학 및 실습 2 (Clinical Chemistry & Lab. 2)	3-2-2
802.765	임상면역화학특론 (Recent Advances in Clinical Immunochemistry)	3-2-2

802.766 임상미생물학 및 실습 1 (Clinical Microbiology & Lab. 1)	3-2-2	(Spinal Cord Injury Rehabilitation)	
802.767 임상미생물학 및 실습 2 (Clinical Microbiology & Lab. 2)	3-2-2	802.780 뇌졸중재활개론 (Stroke Rehabilitation)	3-3-0
802.768 면역혈청학 및 실습 (Immunoserology & Lab.)	3-2-2	802.781 관절염재활개론 (Arthritis Rehabilitation)	3-3-0
802.769 세포면역학 및 실습 (Cellular Immunology & Lab.)	3-2-2	802.782 보행분석학(Gait Analysis)	3-2-2
802.770 진단면역학세미나 (Seminar in Diagnostic Immunology)	3-3-0	802.783 만성동통치료학 (Chronic Pain Therapy)	3-2-2
802.771 진단혈액학 및 실습 1 (Diagnostic Hematology & Lab. 1)	3-2-2	· 치료방사선과학전공 (Therapeutic Radiology Major)	
802.772 진단혈액학 및 실습 2 (Diagnostic Hematology & Lab. 2)	3-2-2	802.784 임상방사선물리학 (Clinical Radiation Physics)	3-2-2
802.773 세포화학 및 실습 (Cytochemistry & Lab.)	3-2-2	802.785 방사선생물학특론(세포) 1 (Advanced Radiation Biology 1(Cell))	3-3-0
802.774 지혈학 및 실습 (Hemostasis & Lab.)	3-2-2	802.786 방사선생물학특론(거대분자) 2 (Advanced Radiation Biology 2(Macromolecule))	3-3-0
802.776 수혈학(Transfusion)	3-3-0	802.787 방사선생물학특론(정상조직) 3 (Advanced Radiation Biology 3(Normal Tissue))	3-3-0
802.904 임상수혈의학 (Clinical Transfusion Medicine)	3-3-0	802.788 방사선생물학특론(종양) 4 (Advanced Radiation Biology 4(Tumor))	3-3-0
802.986 임상지질학특론 (Recent Advances in Clinical Lipidology)	3-3-0	802.789 방사선방어특론 (Topics in Radiation Protection)	3-2-2
802.997 진단분자바이러스학 (Diagnostic Molecular Virology)	3-3-0	802.790 방사선종양학특론 (Recent Advanced in Radiation Oncology)	3-3-0
802.998 감염병역학 (Epidemiology in Infectious Diseases)	3-3-0	802.791 분할조사연구 (Studies in Fractionation)	3-3-0
· 재활의학전공 (Rehabilitation Medicine Major)		802.792 방사선민감제연구 (Studies in Radiosensitizers)	3-3-0
802.628 임상전기진단학 (Clinical Electrodiagnosis)	3-1-4	802.793 근접치료법연구 (Studies in Brachytherapy)	3-3-0
802.629 재활의학 (Rehabilitation Medicine)	3-2-2	802.794 입자방사선치료 (Particulate Radiation Therapy)	3-3-0
802.630 소아재활의학 (Pediatric Rehabilitation Medicine)	3-2-2	802.795 온열요법 (Hyperthermia in Oncology)	3-2-2
802.631 보조구, 의지학 (Orthotics & Prostheses)	3-1-4	802.796 방사면역요법 (Radioimmunotherapy)	3-3-0
802.777 물리의학(Physical Medicine)	3-2-2	802.797 두경부방사선종양학 (Radiation Oncology of Head and Neck)	3-2-2
802.778 운동치료학 (Therapeutic Exercise)	3-2-2	802.798 흉부방사선종양학 (Thoracic Radiation Oncology)	3-2-2
802.779 척추손상재활개론	3-3-0	802.799 부인과방사선종양학	3-2-2

	(Gynecologic Radiation Oncology)	
802.800	소아방사선종양학 (Pediatric Radiation Oncology)	3-2-2
802.801	방사선화학병용요법 (Combined Chemoradiotherapy)	3-2-2
802.802	중추신경계 방사선종양학 (Radiation Oncology of C. N. S.)	3-2-2
802.803	소화, 비뇨, 생식기계 방사선종양학 (Radiation Oncology of GI & GU System)	3-2-2

· 의사학전공(History of Medicine Major)

801.783	의학사특론 (Advanced Studies in the History of Medicine)	3-3-0
801.784	고대 및 중세의학사특론 (Advanced Studies in the History of Ancient and Medieval Medicine)	3-3-0
801.785	근대의학사특론 (Advanced Studies in the History of Modern Medicine)	3-3-0
801.786	20세기의학사특론 (Advanced Studies in the History of the 20th Century Medicine)	3-3-0
801.787	한국전통의학사특론 (Advanced Studies in History of the Traditional Korean Medicine)	3-3-0
801.788	한국근대의학사특론 (Advanced Studies in History of Modern Korean Medicine)	3-3-0
801.789	의학사연구방법특론 (Advanced Studies in Research Methods in the History of Medicine)	3-3-0
801.804	의료윤리사특론 (Advanced Studies in the History of Medical Ethics)	3-3-0
801.805	고대 및 중세의 건강과 질병의 역사 특론 (Advanced Studies in History of the Health and Diseases-Ancient Times and Middle Ages)	3-3-0
801.806	근대 및 현대의 건강과 질병의 역사 특론 (Advanced Studies in History of the Health and Diseases-Modern Period)	3-3-0
801.807	병원의 역사특론 (Advanced Studies in History of the Hospitals)	3-3-0
801.808	의학사연구세미나 (Advanced Seminar in the History of Medicine)	3-3-0

· 가정의학전공(Family Medicine Major)

802.871	세계의 가정의학 비교론 (Comparative Study on Family Medicine)	2-1-2
802.872	가족중심진료 (Family-Oriented Health Care)	3-1-4
802.873	지역사회지향적 일차의료 (Community-Oriented Primary Care)	3-1-4
802.874	임상의사결정론 (Clinical Decision Analysis)	3-3-0
802.875	완화의학(Palliative Medicine)	3-3-0
802.876	여행의학(Travel Medicine)	2-2-0
802.877	임상의사소통론 (Interview and Clinical Communication)	2-2-0
802.878	기능성질환 관리론 (Management of Functional Diseases)	2-2-0
802.879	건강증진의학의 원리 (Clinical Preventive Medicine)	3-3-0
802.880	운동처방론 (Principle of Exercise Prescription)	1-0-2
802.881	스트레스관리론 (Stress Management)	2-1-2
802.882	건강위험평가 (Health Risk Appraisal)	3-1-4
802.883	원격진료학(Telemedicine)	2-1-2
802.884	일차의료 연구방법론 (Primary Care Research)	3-1-4
802.885	일차의료 교육학 (Primary Care Education)	2-2-0

· 핵의학전공(Nuclear Medicine Major)

802.861	방사약학(Radiopharmacology)	3-3-0
802.862	핵물리학(Nuclear Physics)	3-3-0
802.863	신경핵의학 (Nuclear Neurology)	3-3-0
802.864	심장핵의학 (Nuclear Cardiology)	3-3-0
802.865	종양핵의학(Nuclear Oncology)	3-3-0
802.866	양전자단층촬영법 (Positron Emission Tomography)	3-3-0
802.867	신장핵의학 (Nuclear Nephrology)	3-3-0

802.868 소화기핵의학 (Nuclear Gastroenterology)	3-3-0
802.869 방사면역측정법 (Radioimmunoassay)	3-3-0

■ 협동과정 종양생물학전공

803.502 암과 유전 (Cancer and Heredity)	3-3-0
803.503 종양유전자요법 (Cancer Gene Therapy)	3-3-0
803.504 종양면역학 (Tumor Immunology)	3-3-0
803.505 암화학예방 (Cancer Chemoprevention)	3-3-0
803.506 종양전이(Cancer Metastasis)	3-3-0
803.507 종양분화학 (Tumor Differentiation)	3-3-0
803.508 종양신호전달 (Signal Transduction of Cancer Cell)	3-3-0
803.509 혈액종양학 (Hematology-Oncology)	3-3-0
803.510 암유전자학(Oncogene)	3-3-0
803.511 종양학개론 (General Concept of Oncology)	3-3-0
803.512 종양생물학방법론 (Methodology of Tumor Biology)	3-3-0
803.513 종양생물학세미나 1 (Tumor Biology Seminar 1)	3-3-0
803.513 종양생물학세미나 2 (Tumor Biology Seminar 2)	3-3-0
803.513 종양생물학세미나 3 (Tumor Biology Seminar 3)	3-3-0
803.513 종양생물학세미나 4 (Tumor Biology Seminar 4)	3-3-0
803.513 종양생물학세미나 5 (Tumor Biology Seminar 5)	3-3-0
803.513 종양생물학세미나 6 (Tumor Biology Seminar 6)	3-3-0
803.513 종양생물학세미나 7 (Tumor Biology Seminar 7)	3-3-0
803.513 종양생물학세미나 8 (Tumor Biology Seminar 8)	3-3-0

치 과 대 학

■ 치의학과

· 공통과목

(Subjects Common to all Majors)

851.601 치태·치아우식 및 치주질환 (Dental Plaque, Caries and Periodontal Disease)	3-3-0
851.602 치학연구방법론 (Methodology of Dental Research)	3-3-0
851.603 성장발육론 (Growth and Development)	3-3-0
851.604 구강생물학(Oral Biology)	3-3-0
851.605 구강면역학(Oral Immunology)	3-3-0
851.606 생물통계학(Biostatistics)	3-3-0
851.607 악구강계학(Stomatognathology)	3-3-0
851.803 대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0

· 구강해부학전공(Oral Anatomy Major)

851.510 비교치아형태학 (Comparative Dental Morphology)	3-3-0
851.511 두경부응용해부학 (Applied Anatomy of the Head and Neck)	3-3-0
851.512 치과세포생물학 (Cell Biology in Dentistry)	3-3-0
851.660 치학연구동물실험법 (Animal Experimentation in Dental Research)	3-3-0
851.662 자기방사법(Radioautography)	3-3-0
851.668 치과응용전자현미경학 (Applied Electron Microscopy in Dental Field)	3-3-0
851.669 구강조직화학 (Oral Histochemistry)	3-3-0
851.710 치과영역의 중추신경학 (Central Nervous System in Dental Field)	3-3-0
851.712 구강조직학특론 (Advanced Oral Histology)	3-3-0
851.713 구강발생학특론 (Advanced Oral Embryology)	3-3-0
851.720 구강조직연구방법론	3-3-0

	(Research Methodology in Oral Tissue)	851.521	구강보건인력개발론	3-3-0
851.740	악관절해부학 (Anatomy of Temporomandibular Joint)		(Dental Manpower Development)	
851.742	치과경조직생물학 (Mineralized Tissue Biology in Dental Field)	851.681	지역사회구강보건학 (Community Dental Health)	3-3-0
851.743	치과노인생물학 (Gerontological Biology in Dental Field)	851.682	구강보건통계학 (Dental Health Statistics)	3-3-0
851.744	생후두개골의 성장 (Growth of Skull after Birth)	851.683	구강보건교육학 (Dental Health Education)	3-3-0
	· 구강병리학전공(Oral Pathology Major)	851.684	구강보건행정학 (Dental Health Administration)	3-3-0
851.674	치아경조직의 병리 (Pathology of Dental Hard Tissue)	851.686	학교구강보건학 (School Dental Health)	3-3-0
851.676	구강감염성질환론 (Oral Infectious Disease)	851.715	구강보건진료제도론 (Dental Care Delivery System)	3-3-0
851.783	구강종양의 세포생물학 (Cell Biology of ORal Tumors)	851.716	구강역학(Oral Epidemiology)	3-3-0
851.784	악안면 기형 유전학 (Genetics of Maxillofacial Anomaly)	851.725	구강진료관리론 (Dental Care Management)	3-3-0
851.785	종양표지자 생물학 (Biology of Tumor Markers)	851.741	유아구강보건학 (Child Dental Health)	3-3-0
851.786	분자병리학 개요 (Introduction to Molecular Pathology)	851.748	의료보험제도론 (Dental Care Social Insurance System)	3-3-0
851.787	종양기질 생물학 (Tumor Matrix Biology)	851.750	구강보건진료윤리론 (Dental Ethics)	3-3-0
851.788	조직공학 연습 (Seminar in Tissue Engineering)	851.771	산업구강보건학 (Industrial Dental Health)	3-3-0
851.789	병리조직형태분석학 (Hisomorphometry in Pathology)		· 치과생체재료학전공 (Dental Biomaterials Major)	
851.790	종양유전학(Cancer Genetics)	851.507	치과용합금(Dental Alloys)	3-3-0
851.791	미세구조병리학 (Ultrastructural Pathology)	851.638	치과용시멘트(Dental Cements)	3-3-0
851.792	두경부 골 병리학 (Head and Neck Bone Pathology)	851.643	치과용아말감(Dental Amalgam)	3-3-0
851.793	두경부 염증과 창상치유론 (Head and Neck Inflammation and Eound Healing)	851.647	예방치과재료 (Preventive Dental Materials)	2-2-0
	· 예방치학전공(Preventive and Public Health Dentistry Major)	851.705	치과용도재(Dental Ceramic)	3-3-0
851.520	구강병예방론 (Advanced Preventive Dentistry)	851.728	치과용인상재 (Dental Impression Materials)	3-3-0
		851.730	매식재료(Implant Materials)	3-3-0
		851.731	심미성수복재료 (Esthetic Restorative Materials)	2-2-0
		851.764	치과용 도재-금속 수복물 (Dental Ceramic-Metal Restorations)	3-3-0
		851.765	치과용 콤포짓트 레진	3-3-0

(Dental Composite Resin)		(Physiology of Salivary Gland)	
851.766 보철용 폴리머 3-3-0		851.610 악안면동통(Orofacial Pain) 3-3-0	
(Polymers for Prosthetics)		851.612 구강조직의 기능 3-3-0	
851.767 치과용 석고산물 및 매몰재 3-3-0		(Function of Oral Tissue)	
(Dental Gypsum Products and Investments)		851.613 치과영역의 감각생리 3-3-0	
851.768 치과생체재료의 특성 3-3-0		(Sensation in Dentistry)	
(Properties of Dental Biomaterials)		851.614 교합의 생리 3-2-2	
851.769 치과생체재료의 생체적합성 3-3-0		(Physiology of Occlusion)	
(Biocompatibility of Dental Biomaterials)		851.615 치과영역의 신경생리 3-3-0	
· 치과약리학전공(Dental Pharmacology and Therapeutics Major)		(Neurophysiology in Dentistry)	
851.620 치과영역신경 및 정신약리학 3-3-0		851.616 실험구강생리 3-1-4	
(Neuro and Psycho-Pharmacology in Dentistry)		(Experimental Oral Physiology)	
851.621 치과영역면역 및 유전약리학 3-3-0		851.617 임상구강생리 3-2-2	
(Pharmacogenetics and Immunopharmacology)		(Clinical Oral Physiology)	
851.657 치과약물처치의 기본이론 3-3-0		851.701 저작생리 3-2-2	
(Basic Principles of Dental Pharmacotherapeutics)		(Physiology of Mastication)	
851.703 치과분자약리학 3-3-0		851.754 악안면신경과학특론 3-3-0	
(Molecular Pharmacology in Dentistry)		(Advanced Neuroscience in Maxillofacial Area)	
851.736 구강영역감염 및 종양의 약물치료학 3-3-0		851.777 일반동통기전(Pain Mechanism) 3-3-0	
(Pharmacotherapeutics in Oral Infection and Cancer)		851.778 세포와 칼슘(Cell and Calcium) 3-3-0	
851.737 치과영역의 약물상호작용 3-3-0		851.779 미각의 생리 3-3-0	
(Drug Interaction in Dentistry)		(Physiology of Taste Sensation)	
851.738 전신질환자의 치과약물치료학 3-3-0		851.780 세포내 신호전환 기전 3-3-0	
(Dental Therapeutics of Medically Compromised Patients)		(Intracellular Transduction Mechanism)	
851.772 경조직약리학특론 1 3-3-0		851.781 이온통로 측정법 개론 3-3-0	
(Advanced Pharmacology of Hard Tissue 1)		(Introduction of Patch Clamp Technique)	
851.773 경조직약리학특론 2 3-3-0		· 구강생화학전공(Oral Biochemistry Major)	
(Advanced Pharmacology of Hard Tissue 2)		851.502 결체조직생화학 3-3-0	
851.774 치과약리학연습 3-3-0		(Biochemistry of Connective Tissue)	
(Seminar in Dental Pharmacology)		851.649 타액선 및 타액화학 3-3-0	
851.775 치과영역 약물에 의한 동통조절 3-3-0		(Biochemistry of Saliva and Salivary Gland)	
(Dental Medication for pain Control)		851.650 임상치과영양학 3-3-0	
851.776 치과영역의 염증조절 3-3-0		(Science of Nutrition in Clinical Dentistry)	
(Inflammation Control in Dentistry)		851.652 치아경조직생화학 3-3-0	
· 구강생리학전공(Oral Physiology Major)		(Biochemistry of Dental Hard Tissue)	
851.501 악안면순환 3-3-0		851.653 응용구강생화학 3-3-0	
(Orofacial Circulation)		(Applied Oral Biochemistry)	
851.608 타액선생리 3-2-2		851.654 치과세포화학 3-3-0	
		(Cellular Chemistry in Dentistry)	
		851.655 치아우식증병인론 3-3-0	
		(Biochemical Aspects of Dental Caries)	

851.702 구강생화학특론 (Advanced Oral Biochemistry)	3-3-0	852.514 국소의치학특론 (Advanced Partial Denture Prosthodontics)	2-2-0
851.758 실험구강생화학 (Experimental Oral Biochemistry)	3-3-0	852.522 가공의치학특론 (Advanced Crown and Bridge Prosthodontics)	2-2-0
851.759 구강암의 분자생물학 (Molecular Biology of Oral Cancer)	3-3-0	852.656 치과매식보철학 (Implant Prosthodontics)	3-3-0
851.760 구강각화세포생화학 (Biochemistry of Oral Keratinocytes)	3-3-0	852.726 노인치과보철학 (Geriatric Prosthodontics)	2-2-0
851.761 치과유전자분자생물학 (Molecular Biology of Gene in Dentistry)	3-3-0	852.779 총의치학특수연구 (Special Research in Complete Denture Prosthodontics)	3-3-0
· 구강미생물학전공(Oral Microbiology Major)		852.780 가공의치학특수연구 (Special Research in Crown and Bridge Prosthodontics)	3-3-0
851.626 치아우식의 미생물학적기초 (Microbiologic Basis of Dental Caries)	3-3-0	852.781 국소의치학특수연구 (Special Research in Partial Denture Prosthodontics)	3-3-0
*851.627 구강미생물학특론 (Advanced Oral Microbiology)	3-3-0	852.782 고급임상보철학 (Advanced Clinical Prosthodontics)	3-3-0
851.628 최근바이러스학 (Recent Advances in Virology)	3-3-0	852.783 고급임상보철학실습 (Advanced Clinical Prosthodontic Practice)	3-0-6
851.630 치주질환과 세균 (Microbiology of Periodontal Diseases)	3-3-0	852.784 치과임플란트보철학 (Implant Prosthodontics)	3-3-0
*851.631 구강질병면역학특론 (Advanced Immunology of Oral Diseases)	3-3-0	852.785 특수치과도재학 (Advanced Dental Ceramics)	3-3-0
851.633 미생물의 병원성 (Molecular Basis of Microbial Pathogenicity)	3-3-0	852.786 구강악안면보철학 (Oral and Maxillofacial Prosthodontics)	2-2-0
851.634 면역유전학(Immunogenetics)	3-3-0	852.787 악기능교합학 (Stomatognathic function and Occlusion)	2-2-0
*851.635 구강미생물학 최근연구문헌토론 (Review of Recent Studies in Oral Microbiology)	3-3-0	852.788 교합기구론 (Articulating Instrument)	2-2-0
851.636 분비면역학 (Secretory Immunology)	3-3-0	852.789 예방치과보철연관학 (Prevention related Prosthodontics)	3-3-0
851.739 분자면역학 (Molecular Immunology)	3-3-0	852.790 보철학토론회 (Colloquium in Prosthodontics)	3-3-0
851.763 분자미생물학 (Molecular Microbiology)	3-3-0	852.791 정밀부착형유지장치론 (Precision Attachments in Prosthodontics)	2-2-0
851.770 미생물분자유전학 (Molecular Genetics of Microbes)	3-3-0	852.792 두 개하악장애론 (Cranio-mandibular Disorder)	2-2-0
851.782 구강질병의 분자유전학 기초 (Molecular Genetic Basis of Oral Diseases)	3-2-2	852.793 심미보철론 (Esthetics in Prosthodontics)	3-3-0
· 치과보철학전공(Prosthodontics Major)		· 치과보존학전공 (Conservative Dentistry Major)	
852.512 총의치학특론 (Advanced Complete Denture Prosthodontics)	2-2-0	852.510 치수자극(Pulp Irritant)	3-3-0

852.641 치수질환(Pulp Disease)	3-3-0	852.730 악안면재건외과학	2-2-0
852.642 생활치수보존과 치수반응 (Conservation of Pulp Vitality and Pulp Response)	3-3-0	(Maxillofacial Reconstruction Surgery)	
852.643 임상보존학실습	3-0-6	852.731 구강악안면외과학문헌복습	2-2-0
(Practice in Clinical Operative Dentistry)		(Review of Recent Studies in Oral and Maxillofacial Surgery)	
852.644 임상근관치료학실습	3-0-6	852.734 보철을 위한 구강악안면외과학연습	2-2-0
(Practice in Clinical Endodontics)		(Seminar in Oral and Maxillofacial Surgery for Prosthesis)	
852.645 비외과적근관치료	3-3-0	852.735 보철을 위한 구강악안면외과학	2-2-0
(Non-Surgical Endodontics)		(Oral and Maxillofacial Surgery for Prosthesis)	
852.646 외과적근관치료	3-3-0	852.736 악안면매식학	2-2-0
(Surgical Endodontics)		(Maxillofacial Implantology)	
852.647 수복물의 유지	3-3-0	852.739 악안면종양외과학	2-2-0
(Retention of Filling Materials)		(Maxillofacial Surgical Oncology)	
852.649 임상보존학연습	3-3-0	852.741 악안면미세수술학	2-2-0
(Seminar in Clinical Operative Dentistry)		(Maxillofacial Microsurgery)	
852.710 치근단병인론	3-3-0	852.742 두개악안면미용외과학	2-2-0
(Periapical Pathosis)		(Craniofacial Cosmetic Surgery)	
852.711 근관내세균	3-3-0	852.743 구강악안면외과합병증론	2-2-0
(Microbiology in Endodontics)		(Complications of Oral and Maxillofacial Surgery)	
852.794 CAD/CAM 수복	3-3-0	852.796 상악동외과학	2-2-0
(CAD/CAM Restoration)		(Surgery for Maxillary Sinus Disease)	
852.795 상아질-치수 복합체 생물학	3-3-0	852.797 악안면분자생물학	2-2-0
(Dentin-Pulp Complex Biology)		(Maxillofacial Molecular Biology)	
852.847 최신심미수복론	3-3-0	852.798 구강악안면기형학연습	2-2-0
(Contemporary Esthetic Resoration)		(Seminar in Oral and Maxillofacial Teratology)	
852.849 미세근관치료학	3-3-0	852.799 구강악안면기형학	2-2-0
(Microscopic Endodontics)		(Oral and Maxillofacial Teratology)	
852.854 보존적심미수복학	3-3-0	852.800 구강점막질환론	2-2-0
(Conservative Esthetic Restoration)		(Surgical Pathology in Oral Mucosa)	
· 구강악안면외과학전공(Oral and Maxillofacial Surgery Major)		852.801 악안면응급의학	2-0-4
852.602 타액선외과	2-2-0	(Emergency Maxillofacial Surgery)	
(Surgery of Salivary Gland)		852.802 낭종학	2-2-0
852.604 악관절기능구조 및 장애론	2-2-0	(Cyst of Maxillofacial Region)	
(Functional Structure and Disorders of Temporomandibular Joint)		852.803 치성종양학	2-2-0
852.607 특수치성감염론	2-2-0	(Odontogenic Tumor)	
(Specific Odontogenic Infection)		852.849 구강악안면 악성종양학 연습	3-3-0
852.614 악관절기능회복실습	2-0-4	(Seminar in Oral and Maxillofacial Oncology)	
(Practice in Functional Rehabilitation of T. M. J.)		852.850 안모형태분석학	3-3-0
852.617 악교정외과학	2-2-0	(Facial Morphometry)	
(Orthognathic Surgery)		852.851 두개악안면외상학	2-2-0
		(Craniofacial Traumatology)	
		852.855 구순구개열기형학	2-2-0
		(Cleft Lip and palate Teratology)	

· 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
852.728	우식예방을 위한 불소도포 (Topical Application of Fluorides for Caries Control)	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	악안면 발육과 치아의 맹출 (Maxillofacial Growth and Teeth Eruption)	3-3-0
852.807	유치 및 유영구치 외상 (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	3-3-0

(Immunology of Periodontium)

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	비외과적 치주치료학 (Non-Surgical Therapy)	3-3-0
852.812	치주 수복 보철학 (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	생분해성 고분자와 국소약물 송달법 (Biodegradable Polymer and local drug)	3-3-0
852.816	심미치과 매식학 (Esthetic Implantology)	3-3-0
852.817	치주조직 재생유도술 (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 (Diagnostic Imaging of Temporomandibular Joint)	3-3-0
852.819	방사선세포생물학 (Radiation Cell Biology)	3-3-0
852.820	타액선진단영상학 (Diagnostic Imaging of Salivary Gland)	3-3-0
852.821	부비동진단영상학 (Diagnostic Imaging of Paranasal Sinuses)	3-3-0

852.822 실험방사선생물학 (Experimental Radiobiology)	3-3-0	(Individual Identification)	
852.823 디지털영상학(Digital Imaging)	3-3-0	852.757 교흔(Bite Marks)	2-2-0
852.824 임플란트영상학 (Implant Imaging)	3-3-0	852.758 치과심리학 (Psychology in Dentistry)	2-2-0
852.825 외상진단영상학 (Diagnostic Imaging for Traumatology)	3-3-0	852.759 구강연조직면역학 (Oral Soft Tissue Immunology)	2-2-0
852.852 두경부방사선종양학 (Head and Neck Radiation Oncology)	3-3-0	852.778 임상구강진단학실습 (Practice in Clinical Oral Diagnosis)	2-0-4
852.853 영상물리학(Imaging Physics)	3-3-0	852.826 타액학(Sialogy)	2-2-0
		852.827 수면장애와 치의학 (Sleep Disorders in Dentistry)	2-2-0
· 구강내과진단학전공 (Oral Medicine and Oral Diagnosis Major)		852.828 물리치료학(Physical Therapy)	2-2-0
		· 치과교정학전공(Orthodontics Major)	
852.505 구강진단학 및 구강내과학연구 (Research of Oral Diagnosis and Oral Medicine)	2-2-0	852.762 치열발육론 (Development of Dentition)	2-2-0
852.506 구강진단학 및 치료계획 (Oral Diagnosis and Treatment Planning)	2-2-0	852.829 임상치과교정학실습 (Practice in Clinical Orthodontics)	2-0-4
852.629 치과응급환자의 진단 (Diagnosis of Emergencies in Dental Practice)	2-2-0	852.830 가철식교정장치 1 (Removable Orthodontic Appliance 1)	2-2-0
852.630 치과진단세포학 (Diagnostic Cytology in Dentistry)	2-2-0	852.831 치과교정학발달사 (History of Orthodontics)	2-2-0
852.631 구강연조직병소론 (Principles of Differential Diagnosis of Oral Soft Tissue Lesions)	2-2-0	852.832 부정교합진단학 (Diagnosis of Malocclusion)	3-3-0
852.632 구강진단을 위한 검사법 (Laboratory Aids for Diagnostic Stomatology)	2-2-0	852.833 기능적악교정법 (Functional Jaw Orthopedics)	2-2-0
852.633 악구강근학(Orofacial Myology)	2-2-0	852.834 두부X선계측사진학 (Roentgenographic Cephalometrics)	3-3-0
852.638 구강내과학특론 (Advanced Oral Medicine)	2-2-0	852.835 부정교합진단학실습 (Practice in Diagnosis of Malocclusion)	2-0-4
852.639 악구강동통기능장애론 (Myofascial Pain Dysfunction Syndrome)	2-2-0	852.836 두부X선계측사진학실습 (Practice in Roentgenographic Cephalometrics)	2-0-4
852.691 노인치과학(Geriatric Dentistry)	2-2-0	852.837 부정교합원인론 (Etiology of Malocclusion)	2-2-0
852.722 치과관리학 (Dental Management)	2-2-0	852.838 가철식교정장치 2 (Removable Orthodontic Appliances 2)	3-3-0
852.723 두개안면동통론 (Craniofacial Pain)	2-2-0	852.839 악안면성장발육론 (Maxillofacial Growth and Development)	3-3-0
852.752 임상법치의학 (Clinical Forensic Odontology)	2-2-0	852.840 교정생역학 (Orthodontic Biomechanics)	3-3-0
852.753 근막동통(Myofascial Pain)	2-2-0	852.841 순구개열교정학 (Orthodontics for Cleft Lip and Palate)	3-3-0
852.754 두통 및 안면통 (Headache and Facial Pain)	2-2-0		
852.755 악운동묘사법(Gnathography)	2-2-0		
852.756 개인식별	2-2-0		

- 852.842 치과인류학(Dental Anthropology) 2-2-0
- 852.843 교정재료학 3-3-0
(Materials in Orthodontics)
- 852.844 악안면기형교정학 3-3-0
(Orthodontics for Maxillofacial Deformity)
- 852.845 교정심미학 3-3-0
(Esthetics in Orthodontics)
- 852.846 하악운동학 3-3-0
(Mandibular Kinesiology)

· 치과마취학전공
(Anesthesiology in Dentistry Major)

- 852.764 마취와 자율신경계 2-2-0
(Anesthesia and Autonomic Nervous System)
- 852.765 마취와 호흡기계 2-2-0
(Anesthesia and Respiratory System)
- 852.766 마취와 심순환계 3-2-2
(Anesthesia and Cardiovascular System)
- 852.769 치과소아마취학 3-3-0
(Pediatric Anesthesia in Dentistry)
- 852.770 마취와 환자감시법 3-3-0
(Anesthesia and Patient Monitoring)
- 852.771 치과국소마취학 3-3-0
(Local Anesthesia in Dentistry)
- 852.772 치과전신마취학 3-3-0
(General Anesthesia in Dentistry)
- 852.773 치과노인마취학 3-3-0
(Geriatric Anesthesia in Dentistry)
- 852.775 외래환자마취 3-3-0
(Outpatient Anesthesia)
- 852.777 실험동물마취학 3-3-0
(Experimental Animal Anesthesia)
- 852.856 진정법(Sedation) 3-3-3
- 852.857 통증관리(Pain Control) 3-3-3
- 852.858 치과응급처치 3-3-3
(Emergencies in the Dental Office)

보 건 대 학 원

보건대학은 1959년 전문대학원의 하나로서

보건학을 심오하게 연구하고 그 응용능력을 발휘하여 국민보건을 위한 인재의 교육 및 배출을 목적으로 설립되었다. 보건학은 지역사회단위 구성원들의 건강을 유지·향상시키기 위하여 의학적 방법뿐만 아니라 자연과학적·사회과학적인 방법까지를 포괄하여 효율적인 방법을 연구·개발하고 그것을 실천에 옮겨보는 것을 궁극적인 목적으로 하고 있는 학문이다. 그러므로 의과학적인 기술에 추가하여 다른 관련 학문 분야와 적절한 연계를 통하여 보다 바람직한 학문적 발전을 기하는 것이 보건학의 구체적 방향이다.

