

인성함양, 실용·전문화, 글로벌화

2016 학년도
교 육 과 정



세 명 대 학 교

SEMYUNG UNIVERSITY

목 차

교육목표 체계도	2
2016학년도 교육과정 편성	3
[최소 졸업요구 학점]	7
2016학년도 교육과정 운영 및 적용	8
2016학년도 교육과정 이수원칙	9
학점이수 및 평가기준	12
교과목번호	14
교양 교육과정	15
교양 필수	16
교양 선택	18
계열 기초	24
교직 과정	30
국내·외 인턴십	35
군사학 및 특별학점	35
미드필더설계및상담	36
전공 교육과정	37
미 디 어 문 화 학 부	38
경 찰 공 공 행 정 학 부	40
글 로 벌 경 영 학 부	42
컴 퓨 터 학 부	44
정 보 통 신 학 부	46
한 방 바이 오 융 합 과 학 부	48
융 합 디 자 인 학 부	52
디 지 털 콘 텐 츠 창 작 학 과	54
영 어 학 과	56
중 국 어 학 과	58
일 본 어 학 과	60
법 학 과	62
소 방 방 재 학 과	64
광 고 흥 보 학 과	66
호 텔 관 광 경 영 학 과	68
부 동 산 학 과	70
사 회 복 지 학 과	72
전 자 상 거 래 학 과	74
간 호 학 과	76
임 상 병 리 학 과	78
작 업 치 료 학 과	80
전 기 공 학 과	82
전 자 공 학 과	84
보 건 안 전 공 학 과	86
바 이 오 환 경 공 학 과	88
건축 공 학 과	90
토 목 공 학 과	92
생 활 체 육 학 과	94
공 연 영 상 학 과	96
한 의 과 대 학	98
연계전공(고령친화융복합)	102
연계전공(중 국 통 상 학)	103
연계전공(e-Book디자인제작)	104

세명대학교 교육목표 체계도

건학이념

爲世光明 (세상을 밝게 비추는 인재양성)

세명비전

Semyung Midfieldership

교육목적
(세명인재상)

조직·사회에서 중추적·통합적 역할을 하는
창의적 미드필더 인재 양성

교육목표

[인성함양]

긍정과 배려의
인성

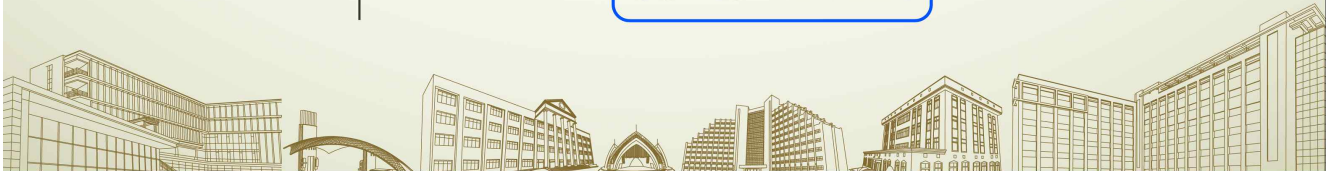
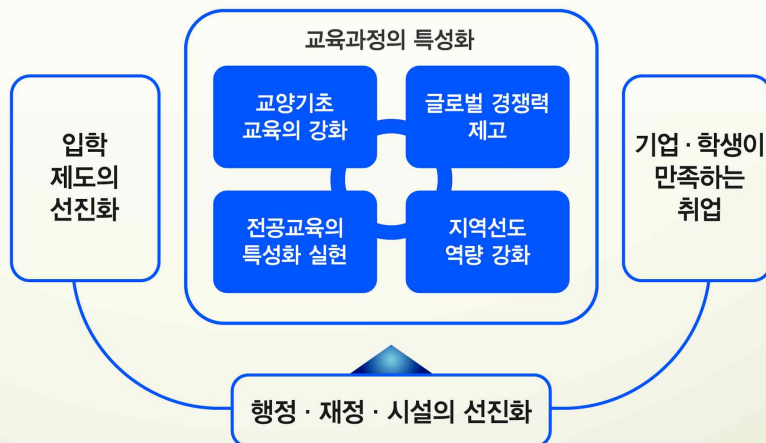
[실용·전문화]

소통과 융합의
실용전문지식

[글로벌화]

지역 선도 기반의
세계화

추진전략
세명2025



교육과정 편성

교육과정은 교양과목, 전공과목, 교직과목, 일반선택 과목으로 구성한다.

1. 교양과정

교양과목은 지성인이 갖추어야 할 지도적 인격함양에 필요한 교과목으로, 급변하는 사회와 시대가 요구하는 기본과목인 “교양필수”, 다양한 학문의 기본개념과 탐구 방법을 본인의 선택과 적성에 따라 이수하는 “교양선택”, 그리고 계열별 학문적 공통기반에 따라 기초소양을 제공해 주는 “계열기초”로 구분한다.

▶ 교양필수

- 교양필수 교과목은 학부(과)별 9과목 16학점으로 편성한다.(단, 한의예과는 8과목 16학점)
- 교양필수 교과목은 1학년(한의예과 1, 2학년) 과정에 개설하며, 모든 학생이 반드시 이수하여야 한다.
- 「미드필더인문학콘서트」는 2011학년도 이후, 「미드필더설계및상담 I, II」는 2012학년도 이후 입학생만 이수 가능

▶ 교양선택

- 교양선택 과목은 기본 6개 영역(삶과인문학, 언어와생활, 인간과사회, 자연과과학, 예술과건강, 취업과진로) 및 4대 역량(자아, 소통, 창의, 봉사) 중심으로 구분하여 편성한다.
- 교양선택 교과목은 간호학과 12학점 이상, 한의예과는 8학점 이상, 일반학과는 16학점 이상을 이수하여야 한다. **단, 2016학년도 신입생부터 삶과인문학 영역은 최소 4학점 이상 이수하여야 한다.**
- 교양선택 교과목은 자유로이 이수하되, 학생 소속 학부(과)에서 개설하는 교과목 또는 강좌 특성에 따라 수강을 제한할 수 있다.

▶ 계열기초

- 계열기초는 학문적 공통기반에 따라 인문, 사회, 경영, 자연1, 2, 3, 공학1, 2, 3, 단일학과로 구분하여 편성하며 동일 계열 내 학부(과) 간 공동 교육과정으로 운영한다.
- 계열기초는 1학년 과정에 개설하는 것을 원칙으로 한다. 단, 의료·보건계열은 예외로 할 수 있으며, 간호학과는 24학점 이상, 한의예과는 12학점 이상, 일반학과는 8학점 이상을 이수하여야 한다.

2. 전공과정

전공과정은 단일전공, 복수전공, 연계전공, 부전공, 트랙 등으로 구분하여 각각의 이수기준을 적용한다. 전공과목의 이수구분은 “전공” 과 “전공필수” 로 세분하며, 주전공(1전공)에 개설되는 전공필수는 반드시 이수하여야 하며, 학부(과)별 전공필수 지정 학년도 신입생(2년 후 편입생)부터 적용한다.

▶ 단일전공(복수전공을 하지 않는 자)

- 단일전공자는 주전공학과의 전공(전공필수 필히 포함)을 70~80학점 이상을 이수하여야 한다.
- 한의예과는 46학점 이상, 한의학과는 160학점 이상을 이수하여야 한다.

▶ 복수전공 · 부전공

- 복수전공 이수를 신청하여 승인된 자는 반드시 주전공(필수 포함) 학과와 복수전공 전공과정을 각각 35학점 이상을 이수하여야 한다.(단, 임상병리학과 학생은 주전공을 76학점 이상 이수)
- 부전공 이수를 신청하여 승인된 자는 부전공 학과의 전공과정을 21학점 이상 이수하여야 한다.
- 복수전공을 중도에 포기(탈락)하였을 경우에는 단일전공을 이수하여야 한다.
- 간호학과, 임상병리학과, 작업치료학과, 한의예.학과는 복수, 부전공 대상학과에서 제외한다.

▶ 연계전공

- 2개 이상의 학과(전공)가 연계하여 교육과정을 운영하는 전공으로 35학점 이상 이수하여야 한다.
- 주전공(필수 포함)과 연계전공의 교과목이 동일한 경우에는 최대 9학점까지 중복 인정할 수 있다.

▶ 전공트랙제

- 학문이나 특정분야에 대해 학생들이 보다 심화되고 전문화된 전공과목을 공부할 수 있도록 하는 제도로써, 이를 이수할 경우 학위기에 전공학위명과 더불어 트랙명을 표기하여 트랙별 각각의 전문성을 보증해 주는 제도이다.
- 트랙과정

학부(과)	전공	트랙명	트랙 이수 요건
한방바이오융합과학부	한방바이오융합학	한방식품과학트랙	<ul style="list-style-type: none"> • 공통교과목 18학점 이상, 트랙 전공 교과목 14학점 이상 이수 • 최대 2개 트랙 이수 인정
		한방의약과학트랙	
		한방화장품과학트랙	
생활체육학과		골프산업학트랙	생활체육학전공 졸업요구학점 70학점 외 트랙 전공교과목 10학점 이상 이수

3. 교직 과목 [2009학년도 입학자부터 적용]

『교직과정』이란 교직이 설치된 학과에서 교직과정이수예정자로 선발된 자가 교직과목(22학점이상) 및 전공 중 기본이수영역 지정교과목(21학점이상)을 이수하고 무시험검정을 통과할 경우 교사자격을 취득하는 과정이다.

- 교직과정 이수자는 전공을 50학점 이상(기본이수과목 7과목 이상, 21학점 이상포함)이수하여야 한다. (영양보건교사는 전공만 50학점이상 이수(교과교육영역없음) / 공업계 표시과목 이수자는 산업체현장실습을 이수)
- 전공교과목 중 교직 기본이수영역 교과목은 교과목명 앞에 ‘#’ 표시한다. (예 : #중어학개설)
- 교육봉사활동 2학점(60시간 이상)을 이수하여야 한다.
- 교직 적성 및 인성검사 적격판정 2회 이상 실시
- 응급처치 및 심폐소생술 2회 이상 교육

□ 교직과정 설치학과 및 선발인원[총 11개 학부(전공) / 3개의 자격종별]

※ 「승인인원」은 교육부 승인에 따라 변동 될 수 있음

▶ [중등학교정교사 (2급)]

학과(전공)	표시과목	교육부 승인인원	최초승인 학년도
중 국 어 학 과	중 국 어	4명	1999학년도 입학자부터
일 본 어 학 과	일 본 어	4명	2004학년도 입학자부터
호 텔 관 광 경 영 학 과	관 광	8명	2002학년도 입학자부터
컴 퓨 터 학 부	정 보 · 컴 퓨 터	4명	1991학년도 입학자부터
정 보 통 신 학 부	전 기 · 전 자 · 통 신	4명	1999학년도 입학자부터
전 기 공 학 과	전 기 · 전 자 · 통 신	2명	1991학년도 입학자부터
전 자 공 학 과	전 기 · 전 자 · 통 신	2명	1991학년도 입학자부터
건 축 공 학 과	건 설	2명	1995학년도 입학자부터
공 연 영 상 학 과	연 극 영 화	2명	2005학년도 입학자부터
합 계		32	

▶ 보건교사(2급)

학 과(전 공)	승 인 인 원	적 용 학 년 도	비고
간 호 학 과	5명	2002학년도 입학자부터	

▶ 영양교사(2급)

학 과(전 공)	승 인 인 원	적 용 학 년 도	비고
한방바이오융합과학부 [식품 영 양 학]	4명	2006학년도 입학자부터	

4. 일반선택

- 교양, 전공 및 교직에 속하지 않는 과목은 일반선택 과목으로 분류한다.
- 타 학과의 전공교과목은 일반선택으로 자유로이 수강할 수 있다.
- 복수전공, 부전공, 교직 등의 과정을 중도에 포기(탈락)하였을 경우에는 일반선택으로 이수구분을 전환한다.
- 군사학, 미드필더설계및상담(Ⅲ~Ⅷ)과 어학연수 등의 과목은 일반선택으로 분류한다.

5. 2016학년도 신입생 최소 졸업요구 학점

구분	학부(과)		교양과정			전공과정							이수학점계 (일반선택 포함)	비고	
			교양필수	교양선택	계열교양	단일전공(필수)	복수전공				부전공				
							주전공(필수)	학부 내		타 학부(과)					
						2전공	3전공	2전공	3전공						
공통교육과정운영학부	미디어문화학부	미디어한국어문학 외국어로서의 한국어교육	16	16	8	74	35	35	-	35	35	21	140		
	경찰·공공행정학부	경찰행정학 공공행정학	16	16	8	73(12)	35(12)	35	-	35	35	21	140		
	글로벌경영학부	경영학 회계학	16	16	8	70(21)	35(21)	35	-	35	35	21	140		
	컴퓨터학부@	컴퓨터시스템학 소프트웨어학	16	16	8	74	35	35	-	35	35	21	140		
	융합디자인학부	산업시각디자인학 공공환경디자인학 패션문화디자인학	16	16	8	76	35	35	35	35	35	21	140		
전공심화과정운영학부	한방바이오융합과학부	식품영양학@	16	16	8	70	35	35	-	35	35	21	140	- 교양선택 16학점 중(간호12학점,한의8학점) "삶과인문학"영역에서 반드시 4학점 이상 이수 - 단일전공 이수 : 70~76학점 이상 학부(과)별 상이 (필수는 반드시 이수) - 복수전공 이수 : 각각 35학점 이상 (주전공 필수는 반드시 이수) - 복수,부전공 학과의 전공필수 이수 : 필수, 전공(선택) 관계없이 이수	
		한방바이오융합학	16	16	8	70	35	35	-	35	35	21	140		
단일전공운영학과	정보통신학부@		16	16	8	73	35	-	-	35	35	21	140	○ 한방바이오융합학 - 한방식품과학트랙 - 한방의약과학트랙 - 한방화장품과학트랙 ○ 생활체육학과 - 골프산업학트랙 ※ 트랙별 이수조건 하단 참조	
	디지털콘텐츠창작학과		16	16	8	72	35	-	-	35	35	21	140		
	영어학과		16	16	8	70	35	-	-	35	35	21	140		
	중국어학과@		16	16	8	70(18)	35(18)	-	-	35	35	21	140		
	일본어학과@		16	16	8	70(21)	35(21)	-	-	35	35	21	140		
	법학과		16	16	8	70(12)	35(12)	-	-	35	35	21	140		
	소방방재학과		16	16	8	76	35	-	-	35	35	21	140		
	광고홍보학과		16	16	8	70(15)	35(15)	-	-	35	35	21	140		
	호텔관광경영학과@		16	16	8	70(18)	35(18)	-	-	35	35	21	140		
	부동산학과		16	16	8	70	35	-	-	35	35	21	140		
	사회복지학과		16	16	8	70	35	-	-	35	35	21	140		
	전자상거래학과		16	16	8	73(12)	35(12)	-	-	35	35	21	140		
	전기공학과@		16	16	8	70(19)	35(19)	-	-	35	35	21	140		
	전자공학과@		16	16	8	76(18)	35(18)	-	-	35	35	21	140		
	바이오환경공학과		16	16	8	75(7)	35(7)	-	-	35	35	21	140		
	보건안전공학과		16	16	8	70(20)	35(20)	-	-	35	35	21	140		
	건축공학과@		16	16	8	75(17)	35(17)	-	-	35	35	21	140		
	토목공학과		16	16	8	73(21)	35(21)	-	-	35	35	21	140		
	공연영상학과@		16	16	8	70(18)	35(18)	-	-	35	35	21	140		
	생활체육학과		16	16	8	70	35	-	-	35	35	21	140		
	임상병리학과		16	16	8	76	76	-	-	35	35	21	140		- 타학과→임상병리학과 복수(부)전공 이수 불가
	작업치료학과		16	16	8	70	35	-	-	35	35	21	140		- 타학과→작업치료학과 복수(부)전공 이수 불가
	간호학과@		16	12	24	80	-	-	-	-	-	21	140		- 복수전공 과정 이수 제외 - 타학과→간호학과 부전공 이수 불가
한의예과		16	8	12	46	-	-	-	-	-	-	82	- 복수(부)전공 과정 이수 제외		
한의학과		-	-	-	160	-	-	-	-	-	-	160	- 복수(부)전공 과정 이수 제외		

※ "@"표시는 교직설치 학부(과)

※ 단일전공, 주전공의 ()안 전공필수 학점을 반드시 포함하여 최소 전공이수학점 이상을 취득하여야 함

※ 생활체육학과 골프산업학트랙은 전공 70학점 외 10학점을 이수한자에 한하여 트랙명기

※ 한방바이오융합학(한방식품과학트랙, 한방의약과학트랙, 한방화장품과학트랙)은 공통교과목 18학점 이상을 이수하고, 각 트랙별 전공교과목 14학점 이상을 이수한자에 한하여 학위기에 트랙명을 명시하고 트랙이수는 2개까지만 인정한다.

교육과정 운영 및 적용

1. 전공 교육과정 운영 : 2016학년도 교육과정의 전공이수는 3개 유형의 과정으로 운영함

연번	구 분 (대상)	학 부(과)	
1	공동 교육과정 운영 학부(과)(5) - 학부 내 전공교과목을 자유롭게 이수한 후 4/2학기에 최종 전공 선택 - 학부 내 복수전공 이수 용이	미디어문화학부	미디어한국어문학, 외국어로서의한국어교육
		경찰공공행정학부	경찰행정학, 공공행정학
		글로벌경영학부	경영학, 회계학, 무역학
		컴퓨터학부	컴퓨터시스템학, 소프트웨어학
		융합디자인학부	산업시각디자인학, 공간환경디자인학, 패션문화디자인학
2	전공 심화과정 운영 학부(전공) (1) - 학부내의 1개 전공을 이수함	한방바이오융합과학부	식품영양학 한방바이오융합학 : 한방식품과학트랙 한방의약과학트랙 한방화장품과학트랙
3	단일전공 운영 학부(과) (25) - 입학시 선택한 전공을 심화과정으로 이수	정보통신학부	
		디지털콘텐츠창작학과, 영어학과, 중국어학과, 일본어학과, 법학과, 소방방재학과, 광고홍보학과, 호텔관광경영학과, 부동산학과, 사회복지학과, 전자상거래학과, 전기공학과, 전자공학과, 바이오환경공학과, 보건안전공학과, 건축공학과, 토목공학과, 생활체육학과(골프산업학트랙), 공연영상학과, 임상병리학과, 작업치료학과, 간호학과, 한의예과, 한의학과	

▶ 교육과정 유형

- ① 공동 교육과정 : 학부 내 공통 교과목을 다수 편성하고 4학년 1학기까지 학부 내 전공과목을 자유롭게 이수함으로써 다양한 학문을 접할 수 있는 기회와 학부 내 심화된 복수전공이 용이하여 학생의 진로 선택권을 확대한 교육과정
- ② 전공심화 교육과정 : 학부 내 전공과정 중 선택(배정)된 전공을 심화과정으로 이수(70학점)하는 것을 원칙으로 하며, 졸업요구 이수학점을 충족하는 범위 내 타 학부(과) 전공의 복수전공 부전공, 교직과정 이수 등의 선택이 가능한 교육과정
- ③ 단일전공 교육과정 : 학과의 전공과목을 심화과정으로 이수(70~76학점)하는 것을 원칙으로 하며, 졸업요구 이수학점을 충족하는 범위 내 타 학부(과) 전공의 복수전공, 부전공, 교직과정 등을 이수할 수 있다.

2. 교육과정 적용

- 적용시기 : 2016학년도 교육과정은 2016학년도 신입생부터 단계적으로 적용한다.
- 적용대상
 - 2016학년도 신입학생과 2016학년도 1학년에 복학하여 8학기 전과정을 이수하여야 하는 학생
 - 재학생은 입학 당시 교육과정(졸업요구 최소 이수학점)을 적용한다. 단, 교과목의 개선으로 인한 신설, 폐지과목은 구 교육과정 개편으로 간주하여 재학생에게 적용할 수 있다.

교육과정 이수 원칙

1. 기본 원칙

- 학생은 각 학부(과) 전공별 졸업요구 최소 이수학점 기준에 의한 총 학점 및 이수구분별 이수학점 이상을 반드시 이수하여야 한다. (최소 졸업요구 학점 - 7페이지 참조)
- 동일과목(동일 지정 과목)을 중복하여 이수할 수 없으며, 중복 이수한 경우 1개 과목의 학점은 삭제함(정규, 계절학기 모두 학생의 확인 의무 - 이상이 있는 경우 학과 또는 교무연구처로 확인)

2. 졸업에 필요한 이수학점 [필수 과목 필히 포함]

□ 총 이수학점 : 140학점 [단, 한의예과 82학점(수료), 한의학과 160학점(졸업)]

3. 이수영역별 이수 원칙 [세부사항은 매학기 공고되는 수강안내 참조]

① 교양필수 교과목

- 교양필수 교과목은 모든 학생이 반드시 이수하여야 한다. 단, 택 1 교과목의 경우 한 개의 교과목만 이수하여야 한다.
- 교양필수는 학생의 입학년도 교육과정의 교과목 이수를 원칙으로 한다. 단, 교육과정 개편으로 교과목이 폐지된 경우에는 지정하는 대체 교과목을 이수(재이수)하여야 한다.
- 「미드필더인문학콘서트」 교과목은 2011학년도 이후 입학자부터 이수 가능, 2010학번 포함 이전 학생은 이수 불가
- 「미드필더설계및상담 I, II」 교과목은 2012학년도 이후 입학자부터 이수 가능, 2011학번 포함 이전 학생은 이수 불가

② 교양선택 교과목

- 2016학년도 입학생부터는 편성된 6개 영역(삶과인문학, 언어와생활, 인간과사회, 자연과과학, 예술과건강, 취업과진로)의 교과목 중에서 「삶과인문학」 영역 4학점 포함 총 16학점(간호학과 12학점, 한의예과 8학점) 이상을 반드시 이수하여야 한다. (단, 간호학과 2012학년도 포함 이전 입학생은 10학점 이상, 2013~2014학년도 입학생은 8학점 이상 이수)

③ 계열기초 교과목

- 계열기초는 일반학과 8학점 이상, 간호학과는 24학점 이상, 한의예과는 12학점 이상을 이수하여야 한다.(단, 간호학과 2012학년도 포함 이전 입학생은 15학점 이상, 2013~2014학년도 입학생은 20학점 이상 이수, 한의예과 2014학년도 포함 이전 입학생은 30학점 이상 이수)

④ 전공 교과목

- 학생은 본인이 입학한 학과 또는 배정 받은 전공(이하 “주전공”으로 함)의 단일전공 이수기준(학점)을 반드시 이수하여야 한다.
- 전공과정은 단일전공과 복수전공(연계전공)으로 구분하여 각각의 이수기준을 적용한다.
- 복수전공을 이수하지 않는 학생(주전공 과정)은 주전공 학과의 전공을 이수하여야 한다.
- 이수학점[전공필수 과목을 반드시 포함하여 이수]
 - 전공과정은 학부(과)별 70~76학점 이상을 이수하여야 한다.
[학부(과) 상이하며, 이수학점 7Page 참조]
 - 단, 간호학과 80학점, 한의예과 46학점, 한의학과는 160학점 이상을 이수하여야 한다.

⑤ 일반선택 교과목

- 복수전공을 이수하지 않는 학생은 주전공 이외의 다른 학부(과) 전공과목을 일반선택 교과목으로 이수학점을 충족할 수 있다.
- 군사학 I~IV, 미드필더설계및상담Ⅲ~Ⅷ 과목과 해외연수 등의 특별학점 과목은 일반선택으로 인정한다.

4. 경과조치

① 인문학 교양과목 이수

- 2016학년도 신입생부터 적용한다.
 - 2016학년도 입학생은 교양필수 인문학과목 6학점과 교양선택 “삶과인문학” 영역 과목 중 4학점 이상을 포함하여 총10학점 이상의 인문학 교양과목을 이수하여야 한다.
 - 교양필수 인문학과목 : 미드필더인문학콘서트(1학점), ○○○자아발견(2학점), ○○○사고와표현(3학점) [16 Page 참조]
 - “삶과인문학” 영역 교양선택 : 39개 과목 [18~19 Page 참조]

② 교양필수

□ 교육과정 개편에 따른 대체과목(동일과목)

폐설과목				대체과목(동일과목 처리)				
2010학년도 이전		2011~2014학년도		2015학년도		2016학년도		
교과목명	학점	교과목명	학점	교과목명	학점	교과목명	학점	
-		미드필더의이해	2	미드필더콘서트	1	미드필더인문학 콘서트	1	
		초급토익	2	기초토익	2			
		삶과철학 민족과역사	2 2	철학과자아발견 [택1]	2			최동
				역사와자아발견	2			
		문학과자아발견	2					
심리학과자아발견	2							
생활중국어	2	생활중국어회화(교선)	2					
실용국어	3	글쓰기의이론과실제	3	비판적사고와표현 [택1]	3			
				과학적사고와표현	3			
				창의적사고와표현	3			
컴퓨터활용	2	컴퓨터활용 I-엑셀중심	2	ICT활용	2			
		컴퓨터활용 II-PPT중심	2					

- 교육과정 개편으로 폐설된 교양필수 교과목을 재이수 하고자 할 경우 위표와 같이 대체(동일)과목으로 지정된 교과목을 이수하여야 한다.
 - “삶과철학”, “민족과역사” 를 재이수 하고자 할 경우 “철학과자아발견”, “역사와자아발견”, “문학과자아발견”, “심리학과자아발견” 중 1과목만 이수
 - “실용국어”, “글쓰기의이론과실제” 를 재이수 하고자 할 경우 “비판적사고와표현”, “과학적사고와표현”, “창의적사고와표현” 중 1과목만 이수
 - “컴퓨터활용”, “컴퓨터활용I-Excel중심”, “컴퓨터활용II-PPT중심” 을 재이수 하고자 할 경우 “ICT활용” 과목 이수(컴퓨터활용I-Excel중심, 컴퓨터활용II-PPT중심 중 1개 교과목만 재이수 인정)

③ 계열기초

- 2014학년도 포함 이전 교육과정의 1학년 과정을 이수한 학생은 구 교육과정의 졸업이수 기준 (전공기초 또는 학과기초교양 15학점 이상)을 적용한다.
- 2015학년도에 개편된 교육과정의 계열기초 이수학점은 기존 교육과정의 전공기초 또는 학과기초교양 이수학점으로 인정할 수 있다.

④ 전공필수

- 전공필수의 이수 의무는 개편 교육과정을 기존 재학생에게 확대·적용하는 학부(과)의 경우라도 전공 필수 지정 학년도 신입학생(2년 후 편입생)부터 적용한다.
- 전공필수 학점이 변경된 경우에는 입학학년도와 졸업학년도의 교육과정을 비교하여 필수학점이 적은 기준을 적용한다.
 - 입학당시 전공필수가 18학점이고 휴학 또는 재학 중 교육과정 개편으로 15학점으로 축소된 경우 15학점만 이수하면 졸업기준 충족(과목 무관)
 - 입학당시 전공필수가 15학점이고 휴학 또는 재학 중 교육과정 개편으로 18학점으로 증가된 경우 15학점만 이수하면 졸업기준 충족(과목 무관)
- 이미 이수한 전공교과목이 필수로 지정된 경우 이를 다시 이수하지 않아도 된다.

⑤ 기타

- 2014학년도 이전 입학생이 교육과정 개편으로 인하여 교양필수 또는 전공기초나 학과기초교양 학점 취득이 불가능할 경우 미충족 학점을 면제할 수 있다. 단, 신 교육과정에서 지정하는 동일(대체) 과목 또는 신설과목을 우선 이수하여야 한다.
- 학과 통폐합으로 편제가 변경된 학부(과)의 2014학년도 이전 입학생이 다음의 신편제 학부(과)의 전공과목을 이수할 경우 아래와 같이 소속 학부(과)의 전공학점으로 인정한다.

구 편제 학부(과)	신 편제 학부(과)
관광경영학과	호텔관광경영학과
호텔경영학과	
외식경영학과	
한방식품영양학부 한방식품과학전공	한방바이오융합과학부 식품영양학전공 한방바이오융합과학부 한방바이오융합학전공
자연약재과학과	
한방화장품과학과	
산업디자인학과 시각디자인학과	융합디자인학부 산업시각디자인학전공
실내디자인학과	
패션디자인학과	융합디자인학부 패션문화디자인학전공

- 구 편제 학부(과) 학생이 신 편제 학부(과)의 교과목을 이수할 경우 전공학점으로 인정할 수 있다. 단, 학생 소속과 신 편제 학부(과) 교과목의 전공인정명 또는 트랙인정명이 일치 할 경우에 한함.
 - 신 편제 학부(과) 학생이 구 편제 학부(과)의 교과목을 이수할 경우 신 편제 학부(과)의 교육과정에 편성되어 있는 교과목에 한하여 전공학점으로 인정할 수 있다.
 - 융합디자인학부 2015학년도 입학자는 2016학년도 교육과정으로 소급적용 한다. 따라서 전공필수의 이수 의무는 없으며, 학생 전공 선택(산업시각, 공간환경, 패션문화)에 따라 각 전공인정명의 필수 교과목은 반드시 이수하여야 한다.
- 예) 산업시각 전공예정자는 산업시각필수 교과목은 반드시 이수하여야 함

학점이수 및 평가기준

1. 학점이수 : 학칙 제23조 ~ 제26조, 학사운영규정 제24조 ~ 제33조

▶ 학사운영규정

제24조(취득학점) ① 해당과목의 성적이 D0 이상일 때는 그 과목의 학점을 취득한 것으로 본다.

② 군복무 등의 사유로 휴학 후 복학한 학생은 복학 당해 학년도 학칙에 따라 학점을 취득하여야 한다.

제25조(특별학점) 특별학점 인정 기준에 부합할 경우에는 세부사항으로 따로이 정한 특별학점 내규에 의하여 학점으로 인정받을 수 있다.

제25조의2(창업대체학점제) 국내에서 창업준비 활동 및 창업활동을 통해 학습목표의 달성이 가능한 경우 교양 또는 일반선택으로 소정의 학점을 인정할 수 있으며, 이에 관한 세부사항은 따로 정한다.

제26조(학점인정) 학점을 인정하는 시기는 매학기말로 하며, 다음 각 호에 해당하는 경우에는 학점을 인정하지 아니한다.

