

도전 · 성장 · 자립하는 CHARM 인재 양성

2021 학년도
교 육 과 정



세 명 대 학 교

SEMYUNG UNIVERSITY

목 차

교육목표 체계도	2
2021학년도 교육과정 편성	3
[최소 졸업요구 학점]	7
2021학년도 교육과정 운영 및 적용	8
2021학년도 교육과정 이수원칙	9
학점이수 및 평가기준	13
교과목번호	17
교양 교육과정	18
교양 필수	19
교양 선택	20
학문 기초	28
교직과정	36
국내·외 현장실습 / 창업 현장실습	41
군사학 및 특별학점	42
진로설계와상담	43
전공 교육과정	44
인문예술대학	45
미디어문화학부	45
디지털콘텐츠창작학과	47
국제언어문화학부	49
산업디자인학과	52
시각영상디자인학과	54
실내디자인학과	56
패션디자인학과	58
공연영상학부	60
사화과학대학	62
경찰학과	62
행정학과	64
법학과	66
부동산학과	68
소방방재학과	70
기업경영학과	72
글로벌경영학부	74
호텔관광경영학과	76
항공서비스학과	78
광고홍보학과	80
사회복지학과	82
IT엔지니어링대학	84
컴퓨터학부	84
정보통신학부	86
전기공학과	88
전자공학과	90
건축공학과	92
토목공학과	94
보건안전공학과	96
바이오환경공학과	98
보건바이오대학	90
간호학과	100
작업치료학과	102
임상병리학과	104
바이오제약산업학부	106
화장품·뷰티생명공학부	108
바이오식품산업학부	110
생활체육학과	112
동물바이오헬스학과	114
한 의과대학	116
연계전공	120
연계전공(고령친화융복합)	120
연계전공(중국통상학)	121
연계전공(e-Book디자인제작학)	122
연계전공(데이터과학)	123
연계전공(공공안전행정학)	125
연계전공(IoT융합시스템학)	126
연계전공(CRO임상시험학)	127
연계전공(바이오산업품질관리학)	128
연계전공(스마트에너지학)	129
연계전공(벤처창업학)	130
연계전공(미식관광학)	131
연계전공(바이오헬스마케팅학)	132
연계전공(다원예술학)	133
연계전공(부동산권리분석학)	134
연계전공(AR·VR 콘텐츠디자인학)	135
연계전공(빅데이터의료융합학)	136
연계전공(동물보건의료융합학)	138
전공교육과정체계도	

세명대학교 교육목표 체계도

건학이념

爲世光明

위세광명인 : 세상을 밝게 비추는 인재

비전

CHARM 잘 가르치는 학생경험중심 선도대학

NO.1 for Student Experience - SEMYUNG UNIV.

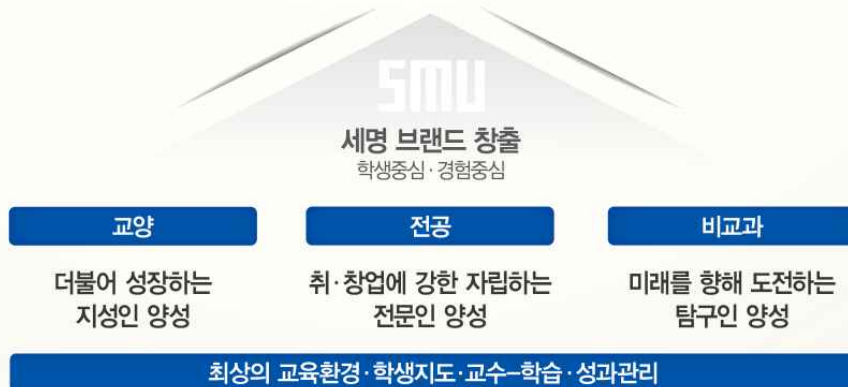
교육목적

도전·성장·자립하는 CHARM 인재 양성

5대
핵심역량



추진전략



교육과정 편성

교육과정은 교양과목, 전공과목, 교직과목, 일반선택 과목으로 구성한다.

1. 교양과정

교양과목은 지성인이 갖추어야할 지도적 인격함양에 필요한 교과목으로, 기본적으로 갖추어야 할 역량과 인성을 길러주는 “교양필수”, 다양한 학문의 기본개념과 탐구 방법을 본인의 선택과 적성에 따라 이수하는 “교양선택”, 그리고 단과대학별 학문적 공통기반에 따라 기초 소양을 제공해 주는 “학문기초”로 구분한다.

▶ 교양필수

- 교양필수 교과목은 학부(과)별 8과목 16학점으로 편성한다.(단, 한의예과는 6과목 15학점)
- 교양필수 교과목은 1학년 과정에 개설하며, 모든 학생이 반드시 이수하여야 한다.
※ 단, 예체능 계열 학과(공연영상학부, 산업디자인학과, 실내디자인학과, 시각영상디자인학과, 패션디자인학과, 생활체육학과)의 경우 ‘교양영어회화’ 교과목을 2학년 1학기에 편성할 수 있다.
- 「CHARM커뮤니케이션」은 2019학년도 이후, 「진로설계와상담 I, II」는 2012학년도 이후 입학생만 이수 가능

▶ 교양선택

- 교양선택 과목은 인문학, 사회과학, 자연과학, 언어와표현, 건강과소양, 진로와자기계발, 사이버로 구분하여 편성한다.
- 교양선택 교과목은 한의예과는 8학점 이상, 일반학과는 12학점 이상을 이수하여야 한다.
- 교양선택 교과목은 자유로이 이수하되, 학생 소속 학부(과)에서 개설하는 교과목 또는 강좌 특성에 따라 수강을 제한할 수 있다.

▶ 균형교양

- 교양선택 7개 영역 중 인문학, 사회과학, 자연과학 3개 영역에서 각 2학점씩 총 6학점을 반드시 이수 하여야 한다.

▶ 학문기초

- 학문기초는 단과대학 학문적 공통기반에 따라 인문예술대학, 사회과학대학, IT엔지니어링대학, 보건 바이오대학, 한의과대학으로 구분한다.
- 학문기초는 1학년 과정에 개설하는 것을 원칙으로 한다. 단, 의료·보건계열은 예외로 할 수 있으며, 간호학과는 20학점 이상, 한의예과는 11학점 이상, 일반학과는 8학점 이상을 이수하여야 한다.

2. 전공과정

전공과정은 단일전공, 복수전공, 연계전공, 부전공 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 작업치료학과 학생은 주전공을 70학점 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.

3. 교직 과목

『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 8개 학부(전공) / 3개의 자격종별]

※ 「승인인원」은 교육부 승인에 따라 변동 될 수 있음

▶[중등학교정교사 (2급)]

학과(전공)	표시과목	교육부 승인인원	최초승인 학년도
국제언어문화학부 [중국언어문화]	중 국 어	4명	1999학년도 입학자부터
국제언어문화학부 [일본언어문화]	일 본 어	4명	2004학년도 입학자부터
호텔관광경영학과	관 광	6명	2002학년도 입학자부터
컴퓨터학부	정 보 · 컴 퓨 터	4명	1991학년도 입학자부터
전기공학과	전 기	2명	1991학년도 입학자부터
공연영상학부	연 극 영 화	2명	2005학년도 입학자부터
합 계		22명	

▶보건교사(2급)

학과(전공)	승인인원	적용 학년도	비고
간호학과	5명	2002학년도 입학자부터	

▶영양교사(2급)

학과(전공)	승인인원	적용 학년도	비고
바이오식품산업학부 [식품영양학전공]	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, 진로설계와상담(Ⅲ~Ⅷ)과 어학연수 등의 과목은 일반선택으로 분류한다.

※. 5대 핵심 역량 표기

- 도전, 성장, 자립하는 CHARM 인재양성이라는 대학교육 목표에 따라 모든 교과목 대하여 5대 역량을 아래와 같이 구분하여 표기 한다.