이와 같은 학문목적과 방향을 구체적으로 실현하기 위하여 본 대학원은 보건학과와 환경보건학과로 구성되어 있다. 보건학과내에 보건학전공과 인구학전공 과정이 있다. 또 전문대학원의 특성상 각 학과내에는 세부적인 내부전공이 있어 전문 분야로의 연구를 심화시키고 있다. 대학원은 부속기관으로 국민보건연구소와 강원도 춘천군 시범보건사업소가 있다. 국민보건연구소는 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 춘천군 시범보건사업소는 지역사회보건에 관한 개발 및 연구를 통하여 지역 주민의 생활과 건강향상을 도모하여 보건의료관계 학생들의 현지실습을 통하여 현장 교육내용에 충실을 기하기 위하여 설립되었다. 대학원 재학생들은 반드시 춘천군 지역사회 현장실습을 이수하게 되어 있어, 학문적 연구를 현장에서 직접 실천·응용하여 봄으로써 그 연구성과를 더욱 깊게 하는 데 크게 이바지하고 있다.

보건학과는 보건학전공과 인구학전공으로 분류된 교과과정을 운영하고 있다. 보건학은 건강에 대하여 의학을 비롯한 자연과학적인 지식이나 기술만으로 해결할 수 없는 많은 문제를 사회과학적인 방법까지 포괄하여 효율적인 방법을 연구개발하여 실천의 장에 적용함을 목

적으로 하고 있는 학문이다. 보건학 전공은 그 특성에 따라 다양한 전공교실을 운영하고 있다. 각 전공교실은 보건간호학, 역학, 보건정책학, 보건교육학, 보건경제학, 보건경영학, 보건통계학으로 분류된다. 인구학 전공은 전공교실로서 인류태생학, 보건인구학, 인구학이 있다.

환경보건학과는 자연과학과 의학적 연구성과를 환경보건문제에 응용하고, 이것을 해결에 이바지함을 그 목적으로 하고 있다. 환경오염 문제는 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 직업병 유발요인으로 작용하여 사회적 문제가 되고 있다. 이러한 여러 문제를 해결하고 그 연구성과를 올리기 위해 환경보건학과는 내부교실전공으로 환경보건(식품위생, 대기 및 고체폐기물, 환경화학), 수질관리, 산업보건으로 분류된다.

■ 공통교과목

· 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

· 박사과정 필수교과목
(Core Subjects for Doctoral Program)

901.702	보건사업특론	3-3-0
---------	--------	-------

(Topics in Public Health Services)

901.742	보건학특론 (Advanced Studies in Public Health Science)	3-3-0
---------	--	-------

■ 보건학과

· 보건학전공
(Health Science and Services Major)

900.508	보건교육원리 (Principles of Health Education)	3-3-0
900.511	보건사 (History of Health & Medical Care)	2-2-0
900.513	보건경제학원론 (Introduction to Health Economics)	2-2-0
900.524	병원관리 (Hospital Management)	2-2-0
900.527	정신보건학(Mental Health)	2-2-0
900.529	보건의료조직론 (Organization Design and Behavior of Health Institutions)	2-2-0
900.530	보건의료재무관리 (Health Care Financial Management)	2-2-0
900.536	여성건강(Women's Health)	3-3-0
900.539	보건관리정보체계 (Health Care Management Information Systems)	2-2-0
900.540	보건의료규제론 (Health Care Regulation and Policy)	2-2-0
900.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0
902.507	노인보건 (Health Care Services for the Elderly)	3-3-0
902.513	보건커뮤니케이션론 (Communication Theories in Public Health)	2-2-0
902.517	의료보장론 (Social Security for Medical Care)	3-3-0
902.533	보건기획론(Health Planning)	2-2-0
902.536	비교의료제도론 (Comparative Study of Medical Care Systems)	2-2-0
902.540	보건정책론 (Studies in Health Care Policy)	2-2-0
902.542	학교보건(School Health)	2-2-0
902.544	보건경제연구방법론 (Methods of Research in Health Economics)	2-2-0

902.551	지역사회간호교육과정 (Curriculum & Teaching in Community Nursing)	3-3-0
902.559	보건학교육과정 (Curriculum Development in Health Science)	2-2-0
902.566	간호행정관리 (Management of Community Nursing Services)	2-2-0
902.568	건강증진 및 계획 (Health Promotion Planning)	2-2-0
902.569	보건교육세미나 (Seminar in Health Education)	2-2-0
902.575	보건사회학(Medical Sociology)	2-2-0
902.589	지역간호이론과 실제 (Theory and Nature of Community Nursing)	3-3-0
902.590	보건과 집단역동학 (Group Dynamics in Public Health Organizations)	2-2-0
902.592	거시보건경제학 (Macro Health Economics)	2-2-0
902.605	환경경제분석 (Environmental Economic Analysis)	2-2-0

■ 보건학과

· 인구보건학전공
(Health Demography Major)

900.510	인류생태학개론 (Introduction to Human Ecology)	3-3-0
900.516	환경역학 (Environmental Epidemiology)	3-3-0
900.518	보건인구학 (Health Demography)	3-3-0
900.528	산업역학 (Occupational Epidemiology)	2-2-0
900.532	역학연구설계론 (Research Designs for Epidemiological Studies)	2-2-0
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	보건형태이론 (Behavioral Science in Public Health Practice)	2-2-0
902.578	가족보건지표론 (Topics in Family Analysis)	3-3-0
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 Interantional Health)	2-2-0

■ 환경보건학과

· 석사과정교과목
(Subjects for Master's Program)

900.803	대학원논문연구	3-3-0
---------	---------	-------

(Reading and Research)

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)	2-2-0
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
903.529	환경보건법규 (Legal Basis of Environmental Health)	2-2-0
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 (Occupational Health and Safety Management)	2-2-0
903.544	환경독성학개론 (Introduction to Environmental Toxicology)	2-2-0
903.545	산업인간공학 (Ergonomics in Occupational Health)	2-2-0
903.546	직업안전(Occupational Safety)	2-2-0
903.547	환경문제와 환경운동	3-2-2

(Environmental Issues and Environmental Movement)

903.549	산업환기(Industrial Ventilation)	3-3-0
903.550	산업위생학원론 (Principles of Industrial Hygiene)	3-3-0

■ 보건학과

· 박사과정교과목
(Subjects for Doctoral Program)

900.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0
901.707	보건사업평가방법론 (Evaluation of Health Services)	3-3-0
901.726	보건정책평가세미나 (Evaluation of Health Policy Issues)	3-3-0
901.727	보건경제학특론 (Topics in Health Economics)	3-3-0
901.728	보건유전학특론 (Topics in Public Health Genetics)	3-3-0
901.730	지역사회간호학세미나 (Seminar in Community Nursing)	3-3-0
901.738	보건교육특론 (Topics in Health Education)	3-3-0
901.740	식품위생학특론 (Topics in Food Sanitation)	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
901.745	범주형자료분석 (Categorical Data Analysis)	3-3-0
901.746	생존분석론(Survival Analysis)	3-3-0
901.747	산업위생세미나 (Industrial Hygiene Seminar)	2-2-0
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
901.751	인구연구방법론 (Research Methods in Demography)	2-2-2

- 901.752 보건행태연구방법론 2-2-2
(Research Methods in Health Behavior)
- 901.753 환경정보체계의 계획 3-3-0
(Design of Environmental Information System)
- 901.754 직업환경보건연구세미나 3-2-2
(Seminar on Occupational and Environmental Health Research)
- 901.755 보건의료경영세미나 3-3-0
(Seminar in Health Care Management)
- 901.756 환경오염특론 3-3-0
(Topics in Environmental Pollution)
- 901.757 인구·보건변천특론 3-3-0
(Topics on Population and Health Transition)

행정대학원

본 대학원은 1959년 1월 13일 행정학을 깊이 있게 연구하고 그 응용능력을 발휘하며 행정기관의 고급공무원을 양성하기 위하여 설립되어 그간 2,954명의 행정학석사 및 93명의 행정학박사를 배출하였다. 정규교육과정으로 석사과정과 박사과정을 운영하고 있으며, 행정학 석사과정에는 행정학 전공과 정책학 전공이 있다. 그리고 국가정책과정과 정보통신방송정책과정을 두어 운영함으로써 그간 행정학연구와 행정실무분야에 지대한 공헌을 하였으며, 부설기관으로 한국행정연구소와 정보통신행정연구소, 그리고 자료실을 두고 있다.

행정학 석사 및 박사과정은 본 대학원의 핵심과정이다. 석사과정은 행정현상의 연구에 필요한 일반적인 사회과학의 방법론, 행정현상에 대한 이론, 국가발전을 위한 공공정책의 여러 문제 등에 대한 이해와 탐구를 중심으로 하고 있으며, 박사과정은 보다 폭넓고 깊이있는 연구를 위하여 행정사상, 행정이론, 정책과학, 방법론 등의 여러 문제에 관하여 치밀하고 체계적인 접근을 시도하고 있다.

국가정책과정은 고급공무원과 국영기업체 간부를 위한 6개월간의 단기적 교육과정이다. 본 과정에서는 여러 가지 새로운 효율적 교육방법

론을 도입·활용하고 있는 정규적 교육사업 외에 매년 2회에 걸쳐 국가발전에 관한 정책문제를 중심으로 「국가정책세미나」를 개최하고 있으며, 계속적인 사업을 통하여 고급공무원과 국영기업체 간부의 능력전달과 정책에 관한 조사연구, 자료수집, 분석 및 평가활동을 하고 있다.

정보통신방송정책과정은 각 부문에 있어서의 관련정부부처나 민간기업의 간부들을 대상으로 과학기술과 정보통신에 관한 내용을 집중적으로 강의하고 있으며, 6개월의 과정을 이수한 후에는 관련주제를 선정하여 간단한 논문을 작성토록 하고 있다.

한국행정연구소는 정부기관을 중심으로 한 공공기관의 행정현상을 연구하기 위한 본 대학원의 중심기관으로 공공정책을 위한 제안, 정책의 분석 및 평가, 공공문제에 대한 기초연구, 공공문제에 관심을 가진 기관이나 인사들을 위한 자료제공, 행정학 교육을 위한 기초연구와 자료제공, 조사연구활동을 통한 연구원 훈련 등의 목적을 위하여 운영하고 있다.

정보통신행정연구소는 정보통신정책 및 행정에 관한 연구와 교육 등을 위하여 1992년 설립되었다. 본 연구소에는 정보통신행정연구부, 교육지원부, 행정자료부, 지방정보연구부 등의 부서가 있으며, 영상통신시스템·LAN시스템·광FILS시스템 등 첨단 정보통신시스템을 활용하여 행정정보의 자원화 및 이를 바탕으로 한 행정연구를 주기적으로 하고 있다.

자료실은 위와 같은 폭넓은 활동을 뒷받침하기 위하여 공공정책의 여러 문제를 다루는데 직접, 간접으로 필요한 자료와 문헌을 정리·수집하여 제공하는 활동을 하고 있다.

■ 행정학과

· 석사과정(Subjects for Master's Program)

행정학전공(Public Administration Major)

- 921.505 행정조직론세미나 3-3-0
(Seminar in Organization Theory and Public Administration)

921.506 인사행정세미나 (Seminar in Public Personnel Administration)	3-3-0	921.624 행정전산론 (Computer Science for Public Administration)	1-3-0
921.507 재무행정세미나 (Seminar in Financial Administration)	3-3-0	921.625 행정계량분석 (Quantitative Analysis for Administration)	3-3-0
921.513 지방행정(Local Administration)	3-3-0	921.626 행정기구론 (Theories of the Administrative Apparatus)	3-3-0
921.515 국제관계론 (International Relation)	3-3-0	921.627 비교관료제도 (Comparative Bureaucracy)	3-3-0
921.516 비교행정 (Comparative Administration)	3-3-0	921.628 정부와 NGO (Introduction to Government and Non-Governmental Organizations)	3-3-0
921.517 공기업론 (Government Enterprise)	3-3-0	921.629 행정 및 정책연습 (Colloquium in Public Administration and Public Policy)	3-3-0
921.521 국제경제 (International Economics)	3-3-0	921.803 대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0
921.524 공법세미나 (Seminar in Public Law)	3-3-0		
921.560 국제행정 (International Public Administration)	3-3-0	정책학전공(Public Policy Major)	
921.611 행정이론세미나 (Seminar in Administrative Theory)	3-3-0	921.523 재정정책(Fiscal Policy)	3-3-0
921.612 행정학방법론 (Scope and Methods in Public Administration)	3-3-0	921.544 경제정책론 (Theory of Economic Policy)	3-3-0
921.613 정부회계이론 (Financial Accounting Theory)	3-3-0	921.556 공공투자분석 (Public Investment Analysis)	3-3-0
921.614 관리정보체계 (Management Information System)	3-3-0	921.564 협상론(Negotiation Theory)	3-3-0
921.615 관료부패론 (Theory of Bureaucratic Corruption)	3-3-0	921.584 비교정책론 (Comparative Public Policy)	3-3-0
921.616 행정개혁론 (Administration Reform)	3-3-0	921.588 과학기술정책 (Science and Technology Policy)	3-3-0
921.617 관료정치론 (Bureaucratic Politics)	3-3-0	921.590 세입론(Revenue Analysis)	3-3-0
921.618 국가와 행정 (State and Public Administration)	3-3-0	921.591 외교정책(Foreign Policy)	3-3-0
921.619 행정과 사회이론 (Public Administration and Social Theory)	3-3-0	921.594 사회정책(Social Policy)	3-3-0
921.620 행정과 경제분석 (Public Administration and Economic Analysis)	3-3-0	921.595 산업정책(Industrial Policy)	3-3-0
921.621 행정과 공법 (Public Administration and Public Law)	3-3-0	921.600 규제정책(Regulatory Policy)	3-3-0
921.622 공공책임과 윤리 (Public Responsibility and Ethics)	3-3-0	921.601 통상정책(Trade Policy)	3-3-0
921.623 한국행정사 (History of Korean Public Administration)	3-3-0	921.651 조사통계론 (Administrative Research and Statistics)	3-3-0
		921.652 행정과 기업 (Public Administration and Business)	3-3-0
		921.656 특강 1(행정학 분야) (Topics in Public Administration 1)	3-3-0
		921.658 정책이론세미나 (Seminar in Public Policy)	3-3-0
		921.659 정책형성세미나 (Seminar in Policy Making)	3-3-0

921.660	정책집행세미나 (Seminar in Policy Implementation)	3-3-0	921.729	정치사회론(Political Sociology)	3-3-0
921.661	기획론세미나 (Seminar in Planning)	3-3-0	921.731	정치경제학 (Political Economics)	3-3-0
921.662	정책분석세미나 (Seminar in Policy Analysis)	3-3-0	921.737	공공경제론 (Theory of Public Economics)	3-3-0
921.663	정책평가세미나 (Seminar in Policy Evaluation)	3-3-0	921.738	연구설계(Research Design)	3-3-0
921.665	도시정책(Urban Policy)	3-3-0	921.739	행정계량연구 1 (Quantitative Study for Administration 1)	3-3-0
921.666	문화정책(Cultural Policy)	3-3-0	921.741	행정과 사상 (Administration and Thought)	3-3-0
921.667	정보정책(Informational Policy)	3-3-0	921.742	조직구조연구 (Research for Organizational Structure)	3-3-0
921.669	경쟁정책(Competition Policy)	3-3-0	921.743	조직행태연구 (Research for Organizational Behavior)	3-3-0
921.671	인력정책(Manpower Policy)	3-3-0	921.744	인력관리연구 (Research for Personnel Management)	3-3-0
921.672	SOC정책 (Social Overhead Capital Policy)	3-3-0	921.745	국제행정연구 (Research for International Public Administration)	3-3-0
921.673	대통령의 정책관리 (Presidential Management of Public Policies)	3-3-0	921.746	예산과정론 (Theory of Budgeting Process)	3-3-0
921.674	환경정책과 법 (Environmental Policy and Law)	3-3-0	921.747	정책집행연구 (Research for Policy Implementation)	3-3-0
921.803	대학원논문연구 (Reading and Research)	3-3-0	921.748	정책평가연구 (Research for Policy Evaluation)	3-3-0
· 박사과정(Subjects for Doctoral Program)			921.749	정책과정실증연구 (Research for Policy Process)	3-3-0
921.701	사회과학방법론 (Methodology in Social Inquiry)	3-3-0	921.751	비교정책연구 (Research for Comparative Policy)	3-3-0
921.706	한국행정사상사 (History of Political and Administrative Thought in Korea)	3-3-0	921.752	재정정책연구 (Research for Fiscal Policy)	3-3-0
921.707	행정발전론 (Administrative Development)	3-3-0	921.754	도시정책연구 (Research for Urban Policy)	3-3-0
921.712	행정권과 경제 (Government and Business)	3-3-0	921.755	문화정책연구 (Research for Cultural Policy)	3-3-0
921.713	행정과 사회변동 (Administration and Social Change)	3-3-0	921.756	외교정책연구 (Research for Foreign Policy)	3-3-0
921.718	행정철학 (Philosophy of Public Administration)	3-3-0	921.758	특수분야정책연구 (Research for Special Sector Policy)	3-3-0
921.719	재정동원론 (Resource Mobilization)	3-3-0	921.759	국가와 시민사회 (State and Civil Society)	3-3-0
921.720	비교공기업 (Comparative Public Enterprise)	3-3-0	921.760	행정법제도론 (Administrative Law and Legal Policy)	3-3-0
921.723	정책개발론 (Policy Development)	3-3-0	921.761	규제제도연구	3-3-0
921.728	정치과정론(Political Process)	3-3-0			

	(Research on the Regulatory Systems and Institutions)	
921.762	정보정책연구	3-3-0
	(Research for Information Policy)	
921.763	과학기술정책연구	3-3-0
	(Research for Science and Technology Policy)	
921.803	대학원논문연구	3-3-0
	(Reading and Research)	

환경대학원

본 대학원은 도시 계획 및 설계, 교통관리, 지역개발, 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.

본 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 기초이론과 각 분야별 전문기술과목을 이수케 하고 논문제출자격시험을 거쳐, 학위논문을 제출하여 통과한 자에게 소정의 석사학위(도시계획석사, 조경학석사)와 박사학위(행정학박사, 이

학박사, 공학박사)를 수여한다. 환경계획학과의 도시 및 지역계획 전공은 국토공간과 도시/지역적 차원에서 인간 연구를 수행하며, 환경관리 전공은 환경공학, 환경관리정책 등을 연구한다. 교통관리 전공은 도시교통문제의 분석과 대책방안수립기법 및 교통류의 미시적 특성이해와 통제관리기법 등을 연구한다. 환경조경학과는 지속가능한 인간환경조성과 관련된 설계 실무능력의 함양을 위한 조경설계 스튜디오 중심의 교육이 제공되며, 이외에도 문화경관가 환경설계, 도시환경과 도시건축, GIS와 멀티미디어응용, 조경공학 등에 대한 폭넓은 학문탐구의 기회가 주어진다.

본 대학원에서는 대학원 부속의 환경계획연구소를 두어 도시계획, 지역개발, 교통관리, 환경관리, 조경, 도시설계 분야의 국가정책사업 및 대형연구를 수행하고 있으며, 이를 통해 산학 협동체제를 구축함으로써 이론과 실체가 조화된 학문 발전을 도모하고 있다. 또한 학술지인 환경논총과 터전을 발간하고 있다. 1995년부터는 입법, 사법, 행정기관의 고급 관리자들과 민간 기업의 최고 경영자들에게 도시 및 환경문제에 효과적으로 대처할 수 있는 능력을 부여하기 위하여 최근 도시·환경 고위 정책과정을 운영하고 있다.

한편 본 대학원의 도서관은 21세기 전자도서관으로 지향하고 있고, 이 분야의 정기간행물을 최대로 보유하고 있어서 이 또한 자랑거리이다.

2000학년도부터는 「환경연구원」을 완공·입주함으로써 명실공히 21세기의 도시·환경분야를 선도하는 기반을 갖추게 되었다.

■ 공통교과목

940.501	환경계획·설계	3-3-0
	(Environmental Planning and Design)	
940.803	대학원논문연구	3-3-0
	(Reading and Research)	

■ 환경계획학과

· 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
941.621	도시개발론 (Urban Development)	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)

941.561	환경체계론 (Environmental Systems)	3-3-0
941.570	환경과학	3-3-0

(Environmental Science)

941.573	토지이용정책 (Land Use Management Policy)	3-3-0
941.576	대기관리 (Air Quality Management)	3-3-0
941.577	수질관리 (Water Quality Management)	3-3-0
941.578	환경생태학 (Environmental Ecology)	3-3-0
941.579	폐기물관리 (Waste Management)	3-3-0
941.680	토양환경학(Soil Environment)	3-3-0
941.683	환경법(Environmental Law)	3-3-0
941.687	환경정책세미나 (Seminar in Environmental Policy)	3-3-0
941.688	환경원격탐사 (Remote Sensing of Environment)	3-3-0
*941.689	환경관리특강 (Special Lecture in Environmental Management)	2-2-0
941.690	환경실험 (Environmental Laboratory)	3-0-6
941.694	토양 및 지하수오염 (Soil and Groundwater Pollution)	3-3-0
*941.693	환경관리세미나 (Seminar in Environmental Management)	1-1-0
941.743	오염물질거동연구 (Multimedia Fate of Organic Contaminants)	3-3-0

교통관리학전공(Transportation Management Major)

941.527	교통공학(Traffic Engineering)	3-3-0
941.528	교통계획 (Transportation Planning)	3-3-0
941.530	교통경제학 (Transportation Economics)	3-3-0
941.531	교통관제론 (Introduction to Traffic Control System)	3-3-0
941.587	대중교통관리 (Mass Transit Management)	3-3-0
941.588	화물교통론 (Goods Transportation)	3-3-0
941.589	터미널시설계획 (Terminal Facilities Planning)	3-2-2

941.653	교통계획실습 (Transportation Planning Practice)	3-2-2	941.735	대기관리모형연구 (Air Quality Modeling)	3-3-0
941.671	교통공학실습 (Traffic Engineering Practice)	3-2-2	*941.736	환경관리연구 (Studies in Environmental Management)	3-3-0
· 박사과정(Subjects for Doctoral Program)			941.737	수질관리모형연구 (Water Quality Modeling)	3-3-0
941.701	계획이론연구 (Studies in Planning Theory)	3-3-0	941.738	사회개발론연구 (Studies in Social Development)	3-3-0
941.702	계획법연구 (Studies in Planning Law)	3-3-0	941.740	도시 및 지역경제학연구 (Studies in Urban and Regional Economics)	3-3-0
941.705	통계조사방법론 (Methodology in Statistical Survey)	3-3-0	941.741	교통경제학연구 (Studies in Transportation Economics)	3-3-0
941.706	공공투자이론 (Studies in Public Investment Analysis)	3-3-0	941.742	환경실험연구 (Studies in Environmental Laboratory)	3-3-0
941.707	도시계획사연구 (Studies in Planning History)	3-3-0	■ 환경조경학과		
941.709	토지개발정책 (Studies in Land Development Policies)	3-3-0	· 석사과정(Subjects for Master's Program)		
941.710	주택정책연구 (Studies in Housing Policy)	3-3-0	942.531	경관의 해석 (The Interpretation of Landscapes)	3-3-0
941.711	지역계획이론연구 (Studies in Regional Planning Theory)	3-3-0	942.534	문화와 공간행태 (Culture and Spatial Behavior)	3-3-0
941.714	지방재정연구 (Studies in Regional Finance)	3-3-0	942.545	조경식물소재(Plant Materials)	3-3-0
941.715	국토공간구조론 (Spatial Organization of Modern Korea)	3-3-0	942.546	재식설계(Planting Design)	4-4-0
941.717	교통공학연구 (Studies in Traffic Engineering)	3-3-0	942.547	주거환경설계 (Residential Planning and Design)	4-4-0
941.718	교통계획연구 (Theory in Transportation Planning)	3-3-0	942.550	여가공간설계 (Leisure and Recreational Space Design)	4-4-0
941.721	환경생태연구 (Studies in Environmental Ecology)	3-3-0	942.631	환경보전과 관리 (Environmental Conservation and Management)	2-2-0
941.725	토지이용계획연구 (Seminar in Land Use Planning)	3-3-0	942.635	조경세미나 (Seminar in Landscape Architecture)	3-3-0
941.726	도시관리정책연구 (Seminar in Urban Management Policy)	3-3-0	942.641	도시오픈스페이스계획과 설계 (Urban Open Space Planning and Design)	4-4-0
941.727	교통정책연구 (Transportation Policy)	3-3-0	942.645	광역조경계획 (Regional Landscape Planning)	4-4-0
941.728	환경정책연구 (Studies in Environmental Policy)	3-3-0	942.649	한국조경론 (Korean Landscape Studies)	3-3-0
941.731	계획모형연구 (Mathematical Models Building in Planning)	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	2-2-0

	(Environmental Design in History)	
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

· 박사과정(Subjects for Doctoral Program)

951.701	환경미학특론 (Topics in Environmental Aesthetics)	3-3-0	951.708	사적보전과 조경계획 (Historic Preservation and Landscape Planning)	3-3-0
951.702	조경설계방법특론 (Advanced Study in Landscape Design Method)	3-3-0	951.709	한국정원론 (Issues in the Korean Garden)	3-3-0
951.703	도시생태계와 인간적 설계 (Urban Ecosystem and Humane Design)	3-3-0	951.710	환경설계사특론 (Advanced Study of Environmental Design in History)	3-3-0
951.704	환경분석기법연구 (Advanced Study in Environmental Analysis)	3-3-0	951.711	삼림풍경계획특론 (Topics in Forest Landscape Planning)	3-3-0
951.705	경관구성특론 (Topics in Theory of Landscape Composition)	3-3-0	951.713	환경심리행태분석 (Environmental Psychology and Behavior Analysis)	3-3-0
951.706	경관분석모델기법 (Model Building for Landscape Analysis)	3-3-0	951.714	관광특론 (Tourism and Recreation Studies)	3-3-0
951.707	경관평가이론연구 (Studies in Landscape Assessment)	3-3-0	951.715	현대도시설계특론 (Contemporary Issues in Urban Design)	3-3-0
			951.716	정주해석학 (Analysis and Interpretation of Human Settlement System)	3-3-0
			951.717	주거환경계획특론 (Advanced Study in Residential Environment)	3-3-0
			951.718	도시개발과정특론 (Topics in Urban Development Process)	3-3-0
			951.721	조경수목관리특론 (Topics in Landscape Plants Management)	3-3-0
			951.722	공원녹지계획특론 (Topics in Open Space Planning)	3-3-0
			951.723	조경재료 및 시공연구 (Advanced Study in Landscape Materials and Construction)	3-3-0
			951.724	조경연구방법론 (Research Methods in Landscape Architecture)	3-3-0
			951.725	도시건축특론 (Advanced Study in Architecture and Urbanism)	3-3-0
			951.726	GIS응용기법연구 (Advanced Study in GIS Application)	3-3-0
			951.727	원격탐사응용기법연구 (Advanced Study in Remote Sensing Application)	3-3-0

부록



교직원 명단
대학별 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	-	李 基 俊	연구진흥과장	교육행정사무관	金 東 雲
부 총 장	교 수	宋 丙 洛		"	李 晄 洙
대 학 원 장	"	禹 鍾 天	연구지원과장	서 기 관	韓 聖 愚
교 무 처 장	"	權 斗 煥		교육행정사무관	李 敦 碩
교 무 부 처 장	"	劉 永 濟	기 획 담 당 관	서 기 관	金 璨 基
학 생 처 장	"	金 安 重		교육행정사무관	金 世 煥
학 생 부 처 장	부 교 수	李 政 幸		"	李 鍾 萬
연 구 처 장	교 수	朴 相 哲	국제교류센터	서 기 관	曹 錫 鉉
연 구 부 처 장	부 교 수	崔 陽 熙	총 무 과 장	부 이 사 관	張 正 貴
기 획 실 장	교 수	閔 相 基		서 기 관	李 永 大
기 획 부 실 장	"	趙 信 燮		교육행정사무관	鄭 均 球
기 획 부 실 장 겸	부 교 수	朴 泰 鎬		예비군연대장	朴 在 球
국제교류센터소장			경 리 과 장	서 기 관	申 連 義
사 무 국 장	이 사 관	鄭 奇 彦		교육행정사무관	李 相 旭
시 설 관 리 국 장	시 설 서 기 관	黃 智 顯		"	庾 喜 鳳
(직 무 대 리)			관 재 과 장	서 기 관	許 南 鉉
교 무 과 장	부 이 사 관			교육행정사무관	朱 完 洙
	서 기 관	李 根 玉	예 산 담 당 관	서 기 관	李 再 熙
	교육행정사무관	李 光 秀		교육행정사무관	沈 載 興
	"	尹 鍾 毫		"	吳 城 哲
학 적 과 장	서 기 관	金 春 基	관 리 과 장	서 기 관	俞 相 紀
(입 학 관 리 팀 장)				교육행정사무관	李 承 紀
수 업 과 장	서 기 관	承 隆 培	시 설 과 장	시 설 서 기 관	丁 載 聲
	교육행정사무관	張 錫 九		"	金 學 均
학 생 과 장	서 기 관			토목사무관	崔 仁 奉
	교육행정사무관	李 相 俊		건축사무관	崔 正 熙
	"	尹 璦 瑗		전기사무관	金 應 澈
후 생 과 장	서 기 관	鄭 晶 雨	기 술 과 장	공 업 서 기 관	馬 英 一
	교육행정사무관	李 相 求		교육행정사무관	李 澤 萬
장 학 과 장	교육행정사무관	朴 泳 來		건축사무관	金 鎭 文
(직 무 대 리)				기계사무관	金 善 求
연 구 진 흥 과 장	서 기 관	柳 象 蕃			

2. 대학별 교수명단

인 문 대 학

학 장 : 韓 永 愚 (국사학과 교수)
 교무부학장 : 邊 昌 九 (영어영문학과 교수)
 학생부학장 : 李 裨 煥 (미학과 부교수)
 행정실장 : 李 相 健 (교육행정사무관)

학과장

任 洪 彬 문 법 론

교 수

高 永 根 문 법 론
 權 斗 煥 고전시가론
 金 炳 國 고전시가론
 閔 丙 秀 한 문 학
 徐 大 錫 구비문학
 沈 在 箕 의 미 론
 李 秉 根 음운론·사전학
 李 相 澤 고전소설
 任 洪 彬 문 법 론
 崔 明 玉 방 언 학
 李 賢 熙 문 법 론
 金 倉 燮 형 태 론
 申 範 淳 현대시론
 權 寧 珉 현대소설론
 金 允 植 현대비평사
 朴 東 奎 현대소설론
 宋 基 中 국 어 사
 吳 世 榮 현대시론
 李 相 億 음 운 론
 李 翊 燮 문법론·방언론
 趙 東 一 국문학이론
 韓 啓 傳 현대시론

宋 喆 儼 음 운 론

朴 熙 秉 고전소설론

● 중어중문학과

학과장

吳 洙 亨 중국고전문학

교 수

許 成 道 중국어학
 徐 敬 浩 중국고전문학
 吳 洙 亨 중국고전문학
 金 時 俊 중국현대문학

부교수

全 炯 俊 중국현대문학
 柳 種 睦 중국고전문학
 宋 龍 準 중국고전문학
 李 永 朱 중국고전문학

전임강사

李 康 齋 중국어학

● 영어영문학과

학과장

白 樂 晴 영국소설·비평

교 수

金 明 烈 영국소설
 朴 南 植 영어통사론
 白 樂 晴 영국소설·비평
 申 正 鉉 미 국 시

李京植	영국희곡
李誠元	영 시
李鍾淑	영 시
千勝傑	미국소설
黃東奎	현대영미시
金聖坤	미국소설
金榮茂	영국소설
朴熙鎭	영국소설
邊昌九	영미희곡
柳明淑	영 시
李相沃	영국소설
李廷鎬	영 시
張敬烈	문학비평
洪起倉	영국희곡
부교수	
申光鉉	중세영문학
洪基瑄	통사론
石璟澄	문학비평
鄭相俊	미국소설
조교수	
權赫昇	영어사
宋美靜	영어교육
趙哲源	미국문학
閔銀京	18세기 영문학
전임강사	
李在影	영어음운론
孫昌庸	영어사
劉恩禎	영어통사론

● 불어불문학과

학과장	
張在盛	불어음운론
교수	
鄭智榮	불어문체론
李東烈	18, 19세기 소설

洪在星	사전학
元潤洙	19세기 불문학
兪平根	19세기 불시
吳生根	20세기 불시
부교수	
李仁星	17세기 불희곡
李建雨	19세기 불시
張在盛	불어음운론
조교수	
崔權幸	17세기 불문학
전임강사	
柳皓植	20세기 불소설