1. 수강신청을 하지 않은 과목의 성적
2. 재수강(이수) 사유에 해당하지 않는 과목을 중복 이수하여 취득한 성적
3. 한 학기 실제 수업일수 중 11주 이상 출석하지 아니한 과목의 성적
4. 수강신청 정정을 하지 않고 임의로 변경한 과목의 성적
5. 기타 명시되지 않은 항목은 「교육과정편성및운영에관한내규」를 따른다.

제26조의3(현장실습 및 인턴십) 현장실습(임상실습 포함) 및 인턴십은 학기 중 또는 방학 중에 실시할 수 있으며, 방학중 실시한 실습의 학점은 실습 종료 후 수강신청 학기에 인정한다.

제27조(이수단위) ① 교과목의 이수단위는 학점으로 하고 1학기 15시간 이상의 강의를 1학점으로 하며 실험, 실습, 체육, 실기 등의 교과목은 1학기당 30시간 이상을 1학점으로 한다. 다만, 총장이 특별히 인정하는 과목은 예외로 할 수 있다.

② 학생군사교육단학생은 그 과정 이수로서 제3학년 및 제4학년의 군사학점(학기당2학점씩 총8학점)을 인정한다.

제28조(이수원칙) ① 학생은 본인의 선택에 의하여 전공심화 교육과정(이하 단일전공이라 함)이수와 복수전공 교육과정(이하 복수전공이라 함), 연계전공교육과정(이하 연계전공이라 함) 이수 중 선택하여 교육과정을 이수하여야 한다.

② 복수 전공 또는 연계전공을 이수하고자 하는 자는 본인이 최초 선택한 제1전공을 35학점 이상 이수하여야 하며, 제1전공 이외의 전공에서 각 35학점 이상을 취득하여야 한다.

단, 임상병리학과 학생이 복수전공 또는 연계전공을 이수할 경우 제1전공 학점은 반드시 교육과정의 졸업요구학점 기준을 이수하여야 한다.

③ 단일전공을 이수하고자 하는 자는 동조 4항에 의한 학점을 이수하여야 한다.

④ 졸업에 필요한 이수학점은 교육과정 이수원칙에 따른다.

⑤ 교직과정 및 복수전공(부전공), 연계전공 과정의 중도 탈락 또는 포기자의 과정 취득학점은 일반선택 과목으로 대체한다.

⑥ 복수전공, 부전공, 연계전공, 융·복합전공 승인 이전에 일반선택으로 이수한 교과목은 해당전공 학점으로 인정 한다.

제29조(이수학점 범위) ① 학생은 매학기 최소 12학점(4학년 2학기 6학점) 이상, 최대 20학점(간호학과 교직이수자 22학점, 한의과대학 24학점, 학석사연계과정 이수자 23학점)까지 이수할 수 있다. 다만, 「미드필더설계및상담 I~VIII」 과목은 매 학기 최대 이수학점과는 별도로 추가 이수할 수 있으며, 학기 중 중복 이수할 수 없다.

② 계절학기 수업에서 취득할 수 있는 최대학점은 1회 6학점 이하로 한다.

③ 직전학기 평균평점이 4.2 이상인 자는 기준학점에 3학점까지 초과하여 이수할 수 있다.

2. 성적평가 : 학칙 제31조 ~ 제36조의 2, 학사운영규정 제16조 ~ 제23조

▶ 학사운영규정

제16조(성적평가) ①학업성적은 출석, 연습, 복습, 과제 및 시험성적 등을 종합하여 평가한다. 단, 실험, 실습, 실기 및 기타 특수과목의 성적평가는 별도로 정할 수 있다.

②교과목 평가는 상대평가를 적용함을 원칙으로 한다.

③②항의 상대평가 적용을 받지 않는 절대평가 가능 과목은 다음과 같다.

1. 교직 및 군사학 과목
2. 전공교과목 중 원어(영어)강의 과목(외국어 학과 및 과목 제외)
3. 외국인 유학생, 교환학생, 교류학생
4. 기타, 성적을 상대평가 할 수 없다고 교무연구처장이 인정하는 교과목

④상대평가의 성적분포는 다음과 같이 한다.

등급	비율	비고
A0이상	30% 이내	
B0이상	70% 이내	A등급 포함
C+이하	30% 이상	성적불량에 의한 F등급 포함

⑤출석미달 및 시험불응에 의한 F등급자는 평가비율에서 제외한다.

제17조(성적평가 등급) 교과목별 학업성적은 다음과 같이 분류 사정하되 D⁰ 이상을 급제로 하고 F는 낙제로 한다. 합격 불합격만을 표시할 교과목은 P(합격) 또는 N(불합격)으로 표시하고 평점으로 계산하지 아니한다.

등급	평점	등급	평점
A ⁺	4.5	C ⁰	2.0
A ⁰	4.0	D ⁺	1.5
B ⁺	3.5	D ⁰	1.0
B ⁰	3.0	F	0.0
C ⁺	2.5		

제18조(휴학자의 성적처리) ①중간시험을 응시하고 수업일수 11주 이상을 출석한 휴학자의 성적은 중간시험과 수시 시험, 출석 및 과제물 성적으로 당해 학기의 성적을 평가할 수 있다.

②수업일수 11주 경과 전에 입대한자는 입대 당시의 학기에 복학하여 전 과목을 이수하여야 한다. 이 경우 별도의 등록금은 납부하지 아니한다.

③제1항의 해당자로서 본인 및 보호자가 해당학기 재이수를 원할 경우에는 사전에 총장의 승인을 받아 휴학 당시의 학기에 재등록 복학할 수 있다.

제22조(평균성적 산출) ①매학기 학업성적의 평점평균 성적을 산출하는 방법을 가중 평균치법에 의하며 그 공식은 다음과 같다.

$$\frac{\sum (\text{단위학점} \times \text{취득학점})}{\text{총 수강신청 학점 수}}$$

②졸업 후 총평점 평균 성적 산출법은 다음과 같다.

$$\frac{\sum (\text{단위학점} \times \text{취득학점})}{\text{총 이수학점 수}}$$

③위 항의 평균평점에 대한 백분율 점수가 필요한 경우 다음 공식에 의하여 산출하되, 소숫점은 셋째자리에서 반올림한다.

$$\text{백분율점수} = (\text{평점} \times 11.4285) + 48.5714$$

단, 평균평점이 0일 경우 백분율점수도 0점을 적용한다.

제23조(성적의 취소) 다음 각 호 해당자의 성적은 취소한다.

1. 무기정학 이상의 징계를 받은 자의 당해학기 성적
2. 시험 중 부정행위자는 부정행위의 경중에 따라 학기 성적 또는 당해과목 성적
3. 미등록 응시자의 수강 전 과목 성적
4. 등록 후 수강신청을 하지 않는 자의 성적
5. 제30조에 의하여 재이수에 해당하는 학기 성적
6. 한의(예)학과 유급자의 해당학기에 이수한 전 과목의 성적은 무효로 한다.
7. 기타 부정확한 방법으로 취득한 성적
8. 학기 중 제적된 학생의 경우에 당해 학기 모든 교과목의 수강신청을 취소하며, 성적을 불인정한다. 단, 학기말시험 종료일이 지나서 제적하는 경우에는 성적을 인정한다.

교 과 목 번 호

1. 교과목 번호(코드)의 구성

- 가. 첫째 자리수 : 교양(0), 전공(1~4), 기타(5)의 표기
- 나. 둘째, 셋째 자리수 : 교양과목은 이수구분, 전공과목은 학부(과) 구분없이 일련번호
- 다. 넷째~여섯째 자리수는 일련번호 표기
- ※ 예시 : “기초토익”의 교과목코드 구성

교과목명	교 과 목 번 호	해 설	학점(시수)	해 설																						
기초토익	<table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">0</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">0</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">0</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">2</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">①</td> <td style="text-align: center;">②</td> <td colspan="3" style="text-align: center;">③</td> <td></td> </tr> </table>	0	0	1	0	2	6	①	②	③				①은 교양,전공 구분 ②는 교양의 이수구분 (전공은 일련번호) ③은 일련번호를 표기	<table style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">2</td> <td style="padding: 0 10px;">-</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">2</td> <td style="padding: 0 10px;">-</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">①</td> <td></td> <td style="text-align: center;">②</td> <td></td> <td style="text-align: center;">③</td> </tr> </table>	2	-	2	-	0	①		②		③	①은 학점수 ②는 강의시수 ③은 실습시수
0	0	1	0	2	6																					
①	②	③																								
2	-	2	-	0																						
①		②		③																						

2. 교과목 번호(코드) 구분

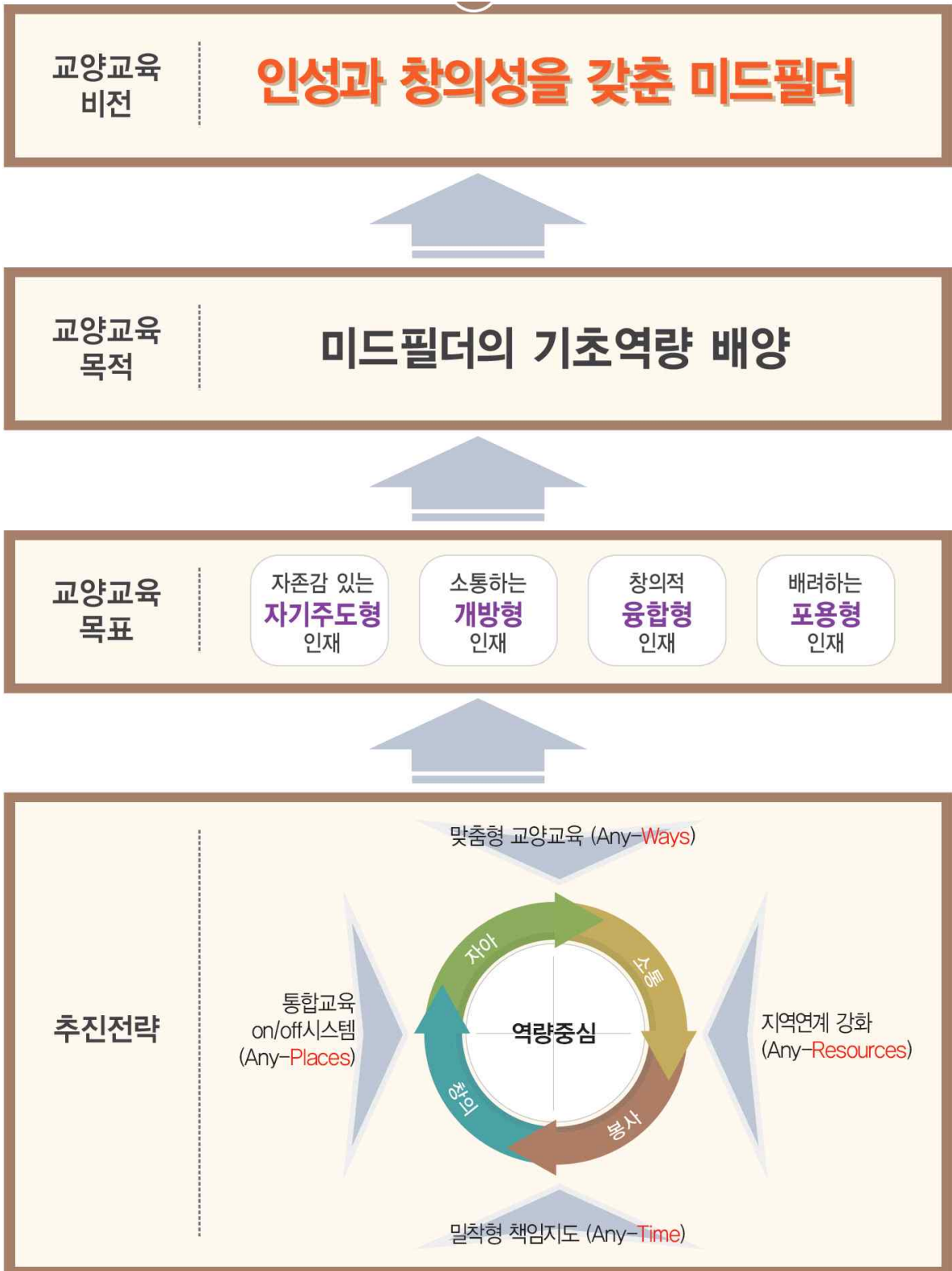
□ 교양 및 기타(일반선택) 교과목 번호 구분

첫째 자리수		둘째·셋째 자리수		넷째 ~ 여섯째 자리수		비 고
구 분	사용번호	구 분	사용번호	구 분	사용번호	
교 양	0	교양필수	01	공통	001 ~	
		교양선택	02	삶과인문학 영역	101 ~	
				언어와생활 영역	201 ~	
				인간과사회 영역	301 ~	
				자연과과학 영역	401 ~	
				예술과건강 영역	501 ~	
				취업과진로 영역	601 ~	
계열기초	05	일련번호	001 ~			
전공	3~4	전 공	00	일련번호	001 ~	
기 타	5	교 작	00	일련번호	001 ~	
		군 사 학	10	일련번호	001 ~	
		사회봉사	20	사회봉사실천 I	003	
				사회봉사실천 II	004	
		기 타	50	일련번호	001 ~	해외연수 등

- ☞ 동일교과목 교과목번호 부여 : 학부(과) 간 교과목명, 학점 및 시수가 일치하는 과목의 경우 동일 교과목번호를 부여하며, 교과목명 앞에 *표기함
- ☞ 학부(과) 편제조정에 따른 교과목번호 부여 : 학과(부) 분리 또는 통합 등의 경우라도 교과목 (과목명, 교육내용, 학점, 시수)에 변경이 없는 경우 기존 교과목번호를 계속 사용할 수 있다.

교양 교육과정

□ 교양 교육 비전 체계도



1 교양필수 : 모든 학생이 반드시 이수하여야 함 (1학년 과정에 개설)

교과목 번호	교 과 목 명	학점	담당학부(과)	비 고
001028	미드필더인문학콘서트 (Midfielder Humanities Concert)	1	교 양 교 육 원	[인문학과목]
001015	미드필더설계및상담 I (Midfielder-Design & Counsel I)	1	교 양 교 육 원	한의예과 제외
001016	미드필더설계및상담 II (Midfielder-Design & Counsel II)	1	교 양 교 육 원	한의예과 제외
001018	문학과자아발견 (Literature and Self-Discovery) [택 1]	2	교 양 교 육 원	[인문학과목]
001019	철학과자아발견 (Philosophy and Self-Discovery)			인 문 계 열
001020	역사와자아발견 (History and Self-Discovery)			사 회 계 열
001021	심리학과자아발견 (Psychology and Self Finding)			공학 / 자연계열
001022	비판적사고와표현 (Critical Thinking and Expression) [택 1]	3	교 양 교 육 원	[인문학과목]
001023	과학적사고와표현 (Scientific Thinking and Expression)			한 의 / 간 호
001024	창의적사고와표현 (Creative Thinking and Expression)			공학 / 자연계열
001002	생활영어I (Practical English Conversation I)	2	영 어 학 과	
001003	생활영어II (Practical English Conversation II)	2	영 어 학 과	
001025	ICT활용 (Application of ICT)	2	교 양 교 육 원	
001026	기초토익 (Basic TOEIC)	2	교 양 교 육 원	한의예과 제외
001009	생활영어III (Practical English Conversation III)	2	영 어 학 과	한의예과 이수
001010	생활영어IV (Practical English Conversation IV)	2	영 어 학 과	한의예과 이수
9과목(한의예과 8과목)		16	(한의예과 16학점)	

※ 한의예과는 제외과목 이외 모든 과목과 예과 2학년에 생활영어III·IV를 이수하여야 함

※ 택 1 과목은 한 개 과목만 이수하여야 함

□ 교양필수 교과목 학부(과)별 편성

학 부 (과)	1 학기	2 학기	계	비 고
인 문 사 회 계 열 학 부 전 체 디지털콘텐츠창작학과 호텔관광경영학과	미드필더인문학콘서트 (1)	미드필더설계및상담 II (1)	9과목 16학점	A 군
	미드필더설계및상담 I (1)	생활영어 II (2)		
	생활영어 I (2)	사고와표현 (3)		
	ICT활용 (2)	자아발견 (2)		
	기초토익 (2)			
5과목 8학점		4과목 8학점		
인 문 사 회 계 열 학 과 전 체 공연영상학과	미드필더인문학콘서트 (1)	미드필더설계및상담 II (1)	9과목 16학점	B 군
	미드필더설계및상담 I (1)	생활영어 II (2)		
	생활영어 I (2)	기초토익 (2)		
	ICT활용 (2)	사고와표현 (3)		
	자아발견 (2)			
5과목 8학점		4과목 8학점		

학 부 (과)	1 학기	2 학기	계	비 고
자 연 계 열 전 체	미드필더설계및상담 I (1) 생활영어 I (2) 사고와표현 (3) 자아발견 (2)	미드필더인문학콘서트 (1) 미드필더설계및상담 II (1) 생활영어 II (2) ICT활용 (2) 기초토익 (2)	9과목 16학점	C 군
	4과목 8학점	5과목 8학점		
공 학 계 열 전 체 융 합 디 자 인 생 활 체 육 학 과	미드필더설계및상담 I (1) 생활영어 I (2) 기초토익 (2) 사고와표현 (3)	미드필더인문학콘서트 (1) 미드필더설계및상담 II (1) 생활영어 II (2) ICT활용 (2) 자아발견 (2)	9과목 16학점	D 군
	4과목 8학점	5과목 8학점		
한 의 예 과 1	생활영어 I (2) ICT활용 (2) 과학적사고와표현 (3)	미드필더인문학콘서트 (1) 생활영어 II (2) 심리학과자아발견 (2)	8과목 16학점	E 군
	한 의 예 과 2	생활영어 III (2) 생활영어 IV (2)		
소 계	4과목 9학점	4과목 7학점		

□ 영역별 교양필수 교과목

구분	세부영역	교과목 번 호	교 과 목 명	학점	담당학부(과)	비 고	
창의역량	창의적 미드필더	001028	미드필더인문학콘서트	1	교양교육원		
자아역량	자기주도형 진로설계와 상담	001015	미드필더설계및상담 I	1	교양교육원	한 의 예 과 제외	
		001016	미드필더설계및상담 II	1	교양교육원	한 의 예 과 제외	
	자아성찰과 가치탐색	001018	문학과자아발견 [택 1]	2	교양교육원	인 문 계 열	
		001019	철학과자아발견			사 회 계 열	
		001020	역사와자아발견			공 학 / 자 연 계 열	
001021	심리학과자아발견			한 의 / 간 호			
소통역량	글쓰기와 토론	001022	비판적사고와표현 [택 1]	3	교양교육원	인 문 / 사 회 계 열	
		001023	과학적사고와표현			한 의 / 간 호	
		001024	창의적사고와표현			공 학 / 자 연 계 열	
	디지털 정보능력	001025	ICT활용	2	교양교육원	예 체 능 계 열	
		글로벌 실용영어	001002	생활영어 I	2	영 어 학 과	
			001003	생활영어 II	2	영 어 학 과	
			001009	생활영어 III	2	영 어 학 과	한 의 예 과 이수
			001010	생활영어 IV	2	영 어 학 과	한 의 예 과 이수
글로벌 기초영어	001026	기초토익	2	교양교육원	한 의 예 과 제외		

2 교양선택

영역	주관학과	과목번호	교과목명	역량	수강제한
삶과 인문학	교양교육원	002139	고전으로상상하기 (Creative Writings with Korean Classical Narrative)	창의	제한 없음
		002140	독서를통한시대의분석과이해 (Analysis and Understanding Contemporary Age Through Reading)	소통	
		002141	디지털상상력과글쓰기 (Digital Imagination and Writing)	소통	
		002142	스토리가있는문학탐방 (Literary Exploration with Story)	소통	
		002241	한국사의이해 (Understanding Korean History)	자아	
		002228	동양철학의이해 (Understanding Eastern Philosophy)	자아	
		002229	인간과철학 (Human and Philosophy)	자아	
		002226	세계의역사와문화 (World History and Cultures)	자아	
		002203	지역사회의역사와문화 (History and Culture of Local Community)	자아	
		002201	한국근현대사 (Korean Modern & Contemporary History)	자아	
		002231	한국문화의이해 (Understanding Korean Culture)	소통	
		002202	한국전통문화의이해 (Understanding of the Traditional Korean Culture)	자아	
		002214	한중일문화의비교 (Comparative Study on the Culture of Korea, China and Japan)	소통	
		002343	생활속의심리학 (Psychology in Everyday Life)	자아	
		002316	인간과교육 (Human and Education)	자아	
		002313	인간관계심리학 (Human Relation Psychology)	소통	
		002314	인간행동의이해 (Understanding Human Behavior)	소통	
		002345	인류학의이해 (Understanding Anthropology)	자아	
		002347	창의성과혁신 (Creativity and innovation)	창의	
		002349	현대사회와사회학적상상력 (Modern Society and Sociological Imagination)	소통	
	002350	현대사회와윤리 (Modern Society and Ethics)	자아		
	002351	현대사회의이해 (Understanding Modern society)	소통		
	글로벌경영학	002353	글로벌문화와경제 (Global Culture & Economic)	소통	글로벌경영학부
	디지털콘텐츠창작학과	002355	시각적사고와표현 (Visual Thinking & Expression)	창의	디지털콘텐츠창작학
	미디어문화학부	002148	동양고전의지혜 (The Wisdom of Oriental Classic)	자아	미디어문화학부
		002149	문학과상상력 (Literature and Imagination)	자아	
		002150	문화콘텐츠와상상력 (Culture Contents and Imagination)	창의	
		002233	세계문화의탐색 (The Search of World Culture)	소통	
002356		다문화시대의문화간의사소통 (Cultural Communication in a Multicultural Society)	소통		
법학과	002358	인권과표현의자유 (Human Right and The Freedom of Expression)	소통	법학	

교양선택

영역	주관학과	과목번호	교과목명	역량	수강제한
삶과 인문학	사회복지학과	002325	현대사회와사회복지 (Modern society and social welfare)	소통	사회복지학
	영 어 학 과	002156	서양고전읽기 (Reading in the Western Classics)	창의	영 어 학
		002157	시의기쁨과지혜 (Joy and Wisdom in Poetry)	자아	
		002360	연극을 통한 문화의 이해 (Cultural Understanding through Play)	소통	
		002242	서양의 신화와 전설 읽기 (Reading Western Mythology)	자아	
	일본어학과	002159	동서양 문학과 사랑 (Love Story in Classic Literature of Eastern and Western)	자아	일본어학
	중국어학과	002239	중국어와 중국 문화 (Chinese Language and Culture)	소통	중국어학
	한 의 예 과	002240	한의철학 (Philosophy of Korean Medicine)	자아	한 의
	호텔관광경영학	002324	세계문화와관광 (International Culture & Tourism)	소통	호텔관광경영학
언어와 생활	교양교육원	002138	고급한국어 (Advanced Korean Language)	소통	유 학 생 외 전 체 학 생
		002147	한국어 (Basic Korean Language)	소통	
		002143	실전토익 (TOEIC Practice)	소통	제 한 없 음
		002144	종합토익 (Integrated TOEIC)	소통	
		002146	토익읽기 (TOEIC Reading)	소통	
		002145	토익말하기 (TOEIC Speaking)	소통	
		002230	제천문화탐방과스토리텔링 (Cultural Exploration of Jecheon and Storytelling)	소통	
		002227	대중음악과청년문화 (Popular Culture and Youth Culture)	소통	
	국제교육원	002232	신문기사로 배우는 동북아 국제관계 (A Study of Northeast Asia International Relations in Newspapers)	소통	제 한 없 음
	디지털콘텐츠 창작학과	002213	대중문화의 이해 (Understanding Pop-Culture)	자아	디지털콘텐츠 창작학
		002119	독서와생활 (Reading & Life)	창의	
	미 디 어 문 화 학 부	002151	사회생활과실용한국어 (Social Life and Practical Korean)	소통	미디어문화학부
		002123	실용한자한문 (Practical Sino -Korean)	소통	
		002124	언어예절과화법 (Linguistic Manners and Narration)	소통	
	영 어 학 과	002153	글로벌영어청취 (Global English Listening)	소통	영 어 학
		002125	뉴스영어 (World News in English)	소통	
		002126	스크린영어 (Screen English)	소통	
		002105	대학영문법 (College English Grammar)	소통	
		002154	문학과여성 (Literature and Women)	자아	
		002155	생활속의언어현상 (Phenomena of language of Life)	소통	
002235		세계를 움직인 영어연설 (World Famous English Speech)	소통		

교양선택

영역	주관학과	과목번호	교과목명	역량	수강제한
언어와 생활	영어학과	002163	세계문화기행과영어(World Cultural Tour and English)	소통	영어학
		002117	실용영문독해 (Pactical English Reading)	소통	
		001004	실용영어 (Practical English)	소통	
		002243	영어로읽는영국과미국의역사 (The history of British and America in English)	소통	
		002237	유튜브활용한영미문화 (British & American Culture in YouTube)	자아	
	일본어학과	002207	현대일본의경제와 문화 (Culture and Economy of Mordern Japanese)	자아	일본어학
		002238	일본어와일본기행 (Japan and Janpanese travelogue)	소통	
		002110	일본어입문 (Introduction to Japanese)	소통	
	중국어학과	002128	대학중국어 (Chinese of college)	소통	중국어학
		002160	생활중국어회화 (Daily Chinese conversation)	소통	
		002161	스크린중국어(Screen Chinese)	소통	
		002162	여행중국어(Traveling Chinese)	소통	
		002208	중국문화의이해 (The Understanding of Chinese Culture)	자아	
인간과 사회	건축공학과	002362	도시건축과삶의문화(Urban Architecture and Culture of Life)	창의	건축공학
	경찰공공행정학	002361	탐정의이해(Introduction to Private Investigation)	자아	경찰공공행정학
		002304	현대사회와행정 (Modern Society and Public Administration)	소통	
		002320	현대사회와범죄 (Modern Society and Crime)	자아	
	교양교육원	002206	생활과논리적사고 (Life and Logical Thinking)	소통	제한없음
		002329	Midfieldership특강 (The Special Lecture for Midfieldership)	자아	
		002341	미드필더의콘텐츠활용 (Contents application of Midfielder)	자아	
		002342	사회봉사 (Community Service)	봉사	
		002344	수화의이해 (Understanding Signs)	봉사	
		002346	정치학의이해 (Understanding Politics)	소통	
		002348	특수교육의이해 (Understanding Special Education)	봉사	
	글로벌경영학	002307	기업과경영 (Business & Management)	자아	글로벌경영학부
		002308	경제의이해 (Understanding Economics)	자아	
		002352	경제신문을통한경영콘서트 (Business Concert through Reading Business Newspaper)	자아	
		002353	글로벌문화와경제 (Global Culture & Economic)	소통	
		002354	자본과삶 (Money and Life)	자아	
002309		사회생활과회계 (Social Life & Accounting)	자아		

교양선택

영역	주관학과	과목번호	교과목명	역량	수강제한학과
인간과 사 회	글로벌경영학	002310	현대사회와서비스업 (Service Marketing)	소통	글로벌경영학부
	디지털콘텐츠창작학과	002338	표절과저작권 (Plagiarism & Copyright)	창의	제한없음
	법 학 과	002302	지적소유권의이해(Introduction to Industrial Property Law)	소통	법 학
			생활과법률 (Life in Law)	자아	
			여성과법률 (Female and Law)	자아	
			법과문화 (Law and Culture)	자아	
	부 동 산 학 과	002330	부동산의이해 (Introduction to Real Estate)	자아	부 동 산 학
			002359	도시의이해 (Understanding of the city)	
	정보통신학부	002333	TED야고마워(Thanks TED)	창의	제한없음
	호텔관광경영학	002318	세계화시대의에티켓 (Global Etiquette)	자아	호텔관광경영학
			002324	세계문화와관광 (International Culture & Tourism)	
002332			레저와관광 (Leisure & Tourism)	자아	
자연과 과 학	교양교육원	002401	자연과학개론 (Introduction to Natural Science)	소통	제한없음
		002402	과학사 (History of Science)	창의	
		002403	현대사회와물리학 (Modern Society & Physics)	소통	
		002417	생활속의통계 (Statistics in Life)	창의	
		002230	빅데이터와세상읽기 (Big Data and Understanding the World)	소통	
		002427	빅데이터와IT융합기술 (BigData and IT Convergence Technology)	소통	
		002428	생활속의생명과학 (Life science in Living)	창의	
		002429	수학과문화 (Mathematics and Culture)	소통	
		002430	첨단과학의키워드 (The Keyword of Advanced Science)	창의	
		002431	컴퓨터식사고-논리적문제해결 (Computational Thinking-Logical Problem Solving)	창의	
		002433	지구과학이야기 (Story of Earth Science)	자아	
		002432	코스모스 (Cosmos)	창의	
		002423	창의적문제해결기법(Creative Problem Solving Techniques)	창의	
	바이오환경공학과	002410	생활속의환경 (Environment for Human Life)	봉사	바이오환경공학
	보건안전공학과	002413	생활과안전 (Life and Safety)	자아	보건안전공학
	토목공학과	002421	건설과문명 (Construction and Civilization)	소통	토 목 공 학
융합디자인학부	002439	현대사회와디자인(Modern Society and Design)	창의	융합디자인학	
임상병리학과	002414	생활속의화학 (Chemistry in Life)	창의	임 상 병 리 학	