5대 핵심 역량	약식 표기
자기주도(Confidence)	C
나눔과배려(Humanity)	H
환경적응(Adaptability)	A
대인관계(Relationship)	R
전공(Mastery)	M

5. 2021학년도 신입생 최소 졸업요구 학점

구분	학부(과)		교양과정			전공과정						이수 학점계 (일반선택포함)	비고	
			교양 필수	교양 선택	학문 기초	단일 전공 (필수)	주전공 (필수)	복수전공						부 전공
								2전공	3전공	2전공	3전공			
공동 교육 과정 운영 학부	미디어 문화학 부	미디어문화학 외국어로서의 한국어교육	16	12	8	70	35	35	-	35	35	21	130	- 학부내 전공이수 : 70학점 이상 - 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
	국제언 어문화 학부	영 어 학 중 국 어 학 @ 일 본 어 학 @	16	12	8	70(16)	35(16)	35	35	35	35	21	130	
	글로벌 경영학 부	경영 회 계 학 무 역 경 영 학	16	12	8	70(21)	35(21)	35	-	35	35	21	130	
	컴퓨터 학부@	컴퓨터시스템학 소프트웨어학	16	12	8	74(3)	35(3)	35	-	35	35	21	130	
	정보통 신학부	네트워크 보안학 I o T 공 학	16	12	8	73	35	35	-	35	35	21	130	
	바이오 제약산 업학부	천연물의약학 제 약 산 업 학	16	12	8	70	35	35	-	35	35	21	130	
	화장품 뷰티생 명공학 부	화 장 품 과 학 뷰 티 생 명 공 학	16	12	8	70(21)	35(21)	35	-	35	35	21	130	
	바이오 식품산 업학부 @	식 품 영 양 학 건 강 기 능 식 품 학	16	12	8	70	35	35	-	35	35	21	130	
공연영 상학부 @	공 연 연 기 예 술 영 상 영 화 연 기	16	12	8	70(18)	35(18)	35	-	35	35	21	130		
단일 전공 운영 학과	디지털콘텐츠창작학과		16	12	8	72	35	-	-	35	35	21	130	
	경 찰 학 과		16	12	8	70	35	-	-	35	35	21	130	
	행 정 학 과		16	12	8	70(17)	35(17)	-	-	35	35	21	130	
	법 학 과		16	12	8	76(9)	35(9)	-	-	35	35	21	130	
	소 방 방 재 학 과		16	12	8	76(18)	35(18)	-	-	35	35	21	130	
	기 업 경 영 학 과		16	12	8	70(15)	35(15)	-	-	35	35	21	130	
	광 고 홍 보 학 과		16	12	8	70(15)	35(15)	-	-	35	35	21	130	
	호텔관광경영학과@		16	12	8	70(18)	35(18)	-	-	35	35	21	130	
	항공서비스학과		16	12	8	76(14)	35(14)	-	-	35	35	21	130	
	부 동 산 학 과		16	12	8	70	35	-	-	35	35	21	130	
	사 회 복 지 학 과		16	12	8	70	35	-	-	35	35	21	130	
	전 기 공 학 과 @		16	12	8	76(21)	35(21)	-	-	35	35	21	130	
	전 자 공 학 과		16	12	8	76(16)	35(16)	-	-	35	35	21	130	
	바이오환경공학과		16	12	8	75(6)	35(6)	-	-	35	35	21	130	
	보 건 안 전 공 학 과		16	12	8	70(20)	35(20)	-	-	35	35	21	130	
	건 축 공 학 과		16	12	8	75(17)	35(17)	-	-	35	35	21	130	
	토 목 공 학 과		16	12	8	73(21)	35(21)	-	-	35	35	21	130	
	공연영상학부@		16	12	8	70(18)	35(18)	-	-	35	35	21	130	
	산업디자인학과		16	12	8	70	35	-	-	35	35	21	130	
	실내디자인학과		16	12	8	70(21)	35(21)	-	-	35	35	21	130	
시각영상디자인학과		16	12	8	70	35	-	-	35	35	21	130		
패션디자인학과		16	12	8	70	35	-	-	35	35	21	130		
동물바이오웰스학과		16	12	8	70(21)	35(21)	-	-	35	35	21	130		
생 활 체 육 학 과		16	12	8	70(17)	35(17)	-	-	35	35	21	130		
임 상 병 리 학 과		16	12	8	70	70	-	-	35	35	21	130		
작 업 치 료 학 과		16	12	8	70	70	-	-	35	35	21	130		
간 호 학 과 @		16	12	20	82	-	-	-	-	21	136	- 복수전공 과정 이수 제외 - 타학과-간호학과 부전공 이수 불가		
한 의 예 과		15	8	11	46	-	-	-	-	-	80	- 복수(부)전공 과정 이수 제외		
한 의 학 과		-	-	-	160	-	-	-	-	-	160	- 복수(부)전공 과정 이수 제외		

※ "@"표시는 교직설치 학부(과)

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

교육과정 운영 및 적용

1. 전공 교육과정 운영 : 2021학년도 교육과정의 전공이수는 2개 유형의 과정으로 운영함

연번	구 분 (대상)	학 부(과)	
1	공동 교육과정 운영 학부(9) - 학부 내 전공교과목을 자유롭게 이수한 후 4/2학기에 최종 전공 선택 - 학부 내 복수전공 이수 용이	미디어문화학부	미디어한국어문학, 외국어로서의한국어교육
		국제언어문화학부	영미언어문화, 중국언어문화, 일본언어문화
		공연영상학부	공연연기예술, 영화영상연기
		글로벌경영학부	경영회계학, 무역경영학
		컴퓨터학부	컴퓨터시스템학, 소프트웨어학
		정보통신학부	네트워크·보안학, IoT공학
		바이오제약산업학부	천연물의약학, 제약산업학
		화장품뷰티생명공학부	화장품과학, 뷰티생명공학
		바이오식품산업학부	식품영양학, 건강기능식품학
2	단일전공 운영 학과 (27) - 입학 시 선택한 전공을 심화과정으로 이수	디지털콘텐츠창작학과, 산업디자인학과, 실내디자인학과, 시각·영상디자인학과, 패션디자인학과, 경찰학과, 행정학과, 법학과, 부동산학과, 소방방재학과, 기업경영학과, 호텔관광경영학과, 항공서비스학과, 광고홍보학과, 사회복지학과, 전기공학과, 전자공학과, 건축공학과, 토목공학과, 보건안전공학과, 바이오환경공학과, 간호학과, 작업치료학과, 임상병리학과, 동물바이오헬스학과, 생활체육학과, 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 단일전공 교육과정 : 학과의 전공과목을 심화과정으로 이수(70~80학점)하는 것을 원칙으로 하며, 졸업요구 이수학점을 충족하는 범위 내 타 학부(과) 전공의 복수전공, 부전공, 교직과정 등을 이수할 수 있다.

2. 교육과정 적용

- 적용시기 : 2021학년도 교육과정은 2021학년도 신입생부터 단계적으로 적용한다.
- 적용대상
 - 2021학년도 신입학생과 2021학년도 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 소급 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 교양대학, 교무연구처로 확인)

2. 졸업에 필요한 이수학점 [필수 과목 필히 포함]

□ 총 이수학점 : 130학점 [단, 간호학과 136학점, 한의예과 80학점(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 이수, 택 2 교과목의 경우 두 개의 교과목만을 이수하여야 한다.
- 교양필수는 학생의 입학년도 교육과정의 교과목 이수를 원칙으로 한다. 단, 교육과정 개편으로 교과목이 폐지된 경우에는 지정하는 대체 교과목을 이수(재이수)하여야 한다.
- 「CHARM커뮤니케이션」 교과목은 2019학년도 이후 입학자부터 이수 가능 「진로설계와상담 I, II」 교과목은 2012학년도 이후 입학자부터 이수 가능, 2011학번 포함 이전 학생은 이수 불가

② 교양선택 교과목

- 교양선택은 일반학과 12학점 한의예과 8학점 이상을 이수하여야 한다
(인문학, 사회과학, 자연과학 3개 영역 각 2학점 이상 총 6학점 이상 이수)
- 교양선택 이수 요건

구분	2019학년도 이후	2015~2018학년도	2013~2014학년도	2012학년도
이수 요건	12학점 이상 (한의예과 8학점 이상)	16학점 이상 (단, 간호학과 12학점이상, 한의예과 8학점이상)	10학점 이상 (단, 간호학과, 한의예과 8학점 이상)	10학점 이상 (단, 한의예과 8학점 이상)

③ 학문기초 교과목

- 학문기초는 일반학과 8학점 이상, 간호학과는 20학점 이상, 한의예과는 11학점 이상을 이수하여야 한다.(단, 간호학과 2012학년도 포함 이전 입학생은 15학점 이상, 2013~2014학년도 입학생은 20학점 이상 이수, 2019학년도 입학생의 경우 폐지된 교과목은 이수 면제, 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 82학점, 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, 진로설계와상담Ⅲ~Ⅷ 과목과 해외연수 등의 특별학점 과목은 일반선택으로 인정한다.

4. 경과조치

① 교양선택

- 2017학년도 신입생부터 적용되었던 교양선택 각 역량별(C,H,A,R 4개 영역) 최소 4학점 이수원칙은 소급하여 폐지하고, 교양필수 미드필더의이해, 미드필더콘서트, 미드필더인문학콘서트, CHARM인문학콘서트 교과목 미이수자는 이를 면제한다. 다만, 위 교과목 중 재이수를 희망하는 학생에 한하여 CHARM커뮤니케이션 교과목으로 재이수할 수 있다.