● 독어독문학과

학과장	
林宗大	
교수	
申琇松	독어통사론
林宗大	19세기 독·오스트리아문학
黃允錫	독일시
金錫道	현대독문학
申泰浩	19세기 독문학
安三煥	독일 소설
崔淳鳳	20세기 독일산문
許昌雲	문학이론 중세문학
부교수	
任漢淳	독일희곡
高源	20세기 독문학 비교문학
조교수	
姜昌雨	독어학
全英愛	독일시
전임강사	
林洪培	근대독문학
吳順姬	독일희곡
	독일고전주의

● 노어노문학과

학과장
 金 喜 淑
 교 수
 李 仁 暎 노어학
 金 喜 淑 노문학
 조교수
 朴 鐘 昭 노문학

● 서어서문학과

학과장
 金 銀 瓊
 교 수
 金 銀 瓊 어학개론
 金 春 鎭 스페인황금세기문학
 金 顯 瑒 98세대문학연구
 스페인어발달사
 부교수
 金 昌 民 중남미현대문학

● 언어학과

학과장
 南 承 昊
 교 수
 金 允 漢 비교언어학
 李 廷 玟 통사론
 權 在 一 통시통사론
 文 洋 秀 음운론
 李 鉉 馥 음성학
 부교수
 金 周 源 비교언어학
 조교수
 南 承 昊 의미론

● 국사학과

학과장
 宋 基 豪 한국고대사

교 수

金 仁 杰 한국근대사
 盧 泰 敦 한국고대사
 李 泰 鎭 한국근대사
 崔 炳 憲 한국중세사
 韓 永 愚 한국근세사
 權 泰 楹 한국근대사
 盧 明 鎬 한국중세사
 宋 基 豪 한국고대사
 鄭 玉 子 한국근세사
 崔 承 熙 한국중대사

● 동양사학과

학과장
 金 浩 東
 교 수
 金 浩 東 중앙아시아사
 吳 金 成 서양근대사
 李 成 珪 중국고대사
 金 容 德 일본근대사
 朴 漢 濟 중국중세사
 劉 仁 善 서양근대사
 조교수
 金 衡 鍾 중국근대사

● 서양사학과

학과장
 朴 枝 香
 교 수
 吳 麟 錫 서양현대사
 裴 永 洙 서양현대사
 崔 甲 壽 서양근대사
 부교수
 朴 枝 香 서양근대사
 朱 京 哲 서양근대사
 安 秉 稷 서양근대사

조교수

韓貞淑 서양현대사

● 고고미술사

학과장

李柱亨

교수

安輝溶 한국미술사

任孝宰 신석기시대

金英那 서양미술사

李鮮馥 구석기시대

崔夢龍 청동기시대

부교수

李柱亨 불교미술사

● 철학과

학과장

金南斗

교수

金泳禎 논리학·심리철학

白琮鉉 서양근대철학

沈在龍 불교철학

李明賢 언어·과학철학

黃璟植 윤리학

金南斗 서양고중세철학

金曉明 서양근대철학

宋榮培 중국·한국철학

李楠永 유가·동양철학

李泰秀 서양고중세철학

부교수

李南麟 독일현대철학

許南進 한국철학

金上煥 프랑스철학

趙仁來 과학철학

조교수

朴贊國 형이상학·존재론

金起顯 심리철학·인식론

鄭昊根 사회·역사철학

● 종교학과

학과장

尹元澈

교수

鄭鎮弘 종교현상학

尹以欽 한국종교사

琴章泰 유교

부교수

金鍾瑞 현대종교론

尹元澈 불교

● 미학과

학과장

朴駱圭

교수

金文煥 현대독일미학

吳昞南 예술철학

부교수

吳宗煥 현대영미미학

李昶煥 근대독일미학

朴駱圭 동양미학

사회과학대학

학 장 : 黃 秀 益 (정치학과 교수)
교무부학장 : 李 俊 求 (경제학부 교수)
학생부학장 : 朴 明 圭 (사회학과 부교수)
행정실장 : 李 浩 俊 (교육행정사무관)

● 정치학과

학과장

柳 弘 林 정치사상

교 수

金 世 均 정치사상

金 弘 宇 정치사상

安 清 市 정치이론

李 正 馥 한국정치

張 達 重 정치경제론

崔 明 비교정치

黃 秀 益 정치이론

부교수

柳 弘 林 정치사상

조교수

林 炅 勳 비교정치

● 외교학과

학과장

尹 永 寬 국제정치
국제정치경제학
일본 및 동북아 정치경제

교 수

金 容 九 국제법
국제관계사
소련지역연구

朴 相 燮 국제정치이론
국제정치사상

비교국제사회이론

崔 丁 云 국제정치사상

국제문화연구

河 英 善 국제정치이론

동북아국제정치사

탈근대 국제정치학

河 龍 出 비교정치

사회주의국제관계론

공산권정치론

러시아지역연구

부교수

申 旭 熙 국제정치이론

외교정책

동아시아 국제관계

鄭 在 浩 중국지역연구

외교정책론

방법론

조교수

張 寅 性 일본지역연구

동아시아 국제정치 사상

● 경제학부

학부장

李 天 杓 국제금융론

교 수

姜 光 夏 경제계획론

金 世 源 경제통합론

金 秀 行	마르크스경제학
金 信 行	경제성장론
金 完 鎭	미시경제학
金 仁 竣	거시경제학
朴 宇 熙	경제철학
宋 丙 洛	한국경제론
安 秉 直	한국경제사
梁 東 杰	서양경제사
吳 星 煥	화폐금융론
李 性 輝	거시경제학
李 承 勳	미시경제학
李 俊 求	재정학
李 之 舜	거시경제학
錢 英 燮	재정학
鄭 基 俊	계량경제학
鄭 英 一	농업경제학
鄭 雲 燦	거시경제학
表 鶴 吉	계량경제학
洪 起 玄	경제학설사
洪 元 卓	국제경제학
부교수	
柳 根 寬	계량경제학
朴 竣 用	계량경제학
李 根	경제발전론
李 昌 鏞	거시경제학
조교수	
金 大 逸	노동경제학
李 澈 羲	경제사
● 사회학과	
학과장	
鄭 鎭 星	여성사회학
교 수	
權 泰 煥	사회학방법론
金 璟 東	사회학이론
金 晉 均	조직사회학

愼 鏞 廈	한국사회사
林 玄 鎭	사회발전론
韓 相 震	현대사회학이론
부교수	
朴 明 圭	역사사회학
宋 虎 根	노동사회학
張 慶 燮	가족사회학
鄭 鎭 星	여성사회학
조교수	
徐 二 鍾	지식정보사회학
李 在 烈	경제사회학

● 인류학과

학과장	
金 光 億	사회인류학
교 수	
全 京 秀	생태인류학
韓 相 福	경제인류학
王 翰 碩	언어인류학
李 文 雄	문화변동론
부교수	
吳 明 錫	역사인류학
조교수	
姜 正 遠	민속학

● 심리학과

학과장	
權 錫 萬	임상심리학
교 수	
金 明 彦	조직심리학
金 正 午	지각심리학
閔 庚 煥	성격심리학
元 鎬 澤	임상심리학
李 寬 鎔	학습심리학
李 將 鎬	상담심리학
李 春 吉	생물심리학

趙明翰 언어심리학
 부교수
 權錫萬 임상심리학
 조교수
 金淸澤 실험심리학
 崔仁哲 사회심리학

● 지리학과

학과장
 朴杉沃 경제지리학·기업지리학·
 산업의 입지와 정책
 교수
 金仁 도시지리학·도시 및
 지역계획·수도권 지리
 朴英漢 도시사회지리학·농촌
 지리학·한국지리
 柳根培 자연지리학·지리정보
 론(GIS)
 柳佑益 사회지리학·지역정책론
 許宇巨 교통지리학·지도학·
 정보통신지리
 부교수
 李廷滿 문화지리학·인간생태
 학·동남아시아지리
 기금교수
 朴基豪 지리정보론(GIS)·원격
 탐사

● 사회복지학과

학과장
 曹興植 사회사업실천이론
 교수
 南世鎭 사회사업방법론
 崔日燮 지역사회복지론
 金尙均 사회복지정책과 제도
 崔聖載 노인복지 및 사회
 복지조사방법
 부교수
 金泰星 사회복지정책분석
 金惠蘭 임상사회복지론

● 언론정보학과

학과장
 姜明求 비판커뮤니케이션 및
 저널리즘
 교수
 姜明求 비판커뮤니케이션 및
 저널리즘
 康賢斗 방송 및 대중문화
 朴明珍 영상커뮤니케이션
 車培根 커뮤니케이션연구
 방법론 및 언론사
 秋光永 국제커뮤니케이션 및
 뉴미디어
 부교수
 朴承寬 정치커뮤니케이션
 梁承穆 매스컴이론 및 연구방
 법론

자연과학대학

학 장 : 李 鉉 求 (수리과학부 교수)
 교무부학장 : 金 宇 哲 (통계학과 교수)
 학생부학장 : 金 元 (생명과학부 교수)
 기획연구실장 : 崔 珍 鎬 (화학부 교수)
 행정실장 : 崔 炳 善 (교육행정사무관)

● 의·치·수의예과

예과학과장
 朴 英 雨 고체물리

● 수리과학부

학부장
 池 東 杓 기하학, 응용수학

교 수
 姜 正 熾 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
 朴 世 熙 위상수학, 해석학
 李 四 桂 해석학
 李 仁 碩 대수학
 李 鉉 求 위상수학
 鄭 在 明 대수학
 曹 永 賢 대수학
 崔 炳 仁 기하학, 응용수학
 韓 鍾 圭 해석학

부 교수

姜 錫 眞 대수학
 申 東 雨 수치해석, 응용수학
 蔡 東 虎 해석학
 崔 瑞 榮 위상수학
 崔 在 炘 기하학

조 교수

康 炫 培 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
 宋 文 燮 비모수통계학, 생물통계
 李 榮 祚 생물통계학, 일반화선형 모형

全 鍾 雨 확률론, 표본설계
 趙 信 燮 시계열분석, 전산통계

부교수

朴 泰 成 반복측정자료, 생물통계학

조교수

李 相 烈 확률과정론, 시계열분석

● 물리학부

학부장

金斗哲 응집물질물리

교수

鞠樑 고체물리

權肅一 고체물리

金斗哲 응집물질물리

金廷九 저온물리

金鍾贊 핵물리

金鎮義 입자물리

盧泰元 고체물리

閔東必 핵물리

朴英雨 고체물리

方亨燦 핵물리

蘇光燮 입자물리

宋熙星 입자물리

吳世正 고체물리

禹鍾天 고체물리

劉寅碩 응집물질물리

李龜澈 응집물질물리

李敏浩 응집물질물리

李在熙 광학

李峻圭 입자물리

任志淳 응집물질물리

張遂成 광학

張會翼 응집물질물리

趙鏞民 입자물리

崔茂榮 응집물질물리

洪鍾培 응집물리

부교수

金善基 입자물리

朴健植 플라즈마물리

金大植 고체물리

李洙宗 입자물리

諸元鎬 입자물리

조교수

金修奉 입자물리

劉載俊 응집물질물리

田憲秀 고체물리

車國麟 고체물리

● 화학부

학부장

金冠 물리화학

교수

金冠 물리화학

金永植 화학물리, 과학사

朴鍾相 생화학

白明鉉 무기화학

徐正雙 물리화학

申菊朝 물리화학

申桓撤 물리화학

尹都寧 고분자공학 및 공학

李潤榮 유기화학

李照雄 물리화학

崔明彦 생화학

金景泰 유기화학

金明洙 물리화학

金夏奭 분석화학

朴炯錫 물리화학

徐世原 물리생화학

徐正憲 유기화학

申正休 유기화학

梁喆學 생화학

李相燁 물리화학

李櫟 유기화학

鄭永根 무기화학

崔珍鎬 무기화학

부교수

金秉文 재료공학

金熙溶 유기화학

洪 鍾 仁 분석화학
 張 斗 銓 물리화학, 유기화학
 金 聖 根 물리화학
 申 錫 敏 이론물리화학
 鄭 斗 洙 분석화학
 조교수
 李 振 圭 무기화학

● 생명과학부

학부장
 洪 英 男 식물생리학
 교 수
 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 元 계통분류 및 분자진화
 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 仁 圭 식물계통분류학
 李 廷 珠 발생유전학
 李 鍾 燮 식물분자유전학
 任 正 彬 생 화학
 鄭 佳 鎭 면 역 학
 鄭 求 興 분자유전학
 鄭 鎭 河 생리, 생화학
 鄭 學 磻 미생물계통학

鄭 海 文 동물발생학
 河 永 七 세균학, 미생물생리학
 부교수
 姜 奉 均 신경생물학
 金 善 榮 바이러스학
 朴 東 殷 생 화학
 石 暎 宰 미생물생리학
 成 老 鉉 면 역 학
 李 柄 宰 분자유전학
 崔 在 天 행동생태
 洪 承 煥 세포생물학
 洪 周 奉 식물분자생리학
 黃 德 秀 생 화학
 조교수
 金 宰 範 분자세포생물학
 李 建 洙 발생유전학
 李 日 河 식물생명공학
 전임강사
 李 恩 柱 식물생태학

● 지구환경과학부

학부장
 金 坵 물리해양학
 교 수
 高 哲 煥 생물해양학
 金 洙 鎭 광 물 학
 文 宇 一 지구원격탐사
 朴 龍 安 지질해양학
 沈 載 亨 생물해양학
 尹 淳 昌 대 기 환 경
 李 基 和 지구물리학
 李 相 珩 관측천문학
 李 昌 馥 지질해양학
 全 種 甲 대기역학
 趙 成 權 지질해양학
 洪 承 樹 천체물리학

康仁植 기후역학
 金慶烈 화학해양학
 金貞煥 구조지질학
 朴淳雄 미기상학
 朴昌業 지구물리학
 吳林象 물리해양학
 尹鴻植 천체물리학
 李東珪 수치모델링
 李容鎰 퇴적학
 張浩完 지구화학
 鄭鐘律 물리해양학
 崔德根 고생물학
 부교수
 朴昌範 우주론
 李岡根 수리지구환경
 李玠睦 천체물리학
 趙文燮 암석학
 崔宇甲 중층대기역학
 具本哲 관측천문학
 孫炳柱 대기복사
 李明均 관측천문학
 林奎皓 종관기상학
 趙炳喆 생물해양학
 조교수
 姜憲中 화학해양학
 金準模 지질역학
 朴鏞善 천문관측기기
 許昌會 기후물리
 朴洙琮 관측기기
 李仁盛 자원지질학

● 유전공학 협동과정

전공주임
 洪周奉 식물분자생리학
 부교수
 姜奉均 신경생물학
 金秉祺 생물공학
 金善榮 바이러스학
 成老鉉 분자변역학
 李炳宰 분자유전학
 洪承煥 세포생물학
 洪周奉 식물분자생리학
 黃德秀 생화학

● 과학사 및 과학철학 협동과정

전공주임
 金永植 과학사·화학사
 겸임교수
 權泰億 한국근대사
 裴永洙 미국사
 李明賢 언어과학철학
 張會翼 고체물리·과학기초론
 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)
 행 정 실 장 : 沈 載 化 (교육행정주사)

● 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 仁 淑 지역사회간호학

조교수

李 明 善 성인간호학
 崔 스 미 성인간호학

경 영 대 학

학 장 : 尹 桂 燮 (경영학과 교수)
 교무부학장 : 崔 道 成 (경영학과 부교수)
 학생부학장 : 李 東 琪 (경영학과 부교수)
 행정실장 : 朴 喆 守 (교육행정사무관)

● 경영학과

학과장

崔 道 成 재무관리

교 수

郭 守 根 회계학
 郭 秀 一 생산관리
 金 星 基 회계학
 金 植 鉉 인사관리
 金 榮 珍 재무관리
 金 載 一 마케팅관리
 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 경영정보시스템
 尹 桂 燮 재무관리
 尹 錫 喆 생산관리
 李 正 浩 회계학
 林 鍾 沅 마케팅관리
 趙 東 成 국제경영
 崔 鍾 泰 인사관리

부교수

南 益 鉉 생산관리
 李 東 琪 국제경영

李 侑 載 마케팅관리

李 昌 雨 회계학

朱 尤 進 마케팅관리

崔 道 成 재무관리

조교수

金 炳 道 마케팅관리

安 泰 植 회계학

李 京 默 인사관리

崔 燾 재무관리

전임강사

朴 相 昱 생산관리

기금조교수

盧 尙 奎 경영정보시스템

朴 元 雨 인사관리

朴 哲 洵 국제경영

鄭 雲 午 회계학

趙 在 虎 재무관리

기금전임강사

高 奉 贊 재무관리

金 聖 秀 인사관리

명예교수

金 元 銖 마케팅

金 正 年 생산관리

沈 昞 求 재무관리

李 庸 俊 회계학

韓 義 泳 마케팅

공 과 대 학

학 장 : 李 長 茂 (기계항공공학부 교수)

교무부학장 : 曹 裕 根 (컴퓨터공학부 교수)

학생부학장 : 金 亨 俊 (재료공학부 교수)

행정실장 : 河 榮 龍 (교육행정사무관)

● 기계항공공학부

학부장

劉 丁 烈 유체공학

교 수

姜 信 榮 유체기계

高 尙 根 메카트로닉스

金 承 祚 항공구조역학

盧 承 卓 열 공 학

盧 五 鉉 공기역학

申 孝 澈 유한요소해석

吳 洙 益 소성가공

劉 丁 烈 유체공학

李 建 雨 컴퓨터이용설계

李 教 一 유공압제어 및
생산자동화

李 東 鎬 공기역학

李 愚 日 생산열공학

李 長 茂 기계역학

李 俊 植 열 전 달

鄭 石 浩 연소공학

鄭 仁 碩 항공추진/연소

崔 萬 秀 열 및 물질전달

韓 東 哲 기계요소설계 및 윤활

부교수

金 民 洙 냉동공기조화

金 龍 協 항공구조역학

金 庚 杻 비행역학 및 제어

金 潤 榮 구조설계 및 진단

金 鍾 源 제조공학

金 智 煥 응용역학

朴 鍾 寓 로봇공학

朴 喜 載 정밀측정

兪 勝 文 열 전 달

李 樹 甲 공력소음

朱 鍾 南 정밀가공

崔 海 天 난류 및 유동제어

조교수

姜 然 峻 음향 및 소음 제어공학

奇 昌 敦 유도항법

金 鍾 岩 전산유체역학 및
공기역학

金 燦 中 열 전 달

閔 庚 德 내연기관

宋 晟 溱 터보기계

尹 寧 彬 항공연소 및 추진

趙 孟 孝 복합재료역학 및 설계

曹 榮 萬 제어/신호처리이론 및
응용

기금조교수

方 榮 鳳 가공 및 메카트로닉스

● 응용화학부

학부장

李鎬仁 촉매 및 표면화학

교수

金和鎔 열역학, 분리공정
 文相翁 촉매공학, 반도체가공공정
 吳承模 무기 및 전기 화학
 劉永濟 생물화학공학
 尹寅燮 인공지능, 공정제어 및 설계
 李基俊 유체역학
 李昇鍾 고분자 유변학
 李潤植 유기합성
 李正學 환경공학
 李志華 표면 및 박막공학
 李賢九 반응공학, 공정제어
 李弘熙 반도체공정 및 특수고분자
 李華榮 촉매공학
 崔次鏞 생물화학공학, 유전공학, 세포배양
 崔昌均 이동현상, 분리공정

부교수

金秉祺 유전공학, 생물신소재
 金榮奎 정밀화학
 李種協 환경화학공학
 張正植 고분자재료
 趙在英 고분자 구조 및 물성
 車國憲 고분자 및 콜로이드공학

조교수

金在政 반도체공학
 朴太鉉 생물재료공학
 尹齊鏞 환경화학
 玄澤煥 무기재료화학

전임강사

李鍾贊 고분자화학

● 전기·컴퓨터공학부

학부장

成宏模

교수

權旭鉉 정보제어시스템
 金成俊 광전자공학
 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
 李範熙 로봇틱스
 李秉基 신호처리 및 통신
 李商郁 신호처리
 李章揆 항법 및 유도제어
 李在弘 통신 및 부호이론
 李鍾德 고체전자공학
 李忠雄 통신방식
 全國鎭 반도체센서
 鄭泫敎 전기기기해석 및 설계
 趙普衡 전력전자
 蔡洙翊 컴퓨터 및 VLSI
 崔悰鎬 신경회로망
 河仁重 비선형제어
 韓民九 전기재료 및 반도체
 韓松曄 초전도
 黃琪雄 플라즈마

부교수

金容權 마이크로액츄에이터
 朴炳國 반도체소자 및 공정
 朴世雄 네트워크

朴 宰 弘	산업전자 AI
薛 承 基	전력전자
成 元 鎔	신호처리 및 VLSI 설계
李 信 斗	액정물리 및 분자전자
李 容 煥	통신 및 신호처리
鄭 德 均	마이크로프로세서구조
趙 東 日	메카트로닉스 및 MEMS
車 相 均	지능 및 데이터베이스
崔 起 榮	CAD
崔 鎮 榮	지능제어시스템
조교수	
高 亨 錫	컴퓨터그래픽스
權 泳 佑	초고주파공학
金 南 秀	휴먼인터페이스
文 秀 默	컴파일러
文 承 逸	전력시스템
朴 南 奎	광통신
徐 承 佑	컴퓨터네트워크
李 光 馥	이동통신
李 竝 浩	광학 및 레이저공학
趙 南 翊	실시간 운영체제
기금조교수	
金 成 哲	전파 및 무선통신
盧 宗 善	부호 및 정보이론

● 재료공학부

학부장

尹 悰 奎

교 수

姜 春 植	구조·용접
姜 卓	전기야금
姜 泰 晉	섬유 및 복합재료공정
高 錫 元	섬유가공학
金 道 然	무기재료물리
金 相 溶	고분자물리

金 亨 俊	박막무기재료
金 煥	고온재료
羅 亨 用	응고공학
孫 憲 俊	전기화학
申 光 善	재료강도
柳 漢 一	전자세라믹스
尹 在 倫	가공고분자 및 복합재료
尹 悰 奎	철강제련
李 東 寧	소성가공
李 正 中	표면화학
李 厚 喆	철강재료
鄭 秀 鎮	결정학
曹 元 鎬	고분자재료
朱 承 基	전자재료
洪 性 一	섬유고분자화학
부교수	
姜 信 候	복합재료
權 東 一	응용강도
金 起 範	박막응용재료
金 在 弼	염색화학
金 鉉 二	구조재료
朴 壽 永	기능성고분자
吳 奎 煥	금속가공
尹 義 竣	반도체재료
張 志 永	고분자화학
丁 觀 洙	유기재료역학
洪 國 善	전자재료
조교수	
郭 承 燁	고분자구조물성
朴 炳 雨	상변태
朴 鐘 來	섬유재료화학
劉 相 任	전기, 자기재료
李 京 雨	제련공학
朱 永 昶	전자재료
黃 哲 盛	유전재료

기금전임강사

洪性賢 시멘트

● 지구환경시스템공학부

학부장

朴昌浩 교통공학

교수

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

李喜根 암석역학

張丞弼 강구조공학

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

安建嫻 도시설계

李海成 구조 및 응용역학

任昌虎 도시계획

全京秀 교통계획

鄭忠基 토질역학 및 토질공학

조교수

金宰永 폐기물공학

朴竣範 지반환경공학

朴亨東 지질공학

申昌秀 탄성파탐사

全哲遠 암반공학

趙熙燦 자원재활용공학

韓武榮 위생공학

許殷寧 자원환경경제학

崔種根 석유 및 가스공학

전임강사

金永梧 수문학

● 컴퓨터공학부

학부장

高健 운영체제, 컴퓨터구조

교수

金榮澤 프로그래밍언어,
자연언어처리

金宗相 컴퓨터구조,
데이터통신

金炯周 객체지향시스템,
데이터베이스

申玆植 분산시스템,
실시간시스템

禹治水 소프트웨어 공학

柳錫仁 인공지능

李錫浩 데이터베이스시스템,
자료구조

全洲植 VLSI/CAD,
병렬처리시스템

曹裕根 운영체제, 알고리즘

韓相榮 병렬처리

부교수

金明洙 컴퓨터그래픽스

金鍾權 고속통신제어, 분산처리

閔相烈 컴퓨터구조,
실시간시스템

朴權洙 계산이론, 알고리즘,
암호학

申榮吉 컴퓨터그래픽스

廉憲榮 분산시스템

李相求 데이터베이스

崔陽熙 멀티미디어통신

- 河 舜 會 디지털시스템설계
자동화
- 조교수
金 志 烘 컴퓨터구조,
내장형시스템
- 文 炳 魯 알고리즘 및 응용
張 來 赫 디지털시스템,
내장형시스템
- 張 炳 卓 인공지능, 기계학습
기금부교수
田 華 淑 무선네트워크,
고속네트워크
- 건축학과
학과장
沈 愚 甲 건축계획 및 설계,
환경심리론
- 교 수
金 光 禹 건축환경계획,
에너지절약형 건물설계
- 金 震 均 건축계획 및 설계
환경설계
- 洪 性 穆 구조설계, 공업화건축
부교수
金 光 鉉 건축설계 및 건축이론
조교수
金 賢 哲 건축설계, 예술론
朴 鴻 根 철근콘크리트공학,
철골구조학
- 李 鉉 秀 건축시공,
건설경영/관리
- 田 鳳 熙 한국건축사
崔 載 弼 건축계획 및 설계,
공간분석
- 洪 性 傑 구조설계, 철근콘크리트

- 산업공학과
학과장
姜 錫 昊 생산관리
교 수
朴 淳 達 경영과학
朴 珍 雨 통합자동화시스템
吳 亨 植 공업경제분석
李 冕 雨 인간공학
李 昶 勳 신뢰성공학
鄭 聖 進 수리계획
- 조교수
金 榮 鎬 동시공학
朴 容 兌 기술정책
趙 成 垞 데이터마이닝

- 원자핵공학과
학과장
李 銀 哲 核工學
교 수
姜 昌 淳 核工學
金 昌 孝 核工學
朴 君 哲 核工學
鄭 基 亨 核融合
鄭 昌 炫 核工學
洪 相 惡 核融合
- 부교수
崔 熙 東 核工學
黃 一 淳 核材料
- 조교수
徐 鈞 烈 核工學
黃 鏞 錫 核融合

- 조선해양공학과
학과장
梁 永 淳

교 수

金 曉 哲 선박저항추진론
崔 恒 洵 해양공학
張 昌 斗 전산구조공학 및 설계
裴 光 俊 수치선박유체역학
李 起 杓 선박조종론
梁 永 淳 선체구조신뢰성해석

부교수

李 奎 列 전산선박설계
辛 鍾 桂 선박생산공학
徐 廷 天 추진기 설계

조교수

洪 錫 胤 선박소음진동론
成 宇 濟 수중음향학

농업생명과학대학

학 장 : 李 敦 求 (산림자원학과 교수)
 교무부학장 : 金 景 旭 (생물자원공학부 교수)
 학생부학장 : 金 基 善 (식물생산과학부 교수)
 행정실장 : 李 殷 祥 (서기관)

● 식물생산과학부

학부장

蔡 永 岩 작물유전육종학

농학 전공주임

高 熙 宗 작물육종학

원예학 전공주임

李 昇 九 산물관리학

교 수

權 容 雄 작물생리학 및
 잡초방제학

金 基 善 화훼원예 및
 조경원예학

金 炳 東 분자유전학

朴 孝 根 원예육종학

李 泮 雨 쌀생산과학 및
 농업기상학

李 炳 駟 채소원예학

李 浩 鎭 작물생리생태학

조교수

白 南 天 작물유전학

孫 禎 翼 시설원예학

李 錫 河 전작물 재배 및 육종

● 생물자원공학부

학부장

張 秉 郁 토질기초공학

농업토목 전공주임

權 純 國 농업수리공학

농업기계 전공주임

趙 成 仁 농업전자 및 센서공학

천연섬유학 전공주임

朴 宗 信 천연섬유물리

임산공학 전공주임

鄭 希 錫 목재이학 및 목재 건조학

교 수

高 學 均 농산가공기계 및
 농업에너지공학

金 景 旭 토양기계시스템 및
 농업기계설계

金 文 基 농업시설환경공학

南 重 熙 견사학

盧 祥 夏 농산가공기계설계공학

柳 寬 熙 농업동력 및 자동화

文 在 裕 섬유곤충생물학

朴 承 禹 농지조성공학

朴 泳 煥 천연섬유화학

安 元 榮 목재화학 및 목질재질
 개량학

李 銓 濟 목구조학

鄭 夏 禹 관개배수공학

卓 泰 文 고분자화학

부교수

李 政 宰 농업구조시스템공학

李鶴來 제지과학 및 지류가공학
 조교수
 金顯中 목재 접착학 및 목재
 도장학
 李仲用 농작업기계학

● 농경제사회학부

학부장

姜奉淳 농업경영 및 생산경제
 농경제학 전공주임

李泰鎬 농업정책계량분석
 지역사회개발 전공주임

崔英瓌 농업경영지도
 교 수

金性洙 농촌개발커뮤니케이션

金浩卓 농산물가격론

李瓊鉉 농어발전론

鄭址雄 지역사회개발,
 지역사회학

부교수

金完培 농산물유통

盧在善 농산물선물시장

조교수

權五祥 자원 및 환경경제학

金漢鎬 농산물무역

전임강사

李成雨 지역개발 및 지역사회
 개발정책

● 산림자원학과

학과장

金星一 야외휴양학

교 수

禹保命 산림공학

尹汝昌 산림경제학

李景俊 수목생리학

李敦求 조림학
 玄正悟 임목육종학

부교수

鄭主相 산림경영학

조교수

李宇新 야생동물생태·관리학

張珍成 수목학/ 식물분류학

● 농업교육과

학과장

鄭喆永 진로지도/ 산학협동교육

교 수

李茂根 직업기술교육과정/
 고등직업교육

李庸煥 산업교육교재연구/
 산업교육사

조교수

羅承日 산업교육연구방법/
 산업교육방법

● 조경학과

학과장

安東晚 도시 및 지역계획

교 수

金貴坤 환경계획

任勝彬 조경계획

曹正松 환경미학

부교수

金晟均 조경설계

● 농생명공학부

학부장

金秀一 생화학

교 수

金秀彦 천연물화학

金顯旭 유가공학

朴官和	효소공학
朴英一	동물육종학
朴恩雨	식물병리학
夫庚生	곤충생리학
徐鎭浩	생물화학공학
禹建錫	곤충분류학
李茂夏	근육식품학
李仁遠	진균독소학
李炯周	기능성식품학
任京淳	동물번식생리학
全在根	식품공학
鄭進	생물물리학 및 광생화학
崔良燾	분자생물학 및 유전공학
崔鈺哉	대가축학 및 비유생리학
河鍾圭	반추동물영양학

부교수	
賈鍾億	환경미생물학
文泰和	식품화학
安龍濬	곤충독성학
李龍煥	식물균병학
李俊浩	곤충생태학
曹鍾守	천연고분자신소재공학
崔弘林	축산시설환경학
韓在容	동물분자유전학
조교수	
金國衡	식물바이러스병학
金敏均	비료·식물영양학
金永鎬	임상식물병리학
金正漢	농약학
劉尙烈	식품미생물학
黃仁奎	식물세균병학

미 술 대 학

학 장 : 河東 哲 (서양화과 교수)
 부 학 장 : 金 炳 宗 (동양화과 부교수)
 행정실장 : 金 鉉 浩 (교육행정사무관)

● 동양화과

학과장
 鄭 馨 民 미술사
 교 수
 辛 永 常 동양화
 李 鍾 祥 동양화
 鄭 晫 永 동양화
 부교수
 金 炳 宗 동양화

● 서양화과

학과장
 金 春 洙 서양화
 교 수
 尹 明 老 서양화
 河 東 哲 서양화
 韓 雲 晟 서양화
 부교수
 徐 庸 宣 서양화
 鄭 榮 沐 미술사
 尹 東 天 서양화
 조교수
 沈 鐵 雄 서양화