교양선택

영역	주관학과	과목번호	교과목명	역량	수강제한학과
자연과 과학	임상병리학과	002418	인간,환경그리고화학 (Man, Environment and Chemistry)	창의	임상병리학
		002425	신비한인간유전 (The World of Human Genetics)	창의	
	전기공학과	002422	알기쉬운생활전기 (Electricity in Life of easy to understand)	창의	전기공학
		002436	자연환경과신재생에너지 (Natural Environment and Renewable Energy)	창의	
	전자공학과	002408	첨단전자기술의이해 (Understanding of Advanced Electronical Technology)	소통	전자공학
		002438	알기쉬운사물인터넷 (Easy internet of things)	자아	
	정보통신학부	002419	e-learning시대의생활컴퓨터 (Practical Computers in the e-Learning Age)	창의	정보통신학부 컴퓨터학 전자상거래학
	한방바이오융합과 학부	002437	식품안전과소통 (Food Safety & Communication)	소통	한방바이오학 융합과 학
	소방방재학과	002434	현대사회와재난 (Modern Society and Disaster)	창의	소방방재학
예술과 건강	공연영상학과	002525	연극의이해 (Understanding Plays)	창의	공연영상학
		002526	현대영화길라잡이 (Introduction to Contemporary Cinema)	창의	
	생활체육학과	002506	건강관리와체력육성 (Health Care and Physical Training)	자아	생활체육학
		002518	교양배드민턴 (Badminton as Liberal Arts)	자아	
		002519	교양골프 (Golf as Liberal Arts)	자아	
		002520	교양테니스 (Tennis as Liberal Arts)	자아	
		002531	교양축구 (Soccer for Liberal Arts)	자아	
		002532	생활요가 (General Yoga)	자아	
		한방바이오융합과 학부	002512	식생활과건강 (Dietary Life and Health)	
	002516		성의과학 (Science of Sex)	자아	
	002523		약과건강 (Drug and Health)	자아	
	한 의	002524	한의학의이해 (Understanding of Korean Medicine)	소통	한 의
	융합디자인학부	002504	현대미술의이해 (Understanding of Modern Art)	창의	융합디자인학부
		002533	디자인과커뮤니케이션 (Design & Communication)	소통	
		002535	패션과문화 (Fashion and culture)	창의	
		002527	삶과예술 (Life and Art)	창의	
	교양교육원	002528	서양미술의이해 (Understanding of Western Art)	자아	제한없음
		002529	서양음악의이해 (Understanding of Western Music)	자아	
		002530	한국의전통음악 (Korean Traditional Music)	자아	
002626		성공적인취업준비 (Successful Career Preparation)	자아	3,4학년 제한	
취업과 진로	취업지원처	002627	실전취업전략 (The Practice of Employment strategy)	자아	2,3학년 제한

교양선택

영역	주관학과	과목번호	교 과 목 명	역량	수강제한학과
취업과 진로	취업지원처	002628	직무이해와역량강화 (Understanding Job and Capacity Building)	자아	2, 4학년 제한
		002622	자기개발과창업 (Self-development and Entrepreneurship)	자아	제한 없음
		002620	성공취업전략 (Strategy of Success Career)	자아	별도 공고
		002621	취업역량강화전략 (Enhancing Capabilities for Employment Strategy)	자아	
		002629	진로탐색 (Career exploration)	자아	3, 4학년 제한
	교양교육원	002623	스토리텔링과프리젠테이션 (Storytelling and Presentation)	창의	제한 없음
		002624	오피스고급활용(MOS) (Office Advanced Utilization)	소통	
002625		UCC콘텐츠제작과활용 (Production and Utilization of UCC Contents)	소통		
원어 강의 (영어)	대외협력처	002137	한국어와영어의이해 (Introduction to Korean and English Linguistics)	소통	제한 없음
		002337	한국기업경영 (Business Management of Korea)	소통	
		002701	가족과사회복지 (Family and Social Welfare)	소통	
		002702	한국의대중문화 (Understanding Korean Pop Culture)	소통	
		002706	태권도와건강 (Taekwondo and Health)	소통	

※ Midfieldership특강(002329), 체천문화탐방과스토리텔링(002230), 취업지원처 개설과목(7개)
: 성적은 "P" 또는 "N"으로 평가 (졸업학점에 포함, 평균평점 미포함)

3 계열기초 (인문계열)

학 부	구분	학기	교과목 번호	교 과 목 명	학 점	비 고
미디어 문화학부	계열 기초	1	000022	*문학의이해 (Understanding Literature)	2-2-0	인문계열 공통
			005461	*문화의이해 (Understanding Culture)	2-2-0	
		2	005469	대중문화와콘텐츠 (Mass Culture and Contents)	2-2-0	
			005468	글로벌시대의다문화 (Multiculture of Global Period)	2-2-0	
	소 계		4	8-8-0		
디지털 콘텐츠 창작학과	계열 기초	1	005462	*언어의이해 (Understanding Languages)	2-2-0	
			000022	*문학의이해 (Understanding Literature)	2-2-0	
		2	005461	*문화의이해 (Understanding Culture)	2-2-0	
			005467	현대사회와매스미디어 (Modern Society & Mass Media)	2-2-0	
	소 계		4	8-8-0		
영어학과	계열 기초	1	005462	*언어의이해 (Understanding Languages)	2-2-0	
			000022	*문학의이해 (Understanding Literature)	2-2-0	
		2	005461	*문화의이해 (Understanding Culture)	2-2-0	
			005480	서양어문학의이해 (Understanding Western Language and Literature)	2-2-0	
	소 계		4	8-8-0		
중국어 학과	계열 기초	1	005462	*언어의이해 (Understanding Languages)	2-2-0	
			000022	*문학의이해 (Understanding Literature)	2-2-0	
		2	005461	*문화의이해 (Understanding Culture)	2-2-0	
			005487	동양사상기행 (A Journey to East Asian Thought)	2-2-0	
	소 계		4	8-8-0		
일본어 학과	계열 기초	1	005462	*언어의이해 (Understanding Languages)	2-2-0	
			000022	*문학의이해(Literature Introduction)	2-2-0	
		2	005461	*문화의이해 (Understanding Culture)	2-2-0	
			005484	동양어문학의이해 (Oriental Languages and Literature Introduction)	2-2-0	
	소 계		4	8-8-0		

계열기초 (사회계열)

학 부	구분	학기	교과목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고
경찰·공공 행정학부	계열 기초	1	002301	*법학개론 (Introduction to Law)	2-2-0	사회계열 공통
			005460	*심리학의이해 (Introduction of Psychology)	2-2-0	
		2	005453	사회와안전 (Public Security in Modern Society)	2-2-0	
			005452	거버넌스입문 (Introduction to Governance)	2-2-0	
			005451	한국사회의이해 (Understanding of Korean Society)	2-2-0	
	소 계		5	10-10-0		
법학과	계열 기초	1	002301	*법학개론 (Introduction to Law)	2-2-0	
			005460	*심리학의이해 (Introduction of Psychology)	2-2-0	
		2	005470	국가사회와인권 (Society of Nation and Human Rights)	2-2-0	
			005471	범죄와형벌의이해 (Understanding of Crime and Punishment)	2-2-0	
	소 계		4	8-8-0		
소방방재 학과	계열 기초	1	002301	*법학개론 (Introduction to Law)	2-2-0	
			005460	*심리학의이해 (Introduction of Psychology)	2-2-0	
		2	005478	자연과학입문 (Introduction to Natural Science)	2-2-0	
			005479	현대사회와재난 (Modern Society and Disaster)	2-2-0	
	소 계		4	8-8-0		
부동산 학과	계열 기초	1	002301	*법학개론 (Introduction to Law)	2-2-0	
			005460	*심리학의이해 (Introduction of Psychology)	2-2-0	
		2	005472	경제학입문 (Principles of Economics)	2-2-0	
			005473	현대도시의이해 (Introduction of the Modern city)	2-2-0	
	소 계		4	8-8-0		
사회복지 학과	계열 기초	1	002301	*법학개론 (Introduction to Law)	2-2-0	
			005460	*심리학의이해 (Introduction of Psychology)	2-2-0	
		2	002315	사회학의이해 (Understanding Sociology)	2-2-0	
			000035	인간관계론 (Human Relations)	2-2-0	
	소 계		4	8-8-0		

계열기초 (경영계열)

학 부	구분	학기	교과목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고
광고홍보 학과	계열 기초	1	005459	*비즈니스의이해 (Introduction of business)	2-2-0	경영계열 공통
			005464	한국인과한국사회 (Korean and Society)	2-2-0	
		2	005460	*심리학의이해 (Introduction of Psychology)	2-2-0	
			005463	삶과예술문화 (Life, Culture and Art)	2-2-0	
	소 계		4	8-8-0		
전자 상거래 학과	계열 기초	1	005459	*비즈니스의이해 (Introduction of business)	2-2-0	
			005485	인터넷의이해 (Understanding of Internet)	2-2-0	
		2	005460	*심리학의이해 (Introduction of Psychology)	2-2-0	
			005486	정보기술의이해 (Understanding Information Technology)	2-2-0	
	소 계		4	8-8-0		
글로벌 경영학부	계열 기초	1	005459	*비즈니스의이해 (Introduction of business)	2-2-0	
			000036	생활과경제 (Understanding of Economics for Living)	2-2-0	
		2	005460	*심리학의이해 (Introduction of Psychology)	2-2-0	
			005465	고전의지혜 (Wisdom of Classics)	2-2-0	
	005466		중국의이해 (Introduction of China)	2-2-0		
소 계		5	10-10-0			
호텔관광 경영학과	계열 기초	1	005459	*비즈니스의이해 (Introduction of business)	2-2-0	
			005494	지역사회의이해 (Introduction to Community)	2-2-0	
		2	005460	*심리학의이해 (Introduction of Psychology)	2-2-0	
			005493	글로벌문화의이해 (Understanding of Global Culture)	2-2-0	
	소 계		4	8-8-0		

계열기초 (자연계열)

학 부	구분	학기	교과목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고
컴퓨터 학부	계열 기초	1	005029	*기초수학 (Elementary Calculus)	3-3-0	자연1 계열 공통
			005396	*대학물리학 (University Physics)	3-3-0	
		2	005030	*대학수학 (Calculus)	3-3-0	
			005246	프로그래밍의이해 (Understanding of Computer Programming)	3-3-0	
	소 계		4	12-12-0		
정보통신 학부	계열 기초	1	005029	*기초수학 (Elementary Calculus)	3-3-0	자연2 계열 공통
			005396	*대학물리학 (University Physics)	3-3-0	
		2	005030	*대학수학 (Calculus)	3-3-0	
			005329	정보통신의이해 (Introduction to Information and Communication Technology)	2-2-0	
	소 계		4	11-11-0		
작업치료 학과	계열 기초	1	005425	의학용어 (Medical Terminology)	3-3-0	자연2 계열 공통
			005426	*일반생물학및실험 (Physics and Lab)	3-2-2	
		2	005152	*생리학 (Physiology)	3-3-0	
			400281	*인체해부학 (Human anatomy)	3-3-0	
	소 계		4	12-11-2		
임상병리 학과	계열 기초	1	000047	일반화학 (General Chemistry)	3-3-0	자연3 계열
			005348	일반생물학 (General Biology)	3-3-0	
		2	005426	*일반생물학및실험 (General Biology and Experiments)	3-2-2	
			400281	*인체해부학 (Human anatomy)	3-3-0	
	소 계		4	12-11-2		
한방 바이오 융합 과학부	계열 기초	1	005491	일반화학 (Chemistry)	2-2-0	자연3 계열
			005490	일반생물학 (Biology)	2-2-0	
		2	347082	한약학개론 (Survey of Oriental Medicine)	2-2-0	
			005269	한약한문 (Oriental Medicine Chinese)	2-2-0	
			005488	스마트에이징과건강 (Smart Ageing and Health)	2-2-0	
			005489	식품과학의이해 (Understanding Food Science)	2-2-0	
	005492	화장품과학의이해 (Introduction of Cosmetology)	2-2-0			
소 계		7	14-14-0			

계열기초 (공학계열)

학 부	구분	학기	교과목 번호	교 과 목 명	학 점	비 고
전기 공학과	계열 기초	1	005103	*대학수학 I (College Mathematics I)	3-3-0	공학1 계열 공통
			005184	*대학물리학 I (University Physics I)	2-2-0	
		2	005105	*대학수학II (College Mathematics II)	3-3-0	
			005186	*대학물리학II (University Physics II)	2-2-0	
	소 계			4	10-10-0	
전자 공학과	계열 기초	1	005103	*대학수학 I (College Mathematics I)	3-3-0	
			005184	*대학물리학 I (University Physics I)	2-2-0	
		2	005105	*대학수학II (College Mathematics II)	3-3-0	
			005186	*대학물리학II (University Physics II)	2-2-0	
	005185	*물리학실험 (Experimental Physics)	1-0-2			
소 계			5	11-10-2		
바이오 환경 공학과	계열 기초	1	005190	*미적분 (Calculus)	2-2-0	공학2 계열 공통
			005184	*대학물리학 I (Academic Physics I)	2-2-0	
			005193	*대학화학 I (Chemistry I)	2-2-0	
		2	005186	*대학물리학II (Academic Physics II)	2-2-0	
			005194	*대학화학II (Chemistry II)	2-2-0	
	005458	*선형대수 (Linear Algebra)	2-2-0			
소 계			6	12-12-0		
보건안전 공학과	계열 기초	1	005190	*미적분 (Calculus)	2-2-0	공학2 계열 공통
			005184	*대학물리학 I (Academic Physics I)	2-2-0	
			005193	*대학화학 I (Chemistry I)	2-2-0	
		2	005186	*대학물리학II (Academic Physics II)	2-2-0	
			005185	*물리학실험 (Experimental Physics)	1-0-2	
	005458	*선형대수 (Linear Algebra)	2-2-0			
소 계			6	11-10-2		
건축 공학과	계열 기초	1	005103	*대학수학 I (College Mathematics I)	3-3-0	공학3 계열 공통
			005049	정역학 (Statics)	2-2-0	
		2	005458	*선형대수 (Linear Algebra)	2-2-0	
	005408		*응용역학 (Applied Mechanics)	3-3-0		
소 계			4	10-10-0		
토목 공학과	계열 기초	1	005103	*대학수학 I (College Mathematics I)	3-3-0	공학3 계열 공통
			000155	공업역학 (Engineering Mechanics)	3-3-0	
		2	005105	*대학수학II (College Mathematics II)	3-3-0	
	005408		*응용역학 (Applied Mechanics)	3-3-0		
소 계			4	12-12-0		

계열기초 (단일학부(과))

학 부	구분	학년/ 학기	교과목 번호	교 과 목 명	학 점	비 고
간호학과	계열 기초	1/1	347053	생화학 (Biochemistry)	2-2-0	단일 학과
			005403	#해부학 (Human Anatomy)	3-3-0	
		1/2	005150	미생물학 (Microbiology)	2-2-0	
			005152	*생리학 (Physiology)	3-3-0	
			005450	기초의학용어 (Basic Medical Terminology)	2-2-0	
		2/1	005151	병리학 (Pathology)	2-2-0	
			370121	영양과식이 (Nutrition and Diet)	2-2-0	
			005430	비판적사고과정 (Critical thinking process)	2-2-0	
			005431	다문화의이해와건강 (Understanding & Health for Multi-Culture)	2-2-0	
		2/2	005072	의사소통론 (Communications in nursing)	2-2-0	
			370108	약리학 (Pharmacology)	2-2-0	
소 계			11	24-24-0		
한의학예과	계열 기초	1/1	005359	한의학원론 I (Principles of Oriental Medicine I)	2-3-0	단일 학과
			005078	한문 I (Classical Chinese I)	2-3-0	
			005361	의료정보학 I (Medical informatics I)	2-3-0	
		1/2	005362	한의학원론II (Principles of Oriental MedicineII)	2-3-0	
			005363	한문 II (Classical Chinese II)	2-3-0	
			005364	의료정보학II (Medical informatics II)	2-3-0	
소 계			6	12-18-0		
융합 디자인 학부	계열 기초	1/1	005481	디자인의이해 (The Understanding of Design)	2-2-0	단일 학부
			005483	힐링색채론 (Healing Color Design)	2-2-0	
		1/2	002514	디자인과문화 (Design and Culture)	2-2-0	
			005482	힐링디자인기법 (Method of Healing Design)	2-1-2	
소 계			4	8-7-2		
생활체육 학과	계열 기초	1/1	005476	스포츠와휘트니스 (Sports and Fitness)	2-2-0	단일 학과
			005474	건강과삶 (Health and Life)	2-2-0	
		1/2	005477	웰빙과운동 (Well-being and Sports)	2-2-0	
			005475	스포츠와문화 (Sports and Cultures)	2-2-0	
소 계			4	8-8-0		
공연영상 학과	계열 기초	1/1	005457	언어와소통 (Speech and Communication)	2-2-0	단일 학과
			005454	기획과구성 (Project and Composition)	2-2-0	
		1/2	005456	언어와교감 (Language and Communion)	2-2-0	
			005455	시간예술의이해 (Arts Based On Tempo)	3-3-0	
소 계			4	9-9-0		

교 직 과 정

1. 교직과정 설치학과 및 선발인원

※ 「승인인원」은 교육부 승인에 따라 변동 될 수 있음

▶ 중등학교 정교사 (2급)

학과(전공)	표시과목	교육부 승인인원	최초승인 학년도
중 국 어 학 과	중 국 어	4명	1999 학년도 입학자부터
일 본 어 학 과	일 본 어	4명	2004 학년도 입학자부터
호 텔 관 광 경 영 학 과	관 광	8명	2002 학년도 입학자부터
컴 퓨 터 학 부	정 보 · 컴 퓨 터	4명	1991 학년도 입학자부터
정 보 통 신 학 부	전 기 · 전 자 · 통 신	4명	1999 학년도 입학자부터
전 기 공 학 과	전 기 · 전 자 · 통 신	2명	1991 학년도 입학자부터
전 자 공 학 과	전 기 · 전 자 · 통 신	2명	1991 학년도 입학자부터
건 축 공 학 과	건 설	2명	1995 학년도 입학자부터
공 연 영 상 학 과	연 극 영 화	2명	2005 학년도 입학자부터
합 계		32명	

▶ 보건교사(2급)

학 과(전 공)	승 인 인 원	적 용 학 년 도	비 고
간 호 학 과	5명	2002학년도 입학자부터	

▶ 영양교사(2급)

학 과(전 공)	승 인 인 원	적 용 학 년 도	비 고
한방바이오융합과학부 [식 품 영 양 학]	4명	2006학년도 입학자부터	

2. 교직과정 이수 신청 절차

구 분	학 년	학 기	선 발 시 기	선 발 인 원	비 고
1차 선발	2학년	1학기	해당 학기 수강신청기간	승인 인원의 2배수 선발	"교직과정이수신청서"를 제출하고, 1차선발된 후 교직과정 이수
2차 선발	3학년 (4학기 이상이수자)	1학기	해당 학기 수강신청기간	각 학과별 승인 인원	1차선발자 중 교직과정이수 신청서를 제출한 자에 한해 인품, 교사로서의 자질, 성적 등을 고려하여 학과에서 선발.

3. 교직과정 이수 학점

가. 일반학과 교직과정 이수

구 분	이 수 학 점
교 직 과 목 (일반교직)	22학점 (2학년 1학기부터 단계적 이수)
기 본 이 수 영 역 과 목	각 학과별로 지정된 기본이수영역과목 7과목 21학점 이상
전 공 과 목	기본이수영역과목 포함 50학점 이상 [전공(42학점)+교과교육영역(3과목, 8학점)]

나. 공업계 표시과목 이수자

표시과목	해당 학과	내 용	기 간
전자전자통신	전기공학과 전자공학과 정보통신학부	각 학과별 유사(관련)업종 산업체현장실습	3학년 동계방학이용 (4주간)
건설	건축공학과		

※ 공업계 표시과목 이수자는 반드시 산업체 현장실습을 이수하여야 함.

다. 보건교사(간호학과)/영양교사(식품영양학)

- 교직과정 이수자 중 국가고시(간호사/영양사) 자격을 취득한자에 한하여 보건/영양교사 자격증을 취득.

▶ 교직과목과 이수학점 : 아래 6, 7번 [표] 참조

4. 교직과정 이수 중도 포기자

교직과정 이수 중 중도 포기하거나 최종선발에서 탈락한 자가 이수한 교직과목은 일반선택 과목으로 인정함.

5. 안내사항

교직과정 이수자 및 교직과정 이수 희망학생은 각 학과사무실에 비치된 『교원자격검정실무편람』 책을 반드시 확인하시고, 특히 아래 사항에 유의하시어 수강신청을 하시기 바랍니다.

● 교직과정 이수자 유의사항

- 기본 이수영역 이수 여부

☞ 교육과정 개편으로 인하여 입학년도별로 기본이수영역이 상이할 수 있으니 철저한 확인 요망

- 교직이수 중 전과한 자는 교직이수 승인을 취소함.

- 역학기 복학자는 교직선발에서 불이익을 받을 수 있음

6. 교직과정 이수과목

▶ 일반교직(공통 이수)

구분	교과목 번호	과 목 명	학 점	학년 /학기	비 고
교직이론	500001	교육학개론(Introduction to Education)	2-2-0	2/1	
	500005	교육심리(Educational Psychology)	2-2-0	2/1	
	500002	교육철학 및 교육사 (Educational Philosophy & History of Education)	2-2-0	2/2	
	500003	교육사회(Sociology of Education)	2-2-0	2/2	
	500004	교육방법및교육공학 (Teaching Method & Educational Technology)	2-2-0	3/1	택1
	500007	교육행정및교육경영 (Educational Administration & Management)	2-2-0	3/2	
	500006	교육과정및교육평가 (Curriculum & Evaluation)	2-2-0	3/2	
교직소양	500059	특수아동의이해 (Introduction to Handicapped Children)	2-2-0	3/1	
	500063	학교폭력예방의이론과실제	2-2-0	3/1	
	500060	교직실무(Teacher Practice)	2-2-0	3/2	
교육실습	500009	교육실습(Student Teaching or Practice)	2-2-0	4/1	
	500056	보건실무실습(Practice of Health Affairs)	2-2-0	4/1	보건 교사 한함
	500061	교육봉사활동(Education Service Activity)	2-2-0	4/1,2	60시간 이상 이수

▶ 전공교직 : 교육론, 교과교재연구및지도법, 교과논리및논술

학부(과)	교 과 교 육 론(3/1)		교과교재연구및지도법(3/2)		교과논리및논술(4/1)	
	과 목 명	학점	과 목 명	학점	과 목 명	학점
중 국 어 학 과	중국어교과교육론	3	중국어 교과교재연구및지도법	3	중국어 교과논리및논술	2
일 본 어 학 과	일본어교과교육론	3	일본어 교과교재연구및지도법	3	일본어 교과논리및논술	2
호텔관광경영학과	관광교과교육론	3	관광 교과교재연구및지도법	3	관광 교과논리및논술	2
컴 퓨 터 학 부	정보·컴퓨터 교과교육론	3	정보·컴퓨터 교과교재연구및지도법	3	정보·컴퓨터 교과논리및논술	2
정 보 통 신 학 부 전 기 공 학 과 전 자 공 학 과	전기·전자·통신 교과교육론	3	전기·전자·통신 교과교재연구및지도법	3	전기·전자·통신 교과논리및논술	2
건 축 공 학 과	건설교과교육론	3	건설 교과교재연구및지도법	3	건설 교과논리및논술	2
공 연 영 상 학 과	연극영화 교과교육론	3	연극영화 교과교재연구및지도법	3	연극영화 교과논리및논술	2

7. 교직과정 기본 이수영역 지정 교과목 (전공)

▣ 중등학교 정교사 2급

구 분	표시과목	연번	지 정 교 과 목	학 점	비 고
중 국 어 학 과	중 국 어	1	중어학개설	3	
		2	중국문학개설	3	
		3	HSK 실력향상	3	
		4	중급중국어	3	
		5	고급중국어	3	
		6	중국현대소설강독	3	
		7	중국문화사	3	
		계	7 과 목	21	
일 본 어 학 과	일 본 어	1	일본사회문화론	3	
		2	일본어학개론	3	
		3	일본문학사	3	
		4	현대일본어문법	3	
		5	일본어회화Ⅳ	2	
		6	일본어작문	3	
		7	일본어강독	3	
		8	일본문화의 이해	3	
		계	8 과 목	23	
호텔관광경영학과	관 광	1	여행사경영론	3	
		2	호텔관리론	3	
		3	관광자원지리	3	
		4	관광법규	3	
		5	관광학개론	3	
		6	컨벤션경영론	3	
		7	레스토랑경영론	3	
		계	7 과 목	21	
컴 퓨 터 학 부	정 보 컴퓨터	1	이산치구조	3	
		2	자료구조	3	
		3	컴퓨터시스템구조	3	
		4	소프트웨어공학	3	
		5	데이터베이스	3	
		6	프로그래밍 언어론	3	
		7	운영체제론	3	
		계	7 과 목	21	
정 보 통 신 학 부	전 기 전 자 통 신	1	회로이론	3	
		2	디지털공학	3	
		3	리눅스시스템프로그래밍및실습	3	
		4	마이크로프로세서실습	3	
		5	데이터통신	3	
		6	이동통신	3	
		7	컴퓨터네트워크	3	
		*	산업체현장실습	비학점	방학 중 실시
		계	7 과 목	21	
전 기 공 학 과	전 기 전 자 통 신	1	회로이론 I	3	
		2	전기자기학 I	3	
		3	전기기계 I	3	
		4	자동제어	3	
		5	디지털공학	3	
		6	전력공학	3	
		7	통신이론	3	
		*	산업체현장실습	비학점	방학 중 실시
		계	7 과 목	21	

구 분	표시과목	연번	지 정 교 과 목	학 점	비 고
전 자 공 학 과	전 기 전 자 통 신	1	디지털공학	2	
		2	전기자기학	3	
		3	회로이론과실험	3	
		4	자동제어	3	
		5	통신이론	3	
		6	반도체공학	3	
		7	컴퓨터구조와마이크로프로세서	3	
		8	컴퓨터및데이터통신	3	
		*	산업체현장실습	비학점	방학 중 실시
		계	8 과 목	23	
건 축 공 학 과	건 설	1	건축역학 I / 구조역학 I (토목공학과 개설)	3	택 1
		2	건축시공학/토목시공학(토목공학과 개설)	3	택 1
		3	건축설비 I	3	
		4	건축계획론	3	
		5	건설재료학 (토목공학과 개설)	3	
		6	측량학및실습 II (토목공학과 개설)	3	
		7	철근콘크리트구조물의 설계	3	
		*	산업체현장실습	비학점	방학 중 실시
		계	9 과 목	21	
공 연 영 상 학 과	연극영화	1	영화개론	3	
		2	영화사	3	
		3	연극개론	3	
		4	연극사	3	
		5	시나리오작법	3	
		6	영상연출론	3	
		7	연극제작실습 I	3	
		계	7 과 목	21	

■ 보건교사 2급

구 분	표시과목	연번	지 정 교 과 목	학 점	비 고
간 호 학 과	보 건	1	간호관리학 I	2	
		2	기본간호학및실습 I	3	
		3	해부학	3	
		4	건강사정및실습	2	
		5	아동간호학 I	2	
		6	성인간호학 I	4	
		7	정신간호학 II	2	
		8	지역사회간호학 I	2	
		9	응급간호	2	
		계	9 과 목	22	

■ 영양교사 2급

구분	표시과목	연번	지정 교과목	학점	비고
한방식품 영양학부 (식품영양학)	영양	1	영양교육	3	
		2	고급영양학	3	
		3	생애주기영양학	3	
		4	단체급식관리	3	
		5	식품위생학	3	
		6	식사요법및실습	3	
		7	조리원리및실습	3	
		계		7 과목	21

국내·외 인턴십

■ 인턴십 교과목(전 학부(과) 공통)

구분	교과목번호	교과목명	이수구분	학점	실습시간	실습시기	수강신청	평가
국내	400835	국내인턴십 I	전공	3	160시간 이상	방학 중	이수 직후 학기	Pass 또는 Non-Pass
	400836	국내인턴십 II	전공	6	240시간 이상	방학 중	이수 직후 학기	
	400837	국내인턴십 III	전공	6	240시간 이상	학기 중	신청 후 이수	
	400838	국내인턴십 IV	전공	9	360시간 이상	학기 중	신청 후 이수	
	400839	국내인턴십 V	전공	12	480시간 이상	학기 중	신청 후 이수	
	400840	국내인턴십 VI	전공	15	600시간 이상	학기 중	신청 후 이수	
국외	400841	국외인턴십 I	전공	3	160시간 이상	방학 중	이수 직후 학기	
	400934	국외인턴십 II	전공	6	240시간 이상	방학 중	이수 직후 학기	
	400935	국외인턴십 III	전공	6	240시간 이상	학기 중	신청 후 이수	
	400936	국외인턴십 IV	전공	9	360시간 이상	학기 중	신청 후 이수	
	400937	국외인턴십 V	전공	12	480시간 이상	학기 중	신청 후 이수	
	400938	국외인턴십 VI	전공	15	600시간 이상	학기 중	신청 후 이수	

※ 기타 세부사항은 국내·외 인턴십 운영 규정에 의함(매학기 취업지원처(국내), 대외협력처(국외) 공고 참조)

군사학 및 특별학점 교과목

■ 군사학 교과목

영역	대상	이수구분	개설학년	교과목번호	과목명	학점	시수
군사학	학생군사 교육단 (ROTC)	일반선택	3/1	510001	군사학 I	2	6
			3/2	510002	군사학 II	2	6
			4/1	510003	군사학 III	2	6
			4/2	510004	군사학 IV	2	6

■ 특별학점 교과목

▶ 자격증 인정 교과목

이수구분	교과목번호	인정 교과목명	학점	회차	비고
교양필수	001026	기초토익	2	1회	- 수강신청 필요 - 수강신청학점 포함 - 수업참여 불필요

※ 평가방법 : 별도 공고되는 자격증 중별 인정 성적을 수업참여 없이 부여함

▶ 해외연수

이수구분	교과목번호	인정 교과목명	학점	대상국가	비고
일반선택	550001	해외연수(영어)	2	영어권	계절학기 학점 부여
	550002	해외연수(일어)	2	일본	
	550003	해외연수(중국어)	2	중국	

※ 평가방법 : 성적은 Pass로 평가(졸업학점에 포함, 평균평점 미포함)

※ 인정범위 : 우리대학에서 주최하는 해외연수로 재학 중 각 언어권별 1회에 한하여 인정

▶ 특별학점 인정 교과목의 세부 사항은 운영부서의 별도 공지 참조

미드필더설계및상담 III ~ VIII

■ 미드필더인증제(졸업인증) 인성영역 필수 이수과목

교과목명	교과목번호	이수구분	학점	시수	학년/학기	비고
미드필더설계및상담III	520006	일반선택	0.5	1	2/1	2013학년도 신입생부터 3개 과목 이상 반드시 이수 하여야 함
미드필더설계및상담IV	520007	일반선택	0.5	1	2/2	
미드필더설계및상담V	520008	일반선택	0.5	1	3/1	
미드필더설계및상담VI	520009	일반선택	0.5	1	3/2	
미드필더설계및상담VII	520010	일반선택	0.5	1	4/1	
미드필더설계및상담VIII	520011	일반선택	0.5	1	4/2	