② 교양필수

□ 교육과정 개편에 따른 대체과목(동일과목)

폐설과목				대체과목 (동일과목 처리)
2011~2014학년도	2015학년도	2016학년도	2017~8학년도	2019~2021학년도(학점)
① 미드필더의이해(2)	미드필더콘서트(1)	미드필더인문학콘서트(1)	CHARM인문학콘서트(1)	대체과목 없음
② 미드필더설계및상담 I,II(각 1)	좌동	좌동	CHARM진로설계와자기계발 I,II(각 1)	진로설계와상담 I,II(각0.5)
③ 생활영어 I (2) 생활영어II(2)	생활영어 I (2) 생활영어II(2)	생활영어 I (2) 생활영어II(2)	생활영어 I (2) 생활영어II(2)	교양영어회화(3) [택2] BusinessEnglish(3)
③ 초급토익(2)	기초토익(2)	좌동	기초토익(2) [택1] 심화토익 I (2) 심화토익 II(2)	교양기본영어(3) 교양심화영어(3) 교양영문독해(3)
④ 삶과철학(2) 민족과역사(2)	철학과자아발견(2) 역사와자아발견(2) 문학과자아발견(2) 심리학과자아발견(2)	좌동	철학과인간(2) [택1] 역사와인간(2) 문학과인간(2) 관계의심리학(2)	철학과삶의지혜(2) [택1] 역사와인간(2) 문학과휴머니즘(2) 심리학과마음의성찰(2)
⑤ 생활중국어(2)	생활중국어회화(교선 2)	좌동	좌동	좌동
⑥ 글쓰기의이론과실제(3)	비판적사고와표현(3) 과학적사고와표현(3) 창의적사고와표현(3)	좌동	좌동	사고와표현(3)
⑦컴퓨터활용 I -엑셀중심(2) 컴퓨터활용 II -PPT중심(2)	ICT활용(2)	좌동	컴퓨터기초활용(2) 컴퓨터실무활용(2)	컴퓨터기초활용(2) [택1] 컴퓨터실무활용(2) 컴퓨터심화활용(2)

※ 택1 영역은 1과목만, 택2 영역은 2과목만 수강 가능

- 교육과정 개편으로 폐설된 교양필수 교과목을 재이수 하고자 할 경우 위표와 같이 대체(동일)과목으로 지정된 교과목을 이수하여야 한다.
- “CHARM인문학콘서트 “ 대체과목 없음(이수 면제)
단, 미드필더이해,미드필더콘서트,미드필더인문학콘서트,CHARM인문학콘서트 재수강 희망 학생은 CHARM커뮤니케이션으로 수강 가능
- “미드필더설계및상담 I, II “, “CHARM진로설계와자기계발 I, II” 미이수, 과락(N-Pass)하여 재이수 하는 경우→ “진로설계와상담 I, II” 교과목 이수
- “생활영어 I”, “생활영어II” 를 미이수, 과락(F)하여 재이수 하는 경우 → “교양영어회화 “,

“BuisnessEnglish “, ” 교양기본영어 “, ” 교양심화영어 “, ” 교양영문독해 “교과목 중 택1 이수

- “초급토익 “, “기초토익 “, “심화토익 I “, “심화토익II “를 미이수, 과락(F)하여 재이수 하는 경우
→ “교양영어회화 “, “BuisnessEnglish “, ” 교양기본영어 “, ” 교양심화영어 “, ” 교양영문독해 “ 교과목 중 택1 이수
- “삶과철학 “, ” 민족과역사 “, ” 철학과자아발견 “, ” 역사와자아발견 “, ” 문학과자아발견 “, ” 심리학과자아발견 “, ” 철학과인간 “, ” 역사와인간 “, ” 문학과인간 “, ” 관계의심리학 “을 미이수, 과락(F)하여 재이수 하는 경우 → “철학과삶의 지혜”, “역사와인간 “, ” 문학과휴머니즘 “, ” 심리학과마음의성찰 “ 중 택 1 이수
- “생활중국어” ,를 미이수, 과락(F)하여 재이수 하는 경우 → 교양선택 “생활중국어회화” 교과목 이수
- ” 실용국어 “, ”글쓰기이론과실제”, “000사고와표현” 를 미이수, 과락(F)하여 재이수 하는 경우 → “사고와표현” 교과목 이수
- “컴퓨터활용”, “컴퓨터활용 I -엑셀중심”, “컴퓨터활용 II -PPT중심”, “ICT활용”, “컴퓨터기초활용”, “컴퓨터실무활용” 을 미이수, 과락(F)하여 재이수 하는 경우
→ “컴퓨터기초활용”, “컴퓨터실무활용”, “컴퓨터심화활용” 중 택1 이수

③ 학문기초

- 2014학년도 포함 이전 교육과정의 1학년 과정을 이수한 학생은 구 교육과정의 졸업이수 기준 (전공기초 또는 학과기초교양 15학점 이상)을 적용한다.
- 2019학년도에 개편된 교육과정의 학문기초 이수학점은 기존 교육과정의 전공기초, 학과기초교양, 계열기초 이수학점으로 인정할 수 있다.
- 2020학년도 간호학과의 경우 학문기초 폐지로 인하여 2019학년도 이전 입학생의 경우 폐지된 교과목 이수를 면제할 수 있다.

④ 전공필수

- 전공필수의 이수 의무는 개편 교육과정을 기존 재학생에게 확대 · 적용하는 학부(과)의 경우라도 전공필수 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

- 교육과정 개편으로 인하여 교양필수 또는 학과기초교양, 계열기초 학점 취득이 불가능할 경우 미충족 학점을 면제할 수 있다. 단, 신 교육과정에서 지정하는 동일(대체) 과목 또는 신설과목을 우선 이수하여야 한다.
- 2021학년도 학부(과) 편제가 변경된 학부(과)는 다음의 신편제 학부(과)의 전공과목을 이수할 경우 아래와 같이 소속 학부(과)의 전공학점으로 인정할 수 있다.

구 편제 학부(과)	신 편제 학부(과)
공연영상학과	공연영상학부
디자인학부	산업디자인학과
	실내디자인학과
	시각영상디자인학과
	패션디자인학과
경찰행정학과	경찰학과

- 구 편제 학부(과) 학생이 신 편제 학부(과)의 교과목을 이수할 경우, 신 편제 학부(과) 학생이 구 편제 학부(과)의 교과목을 이수할 경우 전공학점으로 인정할 수 있다.

- 전과학생의 경우 교양필수 및 교양선택은 입학년도 교육과정을 적용하며, 전공은 전과한 학과에 해당 학년의 교육과정을 적용한다. 다만, 전공필수의 경우 전과한 학년 이후 개설된 전공필수 교과목(학점)은 반드시 이수하여야 한다.(전과 해당 학년 보다 저 학년의 전공필수는 이수하지 않아도 됨)

학점이수 및 평가기준

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

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 따로 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) ① 학점을 인정하는 시기는 매 학기말로 하며, 다음 각 호의 1에 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 수업시간 80%(1학점 15시간 기준으로 12시간) 이상 출석하지 아니한 과목의 성적. 단, 졸업예정자(마지막 학기 등록자)가 취업한 경우에는 예외로 한다.
4. 수강신청 정정을 하지 않고 임의로 변경한 과목의 성적

② 제1항과 관련하여 명시되지 않는 항목은 교육과정 편성 및 운영에 관한 내규를 따른다.

제26조의3(현장실습 및 인턴십) ① 현장실습(임상실습, 사회복지현장실습 포함)은 학기 중 또는 방학 중에 이수할 수 있으며, 그에 대하여 학점을 부여할 수 있다.

② 현장실습의 운영은 별도로 정한다.

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(학기당 2학점씩 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 복수전공 또는 연계전공을 이수하고자 하는 자는 본인이 최초 선택한 제1전공을 35학점 이상 이수하여야 하며, 제1전공 이외의 전공에서 각 35학점 이상을 취득하여야 한다. 다만, 임상병리학과 학생이 복수전공 또는 연계전공을 이수할 경우 제1전공 학점은 반드시 교육과정의 졸업요구학점 기준을 이수하여야 한다.

③ 단일전공을 이수하고자 하는 자는 동조 제4항에 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 인정한다.

제29조(이수학점 범위) ① 학생은 매 학기 최소 12학점(4학년 2학기는 6학점) 이상, 최대 20학점(간호학과 교직이수자 22학점, 한의과대학 24학점, 학·석사연계과정 이수자 23학점, 국제사업 및 특수목적사업과정 이수자 23학점)까지 이수할 수 있다. 다만, 「진로설계와상담 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. 다만, 특별학점부여과목 및 현장실습과목은 예외로 한다.

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

제30조(학년·학기 재이수) ① 이미 이수한 학년 또는 학기를 재입학·복학·성적불량 등의 사유로 다시 이수하고자 하는 자는 “재이수신청서” 를 제출하여 총장의 승인을 얻어야 한다.

② 학년 또는 학기 재이수는 해당 학년 학기에 여석이 있을 경우에 한하여 승인할 수 있다.

③ 학년 또는 학기를 재이수할 때에는 해당 학년 학기를 재등록하여야 한다.

④ 재이수가 승인된 학기의 취득 성적은 취소한다. 다만, 이미 받은 학사경고는 취소되지 아니한다.

제31조(학점인정) ① 전적대학(학점은행 포함)에서 취득한 학점은 본 대학교의 잔여 학기의 과정을 이수하여 졸업에 지장이 없는 범위 내에서 인정할 수 있다.