● 조소과

학과장
 崔 仁 壽 조 소

교 수
 崔 滿 麟 조 소
 嚴 泰 丁 조 소
 全 峻 조 소
 전임강사
 李 容 德 조 소
 文 洲 조 소

● 디자인학부

학부장
 辛 光 錫 도 예
 교 수
 姜 燦 均 금속공예
 夫 守 彥 공업디자인
 梁 承 樁 시각디자인
 劉 里 知 금속공예
 章 洙 弘 도 예
 張 昊 翼 공업디자인
 趙 英 濟 시각디자인
 부교수
 權 寧 傑 공업디자인
 白 明 鎭 시각디자인
 李 舜 鍾 공업디자인
 조교수
 徐 道 植 금속공예

법 과 대 학

학 장 : 金 東 熙 (법학부 교수)
 교무부학장 : 成 樂 寅 (법학부 부교수)
 학생부학장 : 趙 弘 植 (법학부 조교수)
 행정실장 : 金 榮 翼 (교육행정사무관)

● 법학부

학부장

成 樂 寅 헌 법

교수

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

沈 憲 燮 법 철 학

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 법사상사

胡 文 赫 민사소송법

부교수

權 五 乘 경 제 법

南 孝 淳 민 법

成 樂 寅 헌 법

丁 相 朝 지적소유권법

鄭 寅 燮 국 제 법

조교수

金 載 亨 민 법

朴 正 勳 행 정 법

尹 眞 秀 민 법

李 用 植 형 사 법

李 昌 熙 세 법

張 勝 和 국제거래법

鄭 肯 植 한국법제사

鄭 宗 燮 헌 법

趙 弘 植 환 경 법

韓 寅 燮 형사법(형사정책)

전임강사

朴 庠 根 상 법

사 범 대 학

학 장 : 曹 昌 燮 (독어교육과 교수)
 교무부학장 : 禹 漢 鎔 (국어교육과 교수)
 학생부학장 : 金 鍾 旭 (지리교육과 교수)
 행정실장 : 崔 萬 植 (교육행정사무관)

● 교육학과

학과장

陳 東 燮 교육행정

교 수

金 基 奭 교육사회

金 信 一 평생교육

金 安 重 교육철학

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

羅 駟 柱 교육공학

禹 龍 濟 교육사

趙 鏞 煥 교육인류학

조교수

金 昌 大 교육상담

韓 崇 熙 평생교육

전임강사

金 東 日 특수교육 · 교육상담

● 국어교육과

학과장

金 大 幸

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

조교수

尹 汝 卓 국문학(현대시)과
문학교육

● 영어교육과

학과장

申 文 秀 미문학

교 수

金 吉 中 영문학

沈 明 鎬 영문학 및 비교문학

黃 迪 倫 영어학 및 응용언어학

權 五 良 영어교육학

부교수

梁 鉉 權 영어학

조교수

金 鎮 完 영어교육학

● 불어교육과

학과장(부교수)

沈 奉 燮 불어학

교 수

郭 光 秀 불문학

李 亨 植 불문학

부교수

張 承 一 불어학

● 독어교육과

학과장(부교수)

權 禎 鉉 독문예학, 교수법

교 수

李 光 淑 독어학, 독어교수법

曹 昌 燮 독문학사

韓 基 祥 독 문 학

● 사회교육과

학과장(부교수)

曹 永 達 경제학 및 경제교육

교 수

車 京 守 사회학 및 사회교육

孫 鳳 鎬 철학·윤리 및 철학·
윤리교육

조교수

李 美 娜 교육사회학 및 사회문화
교육

李 勝 鍾 정치학 및 정치교육

● 역사교육과

학과장

許 勝 一 서양고대사 및
역사이론

교 수

金 光 洙 한국고·중세사

尹 世 哲 중국현대사 및 역사교육

李 景 植 한국중·근세사

부교수

梁 燾 煥 역사교육 및 서양근대사

● 지리교육과

학과장

黃 晚 益 경제지리

교 수

李 琦 錫 도시지리

金 鍾 旭 지형학

부교수

柳 在 明 지리교육

● 협동과정 환경교육 전공

전공주임

金 鍾 旭 지형학

● 국민윤리교육과

학과장

全 寅 永 국제정치학

교 수

李 溫 竹 사회학

鄭 世 九 교과교육

秦 敎 勳 철학

부교수

朴 孝 鍾 정치학

● 수학교육과

학과장

趙 升 濟 해석학

교 수

禹 正 皓 수학교육

鄭 相 權 수치해석

趙 漢 赫 대수학

조교수

崔 英 起 위상수학

● 물리교육과

학과장

朴 承 載 물리교육학, 과학교육학
교수

李 聖 默 광학, 물리교육학

● 화학교육과

학과장

禹 圭 煥 물리화학
교수

蔡 禹 基 유기화학
부교수

盧 泰 熙 유기화학, 화학교육

● 생물교육과

학과장

金 永 洙 생물교육학
교수

張 楠 基 생리생태학

● 지구과학교육과

학과장

權 炳 杜 지구물리학
교수

安 希 洙 지구과학 및 교육,
해양학

崔 勝 彥 천체물리학, 과학교육
조교수

崔 辯 覺 지구화학

● 체육교육과

학과장(교수)

全 泰 源 트레이닝방법론, 축구,
골프

교수

姜 信 福 체육교육과정, 축구

權 潤 芳 무용원론, 현대무용입
문, 발레

金 東 進 체육지도법, 수영, 테니스

金 義 洙 보건교육, 특수체육, 축구

申 仁 湜 운동역학, 야구, 테니스,
요트

李 愛 珠 무용과 예술, 무용장단,
한국무용 입문

林 繁 藏 스포츠사회학, 체조,
스키

鄭 星 台 운동생리학, 체력육성

鄭 應 根 체육원리, 농구

鄭 哲 秀 운동역학, 수영, 스키,
핸드볼, 빙상

鄭 淸 喜 스포츠심리학 및 운동
학습, 탁구

부교수

金 善 振 스포츠심리학 및 운동
학습, 럭비

조교수

羅 永 一 한국체육사, 테니스

생활과학대학

학 장 : 崔正和 (의류학과 교수)
 부 학 장 : 白喜英 (식품영양학과 부교수)
 행정실장 : 文賢圭 (교육행정주사)

● 소비자아동학부

학부장 (대학원소비자학과장)

余禎星 소비자경제학

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

조교수

金蘭都 공공정책론

崔賢子 소비자경제학

● 식품영양학과

학과장

權薰貞 식품독성학

교수

金解梨 영양생화학

朴陽子 지역사회영양학

李連淑 영양생리학

崔惠美 영양학

黃仁京 식품과학

부교수

白喜英 식품독성학

池根億 식품미생물학

명예교수

牟壽美 응용영양학

李惠秀 조리과학

安承堯 식품화학

玄己順 식품영양학

● 의류학과

학과장

金敏子 복식디자인

교수

李順媛 피복체형학

崔正和 피복생리학

李恩英 패션마케팅

柳孝仙 섬유과학

부교수

朴貞姬 섬유과학

조교수

南潤子 의복구성학

명예교수

金聲蓮 피복과학

林元子 의복구성학

수 의 과 대 학

학 장 : 李 榮 純 (수의학과 교수)
 부 학 장 : 黃 禹 錫 (수의학과 교수)
 행정실장 : 李 錫 光 (교육행정주사)

● 수의학과

학 과 장

黃 禹 錫 수의산과학

교 수

權 五 鏡 수의외과학

金 善 中 조류질병학

南 治 州 수의외과학

梁 日 錫 수의생리학

李 文 漢 수 의 화 학

李 榮 純 수의공중보건학

李 仁 世 수의해부학

李 昌 雨 임상병리학

李 興 植 수의해부학

韓 弘 栗 수의내과학

부 교 수

朴 龍 浩 수의미생물학

朴 在 鶴 실험동물의학

禹 希 宗 수의미생물학

柳 判 童 수의약리학

尹 熙 貞 수의방사선학

李 恒 수 의 화 학

趙 明 行 수의독성학

蔡 贊 熙 수의병리학

崔 敏 澈 수의방사선학

조교수

康 景 宣 수의공중보건학

金 大 湧 수의병리학

朴 奉 均 수의미생물학

劉 漢 相 수의전염병학

尹 汝 成 수의조직학

尹 政 熙 수의기생충학

尹 和 榮 수의내과학

李 柄 千 수의외과학

李 長 憲 수의생리학

약 학 대 학

학 장 : 千 文 宇 (약학과 교수)
 부 학 장 : 金 得 俊 (약학과 교수)
 행정실장 : 河 白 原 (교육행정주사)

● 약학과

학과장

鄭 鎮 浩 위생화학

교 수

高 光 浩 약 물 학
 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
 千 文 宇 약 화 학

부교수

徐 榮 俊 생물화학
 申 阮 均 약 제 학
 李 智 雨 약 화 학
 許 燾 생 약 학

조교수

金 相 建 약 물 학
 기금조교수
 李 順 烈 생 리 학

● 제약학과

학과장

徐 永 鉅 약품제조화학

교 수

金 良 培 물리약학
 金 鍾 國 물리약학
 沈 昌 求 약 제 학
 李 民 和 약 제 학
 朱 尙 涉 약품제조화학
 崔 應 七 미생물약품화학

부교수

姜 昌 律 미생물약품화학
 李 奉 振 물리약학
 鄭 哲 在 약 제 학

조교수

朴 亨 根 약품제조화학

음 악 대 학

학 장 : 金 旻 (기악과 교수)
 부 학 장 : 金 炯 培 (기악과 교수)
 행정실장 : 李 勝 漢 (교육행정사무관)

● 성악과

학과장

朴 世 源 성 악

교 수

金 城 吉 성 악

朴 魯 慶 성 악

朴 世 源 성 악

朴 忍 洙 성 악

부교수

尹 賢 珠 성 악

조교수

姜 炳 雲 성 악

金 麟 惠 성 악

徐 慧 妍 성 악

● 작곡과

학과장

鄭 台 鳳 작 곡

교 수

白 秉 東 작 곡

徐 友 錫 음악학(음악이론)

林 憲 政 작곡, 지휘

부교수

閔 恩 基 음악학(음악사)

李 碩 遠 음악학
(지각 및 인지이론)

張 貞 翼 작 곡

李 康 律 작 곡

鄭 台 鳳 작 곡

조교수

金 德 基 지 휘

金 治 煥 음악학(음악분석)

전임강사

李 信 雨 작 곡

● 기악과

학과장

白 清 心 첼 로

교 수

金 貴 賢 피 아 노

金 旻 바이올린

金 炯 培 피 아 노

白 清 心 첼 로

徐 桂 淑 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 峻 피 아 노

조교수

金 賢 坤 클라리넷

白 惠 善 피 아 노

전임강사

崔 銀 植 비 올 라

崔熙娟 피아노

● 국악과

학과장

金靜子 가야금

교수

姜思俊 해금, 합주

金靜子 가야금

李成千 국악작곡, 음악미학

李在淑 가야금

부교수

黃俊淵 국악이론

조교수

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 : 房千源 (서기관)

● 의학과

학과장

任廷基 흉부방사선학

· 해부학교실

교수

張家鏞 조직면역학

趙士先 신경해부학

車重益 신경해부학

李秉蘭 내분비학

부교수

黃德浩 조직면역학

李旺載 조직면역학

조교수

黃英一 면역학

기금조교수

朴慶翰 신경해부학

· 생리학교실

교수

金基煥 평활근생리

金典 신경생리

嚴隆義 심혈관생리

부교수

扈源慶 심혈관생리

조교수

徐仁錫 평활근생리

李錫滌 전기생리

· 생화학교실

교수

朴相哲 대사조절

鄭弘根 면역생화학

徐廷瑄 분자종양학

부교수

全勇成 신호전달학

金仁圭 분화생화학

조교수

朴熊洋 신경노화생화학

鄭竣昊 면역생화학

· 병리학교실

교수

金勇一 소화기병리학

金哲右 면역병리학

朴聖會 면역유전학

徐廷旭 심장병리학

李賢淳 신장병리학

池堤根 신경병리학

소아병리학

부교수

金旴鎬 소화기병리학

張子俊 소화기병리학

朴仁愛 세포병리/

부인과병리

기금조교수		조교수	
金宗才	소아병리	姜大熙	환경의학
崔基榮	신경병리	·기생충학교실	
·약리학교실		교수	
교수		李純炯	윤충학
金明石	순환기약리학	蔡鐘一	기생충면역학
朴贊雄	신경정신약리학	洪性台	기생충유전학
徐維憲	분자신경약리학	기금조교수	
申相久	임상약리학	崔敏鎬	기생충생화학
鄭明熙	분자약리학	·법의학교실	
金龍植	신경약리학	교수	
조교수		李正彬	법의병리학
朴鐘完	순환기약리학	부교수	
기금조교수		李允聖	법의병리학
張仁鎭	임상약리학	기금조교수	
·미생물학교실		李崇德	법의유전학
교수		·의료관리학교실	
金翼祥	세균유전학	교수	
車昌龍	바이러스 및 면역학	申英秀	의료관리학
崔明植	세포면역학	부교수	
崔成培	바이러스학	金容益	의료관리학
부교수		기금조교수	
鞠允鎬	바이러스 및 종양학	金昌燁	의료관리학
黃應洙	바이러스 및 면역학	·의사학교실	
朴政圭	바이러스 및 면역학	교수	
조교수		黃尙翼	의학사상사
韓台熙	분자생물학 및 면역학	·의공학교실	
기금조교수		교수	
成承鏞	미생물 및 면역학	閔丙九	인공장기학
·예방의학교실		부교수	
교수		朴光錫	의료전자학
安允玉	역학 및 의학통계학	기금조교수	
趙秀憲	환경의학	金喜贊	인공장기 및 의용전자본
柳權永	암역학 및 의학통계학	崔辰旻	의료정보학
부교수		·내과학교실	
朴炳柱	약물역학	교수	
		金潞經	종양학

金 柄 國 혈 액 학
 金 聖 權 신 장 학
 金 誠 淵 내분비학
 金 有 瑩 알레르기학
 金 丁 龍 소화기학
 閔 庚 業 알레르기학
 朴 宣 陽 혈액학
 朴 永 培 순환기학
 方 英 柱 종 양 학
 宋 仁 誠 소화기학
 沈 永 秀 호흡기학
 吳 秉 熙 순환기학
 尹 容 範 소화기학
 李 命 默 순환기학
 李 迎 雨 순환기학
 李 正 相 신 장 학
 李 弘 溍 내분비학
 李 孝 錫 소화기학
 趙 普 衍 내분비학
 崔 康 元 감 염 학
 崔 允 植 순환기학
 韓 成 九 호흡기학
 부교수
 韓 鎭 錫 신 장 학
 金 永 煥 호흡기학
 孫 大 源 순환기학
 宋 永 旭 류마티스학
 鄭 玆 采 소화기학
 許 大 錫 종 약 학
 조교수
 金 溶 泰 소화기학
 金 哲 鎬 순환기학
 安 圭 里 신 장 학
 吳 明 燾 감 염 학
 기금부교수
 金 孝 洙 소화기학

朴 慶 秀 순환기학
 鄭 喜 淳 호흡기학
 趙 相 憲 알레르기학
 기금조교수
 金 明 亞 순환기학
 金 演 洙 신 장 학
 金 源 培 내분비학
 金 潤 根 알레르기학
 申 燦 秀 내분비학
 劉 哲 圭 흡 기 학
 尹 晶 煥 소화기학
 李 東 浩 소화기학
 李 在 昊 호흡기학
 李 春 澤 호흡기학
 蔡 寅 昊 순환기학
 기금전강
 金 柱 成 소화기학
 朴 度 埈 내분비-대사
 李 國 來 소화기학
 趙 周 熙 순환기학
 鄭 卿 海 종 양 학
 · 외과학교실
 교 수
 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 鎭 외과종양학
 金 善 會 담도외과학
 李 聖 喆 소아외과학
 尹 汝 奎 내분비외과학
 부교수
 鄭 聖 恩 소아외과학

盧東榮 두경부 및 유방종양학
 조교수
 徐敬錫 간외과 및 간이식
 기금조교수
 權五仲 외과종양학
 徐佶浚 응급의학외상학
 徐俊錫 간담도외과학
 梁漢光 소화기외과학
 鄭重基 이식·혈관외과
 河鍾遠 이식외과학
 李重宜 응급의학
 기금전강
 姜漢聖 대장항문학
 朴圭主 대장항문학
 ·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
 부교수
 金石鉉 생식내분비학
 崔榮敏 생식내분비학
 조교수
 宋容相 부인과종양학
 全鐘官 주산의학
 기금조교수
 朴魯賢 부인과종양학
 朴重信 주산기학
 裴玠範 생식내분비학
 徐昌錫 생식내분비학
 田惠媛 종양학
 기금전강
 金載元 종양학

·소아과학교실
 교 수
 高永律 소아호흡기학
 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 신장학
 崔鏞 소아신장학
 崔正衍 소아심장학
 崔仲煥 신생아학
 黃龍昇 소아신경학
 부교수
 金重崑 면역학
 河一洙 소아신장학
 조교수
 金炳一 신생아학
 申熙泳 소아혈액학 및 종양학
 기금조교수
 金基仲 소아신경학
 기금전강
 高在晟 소아소화기학
 金昊成 소아심장학
 朴慧媛 소아신장
 ·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
 申 敏 燮 임상심리학 (소아)
 柳 仁 鈞 신경증·성격장애
 기금전강
 鄭 嬉 然 생물정신의학
 姜 雄 求 일반정신과학
 · 신경과학교실
 교 수
 盧 宰 圭 뇌혈관질환
 李 光 雨 근신경학
 조교수
 金 相 鈞 노인신경학
 尹 炳 宇 뇌혈관질환
 기금부교수
 朴 成 豪 간 질
 기금조교수
 李 炅 民 행동신경학
 李 相 建 간 질 학
 全 範 錫 이상운동질환
 기금전강
 金 万 鎬 신경퇴행 및 유전성
 질환
 南 賢 祐 간 질
 · 피부과학교실
 교 수
 尹 在 一 광선의학
 殷 熙 哲 환경피부학
 曹 珖 鉉 피부병리학
 朴 景 贊 소아피부과학
 부교수
 金 圭 漢 소아피부과학
 조교수
 鄭 振 鎬 피부면역학

기금조교수
 金 正 愛 외진균학
 文 祥 銀 피부외과학
 徐 大 憲 피부생물학
 · 정형외과학교실
 교 수
 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
 鄭 鎮 燁 소아정형외과학
 조교수
 金 熙 重 고관절외과학
 白 具 鉉 상지외과학
 기금부교수
 尹 剛 燮 고관절외과학
 기금조교수
 朴 眞 守 손외과학
 李 銘 哲 슬관절외과학
 李 志 鎬 척추외과학
 趙 兌 堉 소아정형외과학
 기금전강
 康 丞 伯 슬관절외과학
 金 漢 洙 골종양학
 張 鳳 淳 척추외과학
 · 흉부외과학교실
 교 수
 金 容 珍 소아심장외과학
 金 周 顯 폐·식도외과학
 盧 浚 亮 소아심장외과학
 安 赫 심장외과학
 부교수
 金 元 坤 폐·식도외과학

成 俶 煥	심장외과학	기금조교수	
李 正 烈	소아심장외과학	金 賢 會	내비뇨기과학
조교수		朴 文 洙	종 양 학
金 起 峰	심장외과학(관상동맥질환, 부정맥질환)	李 安 基	소아비뇨기과학
기금조교수		기금전강	
李 正 相	소아심장외과학	金 秀 雄	남성의학
기금전강		· 이비인후과학교실	
金 暎 泰	폐·식도외과학	교 수	
金 敬 桓	심혈관외과학	金 光 顯	두경부종양학
· 신경외과학교실		金 宗 善	이 과 학
교 수		閔 陽 基	비 과 학
金 賢 執	척추신경외과학, 기능신경외과	張 善 吾	이 과 학
曹 炳 圭	소아신경외과학	李 哲 熙	비 과 학
崔 吉 洙	미세신경외과학, 뇌종양	부교수	
韓 大 熙	미세뇌혈관외과학	成 明 勳	두경부외과학
丁 熹 源	뇌종양학	조교수	
王 圭 彰	소아신경외과학	吳 承 夏	이 과 학
부교수		기금조교수	
金 東 奎	뇌정위수술, 뇌종양학	任 惠 煥	청각신경과학
기금조교수		李 在 瑞	비 과 학
鄭 榮 燮	신경손상학	鄭 賀 元	이 과 학
鄭 天 基	간질신경외과학	기금전강	
吳 昌 完	뇌혈관질환	柳 沅 錫	두경부외과학
白 善 河	기능신경외과	· 안과학교실	
李 相 炯	뇌혈관질환	교 수	
· 비뇨기과학교실		金 東 明	녹 내 장
교 수		李 栽 興	망막·초자체질환
金 光 明	소아비뇨기과학	李 鎭 學	각막·백내장
白 宰 昇	남성의학	張 鳳 麟	신경안과·사시
李 相 殷	종 양 학	鄭 欽	망막·포도막질환
李 宗 郁	종 양 학	劉 英 碩	소 아 안 과
崔 滉	소아비뇨기과학	부교수	
부 교 수		魏 元 良	각막·백내장
李 恩 植	종 양 학	기금조교수	
		郭 相 忍	안 성 형
		朴 紀 好	녹내장·백내장

黃淨珉 소아안과 및 사시

기금전강

金智英 각 막

朴皙浚 망 막

· 진단방사선과학교실

교수

姜興植 골관절방사선과학

金承協 비뇨기계방사선과학

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

韓準九 복부방사선과학

기금조교수

金宇善 소아방사선과학

金鍾曉 전자공학영상의학

鄭鎮旭 심혈관 및 중재적
방사선과학

기금전강

文宇京 유방방사선과학

· 마취과학교실

교수

高鴻 산과마취

金聖德 소아마취·중환자관리

金庸樂 심장수술, 국소마취

吳湧錫 뇌신경장기이식마취

金鍾聲 소아마취

咸秉文 심장마취, 중환자관리

李相哲 이비인후과마취,
통증치료

부교수

李國賢 체외순환

조교수

陶商煥 호흡보조법

기금조교수

金鍾秀 정형외과마취

金熹秀 소아마취

閔聖媛 소아마취

林暎晉 통증치료

朴哉炫 소아마취

· 성형외과학교실

교수

朴哲圭 구순열(언청이) 및 구개
열, 두개막안면외과, 미
용외과

李允浩 미용외과, 두개막안면외
과, 유방재건, 화상

金石華 소아성형외과

閔庚源 두경부종양, 피부 및 연
조직종양(일반재건술,
미용수술)

기금조교수

權聖澤 수부, 하지

· 치료방사선과학교실

교수

朴贊一 두경부암·폐암

河星煥 부인과 및 복부종양

부교수

金日漢 소아종양뇌종양

조교수

姜渭生 방사선물리학

기금전강

禹洪均 부인암 및 위장관학

· 임상병리학교실

교수

金辰圭 임상화학

朴明姬 진단면역학

趙漢翊 진단혈액학

金 義 鍾	임상미생물학	· 핵의학교실	
韓 圭 燮	수혈의학	교 수	
조교수		李 明 哲	핵 의 학
朴 聖 燮	진단유전학	鄭 俊 基	핵 의 학
기금조교수		기금조교수	
李 東 順	면역 및 혈액학	李 東 洙	핵 의 학
宋 鋌 漢	임상화학	鄭 載 民	방사약학
· 재활의학교실		· 가정의학교실	
교 수		교 수	
金 眞 浩	근전도·관절염	許 鳳 烈	가정의학, 순환기내과학
韓 太 倫	근전도학, 뇌질환재활	기금조교수	
기금조교수		柳 泰 宇	가정의학
方 文 奭	소아재활, 척추손상재활	기금전강	
기금전강		趙 飛 龍	건강증진
鄭 宣 根	척추손상재활		

치 과 대 학

학 장 : 高 在 丞 (구강해부학 교수)
 교무부학장 : 白 大 日 (예 방 치 학 교수)
 학생부학장 : 金 鍾 喆 (소아치과학 교수)
 행정실장 : 洪 性 銖 (교육행정사무관)

● 치의학과

학과장

白 大 日 예방치학

· 구강해부학교실

교 수

高 在 丞 구강조직 및 발생학

金 明 國 신경해부학

白 基 碩 두경부해부학

부교수

金 鉉 滿 석회화 및 골세포학

· 구강병리학교실

교 수

林 昌 潤 구강암 및 치성종양

洪 森 杓 치계종양 및 타액선종양

조교수

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

조교수

任 範 淳 고분자재료

李 用 瑾 고분자재료

· 치과약리학교실

교 수

金 寬 植 골생물학

조교수

白 定 和 골생물학

· 구강생리학교실

교 수

金 重 守 신경전기생리학

李 種 昕 신경생리학

조교수

朴 慶 杓 외분비생리학

· 구강생화학학교실

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
金龍浩 총의치학
- 치과보존학교실
교수
權赫春 보존수복학
嚴正文 보존수복학
尹壽漢 근관치료학
林成森 근관치료학
- 부교수
裴珖植 근관치료학
- 조교수
孫鎬賢 보존수복학
曹炳薰 보존수복학
- 전임강사
白承浩 근관치료학
- 구강악안면외과학교실
교수
金明鎭 구강악안면종양학
鄭弼薰 악안면기형재건학
- 조교수
李宗鎬 악안면재건학
- 전임강사
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
張基澤 의상 및 소아교정학
- 전임강사
金正旭 우식예방소아교정
- 치주과학교실
교수
鄭鍾平 치주질환감염 및 방어
- 崔翔默 치주면역학
韓秀夫 치주조직재생
- 조교수
柳寅哲 치주과학
具英 치주과학
- 구강악안면방사선학교실
교수
朴兌源 측두하악관절진단
- 부교수
崔珣哲 악안면영상진단
- 전임강사
李三鮮 타액선종양
- 구강내과진단학교실
교수
金榮九 턱관절질환
李勝雨 타액학
鄭聖昌 구강악안면동통 및 악관절장애
- 전임강사
高弘涉 구강점막질환 및 구취
- 치과교정학교실
교수
南東錫 치과교정진단학
梁源植 악기형성장발육학
張英一 개방교합치료학
- 조교수
金泰佑 치과교정학
- 전임강사
白承學 악안면기형
- 치과마취학교실
교수
廉廣元 구강악안면마취
- 전임강사
金炫廷 의식진정법
- 치과의료관리학
조교수
金明起 의료정보 및 시스템공학

보건대학원

원 장 : 文 玉 綸 (보건정책학 교수)
 부 원 장 : 李 承 旭 (보건통계학 교수)
 보 건 학 과 장 : 梁 奉 玟 (보건경제학 교수)
 환 경 보 건 학 과 장 : 白 南 園 (산업위생학 교수)
 행 정 실 장 : 鄭 奇 洙 (교육행정사무관)

● 보건학과

· 보건학 전공

전공주임(교수)

李 時 伯 인 구 학
교 수

金 應 翊 보건인구학

金 貞 順 역 학

李 承 旭 보건통계학

鄭 海 元 역 학

전임강사

金 皓 보건통계학

· 보건정책관리학 전공

학과장(교수)

梁 奉 玟 보건경제학

교 수

金 花 中 보건간호학

文 玉 綸 보건정책학

李 善 子 보건간호학

任 在 恩 보건교육학
조교수

權 純 晚 보건경영학

● 환경보건학과

학과장

白 南 園 산업위생학
교 수

李 容 旭 식품위생학

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 : 金 信 福 (행정학과 교수)
 부 원 장 : 盧 慶 秀 (행정학과 교수)
 행정실장 : 李 德 宰 (교육행정주사)

● 행정학과

학과장

盧 慶 秀 국제정치학
 교 수

金 光 雄 정 치 학
 金 東 建 경 제 학
 金 信 福 행 정 학
 盧 化 俊 행 정 학
 房 錫 炫 경 영 학
 吳 錫 泓 행 정 학
 吳 然 天 행 정 학
 李 達 坤 정 책 학
 鄭 正 佶 정 치 학

鄭 弘 翼 사 회 학
 崔 炳 善 정 책 학

부교수

鄭 用 德 행 정 학
 金 東 旭 행 정 학

조교수

金 秉 燮 행 정 학
 金 俊 基 정 책 학
 崔 鍾 元 정 책 학
 洪 準 亨 법 학

전임강사

任 道 彬 사 회 학

환경대학원

원 장 : 李正典 (환경계획학과 교수)

부 원 장 : 朴鍾和 (환경조경학과 교수)

행정실장 : 金英煥 (교육행정주사)

● 환경계획학과

학과장

李東洙 환경공학

교수

權泰垓 정책학

金安濟 지역경제학

金丁勛 환경공학

金炯國 도시 및 지역계획

梁鈇在 도시설계

李正典 경제학

林岡源 교통계획 및 공학

崔相哲 도시 및 지역계획

부교수

金成洙 도시계획학

李道元 환경과학 및 생태학

● 환경조경학과

학과장

朴鍾和 환경학

교수

金基浩 건축학

楊秉彛 조경학

俞炳林 조경학

黃琪源 조경학

천연물과학연구소

소 장 : 尹 惠 淑 (천연물과학연구소 교수)
 전공주임 : 韓 龍 男 (천연물과학연구소 교수)
 행정실장 : 孫 鎬 出 (교육행정주사)

소 장
 尹 惠 淑 의약화학
 전공주임
 韓 龍 男 생 화학
 교 수
 姜 三 植 천연물화학
 金 永 植 생 화학
 申 國 鉉 생 화학

李 殷 芳 약 물 학
 張 日 武 천연물독성학
 부교수
 馬 應 天 생 화학
 徐 榮 倍 식물분류학
 조교수
 金 相 熙 천연물합성화학
 吳 基 鳳 생물기능공학

국 제 지 역 원

원 장 : 趙 東 成 (경영학과 교수)
 연구 부 장 : 白 珍 鉉 (국제지역원 조교수)
 협동과정지원부장 : 朴 泰 鎬 (국제지역원 부교수)
 국제정보지원부장 : 李 文 雄 (인류학과 교수)
 행 정 실 장 : 呂 和 淵 (교육행정주사)

원 장

趙 東 成 국제경영학
 통상협상전공주임
 趙 東 成 국제경영학
 국제협력전공주임
 尹 永 寬 국제정치이론
 지역연구전공주임
 李 根 경제발전론
 연구부장
 白 珍 鉉 국 제 법
 협동과정지원부장
 朴 泰 鎬 국제경제학

국제정보지원부장

李 文 雄 법인류학
 부교수
 朴 泰 鎬 국제경제학
 조교수
 白 珍 鉉 국 제 법
 기금조교수
 文 宇 植 국제경제학
 文 輝 昌 국제경영학
 安 炳 吉 국제정치학

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

제 1 장 총 칙

제 1 조 (목적) 이 학칙은 서울대학교(이하 “본교”라 한다)의 교육목표를 설정하고 이를 달성하기 위한 교육조직, 학사 운영 등에 관한 사항을 규정함을 목적으로 한다.

제 1 조의 2 (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 2 조 (용어의 정의) 이 학칙에서 사용하는 용어의 정의는 다음과 같다.

1. “학사과정”이라 함은 학사학위를, “석사과정”이라 함은 석사학위를, “박사과정”이라 함은 박사학위를, 석사·박사 통합과정이라 함은 원칙적으로 박사학위를 수여하기 위한 과정을 말한다.
2. (삭 제)
3. “전문대학원”이라 함은 서울대학교설치령 제5조 제2항에 의하여 설치된 대학원을 말한다.
4. “전임교수”라 함은 본교에 재직하고 있는 전임강사 이상의 교원을 말한다.

5. “전공”이라 함은 한 학과 내에서 별도로 세분된 전문교육을 체계적으로 실시하기 위하여 1인의 주임교수를 두고 교과과정의 편성 및 집행을 분리 운영하는 것을 말한다.
6. “복수전공”이라 함은 학생이 소속한 학부 또는 학과의 전공과정을 포함하여 2개 이상의 전공과정을 이수함을 말한다.
7. “주전공”이라 함은 학생이 소속한 학부 또는 학과의 전공과정을, “부전공”이라 함은 학생이 소속한 학부 또는 학과 이외의 전공 과정을 일정 수 이상 각각 체계적으로 이수함을 말한다.