※ 당해 학기 1개 과목만 수강신청 가능(단, 재이수 과목이 있는 학기는 교무연구처 별도 승인 필요)

※ 평가방법 : 성적은 Pass 또는 Non-Pass로 평가 (졸업학점에 포함, 평균평점 미포함)

※ 수업 : 학생의 해당 학년, 책임지도교수 개설 강좌를 수강

※ 한의과대학, 간호학과, 임상병리학과, 작업치료학과는 외부 임상실습으로 이수 제외

※ 2015학년도 편입생부터는 2개 과목 이상을 이수하여야 함(미드필더인증제 요건)

전공교육과정

<p>미 디 어 문 화 학 부 38</p> <p>경 찰 · 공 공 행 정 학 부 40</p> <p>글 로 벌 경 영 학 부 42</p> <p>컴 퓨 터 학 부 44</p> <p>정 보 통 신 학 부 46</p> <p>한 방 바 이 오 융 합 과 학 부 48</p> <p>융 합 디 자 인 학 부 52</p>	<p>미 디 어 한 국 어 문 화 외 국 어 로 서 의 한 국 어 교 육</p> <p>경 찰 행 정 학 공 공 행 정 학 경 영 학 회 계 학 무 역 학 컴 퓨 터 시 스템 학 소 프 트 웨 어 학</p> <p>식 품 영 양 학 49</p> <p>한 방 바 이 오 융 합 학 50</p> <p>산 업 시 각 디 자 인 학 공 간 환 경 디 자 인 학 패 션 문 화 디 자 인 학</p>
<p>디 지 털 콘 텐 츠 창 작 학 과 54</p> <p>영 어 학 과 56</p> <p>중 국 어 학 과 58</p> <p>일 본 어 학 과 60</p> <p>법 학 과 62</p> <p>소 방 방 재 학 과 64</p> <p>광 고 홍 보 학 과 66</p> <p>호 텔 관 광 경 영 학 과 68</p> <p>부 동 산 학 과 70</p> <p>사 회 복 지 학 과 72</p> <p>전 자 상 거 래 학 과 74</p> <p>간 호 학 과 76</p> <p>임 상 병 리 학 과 78</p>	<p>작 업 치 료 학 과 80</p> <p>전 기 공 학 과 82</p> <p>전 자 공 학 과 84</p> <p>보 건 안 전 공 학 과 86</p> <p>바 이 오 환 경 공 학 과 88</p> <p>건 축 공 학 과 90</p> <p>토 목 공 학 과 92</p> <p>생 활 체 육 학 과 94</p> <p>공 연 영 상 학 과 96</p> <p>한 의 과 대 학 98</p> <p>연 계 전 공 (고 령 친 화 융 복 합) 102</p> <p>연 계 전 공 (중 국 통 상 학) 103</p> <p>연 계 전 공 (e-Book 디 자 인 제 작) 104</p>

미 디 어 문 화 학 부

(미디어한국어문학, 외국어로서의 한국어교육 전공)

교 육 목 표

- 한국어와 한국문학, 그리고 한국문화에 대한 융합교육을 통하여 한국 언어문화를 활용하고 창조하고 확산시킬 수 있는 미디어한국어문학 전문 인력 양성
- 외국인을 위한 한국어, 한국문학, 한국문화의 교육방법 및 문화 간 소통방법에 대한 교육을 통하여 한국 언어문화를 교육하고 확산시킬 수 있는 한국어교육 전문 인력 양성

학 년	학 기	이수 구분	교과목 번호	교 과 목 명	학 점	전공인정명	
1	1	전공	005004	한국문학의이해(Understanding of Korean Literature)	3-3-0	공통	
			005002	언어학개론(Introduction to Linguistics)	3-3-0	공통	
	소 계			2	6-6-0		
	2	전공	005284	한국의전통문화(Understanding of the Traditional Culture of Korea)	3-3-0	공통	
			315091	한국어교육개론(Introduction to Korean Language Education)	3-3-0	한국어교육	
소 계			2	6-6-0			
2	1	전공	005283	한국어어문규범(Korean Orthography)	3-3-0	공통	
			315102	한국어이해교육법(Teaching methodology of Korean Understanding)	3-3-0	한국어교육	
			400846	한국시가론(Theory of Korean Poetry)	3-3-0	공통	
			401013	한국작가와시대현실(Korean Writers and Reality of Time)	3-3-0	한국어문학	
			401302	현대문화와스토리창작(Modern Culture and Story Creation)	3-3-0	한국어문학	
	소 계			5	15-15-0		
	2	2	전공	400600	한국문화교육론(Theory of Teaching korean culture)	3-3-0	공통
				315092	한국어문법론(Korean Grammar)	3-3-0	공통
				315093	한국어음운론(Korean Phonology)	3-3-0	공통
				401304	현대소설과서사적상상력(Modern Culture and Narrative Imagination)	3-3-0	공통
401303				미디어와스토리텔링(Media & Storytelling)	3-3-0	한국어문학	
소 계			5	15-15-0			

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	전 공 인 정 명
3	1	전공	315098	한국어발음교육론(Teaching of Korean Pronunciation)	3-3-0	한국어교육
			315099	한국어문법교육론(Teaching of Korean Grammar)	3-3-0	한국어교육
			401306	구비문학과문화콘텐츠(Oral Literature and Culture Contents)	3-3-0	한국어문학
			400845	고전소설과이야기(The Classical and Story)	3-3-0	공통
			401016	한국언어문화활용세미나(Seminar in Major and Career Exploration)	3-3-0	공통
	소 계			5	15-15-0	
	2	전공	315103	한국어표현교육법(Teaching methodology of Korean Expression)	3-3-0	한국어교육
			401014	사회생활과미디어글쓰기(Media writing in social life)	2-2-0	공통
			401305	고전문학사(History of Classical Korean Literature)	3-3-0	공통
			401307	현대시와언어적상상력(Modern Poetry and Verbal Imagination)	3-3-0	공통
			315019	현대문학사(History of Modern Korean Literature)	3-3-0	공통
소 계			5	14-14-0		
4	1	전공	401015	한국현대문학세미나(Seminar of Modern Korean Literature)	3-3-0	한국어문학
			315107	한국어의미론(Korean Semantics)	3-3-0	공통
			315111	한국어교육실습(Practice of Korean)	3-3-0	한국어교육
			315106	한국어교재론(Teaching Materials of Korean Language)	3-3-0	한국어교육
			401017	고전텍스트응용세미나(Classical text application seminar)	3-3-0	한국어문학
	소 계			5	15-15-0	
	2	전공	315110	한국어평가론(Assessment of Korean Language)	3-3-0	한국어교육
			401019	한국어교육세미나(Seminar in Teaching Korean as a Foreign Language)	3-3-0	한국어교육
			315105	사회언어학(Sociolinguistics)	3-3-0	공통
			400850	한국현대문화비평(Modern Korean Culture Criticism)	3-3-0	공통
			401018	미디어콘텐츠제작실습(Media Contents of production Practice)	3-3-0	한국어문학
소 계			5	15-15-0		
합 계			34	101-101-0		

경 찰 · 공 공 행 정 학 부

(경찰행정학, 공공행정학 전공)

교 육 목 표

- 고객중심의 치안서비스를 충족시킬 미래의 경찰 등의 보안 산업 인력 양성
- 다양한 치안환경에 능동적으로 대처할 수 있는 치안전문가 양성
- 맞춤형 교육을 통해 보안 산업 관련 다양한 직업군의 전문가 양성
- 인성과 전문지식을 겸비한 행정인 양성
- 공무원의 산실일 뿐만 아니라 유능한 기업인, 관리인의 양성

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	전공인정명
1	1	전공	401060	행정학 I (Public Administration I)	3-3-0	공통
			401061	경찰학원론(Principles of Police Science)	3-3-0	공통
	소 계			2	6-6-0	
	2	전공	005341	행정학II (Public Administration II)	3-3-0	공통
			401062	범죄학원론(Introduction to Criminology)	3-3-0	공통
소 계			2	6-6-0		
2	1	전필	401065	대테러국민안전론(Public Safety & Security against Terrorism)	3-3-0	공통
			320068	행정조직론(Administrative Organization)	3-3-0	공통
		전공	401064	지역공동체와도시재생론(Local Community and Urban Regeneration)	3-3-0	공통
			320164	민간경비(Private Security)	3-3-0	경찰행정학
			320172	*형법총론(General Principles of Criminal Law)	3-3-0	경찰행정학
			320205	무술 I (Police Defensive Tactics I)	1-0-2	경찰행정학
			320187	경찰영어(Police English)	3-3-0	경찰행정학
			401063	현대행정이론(Modern Administration Theory)	3-3-0	행정학
	330068	미시경제학(Microeconomics)	3-3-0	행정학		
	소 계			9	25-24-2	
	2	전필	320074	재무행정론(Public Financial Administration)	3-3-0	공통
			401066	도시재생과청년리더십(Urban Restoration and Youth Leadership)	3-3-0	공통
		전공	400608	경찰수사론(Theory on Police Investigation)	3-3-0	경찰행정학
			320050	*형법각론(Particulars of Criminal Law)	3-3-0	경찰행정학
			400483	범죄학이론(Criminological Theories)	3-3-0	경찰행정학
			320206	무술 II (Police Defensive Tactics II)	1-0-2	경찰행정학
			401067	정보경찰론(Police Intelligence Management)	2-2-0	경찰행정학
000093			헌법(Constitutional Law)	3-3-0	행정학	
330072	거시경제학(Macroeconomics)	3-3-0	행정학			
소 계			9	24-23-2		

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	전공인정명
3	1	전공	401070	보안산업론(Introduction to Security Industry)	3-3-0	공통
			401069	자치행정경찰론(Local Autonomy in Local Government)	3-3-0	공통
			320052	*형사소송법(Criminal Procedure)	3-3-0	경찰행정학
			320158	경찰행정법(Administrative Law of Police)	3-3-0	경찰행정학
			320166	범죄피해자학(Victimology)	3-3-0	경찰행정학
			400852	응급구조술(Technique of First Aid)	1-0-2	경찰행정학
			401068	사회경제공동체론(Social Economy Community)	3-3-0	행정학
			320071	인사행정론(Personnel Administration)	3-3-0	행정학
			400060	*사회조사방법론(Social Research Methodology)	3-3-0	행정학
	소계		9	25-24-2		
	2	전공	320155	경찰윤리(Police Ethics)	3-3-0	공통
			401072	경찰관리론(Theory on Police Management)	3-3-0	경찰행정학
			320175	경호학(The Politics of Security)	3-3-0	경찰행정학
			320182	고시국사(Korean History for Examination)	3-3-0	경찰행정학
			401071	도시재생과환경(Urban Regeneration and Environment)	3-3-0	행정학
			320139	조직행태론(Organizational Behavior)	3-3-0	행정학
			400473	정책학원론(Introduction to Public Policy)	3-3-0	행정학
	320044	*행정법총론(General Principles of Administrative Law)	3-3-0	행정학		
	소계		8	24-24-0		
4	1	전공	320170	교정학(Corrections)	3-3-0	경찰행정학
			320150	한국경찰사(History of Korean Police)	3-3-0	경찰행정학
			320154	범죄심리학(Criminal Psychology)	3-3-0	경찰행정학
			400476	국정관리론(National Administration Management)	3-3-0	행정학
			401073	사회병리학(Social Pathology)	3-3-0	행정학
			320196	행정문제연구(Problem Solving in Public Administration)	3-3-0	행정학
			320135	기획론(Planning Theory)	3-3-0	행정학
	소계		7	21-21-0		
	2	전공	401080	탐정학(Introduction to Private Investigation)	3-3-0	공통
			401078	지역보안과법집행(Local Security and Law Enforcement)	3-3-0	경찰행정학
			401079	지역방범경찰론(Community Policing for Crime Prevention)	2-2-0	경찰행정학
			320163	소년범죄론(Theory of Juvenile Delinquency)	3-3-0	경찰행정학
			401074	정부와NGO(Government and Non-Government Organization)	2-2-0	행정학
			401075	지역문화와도시재생(Region Culture and Urban Restoration)	3-3-0	행정학
			401076	도시재생사례연구(Case Studies for Urban Regeneration)	3-3-0	행정학
401077			국가정보체계론(National Information System)	2-2-0	행정학	
소계		8	21-21-0			
합계		54	152-149-6			

글로벌경영학부

(경영학, 회계학, 무역학 전공)

교육 목표

- 기업인으로서의 인격과 가치관 확립을 위한 교육
- 정보화·세계화에 부합되는 전문인을 위한 기본교육
- 현대기업에 필요한 창조적 능력 개발을 위한 교육

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	전공인정명
1	1	전필	330063	*회계원리(Principles of Accounting)	3-3-0	공통
		전공	330064	무역학개론(Introduction of International Trade)	3-3-0	공통
	소계			2	6-6-0	
	2	전필	000058	경영학개론(Introduction of Management)	3-3-0	공통
			005021	경제원론(Principles of Economics)	3-3-0	공통
소계			2	6-6-0		
2	1	전필	330011	무역실무(International Trade Practice)	3-3-0	공통
			330022	원가회계(Cost Accounting)	3-3-0	공통
		전공	005290	경영관리론(Principle of Management)	3-3-0	경영학
			330030	마케팅관리론(Marketing Management)	3-3-0	경영학
			400614	서비스사이언스(Service Science)	3-3-0	경영학
			330048	중급회계 I (Intermediate Accounting I)	3-3-0	회계학
			330253	영문재무제표(Financial Statements in English)	3-3-0	회계학
			400941	품질경영실무(Total Quality Management Practice)	3-3-0	회계학
			401086	비즈니스영어(Business English)	3-3-0	무역학
			401172	무역마케팅원론(Principle of Trade Marketing)	3-3-0	무역학
	401087	무역계약론(Foreign Trade Contract)	3-3-0	무역학		
	소계			11	33-33-0	
	2	전필	005020	*통계학개론(Introductory Statistics)	3-3-0	공통
			401088	글로벌경영학(Global Management)	3-3-0	공통
		전공	330009	조직행위론(Organizational Behavior)	3-3-0	경영학
			330010	관리경제학(Managerial Economics)	3-3-0	경영학
			330008	*소비자행동론(Consumer Behavior)	3-3-0	경영학
			330050	중급회계 II (Intermediate Accounting II)	3-3-0	회계학
			330228	원가회계실무(Cost Accounting Practice)	3-3-0	회계학
330132			전산회계(Electronic Accounting)	3-3-0	회계학	
330071			신용장(Letter of Credit)	3-3-0	무역학	
330015			국제무역론(International Trade Theory)	3-3-0	무역학	
401089	기업리스크관리(Corporate Risk Management)	3-3-0	무역학			
소계			11	33-33-0		

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	전공인정명	
3	1	전공	330191	인적자원관리(Human Resource Management)	3-3-0	경영학	
			330018	재무관리(Financial Management)	3-3-0	경영학	
			330032	시장조사론(Marketing Research)	3-3-0	경영학	
			401090	빅데이터분석론(Analysis of Big Data)	3-3-0	경영학	
			401091	기업가정신과창업(Entrepreneurship and Start-UP)	2-2-0	경영학	
			330054	세무회계 I (Tax Accounting I)	3-3-0	회계학	
			330202	고급회계(Advanced Accounting)	3-3-0	회계학	
			330026	관리회계(Management Accounting)	3-3-0	회계학	
			400940	전산통계실무(Electronic Statistics Practice)	3-3-0	회계학	
			401092	재무제표분석(Analysis of Financial Statement)	2-2-0	회계학	
			401093	무역보험론(Trade Insurance)	3-3-0	무역학	
			330136	국제마케팅론(International Marketing)	3-3-0	무역학	
			401094	무역법규(Trade Regulations)	2-2-0	무역학	
			330332	무역전시정보론(Tarde Show Information)	3-3-0	무역학	
			330213	통상정책론(International Trade Policy)	3-3-0	무역학	
	소 계		15	42-42-0			
3	2	전공	330130	중소기업경영론(Small Business Management)	3-3-0	경영학	
			400620	투자외재무설계(Investment and Financial Planning)	3-3-0	경영학	
			330246	마케팅전략(Marketing Strategy)	3-3-0	경영학	
			400615	생산운영관리(Production & Operation Management)	3-3-0	경영학	
			330020	경영전략론(Management Strategy)	3-3-0	경영학	
			330056	세무회계 II (Tax Accounting II)	3-3-0	회계학	
			330229	재무회계실무(Financial Accounting Practice)	3-3-0	회계학	
			330207	법인세회계실무(Corporate Tax Accounting Practice)	3-3-0	회계학	
			330208	비영리회계(Nonprofit Accounting)	3-3-0	회계학	
			400626	전산세무회계 I (Electronic Tax Accounting I)	3-3-0	회계학	
			401095	외환금융론(Foreign Exchange & finance)	2-2-0	무역학	
			330265	물류운송론(Logistics & Transportation)	3-3-0	무역학	
			330267	무역협상론(International Trade Negotiation)	3-3-0	무역학	
			401096	전자무역론(Electronic Trade Theory)	3-3-0	무역학	
			330256	관세실무(Customs Practice)	3-3-0	무역학	
	소 계		15	44-44-0			
4	1	전공	400622	글로벌비교경영론(International Cross-Cultural Management)	3-3-0	경영학	
			400621	한국경제세미나(Seminar in Korea Economy)	3-3-0	경영학	
			330025	광고론(Advertising)	3-3-0	경영학	
			330205	품질경영(Quality Management)	3-3-0	경영학	
			330035	회계감사(Auditing)	3-3-0	회계학	
			400627	전산세무회계 II (Electronic Tax Accounting II)	3-3-0	회계학	
			330055	회계이론(Accounting Theory)	3-3-0	회계학	
			401310	상법(Commercial Law)	2-2-0	회계학	
			401097	글로벌시장연구(Global Market Study)	3-3-0	무역학	
			330272	중국무역론(International Trade in China)	3-3-0	무역학	
			401098	글로벌문화상품론(Global Cultural Products Theory)	3-3-0	무역학	
			401099	무역중재사례(Trade Arbitration Case)	3-3-0	무역학	
		소 계		12	35-35-0		
	4	2	전공	400618	기업협상론(Business Negotiation)	3-3-0	경영학
				400624	증권투자실무(Securities Investment Practice)	3-3-0	경영학
401100				마케팅세미나(Marketing Seminar)	3-3-0	경영학	
401101				고객관계관리론(Customer Relationship Management)	2-2-0	경영학	
330231				자본시장론(Capital Market Theory)	3-3-0	회계학	
330232				회계학세미나(Accounting Seminar)	3-3-0	회계학	
330233				관리회계실무(Management Accounting Practice)	3-3-0	회계학	
330061				재무회계연습(Financial Accounting Exercise)	3-3-0	회계학	
401102				글로벌무역연구(Global Trade Study)	3-3-0	무역학	
401103				글로벌기업사례연구(Case Study of Global Company)	3-3-0	무역학	
330262	무역벤처창업론(Establishment of Trade & Venture)	3-3-0	무역학				
330273	프리젠테이션실무(Practical Presentation)	3-3-0	무역학				
	소 계		12	35-35-0			
합 계			80	234-234-0			

컴퓨터 학부

(컴퓨터시스템학, 소프트웨어학 전공)

교육 목표

- 급변하는 IT 산업 분야의 산업체 및 연구 현장에서 능동적이고 주체적으로 업무를 수행하며, 창의적이고 혁신적으로 기술 개발을 선도 할 수 있는 실무형 엔지니어를 육성
- 도덕적이고 상생의 지혜를 가진 인재 양성
- 산업현장에 즉시 투입되어 어떠한 문제라도 해결할 수 있는 고급인력 양성

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	전공인정명	
1	1	전공	005178	*컴퓨터개론(Introduction to Computer Science)	3-3-0	공통	
	소계			1	3-3-0		
	2	전공	005441	유닉스시스템(UNIX System)	3-2-2	공통	
	소계			1	3-2-2		
2	1	전공	340083	#이산치구조(Discrete Structures)	3-3-0	공통	
			340084	어셈블리어(Assembly Program)	3-3-0	공통	
			340240	*디지털공학(Digital Engineering)	3-3-0	공통	
			400273	C++프로그래밍(C++Programming)	3-2-2	공통	
			400630	파일처리(File Processing)	3-3-0	공통	
			345034	웹프로그래밍(Web Programming)	3-2-2	공통	
	소계			6	18-16-4		
	2	2	전공	005032	전산통계학(Computer Statistics)	3-3-0	공통
				401323	자바프로그래밍언어(Java Programming Language)	3-3-0	공통
				400955	문제해결기법(Problem Solving)	3-2-2	공통
				340358	객체지향프로그래밍(Object-Oriented Programming)	3-3-0	공통
				340154	#자료구조(Data Structure)	3-3-0	공통
				400956	*데이터통신(Data Communication)	3-2-2	공통
소계			6	18-16-4			

학 년	학 기	이수 구분	교과목 번 호	교 과 목 명	학 점	전공인정명
3	1	전공	340246	#*컴퓨터시스템구조(Computer System Architecture)	3-3-0	공통
			340302	#소프트웨어공학(Software Engineering)	3-3-0	컴퓨터시스템
			340157	컴퓨터알고리즘(Computer Algorithms)	3-3-0	공통
			400959	컴퓨터그래픽스(Computer Graphics)	3-2-2	소프트웨어
			400958	컴퓨터보안(Computer Security)	3-2-2	컴퓨터시스템
			400957	윈도우즈프로그래밍(Windows Programming)	3-2-2	소프트웨어
			400487	##정보·컴퓨터교과교육론(Education Theories in Teaching Information-Computer)	3-3-0	공통
	소 계			7	21-18-6	
	2	전공	340158	컴퓨터조직론(Computer Organization)	3-3-0	공통
			340119	#*데이터베이스(Database System)	3-3-0	소프트웨어
			340091	#프로그래밍언어론(Programming Languages)	3-3-0	공통
			400275	멀티미디어론(Introduction to Multimedia)	3-3-0	소프트웨어
			346070	컴퓨터보안실무(Practice of Computer Security)	3-3-0	컴퓨터시스템
			340245	#*운영체제론(Operating System)	3-3-0	컴퓨터시스템
400488	##정보·컴퓨터교과교재연구및지도법(Survey and Guidance of Textbooks in Information·Computer)	3-3-0	공통			
소 계			7	21-21-0		
4	1	전공	340101	컴파일러(Compiler)	3-3-0	공통
			340102	인공지능(Artificial Intelligence)	3-3-0	공통
			340104	*시스템분석및설계(System Analysis & Design)	3-3-0	컴퓨터시스템
			400277	게임프로그래밍(Game Programming)	3-3-0	소프트웨어
			345046	컴퓨터금융공학(Computer Financial Engineering)	3-3-0	공통
			400489	##정보·컴퓨터교과논리및논술(Logic and Writing in Information-Computer)	2-2-0	공통
			400960	컴퓨터캡스톤디자인 I (Computer Capstone Design I)	3-2-2	공통
	소 계			7	20-19-2	
	2	전공	340368	분산컴퓨팅(Distributed Computing)	3-3-0	소프트웨어
			400278	이미지프로세싱(Image Processing)	3-3-0	소프트웨어
			400562	*임베디드시스템설계(Embedded System Design)	3-2-2	컴퓨터시스템
			340328	응용운영체제(Applied Operating System)	3-3-0	컴퓨터시스템
			400419	금융공학특강(Topics in Financial Engineering)	3-3-0	공통
400961	컴퓨터캡스톤디자인 II (Computer Capstone Design II)	3-2-2	공통			
소 계			6	18-16-4		
합 계			41	122-111-22		

정 보 통 신 학 부

교 육 목 표

- 타인을 배려하고 봉사정신을 지닌 엔지니어 양성
- 전공이론과 실습 교육을 통한 실용적 엔지니어 양성
- 외국어 교육을 통한 국제적 엔지니어 양성

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고	
1	1	전공	005178	*컴퓨터개론(Introduction to Computer Science)	3-3-0		
			401152	U-헬스케어실습(U-Healthcare)	1-0-2		
	소 계			2	4-3-2		
	2	전공	005043	C언어및실습(C Language & Lab)	3-2-2		
			005421	기초전자기학(Introduction to Electromagnetism)	2-2-0		
	소 계			2	5-4-2		
2	1	전공	340240	#*디지털공학(Digital Engineering)	3-3-0		
			340310	#회로이론(Circuit Theory)	3-3-0		
			400186	확률및통계(Probability & Statistics)	3-3-0		
			340285	고급프로그래밍언어실습(Advanced Language Lab)	3-2-2		
			401153	*생체전자회로실습(Bio-Electronics circuit Lab)	2-1-2		
			340330	유닉스원론(Fundamentals of Unix)	3-3-0		
	소 계			6	17-15-4		
	2	2	전공	340343	컴퓨터설계실습(Lab of Computer Design)	3-2-2	
				400189	디지털공학실험(Digital Engineering Lab)	3-2-2	
				340213	자료구조알고리즘실습(Data Structure & Algorithm Lab)	3-2-2	
				400491	Java언어실습(Java Language)	3-2-2	
				340099	#데이터통신(Data Communication)	3-3-0	
				340320	기초네트워킹실습(Foundational Lab for Networking)	2-1-2	
	소 계			6	17-12-10		

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	비고
3	1	전공	400858	#리눅스시스템프로그래밍및실습(Linux System Programming & Lab)	3-2-2	
			340254	#마이크로프로세서실습(Microprocessor Lab)	3-2-2	
			400857	시스템프로그래밍및실습(System Programing & Lab)	3-2-2	
			340291	객체지향언어(Object-Oriented Language)	3-3-0	
			340103	#컴퓨터네트워크(Computer Networks)	3-3-0	
			340321	고급네트워킹실습(Advanced Lab for Networking)	2-1-2	
			400492	###전기·전자·통신교과교육론(Education Theories in Teaching Electricity, Electronics & Telecommunication)	3-3-0	
	소 계			7	20-16-8	
	2	전공	340371	임베디드공학(Embedded Engineering)	3-3-0	
			401154	생체신호처리설계및실습(Design and Lab of bio signal processing)	3-2-2	
			340119	*데이터베이스(Database)	3-3-0	
			340245	*운영체제론(OS Concept)	3-3-0	
			350053	*통신이론(Communication Theory)	3-3-0	
			400495	정보보호론(Information Security Theory)	3-3-0	
400494			###전기·전자·통신교과교재연구및지도법(Survey & Guidance of Textbooks in Electricity, Electronics & Telecommunication)	3-3-0		
401324	정보통신캡스톤디자인 I (ICT Capstone Design I)	2-1-2				
소 계			8	23-21-4		
4	1	전공	400859	임베디드시스템S/W및실습(Embedded System SW & Lab)	3-2-2	
			340352	SoC설계및실습(SoC Design and Lab)	3-2-2	
			401325	정보통신캡스톤디자인 II (ICT Capstone Design II)	2-1-2	
			400493	고급네트워크(Advanced Network)	3-3-0	
			340314	#이동통신(Mobile Communication)	3-3-0	
			340351	모바일컴퓨팅(Mobile Computing)	3-3-0	
			400496	###전기·전자·통신교과논리및논술(Logic & Writing in Electricity, Electronics & Telecommunication)	2-2-0	
	소 계			7	19-16-6	
	2	전공	400497	임베디드특론(Special Topics of Embedded System)	3-3-0	
			340094	소프트웨어공학(Software Engineering)	3-3-0	
			400498	보안특론(Special Topics in Information Security)	3-3-0	
			401157	*의료네트워크특론(Special Topic on the Medical Network)	2-2-0	
	소 계			4	11-11-0	
	합 계			42	116-98-36	

한 방 바 이 오 용 합 과 학 부

교 육 목 표

식 품 영 양 학	<ul style="list-style-type: none"> • 세계화하는 식품산업과 영양관리서비스업 및 외식산업을 선도하는 창의 인재 양성
한 방 바 이 오 용 합 학	<ul style="list-style-type: none"> • 한방의약학과 식품영양학 · 의약학 · 화장품학과의 학제간 융합 교육을 통하여 국가와 인류의 건강증진에 이바지할 수 있는 한방바이오 창의인재 양성

학 년	학 기	이수 구분	교과목 번 호	교 과 목 명	학 점	전공인정명 (트랙인정명)
1	1	전공	401158	식품재료학(Food Materials)	2-2-0	공통
			005270	동양철학(Oriental Philosophy)	2-2-0	공통
			347055	약용식물학(Medicinal plants)	2-2-0	공통
	소 계			3	6-6-0	
	2	전공	400193	#조리원리및실습(Cookery Science and Practices)	3-2-2	식품영양학
			005113	식생활과문화(Dietary Life & Culture)	2-2-0	식품영양학
			400779	한방용어(Terminology of Oriental Medicine)	2-2-0	한방바이오융합학 (의약과학)
			401171	한방미용학개론(Introduction of oriental beauty)	2-2-0	한방바이오융합학 (화장품과학)
	소 계			2	9-8-2	