② 편입학 인정학점은 제88조(졸업 및 학년 이수학점) 범위 내에서 다음과 같이 인정한다.

구분 \ 졸업학점	130학점	139학점	140학점
2학년 편입	32	35	35
3학년 편입	65	70	70
4학년 편입	97	105	105

③ 한의학과로 편입학한 학생은 예과 수료학점을 인정한다.

제32조(과정 이수) ① 편입학생은 본 대학교의 편입 인정학점 이외의 잔여과정(학기 및 교과과정)을 이수하여야 한다.

② 전조의 규정에도 불구하고 졸업학점에 지장이 없는 범위 안에서 학과장(전공주임)이 특별히 지정하는 교과목이 있을 경우 이를 이수하여야 한다.

③ 이수 과정별 인정학점은 해당학기 편입학점 인정 세부지침에 의한다.

제33조(성적관리) ① 편입학생은 편입학 후 본 대학교에서 취득한 성적만 기록 관리하며, 졸업 시 평균평점은 본 대학교에서 취득한 성적만으로 산정한다.

② 학적부에 전적대학 성적에 관한 기재내용은 졸업학점이 130학점인 경우에는 “전적대학 취득학점 인정 : 32, 65, 97학점” 으로 기록하고, 졸업학점이 139학점 또는 140학점인 경우에는 “전적대학 취득학점 인정 : 35, 70, 105학점” 으로 기록한다.

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

▶ 학사운영규정

제16조(성적평가) ① 학업성적은 출석, 수업태도, 과제 및 시험성적 등을 종합하여 평가한다. 다만, 실험, 실습, 실기 및 기타 특수과목은 별도로 평가할 수 있다.

② 성적평가는 상대평가를 원칙으로 하며 평가 비율은 다음과 같다.

구분	성적분포 비율(%)	
	일반비율 상대평가 (A유형)	완화비율 상대평가 (B유형)
등급	A+ ~ A0 : 30% 이내 A+ ~ B0 : 70% 이내 C+ ~ F : 30% 이상	A+ ~ A0 : 50% 이내 B+ ~ F : 50% 이상
대상 과목	교양, 전공 등	1. 교직, 군사학, 캡스톤디자인 2. 수강인원 10명 이하인 과목 3. 교양 및 전공 중 원어(영어)강의 과목(외국어학과 과목 제외) 4. 실험, 실습, 실기 등 교무연구처장이 인정하는 과목

다만, 동일한 교원이 담당하고, 교육내용 및 평가방법이 동일하게 적용되는 분반의 경우 합반하여 상대평가를 적용할 수 있다.

③ 교과목 특성상 상대평가가 불가하다고 교무연구처장이 인정한 경우는 절대평가로 평가할 수 있다.

④ 외국인 학생 수강자는 상대평가 인원내 산입하지 않으며, 성적비율과 별개로 평가할 수 있다.

⑤ 교수·자녀 간 성적평가는 출석, 과제, 시험 등 성적산출 근거를 학부(과)장 또는 단과대학장에게 제출하여 성적평가의 공정성을 확인받아야 한다.

⑥ 졸업예정자(마지막 학기 등록자)가 조기 취업하였을 경우에는 교과목의 특성에 따라 시험 또는 과제물 등으로 평가할 수 있다.

제17조(성적평가 등급) 교과목별 학업성적은 다음과 같이 분류 사정하되 DO 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) ① 중간시험을 응시하고 수업 80%(1학점 15시간 기준으로 12시간)이상 참여한 휴학자의 성적은 중간시험과 수시시험, 출석 및 과제물 성적 등으로 당해 학기의 성적을 평가할 수 있다.

② 학기종료 전에 학기(성적)를 인정받지 않고 입대 휴학하는 자는 입대 당시의 학기에 복학하여 해당 학기를 이수하여야 한다. 이 경우 별도의 등록금은 납부하지 아니한다.

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

제19조(성적 전산입력 과정) 담당교원은 평가한 당해 학기 성적을 기말고사 종료 후 7일 이내의 성적처리 기간 동안에 전산입력을 완료하여 성적정정 기간 동안 열람 및 이의신청할 수 있도록 하여야 한다.

제20조(성적열람 및 정정) ① 성적열람에 따른 이의신청 시 오류가 명백하게 확인된 경우 담당교원이 직접 성적을 정정할 수 있으며, 기간은 성적입력기간 종료일부터 5일간으로 한다.

② 교원은 전산입력된 성적에 대하여 오류가 없다고 판단된 경우, 열람 및 정정기간 내에 전산입력한

성적의 최종 저장을 완료하여야 한다.

제21조(성적평가 자료 제출) 교과목별 성적 전산입력을 최종 저장한 성적평가표를 출력하여 출석부와 함께 1부는 교무연구처에 제출하고, 1부는 담당교원이 보관한다.

제21조의2(성적평가 자료의 보존기한) 담당교수는 성적을 산출한 근거(시험답안지, 과제물, 출석부, 기타 성적증빙자료)를 5년간 보관하여야 한다. 다만, 정년퇴임교원의 자료는 소속 학부(과)장이 보관하고, 외래교원의 자료는 소속 학부(과)장 또는 추천교수가 보관한다.

제22조(평균평점) ① 학업성적의 평점평균 성적을 산출하는 방법을 가중 평균치법에 의하며, 소수점 셋째 자리에서 반올림한다.

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

② 졸업 후 총평점 평균 성적 산출법은 다음과 같다.

$$\frac{\sum (\text{단위학점} \times \text{교과목별 평점})}{\text{총 취득 학점 수}}$$

③ 위 항의 평균평점에 대한 백분율 점수가 필요한 경우 다음과 같이 산출한다. 다만, 평균평점이 0일 경우 백분율점수도 0점을 적용한다.

$$\text{백분율점수} = \text{평균평점} \times 10 + 55$$

제23조(성적의 취소) ① 다음 각 호의 1에 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.

② 학기 중 제적된 학생의 경우에 당해 학기 모든 교과목의 수강신청을 취소하며, 성적을 불인정한다. 다만, 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; text-align: center;"> <tr> <td>0</td><td>0</td><td>1</td><td>0</td><td>2</td><td>6</td> </tr> <tr> <td>①</td><td colspan="2">②</td><td colspan="3">③</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 border="1" style="display: inline-table; text-align: center;"> <tr> <td>2</td><td>-</td><td>2</td><td>-</td><td>0</td> </tr> <tr> <td>①</td><td></td><td>②</td><td></td><td>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