제 3 조 (대학 및 전문대학원의 설치) ①(삭제)

②대학 또는 전문대학원을 설치하고자 할 때에는 사회적 수요가 현저하고, 학문의 분류상 전문적인 독립성이 인정되어야 하며, 그 학문의 성격·교육조직의 일반관례 및 본교의 교육목표·장기계획 등에 비추어 그 필요성이 인정되어야 하며, 전임교수 및 학생의 수, 교육시설 등이 1개 학과의 수준을 초과하여야 한다.

제 4 조 (학부 및 학과) 학부 및 학과는 대학·대학원 및 전문대학원(이하 “대학(원)”이라 한다)을 구성하는 기본 단위이다.

제 5 조 (학부·학과 및 전공의 설치) ①학부·학과를 설치하고자 할 때에는 학문의 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 적정수준에 도달하여야 한다.

②학사과정이나 대학원과정에 동일명칭의 학부·학과 또는 전공을 중복하여 설치할 수 없다.

③학과내에 전공을 따로 두고자 할 때에는 제1항의 규정에 준한다.

④학사과정의 학부에는 교과과정상의 전공을, 대학원과정의 학부에는 전공 또는 교과과정상의 전공을 둘 수 있다.

제 6 조 (학위과정의 설치) 학부 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.

제 7 조 (협동과정의 설치) ①학문적 필요에 따라 새로운 분야의 학위과정을 설치하고자 할 때에는 따로 정하는 바에 의하여 2개 이상의 학부·학과 또는 대학(원)간의 협동과정을 설치할 수 있다.

②대학원에 연구기관 또는 산업체와의 계약에 의하여 설치·운영하는 학·연·산, 학·연 또는 학·산 협동과정(이하 “학·연·산 협동과정”이라 한다)을 둘 수 있으며, 이에 관한 사항은 따로 정한다.

제 7 조의 2 (외국대학과의 교육과정 공동운영) 각급 학위과정에 외국의 대학과 공동으로 교육과정을 운영할 수 있으며, 이에 관한 사항은 따로 정한다.

제 8 조 (전임교수의 소속 및 교수시간) ①전임교수는 대학, 대학원 또는 전문대학원의 학부·학과에 소속된다. 다만, 필요에 따라 대학, 대학원, 중앙도서관 및 부속시설에 소속될 수 있다.

②총장은 교수의 소속을 변경하거나 겸임을 명할 수 있다.

③전임교수의 교수시간은 매학년도 32주를 기준으로 주당 9시간으로 한다. 다만, 총장이 필요하다고 인정하는 경우에는 따로 정할 수 있다.

제 8 조의 2 (명예교수추대) 본교에 명예교수를 두며 추대에 관한 사항은 총장이 따로 정한다.

제 9 조 (학생의 소속) ①학사과정 학생은 별표 1에서 정한 1개의 모집단위에 소속되며, 대학원과정 학생은 별표 2에서 정한 1개의 학부·학과 또는 협동과정에 소속된다.

②~③(삭 제)

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 대학장과 전문대학원장에게 위탁하여 시행한다.

③대학장은 대학원 소속 전임교수에게 학사과정의 교육을 맡길 수 있다.

제 11 조 (교과과정 운영의 원칙) 교과과정은 각 학부 또는 학과단위에서 종적으로 각급 학위과정간에 일관성있게 조정 운영되어야 하며, 횡적으로 각 학부·학과와 각 대학 또는 전문대학원간에 상호 조정 운영되어야 한다.

제 12 조 (대학간 학부·학과간의 협조) 2개 이상의 학부·학과나 대학 또는 전문대학원간에 교과과정·교직원인사·교육예산·시설 등에 관하여 상호 협조할 필요가 있을 때에는 별도로 정하는 바에 따른다.

제 13 조 (연구소간의 협조) 2개 이상의 연구소간에 상호 협조할 필요가 있을 때에는 별도로 정하는 바에 따른다.

제 13 조의 2 (삭 제)

제 2 장 교육조직 및 학술정보원

제 14 조 (대학·대학원 및 전문대학원 등) 본교에는 대학원·인문대학·사회과학대학·자연과학대학·생활과학대학·간호대학·경영대학·공과대학·농업생명과학대학·미술대학·법과대학·사범대학·수의과대학·약학대학·음악대학·의과대학·치과대학·보건대학원·행정대학원·환경대학원·학술정보원 및 중앙도서관을 둔다.

제 15 조 (학사과정의 모집단위 및 입학정원) ①학사과정의 모집단위별 입학정원은 별표 1과 같다.

②(삭 제)

③학사과정의 모집단위별 모집인원은 학생모집시에 정한다.

④(삭 제)

제 16 조 (대학원과정의 학부·학과 및 입학정원) ①대학원 및 각 전문대학원의 입학정원과, 학부·학과·협동과정의 소속은 별표 2와 같다.

②대학원과정의 학생모집단위별 구분과 모집인원은 학생모집시에 정한다. 다만, 모집인원에 여석이 있을 때에는 별도로 정하는 바에 따라 조정할 수 있다.

③(삭 제)

제 17 조 (대학장 등) ①대학에 학장, 대학원 및 전문대학원에 원장을 두며 교수 또는 부교수로 겸보한다.

②대학장은 그 대학의 행정을 통할하고, 학사과정 학생의 교육과 부속연구소·부속시설·부속학교의 운영을 관장한다.

③대학원장 및 전문대학원장은 그 대학원의 행정을 통할하고, 대학원 학생의 교육과 부속연구소·부속시설의 운영을 관장한다. 다만, 제10조의 규정에 따라 대학원장이 대학원과정의 학생교육을 대학장에게 위탁할 때에는 당해 대학장이 관장한다.

④대학에 교무부학과 학생부학과(단, 간호·미술·생활과학·수의과·약학 및 음악 대학에는 부학과 1인)을, 전문대학원에 부원장을 두며, 교수 또는 부교수로 겸보한다.

⑤교무부학장은 입학·졸업·학적·강좌 또는 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.

⑥학장이 사고가 있을 때에는 교무부학과(부학과 1인인 대학은 부학과)이, 전문대학원장이 사고가 있을 때에는 부원장이 그 직무를 대행한다.

제 17 조의 2 (학술정보원장 등) ①학술정보원에 원장을 두고, 원장은 교수 또는 부교수로 겸보한다.

②원장은 중앙도서관·중앙교육연구전산원 및 교육매체제작소의 업무를 통할 조정한다.

③학술정보원의 운영에 관한 사항은 총장이 따로 정한다.

제 18 조 (중앙도서관장 등) ①중앙도서관(이하 “도서관”이라 한다) 및 각 분관에는 도서관장 및 분관장을 두며, 교수 또는 부교수로 겸보한다.

②도서관장은 도서관의 업무를 통할하고, 소속공무원을 지휘·감독한다.

③도서관의 전문분야별 분관으로 사회과학도서관·경영도서관·농학도서관·법학도서관·의학도서관·치의학도서관을 둔다.

④각 분관장은 분관의 업무를 통할하며, 소속공무원을 지휘·감독한다.

⑤도서관에 수서정리과·도서운용과·정보관리과 및 서무과를 둔다.

⑥수서정리과장·도서운용과장 및 정보관리과장은 서기관 또는 사서서기관으로 보하고, 서무과장은 서기관으로 보한다.

⑦도서관 및 분관의 운영에 관한 사항은 총장이 따로 정한다.

제 19 조 (학부장 및 학과장) ①대학과 대학원의 학부 또는 학과(전공)에 학부장 또는 학과장(전공주임교수)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 20 조 (교수회) ①대학과 전문대학원에 중요사항을 심의·의결하기 위하여 교수회를 둔다.

②교수회는 전임교수로 구성하며 의장은 학(원)장이 된다.

③(삭 제)

④교수회는 의장이 소집하되, 재적교수 3분의 1 이상의 요구가 있을 때에는 소집하여야 한다.

⑤교수회는 재적교수 과반수의 출석과 출석교수 과반수의 찬성으로 의결한다.

⑥교수회는 당해 대학(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

⑦교수회 심의사항중 일부 사항을 심의·의결하기 위하여 필요한 경우 별도의 위원회를 구성·운영 할 수 있다.

제 3 장 부속시설·연구소 및 부속학교

제 21 조 (부속시설) ①본교에 다음의 부속지원시설을 둔다.

중앙교육연구전산원·박물관·규장각·보건진료소·교육매체제작소·실험동물사육장·학생기숙사 및 기초과학교육연구공동기기원

②본교에 다음의 부속연구시설을 둔다.

천연물과학연구소·어학연구소·학생생활연구소·사회과학연구원·경제연구소·법학연구소·한국문화연구소·미국학연구소·기초과학연구원·언론정보연구소·의학연구

원·환경안전연구소·유전공학연구소·반도체공동연구소·공학연구소·인문학연구소
·신소재공동연구소·자동화시스템공동연구소·국제지역원·정밀기계설계공동연구소
·컴퓨터신기술공동연구소 및 교육종합연구원

③대학 및 전문대학원에 각각 다음과 같은 부속시설을 둔다.

1. 자연과학대학 : 부속해양연구소·부속이론물리학연구소 및 부속미생물연구소
2. 경영대학 : 부속경영연구소
3. 공과대학 : 부속연구지원소
4. 농업생명과학대학 : 부속농장·부속연습림·부속실험목장·부속수목원·부속농업개발연구소 및 부속농업과학공동기기센터
5. 미술대학 : 부속실습장
6. 수의과대학 : 부속동물병원
7. 약학대학 : 부속약초원·부속실습약국 및 부속종합약학연구소
8. 의과대학 : 부속의학교육연수원·부속암연구소 및 부속간연구소
9. 치과대학 : 부속치학연구소
10. 환경대학원 : 부속환경계획연구소

④부속시설에 각각 장을 두며, 교수 또는 부교수로 겸보한다.

⑤부속시설의 장은 총장 또는 학장의 명을 받아 그 부속시설에 관한 사무를 통할하고 소속공무원을 지휘·감독한다.

⑥부속시설의 내부조직 및 운영에 관한 사항은 따로 정한다.

제 22 조 (부속학교) ①사범대학에 다음의 부속학교를 둔다.

1. 부속초등학교
2. 부속중학교
3. 부속여자중학교
4. 부속고등학교

②부속학교의 학칙은 따로 정한다.

제 4 장 관리조직

제 23 조 (총장) 총장은 본교의 행정을 통할하고, 교육 및 연구 활동을 관장하며, 대외적으로 본교를 대표한다.

제 24 조 (부총장과 처·실·국 조직) ①부총장은 총장을 보좌하며 총장이 사고가 있을 때에는 그 직무를 대행한다.

②부총장 밑에 교무처·학생처·연구처·기획실·사무국 및 시설관리국을 두며 각 처장과 기획실장은 교수 또는 부교수로 겸보하고 사무국장은 이사관 또는 부이사관으로 보하며, 시설관리국장은 이사관·부이사관·시설이사관·시설부이사관·공업이사관 또

는 공업부이사관으로 보한다.

③각 처와 실에 부처장과 부실장을 두고, 교수 또는 부교수로 겸보한다.

제 25 조 (과조직) ①교무처에 교무과·학적과·수업과를 둔다.

②학생처에 학생과·후생과 및 장학과를 둔다.

③연구처에 연구진흥과·연구지원과를 둔다.

④기획실에 기획담당관을 둔다.

⑤사무국에 총무과·경리과·관재과 및 예산담당관을 둔다.

⑥시설관리국에 관리과·시설과 및 기술과를 둔다.

⑦교무과장과 총무과장은 부이사관 또는 서기관으로 보하고, 그외의 각 과장과 담당관은 서기관으로, 연구지원과장은 서기관 또는 교육연구관으로, 장학과장은 교육연구관으로 보한다.

⑧시설과장은 시설서기관 또는 공업서기관으로, 기술과장은 공업서기관·시설서기관·기계사무관·전기사무관·건축사무관 또는 토목사무관으로 보한다.

제 26 조 (삭 제)

제 27 조 (학장회) ①본교의 중요사항을 종합심의하기 위하여 학장회를 둔다.

②학장회는 총장·부총장·교무처장·학생처장·연구처장·기획실장·대학(원)장·사무국장·시설관리국장·학술정보원장으로 조직하며 의장은 총장이 된다.

③학장회는 총장이 소집한다.

④학장회는 다음 사항을 심의한다.

1. 대학(원)·학부·학과 및 부속기관의 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 사무국 총무과장이 된다.

제 28 조 (기획위원회) ①본교의 발전계획에 관한 총장의 자문기구로서 기획위원회를 둔다.

②기획위원회는 위원장, 부위원장 각 1인을 포함한 위원 25인 이내로 구성하되, 위원장은 부총장이 되고 부위원장은 기획실장이 되며, 위원은 교무처장·학생처장·연구처장·사무국장·시설관리국장 및 기획부실장과 총장이 임명하는 17인 이내의 교수 또는 부교수로 구성한다.

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 소집하며, 위원 과반수의 출석과 출석위원 과반수의 찬성으로 의결한다.
- ⑥기획위원회의 간사는 기획실 기획담당관이 된다.

제 29 조 (대학원위원회) ①대학원과정에 관한 중요사항을 심의하기 위하여 대학원위원회를 둔다.

②대학원위원회는 대학원장·대학장·전문대학원장·교무처장·학생처장·연구처장·기획실장과 교수 또는 부교수 중에서 총장이 임명하는 위원 약간명으로 구성하며, 위원장은 대학원장이 되고 부위원장은 교무처장이 된다.

③대학원위원회에 분과위원회와 상임위원을 둘 수 있다.

④대학원위원회는 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 명예박사학위에 관한 의결
5. 박사학위논문의 심사위원 선정과 심사에 관한 사항
6. 대학원과정의 운영에 관한 제규정의 제정 및 개폐에 관한 사항
7. 석사·박사학위논문출자자격 외국어시험 및 종합시험에 관한 사항
8. 기타 대학원과정 운영에 관한 중요사항

⑤대학원위원회는 위원장이 소집하며 그 의장이 된다.

⑥대학원위원회는 위원 과반수의 출석과 출석위원 과반수의 찬성으로 의결한다. 다만, 본조 제4항 제4호에 관한 의결은 위원 3분의 2 이상의 찬성이 있어야 한다.

⑦위 제4항에 규정된 사항을 예비로 심의하기 위하여 대학(원)별로 대학원 학사위원회를 둔다.

제 29 조의 2 (대학인사위원회) ①부총장·학(원)장의 보직동의 및 전임교수의 임명동의, 기타 대학교원의 인사에 관한 중요한 사항을 심의하기 위하여 대학인사위원회를 둔다.

②대학인사위원회는 대학(원)장·교무처장·학생처장·연구처장·기획실장과 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·대학(원)장의 임용 동의에 관한 사항
3. 기타 필요하다고 인정하는 사항

④대학(원)에 인사위원회를 두며, 이에 관한 세부사항은 따로 정한다.

⑤대학인사위원회의 회의는 총장의 요청이 있을 때 또는 위원장이 필요하다고 인정할 때 위원장이 소집한다.

⑥총장이 임명하는 위원의 임기는 1년으로 한다.

⑦대학인사위원회는 재적위원 과반수의 출석과 출석위원 과반수의 찬성으로 의결한다.

⑧대학인사위원회의 간사는 교무처 교무과장이 된다.

제 30 조 (교양교육위원회) ①학사과정의 교양교육 방침을 심의하기 위하여 교양교육위원회를 두며, 분야별 소위원회를 둘 수 있다.

②교양교육위원회는 교무처장, 교무부처장, 각 대학 교무부학장(부학장이 1인인 대학은 부학장)으로 구성하며, 위원장은 교무처장이 되고, 부위원장은 교무부처장이 된다.

③교양교육위원회는 다음 사항을 심의한다.

1. 교양교육, 교과과정의 제정·개편 및 운영에 관한 사항
2. 기타 교양교육에 관한 사항
- 3-4. (삭 제)

④삭제

⑤교양교육위원회의 간사는 교무처 교무과장이 된다.

제 31 조 (교과과정위원회) ①대학(원)의 교과과정에 관한 중요한 사항을 연구 심의하기 위하여 교과과정위원회를 둔다.

②교과과정위원회는 교무처장·교무부처장과 학문 계열을 대표하는 전임교수중에서 총장이 임명하는 약간인의 위원으로 구성하며, 위원장은 교무처장이 되고 부위원장은 교무부처장이 된다.

③교과과정위원회에 분과위원회와 교과과정연구위원을 둘 수 있다.

④(삭제)

⑤교과과정위원회는 각급 학위과정의 교과과정 제정·개편·운영에 관한 사항을 연구 심의한다.

⑥전항의 사항을 사전 심의하기 위하여 대학(원)별로 교과과정위원회를 둘 수 있다.

⑦(삭제)

⑧교과과정위원회의 간사는 교무처 교무과장이 된다.

제 32 조 (연구위원회) ①학술연구에 관한 사항을 심의하기 위하여 연구위원회를 둔다.

②연구위원회는 대학원장·교무처장·연구처장·기획실장과 교수 또는 부교수 중에서

총장이 임명하는 약간의 위원으로 구성하며, 위원장은 대학원장이 되고 부위원장은 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(삭제)

⑤연구위원회에 분과위원회와 특임소위원회를 둘 수 있다.

⑥연구위원회의 간사는 연구처 연구진흥과장이 된다.

제 5 장 평의원회

제 33 조 (서울대학교 평의원회) ①대학발전과 교육에 관한 중요사항을 심의하기 위하여 서울대학교 평의원회를 둔다.

②평의원회는 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.

⑥평의원회는 매학기초에 소집하며, 총장 또는 평의원 재적의원 4분의 1 이상의 요구가 있을 때에는 소집하여야 하고, 재적의원 과반수의 출석과 출석의원 과반수의 찬성으로 의결한다.

⑦평의원회는 다음 사항을 심의한다.

1. 대학 또는 부설기관의 설치와 폐지에 관한 사항
2. 학부·학과의 설치와 폐지에 관한 사항
3. 학칙 기타 제규정의 제정과 변경에 관한 사항

4. 연구비·장학금 기타 제보조금의 지급에 관한 사항
5. 예산운영의 기본 계획에 관한 사항
6. 교원인사의 기본방침에 관한 사항
7. 기타 총장이 대학 운영상 중요하다고 인정하여 심의를 요구하는 사항
- ⑧평의원회에는 본교 직원중에서 간사 1인과 서기 2인을 둔다.

제 6 장 학년·학기·수업주수 및 휴업일

제 34 조 (학년·학기) ①학년은 3월 1일부터 익년 2월 말일까지로 한다.

②학년은 다음과 같이 2학기로 나눈다.

제1학기는 3월 1일부터 8월 31일까지

제2학기는 9월 1일부터 익년 2월말일까지

제 35 조 (수업주수) ①학사과정 및 대학원과정의 수업일수는 매학년 32주(매학기 16주) 이상으로 한다.

②천재·지변 기타 교육과정운영상 부득이한 사유로 제1항에 의한 수업일수를 충당할 수 없을 때에는 고등교육법시행령 제11조 제2항의 규정에 따라 매학년도 2주의 범위 내에서 수업일수를 감축할 수 있다.

제 36 조 (휴업) ①정기 휴업일은 관공서의 공휴일 및 개교기념일로 한다.

②하기휴가·동기휴가 기간은 따로 정한다.

③임시휴업은 필요에 따라 총장이 정한다.

제 7 장 등록과 입학

제 37 조 (입학시기) ①학사과정의 입학시기는 학년초 4주(28일) 이내로 한다. 다만, 편 입학시는 매학기초 4주(28일) 이내로 한다.

②대학원과정의 입학시기는 매학기초 4주(28일) 이내로 한다.

제 38 조 (학사과정 입학자격) 학사과정의 입학자격은 다음 각 호의 1에 해당하여야 한다.

1. 국내·외 고등학교 졸업자

2. 4.(삭 제)

5. 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정되는 자

제 39 조 (석사과정 입학자격) 석사과정의 입학자격은 다음 각 호의 1에 해당하여야 한다.

1. 국내·외에서 학사학위를 취득한 자.

2. (삭 제)

3. 법령에 의하여 제1호와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자
제 40 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 40 조의 2(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 41 조 (대학원과정 지원학부 또는 학과의 허용범위) ①대학원 과정에는 지원자의 출신학부·학과 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 42 조 (입학전형) ①신입생 선발을 위하여 선발고사를 행한다. 다만, 대학원 과정에서는 별도의 방법으로 전형할 수 있다.

②선발고사의 종목과 시일은 모집시에 공고한다.

③입학고사의 관리, 시행을 위한 위원회를 두며, 운영에 관한 사항은 총장이 따로 정한다.

제 43 조 (편입학) ①학사과정의 학사편입학 학년은 3학년(의과대학 의학과, 치과대학 치의학과 및 수의과대학 수의학과는 1학년)을 원칙으로 하며, 그 인원은 모집단위별 입학정원의 10퍼센트 이내, 3학년 입학총정원의 5퍼센트 이내로 한다.

②(삭 제)

제 43 조의 2 (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 44 조 (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.

②징계에 의하여 제명처분된 자 및 재학연한 초과자는 재입학을 허가하지 아니한다.

③재입학은 1회에 한한다.

④재입학생이 이미 이수한 학점은 통산하여 줄 수 있다.

제 45 조 (입학지원절차) ①입학지원 절차는 모집시에 공고한다.

1-4. (삭 제)

②(삭 제)

제 46 조 (입학사정) 신입생 선발에 있어서는 다음 각 호의 자료를 반영할 수 있으며, 이에 관한 사항은 따로 정하는 사정원칙에 의한다.

1. 필답고사 성적(대학원 과정에서는 예외로 할 수 있다.)

2. 실기고사 성적(예술·체육계에 한한다)

3. 면접고사 성적(사범계의 경우 교직적성·인성검사 결과를 포함할 수 있다.)

4. (삭 제)

5. 서류심사 성적

6. 학사과정에서는 고등학교 학교생활기록부, 대학원 과정에서는 학사과정 또는 석사과정의 학업성적

제 47 조 (입학생의 등록) 입학이 허가된 자는 지정된 기일내에 소정의 서류를 제출하고 입학금 기타 납입금을 납부하여 등록하여야 한다.

제 48 조 (재학생의 등록) 재학생은 매학기 소정기일내에 소정절차에 따라 등록을 하여야 한다.

제 49 조 (수강신청) ①학생은 지정된 기일내에 수강할 교과목을 지도교수와 학부장 또는 학과장의 승인을 얻어 신청하여야 한다.

②수강 승인을 얻은 교과목은 총장의 허가없이 변경 또는 취소할 수 없으며, 이에 관한 사항은 따로 정한다.

③(삭 제)

제 8 장 수업연한·재학연한·교과목·학점 및 졸업

제 50 조 (수업연한·재학연한) ①학사과정의 수업연한은 4년 내지 6년으로 하되 조기졸업자는 3년 이상으로 한다. 다만, 의과대학·치과대학 및 수의과대학은 그 교육과정을 예과 2년, 전공학과 4년으로 한다.

②석사과정과 박사과정의 수업연한은 각각 2년 이상으로 하며, 석사·박사 통합과정은 4년 이상으로 한다. 다만, 교내·외의 타대학원에서 취득한 학점을 인정하는 경우에는 따로 정하는 바에 의하여 석사과정과 박사과정은 각각 6월 이내, 석사·박사 통합 과정은 1년의 범위내에서 단축할 수 있다.

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 의과·치과·간호·약학대학의 학사과정 학생, 학사과정의 부전공이수자, 학사과정의 복수전공이수자, 재외국민 및 외국인 학생 등은 재학

연한을 1년 연장할 수 있다.

④휴학기간은 재학연한에 산입하지 아니한다.

제 51 조 (교과목 구분) 교과목은 교양과목, 전공과목 및 일반선택과목으로 구분하고, 교양과목과 전공과목중 필수와 선택의 구분은 교과과정에 따른다.

제 52 조 (학점) ①교과목 이수 단위는 학점으로 하고 1학기 16시간 이상의 강의를 1학점으로 하며, 실험·실습·실기 및 체육은 1학기 32시간 이상의 수업을 1학점으로 한다. 다만, 제35조 제2항의 경우는 예외로 한다.

②대학원과정의 “논문연구” 교과목에 대한 이수단위, 이수기간, 이수방법 등은 교과과정에 따로 정한다.

제 53 조 (과정 이수 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 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.

④(삭 제)

⑤대학원 과정에의 부전공에 관한 사항은 따로 정한다.

⑥학사과정 및 대학원과정의 이수학점은 필요에 따라 조정할 수 있다.

제 54 조 (교양과목) 교양과목은 각 학문계열에 속하는 과목중에서 균형있게 과하며 각 계열에 속하는 과목은 교과과정에 따른다.

제 55 조 (교직과목) 사범대학과 농업생명과학대학의 농업교육과에 교직과목을 둔다.

제 56 조 (교과과정) 교과과정의 편성과 운영에 관한 사항은 따로 정한다.

제 57 조 (타 학부·학과 교과목의 이수) 타 대학(원) 또는 타 학부·학과의 교과목을 전공과목으로 이수하게 할 수 있다.

제 58 조 및 제 59 조 (삭 제)

제 60 조 (학기당 취득학점) ①학사과정의 학기당 취득학점은 17학점 이내로 한다. 다만, 교과과정 운영상 필요한 경우에는 대학별로 따로 정할 수 있다.

②제1항의 규정에 불구하고 직전학기 성적 평점평균이 3.0이상일 때 또는 특별한사유가 있을 때에는 대학별 학기당 취득학점에 추가로 3학점 까지 취득할 수 있되 21학점을 초과할 수 없다.

③제50조 제1항의 규정에 의한 조기졸업지망자로서 직전학기 성적 평점평균이 3.4 이상인 자는 24학점까지 취득할 수 있다.

④(삭 제)

제 60 조의 2 (대학원과정의 학기당 취득학점) ①대학원 과정의 학기당 취득학점은 12 학점 이내로 한다. 다만, 교과과정 운영상 필요한 경우에는 대학(원)별로 따로 정할 수 있다.

②(삭 제)

제 60 조의 3 (특별학점 취득) ①특별학점 취득을 위하여 교양과목학점취득 특별시험을 실시하여, 최대 12학점까지 취득하게 할 수 있다.

②교양과목학점취득 특별시험에 관한 세부사항은 따로 정한다.

제 61 조 (과정간의 학점취득 인정) ①학사과정 4학년 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 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.

③(삭 제)

제 61 조의 2 (학점의 인정) ①학생이 국내외의 학교에서 취득한 학점은 과정별 이수학점의 4분의 1 이내에서 이수 학점으로 인정할 수 있으며, 이에 관한 사항은 따로 정한다.

②편입학자에 대하여는 이미 이수한 학점을 과정취득 학점으로 인정할 수 있으며, 이에 관한 사항은 따로 정한다.

제 62 조 (선수과목) 대학원 과정에서 사전에 학위과정의 교과목을 이수하게 할 필요가 있을 때에는 이를 교과과정에 선수과목으로 지정할 수 있으며, 이 때 취득한 학점은 학사취득 소요학점에 산입하지 아니한다.

제 63 조 (학사과정의 학년수료학점) 학사과정의 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

제 63 조의 2 (학년수료) 학사과정에서 해당학년까지 소정의 등록을 필하고 학점을 취득하였을 때에는 학년 수료를 인정한다.

제 64 조 (학사과정의 졸업) ①제50조 및 제53조의 규정에 따라 학사과정을 이수하고 대학별로 정한 졸업요건을 갖추어 졸업논문심사 또는 그와 동등한 실적심사에 합격한 학생에게는 별지서식(1)의 졸업증서를 수여한다. 다만, 복수전공이수자에게는 별지서

식(1의 2)의 졸업증서를 수여한다.

②~③(삭 제)

④졸업증서에는 제5조 제4항에 의한 교과과정상의 전공을 표기할 수 있다.

제 64 조의 2 (대학원 과정의 졸업) ①제50조 및 제53조의 규정에 따라 석사과정을 이수하고 소정의 시험과 학위논문심사에 합격한 자에게는 석사학위를 수여한다.

②제50조 및 제 53조의 규정에 따라 박사과정 또는 석사·박사 통합과정을 이수하고 소정의 시험과 학위논문심사에 합격한 자에게는 박사학위를 수여한다.

③석사·박사 통합과정을 중도에 퇴학하는 자로서 제1항의 석사학위수여기준을 충족한 자에 대하여는 석사학위를 수여할 수 있다.

제 65 조 (학위수여) 학위의 종류와 수여에 관한 세부사항은 따로 정한다.

제 9 장 시험과 성적

제 66 조 (시험) 교과목별로 성적을 평가하기 위하여 학기말에 시험을 실시한다. 다만, 중간시험을 수시로 행할 수 있다.

제 67 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 68 조 (취득학점의 인정) ①학사과정에서는 교과목별 성적이 “D” 이상일 때 학점을 취득한 것으로 인정하며, 전 교과목 및 전공교과목(부전공교과목 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.

③학사과정에서 전 교과목 또는 일부 교과목을 재이수하여야 할 때에는 학년단 위로 2회에 한하여 유급시킬 수 있으며, 2회를 초과할 때에는 제적한다. 다만, 유급에 관한 세부사항은 따로 정한다.

④-⑥(삭 제)

제 69 조 (추가시험) ①질병 기타 부득이한 사유로 시험에 응하지 못할 때에는 사 전에 추가시험원을 학(원)장에게 제출하여 승인을 받아야 하며, 그 성적이 확정 될 때까지는 “I”로 처리된다.

②(삭 제)

제 10 장 휴학 · 복학 · 제적 · 복적 및 퇴학

제 70 조 (휴학 및 제적) ①학생이 부득이한 사유로 휴학하고자 할 때에는 당해 학기 수업주수의 4분의 2 이내에 휴학원을 제출, 학(원)장의 허가를 받아야 하며, 휴학원의 유효기간은 1년 이내로 한다.

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 71 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.

제 72 조 (퇴학) 퇴학하고자 하는 자는 학(원)장에게 퇴학원을 제출하여 총장의 허가를 받아야 한다.

제 73 조 (이중학적의 금지) 본교 학생은 이중학적을 가질 수 없다.

제 11 장 학생 활동

제 74 조 (학생회 등) ①학생은 학생회 등 학생단체를 구성할 수 있다.

②위 단체의 조직과 운영에 관한 사항은 따로 정한다.

③(삭 제)

제 75 조 및 제 76조 삭제

제 77 조 (학생 생활지도) 학업 및 학생생활의 상담과 지도를 위하여 상담지도교수를 둘 수 있다.

제 77 조의 2 (삭 제)

제 78 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 78 조의 2 및 제 79조 (삭 제)

제 80 조 (간행물) 학생의 간행물 발간 및 배포에 관한 사항은 따로 정한다.

제 12 장 포상과 징계

제 81 조 (포상) 학업성적이 우수하고 타의 모범이 되는 학생에게는 포상할 수 있으며, 이에 관한 사항은 따로 정한다.

제 82 조 및 제 83 조 (삭 제)

제 84 조 (징계) ①총장은 학생이 이 학칙을 위반하거나 학생의 본분에 어긋난 행위를 하였을 때에는 징계할 수 있다.

②총장은 징계에 관한 사항을 대학(원)장에게 위임할 수 있다.

③징계는 근신, 정학 및 제명으로 한다.

④학생을 징계하고자 하는 경우에는 해당 학생에게 의견진술의 기회를 주어야 한다.

⑤징계절차 및 징계에 관한 세부사항은 따로 정한다.

제 85 조 (학사경고) ①(삭 제)

②학사과정 학생으로서 한 학기 성적 평점 평균이 2.0에 미달되거나 3교과목 이상 또는 6학점 이상이 "F"인 자에게는 학사경고를 한다.

③각 대학의 장은 학사경고를 받은 학생에 대하여 다음학기 수강신청 상한학점에서 3학점 이내의 범위 내에서 하향제한하는 내규를 정할 수 있다. 다만 서울대학교학사과정유급규정에 의한 유급자가 전과목을 재이수하는 경우에는 그러하지 아니하다.

제 86 조 (삭 제)

제 86 조의 2 (학사제명) 학사과정 학생으로서 제85조의 학사경고를 4회 이상 받은 경우에는 제명한다.

제 13 장 납 입 금

제 87 조 (납입금 납부의무) ①학생은 매학기 등록기간에 수업료 등 소정의 납입금을 납부하여야 한다.

②등록기간 종료 이전에 휴학원을 제출하여 허가를 받은 자는 그 학기 납입금을 납부하지 아니한다.