식품영양학

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	비고
2	1	전공	400078	*유기화학(Organic Chemistry)	3-3-0	
			401159	식품학(Food Chemistry)	3-3-0	
			347060	*기초영양학(Basic Nutrition)	3-3-0	
			347068	한국조리(Korean Cooking)	3-2-2	
			401160	영양판정및실습(Nutrition Assessment Laboratory)	3-2-2	
			401161	식품분석및실험(Analysis of Food Products)	3-2-2	
		소계		6	18-15-6	
	2	전공	005369	*생화학 I (Biochemistry I)	3-3-0	
			005152	*생리학(Physiology)	3-3-0	
			347067	식품관능평가및실습(Food Sensory Evaluation & Practices)	2-1-2	
			347062	#고급영양학(Introduction to Nutrition)	3-3-0	
			401162	고급식품학(Advanced Food Chemistry)	3-3-0	
			347013	#식품위생학(Food Hygiene)	3-3-0	
401163			영양성분분석및실험(Experimental Analysis of Nutrients)	3-2-2		
347089	식품가공저장학(Food Processing & Preservation)	3-3-0				
	소계		8	23-21-4		
3	1	전공	005204	*공중보건학(Public Health)	3-3-0	
			347059	임상영양학(Clinical Nutrition)	2-2-0	
			347012	식품위생법규(Food Sanitation Law)	3-3-0	
			401164	실험조리(Experimental Food Studies)	3-2-2	
			401165	생화학II (Biochemistry II)	2-2-0	
		소계		5	13-12-2	
	2	전공	347075	#생애주기영양학(Nutrition Through Life Cycle)	3-3-0	
			401166	#단체급식관리(Institutional Foodservice Operation)	3-3-0	
			401167	제과제빵이론및실습(Baking Theories and Practices)	2-1-2	
			400195	#식사요법및실습(Dietary Therapy and Practic)	3-2-2	
401168			식품미생물학및실험(Food Microbiology & Experiment)	2-1-2		
	소계		5	13-10-6		
4	1	전공	347081	지역사회영양학(Community Nutrition)	3-3-0	
			347051	급식경영학(Foodservice Management)	3-3-0	
			401169	#영양교육(Nutrition Education)	3-3-0	
		소계		3	9-9-0	
	2	전공	347026	영양사현장실습(Field Practice for Dietitian)	2-2-0	
			347001	발효식품학(Fermented Food)	3-3-0	
401170			식품영양캡스톤디자인(Food Nutrition Capstone Design)	2-2-0		
	소계		3	7-7-0		
합계			35	94-84-20		

한방 바이오 융합학

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	트랙인정명
2	1	전공	401173	한방식품식물의이해(The understand of oriental medicinal plant)	3-3-0	식품과학
			401159	식품학(Food Chemistry)	3-3-0	식품과학
			400078	*유기화학(Organic Chemistry)	3-3-0	공통
			400321	약용식물분류학및실습(Medical Plant Taxonomy and Practice)	3-2-2	의약과학
			400994	피부미용및실습(Skin Beauty Treatment & Practice)	3-2-2	화장품과학
			400990	기능성소재효능평가및실습(Functional Material Assay & Lab)	3-2-2	화장품과학
			400991	피부과학(Dermatology)	2-2-0	화장품과학
			400992	화장품처방학(Prescription of Cosmetics)	3-3-0	화장품과학
			347060	*기초영양학(Basic Nutrition)	3-3-0	화장품과학
	소계			9	26-23-6	
	2	전공	401174	약선학개론(Introduction of Oriental Medicinal Food)	3-3-0	식품과학
			005150	미생물학(Microbiology)	2-2-0	공통
			400783	관능평가(Sensory Evaluation)	2-2-0	의약과학
			400782	한약관리학(Management of Herbal resources)	2-2-0	의약과학
			400324	생화학및실습(Biochemistry and Lab)	3-2-2	공통
			400320	약용식물재배및실습(Culture of Medicinal Plant and Practice)	3-2-2	의약과학
			400784	분석화학(Analytical Chemistry)	2-2-0	공통
			400781	한방화장품학(Oriental Medicinal Cosmetics)	2-2-0	화장품과학
			005152	*생리학(Physiology)	3-3-0	공통
400993			기초화장품제조및실습(Skin Care Cosmetics Manufacturing & Practice)	3-2-2	화장품과학	
소계			10	25-22-6		
3	1	전공	005204	*공중보건학(Public Health)	3-3-0	공통
			400777	본초학및실습(Herbalogy and Practice)	3-2-2	식품과학
			400085	기기분석학및실습(Instrumental Analysis and Practice)	3-2-2	공통
			400340	건강기능식품학(Health Functional Food)	3-3-0	식품과학
			400334	한약유통학(Distribution of Herb Resources)	3-3-0	의약과학
			400327	한약감정학및실습(Identification of Herb Resources and Practice)	3-2-2	의약과학
			400325	약용식물생태학(Medicinal Plant Ecology)	3-3-0	의약과학
			400329	의학통계학(Medicinal statistics)	3-3-0	의약과학
			401175	화장품제조공학(Cosmetic Manufacturing Process)	3-3-0	화장품과학
			400995	모발/바디화장품제조및실습(Hair/Body Care Cosmetics Manufacturing & Practice)	3-2-2	화장품과학
	소계			10	30-26-8	
	2	전공	400091	천연물화학및실습(Natural Product Chemistry and Lab)	3-2-2	의약과학
			401178	식품제조위생관리(Food Manufacturing Hygiene)	3-3-0	식품과학
			400331	토양비료학(Soil and Fertilizer)	3-3-0	의약과학
			400785	한약저장학(Preservation of Herb Resources)	2-2-0	의약과학
			401176	산야초학(Identification of Herb Resources and Practice)	2-2-0	의약과학
			400333	한방약리학(Herbal Pharmacology)	3-3-0	의약과학
			401009	한방피부과학(Dermatology of Oriental Medicine)	2-2-0	화장품과학
			400332	생약분석학및실습(Analysis of Medicinal Plant and Practice)	3-2-2	공통
			401177	모발과학(Hair and Scalp Science)	3-3-0	화장품과학
			400998	계면화학(Surface Chemistry)	3-3-0	화장품과학
			401000	한방화장품제조및실습(Oriental Cosmetics Manufacturing & Practice)	3-2-2	화장품과학
401010			분체공학(Particle Engineering)	3-3-0	화장품과학	
소계			12	33-30-6		

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	트 랙 인 정 명
4	1	전공	400338	한약조제학(Oriental Medicine Prescription)	2-2-0	식품과학
			401179	면역학(Immunology)	2-2-0	의약과학
			400335	약용식물종자학및실습(Medicinal Plant Seed and Practice)	3-2-2	의약과학
			400336	한약재무역학(Trade of Herb Resources)	3-3-0	의약과학
			401180	대한약전(The Korean Pharmacopoeia)	2-2-0	공통
			401002	기능성화장품제조및실습(Functional Cosmetics Manufacturing & Practice)	3-2-2	화장품과학
			401012	화장품안전과학(Cosmetic Safety Science)	3-3-0	화장품과학
			401181	화장품임상시험학및실습(Clinical trial of cosmetics & Practice)	3-2-2	화장품과학
	소 계			8	21-18-6	
	2	전공	400342	생약산업과실무(Medicinal Plant Industry and Business)	2-2-0	의약과학
			400670	식품위생(Food Hygiene)	2-2-0	의약과학
			400341	품질관리위생학(Medicinal Plant quality control and hygiene)	3-3-0	의약과학
			401183	약사법규(Law of Oriental Medicine)	2-2-0	공통
			401182	식품품질관리및실습(Food Quality Management)	3-2-2	식품과학
			401184	색조화장품제조및실습(Make-up Cosmetics Manufacturing and Practice)	3-2-2	화장품과학
			401003	아로마테라피/향료학(Aromatherapy & Perfume)	3-3-0	화장품과학
			401185	한방바이오캡스톤디자인(Oriental Medicine Capstone Design)	2-2-0	공통
소 계			8	20-18-4		
합계			62	165-147-36		

융 합 디 자 인 학 부

(산업시각디자인학, 공간환경디자인학, 패션문화디자인학 전공)

교 육 목 표

- 첨단 그래픽 디자인 S/W 실습을 바탕으로 창의적인 디자인을 중점적으로 교육
- 21C 정보화시대에 소통할 수 있는 디자이너 육성
- 전공 융합 교육을 통해 국제적 감각을 지닌 실무형 디자인전문가 양성

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	전공인정명	
1	1	전공	401216	드로잉(Drawing)	2-1-2	공통	
			401217	컴퓨터그래픽 I (Computer Graphic I)	2-1-2	공통	
	소계			2	4-2-4		
	2	전공	005059	조형디자인(Formative Art Design)	2-1-2	공통	
			401218	컴퓨터그래픽 II (Computer Graphic II)	2-1-2	공통	
소계			2	4-2-4			
2	1	전공	380168	ID기초(Basic Industrial Design)	2-1-2	산업시각(필수)	
			401219	공간디자인STUDIO I (Space Design Studio I)	3-2-2	공간환경(필수)	
			401220	입체와공간(3D & Space)	3-2-2	공통	
			401228	아트테라피(Art Therapy)	3-2-2	공통	
			380356	컴퓨터편집디자인(Computer Editorial Design)	2-1-2	산업시각	
			380441	캐릭터디자인(Character Design)	2-1-2	산업시각	
			005317	ID스케치(ID Sketch)	2-1-2	산업시각	
			401222	3D모델링(3D-Modeling)	2-1-2	산업시각	
			380454	컴퓨터3D I (Computer 3D I)	2-1-2	산업시각,공간환경	
			401223	공간모델링(Space Modeling)	2-1-2	공간환경	
			400686	2DSTUDIO I (2D STUDIO I)	2-1-2	공간환경	
			401224	서양복식문화사(History of Costume in the west)	2-2-0	패션문화	
			005219	기초의복구성(Basic Apparel Construction)	2-1-2	패션문화	
			401225	염색기법(Method of Dyeing)	2-1-2	패션문화	
			380425	평면패턴(Flat Pattern)	2-1-2	패션문화	
	소계			15	33-19-28		
	2	2	전공	401226	타이포그래피(Typography)	2-1-2	산업시각(필수)
				401227	공간디자인STUDIO II (Space Design Studio II)	3-2-2	공간환경(필수)
				401221	평면과매체(2D & Media)	3-2-2	공통
				401229	디자인Research(Design Research)	3-2-2	공통
				380362	멀티미디어디자인(Multimedia Design)	2-1-2	산업시각
				401230	운송기기디자인(Transportation Design)	2-1-2	산업시각
				401231	Total문화상품디자인(Total Cultural product)	2-1-2	산업시각
				380377	컴퓨터3D II (Computer 3D II)	2-1-2	산업시각,공간환경
				401232	공간조형과색채(Space Design and Colour)	3-2-2	공간환경
				400687	2DSTUDIO II (2D STUDIO II)	2-1-2	공간환경
				401233	고급의복구성(Advanced Clothing Construction)	2-1-2	패션문화
401234				입체재단(Draping)	2-1-2	패션문화	
380433	창작패턴(Pattern Design)	2-1-2	패션문화				
005221	패션소재(Fashion Material)	2-2-0	패션문화				
401235	힐링패션디자인 I (Healing Fashion Design I)	2-1-2	패션문화				
401236	한국복식문화사(The History of Korean Costume)	2-2-0	패션문화				
소계			16	36-22-28			

※ 전공인정명의 필수는 반드시 이수하여야함. (ex. 산업시각 전공예정자는 반드시 산업시각 필수를 이수하여야 함)

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	전공인정명
3	1	전공	400584	영상애니메이션표현기법(Analysis of Motion-Picture Animation Technique)	3-2-2	산업시각(필수)
			401238	그래픽디자인(Graphic Design)	3-2-2	산업시각(필수)
			401239	친환경제품디자인(Eco Product Design)	3-2-2	산업시각(필수)
			401240	힐링주거환경디자인STUDIO(Healing Residential Envirenmental Design STUDIO)	3-2-2	공간환경(필수)
			401241	힐링환경색채계획(Colour of Healing Environment)	3-2-2	공간환경(필수)
			401242	디자인프레젠테이션(Design Presentation)	3-2-2	공통
			401243	일러스트레이션(Illustration)	3-2-2	산업시각
			401244	재료가공및모형제작(Materials Processing and Model Making)	3-2-2	산업시각
			401245	건축공간계획개론(Architectural Space Planning)	3-2-2	공간환경
			380392	환경디자인(Environment Design)	3-2-2	공간환경
			400975	패턴CAD I (Pattern CAD I)	2-1-2	패션문화
			401246	고급입체재단(Advanced Draping)	2-1-2	패션문화
			401247	텍스타일표현(Expression Method of Textile)	2-1-2	패션문화
			401248	힐링패션디자인II(Healing Fashion Design II)	2-1-2	패션문화
			401249	힐링소비자행동분석(Analysis of Healing Consumer Behavior)	2-2-0	패션문화
	소 계			15	40-26-28	
	2	전공	401250	광고디자인(Advertising Design)	3-2-2	산업시각(필수)
			401251	서비스디자인(Service Design)	3-2-2	산업시각(필수)
			401252	전시디자인STUDIO(Exhibition Design Studio)	3-2-2	공간환경(필수)
			380407	상업공간디자인STUDIO(Commercial Space Design Studio)	3-2-2	공간환경(필수)
			401253	디지털조형연구(Digital Technology)	3-2-2	공간환경(필수)
			401254	힐링문화디자인프로젝트(Healing Culture Design Project)	3-2-2	공통
			401255	영상디자인(Moving Image Design)	3-2-2	산업시각
			401256	힐링일러스트레이션(Healing Illustration)	3-2-2	산업시각
			401257	디지털가전디자인(Digital Electronics Design)	3-2-2	산업시각
			401258	공간건축시공및재료학(Space architecture and materials)	2-1-2	공간환경
			400976	패턴CAD II (Pattern CAD II)	2-1-2	패션문화
			401259	창작의상(Apparel Design)	2-1-2	패션문화
			380429	테일러링(Tailoring)	2-1-2	패션문화
			400430	직물디자인(Textile Design)	2-1-2	패션문화
			380336	패션산업연구(Fashion Marketing)	2-2-0	패션문화
			401354	남성복연구(Men's Clothing Construction)	2-1-2	패션문화
			401353	패션디자인스튜디오(Fashion Design Studio)	3-2-2	패션문화
소 계			17	44-28-32		
4	1	전공	401268	융합캡스톤디자인(Capstone Design)	3-2-2	공통
			400592	그래픽디자인스튜디오(Graphic Design Studio)	3-2-2	산업시각
			400146	광고디자인스튜디오(Advertising Design Studio)	3-2-2	산업시각
			401262	운송기기디자인스튜디오(Transport Product Design Studio)	3-2-2	산업시각
			401263	제품디자인스튜디오(Product Design Studio)	3-2-2	산업시각
			380411	공공공간디자인STUDIO(Public Space Design Studio)	3-2-2	공간환경
			400692	공간디자인연구 I (Space Design Study I)	3-2-2	공간환경
			401264	디지털디자인STUDIO(Digital Design Studio)	3-2-2	공간환경
			401265	힐링소재개발(Development of Healing Textile)	3-2-2	패션문화
			380435	기성복제작연구(Research of Ready made clothing)	2-1-2	패션문화
			401267	패션유통연구(Fashion Distribution)	3-3-0	패션문화
			401274	토탈패션스튜디오(Total Fashion Studio)	3-2-2	패션문화
	소 계			12	35-24-22	
	2	전공	401261	디자인포트폴리오(Design Portfolio)	3-2-2	공통
			401269	브랜드디자인실무(Brand Design Business)	3-2-2	산업시각
			401270	운송기기디자인실무(Transport Product Design Information)	3-2-2	산업시각
			380417	특수공간디자인STUDIO(Experimental Space Design Studio)	3-2-2	공간환경
			400695	공간디자인연구 II (Space Design Study II)	3-2-2	공간환경
			401271	공간디자인워크숍(Space Design Workshop)	3-2-2	공간환경
401272			패션브랜드연구(Research of Fashion Brand)	3-3-0	패션문화	
401273	힐링소재표현연구(Study on Expression of Healing Textile)	3-2-2	패션문화			
소 계			8	24-17-14		
합 계			87	220-140-160		

디지털콘텐츠창작학과

교육목표

- 위세광명의 건학이념에 부합하는 미드필더형 인재 양성
- 실용-전문화 교육을 통한 각종 디지털콘텐츠를 개발할 수 있는 전문인 양성
- 우리 문화를 콘텐츠에 창의적으로 응용할 수 있는 디지털콘텐츠 분야의 리더 양성
- 문화예술적 상상력을 개발하고 응용 글쓰기 및 콘텐츠 분야 제작 능력을 지닌 인재 양성

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	비고	
1	1	전공	400209	아동문학의이해(Understanding Children's Literature)	3-3-0		
			315032	출판편집론(Theory of Publishing Editing)	3-3-0		
	소계			2	6-6-0		
	2	전공	400227	이미지와내러티브(Image & Narrative)	3-3-0		
			401020	크리에이티브워크숍(Creative Workshop)	3-3-0		
소계			2	6-6-0			
2	1	전공	315096	출판편집실무(Business Publishing and Editing)	3-3-0		
			400207	대중서사론(Theory of Public Narrative)	3-3-0		
			400407	영상제작연습 I (Media Production I)	3-3-0		
			400470	촬영입문(Videography)	3-3-0		
			401021	그래픽소프트웨어활용 I (Graphic Software Application I)	2-1-2		
			401022	스마트미디어플래닝(Smart Media Planning)	3-3-0		
	소계			6	17-16-2		
	2	2	전공	400208	디지털스토리텔링(Digital Storytelling)	3-3-0	
				400212	스토리교정실무(Practice of Story Proof-correction)	3-3-0	
				400408	논픽션영상제작(Producing Non-Fiction Shorts)	3-3-0	
				401023	그래픽소프트웨어활용 II (Graphic Software Application II)	2-1-2	
				401024	스마트미디어프로덕션(Smart Media Production)	3-3-0	
소계			5	14-13-2			

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고
3	1	전공	400206	스토리텔링창작(Creation Storytelling)	3-3-0	
			400213	출판편집제작 I (Publishing Editing & Production I)	3-3-0	
			400409	영상제작연습 II (Media Production II)	3-3-0	
			401025	비주얼커뮤니케이션스튜디오(Visual Communication Studio)	3-3-0	
	소 계			4	12-12-0	
	2	전공	315044	아동문학창작(Creative Techniques of Children's Literature)	3-3-0	
			400210	대중서사창작(Creative Techniques of the Public Narrative)	3-3-0	
			315080	미디어교육론(Theory of Media Education)	3-3-0	
			400214	출판편집제작 II (Publishing Editing & Production II)	3-3-0	
			400410	영상편집(Film Editing)	3-3-0	
400471			영상조명(Introduction to Lighting)	3-3-0		
소 계			6	18-18-0		
4	1	전공	310013	문예창작론(Theory of Creative Techniques of Writing)	3-3-0	
			400215	출판편집제작세미나(Seminar of Publishing Editing & Production)	3-3-0	
			400225	미디어창작세미나 I (Seminar on Media Production I)	3-3-0	
			401026	콘텐츠실무프로젝트(Practical Content Project)	3-3-0	
	소 계			4	12-12-0	
	2	전공	400216	문화법제와윤리(Cultural Laws & Ethics)	3-3-0	
			400226	미디어창작세미나 II (Seminar on Media Production II)	3-3-0	
			400603	단편소설창작론(The Theory of Short Story Creation)	3-3-0	
			401027	포트폴리오제작(Portfolio Production)	3-3-0	
	소 계			4	12-12-0	
합 계			33	97-95-4		

영 어 학 과

교 육 목 표

- 유창한 영어 구사
- 다문화적 교양인
- 폭넓은 세계인

학 년	학 기	이수 구분	교과목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고	
1	1	전공	401028	기초영어독해(Basic English Reading)	2-2-0		
			401029	기초영문법(Basic English Grammar)	2-2-0		
			401030	기초영어발음및청취(Basic English Pronunciation and Listening)	2-2-0		
		소 계			3	6-6-0	
	2	전공	005300	기초토익(Basic TOEIC)	2-2-0		
			401031	기초영미문학(Basic British and American Literature)	2-2-0		
			401032	기초실용영어(Basic Practical English)	2-2-0		
	소 계			3	6-6-0		
2	1	전공	310302	영어독해 I (English Reading I)	3-3-0		
			401033	영어회화실습 I (English Conversation Practice I)	2-2-0		
			310347	영어학의이해(Introduction to English Linguistics)	3-3-0		
			310364	영문법(English Grammar)	3-3-0		
			310365	영어에세이읽기(Reading English Essays)	3-3-0		
			400645	아동문학과영어(Children's Literature and English)	3-3-0		
		소 계			6	17-17-0	
	2	2	전공	310304	영어청취 I (English Listening I)	3-3-0	
				401034	영어회화실습 II (English conversation practice II)	2-2-0	
				310349	영어의발음(Pronunciation of English)	3-3-0	
				310351	현대영미드라마(Modern British & America Drama)	3-3-0	
				310367	영국문화기행(Survey of the British Culture)	3-3-0	
				310368	영어학습전략과연습(English Learning Strategy and Practice)	3-3-0	
	소 계			6	17-17-0		

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고
3	1	전공	310308	영어독해Ⅱ (English ReadingⅡ)	3-3-0	
			310309	영어청취Ⅱ (English ListeningⅡ)	3-3-0	
			401035	영어회화실습Ⅲ (English Conversation PracticeⅢ)	2-2-0	
			310369	글로벌시대의영어소설 (English Novels in the Global Age)	3-3-0	
			310370	영시감상 (Appreciative Reading in English Poetry)	3-3-0	
			310371	드라마영어 (Drama English)	3-3-0	
		소 계		6	17-17-0	
	2	전공	310312	영어독해Ⅲ (English ReadingⅢ)	3-3-0	
			310313	영어작문Ⅰ (English CompositionⅠ)	3-3-0	
			401036	영어회화실습Ⅳ (English Conversation PracticeⅣ)	2-2-0	
			310372	미국시감상 (American Poetry)	3-3-0	
			310373	영어스피치 (English Speech)	3-3-0	
			310374	영어산문읽기 (English Prose Reading)	3-3-0	
	소 계		6	17-17-0		
4	1	전공	310062	영어교수법 (English Teaching Method)	3-3-0	
			310316	영어독해Ⅳ (English ReadingⅣ)	3-3-0	
			310317	영어작문Ⅱ (English CompositionⅡ)	3-3-0	
			310375	영미소설읽기 (English and American Novel Reading)	3-3-0	
		소 계		4	12-12-0	
	2	전공	310299	영미문화의이해 (Understanding British and American Culture)	2-2-0	
			310353	시사영어특강 (Special Lecture for Current English)	2-2-0	
			310376	실무영어 (Business English)	2-2-0	
	소 계		3	6-6-0		
합 계			37	98-98-0		

중 국 어 학 과

교육 목표

- 실용 중국어능력 함양
- 전공 관련 고급 자격증 취득
- 산학연계 실무능력 배양

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	비고	
1	1	전공	005257	기초중국어회화(Basic Chinese Conversation)	3-3-0		
			005008	중국어발음연습(Practice in Chinese Pronunciation)	3-3-0		
	소계			2	6-6-0		
	2	전공	310195	중국어입문(Introduction to the Chinese Language)	3-3-0		
			401037	간체자와어휘연습(Practice of Chinese Characters and Words)	3-3-0		
소계			2	6-6-0			
2	1	전공	401041	중국어초급회화 I (Basic Chinese Conversation I)	3-3-0		
			401040	중국어초급독해(Basic Chinese Reading)	3-3-0		
			401038	중국어초급듣기 I (Basic Chinese Listening I)	2-2-0		
			401039	중국어초급문법(Basic Chinese Grammar)	2-2-0		
			310196	#중국문학개설(Introduction to Chinese Literature)	3-3-0		
			310276	#중국문화사(History of Chinese Culture)	3-3-0		
	소계			6	16-16-0		
	2	전필		401043	중국어초급작문(Basic Chinese Composition)	3-3-0	
				401044	중국어초급회화 II (Basic Chinese Conversation II)	3-3-0	
				401042	중국어초급듣기 II (Basic Chinese Listening II)	2-2-0	
		전공		310199	초급중국어(Elementary Chinese)	3-3-0	
				310378	HSK입문(Introduction to HSK)	3-3-0	
				310200	#중어학개설(Introduction to Chinese Linguistics)	3-3-0	
소계			6	17-17-0			

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고
3	1	전필	401046	중국어중급작문(Intermediate Chinese Composition)	3-3-0	
			401045	중국어중급회화(Intermediate Chinese Conversation)	3-3-0	
		전공	401047	중국어중급문법(Intermediate Chinese Grammar)	2-2-0	
			310203	#중급중국어(Intermediate Chinese)	3-3-0	
			310379	현대중국사회론(Study on Modern China)	3-3-0	
			400503	##중국어교과교육론(Theory of Curriculum and Instruction)	3-3-0	
	소 계		6	17-17-0		
	2	전필	401050	중국어고급회화(Advanced Chinese Conversation)	3-3-0	
			401051	중국어고급작문(Advanced Chinese Composition)	3-3-0	
		전공	310207	#고급중국어(Advanced Chinese)	3-3-0	
			401049	실용중국어(Practical Chinese)	2-2-0	
			401048	#HSK실력향상(Advanced HSK)	3-3-0	
			400504	##중국어교과교재연구및지도법(Research in Chinese Curriculum Materials and Teaching Methodology)	3-3-0	
	소 계		6	17-17-0		
4	1	전공	310211	시사중국어(Current Chinese)	2-2-0	
			310280	시청각중국어(Audio-Visual Chinese)	3-3-0	
			401052	중국어프리젠테이션(Chinese Presentation)	2-2-0	
			401053	HSK실전응용(HSK Real Practice)	3-3-0	
			310355	관광문화중국어(Chinese in Tourism & Cultures)	3-3-0	
			400505	##중국어교과논리및논술(Theory & Essay for Chinese)	2-2-0	
	소 계		6	15-15-0		
	2	전공	401054	비즈니스중국어(Business Chinese)	2-2-0	
			310283	#중국현대소설강독(Lectures in Contemporary Chinese Fiction)	3-3-0	
			310330	중국지역정보학(Information Study on Regional China)	2-2-0	
			310380	중국어특강(Special Lectures in the Chinese Language)	3-3-0	
			310331	중국어통번역연습(Practice in Chinese Translation and Interpretation)	2-2-0	
	소 계		5	12-12-0		
합 계			39	106-106-0		

일 본 어 학 과

교 육 목 표

- 유연한 사고와 개척정신을 겸비한 일문인 양성
- 조직에 대한 책임과 의무를 다할 수 있는 일문인 양성
- 국제적 감각을 지닌 일문인 양성

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	비고	
1	1	전공	005342	기초일본어 I (Basic Japanese I)	3-3-0		
			401055	일본어발음과기본문형 (Japanese Phonetics and Basic sentence)	3-3-0		
	소계			2	6-6-0		
	2	전공	005343	기초일본어 II (Basic Japanese II)	3-3-0		
			005009	#일본어강독 (Japanese Reading)	3-3-0		
	소계			2	6-6-0		
2	1	전필	400236	#현대일본어문법 (Modern Japanese Grammar)	3-3-0		
			전공	310111	현대일본강독 (Reading in Modern Japanese Essays)	3-3-0	
				310162	일본어회화 I (Japanese Conversation I)	2-2-0	
				310334	일본어연구입문 (To Entrance Study Japanese)	3-3-0	
				005163	미디어일본어 (Media Japanese)	3-3-0	
				400860	초급일본어연습 (Basic Japanese Practice)	3-3-0	
	소계			6	17-17-0		
	2	전필	310360	일본문학강독 I (Japan Literary Readings I)	3-3-0		
			전공	310163	일본어회화 II (Japanese Conversation II)	2-2-0	
				310219	#일본어작문 (Japanese Writing)	3-3-0	
				310118	시사일본어 (Current Japanese)	3-3-0	
				401056	중급일본어연습 I (Intermediate Japanese Practice I)	3-3-0	
				310292	#일본사회문화론 (Essay on Japanese Society & Culture)	3-3-0	
	소계			6	17-17-0		

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	비고
3	1	전필	310337	#일본문화의이해(Understanding of Japanese Culture)	3-3-0	
			401057	중급일본어연습II (Intermediate Japanese Practice II)	3-3-0	
		전공	310336	일본문학강독II (Reading to Japanese literature II)	3-3-0	
			400506	##일본어교과교육론(Theory of Educational Studies of Japanese)	3-3-0	
			310339	일본어영상번역(Movie Translate Into Japanese)	3-3-0	
			310289	일본어회화III(Japanese ConversationIII)	2-2-0	
	소계			6	17-17-0	
	2	전필	310291	비즈니스일본어(Business Japanese)	3-3-0	
			310290	고급일본어연습(Advanced Japanese Practice)	3-3-0	
		전공	310226	#일본문학사(History of Japanese Literature)	3-3-0	
			310120	#일본어학개론(Introduction to Japanese Language)	3-3-0	
			310293	#일본어회화IV(Japanese ConversationIV)	2-2-0	
			400507	##일본어교과교재연구및지도법(Subject Specialization & Teaching Methods in Education of Japanese)	3-3-0	
	소계			6	17-17-0	
4	1	전필	310342	일본어번역연습(Practice to Translate Japanese)	3-3-0	
			전공	310158	한일비교사회론(Essay on Korea-Japanese Comparative Society)	3-3-0
		310340		비즈니스일본어회화(Business Conversation of Japanese)	3-3-0	
		400508		##일본어교과논리및논문술(Theory & Essay for Japanese)	2-2-0	
		401058		프리젠테이션일본어(Presentation Japanese)	2-2-0	
		401059	일본어세미나(Japanese Seminar)	2-2-0		
	소계			6	15-15-0	
	2	전공	310298	현대일본연구(A Study in Modern Japanese)	3-3-0	
			310344	일본어실무통역(Tanslate Orally Japanese)	3-3-0	
			310362	일본한문강독(Reading in Sino-Japanese Literature)	2-2-0	
400237			무역실무일본어(Practical Japanese for Trading Business)	3-3-0		
소계			4	11-11-0		
합계			38	106-106-0		

법 학 과

교육 목표

- 인성과 법적 사고력을 겸비한 열린 인재 양성
- 법학 지식과 전문성을 갖춘 실무중심 법조인 양성
- 세계화·정보화 마인드를 지닌 법률전문가 양성
- 법률 분야의 멀티플레이형 미드필더로서의 전문가 양성