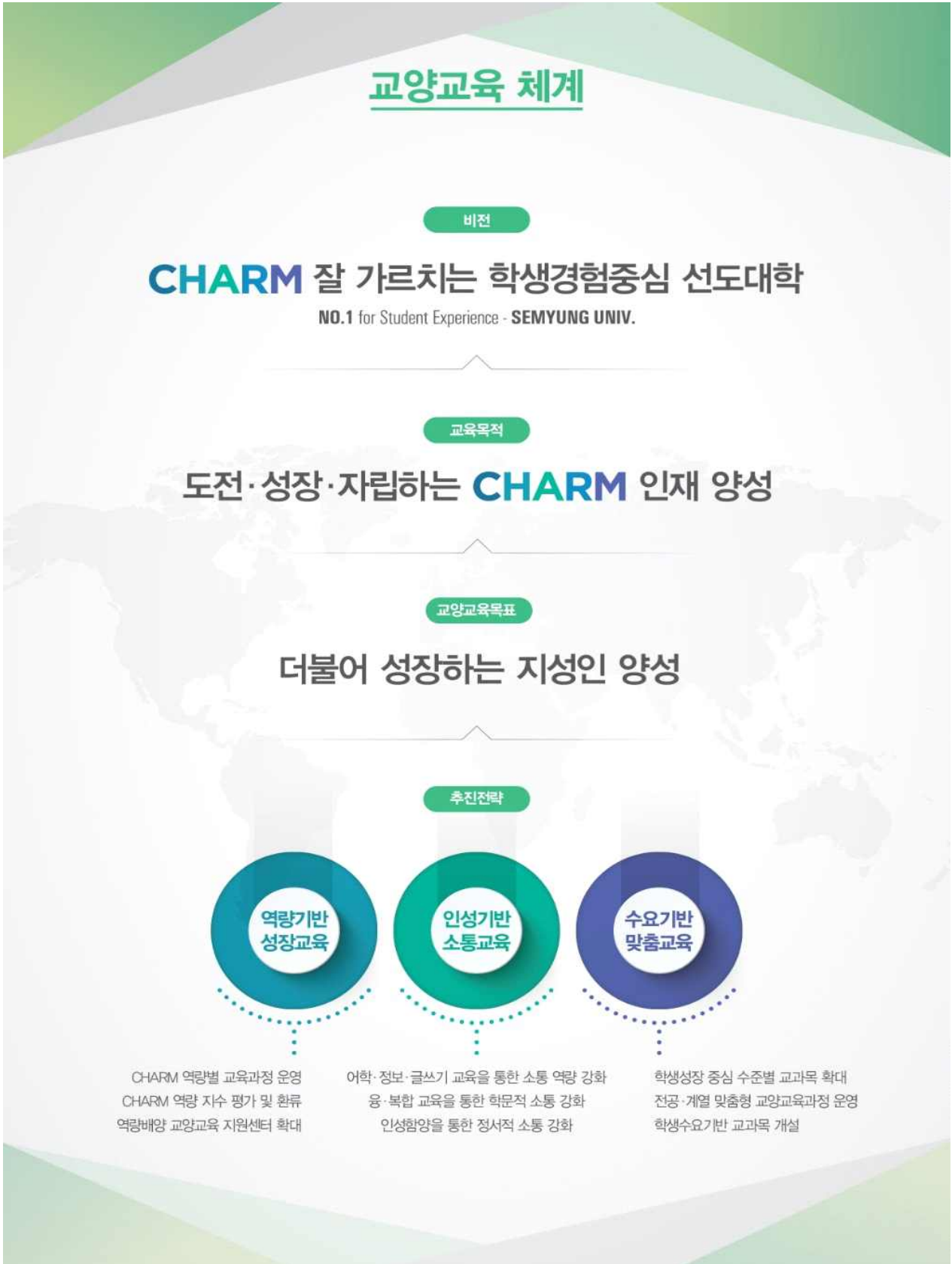
첫째 자리수		둘째·셋째 자리수		넷째 ~ 여섯째 자리수		비 고
구 분	사용번호	구 분	사용번호	구 분	사용번호	
교 양	0	교양필수	01	공통	001 ~	
		교양선택	02	인문학	101 ~	
				사회과학	201 ~	
				자연과학	301 ~	
				언어와표현	401 ~	
				건강과소양	501 ~	
				진로와자기계발	601 ~	
				사이버	701 ~	
학문기초	05	일련번호	001 ~			
전공	3 ~ 4	전 공	00	일련번호	001 ~	
기 타	5	교 직	00	일련번호	001 ~	
		군 사 학	10	사회봉사실천 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	교과목명	학점	담당학부(과)	비고
001040	CHARM커뮤니케이션 (CHARM Communication)	2	교양대학	
001051	진로설계와상담 I (Career Planning and Counseling I)	0.5	교양대학	한의예과 제외
001052	진로설계와상담 II (Career Planning and Counseling II)	0.5	교양대학	한의예과 제외
001046	교양영어회화 (General Studies English Conversation) [택 2]	3	교양대학	
001047	BusinessEnglish (General Studies Business English)			
001048	교양기본영어 (General Studies Basic English)			
001049	교양심화영어 (General Studies Intensive English)			
001050	교양영문독해 (General Studies English Reading Comprehension)			
001042	철학과삶의지혜 (Philosophy and the Wisdom of Life) [택 1]			
001038	역사와인간 (History and Social Experience of Human beings)			
001041	문학과휴머니즘 (Humanism in Literature)			
001043	심리학과마음의성찰 (Psychology and Self-Reflection)			
001045	사고와표현 (Thinking and Expression)	3	교양대학	
001032	컴퓨터기초활용 (Basic Computer Application) [택 1]	2	교양대학	
001033	컴퓨터실무활용 (Intermediate Computer Application)			
001044	컴퓨터심화활용 (Advanced Computer Application)			
8과목 (한의예과 6과목)		16	(한의예과 15학점)	

※ 택 1 과목은 한 개, 택 2 과목은 두 개 과목만 이수하여야 함

□ 역량별 교양필수 교과목

주역량	교과목 번호	교과목명	학점	담당학부(과)
전공역량 (Mastery)	001051	진로설계와상담 I	0.5	교양대학
	001052	진로설계와상담 II	0.5	
자기주도 (Confidence)	001040	CHARM커뮤니케이션	2	
	001045	사고와표현	3	
환경적응 (Adaptability)	001032	컴퓨터기초활용 [택 1]	2	
	001033	컴퓨터실무활용		
	001044	컴퓨터심화활용		
대인관계 (Relationship)	001046	교양영어회화 [택 2]	3	
	001047	BusinessEnglish		
	001048	교양기본영어		
	001049	교양심화영어		
	001050	교양영문독해		
나눔과배려 (Humanity)	001041	문학과휴머니즘 [택 1]	2	
	001042	철학과삶의지혜		
	001038	역사와인간		
	001043	심리학과마음의성찰		

2 교양선택 (균형교양)

영역	주관	교과목번호	교과목명	수강제한학과
인문학	교양대학	002139	고전으로상상하기 (Creative Writings with Korean Classical Narrative)	제한없음
		002142	스토리가있는문학탐방 (Literary Exploration with Story)	
		002201	한국근현대사 (Korean Modern & Contemporary History)	
		002202	한국전통문화의이해 (Understanding of the Traditional Korean Culture)	
		002203	지역사회의역사와문화 (History and Culture of Local Community)	
		002206	생활과논리적사고 (Life & Logical Thinking)	
		002226	세계의역사와문화 (World History and Cultures)	
		002227	대중음악과청년문화 (Popular Culture and Youth Culture)	
		002228	동양철학의이해 (Understanding Eastern Philosophy)	
		002229	인간과철학 (Human and Philosophy)	
		002230	제천문화탐방과스토리텔링 (Cultural Exploration of Jecheon and Storytelling)	
		002241	한국사의이해 (Understanding Korean History)	
		002350	현대사회와윤리 (Modern Society and Ethics)	
		002528	서양미술의이해 (Understanding of Western Art)	
		002180	4차산업혁명시대의시적감성 (Poetic Sentiment in 4th Industrial Revolution Era)	
	산업디자인 학과	002439	현대사회와디자인 (Modern Society and Design)	제한없음
	시각영상 디자인학과	002504	현대미술의이해 (Understanding of Modern Art)	제한없음
		002533	디자인과커뮤니케이션 (Design & Communication)	
	미디어 문화학부	002148	동양고전의지혜 (The Wisdom of Oriental Classic)	미디어문화 부
		002149	문학과상상력 (Literature and Imagination)	
	국제언어 문화학부	002154	문학과여성 (Literature and Women)	영미언어문화학
		002155	생활속의언어현상 (Phenomena of Language of Life)	
		002156	서양고전읽기 (Reading in The Western Classics)	
		002157	시의기쁨과지혜 (Joy and Wisdom in Poetry)	
		002170	언어의아우라 (The Aura of Language)	
		002242	서양의신화와전설읽기 (Reading Western Mythology)	
		002159	동서양문학과사랑 (Love Story in Classic Literature of Eastern and Western)	
		002470	문학과문화로읽는포스트휴먼이야기 (Post Human Story with Reading Literature and Culture)	
	디지털콘텐츠 창작학과	002213	대중문화의이해 (Understanding Pop Culture)	디지털콘텐츠 창작학과
공연영상학부	002525	연극의이해 (Understanding Plays)	공연영상 학부	

교양선택 (균형교양)

영역	주관	교과목번호	교과목명	수강제한학과	
사회 과학	교양대학	002164	영화로사회읽기 (Sociology through Films)	제한없음	
		002166	문화로만나는자아 (Self-Realization Through Cultural Anthropology)		
		002179	4차산업혁명과문화콘텐츠 (Cultural Contents in the era of 4th Industrial Revolution)		
		002167	문화인류학의이해 (Introduction to Cultural Anthropology)		
		002168	토론으로세상보기 (Encountering The World Through Discussion)		
		002214	한중일문화의비교(Comparative Study on the Culture of Korea & China and Japan)		
		002231	한국문화의이해 (Understanding Korean Culture)		
		002313	인간관계심리학 (Human Relation Psychology)		
		002314	인간행동의이해 (Understanding of Human Behavior)		
		002316	인간과교육 (Human & Education)		
		002343	생활속의심리학 (Psychology in Everyday Life)		
		002351	현대사회의이해 (Understanding Modern Society)		
		002369	창의발상론 (Creative Thinking)		
		002349	현대사회와사회학적상상력 (Modern Society and Sociological Imagination)		
		002363	국가안보론 (National Security Studies)		
		002364	안보리더십 (Security Leadership)		
		002468	인공지능시대의창의혁명 (Creative Revolution in the Era of Artificial Intelligence)		
		002250	엑세스를활용한데이터분석 (Data Analysis Using Access)		
		002251	국제교육개발협력 (International Education Development Cooperation)		
		002252	소셜미디어와인간관계 (Social Media and Human Relationship)		
	002253	가족관계와결혼 (Family Relationship and Marriage)			
	002254	사회생활과인간관계 (Social Life and Human Relationship)			
	002261	에듀테크를활용한융합교육 (Convergence Education using EduTech)			
		국제교육원	002232	신문기사로배우는동북아국제관계 (A Study of Northeast Asia International Relations in Newspapers)	제한없음
		미디어 문화학부	002150	문화콘텐츠와상상력 (Culture Contents and Imagination)	미디어문화 학부
			002233	세계문화의탐색 (The Search of World Culture)	
	디지털콘텐츠 창작학과	002338	표절과저작권 (Plagiarism & Copyright)	디지털콘텐츠 창작학과	
	국제언어 문화학부	002447	현대중국산책 (Modern Chinese Walk)	중국어언어문화학	
		002237	유튜브를활용한영미문화 (British & American Culture in YouTube)	영미언어문화학	
		002207	현대일본의경제와문화 (Culture & Economy of Modern Japan)	일본언어문화학	
		002375	한국과미국문화의이해(영어강의) (Understanding Korean and American Cultures)	제한없음	
	경찰학과	002448	탐정으로살아보기 (Detective Experience)	경찰학과	
		002449	범죄로세상보기 (Viewing the World through Crimes)		
		002255	과학수사를통한진실발견 (Crime Scene Investigation and Finding Truth)	제한없음	
	행정학과	002304	현대사회와행정 (Modern Society & Public Administration)	행정학과	