제 88 조 (복학자의 납입금) 복학이 허가된 자는 그 학기의 납입금을 납부하여야 한다.

제 89 조 (결석 또는 정학시의 납입금) 납입금은 결석 또는 정학으로 인하여 감액 또는 면제되지 아니한다.

제 90 조 (수업료 면제) ①학업성적이 우수한 자 또는 학비조달이 곤란한 자에게는 학생수의 3할 한도내에서 수업료를 면제할 수 있다.

②(삭 제)

제 91 조 (실험실습비 등) 실험·실습·실기 등에 소요되는 비용은 따로 징수한다.

제 92 조 (납입금의 반환) ①이미 납입한 납입금은 다음 각호의 경우에 그 구분에 따라 이를 반환한다.

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 개시일전	납입금 전액
당해학기 개시일로부터 총수업일수의 3분의 1 경과전	입학금을 제외한 납입금의 3분의 2 해당액
총수업일수의 3분의 1을 경과한 날로부터 총수업일수의 2분의 1 경과전	입학금을 제외한 납입금의 2분의 1 해당액
총수업일수의 2분의 1 경과후	반환하지 아니함

제 14 장 장학·학비보조 및 졸업 후 복무의무

제 93 조 (장학금) 학생에게는 별도로 정하는 바에 따라 장학금을 지급할 수 있다.

제 94 조 (학생기숙사 입사 및 학비보조) ①간호대학 간호학과 제3학년 이상의 학생은 재학중 학생기숙사에 입사하여 생활훈련을 받아야 한다.

②제1항의 학생에 대하여는 사비·식비와 피복비 등 일부를 국고에서 부담한다.

제 95 조 (학비보조의 중지) 간호대학 간호학과의 학사과정 학생이 휴학하였을 때 또는 정학처분을 받았을 때에는 그 학기중 학비보조를 중지한다.

제 96 조 및 제 97 조 (삭 제)

제 15 장 공개강좌·야간수업·계절수업·연수연구원·위탁생·외국인 학생 등

제 98 조 (위탁생) ①법령이 정하는 위탁학생이 있을 때에는 학사과정 및 대학원과정에 정원외로 수학을 허가할 수 있다.

②위탁생에게는 학위를 수요하지 아니한다. 다만, 소정의 시험을 거쳐 수학이 허가된 자에게는 이를 수여할 수 있다.

③위탁생에 관한 세부사항은 따로 정한다.

제 99 조 (삭 제)

제 100 조 (공개강좌) 본교에 공개강좌를 둘 수 있으며, 그 세부사항은 따로 정한다.

제 101 조 (삭 제)

제 102 조 (연수연구원) ①박사학위 소지자로서 본교 전임교수가 아닌 자를 연수연구원으로 위촉하여 연구에 종사하게 할 수 있다.

②연수연구원에게는 별지 서식(2)에 따라 연구실적증명서를 교부할 수 있다.

제 102 조의 2 (대학원연구생) ①대학원의 학위과정을 수료한 자에게 대학원연구생의 자격을 준다.

②대학원연구생의 자격·신분·등록 등에 관한 사항은 따로 정한다.

제 103 조 (야간수업) 교육부장관의 인가를 받은 학과의 석사과정에서는 야간에 수업을 할 수 있다.

제 104 조 (계절수업 등) ①필요에 따라 계절수업을 운영할 수 있으며, 매 계절수업에서 6학점까지 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 105 조 (삭 제)

제 106 조 (특별수강생) ①각급 학위과정에 특별생의 수학을 허가할 수 있으며, 그 세부

사항은 따로 정한다.

②특별수강생에게는 학위를 수여하지 아니한다.

제 107 조 (재외국민 및 외국인학생) 재외국민 및 외국인에게 정원외로 입학할 수 있으며, 이에 관한 사항은 따로 정한다.

제 108 조 (교류수학생) 본교와 국내외 대학간 학생의 교류수학을 허가할 수 있으며, 그 세부사항은 따로 정한다.

제 109 조 (삭 제)

제 16 장 학 칙 개 정

제 110 조 (학칙개정) 이 학칙을 개정하고자 할 때에는 총장 또는 교수회가 발의하고, 5일 이상 공고한 후 학장회 및 평의원회의 심의를 거쳐 총장이 이를 확정 공포한다.

제 111 조 (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 (제668호, 1986. 1. 25)

이 변경학칙은 1986년 3월 1일부터 시행한다.

부 칙 (제673호, 1986. 4. 30)

①(시행일) 이 변경학칙은 1986년 3월 1일부터 시행한다.

②(경과조치) 이 변경학칙 제15조 제1항 단서의 규정은 1986학년도 입학자부터 적용한다.

③(동전) 이 변경학칙 시행 이전에 자연과학대학 기상학과에 재학중인 학생(휴학중인 자를 포함한다)은 이 변경학칙에 의한 자연과학대학 대기과학과에 재적하는 것으로 본다.

부 칙 (제681호, 1986. 7. 5)

이 변경학칙은 1986년 3월 1일부터 적용한다.

부 칙 (제696호, 1987. 4. 28)

①(시행일) 이 변경학칙은 1987년 4월 22일부터 시행한다.

②(재입학을 위한 특례) 대학학생정원령(대통령령 제12237호, 1987. 8. 29) 부칙 제3항에 해당하는 자에 대하여는 제44조 제1항, 제2항과 제3항, 제70조 제5항 및 제84조 제5항의 규정에 불구하고 재입학을 허가할 수 있으며, 이에 필요한 세부 사항은 총장이 따로 정한다. <신설 87. 9. 1 규칙 제700호>

부 칙 (제700호, 1987. 9. 1)

이 변경학칙은 1987년 9월 1일부터 시행한다.

부 칙 (제709호, 1987. 11. 17)

이 학칙은 1988년 3월 1일부터 시행한다.

부 칙 (제714호, 1988. 2. 22)

- ①(시행일) 이 개정학칙은 공포한 날로부터 시행한다.
- ②(경과조치) 1981학년도부터 1987학년도 사이에 입학한 자의 졸업정원은 제15조 제1항의 개정에도 불구하고 1990학년도(의·치의학과는 1992학년도)까지 적용된다.
- ③(동전) 1987학년도 이전에 가정대학 가정관리학과에 입학한 자는 계속 가정대학 가정관리학과에 재적하는 것으로 본다.
- ④(동전) 이 개정학칙 시행 이전 대학원 가정관리학과 재적학생은 이 개정학칙의 대학원 소비자아동학과에 재적하는 것으로 본다.
- ⑤(동전) 이 개정학칙중 제43조의 입학정원이란 1989학년도까지는 졸업정원을 뜻한다.
- ⑥(동전) 이 학칙 제43조의 2의 규정은 1989학년도부터 적용하며, 1988학년도 이전에는 학과별 기준 졸업정원에 여석이 있을 때에 한하여 전학 및 전과를 허가할 수 있다.
- ⑦(동전) 이 학칙 제44조 및 제70조의 규정은 1988학년도부터 적용한다. 다만, 1988학년도에 제2·3·4학년, 1989학년도에 제3·4학년, 1990학년도에 제4학년에 해당하는 자에게는 기준 졸업정원에 여석이 있을 때 재입학 또는 복적을 허가할 수 있다.
- ⑧(동전) 이 학칙 제64조의 규정은 1991학년도 졸업예정자(1990학년도 조기졸업예정자 포함)부터 적용하며, 1990학년도 이전의 졸업예정자 중 졸업정원에 포함되거나 졸업자격고사에 합격한 자에게도 적용한다. 다만, 졸업정원에서 제외되고 졸업자격 고사에 합격하지 아니한 자에게는 별지 서식(3)에 의한 수료증서를 교부할 수 있다.
- ⑨(졸업정원 감축 학과의 졸업정원 적용에 관한 특례) 대학학생정원령(대통령령 제12042호, 1986. 12. 31) 부칙 제2항에 의거 1981학년도 이후 졸업정원이 감축된 대학·계열 또는 학과별 졸업정원은 제15조 제1항의 규정에 불구하고 감축되기 이전의

졸업정원을 적용한다.

부 칙 (제738호, 1988. 12. 15)

이 학칙은 1989년 3월 1일부터 시행한다.

부 칙 (제754호, 1989. 6. 14)

- ①(시행일) 이 개정학칙은 1989년 3월 1일부터 적용한다.
 ②(경과조치) 이 개정학칙 시행 이전에 대학원 석사과정 과학교육과 지학전공에 재학 중인 학생(휴학중인 자를 포함한다)은 이 개정학칙에 의한 대학원 석사과정 과학교육과 지구과학 전공에 재적하는 것으로 본다.

부 칙 (제771호, 1989. 11. 15)

이 학칙은 1990년 3월 1일부터 시행한다.

부 칙 (제786호, 1990. 1. 29)

- ①(시행일) 이 학칙은 공포한 날로부터 시행한다.
 ②(경과조치) 이 학칙 중 제15조 제1항 별표 1의 규정은 1989년 3월 1일부터 적용한다. 다만, 농과대학 농업교육과 농촌사회교육 전공의 명칭변경은 1990년 3월 1일부터 시행한다.
 ③(동전) 이 학칙 시행 이전에 공과대학 전자계산기공학과, 농과대학 잠사학과, 농업교육과(농촌지도교육 전공), 미술대학 산업미술과에 재적중인 학생(휴학중인 자를 포함한다)은 이 학칙에 의한 공과대학 컴퓨터공학과, 농과대학 천연섬유학과, 농업교육과(농촌사회교육 전공), 미술대학 산업디자인과에 각각 재적하는 것으로 본다.
 ④(동전) 1987학년도 이전에 가정대학 가정관리학과에 입학한 자로서 1991학년도 제2학기 이후에 재학하는 학생(휴학중인 자를 포함한다)은 가정대학 소비자 아동학과에 재적하는 것으로 본다.

부 칙 (제787호, 1990. 1. 29)

이 학칙은 1990년 3월 1일부터 시행한다.

부 칙 (제818호, 1990. 12. 4)

- ①(시행일) 이 학칙은 공포한 날부터 시행한다.
- ②(경과조치) 제15조 제1항 별표 1의 개정규정은 1990년 3월 1일부터 적용한다. 다만, 자연과학대학 계산통계학과와 전산과학전공 및 통계학전공 신설은 1991년 3월 1일부터 시행한다.
- ③(동전) 1990학년도 이전에 자연과학대학 계산통계학과에 입학한 학생으로서 1994학년도 이후까지 재적한 학생은 학생의 희망에 따라 계산통계학과 전산과학 전공 또는 계산통계학과 통계학전공에 재적한다.
- ④(동전) 제90조 및 제94조 내지 제97조의 개정규정은 1990학년도 입학자부터 적용한다. 다만, 1989학년도 이전에 사범대학과 사범계학과를 졸업한 자와 재학중인 자(휴학중인 자를 포함한다)에 대하여는 종전의 규정에 의한다.

부 칙 (제829호, 1991. 4. 26)

- ①(시행일) 이 학칙은 공포한 날부터 시행하되, 1991년 3월 1일부터 적용한다.
- ②(경과조치) 이 학칙 시행전에 대학원 계산통계학과(계산학 전공), 식물학과, 동물학과 및 항공공학과에 재적 중인 학생(휴학 중인 자를 포함한다)은 이 개정학칙에 의한 대학원 계산통계학과(전산과학 전공), 생물학과, 분자생물학과 및 항공우주공학과에 각각 재적하는 것으로 본다.
- ③(동전) 이 학칙 시행전에 대학원 석사과정 협동과정(분자생물학 전공) 및 보건대학원 보건관리학과(보건관리학 전공, 인구학 전공)에 재적중인 학생(휴학중인자를 포함한다)은 이 개정학칙에 의한 석사과정 협동과정(유전공학 전공) 및 보건대학원 보건학과(보건학 전공, 인구학 전공)에 각각 재적하는 것으로 본다.

부 칙 (제832호, 1991. 5. 15)

- ①(시행일) 이 학칙은 공포한 날부터 시행하되, 1991년 3월 1일부터 적용한다.
- ②(경과조치) 이 학칙 시행전에 자연과학대학 식물학과 및 동물학과에 재적중인 학생(휴학중인 자를 포함한다)은 이 개정학칙에 의한 자연과학대학 생물학과 및 분자생물학과에 각각 재적하되 1993학년도까지는 학생의 희망에 따라 각각 식물학과 및 동물학과에 재적할 수 있다. 다만, 이 학칙 시행전에 식물학과에 재적중인 학생으로서 1992년 2월까지 학사과정을 졸업하게 되는 학생은 식물학과에 재적한다.
- ③(동전) 이 학칙 시행전에 공과대학 항공공학과에 재적중인 학생(휴학중인자를 포함한다)은 이 개정학칙에 의한 공과대학 항공우주공학과에 재적하는 것으로 본다.

부 칙 (제866호, 1992. 4. 20)

- ①(시행일) 이 학칙은 공포한 날부터 시행하되, 1992년 3월 1일부터 적용한다. 다만, 제90조 제2항, 제96조 및 제97조의 개정규정은 1993학년도 입학자부터 적용한다.
- ②(경과조치) 이 학칙 시행전에 공과대학 조선공학과에 재적중인 학생(휴학중인자를 포함한다)은 이 개정학칙에 의한 공과대학 조선해양공학과에 재적하는 것으로 본다.
- ③(동전) 이 학칙 시행전에 농과대학 및 농과대학 임학과·축산학과·임산가공 학과에 재적중인 학생(휴학중인자를 포함한다)은 이 개정학칙에 의한 농업생명과학대학 및 농업생명과학대학 산림자원학과·동물자원과학과·임산공학과에 각각 재적하는 것으로 본다.
- ④(동전) 이 학칙 시행전에 의과대학 간호학과에 재적중인 학생(휴학중인자를 포함한다)은 이 개정학칙에 의한 간호대학 간호학과에 재적하는 것으로 본다.
- ⑤(동전) 이 학칙 시행전에 대학원 조선공학과·임학과·축산학과 및 임산가공 학과에 재적중인 학생(휴학중인자를 포함한다)은 이 개정학칙에 의한 대학원 조선해양공학과·산림자원학과·동물자원과학과 및 임산공학과에 각각 재적하는 것으로 본다.

부 칙 (제887호, 1992. 8. 27)

이 학칙은 1992년 9월 1일부터 시행한다.

부 칙 (제901호, 1993. 4. 21)

- ①(시행일) 이 학칙은 공포한 날부터 시행하되, 제15조 제1항 별표 1 및 제16조 제1항 별표 2의 개정규정은 1993년 3월 1일부터 적용한다.
- ②(경과조치) 이 학칙 시행전에 공과대학 섬유공학과에 재학중인 학생(휴학중인자를 포함한다)은 이 개정학칙에 의한 공과대학 섬유고분자공학과에 재학하는 것으로 본다.
- ③(동전) 이 학칙 시행전에 농업생명과학대학 농생물학과 응용곤충전공 및 식물병리전공에 재학중인 학생(휴학중인자를 포함한다)은 이 개정학칙에 의한 농업생명과학대학 농생물학과에 재학하는 것으로 본다.
- ④(동전) 이 학칙 시행전에 대학원 섬유공학과, 농생물학과 응용곤충전공 및 식물병리전공에 재학중인 학생(휴학중인자를 포함한다)은 이 개정학칙에 의한 대학원 섬유고분자공학과, 농생물학과 곤충학전공 및 식물병리학전공에 재학하는 것으로 본다.
- ⑤(제적학생 구제를 위한 특례) 대학학생정원령(대통령령 제13, 875호 <1993. 4. 2>) 제2조 제3항 제4호에 해당하는 자에 대하여는 학칙 제44조 제1항, 제2항, 제3항 및 제70조 제4항의 규정에 불구하고 재입학을 허가할 수 있으며, 이에 필요한 세부사항

은 총장이 따로 정한다.

부 칙 (제910호, 1993. 8. 2)

이 학칙은 공포한 날부터 시행한다.

부 칙 (제912호, 1993. 8. 31)

①(시행일) 이 개정학칙은 공포한 날부터 시행한다.

②(재입학 지원기한에 대한 예외) 경제적 사유 등 불가피한 사유로 제적된 자(학사과정)가 재입학을 원하는 경우 학칙 제44조 제1항의 규정에 불구하고 1993학년도 제2학기부터 1995학년도 제1학기까지 정원의 여석 범위내에서 재입학을 허가할 수 있다.

부 칙 (제923호, 1993. 12. 22)

이 학칙은 공포한 날부터 시행한다.

부 칙 (제925호, 1993. 12. 27)

이 학칙은 1994년 1월 1일부터 시행한다.

부 칙 (제932호, 1994. 4. 25)

이 학칙은 공포한 날부터 시행하되, 제15조 제1항 별표 1 및 제16조 제1항 별표 2의 개정 규정은 1994년 3월 1일부터 적용한다.

부 칙 (제954호, 1995. 2. 16)

이 학칙은 공포한 날부터 시행한다.

부 칙 (제976호, 1995. 10. 10)

①(시행일) 이 학칙은 공포한 날부터 시행하되, 제15조 제1항 별표 1 및 제16조 제1항 별표 2의 개정규정은 1995년 3월 1일부터 시행한다.

②(경과조치) 1991학년도 이전에 공과대학 전기공학과, 전자공학과 및 제어계측공학

과에 입학한 학생중 1995학년도 이후에 재적하고 있는 학생은 공과대학 전기공학부에 재적하고 있는 것으로 본다.

③(동전) 1993학년도 이전에 자연과학대학 지질학과, 해양학과에 입학한 학생은 1996학년도까지 동 학과에 재적하고 있는 것으로 보며, 1997학년도 이후에 재적하고 있는 학생은 본인의 희망에 따라 자연과학대학 지질학과, 해양학과 또는 지질·해양학과군에 재적하고 있는 것으로 본다.

④(동전) 1994학년도 이전에 대학원 경제학과, 국제경제학과에 입학한 학생은 1995학년도까지 동 학과에 재적하고 있는 것으로 보며, 1996학년도 이후에 재적하고 있는 학생은 대학원 경제학부에 재적하고 있는 것으로 본다.

⑤(동전) 1994학년도 이전에 자연과학대학 수학과, 계산통계학과에 입학한 학생은 1997학년도까지 동 학과에 재적하고 있는 것으로 보며, 1998학년도 이후에 재적하고 있는 학생은 본인의 희망에 따라 자연과학대학 수학과, 계산통계학과 또는 수학·계산통계학과군의 재적생으로 본다.

⑥(동전) 1994학년도 이전에 자연과학대학 생물학과, 분자생물학과, 미생물학과에 입학한 학생은 1997학년도까지 동 학과에 재적하고 있는 것으로 보며 1998학년도 이후에 재적하고 있는 학생은 본인의 희망에 따라 자연과학대학 생물학과, 분자생물학과 또는 생물·분자생물·미생물학과군의 재적생으로 본다.

⑦(동전) 1994학년도 이전에 다음의 학과에 입학한 학생은 1997학년도까지 동학과에 재적하고 있는 것으로 보며 1998학년도부터는 통합된 학부 또는 학과군의 재적생으로 본다.

1. 사회과학대학 “경제학과”와 “국제경제학과”는 “경제학부”로
2. 공과대학 “금속공학과”, “무기재료공학과”는 “재료공학부”로
3. 공과대학 “기계공학과”, “기계설계학과”, “항공우주공학과”는 “기계·기계설계·항공우주공학과군”으로
4. 공과대학 “공업화학”과, “섬유고분자공학과”, “화학공학과”는 “공업화학·섬유고분자·화학공학과군”으로

부 칙 (제1003호, 1996. 4. 3)

①(시행일) 이 학칙은 공포한 날부터 시행하되, 1996년 3월 1일부터 적용한다.

부 칙 (제1014호, 1996. 7. 16)

①(시행일) 이 학칙은 인가한 날부터 시행하되, 1996년 3월 1일부터 적용하며, 제50조 제3항, 제53조 제1항, 제2항, 제60조 제1항, 제2항 및 제63조의 개정규정은 1996학년

도 신입생부터 적용한다.

②(경과조치) 이 학칙 제53조 제1항, 제60조 제1항, 제2항 및 제63조는 1995학년도 이전 입학자로서 학적변동 등의 사유로 1999학년도 이후에 졸업하는 자에게도 적용한다.

③(동전) 이 학칙 제60조 제1항의 규정에 불구하고 1997학년도까지는 학기당 취득학점을 18학점 이내로 할 수 있다.

④(동전) 이 학칙 시행전에 대학원 계산통계학과와 전산과학전공 및 통계학전공에 재적중인 학생 및 수료자는 대학원 전산과학과 및 통계학과에 각각 재적하고 있는 것으로 본다.

부 칙 (제1028호, 1996. 12. 24)

①(시행일) 이 학칙은 공포한 날부터 시행하되, 1996년 7월 6일부터 적용한다.

부 칙 (제1049호, 1997. 5. 30)

①(시행일) 이 학칙은 공포한 날부터 시행하되, 1997년 3월 1일부터 적용한다.

②(경과조치) 1996학년도 이전에 농업생명과학대학 농가정학과에 입학한 학생중 1997년 2월 28일 현재 4개학기 이하 수료자는 생활과학대학 각 학과로 소속을 변경하며, 1997년 2월 28일 현재 5개학기 이상 수료자는 농업생명과학대학 농가정학과로 졸업하는 것을 원칙으로 한다. 다만, 1997년 2월 28일 현재 5개학기 이상 수료자는 본인이 희망할 경우 생활과학대학 각 학과로 소속을 변경할 수 있다.

③(동전) 1996학년도 이전에 생활과학대학 소비자아동학과에 입학한 학생중 1997학년도 2월 28일 현재 4개학기 이하 수료자는 생활과학대학 소비자학과 또는 아동가족학과로 소속을 변경하며, 1997학년도 2월 28일 현재 5개학기 이상 수료자는 생활과학대학 소비자아동학과로 졸업하는 것을 원칙으로 한다. 다만, 1997년 2월 28일 현재 5개학기 이상 수료자로서 본인이 희망할 경우 소비자학과 또는 아동가족학과로 소속을 변경할 수 있다.

④(동전) 1996학년도 이전에 대학원 농가정학과에 입학한 학생은 본인의 희망에 따라 대학원 소비자아동학과 소비자학전공, 소비자아동학과 아동가족학전공, 식품영양학과, 의류학과로 소속을 변경한다. 다만, 1995학년도 이전에 농가정학과 석사과정에 입학한 학생은 농가정학과로 수료한다.

⑤(동전) 1995학년도 이전에 법과대학에 입학한 학생중 1997년 2월 28일 현재 사법학과와 공법학과에 재적중인 학생은 졸업시까지 그 소속을 유지하며, 1995학년도 이전 입학생으로서 1997년 2월 28일 현재 사법학과와 공법학과에 소속되지 아니한 학생과 1996학년도 입학생은 1997학년도부터 법과대학 법학부로 소속을 변경한다.

⑥(동전) 1995학년도 이전에 공과대학 자원공학과, 토목공학과(토목공학 전공, 도시공학 전공)에 입학한 학생은 1998학년도까지 동 학과에 재적하는 것으로 보며, 1999학년도 이후부터는 공과대학 지구환경시스템공학부에 재적하는 것으로 본다. 또한 1996학년도에 도시·자원·토목공학과군에 입학한 학생은 1997학년도부터 지구환경시스템공학부에 재적하는 것으로 본다.

⑦(동전) 1996학년도 이전에 농업생명과학대학의 다음 학과에 입학한 학생은 1999학년도까지 동 학과에 재적하고 있는 것으로 보며, 2000학년도부터는 통합된 학부에 재적하는 것으로 본다.

가. “농학과”와 “원예학과”는 “식물생산과학부”로

나. “농공학과(농업토목전공, 농업기계전공)”와 “임산공학과”, “천연섬유학과”는 “생물자원공학부”로

다. “농화학과”와 “농생물학과”는 “응용생물화학부”로

라. “농경제학과”와 “농업교육과(농촌사회교육전공)”은 “농경제사회학부”로

⑧(동전) 이 학칙 적용전에 사회과학대학 신문학과 및 가정대학에 재적중인 학생은 이 개정 학칙에 의한 사회과학대학 언론정보학과 및 생활과학대학에 각각 재적하는 것으로 본다.

⑨(동전) 이 학칙 적용전에 대학원 신문학과에 재적중인 학생 및 수료자는 이 개정 학칙에 의한 대학원 언론정보학과에 재적중인 학생 및 수료자로 본다.

부 칙 (제1059호, 1997. 6. 24)

①(시행일) 이 학칙은 공포한 날부터 시행한다.

②(경과조치) 이 학칙중 제44조 제1항은 1997학년도 제2학기부터 적용하며, 제106조와 제108조 내지 제110조는 1997학년도 제1학기부터 적용한다.

부 칙 (제1072호, 1997. 10. 18)

이 변경 학칙은 1997학년도 제2학기부터 시행한다.

부 칙 (제1087호, 1998. 3. 13)

①(시행일) 이 학칙은 공포한 날부터 시행한다.

②(휴학기간에 대한 특례) 제70조 제3항의 규정에 불구하고 경제적 사유로 휴학하고자 하는 자는 그 휴학기간을 1999학년도까지 연장할 수 있다.

부 칙 (제1104호, 1998. 9.10)

제 1 조 (시행일) 이 학칙은 공포한 날부터 시행하되, 제43조, 제43조의 2, 제50조, 제53조, 제60조, 제60조의 2, 제61조의 2의 개정규정은 1998년 3월 1일부터 적용하며, 제50조 제1항 및 제53조 제1항의 개정규정은 1998학년도 입학자부터 적용한다.

제 2 조 (학과설치에 따른 경과조치) 1997학년도 이전에 수의과대학 수의학과에 입학한 학생은 본인이 희망할 경우 자연과학대학 수의예과 또는 이 개정 학칙에 의한 수의과대학 재적생으로 보며, 그 정원은 따로 있는 것으로 본다.

제 3 조 (학부조정에 따른 경과조치) ①1995학년도 이전에 자연과학대학 각 학과에 입학한 학생은 1998학년도까지는 본인의 희망에 따라 동 학과 또는 자연과학부의 재적생으로 보며, 1999학년도 이후 재적하고 있는 학생은 자연과학부의 재적생으로 본다.

②1995학년도 이전에 자연과학대학 각 학과군(수학·계산통계학과군, 생물·분자생물·미생물학과군, 지질해양학과군)에 입학한 학생으로서 1998학년도 이후 재적하고 있는 학생과 1996학년도 이후 자연과학대학으로 입학한 학생은 자연과학대학 자연과학부의 재적생으로 본다.

③이 학칙 시행전에 공과대학 기계·기계설계·항공우주공학과군에 재적하고 있는 학생은 기계항공공학부의 재적생으로 본다.

④이 학칙 시행전에 공과대학 공업화학·섬유고분자·화학공학과군에 재적하고 있는 학생은 본인의 희망에 따라 응용화학부 또는 섬유고분자공학과에 재적생으로 본다.

⑤1997학년도 이전에 미술대학 공예과, 산업디자인과에 입학한 학생은 2000학년도까지는 동 학과에 재적생으로 보며, 2001학년도 이후 재적하고 있는 학생은 디자인학부 재적생으로 본다.

⑥이 학칙 시행전에 생활과학대학 소비자·아동가족학과군에 재적하고 있는 학생은 소비자아동학부의 재적생으로 본다.

⑦이 학칙 시행전에 생활과학대학 소비자학과, 아동가족학과, 소비자아동학과에 재적하고 있는 학생은 1999학년도까지는 동 학과 재적생으로 보며, 2000학년도 이후 재적하고 있는 학생은 소비자아동학부의 재적생으로 본다.

제 4 조 (학과변경에 따른 경과조치) 1997학년도 이전에 대학원 소비자아동학과에 입학한 학생중 소비자학전공에 재적중인 학생은 소비자학과, 아동가족학전공에 재적중인 학생은 아동가족학과의 재적생으로 본다.

부 칙 (제1112호, 1999. 1. 12)

①(시행일) 이 학칙은 공포한 날부터 시행한다.

②(경과조치) 제70조 제3항의 개정규정은 1999. 3. 1부터 시행한다.

②(동전) 제85조와 제86조2의 개정규정은 1999학년도 입학자부터 적용한다.

부 칙 (제1126호, 1999. 5. 25)

- ①(시행일) 이 학칙은 공포한 날부터 시행하되 1999년 3월 1일부터 적용한다.
- ②(의류·식품영양학과군 입학 학생의 학과소속) 생활과학대학 의류·식품영양학과군으로 입학한 학생은 1학년 수료후 소속대학장이 정한 절차에 따라 의류학과 또는 식품영양학과에 재적한다.
- ③(모집단위 변경에 따른 경과조치) 1998학년도 이전에 대학원 석사과정 기계공학과, 기계설계학과, 금속공학과, 무기재료공학과, 화학공학과, 공업화학과, 농경제학과, 농업교육과 농촌사회교육전공에 입학한 학생과 대학원 박사과정 화학공학과, 공업화학과, 농경제학과, 농업교육과 농촌사회교육전공에 입학한 학생은 동학과(전공)에 재적한다.
- ④(동전) 1998학년도 이전에 대학원 공예과 및 산업디자인과에 입학한 학생은 1999학년도까지는 동학과 재적생으로 보며, 2000학년도 이후 재적하고 있는 학생은 디자인학부 재적생으로 본다.
- ⑤(동전) 1998학년도 이전에 대학원 약학과에 입학한 학생은 학칙 제10조 제2항에 의거 교육을 위탁받은 대학장이 정한 절차에 따라 제약학과로 소속을 변경할 수 있다.

부 칙 (제1129호, 1999. 7. 21)

이 학칙은 공포한 날부터 시행한다.

부 칙 (제1139호, 1999. 11. 24)

이 학칙은 공포한 날부터 시행한다.

부 칙 (제1147호, 2000. 2. 3)

- ①(시행일) 이 학칙은 공포한 날부터 시행한다. 다만, 제16조 제1항 “별표1, 2”의 개정규정은 2000년 3월 1일부터 적용한다.
- ②(경과조치) 이 학칙 개정당시 자연과학대학 자연과학부 기초과학계 전산과학전공(교과과정상전공)에 재적하고 있는 학생과, 1998학년도 이전에 자연과학대학(계열, 학군, 학부, 전공) 및 1999학년도 자연과학대학 자연과학부 기초과학계에 입학한 학생으로서 전산과학전공을 배정받은 학생은, 본인이 희망할 경우 2000학년도부터 공과대

학 컴퓨터공학부의 재적생으로 본다.

③(동전) 이 학칙 개정당시 공과대학 컴퓨터공학과에 재적하고 있는 학생은 공과대학 컴퓨터공학부의 재적생으로 본다.

④(동전) 이 학칙 개정당시 공과대학 섬유고분자공학과에 재적하고 있는 학생은 본인이 희망할 경우 2000학년도부터 공과대학 재료공학부의 재적생으로 본다.

⑤(동전) 이 학칙 개정당시 대학원 다음의 학과에 재적중인 학생은 본인이 희망할 경우 2000학년도부터 통합된 학부의 재적생으로 본다.

1. 대학원 수학과는 수리과학부로
2. 대학원 생물학과, 분자생물학과, 미생물학과는 생명과학부로
3. 대학원 천문학과, 대기과학과, 지질과학과, 해양학과는 지구환경과학부로
4. 대학원 물리학과는 물리학부로
5. 대학원 화학과는 화학부로
6. 대학원 석사과정 재료공학부, 섬유고분자공학과는 재료공학부로 대학원 박사과정 금속공학과, 섬유고분자공학과, 무기재료공학과는 재료공학부로
7. 대학원 전기공학부, 컴퓨터공학과 및 전산과학과는 전기·컴퓨터공학부로
8. 대학원 석사과정 기계공학부, 항공우주공학과는 기계항공공학부로 대학원 박사과정 기계공학과, 기계설계학과, 항공우주공학과는 기계항공공학부로
9. 대학원 자원공학과, 토목공학과(토목공학전공), 토목공학과(도시공학전공)은 지구환경시스템공학부로
10. 대학원 동물자원과학과, 농화학과, 농생물학과(기초농생물학전공), 농생물학과(식물병리학전공), 농생물학과(곤충학전공), 식품공학과는 농생명공학부로
11. 대학원 의학과, 치의학과, 약학과는 인간생명과학부로

⑥(동전) 이 학칙 개정당시 대학원 과학교육과에 재적중인 학생으로서 본인이 희망하고 대학원장이 인정하는 경우에 생물전공은 생명과학부로, 지구과학전공은 지구환경과학부로, 물리전공은 물리학부로, 화학전공은 화학부로 소속을 변경할 수 있다.