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고	
1	1	전공	005385	민법입문(Introduction to Civil Law)	3-3-0		
			005386	형법기초이론(Basic Theories of Criminal Law)	3-3-0		
	소 계			2	6-6-0		
	2	전공	000094	민법총칙(General Principles of Civil Law)	3-3-0		
			320172	*형법총론(General Principles of Criminal Law)	3-3-0		
소 계			2	6-6-0			
2	1	전공	401081	헌법총론(Principles of Constitutional Law)	3-3-0		
			320048	채권법총론(General Principles of Obligation Law)	3-3-0		
			320050	*형법각론(Particulars of Criminal Law)	3-3-0		
			400171	교정학개론(Introduction to Corrections)	3-3-0		
			320008	상법총론(General Principles of Commercial Law)	3-3-0		
	소 계			5	15-15-0		
	2	전필		320052	*형사소송법(Criminal Procedure Law)	3-3-0	
				320049	회사법(Company Law)	3-3-0	
		전공		401082	헌법각론(Particulars of Constitutional Law)	3-3-0	
				320133	채권법각론(Special Part of Obligations Law)	3-3-0	
				401083	형사특별법(Special Criminal Law)	3-3-0	
		소 계			5	15-15-0	

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고
3	1	전필	320041	물권법(Studies in Law of Property)	3-3-0	
		전공	320044	*행정법총론(General Principles of Administrative Law)	3-3-0	
			401084	형사증거법(Criminal Evidence)	3-3-0	
			320198	보험해상법(Insurance and Maritime law)	3-3-0	
			320055	노동법(Labor Law)	3-3-0	
	소 계			5	15-15-0	
	2	전공	320010	행정법각론(Special Part of Administration Law)	3-3-0	
			400647	민사소송법(Civil Procedure Law)	3-3-0	
			320181	형법특강(Special Study of Criminal Law)	3-3-0	
			320058	법철학(Legal Philosophy)	3-3-0	
			320066	경제법(Economic Law)	3-3-0	
401085			전자상거래법(Law of E-Commerce)	2-2-0		
소 계			6	17-17-0		
4	1	전공	400173	헌법재판론(Principles of Constitutional justice)	3-3-0	
			400510	가족법(Family Law)	3-3-0	
			320063	형사정책(Criminal Policy)	3-3-0	
			320054	어음수표법(Law of Commercial Papers)	3-3-0	
	소 계			4	12-12-0	
	2	전공	320033	공법연습(Case Study on Public Law)	3-3-0	
			320034	민사법연습(Case Study on Civil Law)	3-3-0	
			320036	형사법연습(Case Study on Criminal Law)	3-3-0	
			320035	상사법연습(Case Study on Corporation Law)	3-3-0	
소 계			4	12-12-0		
합 계			33	98-98-0		

소 방 방 재 학 과

교 육 목 표

- 소방 및 방재에 관한 선진 이론과 실무능력을 완비한 전문인력 양성
- 21세기 지식 정보화 시대를 선도하는 소방·방재 정보전문가 양성
- 소방 및 방재에 관한 행정과 기술 혁신을 주도하는 소방인 양성

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고
1	1	전공	005289	소방학개론(Introduction to Fire Protection)	3-3-0	
			401120	위기관리론(Crisis Management)	3-3-0	
	소 계			2	6-6-0	
	2	전공	401121	소방심리학(Psychology for Fire Fighters)	3-3-0	
			005389	행정학개론 I (Introduction to Public Administration I)	3-3-0	
	소 계			2	6-6-0	
2	1	전공	320211	소방법규 I (Fire Code and Regulations I)	3-3-0	
			400240	소방전기입문(Science of Preventing Civil Disasters)	3-3-0	
			400242	화재학(Fire Dynamics)	3-3-0	
			401312	소방실습 I (Fire Protection Practice I)	1-0-2	
			401313	소방체육 I (Sport for Fire Fighter I)	3-3-0	
			400768	소방행정법 I (Fire Administrative Law I)	3-3-0	
			400518	행정학개론 II (Introduction to Public Administration II)	3-3-0	
	소 계			7	19-18-2	
	2	전공	320214	소방법규 II (Fire Code and Regulations II)	3-3-0	
			400249	소방전기회로(Electric Circuit Theory for Fire Protection Facility)	3-3-0	
			320220	재난관리론(Disaster Managment)	3-3-0	
			401314	소방실습 II (Fire Protection Practice II)	1-0-2	
			401315	소방체육 II (Sport for Fire Fighter II)	3-3-0	
			400771	소방행정법 II (Fire Administrative Law II)	3-3-0	
			400530	위험물질론(Hazardous Substance Generals)	3-3-0	
소 계			7	19-18-2		

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고
3	1	전공	401122	수계소화설비 I (Water Based Fire Suppression System I)	3-3-0	
			400525	제연설비론(Smoke Control System)	3-3-0	
			401301	소방전기설비입문(Introduction to Electric Facilities for Fire Protection)	3-3-0	
			400772	건축구조물방재설계(Design of Architectures & Structures Disaster Prevention)	3-3-0	
			400767	소방유체역학 I (Fluid Mechanics for Fire Fighter I)	3-3-0	
			401316	소방실습Ⅲ(Fire Protection PracticeⅢ)	1-0-2	
		소 계		6	16-15-2	
	2	전공	401123	수계소화설비Ⅱ (Water Based Fire Suppression SystemⅡ)	3-3-0	
			400529	비수계소화설비(Fire Suppression System without Water)	3-3-0	
			401124	소방전기실무(Practice to Fire Protection Electric System)	3-3-0	
			401125	소방전기설비실무(Practice to Electric Facilities for Fire Protection)	3-3-0	
			400769	소방유체역학Ⅱ (Fluid Mechanics for Fire FighterⅡ)	3-3-0	
401126			소방CAD입문(Introduction to CAD)	2-1-2		
	소 계		6	17-16-2		
4	1	전공	401127	건축소방론(Theory of Building Fire Protection)	3-3-0	
			400773	소방CAD실무(CAD Practice for Fire Fighter)	2-1-2	
			401128	방화·방폭공학실무(Practice of Fire and Explosion Proof Engineering)	3-3-0	
		소 계		3	8-7-2	
	2	전공	320227	소방실무(Fire Field Practice)	3-3-0	
			400532	화재·피난시물레이션(Fire & Evacuation Simulation)	3-3-0	
	소 계		2	6-6-0		
합 계				35	97-92-10	

광 고 홍 보 학 과

교 육 목 표

- 교양이 풍부한 전인적 인재양성
- 전문성을 갖춘 광고인 육성

학 년	학 기	이 수 구 분	교과목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고	
1	1	전공	401139	광고감상(Advertising appreciation)	2-2-0		
	소 계			1	2-2-0		
	2	전공	005393	언론의이해(Understanding of Journal)	3-3-0		
	소 계			1	3-3-0		
2	1	전필	401140	광고기획론 I (Advertising Planning Theory I)	3-3-0		
			335002	광고학원론(Principles of Advertising)	3-3-0		
			335004	커뮤니케이션이론(Communication Theory)	3-3-0		
			335005	홍보학원론(Public Relations Theory)	3-3-0		
			401141	광고컨셉론(Concept Making)	3-3-0		
	소 계			5	15-15-0		
	2	2	전공	401142	광고기획론 II (Advertising Planning Theory II)	3-3-0	
				335007	광고매체론(Advertising Media Theory)	3-3-0	
				335018	이벤트론(Event Theory)	3-3-0	
				400535	광고홍보실제(Advertising & Public Relations Practice)	3-3-0	
				330008	*소비자행동론(The Theory of Consumer Behavior)	3-3-0	
				005025	사회심리학(Social Psychology)	3-3-0	
소 계			6	18-18-0			

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고
3	1	전공	401143	광고전략론 I (Advertising Strategy Theory I)	3-3-0	
			335015	홍보전략론(Public Relations Strategy Theory)	3-3-0	
			335098	이벤트제작(Event Practice)	3-3-0	
			335091	공공캠페인(Public Campaign)	3-3-0	
			401144	아이디어발상론(Producing Ideas)	3-3-0	
	소 계			5	15-15-0	
	2	전공	401317	광고홍보캡스톤디자인(Advertising & Public Relations Capstone Design)	3-2-2	
			401146	카피라이팅론(Copywriting Theory)	3-3-0	
			401147	위기관리PR(Crisis Management PR)	3-3-0	
			330159	광고비평론(Advertising Criticism Theory)	3-3-0	
			401145	광고전략론 II (Advertising Strategy Theory II)	3-3-0	
소 계			5	15-14-2		
4	1	전공	335093	광고캠페인사례연구(Advertising Campaign Case Study)	3-3-0	
			335027	광고윤리법제론(Advertising Ethics Theory)	3-3-0	
			400538	광고산업의이해(The Comprehension of Ad Industry)	3-3-0	
			401148	PR캠페인사례(PR Campaign Case)	3-3-0	
			400775	BTL광고론(BTL Advertising Theory)	3-3-0	
	소 계			5	15-15-0	
	2	전공	335026	광고세미나(Advertising Seminar)	3-3-0	
			401149	광고홍보연구(Advertising & Public Relations Study)	3-3-0	
			401150	글로벌광고론(Global Advertising Theory)	3-3-0	
			335013	광고조사방법론(The Theory of Research Method)	3-3-0	
			335097	광고홍보현장실습(Advertising Special Practice)	3-3-0	
소 계			5	15-15-0		
합 계			33	98-97-2		

호텔관광경영학과

교육목표

- 항공관광 분야의 전문교육을 통하여 이론과 실무를 겸비한 우수 인재 양성
- 환대산업 분야의 전문가로서 필요한 다양한 지식과 기술 습득
- 환대산업에서 전반적으로 요구하는 관광인의 자세와 품성에 대한 인성교육

학 년	학 기	이 수 구 분	교과목 번 호	교과목명	학 점	비 고	
1	1	전공	005414	#관광학개론(Introduction to Tourism)	3-3-0		
			005415	#호텔관리론(Principles of Hotel Management)	3-3-0		
	소 계			2	6-6-0		
	2	전공	005017	*경영학원론(Principles of Management)	3-3-0		
			335038	외식경영론(Foodservice Management)	3-3-0		
	소 계			2	6-6-0		
2	1	전필	400729	이벤트경영론(Event Management)	3-3-0		
			전공	330063	*회계원리(Principles of Accounting)	3-3-0	
				335072	서비스마케팅(Service Marketing)	3-3-0	
				400715	프랜차이즈경영론(Hospitality Franchising)	3-3-0	
				401104	호텔관광조직행동론(Organizational behavior of hotel and tourism)	3-3-0	
	소 계			5	15-15-0		
	2	전필	전공	335127	#레스토랑경영론(Restaurant Management)	3-3-0	
				335040	#관광자원지리(Tourism Resource · Geography)	3-3-0	
				335114	주장관리론(Bar Management)	3-3-0	
				401105	서비스매너실무(Service Manner Practice)	2-1-2	
				335068	객실관리론(Room Operation & Management)	3-3-0	
				335035	#관광법규(Laws of Tourism)	3-3-0	
	소 계			6	17-16-2		

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고
3	1	전필	330168	#여행사경영론(Management of Travel Agents)	3-3-0	
			335112	호텔영업회계(Hotel Operational Accounting)	3-3-0	
		전공	400727	#컨벤션경영론(Convention Management)	3-3-0	
			401106	항공발권실무(Practical Airline Ticketing)	2-1-2	
			400720	의료관광론(Medical Tourism)	3-3-0	
			401107	레포츠경영실무(Practice of Leisure-Sports Management)	2-1-2	
			401108	웰니스산업실무(Theory and Practice of Wellness Industry)	2-1-2	
			400484	##관광교과교육론(Education Theory for Tourism Education Course)	3-3-0	
	소 계		8	21-18-6		
	2	전필	330008	*소비자행동론(Consumer Behavior)	3-3-0	
			335106	외식창업론(Restaurant Development)	3-3-0	
		전공	401311	서비스커뮤니케이션론(Service Communication)	3-3-0	
			401109	호텔관광정보론(Hotel & Tourism Information System)	3-3-0	
			401110	레크레이션실무(Recreation Practice)	2-1-2	
			401111	산림치유실무(Practice of Forest Healing)	2-1-2	
400485	##관광교과교재연구및지도법(Research of Teaching Material for Tourism)	3-3-0				
소 계		7	19-17-4			
4	1	전공	401112	하스피탈리티캡스톤디자인(Capston Design of Hospitality)	3-3-0	
			401113	하스피탈리티경영사례분석(Case Study in Hospitality Management Issues)	3-3-0	
			401114	여가관리실무(Leisure Management Practice)	2-1-2	
			401115	약선제과제빵실무(Medicinal Herb Baking Practice)	2-1-2	
			400486	##관광교과논리및논술(Writing & Logics for Tourism Education Course)	2-2-0	
	소 계		5	12-10-4		
	2	전공	401116	하스피탈리티세미나(Hospitality Seminar)	3-3-0	
			401117	하스피탈리티인적자원관리(Human Resource Management of Hospitality)	3-3-0	
			401118	레저공간계획실무(Practice of Leisure Spatial Planning)	2-1-2	
			401119	카페메뉴개발실무(Cafe Menu Development)	2-1-2	
소 계		4	10-8-4			
합 계			39	106-96-20		

부 동 산 학 과

교 육 목 표

- 국제적 감각과 경영마인드를 겸비한 수준 높은 멀티플레이어형 미드필더 부동산 전문가를 양성
- 산학연관 등과의 연계교육을 통한 현장실무교육 강화로 실용적 학문을 추구
- 부동산컨설팅의 교육 및 공인증개사, 감정평가사 등 부동산전문가를 양성
- 자격증 관련과목의 지속적인 특강을 통한 1인 2자격증 이상 취득

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고
1	1	전공	401129	부동산학개론(Introduction to Real Estate)	2-2-0	
			401130	지적측량기초(Introduction to Cadastral Surveying)	2-2-0	
	소 계			2	4-4-0	
	2	전공	401131	도시학개론(Introduction to Urban Studies)	2-2-0	
			401132	부동산사법(Real Estate Private Law)	2-2-0	
	소 계			2	4-4-0	
2	1	전공	400001	부동산공법 I (Public Law of Real Estate I)	3-3-0	
			400002	부동산중개론(Real Estate Brokerage)	3-3-0	
			400003	부동산경제론(Real Estate Economic)	3-3-0	
			400004	지적학(Cadastral Science)	3-3-0	
			400018	부동산보상론(Compensation of Real Estate)	3-3-0	
	소 계			5	15-15-0	
	2	전공	400263	응용측량(Applied Survey)	3-3-0	
			400007	부동산공법 II (Public Law of Real Estate II)	3-3-0	
			400008	부동산금융론(Real Estate Financing)	3-3-0	
			400009	부동산정보론(Principles of Real Estate Information)	3-3-0	
			400010	도시계획론(Urban Planing)	3-3-0	
소 계			5	15-15-0		

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고
3	1	전공	400005	부동산등기법(Law of Real Estate Registration)	3-3-0	
			400012	부동산경영론(Real Estate Managment)	3-3-0	
			400015	지적측량이론(Principles of Cadastral Surveying)	3-3-0	
			400264	지적CAD및제도학(Cadastre CAD Application & Practice)	3-2-2	
			401133	감정평가론(Theory of Real Estate Appraisal)	3-3-0	
		소 계		5	15-14-2	
	2	전공	400013	부동산정책론(Real Estate Policy Analysis)	3-3-0	
			400016	부동산세법(Law of Real Estate Taxation)	3-3-0	
			400017	부동산마케팅(Real Estate Marketing)	3-3-0	
			400022	부동산컨설팅(Real Estate Consulting)	3-3-0	
			401134	지적측량실습(Practice of Cadastral Survey)	3-2-2	
	소 계		5	15-14-2		
4	1	전공	400011	부동산경매법(Law of Real Estate Auction)	3-3-0	
			400023	부동산개발론(Real Estate Development Analysis)	3-3-0	
			400024	부동산관리론(Managment of Real Estate)	3-3-0	
			400025	부동산시장조사(Real Estate Market Reserch)	3-3-0	
			400266	확정및세부측량(Decision Surveying & Practice)	3-2-2	
		소 계		5	15-14-2	
	2	전공	400027	부동산입지론(Real Estate Location Analysis)	3-3-0	
			400028	권리분석(Reserch of Real Estate right)	3-3-0	
			400268	GIS&GPS측량(Geographic Information System & Global Positioning System)	3-2-2	
			400267	부동산투자이론및실무(Theory & Practice of Real Estate Investment)	3-3-0	
			400269	토지및지적조사(Land & Cadastre Survey)	3-3-0	
	소 계		5	15-14-2		
합 계			34	98-94-8		

사 회 복 지 학 과

교 육 목 표

- 전문적이고 유능한 사회복지사의 양성
- 더불어 사는 사회의 봉사인 양성
- 인성과 지성을 겸비한 21세기 지도자 양성

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고	
1	1	전공	005263	사회복지개론(Introduction to Social Welfare)	3-3-0		
			005368	건강가정론(Introduction the Healthy Family)	3-3-0		
	소 계			2	6-6-0		
	2	전공	005335	사회복지조사론(Research in Social Welfare)	3-3-0		
			005307	자원봉사론(Voluntarism & Volunteer Management)	3-3-0		
	소 계			2	6-6-0		
2	1	전공	400032	사회복지정책론(Social Welfare Poilcies)	3-3-0		
			400033	사회복지실천론(Social Work Practice)	3-3-0		
			401136	학교사회복지론(School Social Work)	3-3-0		
			401137	의료사회복지론(Social Work in Health Care)	3-3-0		
			400051	아동복지론(Child Welfare)	3-3-0		
			005305	인간행동과사회환경(Human Behavior & Social Environment)	3-3-0		
	소 계			6	18-18-0		
	2	2	전공	400036	사회복지발달사(Inroduction to Historical Development of Social Welfare)	3-3-0	
				400052	장애인복지론(Social Welfare for the Disabled)	3-3-0	
				400046	사회복지행정론(Social Welfare Administration)	3-3-0	
				400031	사회문제론(Social Problems)	3-3-0	
				400042	가족복지론(Social Work with Families)	3-3-0	
	소 계			5	15-15-0		

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고
3	1	전공	400041	지역사회복지론(Community Welfare)	3-3-0	
			400050	노인복지론(Social Welfare for the Elderly)	3-3-0	
			400229	정신건강론(Mental Health Problem)	3-3-0	
			400044	청소년복지론(Social Welfare for the Youth)	3-3-0	
			400054	프로그램개발과평가(Program Development and Evaluation)	3-3-0	
			401138	다문화사회복지론(Multicultural Social Work)	3-3-0	
		소 계		6	18-18-0	
	2	전공	400043	사회복지현장실습 I (Feild Practicum I)	3-3-0	
			320117	복지국가론(Theory of the Welfare State)	3-3-0	
			401135	고령사회와복지정책(Welfare Policy in Aged Society)	3-3-0	
			400413	가족상담및치료(Family Counseling & Therapy)	3-3-0	
400037			사회복지실천기술론(Practice Skills in Social Welfare)	3-3-0		
	소 계		5	15-15-0		
4	1	전공	400048	사회복지현장실습 II (Feild Practicum II)	3-3-0	
			400415	사례관리론(Case Management)	3-3-0	
			400040	사회복지자료분석론(Data Analysis for Social Welfare)	3-3-0	
			400039	사회복지윤리와철학(Social Work Ethics & Philodophy)	3-3-0	
		소 계		4	12-12-0	
	2	전공	400233	사회복지법제론(Social Welfare Law)	3-3-0	
			400049	정신보건사회복지론(Social Work in Mental Health)	3-3-0	
			400035	사회보장론(Social Security)	3-3-0	
			400412	여성과사회(Woman and Society)	3-3-0	
	소 계		4	12-12-0		
합 계			34	102-102-0		

전 자 상 거 래 학 과

교 육 목 표

- 국내 경쟁 대학에서는 실시하지 않는 스킬 중심의 특성화 전공교육으로 학생유치100%와 취업률 100% 달성이 가능한 학과 경쟁력 제고
- 기존의 기술중심적 관점에서 마케팅 중심적 관점으로 전환하여 학생들의 욕구충족과 향후 학과의 진로방향을 일치시키고자 한다.
- 전자상거래의 특성에 부합하기 위해 경영과 기술이 적절히 조화되고 통합된 교과과정을 통해 새로운 시대가 요구하는 융합한 인재를 육성한다.

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고
1	1	전공	005262	경제학원론(Principles of Economics)	3-3-0	
			330005	경영수학(Mathmatics for Business)	3-3-0	
	소 계			2	6-6-0	
	2	전공	005017	경영학원론(Principle of Management)	3-3-0	
			005402	기초프로그래밍언어(Fundamental Programming Language)	3-3-0	
	소 계			2	6-6-0	
2	1	전필	400061	자바언어(Java Language)	3-3-0	
			401318	비즈니스과정 I (Business Process I)	3-3-0	
		전공	400059	응용프로그래밍언어(Application Programming Language)	3-3-0	
			400064	UNIX운영체제(UNIX Operating System)	3-3-0	
			005020	*통계학개론(Introduction to Statistics)	3-3-0	
	소 계			5	15-15-0	
	2	전공	400063	고급자바언어(Advanced Java Language)	3-3-0	
			400062	전산통계학실습(Practice of Computer Statitics)	3-3-0	
			400270	C++프로그래밍(C++ Programmings)	3-3-0	
			400060	*사회조사방법론(Social Research Methodology)	3-3-0	
			330008	*소비자행동론(The Theory of Consumer Behavior)	3-3-0	
소 계			5	15-15-0		

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	비고	
3	1	전필	400073	쇼핑몰구축실무(Implementation of Shopping Mall)	3-3-0		
			330029	경영정보시스템(Management Information System)	3-3-0		
		전공	400650	분산웹프로그래밍(Distributed Web Programming)	3-3-0		
			401319	비즈니스과정 II (Business Process II)	3-3-0		
			400864	온라인마케팅론(Theory of Online Marketing)	3-3-0		
	소계			5	15-15-0		
	2	전공	340104	*시스템분석및설계(System Analysis and Design)	3-3-0		
			340129	생산정보시스템(Production Information Systems)	3-3-0		
			345033	웹데이터베이스(Web Database)	3-3-0		
			401320	비즈니스사례분석(Business Case Study)	3-3-0		
			400866	안드로이드프로그래밍(Android Programings)	3-3-0		
	소계			5	15-15-0		
	4	1	전공	400653	분산객체방법론(Distributed Object Methodology)	3-3-0	
				400068	경영컨설팅(Business Consulting)	3-3-0	
400652				경영전산화(Management Electronic)	3-3-0		
400271				3D멀티미디어게임(3D Multimedia Games)	3-3-0		
소계			4	12-12-0			
2		전공	401321	N-스크린특수논제(Special Issue in N-Screen)	3-3-0		
			401322	벤처창업사례(Venturing Cases)	2-2-0		
			400654	경영정보학특강(Special Lecture for MIS)	3-3-0		
			400272	3D쇼핑몰제작(Techniques of 3D Shopping Malls Design)	3-3-0		
			330149	마케팅전략론(Marketing Strategy)	3-3-0		
소계			5	14-14-0			
합계			33	98-98-0			

간 호 학 과

교 육 목 표

- 윤리적 규범과 태도를 갖춘 간호전문직관 확립
- 간호전문지식과 기술을 적용한 전인간호수행능력 함양
- 비판적, 창의적 사고를 통한 간호문제 해결능력 배양
- 지역을 선도하는 간호역량 강화

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고
1	1	전공	005069	간호학개론(Introduction to Nursing)	2-2-0	
	소 계			1	2-2-0	
2	1	전공	400867	#기본간호학및실습 I (Fundamental Nursing & Practice I)	3-2-2	
			370007	#건강사정및실습(Health Assessment & Practice)	2-1-2	
	소 계			2	5-3-4	
	2	전공	005405	성장과발달(Growth & Development)	2-2-0	
			400868	기본간호학및실습II (Fundamental Nursing & Practice II)	3-2-2	
			370099	모성간호학 I (Maternity Nursing I)	2-2-0	
			370124	#성인간호학 I (Adult Medical & Surgical Nursing I)	4-4-0	
			370146	보건교육(Health Education)	2-2-0	
	소계			5	13-12-2	
	3	1	전공	370048	#아동간호학 I (Pediatric Nursing I)	2-2-0
370072				성인간호학실습 I (Adult Medical & Surgical Nursing Practice I)	2-0-6	
370100				모성간호학II (Maternity Nursing II)	2-2-0	
370104				#지역사회간호학 I (Community Nursing I)	2-2-0	
370053				성인간호학II (Adult Medical & Surgical Nursing II)	3-3-0	
370131				정신간호학 I (Psychiatric Nursing I)	1-1-0	
370145				간호연구(Nursing Research)	2-2-0	
370147				#응급간호(Emergency Nursing)	2-2-0	
400869				감염관리학(Infection Control)	2-2-0	
소 계			9	18-16-6		
2		전공	400540	성인간호학III(Adult Medical & Surgical NursingIII)	2-2-0	
			370076	성인간호학실습 II (Adult Medical & Surgical Nursing Practice II)	2-0-6	
			370093	#정신간호학 II (Psychiatric Nursing II)	2-2-0	
			370055	아동간호학 II (Pediatric Nursing II)	2-2-0	
			370068	지역사회간호학 II (Community Nursing II)	2-2-0	
			400656	여성건강간호학(Women's Health Nursing)	2-2-0	
			370128	아동간호학실습 I (Pediatric Nursing Practice I)	2-0-6	
			370127	모성간호학실습 I (Maternity Nursing Practice I)	2-0-6	
			400870	핵심간호술 I (Core Nursing Skills I)	1-0-2	
	005212		간호정보학(Nursing Informatics)	2-2-0		
소 계			10	19-12-20		

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고
4	1	전공	370023	성인간호학Ⅳ(Adult Medical & Surgical NursingⅣ)	3-3-0	
			370082	성인간호학실습Ⅲ(Adult Medical & Surgical Nursing PracticeⅢ)	2-0-6	
			370135	#간호관리학Ⅰ(Nursing ManagementⅠ)	2-2-0	
			370141	정신간호학Ⅲ(Psychiatric NursingⅢ)	2-2-0	
			370125	노인간호학(Geriatric Nursing)	2-2-0	
			370133	아동간호학실습Ⅱ(Pediatric Nursing PracticeⅡ)	2-0-6	
			370132	모성간호학실습Ⅱ(Maternity Nursing PracticeⅡ)	2-0-6	
			370134	지역사회간호학실습Ⅰ(Community Nursing PracticeⅠ)	2-0-6	
			370136	정신간호학실습Ⅰ(Psychiatric Nursing PracticeⅠ)	2-0-6	
			400871	핵심간호술Ⅱ(Core Nursing SkillsⅡ)	1-0-2	
			401186	시뮬레이션실습(Simulation Practice)	1-0-2	
	소 계			11	21-9-34	
	2	전공	370036	성인간호학Ⅴ(Adult Medical & Surgical NursingⅤ)	3-3-0	
			370140	간호관리학Ⅱ(Nursing ManagementⅡ)	2-2-0	
			370142	간호관리학실습(Nursing Management Practice)	2-0-6	
			370143	성인간호학실습Ⅳ(Adult Medical & Surgical Nursing PracticeⅣ)	2-0-6	
			370144	정신간호학실습Ⅱ(Psychiatric Nursing PracticeⅡ)	2-0-6	
			370151	보건의료법규(Medicine Legislation)	2-2-0	
			370138	노인간호학실습(Geriatric Nursing Practice)	1-0-3	
			370059	한방간호학(Traditional Korean Nursing)	2-2-0	
			400659	지역사회간호학실습Ⅱ(Community Nursing PracticeⅡ)	1-0-3	
401188			시뮬레이션종합실습(Comprehensive Simulation Practice)	1-0-2		
401187	근거기반간호실무세미나(Evidence-Based Nursing Practice Seminar)	1-1-0				
소 계			11	19-10-26		
합 계			49	97-64-92		

임 상 병 리 학 과

교 육 목 표

- 임상병리사 국가고시 면허시험과 국제 임상병리사 면허시험을 효율적으로 준비
- 대학 졸업 후, 취업하여 업무수행을 위한, 꼭 필요 되는 실무능력을 배양
- 미래 지향적이며, 살아있는 교육을 통해, 연구와 학문 발전에 앞서가는 인재 양성

학 년	학 기	이 수 구 분	교과목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고	
1	1	전공	401189	임상병리학개론(Introduction of Clinical Laboratory Science)	2-2-0		
			005336	의학용어(Medical Terminology)	2-2-0		
	소 계			2	4-4-0		
	2	전공	400078	*유기화학(Organic Chemistry)	3-3-0		
			005042	화학실험(Chemistry Experiment)	1-0-2		
소 계			2	4-3-2			
2	1	전공	400284	혈액학(Hematology)	3-3-0		
			400080	생화학(Biochemistry)	3-3-0		
			400288	인체생리학(Human Physiology)	3-3-0		
			400666	기생충학(Parasitology)	2-2-0		
			400661	조직학(Histology)	3-3-0		
			400962	미생물학 I (Microbiology I)	3-3-0		
	소 계			6	17-17-0		
	2	2	전공	400290	임상생리학(Clinical Physiology)	3-3-0	
				400294	임상면역학(Clinical Immunology)	2-2-0	
				400291	혈액학및실험(Clinical Hematology-Lecture & Lab)	3-2-2	
				400293	임상화학(Clinical Chemistry)	3-3-0	
				400296	요·체액및실험(Urine & Body Fluids Analysis-Lecture & Lab)	2-1-2	
				400963	미생물학II및실험(Microbiology II & Lab)	3-2-2	
				400302	조직검사학(Histotechnology)	2-2-0	
소 계			7	18-15-6			