교양선택 (균형교양)

영역	주관	과목번호	교과목명	수강제한학과
사회과학	법학과	002302	지적소유권의이해 (Introduction to Industrial Property Law)	법 학 과
		002303	생활과법률 (Life & Law)	
		002319	여성과법률 (Female and Law)	
		002358	인권과표현의자유 (Human Right and The Freedom of Expression)	
	부동산학과	002359	도시의이해 (Understanding of the City)	부 동 산 학 과
	소방방재학과	002434	현대사회와재난 (Modern Society and Disaster)	소방방재학과
	기업경영학과	002444	글로벌비즈니스(영어강의) (Global Business Management)	제 한 없 음
		002249	4차산업혁명과IT경영 (The Fourth Industrial Revolution and IT Management)	
		002260	언택트창업마케팅 (Untact Startup Marketing)	
		002256	4차산업과경영마인드 (4th Industry and Business Mindset)	기업경영학과 글로벌경영학부
		002257	4차산업시대팀과리더십의이해 (Understanding of Teams and Leadership in the 4th industry)	
		002307	기업과경영 (Corporation & Management)	기업경영학과
		002352	경제신문을통한경영콘서트 (Business Concert through Reading Business Newspaper)	
		002308	경제의이해 (Understanding Economics)	
	글로벌경영학부	002353	글로벌문화와경제 (Global Culture & Economic)	글로벌경영학부
		002450	서비스업의이해 (Introduction of Service)	
		002354	자본과삶 (Money and Life)	기업경영학과
		002258	이공학도를위한비즈니스이해 (Understanding Business for Scientist and Engineer)	제 한 없 음
		002259	재무설계와인생전략 (Financial Planning and Strategy)	
	호텔관광경영학과	002451	갈등과소통 (Conflict and Communication)	호텔관광경영학과
		002452	현대인의여가 (Modern Leisure)	
	사회복지학과	002445	21세기사회정책(영어강의) (Social Policy in 21 Century)	제 한 없 음
	사회복지학과	002325	현대사회와사회복지 (Modern Society and Social welfare)	사회복지학과
건축공학과	002362	도시건축과삶의문화 (Urban Architecture and Culture of life)	건 축 공 학 과	
토목공학과	002421	건설과문명 (Construction and Civilization)	토 목 공 학 과	
생활체육학과	002441	현대사회와레크리에이션 (Modern Society and Recreation)	생활체육학과	

교양선택 (균형교양)

영역	주관	과목번호	교과목명	수강제한학과
자연 과학	교양대학	002382	기초생물학의이해 (The Understanding of Elementary Biology)	제한없음
		002383	기초화학의이해 (The Understanding of Elementary Chemistry)	
		002384	기초물리학의이해 (The Understanding of General Physics)	
		002401	자연과학개론 (Introduction to Natural Science)	
		002402	과학사 (History of Science)	
		002403	현대사회와물리학 (Modern Society & Physics)	
		002417	생활속의통계 (Statistics in Life)	
		002427	빅데이터와IT융합기술 (BigData and IT Convergence Technology)	
		002428	생활속의생명과학 (Life Science in Living)	
		002429	수학과문화 (Mathematics and Culture)	
		002430	첨단과학의키워드 (The Keyword of Advanced Science)	
		002377	공업수학의이해 (Understanding Engineering Mathematics)	
		002378	기초수학의이해 (Elementary Mathematics)	
		002432	코스모스 (Cosmos)	
		002469	인포그래픽제작과활용 (Production and Utilization of Infographic)	
		002414	생활속의화학 (Chemistry in Life)	
		002390	AR/VR콘텐츠디자인 (AR/VR Contents Design)	
		002391	4차산업혁명과드론 (4th Industrial Revolution and Drone)	
	002392	3D모델링과프린팅 (3D Modeling and Printing)		
	002393	4차산업혁명시대의융합기초수학 (Convergence Elementary Mathematics for 4th Industrial Revolution Era)		
	글로벌경영 학부	002459	창의력증진과차고정신 (Creativity Enhancement and Garage Spirit)	글로벌경영 학부
	컴퓨터학부	002385	사물인터넷과리얼리티 (VR vs AR Based on Iot)	컴퓨터학부
	정보통신 학부	002333	TED야고마워 (Thanks TED)	제한없음
	전기공학과	002436	자연환경과신재생에너지 (Natural Environment and Renewable Energy)	전기공학과
		002466	스마트기술에기반한4차산업혁명의이해 (Understanding the Fourth Industrial Revolution Based on Smart Technology)	
		002467	생활속의세라믹스 (Ceramics in Living)	
	전자공학과	002438	알기쉬운사물인터넷 (Easy Internet of Things)	전자공학과
	보건안전공 학과	002413	생활과안전 (Life & Safety)	보건안전공 학과

교양선택 (균형교양)

영역	주관	과목번호	교과목명	수강제한학과
자연 과학	바이오환경 공학과	002410	생활속의환경 (Environment for Human Life)	바이오환경공 학 과
		002433	지구과학이야기 (Story of Earth Science)	바이오환경공 학 과
	임상병리학과	002425	신비한인간유전 (The World of Human Genetics)	임상병리학과
		002454	인간과지구환경 (Human and Global Environment)	
	바이오제약 산업학부	002462	노벨상으로본생명과학 (Introduction to Bio-sciences Nobel Prize)	바이오제약 산 업 학 부
		002516	성의과학 (Science of Sex)	
	화장품뷰티 생명공학부	002460	생명현상의이해 (Understanding the Life Physiology)	화장품뷰티 생명공학부
	바이오식품 산업학부	002453	식품과소비자안전 (Food and Consumer Safety)	바이오식품 산 업 학 부
		002523	약과건강 (Drug and Health)	바이오식품 산 업 학 부
	동물바이오 헬스학과	002545	감염병의역사와생물학 (The History and Biology of Infectious Diseases)	동물바이오 헬 스 학 과
	한의학과	002379	미래를위한우리몸이해 (Human Being in Consilience Angle for Futures)	한 의 예 과 (한 의 학 과)
		002386	생존하드웨어로서의인체 (Human Body as Hardware for Survival)	

교양선택

영역	주관	과목번호	교과목명	수강제한	
언어와 표현	교양대학	002138	고급한국어 (Advanced Korean Language)	제한 없음	
		002141	디지털상상력과글쓰기 (Digital Imagination and Writing)		
		002143	실전토익 (TOEIC Practice)		
		002144	종합토익 (Integrated TOEIC)		
		002145	토익말하기 (TOEIC Speaking)		
		002146	토익읽기 (TOEIC Reading)		
		002147	한국어 (Basic Korean Language)		
		002248	소통을위한글쓰기 (Writing for Communication)		
		002365	토익듣기 (TOEIC Listening)		
		002366	토익쓰기 (TOEIC Writing)		
		002367	토익첫걸음 (TOEIC Start Up)		
		002368	자기표현시대의발표와커뮤니케이션 (Presentation and Communication of Self-Promotion Age)		
		002443	커리어채험영어 (Career Simulation In English)		
		002455	초급영어회화 (Basic English Conversation)		
		002456	중급영어회화 (Intermediate English Conversation)		
		002457	고급영어회화 (Advanced English Conversation)		
		002471	글로벌이슈(영어강의) (Global Issue)		
		002472	공감적커뮤니케이션 (Empathic Communication)		
		국제언어문화학부	002105		대학영문법 (College English Grammar)
	002117		실용영문독해 (Practical English Reading)		
	002125		뉴스영어 (World News in English)		
	002126		스크린영어 (Screen English)		
	002137		한국어와영어의이해(영어강의) (Introduction to Korean and English Linguistics)		
	002153		글로벌영어청취 (Global English Listening)		
	002163		세계문화기행과영어 (World Cultural Tour and English)		
	002235		세계를움직인영어연설 (World Famous English Speech)		
	002110		일본어입문 (Introduction to Japanese)	일본언어문화학	
	002160		생활중국어회화 (Daily Chinese Conversation)	제한 없음	
	미디어문화학부	002161	스크린중국어 (Screen Chinese)	중국언어문화학	
002239		중국어와중국문화 (Chinese Language and Culture)			
002123		실용한자한문 (Practical Chinese Characters)			