단과대학	모 집 단 위	2000학년도 입학정원	'99학년도 입학정원	'98학년도 입학정원	'97학년도 입학정원
간호대학	간 호 학 과	75	75	75	75
경영대학	경 영 학 과	235	235	235	235
공과대학	공 학 계	1,224	1,360	1,360	1,360
	응 용 화 학 부	148	165	165	—
	재 료 공 학 부	135	110	110	—
	섬 유 고 분 자 공 학 과		55	55	—
	기 계 항 공 공 학 부	255	275	275	—
	건 축 학 과	65	65	65	—
	산 업 공 학 과	45	45	45	—
	원 자 핵 공 학 과	45	45	45	—
	전 기 공 학 부	253	295	295	—
	컴 퓨 터 공 학 부	78			
	컴 퓨 터 공 학 과	—	90	90	—
	조 선 해 양 공 학 과	65	65	65	—
	지 구 환 경 시 스템 공 학 부	135	150	150	—
농업생명 과학대학	농 학 계	430	430	430	430
	식 물 생 산 과 학 부	55	55	55	353
	생 물 자 원 공 학 부	102	102	102	—
	응 용 생 물 화 학 부	70	70	70	—
	산 림 자 원 학 과	30	30	30	—
	동 물 자 원 과 학 과	40	40	40	—
	식 품 공 학 과	32	32	32	—
	조 경 학 과	24	24	24	—
	농 경 제 사 회 학 부	55	55	55	55
	농 업 교 육 과	22	22	22	22
미술대학	미 술 계	125	125	125	125
	동 양 화 과	19	19	19	—
	서 양 화 과	26	26	26	—
	조 소 과	25	25	25	—
	디 자 인 학 부	55	55	55	—
	공 예 과	—	—	—	—
	산 업 디 자 인 과	—	—	—	—

단과대학	모 집 단 위	2000학년도 입학정원	'99학년도 입학정원	'98학년도 입학정원	'97학년도 입학정원
법과대학	법	270	270	270	270
	정 계 부 학 학 학	270	270	270	270
사범대학	교 육 학 과	435	435	435	435
	어 문 교 육 과	20	20	20	20
	어 문 교 육 과				100
	국 어 교 육 과	35	35	35	35
	영 어 교 육 과	35	35	35	35
	불 어 교 육 과	15	15	15	15
	독 어 교 육 과	15	15	15	15
	인 문 사 회 교 육 계				105
	사 회 교 육 과	25	25	25	25
	역 사 교 육 과	25	25	25	25
	지 리 교 육 과	25	25	25	25
	국 민 운 리 교 육 과	30	30	30	30
	이 학 교 육 계				155
	수 학 교 육 과	35	35	35	35
	물 리 교 육 과	30	30	30	30
	화 학 교 육 과	30	30	30	30
	생 물 교 육 과	30	30	30	30
	지 구 과 학 교 육 과	30	30	30	30
	체 육 교 육 과	55	55	55	55
생활과학 대 학	가 정 계	140	140	140	140
	의류·식품영양학과군	80	80	—	—
	(식 품 영 양 학 과)	—	—	40	—
	(의 류 학 과)	—	—	40	—
	소 비 자 아 동 학 부	60	60	60	—
소비자·아동가족학과군	—	—	—	60	
수의과 대 학	수 의 학 과	—	—	—	60
		[50]	—	—	60
약학대학	약 학 계	80	80	80	80
	약 학 과	—	—	—	80
	제 약 학 과	40	40	40	—
		40	40	40	—

단과대학	모 집 단 위	2000학년도 입학정원	'99학년도 입학정원	'98학년도 입학정원	'97학년도 입학정원
음악대학	음 악 계	175	175	175	175
	성 악 과	32	32	32	175
	작 곡 과	27	27	27	
	(작 곡 전 공)				
	(이 론 전 공)				
기 악 과	(피 아 노 전 공)	86	86	86	
	(현 악 전 공)				
	(관 악 전 공)				
	국 악 과	30	30	30	
의과대학		[190]	[190]	[190]	[190]
	의 학 과	[190]	[190]	[190]	[190]
치과대학		[100]	[100]	[100]	[100]
	치 의 학 과	[100]	[100]	[100]	[100]
총 계		4,739	4,910	4,910	4,920
		[340]	[290]	[290]	[290]

※ 모집단위의 학문계열표기는 교육부의 학문분류체계에 의한 것임.

[별표 2]

대학원과정의 학부·학과 및 입학정원

	석사학위과정	입학정원	박사학위과정	입학정원
서울대학교	총 계	3,324	총 계	1,254
대학원(일반)	석사학위과정(5계열 75학과(부) 21협동과정)	2,974	박사학위과정(5계열 72학과(부) 17협동과정)	1,254
	인문사회계(35학과(부) 45전공) 국어국문학과 중어중문학과 영어영문학과 불어불문학과 독어독문학과 노어노문학과 서어서문학과 언어학과 국사학과 동양사학과 서양사학과 철학(동양철학전공) 철학(서양철학전공) 고고미술사학과 (고고학전공) (미술사학전공) 종교학과 미학과 교육학과 (교육학전공) (교육공학전공) (교육상담전공) (교육행정전공) (평생교육전공)	829	인문사회계(37학과(부) 43전공) 국어국문학과 중어중문학과 영어영문학과 불어불문학과 독어독문학과 노어노문학과 서어서문학과 언어학과 국사학과 동양사학과 서양사학과 철학(동양철학전공) 철학(서양철학전공) 고고미술사학과 (고고학전공) (미술사학전공) 미학과 종교학과 교육학과 국어교육과 외국어교육과 (영어전공) (독어전공) (불어전공) 사회교육과 (일반사회전공) (역사전공) (지리전공) 체육교육과	300

대학원 (일반)	석사학위과정	입학정원	박사학위과정	입학정원
	국 어 교 육 과 외 국 어 교 육 과 (영 어 전 공) (독 어 전 공) (불 어 전 공) 사 회 교 육 과 (일 반 사 회 전 공) (역 사 전 공) (지 리 전 공) 체 육 교 육 과 국 민 윤 리 교 육 과 법 학 과 정 치 학 과 외 교 학 과 경 제 학 부 경 영 학 과 농 경 제 사 회 학 부 사 회 학 과 인 류 학 과 심 리 학 과 지 리 학 과 사 회 복 지 학 과 언 론 정 보 학 과 소 비 자 학 과 아 동 가 족 학 과 자연과학계(22학과(부) 26전공) 수 리 과 학 부 「수 학 과」 「전 산 과 학 과」 통 계 학 과 부 물 리 학 과 화 학 부 「화 학 과」 생 명 과 학 부 「생 물 학 과」 「분 자 생 물 학 과」 「미 생 물 학 과」	807	국민윤리교육과 법학과 정치학과 외교학과 경제학부 경영학과 농경제사회학부 사회학과 인류학과 심리학과 지리학과 사회복지학과 언론정보학과 소비자학과 아동가족학과 행정학과 환경계획학과 자연과학계(22학과(부) 26전공) 수 리 과 학 부 「수 학 과」 「전 산 과 학 과」 통 계 학 과 부 물 리 학 과 화 학 부 「화 학 과」 생 명 과 학 부 「생 물 학 과」 「분 자 생 물 학 과」 「미 생 물 학 과」	378

대학원 (일 반)	석사학위과정	입학정원	박사학위과정	입학정원
	지구 환경 과학 부 「천 문 학 과」 「대 기 과 학 과」 「지 질 과 학 과」 「(지 질 학 전 공)」 「(지 구 물 리 학 전 공)」 「해 양 학 과」 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) 농 학 과 원 예 학 과 산 립 자 원 학 과 임 산 공 학 과 천 연 섬 유 학 과 농 생 명 공 학 부 「농 화 학 과」 「식 품 공 학 과」 「동 물 자 원 과 학 과」 「농 생 물 학 과」 「(기 초 농 생 물 학 전 공)」 「(식 물 병 리 학 전 공)」 「(곤 충 학 전 공)」 농 공 학 과 (농 업 토 목 전 공) (농 업 기 계 전 공) 농 업 교 육 과 생 태 조 경 학 과 식 품 영 양 학 과 의 류 학 과 간 호 학 과 약 학 과 제 약 학 과		지구 환경 과학 부 「천 문 학 과」 「대 기 과 학 과」 「지 질 과 학 과」 「(지 질 학 전 공)」 「(지 구 물 리 학 전 공)」 「해 양 학 과」 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) 농 학 과 원 예 학 과 산 립 자 원 학 과 임 산 공 학 과 천 연 섬 유 학 과 농 생 명 공 학 부 「농 화 학 과」 「식 품 공 학 과」 「동 물 자 원 과 학 과」 「농 생 물 학 과」 「(기 초 농 생 물 학 전 공)」 「(식 물 병 리 학 전 공)」 「(곤 충 학 전 공)」 농 공 학 과 (농 업 토 목 전 공) (농 업 기 계 전 공) 농 업 교 육 과 식 품 영 양 학 과 의 류 학 과 간 호 학 과 약 학 과 제 약 학 과 보 건 학 과	

「」안의 학과는 학과(부) 전공수에 불포함, 소속학생 졸업시까지 존치하며 입학정원은 없음.

대학원 (일반)	석사학위과정	입학정원	박사학위과정	입학정원
	공 학 계(9학과(부) 9전공) 건축학과 응용화학부 산업공학과 원자핵공학과 조선해양공학과 재료공학부 「섬유고분자공학과」 기계항공공학부 「기계공학부」 「항공우주공학과」 지구환경시스템공학부 「자원공학과」 「토목공학과」 「(토목공학전공)」 「(도시공학전공)」 전기·컴퓨터공학부 「전기공학부」 「컴퓨터공학과」	772	공 학 계(9학과(부) 9전공) 건축학과 응용화학부 산업공학과 원자핵공학과 조선해양공학과 재료공학부 「금속공학과」 「섬유고분자공학과」 「무기재료공학과」 기계항공공학부 「기계공학과」 「기계설계학과」 「항공우주공학과」 지구환경시스템공학부 「자원공학과」 「토목공학과」 「(토목공학전공)」 「(도시공학전공)」 전기·컴퓨터공학부 「전기공학부」 「컴퓨터공학과」	317
	예·체능계(5학과(부)) 음악과 응양화과 서양화과 조소과 디자인학부	96		
	의학계(3학과) 의학과 치위학과 수위학과 인간생명과학부	254	의학계(3학과) 의학과 치위학과 수위학과 인간생명과학부	182
	협동과정(21협동과정) 인지과학전공 7 서양고전학전공 3 비교문학전공 5 과학사 및 과학철학전공 9 유전공학전공 12 의용생체공학전공 9	216	협동과정(17협동과정) 인지과학전공 4 서양고전학전공 2 비교문학전공 2 과학사 및 과학철학전공 7 유전공학전공 5 의용생체공학전공 5	77

「 」안의 학과는 학과(부) 전공수에 불포함, 소속학생 졸업시까지 존치하며 입학정원은 없음.

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	10	(한국음악학)	
	통상협상전공	20	조경학전공	10
	국제협력전공	20	천연물과학전공	4
	지역연구전공	40	여성학전공	2
	한국학전공	10	특수교육전공	2
	여성학전공	5	환경교육전공	2
	특수교육전공	5		
	환경교육전공	5		

「」안의 학과는 학과(부) 전공수에 불포함, 소속학생 졸업시까지 존치하며 입학정원은 없음.

대학원 (전문)	석사학위과정	입학정원	박사학위과정	입학정원
보건대학원	보건학과 (보건학전공) (인구보건학전공) 환경보건학과	104		
행정대학원	행정학과 (행정학전공) (정책학전공)	147		
환경대학원	환경계획학과 환경조경학과	99		

별식서식 (1의 2)

제 호

졸업증서

성명
19년월일생

위 사람은 본교 대학 학과·학부(전공)와 대학 학과·학부(전공)에서 소정의 과정을 이수하고 규정된 논문과 시험에 합격하여 학사 및 학사의 자격을 갖추었으므로 이를 인정함.

19년월일

서울대학교 대학장 학위 성명 (인)
서울대학교 대학장 학위 성명 (인)

위의 인정에 의하여 본 증서를 수여함.

19년월일

서울대학교 총장 학위 성명 (인)

교육부학위등록번호 : 서울대○○(학) ○○○○

별지서식 (2)

연구실적증명서

현주소

(학위) 성명

서기 년 월 일생

이 이는 본교 대학(원) 학과(연구소)의 연수연구원으로서
 서기 년 월 일부터 서기 년 월 일까지 연구분야
 에 종사하였음을 증명함.

서기 년 월 일

서울대학교 대학(원)장 (연구소)장

(학위)

(인)

위의 인정에 의하여 본 증명서를 수여함.

서기 년 월 일

서울대학교 총장

(학위)

(인)

4. 서울대학교 주요연혁

1946. 8. 22 국립 서울대학교설치령 공포, 대학원의 9개 단과대학으로 발족
 문리과대학 경성대학 법문학부 문과계통과 동 이공학부 이과계통의
 통합 개편
 법 과 대 학 경성대학 법문학부 법과계통과 경성법학전문학교의 통합
 개편
 공 과 대 학 경성대학 이공학부 공과계통과 경성공업전문학교(경성고
 등공업학교) 및 경성광산전문 학교의 통합 개편
 의 과 대 학 경성대학 의학부와 경성의학전문학교의 통합 개편
 농 과 대 학 수원농림전문학교(수원고등농림학교)의 개편
 상 과 대 학 경성경제전문학교(경성고등상업학교)의 개편
 치 과 대 학 경성치과의학전문학교의 개편
 사 범 대 학 경성사범학교와 경성여자사범학교의 통합 개편
 예 술 대 학 (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 서울 시내 타대학과 공동으로 문학부, 이학부,
 공학부, 법정경상 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, 지방학
 생은 지방 전시 연합대학 혹은 타대학에 등록 수강(문교부령 제19호)
1951. 9. 제2학기 농과대학은 수원으로 복귀 개강, 잔여 각 대학은 부산지구
 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 미술부, 음악부는 각각 미술대학, 음악대학으로 승격 개편, 대학원 외 12개 단과대학이 됨(대통령령 제780호).
1953. 8. 7 정부 환도에 따라 복귀 업무 개시, 10월 17일 완료, 대학원은 치과대학 임시교사로 복귀업무 개시
1953. 9. 15 미 제8군사령부로부터 본부, 부속도서관, 박물관, 문리과대학, 법과대학 등 건물 인수
1953. 10. 26 대학원 - 동숭동 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 상호교환 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, 치의학과의 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, 의
학, 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, 무역학
과, 응용미술학과, 박사과정에 지질학과, 광산학과, 농학과, 농생물학
과, 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 식품가
공학과 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, 화학
공학과에 응용화학전공을 신설, 핵공학과에 핵공학전공과 응용물리학
전공을 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 입산가공학과 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, 잠사학과 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 고고학과와 사회과학대학 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 기획예산담당관으로 명칭 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 서무과, 교무과, 학생과를 폐지(다만, 농과대학, 치과대학에는 서무과를 둠)하고 대학에는 학장보를 신설
- (7) 도서관의 서무과, 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 서무과·교무과·학생과 폐지, 대학원 교육은 각 대학에 위탁되어 학사과정과 종적으로 연계 통합운영됨.
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 학 과 계 산 통 계 학 과
	재 료 공 학 과		요 업 공 학 과 (재료공학과로 졸업가능)
	조 선 항 공 학 과		그 전공에 따라 조선공학과 와 항공공학과에 소속
	화 학 공 학 과		화학공학과·공업화학과

개정 전 대학원 및 학과		개정된 대학원 및 학과	
대학원	화학공학과 (응용화학전공)	대학원	화학공학과·화학과·공업 화학과
	핵공학과		원자핵공학과·물리학과
	종교학과		철학과의 종교학전공
	미학과		철학과의 미학전공
	사학과		그 전공에 따라 국사학과· 동양사학과·서양사학과에 소속
	고고인류학과		고고학과·인류학과
	천문기상학과		천문학과·기상학과
	사회학과(신문학전공)		신문학과
	행정학과		법학과
	가정학과		그 전공에 따라 가정관리학 과·식품영양학과·의류학 과에 소속
경영대학원	경영학과		경영학과
신문대학원	신문학과		신문학과
교육대학원	교육학과(교육행정, 교육심 리, 교육과정, 초등교육전공)		교육학과
	교육학과(가정교육, 상업교육, 미술교육, 음악교육 전공)		교육학과의 협동과정
	교육학과(국어교육전공)		국어교육과
	교육학과(영어교육, 독어교 육, 불어교육전공)		외국어교육과
	교육학과(일반사회교육, 역 사교육, 지리교육전공)		사회교육과
	교육학과(물리교육, 화학교 육, 생물교육, 지학교육전공)		과학교육과
	교육학과(수학교육전공)		수학교육과
	교육학과(체육교육전공)		체육교육과
	교육학과(농업교육전공)		농업교육과
	교육학과(공업교육전공)		공업교육과

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. 1 부터 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 병원 장 밑에 두었던 건축사무소를 부총장 밑에 둬. 치과대학 서무과 폐지, 의과대학 서무과 신설(대통령령 제9135호)
1979. 1. 18 “새마을운동종합연구소” 및 자연과학대학 “자연과학종합연구소” 설치. 사회과학대학 “사회사업학과”을 “사회복지학과”으로 공과대학의 “전자계산학과”을 “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”을 “사법학과”과 “공법학과”으로 개편(대통령령 제 9784호)
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”을 직속기관으로 승격, 교내기구인 “농과대학 부속 농업개발연구소” 및 “인문대학 부속 인문과학연구소”을 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. 박사

- 과정에서 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”을 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 철학부에 “동양철학전공과”과 “서양철학전공”을 신설하고, “사회사업학과”, “요업공학과”, “계측제어공학과”을 각각 “사회복지학과”, “계측제어공과”을 각각 “사회복지학과”, “무기재료공학과”, “제어계측공학과”으로 명칭 변경
1983. 11. 9 대학원 석사과정에 “협동과정(과학사 및 과학철학전공)”과 “협동과정 분자생물학전공”을 신설하고 “회화과”을 “동양화과”과 “서양화과”으로 “응용미술과”을 “공예과”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”를 “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”를 각각 “대기과학과”으로 경제학 석·박사 해당학과란 중 “무역학과”를 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”를 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, 학칙개정 절차를 명문화함.
 2. 각 대학 교수회를 의결기관으로 하며 교수회에서 심의의결된 사항은 해당대학 내에서는 구속력을 갖도록 함.
 3. 인사위원회를 추가 삽입함.
 4. 평의원회의 평의원수를 40인 이내로 하며 총장이 임명 또는 위촉하는 평의원수는 전원의 2분의 1 이내로 함.
 5. 예산운영계획의 기본 계획에 관한 사항과 교원인사의 기본 방침에 관한 사항을 평의원회 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”을 “소비자아동학과”로 개칭함.
1988. 4. 11 교내기구로 “국학연구진흥위원회” 설치
1988. 6. 17 교내기구로 “신소재공동연구소”과 “약학대학 부설 약학교육연수원” 설치
1988. 10. 22 교내기구로 “자동화시스템공동연구소” 설치 대학원 석사과정 인문과 학계에 “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”, “스페인중남미연구소”, “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), 실험동물사육장 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. 1부터 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 대기환경연구소” 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”, “도서관운영과”, “정보관리과”, “서무과”로 개칭하고 “규장각도서관리실”을 도서관에서 분리 “서울대학교 부속 규장각”으로 조직개편함.
- 다. 부속시설의 신설·명칭 변경·폐지 등
1. 본교 부설 “기초과학교육연구공동기원”, “신소재공동연구소”, “자동화시스템공동연구소” 및 “지역종합연구소”를 본교 부속기관으로 범정화함.
 2. “인문대학 부속 인문과학연구소”를 “서울대학교 부속 인문과학연구소”로 승격, “자연과학대학 부설 해양연구소” 및 “경영대학 부설 경영연구소”를 각 대학부속연구소로 범정화, “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 “산

- 업미술학과"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” 폐지
1995. 10. 10 학칙 중 변경으로,
- 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·미생물학과군으로 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·공학계운영특별위원회 규정” 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 소속 변경
 - 생활과학대학 소비자이동학과를 소비자학과와 아동가족학과로 변경
 - 대학원 농가정학과를 폐지하고 소비자이동학과 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
 - 사회과학대학 신문학과를 언론정보학과로 변경
1997. 5. 31 “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, 아동가족학 전공을 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
 치대부속치의학교육연수원규정 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	<ul style="list-style-type: none"> • 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 박사과정 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

5. 기관별 전화, Fax, 홈페이지 주소

	행정관(대학본부)
--	-----------

- 총장실
전화 : 880-5001~3
Fax : 889-7515
- 부총장실
전화 : 880-5004~5
- 대학원장실
전화 : 880-5007
- 교무처장
전화 : 880-5008
Fax : 873-4987
- 부처장
전화 : 880-5009
- 교무과
전화 : 880-5023~5
Fax : 889-7528
- 입학관리센터
전화 : 880-5021~2
Fax : 889-7528
- 학적과
전화 : 880-5032~5
Fax : 874-8965
- 수업과
전화 : 880-5041~4
Fax : 880-5049
- 학생처장
전화 : 880-5010
Fax : 876-6268
- 부처장
전화 : 880-5011
- 학생과
전화 : 880-5051~2
Fax : 886-6121
- 후생과
전화 : 880-5071~3
Fax : 880-5074
- 장학과
전화 : 880-5078~9
Fax : 888-9671
- 연구처장
전화 : 880-5016
Fax : 878-0100
- 부처장
전화 : 880-5017
- 연구진흥과
전화 : 880-5162~4
Fax : 885-4482
- 연구지원과
전화 : 880-5659, 5597
Fax : 873-0002
- 기획실장
전화 : 880-5012
Fax : 889-7615
- 부실장
전화 : 880-5018
- 기획담당관
전화 : 880-5082~6
Fax : 889-7489
- 국제교류센터소장
전화 : 880-8633

- 사무실
전화 : 880-8634~7
Fax : 880-8632
- 사무국장
전화 : 880-5013
Fax : 889-7516
- 총무과
전화 : 880-5092~9
Fax : 885-5272
- 경리과
전화 : 880-5110~3
Fax : 872-1793
- 관재과
전화 : 880-5119~21
Fax : 889-7522
- 예산담당관
전화 : 880-5126~9
Fax : 889-7613
- 시설관리국장
전화 : 880-5014
Fax : 889-7516
- 관리과
전화 : 880-5131~3
Fax : 880-8590
- 시설과
전화 : 880-5142, 5, 9
Fax : 889-7197
- 기술과
전화 : 880-5141, 3, 6
Fax : 889-7617

대 학

인 문 대 학

- 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/~snuc11>
- 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
- 국사학과
전화 : 880-6176
Fax : 871-3526
Homepage : <http://plaza1.snu.ac.kr/~historia>
- 동양사학과
전화 : 880-6190
Fax : 888-7158
- 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>
- 동아문화연구소
전화 : 880-6012 (사무실)
880-6013 (소장실, 도서실)
Fax : 876-1446
E-mail : asianstu@www2.snu.ac.kr
- 철학사상연구소
전화 : 880-6223 (교내)
Fax : 874-0126
E-mail : Philoins@plaza1.snu.ac.kr
- 러시아연구소
전화 : 880-6014 (교내)
Homepage : <http://plaza.snu.ac.kr/~rusins/>
- 스페인중남미연구소
전화 : 880-8065 (교내)
Fax : 882-8658
E-mail : iberoam@plaza.snu.ac.kr
Homepage : <http://plaza.snu.ac.kr/~iberoam/>
- 불어문화권연구소
전화 : 880-6155 (교내)
Fax : 886-4076
- 종교문제연구소
전화 : 880-6024 (교내)
Fax : 880-6025
- 영문화권연구소
전화 : 880-6083 (사무실)
Fax : 887-7850
E-mail : hm103@snu.ac.kr
- 독일학연구소
전화 : 880-6147 (전화, 팩스 가능)
E-mail : germanin@plaza1.snu.ac.kr
- 예술문화연구소
전화 : 880-6225 (교내)

- 인지과학연구소
전화 : 880-6174 (교내)
Fax : 876-4786
Homepage : <http://cogsci.snu.ac.kr>
- 인문정보연구소
전화 : 880-8062 (교내)

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://prome.snu.ac.kr/~inter>
- 경제학부
전화 : 880-6359~1
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://prome.snu.ac.kr/~instps>

- 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

- 사회과학대학부설 국제문제연구소
전화 : 880-6310
Fax : 872-4115
Homepage : <http://prome.snu.ac.kr/~inter/>

- 사회과학대학부설 심리과학연구소
전화 : 880-6316

자연과학대학

- 행정실
전화 : (사무) 880-6504~5, 6513, 6508
(교학) 880-6506~7
(기획) 880-8126
(연구) 880-6522
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 : 880-6565~1
Fax : 883-6144
Homepage : <http://147.46.42.236>
 - 물리학부
전화 : 880-6587~8
Fax : 884-3002
Homepage : <http://phya.snu.ac.kr>
 - 화학부
전화 : 880-6533~5
Fax : 889-15680
Homepage : <http://chem.snu.ac.kr:8080/korean>
 - 생명과학부
전화 : 880-6698~9, 6685~6
Fax : 872-1993
Homepage : <http://plaza.snu.ac.kr/~biology>
 - 지구환경과학부
전화 : 880-6727~8
Fax : 871-3269
Homepage : <http://sees.snu.ac.kr>
 - 의예과
전화 : 880-6759
Fax : 873-0418
 - 치의예과
전화 : 880-6758
 - 수의예과
전화 : 880-6759
 - 협동과정 과학사 및 과학철학 전공
전화 : 880-6637
Homepage : <http://phps.snu.ac.kr>
 - 협동과정 유전공학 전공
전화 : 880-7522, 7526
Fax : 874-1206
Homepage : <http://imbg.snu.ac.kr>
 - 협동과정 뇌과학 전공
전화 : 880-6694
Fax : 872-1993
 - 수학연구소
전화 : 880-6562
Fax : 877-8435
E-mail : rim@math.snu.ac.kr
Home Page : <http://www.rim.snu.ac.kr>
 - 미생물연구소
전화 : 880-6528
Fax : 888-4911
Homepage : <http://plaza.snu.ac.kr/~microbio>
 - 분자세포생물학연구소
전화 : 880-6685~6
Fax : 872-1993
 - 이론물리학연구소
전화 : 880-6523
Fax : 884-7167
Homepage : <http://ctp.snu.ac.kr>
 - 해양연구소
전화 : 880-6512
Fax : 887-8821
Homepage : <http://rio.snu.ac.kr>

간 호 대 학

- 행정실
전화 : 740-8839
Fax : 747-3948
E-mail : snunsgrc@snu.ac.kr
- 간호과학연구소
전화 : 740-8339
Fax : 747-3948
E-mail : snunsgrc@snu.ac.kr

경 영 대 학

- 행정실
전화 : (직통) 878-0101
(사무) 880-6905, 6859
(교무) 880-6906, 6907
(학생) 880-6908
Fax : 884-0408
Homepage : <http://cba.snu.ac.kr>
- 경영도서관
전화 : 880-6915
Fax : 877-7749
Homepage : <http://solasnet.snu.ac.kr/manlib>
- 경영대학부속 경영연구소
전화 : 880-6910
Fax : 872-6366
E-mail : sbi@snu.ac.kr
- 경영대학부설 노사관계연구소
전화 : 880-6913
Fax : 872-2206
- 경영대학부설 경영정보연구소
전화 : 880-6954
Fax : 883-4774

E-mail : iisrcba@snu.ac.kr
Homepage : <http://plaza.snu.ac.kr/~iiom>

- 경영대학부설 증권·금융연구소
전화 : 880-6854
Fax : 882-0547
E-mail : choung@snu.ac.kr
Homepage : <http://plaza1.snu.ac.kr/~ifb>

공 과 대 학

- 행정실
전화 : (사무) 880-7005~7
(교무·학생) 880-7008~11
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>
- 전기·컴퓨터공학부
전화 : 880-7305, 7241
Fax : 871-5974
Homepage : <http://ee.snu.ac.kr>
- 재료공학부
전화 : 880-7085, 7185
Fax : 885-9671
Homepage : <http://mse.snu.ac.kr>
- 지구환경시스템공학부
전화 : 880-7342
Fax : 873-2684

- Homepage : <http://gong.snu.ac.kr/~Geocity>
- 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://Cyber net. snu.ac.kr>
 - 원자핵공학과
전화 : 880-7201 ~ 2
Fax : 889-2688
Homepage : <http://nescom2.snu.ac.kr/~wonja>
 - 조선해양공학과
전화 : 880-7321
Fax : 888-9298
Homepage : <http://naoe3.snu.ac.kr>
 - 협동과정 기술정책
전화 : 880-8386
Fax : 880-8389
Homepage : Plaza.snu.ac.kr/~snutpp
 - 협동과정 기술경영
전화 : 880-8386
Fax : 880-8389
Homepage : tam.snu.ac.kr
 - 협동과정 생물화학
전화 : 880-8386
Fax : 880-8389
 - 협동과정 도시설계
전화 : 880-7091
HomePage : <http://i.am/urbandesgn>
 - 에너지·자원신기술연구소
전화 : 880-8701, 8714
 - 화학공정신기술연구소
전화 : 880-8343
Fax : 880-1560
Homepage : cheme.snu.ac.kr/icp
Email : icp@snu.ac.kr
 - 항공우주신기술 연구소
전화 : 880-8980
Fax : 872-9262
- 농업생명과학대학
- 행정실
전화 : (대표) (0331) 290-2114
(교무) (0331) 290-2004 ~ 5
(학생) (0331) 290-2007 ~ 8
(서무) (0331) 290-2013 ~ 16
(기획) (0331) 290-2011
Fax : (0331) 296-1952
Homepage : <http://agri.snu.ac.kr>
 - 식물생산과학부
전화 : (0331) 290-2300
Fax : (0331) 290-2560
Homepage : <http://plaza1.snu.ac.kr/~horenv>
 - 생물자원공학부
전화 : (0331) 290-2360
Fax : (0331) 294-1816
 - 농업토목전공
전화 : (0331) 290-2360
Fax : (0331) 294-1816

- 농업기계전공
전화 : (0331) 290-2380
Fax : (0331) 297-7478
Homepage : <http://agls.snu.ac.kr/agme>
- 천연섬유학전공
전화 : (0331) 290-2480
Fax : (0331) 291-8697
- 임산공학전공
전화 : (0331) 290-2600
Fax : (0331) 293-9376
Homepage : <http://forestprodusts.snu.ac.kr>
- 응용생물화학부
전화 : (0331) 290-2460
Fax : (0331) 296-1650
- 농화학전공
전화 : (0331) 290-2400
Fax : (0331) 293-8608
- 농생물학전공
전화 : (0331) 290-2460
Fax : (0331) 296-1650
- 농경제사회학부
전화 : (0331) 290-2420
Fax : (0331) 295-6696
- 농경제학전공
전화 : (0331) 290-2420
Fax : (0331) 295-6696
Homepage : <http://www.ageco.or.kr>
- 지역사회개발전공
전화 : (0331) 290-2540
Fax : (0331) 293-4162
Homepage : <http://code.snu.ac.kr>
- 산림자원학과
전화 : (0331) 290-2320
Fax : (0331) 293-1797
- Homepage : <http://newfr.snu.ac.kr>
- 동물자원과학과
전화 : (0331) 290-2340
Fax : (0331) 296-4687
- 농업교육과
전화 : (0331) 290-2520
Fax : (0331) 292-5610
Homepage : <http://aged.snu.ac.kr>
- 식품공학과
전화 : (0331) 290-2580
Fax : (0331) 293-4789
Homepage : <http://food.snu.ac.kr>
- 조경학과
전화 : (0331) 290-2620
Fax : (0331) 296-0777
Homepage : <http://dola.snu.ac.kr>
- 농생명공학부
전화 : (0331) 290-2417
Fax : (0331) 227-2415
- 협동과정
전화 : (0331) 290-2440
Fax : (0331) 294-5881
- 식물분자유전육종연구센터
전화 : (0331) 290-2768
Fax : (0331) 296-2768
- 농업생명과학대학부속 농장
전화 : (0331) 290-2051
Fax : (0331) 295-4216
- 농업생명과학대학부속 연습림
전화 : (0331) 290-2061
Fax : (0331) 293-0883