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	비고	
3	1	전공	400299	임상화학및실험 I (Clinic Chemistry-Lecture & Lab I)	3-2-2		
			400300	임상생리학및실험(Clinical Physiology-Lecture & Lab)	3-2-2		
			400301	진단혈액학및실험(Diagnostic Hematology-Lecture & Lab)	3-2-2		
			400874	임상세균학및실험 I (Clinical Bacteriology-Lecture & Lab I)	3-2-2		
			400420	병리학(Pathology)	3-3-0		
			400306	조직검사학및실험(Histotechnology-Lecture & Lab)	3-2-2		
		소 계			6	18-13-10	
	2	전공	400304	임상화학및실험 II (Clinical Chemistry-Lecture & Lab II)	3-2-2		
			400307	수혈의학및실험(Blood Transfusion Medicine-Lecture & Lab)	3-2-2		
			400308	면역혈청학및실험(Immunoserology-Lecture & Lab)	3-2-2		
			400875	임상세균학및실험 II (Clinical Bacteriology-Lecture & Lab II)	3-2-2		
			400964	생리검사학(Physiological Laboratory Science)	3-3-0		
			400776	병리학및실험(Pathology and Experimnet)	3-2-2		
	소 계			6	18-13-10		
4	1	전공	005204	공중보건학(Public Health)	3-3-0		
			400309	의료법규(Laws and Regulations on Health)	3-3-0		
			400313	임상분자생물학및실험(Clinical Molecular Biology-Lecture & Lab)	3-2-2		
			400664	동위원소검사학(Nuclear Medicine Technology)	2-2-0		
			400312	임상바이러스학(Clinical Virology)	2-2-0		
			400303	진균학(Mycology)	2-2-0		
			400663	진단세포학및실험(Diagnostic Cytology-Lecture & Lab)	3-2-2		
		소 계			7	18-16-4	
	2	전공	400311	임상병리실습 I (Hospital On-site Training I)	2-0-4		
			400314	임상병리실습 II (Hospital On-site Training II)	2-0-4		
			400668	임상병리실습 III (Hospital On-site Training III)	2-0-4		
			400669	임상병리실습 IV (Hospital On-site Training IV)	2-0-4		
			400667	임상병리세미나(Clinical Pathology Seminar)	3-3-0		
	소 계			5	11-3-16		
합 계				41	108-84-48		

작업치료학과

교육목표

- 환경의 변화에 발맞추어 작업치료의 다양한 영역에서 필요로 하는 지식, 기술, 태도를 갖춘 작업치료사 양성
- 체계적인 이론 및 실습교육을 통하여 국민보건 향상에 이바지 할 수 있는 인재양성
- 세계작업치료사 연맹 인증 교육과정을 충족하는 교과과정으로 해외 취업 및 해외 유학이 가능한 글로벌 인재 양성

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	비고	
1	1	전공	005424	작업치료학개론(Introduction to Occupational Therapy)	3-3-0		
	소계			1	3-3-0		
	2	전공	401337	재활심리학(Rehabilitation Psychology)	2-2-0		
			401191	재활의학개론(Introduction to Rehabilitation Medicine)	2-2-0		
소계			2	4-4-0			
2	1	전공	400787	기능해부학(Functional Anatomy)	3-3-0		
			400788	신경해부학(Neuro anatomy)	3-3-0		
			400877	인체검사학및실습(Physical Examination for Occupational Therapy)	3-2-2		
			400797	아동발달학(Pediatric Growth and Development)	3-3-0		
			400420	*병리학(Pathophysiology)	3-3-0		
	소계			5	15-14-2		
	2	2	전공	400878	보조기및의지학(Orthotics and Prosthetics)	3-3-0	
				400880	아동작업치료학및실습(Occupational Therapy for Children)	3-2-2	
				400882	작업치료평가및실습(Evaluation of Occupational Therapy and Practicum)	3-2-2	
				400884	임상신경학(Clinical Neurology)	3-3-0	
				401192	작업수행분석및응용(Therapeutic Activity Analysis and Crafts)	2-1-2	
				401338	노인과환경(The Geriatrics and the environment)	2-1-2	
				401194	심리평가및실습(Therapeutic Modalities)	1-0-2	
소계			7	17-12-10			

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	비고
3	1	전공	400886	운동치료학및실습(Therapeutic exercise and Practicum)	2-1-2	
			400887	일상생활동작및실습(Activities of Daily Living and Practicum)	3-2-2	
			400888	신경계작업치료학및실습(Occupational Therapy for Neurological Disorders and Practicum)	3-2-2	
			400894	정신의학(Psychiatry)	3-3-0	
			400813	감각통합치료학및실습(Sensory Integration Therapy)	3-2-2	
			400889	인지·연하재활및실습(Cognitive and Dysphagia Rehabilitation)	2-1-2	
		소계		6	16-11-10	
	2	전공	400965	작업치료학임상실습 I (Clinical Practicum in Occupational Therapy I)	3-0-6	
			400966	작업치료학임상실습 II (Clinical Practicum in Occupational Therapy II)	3-0-6	
			400967	작업치료학임상실습 III (Clinical Practicum in Occupational Therapy III)	3-0-6	
			400968	작업치료학임상실습 IV (Clinical Practicum in Occupational Therapy IV)	3-0-6	
			400969	작업치료학임상실습 V (Clinical Practicum in Occupational Therapy V)	3-0-6	
			400970	작업치료학임상실습 VI (Clinical Practicum in Occupational Therapy VI)	3-0-6	
	소계		6	18-0-36		
4	1	전공	401339	보건통계학(Statistics for Health care)	3-3-0	
			400801	정신사회작업치료학(Psychosocial Occupational Therapy)	3-3-0	
			400891	근골격계작업치료및실습(Occupational Therapy for Musculoskeletal Disorders and Practicum)	3-2-2	
			400798	노인작업치료학(Geriatric Occupational Therapy)	3-3-0	
			400890	임상운동학(Clinical Kinesiology)	3-3-0	
		소계		5	15-14-2	
	2	전공	400892	지역사회작업치료학(Community-based Occupational Therapy)	3-3-0	
			401340	작업치료연구방법론(Research Methods for Occupational therapy)	2-2-0	
			400902	재활보조공학(Rehabilitation Assistive Technology)	2-2-0	
			400818	의료관계법규(Health and Medical Law)	2-2-0	
			005204	*공중보건학(Public Health)	3-3-0	
			400885	작업치료도구(Therapeutic Modalities)	1-0-2	
	소계		6	13-12-2		
	합계		38	101-70-62		

전 기 공 학 과

교 육 목 표

- 안전하고 깨끗한 청정에너지를 다룰 수 있는 첨단 전기공학 엔지니어 양성
- 인성과 지성을 겸비한 전인격적인 공학인 양성
- 1인 1자격증 이상을 소지한 실천공학인 양성

학 년	학 기	이 수 구 분	교과목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고
1	1	전공	005135	*C언어및실습(C Language and Lab. I)	2-1-2	
			005133	전기전자공학개론(An Introduction to Electric & Electronic Engineering)	2-2-0	
	소 계			2	4-3-2	
	2	전공	350492	프로그래밍언어및실습(Programming Language and Lab)	2-1-2	
			401195	공학기초화학및실험(Engineering based Chemistry & Experiment)	3-2-2	
소 계			2	5-3-4		
2	1	전필	350008	#전기자기학 I (Electromagnetics I)	3-3-0	
			350009	#회로이론 I (Electric Circuit Theory I)	3-3-0	
			350493	기초전기실험(Basic Electricity Experiments)	1-0-2	
		전공	340240	#*디지털공학(Digital Engineering)	3-3-0	
			350045	전자회로 I (Electronic Circuit I)	3-3-0	
			350491	컴퓨터시뮬레이션(Computer Simulation)	2-1-2	
			345013	미분방정식(Differential Equation)	3-3-0	
	소 계			7	18-16-4	
	2	전필	350396	디지털공학실험(Digital Engineering Experiments)	1-0-2	
			350495	기초전자실험(Basic Electronics Experiments)	1-0-2	
		전공	340283	*공업수학(Engineering Mathematics)	3-3-0	
			350012	전기자기학 II (Electromagnetics II)	3-3-0	
			350013	회로이론 II (Electric Circuit Theory II)	3-3-0	
			350049	전자회로 II (Electronic Circuit II)	3-3-0	
340246	*컴퓨터시스템구조(Computer system Architecture)	3-3-0				
소 계			7	17-15-4		

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	비고
3	1	전필	342034	마이크로프로세서및실습(Microprocessor Experiments)	3-2-2	
			350052	#*자동제어(Automatic Control)	3-3-0	
			350397	전기기계실험 I (Electric Machinery Experiments I)	1-0-2	
			401196	#전기기계 I (Electric Machinery I)	2-2-0	
		전공	350017	전기물성론(Physical Electricity)	3-3-0	
			350496	#전력공학(Electric Power Engineering)	3-3-0	
			400492	##*전기·전자·통신교과교육론(Education Theories in Teaching Electricity Electronics Telecommunication)	3-3-0	
	소계			7	18-16-4	
	2	전필	350401	전기기계실험 II (Electric Machinery Experiments II)	1-0-2	
			350398	*응용제어시스템(Applied Control System)	3-3-0	
		전공	350403	전력시스템(Power System Engineering)	3-3-0	
			350024	*반도체공학(Semiconductor Engineering)	3-3-0	
			401197	전기기계 II (Electric Machinery II)	2-2-0	
			400494	##*전기·전자·통신교과재연구및지도법(Survey and Guidance of Textbooks in Electricity, Electronics & Telecommunication)	3-3-0	
			401198	ICT융합과컨텐츠디자인(ICT Convergence & Contents Design)	3-2-2	
			401199	신재생에너지발전공학 I (New Renewable Energy Generation Engineering I)	2-2-0	
	소계			8	20-18-4	
4	1	전공	350402	영상정보공학(Image and Information Engineering)	3-3-0	
			400106	전기응용(Electric Application)	2-2-0	
			400107	전기전자재료및실험(Electric&Electronic Materials and Experiments)	3-2-2	
			401200	시퀀스제어및실습(Sequence Control & Practice)	3-2-2	
			400496	##*전기·전자·통신교과논리및논술(Logic and Writing in Electricity, Electronics & Telecommunication)	2-2-0	
			401201	신재생에너지발전공학 II (New Renewable Energy Generation Engineering II)	2-2-0	
			401203	창의적공학설계및실습(Creative Engineering Design and Practice)	2-1-2	
	소계			7	17-14-6	
	2	전공	350053	#*통신이론(Communication Theory)	3-3-0	
			350512	로봇공학개론(Introduction to Robot Engineering)	3-3-0	
			350513	센서응용공학(Sensor Application Engineering)	3-3-0	
			401202	전력전자공학및실험(Power Electronics & Experiments)	2-1-2	
			401204	전기설비설계및CAD실습(Electric Installation Scheme and CAD Practice)	2-1-2	
	소계			5	13-11-4	
합계			45	112-96-32		

전 자 공 학 과

교 육 목 표

- 이론 및 다양한 실습교육을 통한 현장중심의 실용교육
- 전공심화 과정을 통한 전자공학분야의 전문인력 양성
- 정보화시대의 실무형 인재 양성

학 년	학 기	이수 구분	교과목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고	
1	1	전공	005135	*C언어및실습(C language Practice)	2-1-2		
			005188	전자공학의기초(Fundamental of Electronics)	2-2-0		
	소 계			2	4-3-2		
	2	전공	350505	객체지향프로그래밍(Object Oriented Programming)	2-1-2		
			400543	#디지털공학(Digital Engineering)	2-2-0		
	소 계			2	4-3-2		
2	1	전공	350006	공업수학 I (Engineering Mathematics I)	3-3-0		
			400544	#전기자기학(Electromagnetics)	3-3-0		
			400545	#회로이론과실험(Electric Circuit Theory & Lab.)	3-2-2		
			400546	디지털공학실험(Digital Engineering Lab.)	2-1-2		
			400971	자바프로그래밍(Java Programming)	2-1-2		
			350024	#*반도체공학(Semiconductor Engineering)	3-3-0		
	소 계			6	16-13-6		
	2	2	전공	350010	공업수학II (Engineering Mathematics II)	3-3-0	
				350285	전자장(Electromagnetic Field Theory)	3-3-0	
				400548	회로해석과합성실험(Circuit Analysis & Synthesis Lab.)	3-2-2	
				400549	HDL응용실습(HDL Application & Lab.)	3-2-2	
				400550	#컴퓨터구조와마이크로프로세서(Computer Architecture & Microprocessors)	3-3-0	
				400551	고급C&코드최적화(High Level C & Code Optimizations)	2-1-2	
소 계			6	17-14-6			

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고
3	1	전필	400552	전자회로와실험 I (Electronic Circuits & Lab I)	4-3-2	
			400555	회로설계및시뮬레이션(Circuit Design & Simulations)	2-1-2	
			400556	마이크로프로세서실험(Microprocessor Lab.)	2-1-2	
		전공	350052	##자동제어(Automatic Control)	3-3-0	
			400972	알고리즘설계및응용(Algorithm Design & Application)	3-2-2	
			400554	신호및시스템(Signal and Systems)	3-3-0	
			400492	###전기.전자-통신교과교육론(Education Theories in Teaching Electricity Electronics Telecommunication)	3-3-0	
	소 계			7	20-16-8	
	2	전필	400557	전자회로와실험 II (Electronic Circuits & Lab. II)	4-3-2	
			350398	*응용제어시스템(Applied Control System)	3-3-0	
			400558	멀티미디어신호처리(Multimedia Signal Processing)	3-3-0	
		전공	350053	##통신이론(Communication Theory)	3-3-0	
			400559	리눅스커널과시스템(Linux Kernel & Systems)	3-3-0	
			350507	##컴퓨터및데이터통신(Computer & Data Communicatons)	3-3-0	
400494			###전기.전자-통신교과재연구및지도법(Survey and Guidance of Textbooks in Electricity, Electronics & Telecommunication)	3-3-0		
소 계			7	22-21-2		
4	1	전공	400560	모바일통신(Mobile Telecommunication Theory)	3-3-0	
			400561	인터페이스기술과실험(Interface Technology & Lab.)	3-2-2	
			400562	*임베디드시스템설계(Embedded System Design)	3-2-2	
			400563	네트워크프로그래밍(Network Programming)	2-1-2	
			350437	디지털통신및실험(Digital Communication & Lab.)	2-1-2	
			401341	전자캡스톤디자인(Electronics Capstone Design)	3-2-2	
			400496	###전기.전자-통신교과논리및논술(Logic and Writing in Electricity, Electronics & Telecommunication)	2-2-0	
	소 계			7	18-13-10	
	2	전공	400564	로보틱스(Robotics)	3-3-0	
			350517	고주파회로설계(RF Circuit Design)	3-3-0	
			400565	모바일응용설계(Mobile Application Design)	3-2-2	
			400566	임베디드SoC설계(Embedded SoC Design)	3-3-0	
	소 계			4	12-11-2	
	합 계			41	113-94-38	

보건안전공학과

교육목표

- 보건·안전전공과정을 통해 전문보건·안전관리자(산업위생, 산업안전, 건설안전, 소방안전) 양성
- 실험·실습교육 및 산학협동체제를 구축하여 산업현장에서의 적응력 배양
- 인간존중 사상을 바탕으로 지성과 인성을 갖춘 인재 배양

학 년	학 기	이 수 구 분	교과목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고
1	1	전공	355135	안전공학개론(Introduction to Safety Engineering)	2-2-0	
	소 계			1	2-2-0	
	2	전공	005371	분석화학및실험(Analytical Chemistry & Experiment)	3-2-2	
			401207	산업보건학개론(Introduction of occupational health)	2-2-0	
소 계			2	5-4-2		
2	1	전필	355035	전기회로공학(Electric Circuit Engineering)	3-3-0	
			400422	건설안전기초공학(Construction Safety Basic Engineering)	3-3-0	
		전공	355037	공업열역학(Engineering Thermodynamics)	3-3-0	
			355133	작업위생측정및평가(Working Hygiene Measurement and Analysis)	3-3-0	
			400178	근골격계질환예방및관리(Work-related Musculoskeletal Disorders Prevention & Management)	3-3-0	
			400349	기계설비안전공학(Mechanical Facility Safety Engineering)	2-2-0	
	소 계			6	17-17-0	
	2	전필	355053	산업안전관리론(Industrial Safety Management)	3-3-0	
			전공	355034	공업유체역학(Engineering Fluid Mechanics)	3-3-0
		355042		화학공정론(Principle of Chemical Process)	3-3-0	
		350123		전자기학(Engineering Electromagnetics)	2-2-0	
		400114		물리적유해인자관리(Managrment of physical harmfulness)	3-3-0	
		400179	안전보건통계학(Safety & Health Statistics)	2-2-0		
355059	*건설재료학(Construction Material Engineering)	3-3-0				
소 계			7	19-19-0		

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고
3	1	전필	400820	산업환기(Industrial ventilation)	3-3-0	
			355048	위험물질론(Theory of Hazardous Materials)	2-2-0	
		전공	355116	소방설비론(Theory of Fire Extinguishing)	2-2-0	
			355045	시스템안전공학(System Safety Engineering)	3-3-0	
			355046	*연소공학(Combustion Engineering)	3-3-0	
			355047	전기안전공학(Electric Safety Engineering)	3-3-0	
			355050	인간공학및시스템안전실험(Human Engineering and System Safety Lab.)	1-0-2	
			355051	건설안전공학(Construction Safety Engineering)	3-3-0	
	소 계			8	20-19-2	
	2	전필	355040	인간공학(Human Engineering)	3-3-0	
			355056	화학설비안전공학(Chemical equipment Safety Engineering)	3-3-0	
		전공	355058	화학안전실험(Chemical Engineering Safety Lab.)	1-0-2	
			355129	소방전기설비안전공학(Fire & Electric Facility Safety Engineering)	3-3-0	
			355057	전기안전실험(Electrical Safety Lab.)	1-0-2	
			400350	산업환기및작업환경측정실험(Industrial ventilation & Workplace Environment Measurement Lab.)	2-1-2	
380426			CAD(Computer Aided Design)	2-1-2		
400423			건설시공학(Building Construction)	2-2-0		
400821	산업독성학(Occupational toxicology)	2-2-0				
소 계			9	19-15-8		
4	1	전공	350127	산업심리학(Psychology and Industry Today)	2-2-0	
			355063	정전기안전공학(Electrostatic Safety Engineering)	3-3-0	
			355114	방화및방폭공학(Fire and Explosion Protection Engineering)	3-3-0	
			355130	건설구조공학(Construction Safety Basic Engineering)	2-2-0	
			401347	보건안전캡스톤디자인(Health & Safety Capstone Design)	3-2-2	
			400181	안전보건법규및실무(Business Practice of Safety Health Law)	2-2-0	
	소 계			6	15-14-2	
	2	전공	400679	작업생리학(Psychology and Industry Today)	2-2-0	
			355049	기계안전실험(Mechanical Safety Lab.)	1-0-2	
			355005	응용소프트웨어실습(Application Software Lab.)	2-1-2	
소 계			3	5-3-4		
합 계			42	102-93-18		

바 이 오 환 경 공 학 과

교 육 목 표

- 인성과 지성을 갖추고 인간존중 정신을 갖춘 바이오·환경 전문기술인 양성
- 이론과 실무능력을 겸비한 현장 중심형 인재양성
- 인성교육을 통한 성실성과 사회성이 함양된 인재양성

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고
1	1	전공	005272	생물공학개론(Introduction of Biotechnology)	2-2-0	
	소 계			2	2-2-0	
	2	전공	355120	환경생태학(Environmental Ecology)	2-2-0	
	소 계			2	2-2-0	
2	1	전필	355121	수질오염공정실험(Standard Methods of Water Quality)	2-0-4	
		전공	400351	에너지자원환경학(Energy Resources Environmental Engineering)	2-2-0	
			355068	수질오염개론(Introduction of Water Pollution)	2-2-0	
			400116	분석화학(Analytical Chemistry)	3-3-0	
			355069	폐기물처리개론(Introduction to Waste Treatment)	2-2-0	
			400352	환경CAD(CAD for Environmental Engineer)	2-1-2	
			350203	유체역학(Fluid Mechanics)	2-2-0	
			355067	대기오염개론(Introduction to Air Pollution)	2-2-0	
	소 계			8	17-14-6	
	2	전필	400117	집진공학(Particulate Matter Control Engineering)	3-3-0	
		전공	355085	수리수문학(Hydraulics and Hydrology)	3-3-0	
			350122	유기화학(Organic Chemistry)	2-2-0	
			355074	환경미생물학(Environmental Microbiology)	3-3-0	
			400121	폐기물소각(Solid Waste Incineration)	3-3-0	
			355092	환경법규(Legislation for Environmental Protection)	3-3-0	
400122			토양지하수학개론(Introduction to Soil & Groundwater Environment)	2-2-0		
소 계			7	19-19-0		

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고
3	1	전 공	355076	환경미생물학실험(Experiment for Environmental Microbiology)	2-0-4	
			401205	환경기기분석및실험(Instrumental Analysis of Environmental Quality and Practice)	3-2-2	
			347053	생화학(Biochemistry)	2-2-0	
			401342	토양지하수오염정화및실습(Soil · Ground water Pollution Purification & Practices)	3-2-2	
			400120	유해가스처리공학(Hazardous Gas Treatment)	3-3-0	
			400123	폐기물처리공학및실험(Solid Waste Engineering and Lab)	3-2-2	
			355081	하폐수처리공학(Wastewater Treatment Engineering)	3-3-0	
		소 계		7	19-13-12	
	2	전 공	355090	대기오염방지공학실험(Air Pollution Control Lab)	2-0-4	
			357044	상수도공학(Water Supply Engineering)	3-3-0	
			355046	*연소공학(Combustion Engineering)	3-3-0	
			400126	환경화학(Environmental Chemistry)	3-3-0	
			401343	생물반응공학및실습(Bioreaction Engineering & Practice)	3-2-2	
400353			자원순환처리및실험(Mineral Processing and Recycling & Lab)	3-2-2		
	소 계		6	17-13-8		
4	1	전 공	355086	수질관리(Water Management)	3-3-0	
			400127	광해방지공학(Remediation Engineering for Mining Hazard)	2-2-0	
			401206	난분해성수처리공학(Refractory Water Treatment Engineering)	2-2-0	
			355122	환경공학설계및실습(Environmental Engineering Design and Practice)	3-2-2	
			401345	대기오염방지공학연습(Excercise of Air Pollution Control)	3-2-2	
			401344	바이오환경캡스톤디자인(Capstone Design for Bio & Environmental Engineers)	3-1-4	
		소 계		5	16-12-8	
	2	전 공	355124	특허외환경신기술(Patent and Environmental New Technology)	2-2-0	
			401346	환경영향평가및실습(Environmental Impact Assessment and Practice)	2-1-2	
			400354	순환자원재활용공학(Solid Waste Recycling Engineering)	2-2-0	
400677			바이오에너지공학(Bioenergy Engineering)	3-3-0		
	소 계		4	9-8-2		
합 계			40	101-84-34		

건축공학과

교육목표

- 전공심화교육과 실무훈련을 통해 현장 적응력이 뛰어난 전문기술인 양성
- 고령친화 융복합 전문가 양성
- 고령친화 지역봉사 및 지역연계를 통한 실습강화

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고
1	1	전공	401309	건축형태구성(Architectural Form and Space)	3-2-2	
			357006	건축학개론(Introduction to Architecture)	2-2-0	
	소 계			2	5-4-2	
	2	전공	357007	건축제도및소묘(Architectural Drafting and Sketch)	3-2-2	
			401209	건축공학개론(Introduction to Architectural Engineering)	2-2-0	
소 계			2	5-4-2		
2	1	전필	401348	#건축역학 I (Structural Mechanics)	3-2-2	
		전공	357138	건축재료(Building Materials)	3-3-0	
			340283	*공업수학(Engineering Mathematics)	3-3-0	
			357115	#건축계획론(Architectural Planning)	3-3-0	
			401210	단위공간및주거복지시설설계(Unit Space and Residential Facilities)	4-2-4	
			357013	건축CAAD의기초(Applied to CAAD)	2-1-2	
			401211	웰빙건축환경(Building Environmental Engineering for Wellbeing)	2-2-0	
	소 계			7	20-16-8	
	2	전공	357009	건축역학II (Structural Mechanics II)	3-3-0	
			357011	서양건축사(History of Western Architecture)	2-2-0	
			401212	도시환경디자인및사례연구(Urban Environmental Design and Case Studies)	2-2-0	
			357019	건축CAAD의응용(Applied to CAAD)	2-1-2	
			357117	#건축시공학(Building Construction)	3-3-0	
			400358	근린생활시설계획및설계(Design Studio Neighborhood Facilities)	4-2-4	
			400359	건축환경계획응용(Environmental planning Application)	3-3-0	
소 계			7	19-16-6		

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고
3	1	전필	357017	#철근콘크리트구조물의설계(Design of Reinforced Concrete Structures)	3-3-0	
			400360	상업업무시설계획및설계(Design Studio : Commercial Building)	4-2-4	
		전공	357016	구조해석(Structural Analysis)	3-3-0	
			400362	#건축설비 I (Architectural Equipment I)	3-3-0	
			400361	마감시공기술(Technology in Finish Construction)	3-3-0	
			357118	현대건축론(Theory of Modern Architecture)	2-2-0	
			400567	##건설교과교육론(Educational Treatise on the Subject of Construction)	3-3-0	
	소 계		7	21-19-4		
	2	전필	357029	건축공사관리(Construction Management)	3-3-0	
			400363	교육문화시설계획및설계(Design Studio : Educational / Cultural Building)	4-2-4	
		전공	357142	철근콘크리트구조시스템(Reinforced Concrete Structural System)	2-2-0	
			357141	단지계획및사례연구(Site Planning and Case Studies)	3-3-0	
			357119	한국건축사(History of Korean Architecture)	2-2-0	
			357026	철골구조물의설계(Design of Steel Structures)	3-3-0	
357022			건축법규(Architectural Laws and Regulations)	3-3-0		
400568	##건설교과교재연구및지도법(Textbook on the Subject of Construction and Method of Guidance)	3-3-0				
소 계		8	23-21-4			
4	1	전공	357144	건축DIY실습(DIY in Architectural Construction)	3-2-2	
			357143	건축구조실험(Structural Experiments for Architectural Engineering)	2-1-2	
			357031	현대도시계획론(Theory of Modern Urban Planning)	3-3-0	
			401349	건축설비II (Architectural Equipment II)	3-2-2	
			400569	##건설교과논리및논술(Logic and Statement on the Subject of Construction)	2-2-0	
			401351	건축캡스톤디자인(Architectural Capstone Design)	3-2-2	
	소 계		6	16-12-8		
	2	전공	357121	생태건축론(Ecological Architectural)	3-3-0	
			357146	건축구조설계(Structural Design for Architectural Engineers)	3-3-0	
			401350	건축적산(Building Estimation)	3-2-2	
소 계		3	9-8-2			
합 계			42	118-100-36		

토 목 공 학 과

교 육 목 표

- 풍부한 전공지식과 능력있는 전문 건설인을 양성한다.
- 바른 인성과 근면하고 성실한 생활습관으로 항상 숭선수범하는 세명대학교 토목기술자를 기른다.
- 미래 건설 산업 분야에서 인정받는 미래 지향적 토목 건설인을 배출한다.