교양선택

영역	주관	과목번호	교과목명	수강제한학과
교양대학		002244	영화로배우는소통의인문학 (Humanities of Communication Learning through Movies)	제한없음
		002344	수화의이해 (Understanding Signs)	
		002440	CHARM리더십특강 (Special Lecture for CHARM Leadership)	
		002530	한국의전통음악 (Korean Traditional Music)	
		002371	명작독서세미나 (A Masterpiece Reading Seminar)	
		002446	인성의의미와실천 (The Meaning and Action of the Personality)	
		002527	삶과예술 (Life and Art)	
		002542	서번트리더십 (Servant Leadership)	
		002543	다문화사회와교육 (Multicultural Society and Education)	
		002544	나눔문화와자원봉사 (Sharing and Voluntary Service)	
건강과 소양	미디어 문화학부	002356	다문화시대의문화간의사소통 (Cultural Communication in a Multicultural Society)	미디어문화 학부
	디지털콘텐츠 창작학과	002702	한국의대중문화(영어강의) (Understanding Korean Pop Culture)	제한없음
		002119	독서와생활 (Reading & Life)	디지털콘텐츠 창작학과
	국제언어 문화학부	002247	힐링인문학 (Humanities for Healing)	영미언어문화학
	공연영상학부	002526	현대영화길라잡이 (Introduction to Contemporary Cinema)	공연영상학부
	법학과	002246	영화속법이야기 (Law on Cinema)	법학과
	부동산학과	002330	부동산의이해 (Introduction to Real Estate)	부동산학과
	호텔관광 경영학과	002318	세계화시대의에티켓 (Global Etiquette)	호텔관광경영 학과
	사회복지 학과	002701	가족과사회복지(영어강의) (Family and Social Welfare)	제한없음
		002539	사회봉사 (Community Service)	사회복지학과
	바이오식품 산업학부	002512	식생활과건강 (Dietary Life & Health)	바이오식품 산업학부
	생활체육 학과	002518	교양배드민턴 (Badminton as Liberal Arts)	생활체육학과
		002519	교양골프 (Golf as Liberal Arts)	
		002520	교양테니스 (Tennis as Liberal Arts)	
		002531	교양축구 (Soccer for Liberal Arts)	
		002532	생활요가 (General Yoga)	
		002506	건강관리와체력육성 (Health Care & Physical Training)	
		002706	태권도와건강(영어강의) (Taekwondo and Health)	제한없음
		002536	댄스스포츠 (Dance Sports)	제한없음
002537		교양스키 (Ski as Liberal Arts)	1학년만 개설	
002538		수상스키 (Water-Ski as Liberal Arts)		
동물바이오 웰스학과	002541	반려동물의이해 (Sympathy with Companion animal)		

교양선택

영역	주관	과목번호	교과목명	수강제한학과
사이버	교양대학	002381	대중문화로본20세기 (20th Century Society Through Popular Culture)	제한없음
		002464	근대문학의과노라마 (Panorama of Modern Literature)	
		002458	4차산업혁명시대의인터넷윤리 (The Ethics of Internet in the Era of Fourth Industrial Revolution)	
		002461	빅데이터시대의통계적사고 (Statistical Thinking in the Big Data Era)	
		002389	파이썬으로배우는컴퓨팅사고(Computational Thinking with Python)	
		002540	4차산업혁명시대의핵심인성 (Core Character of the Fourth Industrial Revolution)	
	국제언어문화학부	002128	대학중국어 (Chinese of College)	중국언어문화학
		002238	일본어와일본기행 (Japan and Japanese Travelogue)	일본언어문화학
	취업지원처	002169	창업비즈니스 (Start up Business)	졸업연기자만
		002621	취업역량강화전략 (Enhancing Capabilities for Employment Strategy)	
		002620	성공취업전략 (Strategy of Success Career)	
	전자공학과	002408	첨단전자기술의이해(Understanding of Advanced Electronical Technology)	전자공학과
	전기공학과	002422	알기쉬운생활전기 (Electricity in Life of Easy to Understand)	전기공학과
진로와 자기개발	교양대학	002173	창의적사고와코딩 (Creative Thinking and Coding)	제한없음
		002426	빅데이터와세상읽기 (Bigdata and IT Convergence Technology)	
		002463	IT실무활용 (IT Application)	
		002624	오피스고급활용(MOS) (Office Advanced Utilization)	
		002625	UCC콘텐츠제작과활용 (Production and Utilization of UCC Contents)	
		002373	포토샵활용 (Photoshop Application)	
		002707	공무원영어 (English for Civil Service Examination)	
		002711	딥체인지시대의비즈니스모델(Business Model in an Era of Deep Change)	
	미디어문화학부	002387	취업을위한전략적글쓰기 (Strategic Writing for Employment)	미디어문화학부
		002380	면접을위한프리젠테이션전략 (Presentation Strategy for Interview)	
	법학과	002178	창업을위한법의이해 (Understanding Laws For Starting Enterprises)	법학과
	기업경영학과	002710	CEO성공스토리창업전략 (CEO Success Story Startup Strategy)	제한없음
	글로벌경영학부	002309	사회생활과회계 (Social Life & Accounting)	글로벌경영학부
	정보통신학부	002419	e-learning시대의생활컴퓨터 (Practical Computer in e-Learning Age)	정보통신학부 컴퓨터학부 전자상거래학과
	취업지원처	002622	자기개발과창업 (Self-development and Entrepreneurship)	제한없음
		002626	성공적인취업준비 (Successful Career Preparation)	2학년만
		002627	실전취업전략 (The Practice of Employment Strategy)	4학년만
		002628	직무이해와역량강화 (Understanding Job and Capacity Building)	3학년만
		002629	진로탐색 (Career Exploration)	2학년만
		002708	자기주도진로설계 I (Self-Directed Career Design I)	제한없음
		002709	자기주도진로설계II (Self-Directed Career Design II)	
		002712	자기주도진로설계심화 I (Advanced Self-Directed Career Design I)	
		002713	자기주도진로설계심화II (Advanced Self-Directed Career Design II)	
바이오환경공학과	002423	창의적문제해결기법 (Creative Problem Solving Techniques)	제한없음	

※ CHARM리더십특강(002440), 제천문화탐방과스토리텔링(002230), 취업지원처 개설과목(9개)
: 성적은 "P" 또는 "N"으로 평가 (졸업학점에 포함, 평균평점 미포함)

3 학문기초 (인문예술대학 1)

학 부	구분	학 기	교과목 번 호	교 과 목 명	학 점	교과목 역량	비 고
미디어 문화학부	학문 기초	1	000022	*문학의이해 (Understanding Literature)	2-2-0	CHRM	인문 예술 대학
			005510	소통과공감 (Communication and empathy)	2-2-0	CHRM	
		2	005537	리터러시의이해 (Understanding of Literacy)	2-2-0	M	
			005512	다문화의세계 (Multicultural World)	2-2-0	M	
	소 계		4	8-8-0			
디지털 콘텐츠 창작학과	학문 기초	1	005462	*언어의이해 (Understanding Languages)	2-2-0	CHRM	
			000022	*문학의이해 (Understanding Literature)	2-2-0	CHRM	
		2	005461	*문화의이해 (Understanding Culture)	2-2-0	CHRM	
			005513	매스미디어의이해 (Understanding Mass Media)	2-2-0	CM	
	소 계		4	8-8-0			
국제언어 문화학부	학문 기초	1	005462	*언어의이해 (Understanding Languages)	2-2-0	CHRM	
			000022	*문학의이해 (Understanding Literature)	2-2-0	CHRM	
		2	005461	*문화의이해 (Understanding Culture)	2-2-0	CHRM	
			005514	인간과커뮤니케이션 (Human and Communication)	2-2-0	CHM	
	소 계		4	8-8-0			
공연영상 학부	학문 기초	1	005457	언어와소통 (Speech and Communication)	2-2-0	RM	
			005536	스토리텔링프로듀스 (Storytelling produce)	2-2-0	CM	
		2	005456	언어와교감 (Language and Communion)	2-2-0	RM	
			005455	시간예술의이해 (Arts Based On Tempo)	3-3-0	CM	
	소 계		4	9-9-0			

학문기초 (인문예술대학 2)