- 농업생명과학대학부속 실험목장
전화 : (0331) 290-2081
Fax : (0331) 290-2080
- 농업생명과학대학부속 수목원
전화 : (0331) 290-2071
Fax : (0331) 295-6660
Homepage : <http://plaza.snu.ac.kr/~arbor>
- 농업생명과학대학부속 농업과학공동기
기센터
전화 : (0331) 290-2804
Fax : (0331) 295-2197
Homepage : <http://nicem.snu.ac.kr>
- 농업생명과학대학부속 중등교원연수원
전화 : (0331) 290-2520
Fax : (0331) 292-5610
- 농업생명과학대학부속 농업개발연구소
전화 : (0331) 290-2091
Fax : (0331) 293-5928
Homepage : <http://agsearch.snu.ac.kr>
- 농업생명과학대학부속 북한농업연구소
전화 : (0331) 290-2325
- 농업생명과학대학부설 임업과학연구소
전화 : (0331) 290-2324
Fax : (0331) 293-9376
- 농업생명과학대학부설 축산과학기술연
구소
전화 : (0331) 290-2347
Fax : (0331) 294-1340
- 농업생명과학대학부설 농업생물신소재
연구소
전화 : (0331) 290-2028
Fax : (0331) 294-1336

Homepage : <http://plaza.snu.ac.kr/~rcnbma>

- 농학도서관
전화 : (0331) 290-2042
Fax : (0331) 296-0130
Homepage : <http://aginfo.snu.ac.kr>
- 상록사
전화 : (0331) 290-2100
Fax : (0331) 292-5613

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>

● 조형연구소

전화 : 880-7457

Fax : 888-8935

법 과 대 학

● 행정실

전화 : (사무) 880-7534

(교무) 880-7536~9

(학생) 880-7538~9

Fax : 889-7485

Home : <http://law.snu.ac.kr>

사 범 대 학

● 행정실

전화 : (사무) 880-7604~5

(교무) 880-7606~7

(학생) 880-7608

Fax : 889-8791

Homepage : <http://ischool.snu.ac.kr>

● 교육학과

전화 : 880-7630

Fax : 878-1665

● 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://ischool.snu.ac.kr/deutsch>

● 사회교육과

전화 : 880-7704

Fax : 872-4261

Homepage : <http://plaza1.snu.ac.kr/~zeromi>

● 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 : 880-7727

Fax : 888-3296

Homepae : <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>
- 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://plaza1.snu.ac.kr/~ericoe>
- 사범대학부설 생활체육지도자연수원
전화 : 880-7806
Fax : 872-2867
Homepage : <http://sports.snu.ac.kr>
- 사범대학 체육연구소
전화 : 880-7617, 7618
Fax : 884-7616
Homepage : <http://peri.snu.ac.kr>
- 사범대학부속 교육행정연수원·중등교육연수원
전화 : 880-7810
Fax : 878-9886
Homepage : <http://eld.snu.ac.kr>
- 사범대학 교육연구소
전화 : 880-7616, 7615, 7656, 7629
Fax : 889-6508
Homepage : <http://plaza1.snu.ac.kr/~ericoe>

생활과학대학

- 행정실
전화 : (사무) 880-6802~3
(교무) 880-6804
(학생) 880-6805
Fax : 885-2679
Homepage : <http://plaza.snu.ac.kr/~che>
- 소비자아동학부
전화 : 880-6821
Fax : 871-2506
소비자학 전공 홈페이지 :
<http://plaza.snu.ac.kr/~consumer>
가족아동학 전공 홈페이지 :
<http://plaza.snu.ac.kr/~adong>

- 식품영양학과
전화 : 880-6831
Fax : 884-0305
Homepage : <http://plaza1.snu.ac.kr/~fdnutri>

- 의류학과
전화 : 880-6841
Fax : 875-8359
Homepage : <http://plaza.snu.ac.kr/~clothing>

- 생활과학연구소
전화 : 880-6806
Fax : 879-1976
E-mail : ri-bliv@plaza.snu.ac.kr
Homepage : <http://living.snu.ac.kr>

- 생활과학대학 부속 어린이집
전화 : 880-5766
Fax : 874-5768
Homepage : <http://living.snu.ac.kr/~kidhome>

수의과대학

- 행정실
전화 : (사무) (0331) 290-2707 ~ 8
(교무) (0331) 290-2704
(학생) (0331) 290-2706
Fax : (0331) 292-3679
Homepage : <http://vet.snu.ac.kr>

- 수의과학연구소
전화 : (0331) 290-2708
Fax : (0331) 292-3679

- 수의과대학부설 수의과학연구소
전화 : (0331) 290-2708
Fax : (0331) 292-3679

- 수의과대학부속 동물병원
전화 : 880-8661

Fax : 880-8662

약학대학

- 행정실
전화 : (사무) 880-7823 ~ 4
(교무) 880-7825
(학생) 880-7826
Fax : 880-0649
Homepage : <http://pharmacy.snu.ac.kr>

- 약·제약학과
전화 : 880-7863

- 종합약학연구소
전화 : 880-7827 ~ 8

- 약학대학부속 약초원
전화 : (0343) 977-1521

- 약학대학부속 실습약국
전화 : 880-7865

- 약학대학부설 약학연수원
전화 : 880-7839
Fax : 874-4169
Homepage : <http://Cepharmacy.snu.ac.kr>

음악대학

- 행정실
전화 : (사무) 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
 - 동양음악연구소
전화 : 880-7907
Fax : 885-7907
Homepage : <http://plaza1.snu.ac.kr/asianmus>
 - 서양음악 연구소
전화 : 880-7908
Fax : 876-0505
Homepage : <http://wmri.snu.ac.kr>
 - 오페라 연구소
전화 : 880-7943
Fax : 880-7943
Homepage : <Http://snuoc.snu.ac.kr>

의 과 대 학

- 행정실
전화 : (서무) 740-8011~4
 (교무) 740-8031
 (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 : <plaza1.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 : eternal@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
 - 산부인과학교실
전화 : 760-2388
Fax : 742-2028
Homepage : <medicine.snu.ac.kr>
 - 소아과학교실
전화 : 760-3570
Fax : 743-3455
Homepage : <medicine.snu.ac.kr>
 - 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 : dhpm.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
- 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
- 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
Homepage : plaza.snu.ac.kr/~snuhn
- 비뇨기과학교실
전화 : 760-2427
Fax : 742-4665
Homepage : plaza.snu.ac.kr
- 가정의학교실
전화 : 760-3335
Fax : 760-3328
Homepage : mydoctor.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
- 의과대학부속 암연구소
전화 : 740-8092
- 의과대학부속 간연구소
전화 : 740-8116
Fax : 743-6701

치 과 대 학

- 행정실
전화 : (사무) 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
- 치과대학부속 치학연구소
전화 : 740-8607
Fax : 745-1907
- 치과대학부속 치의학교육연수원
전화 : 740-8603
- 치의학분관
전화 : 740-8621, 8794
Fax : 743-7198
Homepage : <http://dentlib@solars.snu.ac.kr>

대학원

- 행정실
전화 : 880-5161
Fax : 889-7528

전문대학원

보건대학원

- 행정실
전화 : (사무) 740-8856
 (교학) 740-8857
Fax : 762-9104~5
Homepage : <http://health.snu.ac.kr>
- 국민보건연구소
전화 : 762-9103

- 보건사업소
전화 : (033) 254-9221
Fax : (033) 254-2426
- 보건의료정책최고관리자과정
전화 : 740-8864
Fax : 747-7662
- 건강증진최고경영자과정
전화 : 740-8863
Fax : 763-1401

행정대학원

- 행정실
전화 : (사무) 880-5602
 (교무) 880-5603
Fax : 882-3998
Homepage : <http://gspa.snu.ac.kr>
- 행정학과
전화 : 880-5603
Fax : 882-3998
Homepage : <http://gspa.snu.ac.kr>
- 행정대학원부설 한국행정연구소
전화 : 880-5612
Fax : 882-5608
Homepage : <http://gspa.snu.ac.kr>
- 행정대학원부설 정보통신행정연구소
전화 : 880-8545
Fax : 883-7089
Homepage : <http://gspa.snu.ac.kr>
- 국가정책과정
전화 : 880-5604
Fax : 883-7089
Homepage : <http://gspa.snu.ac.kr>

- 정보통신방송정책과정
전화 : 880-8545
Fax : 883-7089
Homepage : <http://gspa.snu.ac.kr>

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
- 환경대학원부속 환경계획연구소
전화 : 880-5643
Fax : 883-8620

연구소

- 천연물과학연구소
전화 : 740-8901~3
Fax : 742-9951, 762-8322
E-mail : hsyun@snu.ac.kr
Homepage : <http://yes.snu.ac.kr>
- 어학연구소
전화 : 880-5483
Fax : 871-6033

- Homepage : <http://www.plaza1.snu.ac.kr/~risg>
- 사회과학연구원
전화 : 880-5476
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>
 - 법학연구소
전화 : 880-5471
Fax : 873-6269
 - 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
 - 기초과학연구원
전화 : 880-5492
Fax : 888-4185
 - 언론정보연구소
전화 : 880-5481
Fax : 873-1451
 - 의학연구원
전화 : (원장실) 740-8941
(행정실) 740-8944
Fax : 762-8935
Homepage : <http://snumrc.ac.kr>
 - 인구의학연구소
전화 : 760-2384
Fax : 762-3599
 - 폐연구소
전화 : 760-3350
Fax : 741-3356
 - 감염병연구소
전화 : 740-8342
Fax : 765-6142
 - 체력과학노화연구소
전화 : 740-8138
Fax : 762-3061
 - 신경과학연구소
전화 : 760-2354
Fax : 744-8459
 - 의용생체공학연구소
전화 : 760-3126
Fax : 745-7870
 - 환경의학연구소
전화 : 740-8323
Fax : 747-4830
 - 심장연구소
전화 : 760-2344
Fax : 764-3664
 - 내분비대사영양연구소
전화 : 760-2266
Fax : 765-7966
 - 방사선의학연구소
전화 : 760-2510
Fax : 743-6385
 - 유전자이식연구소
전화 : 740-8246
Fax : 741-5423
 - 알레르기 및 임상면역연구소
전화 : 760-2210

- Fax : 745-0257
- 환경안전연구소
전화 : 880-5500
Fax : 885-4738
- 유전공학연구소
전화 : 880-5491
Fax : 874-1206
- 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>
- 인문학연구소
전화 : 880-6011 (소장실)
880-6020 (사무실)
Fax : 874-7787
E-mail : inwon@snu.ac.kr
Homepage : <http://plaza1.snu.ac.kr/~inmunyun/>
- 신소재공동연구소
전화 : 880-5510
Fax : 886-4156
E-mail : sinso@gong.snu.ac.kr
- 자동화시스템공동연구소
전화 : 880-5512
Fax : 888-4182
- 국제지역원
전화 : (사무) 880-8501
(교무) 880-8505, 8509
879-2281

- Fax : 879-1496
Homepage : <http://sias.snu.ac.kr>
- 정밀기계설계공동연구소
전화 : 880-5513, 8042
Fax : 889-6205
Homepage : <http://iamd.snu.ac.kr>
- 컴퓨터신기술공동연구소
전화 : 880-7301
Fax : 888-1048
E-mail : ddding@riact.snu.ac.kr
- 교육종합연구원
전화 : 880-7611
Fax : 888-2571

지 원 기 관

- 학술정보원
전화 : 880-5841
Fax : 876-5019
- 중앙도서관
전화 : 880-5282
Fax : 872-1797
Homepage : <http://solarsnet.snu.ac.kr>
- 중앙교육연구전산원
전화 : 880-5353
Fax : 887-0130
- 교육매체제작소
전화 : 880-5392, 5398
Fax : 885-4483
Homepage: <http://imc.snu.ac.kr>
E-mail : imc@imc.snu.ac.kr

- 박물관
전화 : 880-5333
Fax : 874-3999
Homepage : <http://www.snum.org>
- 규장각
전화 : 880-5318
Fax : 883-7015
- 보건진료소
전화 : 880-5338
Fax : 877-1735
- 실험동물사육장
전화 : 880-5334~5
Fax : 886-0578
Homepage : <http://plazal.snu.ac.kr/~lac>
- 학생기숙사
전화 : 880-5404~5
Fax : 877-2892
- 기초과학교육연구공동기기원
전화 : 880-5430
Fax : 884-6661
Homepage : <http://kiki.snu.ac.kr>

법인 및 기타기관

- 서울대 발전기금
전화 : 880-5027
Fax : 872-4149
- 출판부
전화 : 880-5217, 5220
Fax : 888-4148, 877-4418
E-mail : snubook@plaza.snu.ac.kr 또는
snubook@chollian.net
Homepage : <http://plaza.snu.ac.kr/~snubook>
- 대학신문사
전화 : 880-5214
E-mail : snupress@nownu-ri.net
Homepage : weekly.snu.ac.kr
- 생활복지조합
전화 : 880-6782~6
Fax : 872-3150
Homepage : <http://snuco.snu.ac.kr>
- 서울대병원
대표전화 : 760-2114
- 기초전력공동연구소
전화 : 880-5516
Fax : 883-0827

6. 동 창 회

소재지 : 서울특별시 마포구 도화동 18-2번지 서울대 동창회관

전화 : (02) 702-2233 Fax : (02) 703-0755

서울대학교 총동창회는 “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 2000년 6월 현재, 서울대학교와 서울대학교 전신, 총동창회에서 인정하는 단기과정 출신의 동문 24만명이 회원으로 구성되어 있으며, 1969년 2월 故 朴斗秉 동문을 초대회장으로 당시 산발적으로 흩어져 있는 단과대학별 동창회를 모아 총동창회의 깃발아래 서울대인의 결속과 화합의 기초를 다졌다. 이로써 명실상부한 총동창회의 모습을 갖추기 시작했으며, 현재는 단과대학(원)동창회 23개, 단기과정동창회 8개, 지방지부동창회 28개, 재미 총동창회를 포함한 해외지부동창회 45개, 직장지부동창회 100개, 직능지부동창회인 국회 관악회, 관무회 등 광범위한 조직체로 운영되고 있다.

총동창회는 1987년 6월 마포구 도화동에 연건평 1천 2백평(지하 1층, 지상 5층) 규모의 동창회관을 건립, 현재까지 이곳에서 운영되고 있으며, 동문간의 상호 의견 개진과 동문사회의 소식을 알리기 위해 동창회보를 매월 8만부(미주 동창회보 9천부)씩 발행해 오고 있다. 또한 모교 지원과 장학사업을 위하여 1980년부터 재단법인 관악회를 설립, 운영해오고 있다. 이와 더불어 총동창회에서는 현재 모교에서 추진중인 프로그램인 BK21 사업을 적극 지원해오고 있으며, 동문들의 화합과 결속을 위한 각종 프로그램 실시, 재정 안정과 모교 지원을 위한 총동창회 국민신용카드 사업, S.A.ANGELS CLUB 등의 사업(벤처투자 네트워크)을 통해 모교에 전폭적인 지원과 협력을 다하고 있다.

총동창회는 21세기를 목전에 둔 지난 1998년, 동창회 중장기 발전 방향을 담은 2002-III VISION PLAN(2002년 기금 100억, 회보 발행 10만부, 장학금 재학생의 1%)을 수립하고, 목표달성을 위해 최선의 노력을 경주하고 있다.

총동창회는 2000년 6월 현재 金在淳(52년 商大卒, 샘터사 이사장, 前 국회의장) 회장을 필두로, 새로운 21세기의 동창회 위상 정립과 모교를 세계 속의 대학으로 만들기 위한 동문의 결속과 화합을 위한 각종 활동 등을 활발히 추진해오고 있다.

임원

고문 : 閔復基 金峻成 金道昶 金鍾泌 朴浚圭 蔡汝植 金相厚 張禮準
白樂皖 白文基 李禧鎬 河永基 姜信浩 具平會 金泳三

명예회장 : 崔主鎬 李基俊

회장 : 金在淳

상임부회장 : 孫一根

부회장 : 朴光株 鄭哲圭 李聖秀 李達雨 尹動煥 朴晟容 宋斗灑 韓斗鎭
徐廷和 李奭熙 李吉女 金貞植 閔丙晳 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

감사 : 方孝宣 朴英俊

상임이사 : 각 단과대학(원) 동창회장

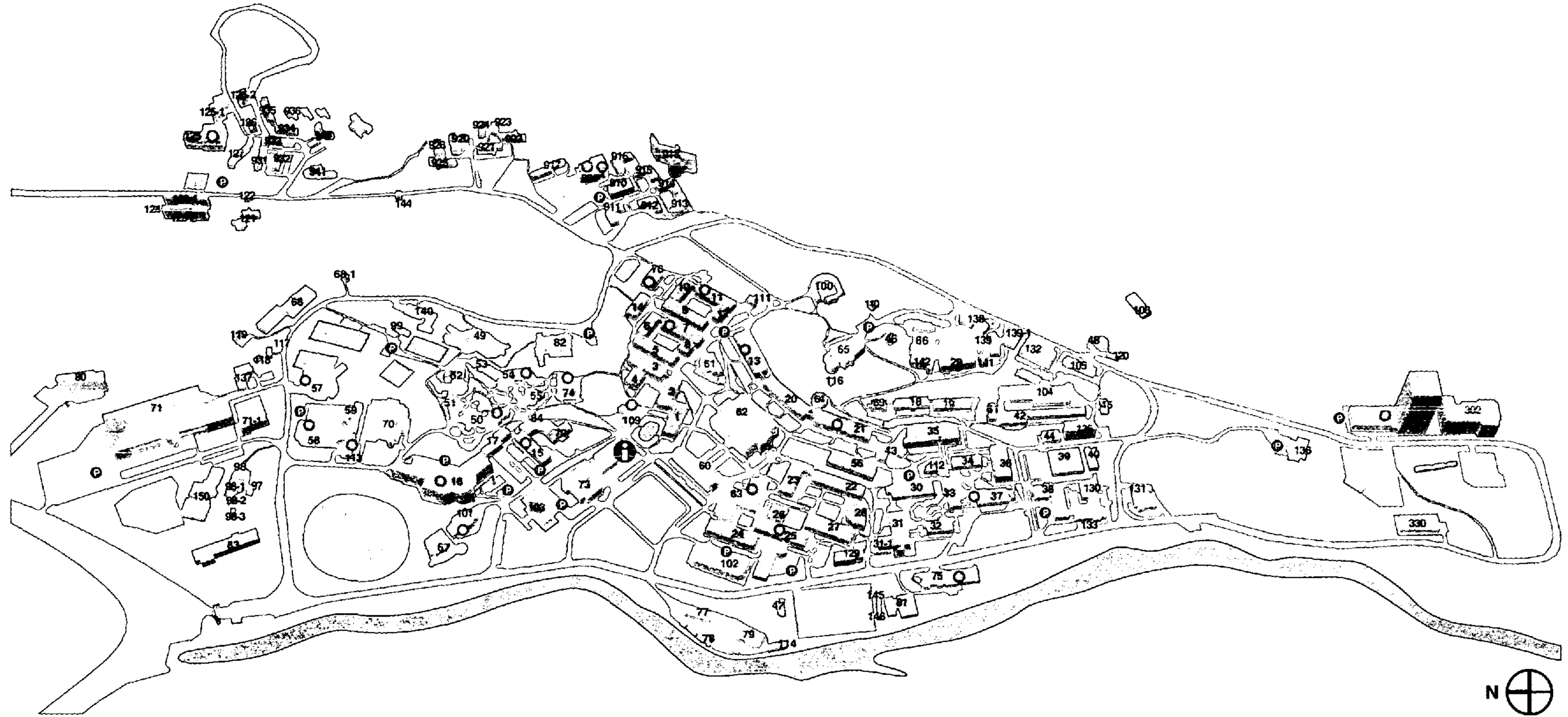
논설위원 : 金哲洙 金昌悅 朴世熙 林炯斗 崔靑林 李炯均 南仲九 金鎭銅
金好俊 宋鎭赫 洪性萬 丘月煥 朴明珍 李成俊 宋國正 李慶衡
金鍾勳 李元馥 金仁圭 徐玉植 高永才 嚴基永 朴時龍 姜天錫
朴聖姬

사무총장 : 李世震

사업

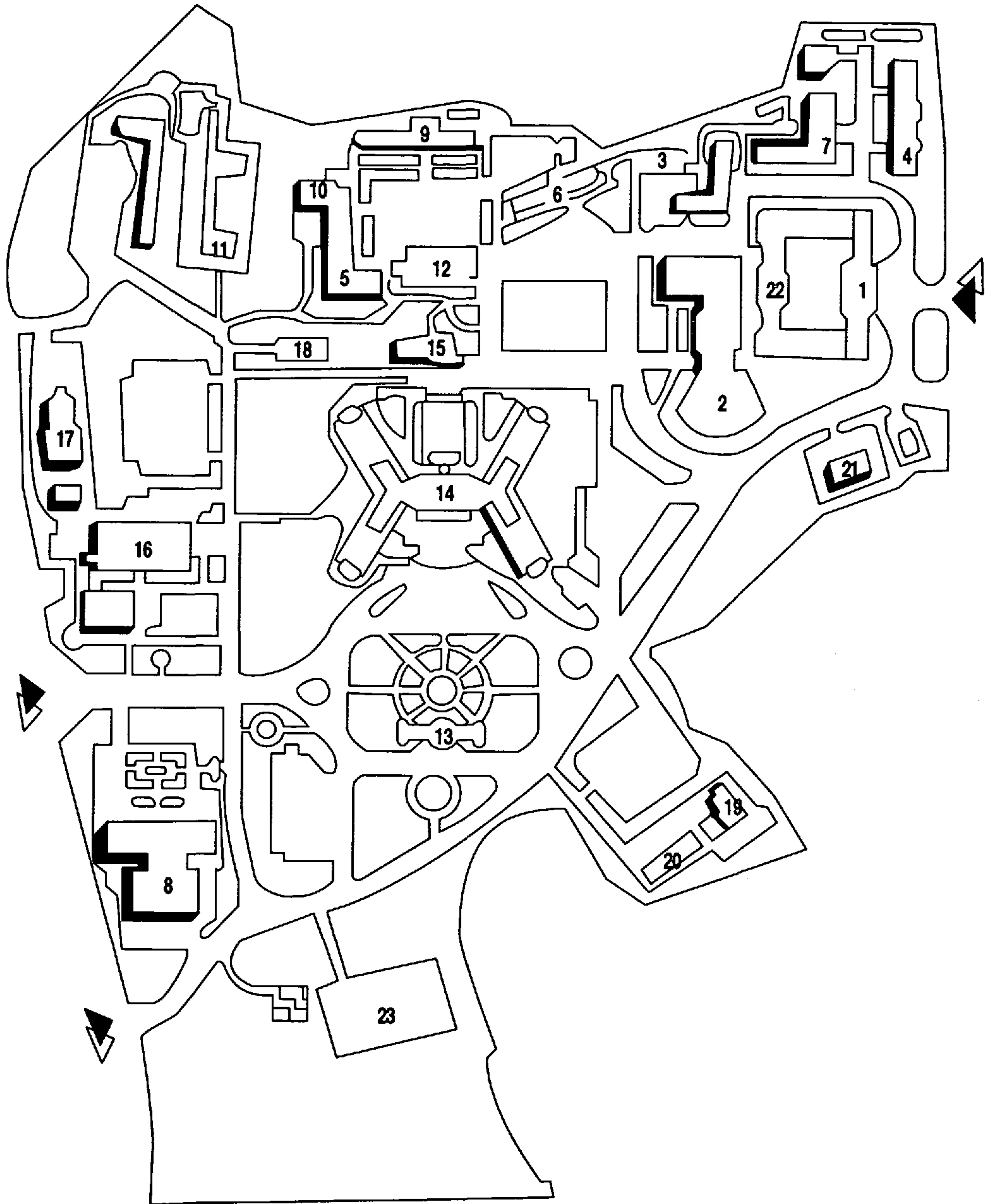
- 「동창의 날」 행사 등 회원간의 친목사업
- 모교지원사업
- 동창회보 발간(월간)
- 정기총회 및 상임이사회 개최
- 조직강화사업
- 장학사업
- 기타 목적 달성에 필요한 부대사업

관악캠퍼스 배치도



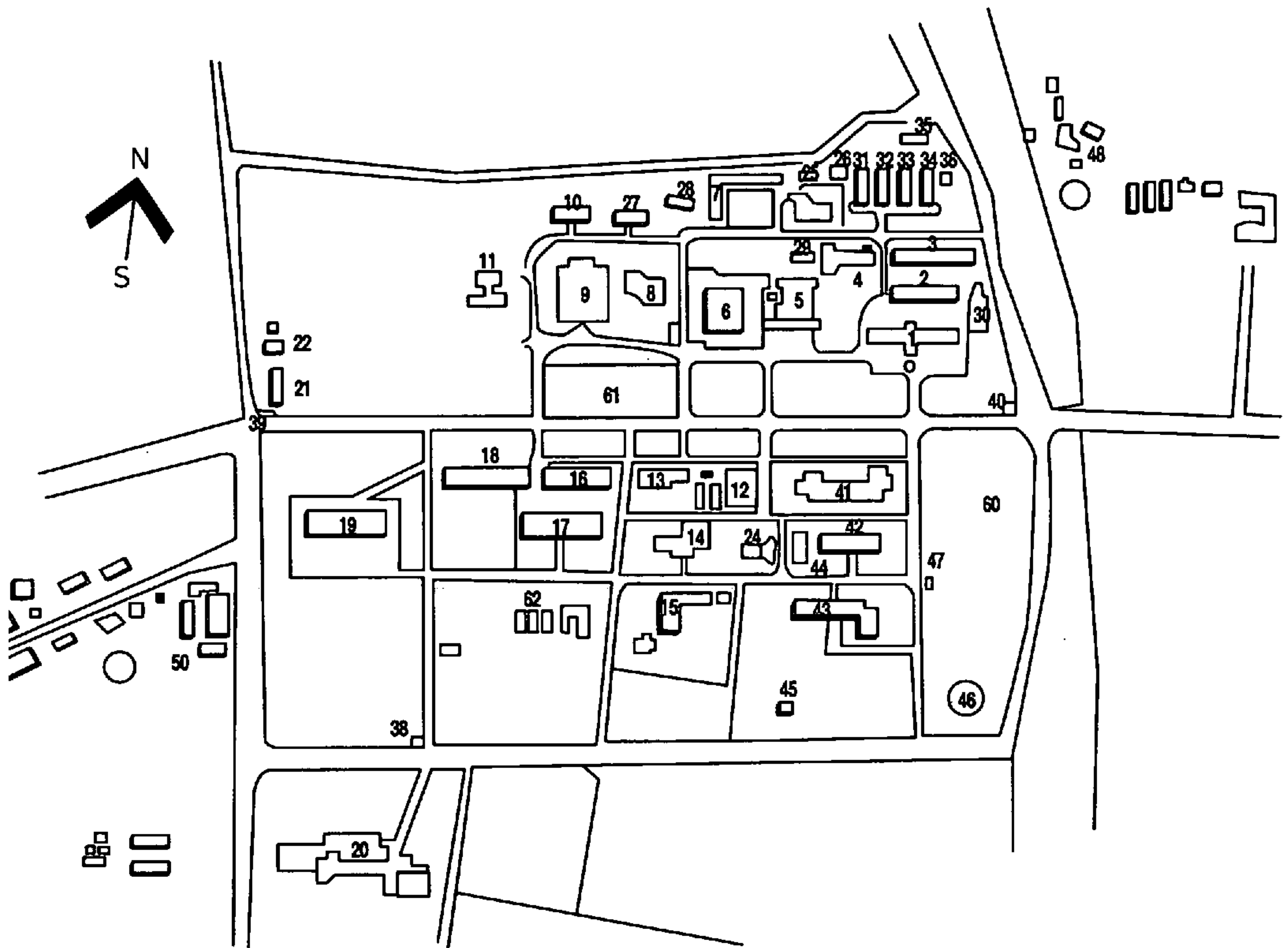
01-09, 14	: 인문대학	59	: 경영연구소 및 산학협동관	74-76	: 식당	109	: 지하연식당
10-12	: 사범대학	60	: 대학본부	77	: 영선공장	115	: 정문
13	: 생활과학대학	61	: 교육매체제작소	78	: 차량정비실	130	: 기초전력공동연구소
15	: 법과대학, 환경대학원	62	: 도서관	79	: 출판부	131	: 신소재공동연구소
16	: 사회과학대학	63	: 학생회관	80	: 수의대부속 동물병원	132	: 뉴미디어통신연구소
17	: 법학연구동	64	: 문실	81	: 농수의대 기초과정연구동	133	: 제어계측신기술연구소
18-20, 22-28, 56	: 자연과학대학	65	: 교수회관	98	: 환경안전연구원	136	: 정밀기계설계연구소
21	: 약학대학	66	: R.O.T.C.관	100	: 노천강당	137	: 어학연구소
30-44	: 공과대학	68	: 파워플랜트	101	: 후생관	138	: 컴퓨터신기술연구소
49	: 예술관연구동	69	: 실험동물사육장	102	: 중앙교육연구전산원	139	: 기초과학교육연구소
50-52	: 미술대학	70	: 박물관	103	: 규장각	140	: 국제지역원
53-55	: 음악대학	71	: 체육관	104	: 반도체공동연구소	330	: 제2파워프린트
57	: 행정대학원(정보통신행정관)	72	: 법학도서관	105	: 유전공학연구소	900-926	: 관악사
58-59	: 경영대학	73	: 문화관	106	: 수영장		

연건캠퍼스 배치도



- | | | |
|-------------------|------------------|-------------------|
| 1 : 의과대학 본관 | 9 : 치학연구소 | 17 : 대학병원 영안실 |
| 2 : 의학도서관 및 종합실습실 | 10 : 간호대학 | 18 : 의과대학 간연구소 |
| 3 : 의과대학 교육관 | 11 : 간호대학 기숙사 | 19 : 정영사 |
| 4 : 의과대학 연구동 별관 | 12 : 체육관 | 20 : 왕릉사 |
| 5 : 천연물과학연구소 | 13 : 서울대학교병원 행정관 | 21 : 소아과병원 |
| 6 : 의학연구원 | 14 : 서울대학교 병원 본관 | 22 : 의과대학 기초의학연구동 |
| 7 : 보건대학원 | 15 : 의과대학 암연구소 | 23 : 치과병원 |
| 8 : 치과대학 | 16 : 대학병원 서비스빌딩 | |

수원캠퍼스 배치도



- | | | | |
|----------------|-------------------|-------------|---------------|
| 1 : 행정본관 1 | 14 : 천연섬유실험관(SRC) | 27 : 제1학생회관 | 40 : 정문수위실 |
| 2 : 농가정화관 | 15 : 녹원사(여자기숙사) | 28 : 소형체육관 | 41 : 수의대제1호관 |
| 3 : 농촌사회교육화관 | 16 : 농업공작실 | 29 : 제2학생회관 | 42 : 동물병원 |
| 4 : 농업개발연구소 | 17 : 임화·임산화관 | 30 : 박물관 | 43 : 수의대제2호관 |
| 5 : 강당 | 18 : 농화학관 | 31 : 임산가공공장 | 44 : 실험동물사육사1 |
| 6 : 종합관(NICEM) | 19 : 농·원예화관 | 32 : 창고 | 45 : 폐사체소각실 |
| 7 : 식공·식병화관 | 20 : 상록사(남자기숙사) | 33 : 체육관콘서트 | 46 : 실내체육관 |
| 8 : 대형강의동 | 21 : 학군단 | 34 : 금공실 | 47 : 샤워실(운동장) |
| 9 : 상록회관 | 22 : 학군단강의실 | 35 : 관사 | 50 : 농장 |
| 10 : 조경화관 | 23 : 제1기관실 | 36 : 창고 | 60 : 목장 |
| 11 : 농공학관 | 24 : 제2기관실 | 37 : 창고 | 61 : 실험동물사육사2 |
| 12 : 도서관 | 25 : 전기실 | 38 : 남문수위실 | 62 : 실험동물사육사3 |
| 13 : 농업교육화관 | 26 : 목공실 | 39 : 후문수위실 | |