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고	
1	2	전공	401215	토목CAD및실습(Civil CAD and Practice)	3-1-4		
	소 계			1	3-1-4		
2	1	전필	401214	상수도공학및실험(Water Supply Engineering and Experiment)	3-2-2		
		전공	355059	*건설재료학(Construction Material)	3-3-0		
			355036	재료역학(Mechanics of Materials)	3-3-0		
			400134	건설안전공학(Construction Safety Engineering)	2-2-0		
			400680	측량학및실습 I (Surveying & Practice I)	2-1-2		
	소 계			5	13-11-4		
	2	2	전필	357047	측량학및실습 II (Surveying & Practice II)	3-1-4	
			전공	357067	사진측량학(Photogrammetry)	2-2-0	
				357048	콘크리트공학및실험(Concrete Engineering & Testing)	3-2-2	
				357059	수문학(hydrology)	3-3-0	
				357125	암반역학(Rock Mechanics)	2-2-0	
				350076	유체역학및실험(Fluid Mechanics and Experiment)	3-2-2	
				400137	하수도공학및실험(Wastewater Treatment Engineering and Experiment)	2-1-2	
357112	교량공학(Bridge Engineering)		2-2-0				
소 계			8	20-15-10			

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고
3	1	전공	357050	구조역학 I (Structural Mechanics I)	3-3-0	
			357051	수리학 I (hydraulics I)	3-3-0	
			357053	토질역학 I (Soil Mechanics I)	3-3-0	
			357068	수자원공학(Water Resources Engineering)	3-3-0	
			357056	철근콘크리트공학 I (Reinforced Concrete Engineering I)	3-3-0	
			400682	응용측량학(Applied Science Survey)	2-2-0	
	소 계			6	17-17-0	
	2	전필	357057	구조역학II 및실험(Structural MechanicsII and Experiments)	3-2-2	
			357058	수리학II (hydraulicsII)	3-3-0	
			357061	토질역학II 및실험(Soil mechanicsII and experiment)	3-2-2	
			357064	철근콘크리트공학II 및설계(Reinforced Concrete EngineeringII and Design)	3-2-2	
		전공	357060	토목시공학(Civil Construction)	3-3-0	
	소 계			6	17-14-6	
	4	1	전공	357066	기초공학(Foundation Engineering)	3-3-0
357074				하천공학(River Engineering)	3-3-0	
357070				P·S콘크리트공학(P·S Concrete Engineering)	3-3-0	
357110				지형공간정보학및실습(Geo-Spatial Info. System & Experiment)	2-1-2	
357127				전산구조해석(Computational Structural Analysis)	2-1-2	
400683				토목구조물설계(Design of Civil Structures)	2-2-0	
401352				토목캡스톤디자인(Civil Engineering Capstone Design)	3-2-2	
소 계			7	18-15-6		
2		전공	357071	도로공학(Highway Engineering)	3-3-0	
			357073	지반공학(Geotechnical Engineering)	3-3-0	
			400138	콘크리트유지관리(Concrete Maintenance)	2-2-0	
			400684	수공구조물설계(Design of Water Structure Engineering)	3-3-0	
			400685	건설프로젝트관리(Construction Project Management)	2-2-0	
소 계			5	13-13-0		
합 계			38	101-86-30		

생활체육학과

교육목표

- 생활체육 대중화에 필요한 전문 지식뿐 만 아니라 실기 지도 능력을 지닌 전문인 육성
- 생활체육의 과학적인 지도를 위한 연구 능력을 함양하여 미래사회에 창의적으로 응용할 수 있는 전문능력 강화
- 시대적 변화에 부응하여 생활체육을 통해 건강증진에 이바지하는 인재 양성
- 고령친화 특성화 교육에 기반 한 다기능성 생활체육전문가 양성

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	전공인정명(트랙인정명)	
1	1	전공	401275	생활체육론(Mass Sports)	2-2-0	공통	
			390072	수영 I (Swimming I)	2-1-2	공통	
	소계			2	4-3-2		
	2	전공	401276	스포츠윤리(Sport Ethics)	2-2-0	공통	
			390058	수영 II (Swimming II)	2-1-2	공통	
			005118	축구(Soccer)	2-1-2	공통	
소계			3	6-4-4			
2	1	전공	005116	테니스 I (Tennis I)	2-1-2	생활체육	
			390076	태권도(Taekwondo)	2-1-2	생활체육	
			400446	인체기능해부학(Kinesiological Human Anatomy)	2-2-0	공통	
			005296	스포츠심리학(Sport Psychology)	3-3-0	공통	
			401277	스포츠교육학(Sport Pedagogy)	2-2-0	공통	
			390071	골프 I (Golf I)	2-1-2	골프산업(골프산업트랙)	
			400463	응급처치및스포츠마사지(First Aid & Sports Massage)	2-1-2	골프산업	
			401278	하계스포츠(Field Experience)	2-1-2	생활체육	
	소계			8	17-12-10		
	2	2	전공	390084	스포츠사회학(Sport Sociology)	3-3-0	공통
				390004	운동생리학(Exercise Physiology)	3-3-0	공통
				390073	테니스 II (Tennis II)	2-1-2	생활체육
				401279	동계스포츠(Winter sports)	2-1-2	생활체육
				400452	배드민턴 I (Badminton I)	2-1-2	생활체육
				400453	농구(Basketball)	2-1-2	생활체육
				390075	스쿼시(Squash)	2-1-2	생활체육
				390077	골프 II (Golf II)	2-1-2	골프산업(골프산업트랙)
	소계			8	18-12-12		

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	전공인정명명 (트랙인정명)
3	1	전공	401280	트레이닝방법론(Training Methodology)	2-1-2	공통
			401281	운동과노화(Exercise and Aging)	3-3-0	골프산업
			390082	탁구 I (Table Tennis I)	2-1-2	생활체육
			400459	배드민턴 II (Badminton II)	2-1-2	생활체육
			390005	운동역학(Sports Biomechanics)	3-3-0	골프산업
			390104	골프경기실습 I (Golf Tournament I)	2-1-2	골프산업 (골프산업트랙)
			390099	체육측정평가(Measurement & Evaluation in Physical education)	3-3-0	공통
	소 계			7	17-13-8	
	2	전공	390106	골프경기실습 II (Golf Tournament II)	2-1-2	골프산업 (골프산업트랙)
			390089	탁구 II (Table Tennis II)	2-1-2	생활체육
			400631	스포츠통계(Sports Statistics)	2-2-0	생활체육
			400464	배구(Volleyball)	2-1-2	생활체육
			390087	스포츠상해및테이핑법(Sports Injuries & Taping)	2-1-2	공통
			400636	스포츠영양학(Sports Nutrition)	2-2-0	공통
401282			노인체육론(Theories of Sports for Elderly)	3-3-0	골프산업	
소 계			7	15-11-8		
4	1	전공	390009	운동처방(Exercise Prescription)	3-3-0	생활체육
			400467	라인댄스(Line Dance)	2-1-2	공통
			400641	운동발달및학습(Motor Development & Learning)	2-2-0	골프산업
			400640	스포츠동작분석(Analysis of Sports Movement)	2-1-2	골프산업
			400634	골프클럽피팅및수리(Golf Club Fitting & Repair)	2-1-2	골프산업 (골프산업트랙)
	소 계			5	11-8-6	
	2	전공	390091	생활체육지도론(Theory of Sports for all Instructor)	2-2-0	
			390093	종합실기(Comprehensive Skill Test)	2-1-2	생활체육
			390092	생활체육지도실습(Field Experiences in Sports for All)	2-1-2	생활체육
			401284	유아체육론(Theories of Physical Education for Children)	2-2-0	생활체육
			401283	건강교육론(Theories of Health Education)	2-2-0	생활체육
소 계			5	10-8-4	골프산업	
합 계			45	98-71-54		

공연영상학과

교육목표

- 공연영상 제반분야에서 최고의 전문인이 되도록 실기교육 강화
- 21세기 디지털 영상시대의 전문가 양성
- 세계화의 주역이 되는 전문 예술문화인 육성

학년	학기	이수 구분	교과목 번호	교과목명	학점	비고
1	1	전공	401285	영상촬영실습(Camera Shooting Practice)	2-1-2	
			401286	기초연기 I (Basic Acting I)	2-1-2	
			005375	몸다스리기(Body Training)	2-1-2	
		소 계		3	6-3-6	
	2	전공	401287	비선형편집(Non-Linear Editing)	2-1-2	
			005376	기초연기 II (Basic Acting II)	2-1-2	
	소 계		2	4-2-4		
2	1	전필	398001	#영화개론(Introduction to Film)	3-3-0	
			398003	#연극개론(Introduction to Theatre)	3-3-0	
		전공	401288	비디오제작실습(Beginning Video)	2-1-2	
			401289	뮤지컬연기와안무 I (Musical Acting and Dancing I)	2-1-2	
			400923	보컬트레이닝(Vocal Training)	2-1-2	
			401290	조명음향기술 I (Lighting & Sound Praticum I)	2-1-2	
			401292	뮤지컬제작실습 I (Musical Production I)	2-1-2	
		소 계		7	16-11-10	
	2	전필	398004	#영화사(History of Film)	3-3-0	
			400370	다큐멘터리제작(Documentary Making)	2-1-2	
		전공	401356	영화조명실습	2-1-2	
			401291	전통연희이론과실습(Traditional Performance)	2-1-2	
			400924	영상연기(Camera Acting)	2-1-2	
			400925	뮤지컬가창(Musical Singing)	2-1-2	
			400980	공연예술학연구(Performing Art Study)	2-1-2	
400931			공연스텝프로덕션(Stage Practice)	3-3-0		
	소 계		8	18-12-12		

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	비고	
3	1	전필	400372	#영상연출론(Media Directing)	3-3-0		
			398002	#연극사(History of Theatre)	3-3-0		
			400927	공연영상제작실습(Workshop for moving image and theatre)	3-2-2		
		전공	398005	#시나리오작법(Drama Writing)	3-3-0		
			400928	매체연기실습(Media Acting Practice)	2-1-2		
			400597	무대연출론(Stage Directing)	3-3-0		
			400596	##연극영화교과교육론(Study and Teaching method of Play & Cinema)	3-3-0		
	소계			7	20-18-4		
	2	전공	401293	뮤지컬제작실습Ⅱ(Musical ProductionⅡ)	2-1-2		
			400375	실험영상론(Experimental Cinema)	2-2-0		
			401294	조명음향기술Ⅱ(Lighting&Sound PraticumⅡ)	2-1-2		
			400440	단편영화제작(Short Movie Making)	2-1-2		
			400930	뮤지컬연기와안무Ⅱ(Musical Acting and DancingⅡ)	2-1-2		
			400445	전문연기학(Professional acting theory)	2-2-0		
			400598	##연극영화교과교육연구및지도법(Education Theory of Play & Cinema)	3-3-0		
			400981	공연제작기술Ⅰ(Tech for performing ArtⅠ)	2-1-2		
	401355	공연영상캡스톤디자인(Capstone Design for Performing Art and Moving Image)	3-2-2				
	소계			9	20-14-12		
	4	1	전공	400162	공연예술비평(Performing Arts Critic)	2-2-0	
				400151	#연극제작실습Ⅰ(Theatre ProductionⅠ)	3-2-2	
				400165	졸업프로젝트Ⅰ(Graduation ProjectⅠ)	3-2-2	
401357				영화기획과프로듀싱(Cinema Planning and Producing)	2-1-2		
400599				##연극영화교과논리및논술(Logic and Discourse of Play & Cinema)	2-2-0		
400982				공연제작기술Ⅱ(Tech for performing ArtⅡ)	2-1-2		
소계			6	14-10-8			
2		전공	400156	연극제작실습Ⅱ(Theatre ProductionⅡ)	3-2-2		
			401358	영상제작워크샵(Video Production)	3-2-2		
			400169	졸업프로젝트Ⅱ(Graduation ProjectⅡ)	3-2-2		
			400983	영상촬영마스터클래스(Master Class for Film Shooting)	2-1-2		
소계			4	11-7-8			
합계			46	109-77-64			

한 의 학 대 학

교육 목표

- 전통을 발전시키는 한의사
- 임상에 재능 있는 한의사
- 사회에 공헌하는 한의사

▣ 한의예과 교육과정

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고
예 과 1	1	전공	005081	생물학및실습 I (Biology & Lab I)	2-1-2	
			005360	화학및실습(Chemistry & and Lab.)	3-2-3	
	소 계			2	5-3-5	
	2	전공	005086	생물학및실습 II (Biology & Lab II)	2-1-2	
			360030	미생물학(Microbiology)	1-2-0	
			005366	동의보감 I (Dong-Ei-Bo-Gom I)	1-2-0	
401295			기공학(Science of Ki-Training)	1-2-0		
소 계			5	6-9-2		
예 과 2	1	전공	002220	한방의료윤리(Korean Medical Ethics)	2-2-0	
			360214	예방한의학 I (Oriental Preventive Medicine I)	1-2-0	
			360008	발생학(Embriology)	1-2-0	
			400384	동의보감 II (Dong-Ei-Bo-Gom II)	1-2-0	
			400382	생리학및실습 I (Physiology of Oriental Medicine & Lab I)	4-5-2	
			360001	의학한문 I (Reading Chinese Classics on Medicine I)	3-4-0	
			360002	의학사 I (History of Medicine I)	2-3-0	
			005369	생화학 I (Biochemistry I)	3-3-0	
			360111	의역학 I (Science of Eui-Yok (Yi-Yi) I)	1-2-0	
	소 계			9	18-25-2	
	2	전공	360218	예방한의학 II (Oriental Preventive Medicine II)	1-2-0	
			401297	조직학(Histology)	2-3-0	
			400383	생리학및실습 II (Physiology of Oriental Medicine & Lab II)	4-5-2	
			360004	의학한문 II (Reading Chinese Classics on Medicine II)	3-4-0	
			400381	의학사 II (History of Medicine II)	1-2-0	
			360112	의역학 II (Science of Eui-Yok (Yi-Yi) II)	1-2-0	
			400421	생화학 II (Biochemistry II)	3-3-0	
			400385	동의보감 III (Dong-Ei-Bo-Gom III)	1-2-0	
401308			의철학(Medical Philosophy)	1-2-0		
소 계			9	17-25-2		
합 계			25	46-62-11		

▣ 한의학과 교육과정 <본1~2>

학 년	학 기	이수 구분	교과목 번 호	교 과 목 명	학 점	비고
본1	1	전공	360020	해부학및실습 I (Anatomy & Practice I)	4-4-4	
			400390	병리학및실습 I (Pathology of Oriental Medicine & Lab I)	4-5-2	
			360022	양방생리학 I (Physiology I)	2-3-0	
			360150	원전 I (Reading Oriental Medical Classics I)	3-5-0	
			400386	동의보감IV(Dong-Ei-Bo-GomIV)	1-2-0	
			360074	면역학(Immunology)	1-2-0	
			360216	본초학및실습 I (Science of Materia Medica & Practice I)	2-2-2	
			360019	경혈학및실습 I (Science of Meridian & Acupoints, & Practic I)	4-3-4	
	소 계			8	21-26-12	
	2	전공	360026	해부학및실습 II (Anatomy & Practice II)	4-4-4	
			400391	병리학및실습 II (Pathology of Oriental Medicine & Lab II)	4-5-2	
			360028	양방생리학 II (Physiology II)	2-3-0	
			360154	원전 II (Reading Oriental Medical Classics II)	3-5-0	
			360159	본초학및실습 II (Science of Materia Medica & Practice II)	3-3-3	
			400387	동의보감 V (Dong-Ei-Bo-Gom V)	1-2-0	
360025			경혈학및실습 II (Science of Meridian & Acupoints, & Practic II)	4-3-4		
소 계			7	21-25-13		
본2	1	전공	360073	임상병리학 I (Clinical Pathology I)	1-2-0	
			360033	방제학및실습 I (Science of Oriental Medical Prescriptions & Practice I)	3-3-3	
			400398	침구학 I (Science of Acupuncture & Moxibustion I)	1-2-0	
			400394	예방의학및실습 I (Preventive Medicine & Lab. I)	3-3-3	
			360045	각가의론 I (Theories of Oriental Medical Famous Physicians I)	2-3-0	
			400396	약리학 I (Pharmacology I)	1-2-0	
			360047	양방병리학 I (Pathology I)	2-3-0	
			360157	상한론 I (Sang-Han-Lon I)	2-3-0	
			400392	진단학및실습 I (Diagnostics of Oriental Medicine & Lad I)	2-3-1	
			360220	본초학및실습 III (Science of Materia Medica & Practice III)	3-3-3	
			400388	동의보감 VI (Dong-Ei-Bo-Gom VI)	1-2-0	
	소 계			11	21-29-10	
	2	전공	360039	방제학및실습 II (Science of Oriental Medical Prescriptions & Practice II)	3-3-3	
			400399	침구학 II (Science of Acupuncture & Moxibustion II)	1-2-0	
			400395	예방의학및실습 II (Preventive Medicine & Lab. II)	3-3-3	
			360048	각가의론 II (Theories of Oriental Medical Famous Physicians II)	2-3-0	
			400397	약리학 II (Pharmacology II)	1-2-0	
			360050	양방병리학 II (Pathology II)	2-3-0	
			360160	상한론 II (Sang-Han-Lon II)	2-3-0	
			360162	금궤요략(Kum-Gue-Yo-Ryak)	1-2-0	
			360168	의안분석(Charts Study of Oriental Medical Famous Doctors)	1-2-0	
			400393	진단학및실습 II (Diagnostics of Oriental Medicine & Lad II)	2-3-1	
			360222	포제학및실습(Processing of Materia Medica & Practice)	1-1-2	
360076			임상병리학 II (Clinical Pathology II)	1-2-0		
400389	동의보감 VII (Dong-Ei-Bo-Gom VII)	1-2-0				
소 계			13	21-31-9		

▣ 한의학과 교육과정 <본3>

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	비 고	
본3	1	전공	360056	소아과학 I (Oriental Pediatrics I)	2-3-0		
			360059	안이비인후과학 I (Oriental Ophthlmo-Otorhinolaryngology I)	1-2-0		
			360102	간계내과학 I (Internal Medicine on Functional System of Liver I)	1-2-0		
			360103	심계내과학 I (Internal Medicine on Functional System of Heart I)	1-2-0		
			360104	비계내과학 I (Internal Medicine on Functional System of Hear I)	1-2-0		
			360105	폐계내과학 I (Internal Medicine on Functional System of Lung I)	1-2-0		
			360106	신계내과학 I (Internal Medicine on Functional System of Kidney I)	1-2-0		
			360107	피부외과학 I (Oriental Dermatology I)	1-2-0		
			360133	보건법규 I (Health Laws I)	1-2-0		
			400402	경근치료학(A Science of Treatment for Meridian-muscle)	1-1-0		
			360163	방사선학 I (Radiology I)	1-2-0		
			360164	사상의학 I (Medicine of 4 Constitutional Formes I)	1-2-0		
			360213	신경정신과학 I (Oriental Neuro-Psychiatry I)	1-2-0		
			360100	법의학(Legal Medicine)	1-2-0		
			360225	재활의과학 I (Oriental Rehabilitation Medicin I)	1-2-0		
			400400	침구학III(Science of Acupuncture & MoxibustionIII)	1-2-0		
			360161	부인과학 I (Oriental Gynecology I)	2-3-0		
			360228	의학진단학 I (Dianostics I)	1-2-0		
		소 계		18	20-37-0		
		2	전공	360066	소아과학 II (Oriental Pediatrics II)	2-3-0	
	360069			안이비인후과학 II (Oriental Ophthlmo-Otorhinolaryngology II)	1-2-0		
	360075			방사선학 II (Radiology II)	1-2-0		
	360116			간계내과학 II (Internal Medicine on Functional System of Liver II)	1-2-0		
	360117			심계내과학 II (Internal Medicine on Functional System of Heart II)	1-2-0		
	360118			비계내과학 II (Internal Medicine on Functional System of Hear II)	1-2-0		
	360119			폐계내과학 II (Internal Medicine on Functional System of Lung II)	1-2-0		
	360120			신계내과학 II (Internal Medicine on Functional System of Kidney II)	1-2-0		
	360121			피부외과학 II (Oriental Dermatology II)	1-2-0		
	360145			보건법규 II (Health Laws II)	1-2-0		
	360167			신경정신과학 II (Oriental Neuro-Psychiatry II)	1-2-0		
	400403			약침학(A Science of Pharmaco-Puncture)	1-1-0		
	360208			사상의학 II (Medicine of 4 Constitutional Formes II)	1-2-0		
	360229			응급의학(Emergency Medicine)	1-2-0		
	360230			재활의과학 II (Oriental Rehabilitation Medicin II)	1-2-0		
	400401			침구학IV(Science of Acupuncture & MoxibustionIV)	1-2-0		
	360166			부인과학 II (Oriental Gynecology II)	2-3-0		
360233	의학진단학 II (Dianostics II)			1-2-0			
	소 계		18	20-37-0			

■ 한의학과 교육과정 <본4>

학년	학기	이수 구분	교과목 번호	교과목명	학 점	비 고
본4	1	전공	360234	간계내과학임상실습 I (Internal Medicine on Functional System of Liver clinical practice I)	1-0-2	
			360235	심계내과학임상실습 I (Internal Medicine on Functional System of Heart clinical practice I)	1-0-2	
			360236	비계내과학임상실습 I (Internal Medicine on Functional System of Spleen clinical practice I)	1-0-2	
			360237	폐계내과학임상실습 I (Internal Medicine on Functional System of Lung clinical practice I)	1-0-2	
			360238	신계내과학임상실습 I (Internal Medicine on Functional System of Kidney clinical practice I)	1-0-2	
			400197	부인과학임상실습 I (Oriental Gynecology clinical practice I)	2-0-4	
			360240	소아과학임상실습 I (Oriental Pediatrics clinical practice I)	2-0-3	
			360241	신경정신과학임상실습 I (Oriental Neuro-Psychiatry clinical practice I)	1-0-2	
			400199	침구학임상실습 I (Science of Acupuncture & Moxibustion clinical practice I)	2-0-4	
			360243	재활의학과학임상실습 I (Oriental Rehabilitation Medicin clinical practice I)	1-0-2	
			360244	안이비인후과학임상실습 I (Oriental Ophthalamo-Otorhinolaryngology clinical practice I)	1-0-2	
			360245	피부외과학임상실습 I (Oriental Dermatology clinical practice I)	1-0-2	
			360246	사상의학임상실습 I (Medicine of 4 Constitutional Formes clinical practice I)	1-0-2	
			400404	병원경영실습 I (Practice for Clinic Management & Lab I)	1-0-2	
			400984	아토피치료임상실습 (Clinical Practice of Atopic Dermatitis)	1-0-2	
			400985	한의학상담과정신요법실습 (Clinical Practice for Korean Medicine Counseling and Psychotherapy)	1-0-2	- 택 1 (중복 이수 불가) - 본 4학 년만 이수
	400986	오로감염치료임상실습 (Clinical Practice for Remedies of Genitourinary Diseases)	1-0-2			
		소 계		17	20-0-39	
	2	전공	360248	간계내과학임상실습 II (Internal Medicine on Functional System of Liver clinical practice II)	1-0-2	
			360249	심계내과학임상실습 II (Internal Medicine on Functional System of Heart clinical practice II)	1-0-2	
			360250	비계내과학임상실습 II (Internal Medicine on Functional System of Spleen clinical practice II)	1-0-2	
			360251	폐계내과학임상실습 II (Internal Medicine on Functional System of Lung clinical practice II)	1-0-2	
			360252	신계내과학임상실습 II (Internal Medicine on Functional System of Kidney clinical practice II)	1-0-2	
			400198	부인과학임상실습 II (Oriental Gynecology clinical practice II)	2-0-4	
			360254	소아과학임상실습 II (Oriental Pediatrics clinical practice II)	2-0-3	
			360255	신경정신과학임상실습 II (Oriental Neuro-Psychiatry clinical practice II)	1-0-2	
			400200	침구학임상실습 II (Science of Acupuncture & Moxibustion clinical practice II)	2-0-4	
			360257	재활의학과학임상실습 II (Oriental Rehabilitation Medicin clinical practice II)	1-0-2	
360258			안이비인후과학임상실습 II (Oriental Ophthalamo-Otorhinolaryngology clinical practice II)	1-0-2		
360259			피부외과학임상실습 II (Oriental Dermatology clinical practice II)	1-0-2		
360260			사상의학임상실습 II (Medicine of 4 Constitutional Formes clinical practice II)	1-0-2		
400405			병원경영실습 II (Practice for Clinic Management & Lab II)	1-0-2		
400987	성형침구임상실습 (Clinical Practice of Cosmetic Acupuncture)	1-0-2				
400988	기도감염치료임상실습 (Clinical Practice for Remedies of Respiratory Tract infections)	1-0-2	- 택 1 (중복 이수 불가) - 본 4학 년만 이수			
400989	경근추나실습 (Clinical Practice for Chuna Manual Therapy)	1-0-2				
	소 계		17	20-0-39		
합계			109	164-185-122		

연계전공 교육과정

고령친화융복합전공

[자체 개설 교과목]

학년	학기	이수 구분	교과목 번호	교 과 목 명	구성			비 고
					학점	이론	실습	
2	1	2전공	401298	웰니스와고령친화스포츠(Wellness and Sports for Aging)	3	3	0	필수
	소 계			1	3	3	0	
	2	2전공	401299	고령친화사회의이해(Understanding Aging Friendly Society)	3	3	0	필수
소 계				1	3	3	0	
3	1	2전공	401300	고령친화생활과건축(Senior-Friendly living & architecture)	3	3	0	필수
	소 계			1	3	3	0	
합 계				3	9	9	0	

[참여학과 개설 교과목]

영역 (참여학과)	교 과 목 명	교과목 번호	이수 구분	구성			개설학과	개설시기		비고
				학점	이론	실습		학년	학기	
사회복지학과	사회복지실천론	400033	2전공	3	3	0	사회복지학과	2	1	
	인간행동과사회환경	005305	2전공	3	3	0	사회복지학과	2	1	
	가족복지론	400042	2전공	3	3	0	사회복지학과	2	2	
	노인복지론	400050	2전공	3	3	0	사회복지학과	3	1	필수
	정신건강론	400229	2전공	3	3	0	사회복지학과	3	1	
	고령사회와복지정책	401135	2전공	3	3	0	사회복지학과	3	2	
	소 계	6과목		18	18	0				
건축공학과	웰빙건축환경	401211	2전공	2	2	0	건축공학과	2	1	필수
	단위공간및주거복지시설설계	401210	2전공	4	2	4	건축공학과	2	1	
	현대건축론	357118	2전공	2	2	0	건축공학과	3	1	
	단지계획및사례연구	357141	2전공	3	3	0	건축공학과	3	2	
	현대도시계획론	357031	2전공	3	3	0	건축공학과	4	1	
	소 계	5과목		14	12	4				
생활체육학과	스포츠심리학	005296	2전공	3	3	0	생활체육학과	2	1	
	체육측정평가	390099	2전공	3	3	0	생활체육학과	3	1	
	운동과노화	401281	2전공	3	3	0	생활체육학과	3	1	필수
	노인체육론	401282	2전공	3	3	0	생활체육학과	3	2	
	라인댄스	400467	2전공	2	1	2	생활체육학과	4	1	
	운동처방	390009	2전공	3	3	0	생활체육학과	4	1	
	소 계	6과목		17	16	2				
17개 과목		합계		49	46	6				

- ※ 필수로 지정된 과목은 반드시 이수하여야 하며 총 35학점 이상 이수하여야 함.
- ※ 전공인정과목은 **영역별로 필수과목을 포함하여 각각 9학점 이상** 이수하여야 함.
- ※ 제1전공에서 이수한 연계전공 인정 교과목은 최대 9학점까지 전공과 연계전공 이수학점으로 중복 인정함

중국통상학전공

영역	교과목명	교과목 번호	이수 구분	구성			개설학부(과)			비고
				학점	이론	실습	학부(과)	학년	학기	
글로벌 경영학부 (무역전공)	무역실무	330011	2전공	3	3	0	글로벌경영학부 (무역전공)	2	1	필수
	비즈니스영어	401086	2전공	3	3	0	글로벌경영학부 (무역전공)	2	1	
	무역마케팅원론	401172	2전공	3	3	0	글로벌경영학부 (무역전공)	2	1	
	신용장	330071	2전공	3	3	0	글로벌경영학부 (무역전공)	2	2	
	무역보험론	401093	2전공	3	3	0	글로벌경영학부 (무역전공)	3	1	필수
	국제마케팅론	330136	2전공	3	3	0	글로벌경영학부 (무역전공)	3	1	필수
	무역협상론	330267	2전공	3	3	0	글로벌경영학부 (무역전공)	3	2	
	중국무역론	330272	2전공	3	3	0	글로벌경영학부 (무역전공)	4	1	
	글로벌기업사례연구	401103	2전공	3	3	0	글로벌경영학부 (무역전공)	4	2	
	무역벤처창업론	330262	2전공	3	3	0	글로벌경영학부 (무역전공)	4	2	
중국어	중국어초급독해	401040	2전공	3	3	0	중국어학과	2	1	
	초급중국어	310199	2전공	3	3	0	중국어학과	2	2	
	현대중국사회론	310379	2전공	3	3	0	중국어학과	3	1	
	실용중국어	401049	2전공	2	2	0	중국어학과	3	2	필수
	관광문화중국어	310355	2전공	3	3	0	중국어학과	4	1	필수
	시사중국어	310211	2전공	2	2	0	중국어학과	4	1	
	비즈니스중국어	401054	2전공	2	2	0	중국어학과	4	2	필수
	중국지역정보학	310330	2전공	2	2	0	중국어학과	4	2	
	18개 과목	합계		50	50	0				

※ 영역별로 필수과목을 반드시 포함하여 12학점 이상, 총 35학점 이상을 이수

※ 제1전공에서 이수한 연계전공 교과목(필수 포함)은 최대 9학점까지 전공과 연계전공 이수학점으로 중복인정함

e-book디자인·제작학

[자체 개설 교과목]

학년	학기	이수 구분	교과목 번호	교과목명	구성			비고
					학점	이론	실습	
2	1	2전공	400829	어도비일러스트레이터(Adobe Illustrator)	2	1	2	디지털콘텐츠 필수
		2전공	400830	e-Book콘텐츠기획론(Designing e-Book Contents)	3	3	0	
	소 계			2	5	4	2	
	2	2전공	400831	어도비포토샵(Adobe Photoshop)	2	1	2	디지털콘텐츠 필수
		2전공	400832	e-Book제작론(Theory of e-Book production)	3	3	0	필수
소 계			2	5	4	2		
3	2	2전공	400833	e-Book제작스튜디오 I (e-Book production Studio I)	3	3	0	필수
	소 계			1	3	3	0	
4	1	2전공	400834	e-Book제작스튜디오 II (e-Book production Studio II)	3	3	0	
	소 계			1	3	3	0	
합 계				6	16	14	4	

[참여학과 개설 교과목]

영역	교과목명	교과목 번호	이수 구분	구성			개설학부(과)			비고
				학점	이론	실습	학부(과)	학년	학기	
디지털 콘텐츠	출판편집론	315032	2전공	3	3	0	디지털콘텐츠창작학	1	1	
	출판편집실무	315096	2전공	3	3	0	디지털콘텐츠창작학	2	1	
	스토리교정실무	400212	2전공	3	3	0	디지털콘텐츠창작학	2	2	
	스토리텔링창작	400206	2전공	3	3	0	디지털콘텐츠창작학	3	1	
	출판편집제작 I *	400213	2전공	3	3	0	디지털콘텐츠창작학	3	1	필수
	미디어교육론	315080	2전공	3	3	0	디지털콘텐츠창작학	3	2	
	출판편집제작 II *	400214	2전공	3	3	0	디지털콘텐츠창작학	3	2	필수
	출판편집제작세미나	400215	2전공	3	3	0	디지털콘텐츠창작학	4	1	
	문화법제와윤리	400216	2전공	3	3	0	디지털콘텐츠창작학	4	2	
융합디자인 학부	컴퓨터편집디자인*	380356	2전공	2	1	2	융합디자인학부	2	1	필수
	캐릭터디자인	380441	2전공	2	1	2	융합디자인학부	2	1	
	평면과매체	401221	2전공	3	2	2	융합디자인학부	2	2	
	타이포그래피	401226	2전공	2	1	2	융합디자인학부	2	2	
	멀티미디어디자인	380362	2전공	2	1	2	융합디자인학부	2	2	
	영상애니메이션표현기법	400584	2전공	3	2	2	융합디자인학부	3	1	
	그래픽디자인	401238	2전공	3	2	2	융합디자인학부	3	1	
	힐링일러스트레이션	401256	2전공	3	2	2	융합디자인학부	3	2	
	그래픽디자인스튜디오	400592	2전공	3	2	2	융합디자인학부	4	1	
18 개 과목		합계		50	41	18				

※ 필수로 지정된 과목은 반드시 이수하여야 하며 총 35학점 이상 이수하여야 함.

단, 융합디자인학부는 어도비일러스트레이터, 어도비포토샵 과목 제외(수강 불가)

※ 참여학과 개설 교과목 중 영역별로 각각 12학점 이상 이수하여야 함

※ 제1전공에서 이수한 연계전공 교과목(필수 포함)은 최대 9학점까지 전공과 연계전공 이수학점으로 중복인정함

교육과정개선위원회

위원장 교무연구처장 권태호
위원 권동현, 김기환, 권회복
김지홍, 김계수, 이명호
조남근, 김주목, 김호현
손평식, 강신호, 이규진
임경복, 이연중, 정진화

세 명 대 학 교

2016년 2월 인쇄
2016년 2월 발행

발행인 : 권 태 호
발행처 : 교 무 연 구 처
인쇄처 :



우편번호 39000 - 7111

충북 제천시 세명로 65 (신월동)

대표전화 (043)645-1125~1129

<http://www.semyung.ac.kr>

긍정과 배려의 인성
소통과 융합의 실용전문지식
지역 선도 기반의 세계화



세명대학교

390-711 충북 제천시 세명로 65 (신월동)
대표전화 (043)645-1125~1129 FAX (043)644-6966
홈페이지 <http://www.semyung.ac.kr>