학 부	구분	학기	교과목 번호	교 과 목 명	학 점	교과목 역량	비 고
산업디자인 학과	학문 기초	1	005481	*디자인의이해 (Understanding of Design)	2-2-0	CM	인문 예술 대학
			005534	*컬러커뮤니케이션 (Color Communication)	2-1-2	HAM	
		2	005535	*디자인기법 (Design Technique)	2-1-2	CAM	
			005053	디자인론 (Design Theory)	2-2-0	HARM	
	소 계			4	8-6-4		
실내디자인 학과	학문 기초	1	005543	디자인세상 (A World made by DESIGN)	2-2-0	CHARM	
			005544	기초디지털실습 (Basic Digital Study)	2-1-2	CM	
		2	005545	디자인과테크놀로지 (Design and Technology)	2-2-0	CAM	
			005546	기초공간조형스튜디오 (Studio of the Basis space design)	2-1-2	CAM	
	소 계			4	8-6-4		
시각영상 디자인학과	학문 기초	1	005481	*디자인의이해 (Understanding of Design)	2-2-0	CM	
			005534	*컬러커뮤니케이션 (Color Communication)	2-1-2	HAM	
		2	002514	*디자인과문화 (Design and Culture)	2-2-0	CM	
			005535	*디자인기법 (Design Technique)	2-1-2	CAM	
	소 계			4	8-6-4		
패션디자인 학과	학문 기초	1	005481	*디자인의이해 (Understanding of Design)	2-2-0	CM	
			005534	*컬러커뮤니케이션 (Color Communication)	2-1-2	HAM	
		2	002514	*디자인과문화 (Design and Culture)	2-2-0	CM	
			005535	*디자인기법 (Design Technique)	2-1-2	CAM	
	소 계			4	8-6-4		

학문기초 (사회과학대학 1)

학 부	구분	학기	교과목 번호	교 과 목 명	학 점	교과목 역량	비 고
행정학과	학문 기초	1	002301	*법학개론 (Introduction to Law)	2-2-0	ARM	
			005460	*심리학의이해 (Introduction of Psychology)	2-2-0	CRM	
		2	005515	한국의위기관리론 (Crisis Management of Korea)	2-2-0	M	
			005516	공동체와로컬리티 (Community and Locality)	2-2-0	M	
			005451	한국사회의이해 (Understanding of Korean Society)	2-2-0	M	
	소 계		5	10-10-0			
경찰 학과	학문 기초	1	002301	*법학개론 (Introduction to Law)	2-2-0	ARM	
			005460	*심리학의이해 (Introduction of Psychology)	2-2-0	CRM	
		2	005453	사회와안전 (Public Security in Modern Society)	2-2-0	M	
			005522	현대사회와인권 (Modern Society and Human Rights)	3-3-0	M	
			005451	한국사회의이해 (Understanding of Korean Society)	2-2-0	M	
	소 계		5	11-11-0			
법학과	학문 기초	1	002301	*법학개론 (Introduction to Law)	2-2-0	ARM	사회 과학 대학 1
			005460	*심리학의이해 (Introduction of Psychology)	2-2-0	CRM	
		2	005518	사회규범과인권 (Social Norms and Human Rights)	2-2-0	HM	
			005519	사회규범과범죄 (Norm and Crime)	2-2-0	AM	
	소 계		4	8-8-0			
부동산 학과	학문 기초	1	002301	*법학개론 (Introduction to Law)	2-2-0	ARM	
			005460	*심리학의이해 (Introduction of Psychology)	2-2-0	CRM	
		2	005472	경제학입문 (Principles of Economics)	2-2-0	AM	
			005523	미래사회의이해 (Introduction of the Future Society)	2-2-0	AM	
	소 계		4	8-8-0			
소방방재 학과	학문 기초	1	005539	라이프코칭 (Life Coaching)	2-2-0	CHA RM	
			005460	*심리학의이해 (Introduction of Psychology)	2-2-0	CRM	
		2	005520	기초과학입문 (Introduction to Basic Science)	2-2-0	M	
			005521	재난의이해 (Understanding of Disaster)	2-2-0	M	
	소 계		4	8-8-0			

학문기초 (사회과학대학 2)

학 부	구분	학기	교과목 번호	교 과 목 명	학 점	교과목 역량	비 고
글로벌 경영학부	학문 기초	1	005524	현대사회와경영의이해 (Modern Society & Understanding of Management)	2-2-0	CM	사회 과학 대학 2
			000036	생활과경제 (Understanding of Economics for Living)	2-2-0	CM	
		2	005460	*심리학의이해 (Introduction of Psychology)	2-2-0	CRM	
			005526	현대사회와기업가정신 (Modern Society & Entrepreneurship)	2-2-0	CM	
			005466	중국의이해 (Introduction of China)	2-2-0	AM	
	소 계		5	10-10-0			
기업경영 학과	학문 기초	1	005540	비즈니스글쓰기(Business Writing)	2-2-0	CAM	
			000036	생활과경제 (Understanding of Economics for Living)	2-2-0	CRM	
		2	005460	*심리학의이해 (Introduction of Psychology)	2-2-0	AM	
			005528	트렌드이해와프리젠테이션 (Understanding of Trend and Presentation)	2-2-0	AM	
	소 계		4	8-8-0			
호텔관광 경영학과	학문 기초	1	005524	현대사회와경영의이해 (Modern Society & Understanding of Management)	2-2-0	CM	
			005529	지역문화의이해 (Understanding of Local Culture)	2-2-0	M	
		2	005460	*심리학의이해 (Introduction of Psychology)	2-2-0	CRM	
			005493	글로벌문화의이해 (Understanding of Global Culture)	2-2-0	M	
	소 계		4	8-8-0			
항공서비스 학과	학문 기초	1	005524	현대사회와경영의이해 (Modern Society & Understanding of Management)	2-2-0	CM	
			005530	문화에세이 (Culture Essay)	2-2-0	CM	
		2	005460	*심리학의이해 (Introduction of Psychology)	2-2-0	CRM	
			005531	화술과소통 (Communication&Speech)	2-2-0	M	
	소 계		4	8-8-0			
광고홍보 학과	학문 기초	1	005524	현대사회와경영의이해 (Understanding of Modern society and Management)	2-2-0	CM	
			005525	한국문화와한국사회의이해 (Understanding of Korean culture and Korean society)	2-2-0	CHM	
		2	005460	*심리학의이해 (Introduction of Psychology)	2-2-0	CRM	
			005463	삶과예술문화 (Life, Culture and Art)	2-2-0	HM	
	소 계		4	8-8-0			
사회복지 학과	학문 기초	1	005522	현대사회와인권 (Modern Society and human rights)	2-2-0	ARM	
			005460	*심리학의이해 (Introduction of Psychology)	2-2-0	CRM	
		2	002315	사회학의이해 (Understanding Sociology)	2-2-0	AM	
			400031	사회문제론(Social Problems)	3-3-0	AM	
	소 계		4	9-9-0			

학문기초 (IT엔지니어링대학 1)

학 부	구분	학기	교과목 번 호	교 과 목 명	학 점	교과목 역량	비 고
전체	학문 기초	1,2	005541	고급수학 (Advanced Mathematics)	3-3-0	AM	전체
컴퓨터학부	학문 기초	1	005029	*기초수학 (Elementary Calculus)	3-3-0	CHAM	
			005396	*대학물리학 (University Physics)	3-3-0	AM	
		2	005030	*대학수학 (Calculus)	3-3-0	CHAM	
			005246	프로그래밍의이해 (Understanding of Computer Programming)	3-3-0	CM	
	소 계			4	12-12-0		
정보통신 학부	학문 기초	1	005029	*기초수학 (Elementary Calculus)	3-3-0	CHAM	
			005396	*대학물리학 (University Physics)	3-3-0	AM	
		2	005030	*대학수학 (Calculus)	3-3-0	CHAM	
			005329	정보통신의이해 (Introduction to Information and Communication Technology)	2-2-0	M	
	소 계			4	11-11-0		
전기공학과	학문 기초	1	005103	*대학수학 I (College Mathematics I)	3-3-0	CAM	IT 엔지 니어 링대 학
			005184	*대학물리학 I (Academic Physics I)	2-2-0	CAM	
		2	005105	*대학수학II (College Mathematics II)	3-3-0	CAM	
			005186	*대학물리학II (Academic Physics II)	2-2-0	CAM	
			401195	공학기초화학및실험 (Engineering based Chemistry & Experiment)	3-2-2	M	
	소 계			5	13-12-2		
전자공학과	학문 기초	1	005103	*대학수학 I (College Mathematics I)	3-3-0	CAM	
			005511	프로그래밍언어및실습 (Programming Language and Practice)	3-2-2	M	
		2	005105	*대학수학II (College Mathematics II)	3-3-0	CAM	
			005396	대학물리학 (University Physics)	3-3-0	M	
	소 계			4	12-11-2		
건축공학과	학문 기초	1	005103	*대학수학 I (College Mathematics I)	3-3-0	CAM	
			005049	정역학 (Statics)	2-2-0	M	
		2	005458	*선형대수 (Linear Algebra)	2-2-0	CAM	
			005408	*응용역학 (Applied Mechanics)	3-3-0	M	
	소 계			4	10-10-0		

학문기초 (IT엔지니어링대학 2)

학 부	구분	학기	교과목 번 호	교 과 목 명	학 점	교과목 역량	비 고
토목 공학과	학문 기초	1	005103	*대학수학 I (College Mathematics I)	3-3-0	CAM	IT 엔지 니어 링대 학
			000155	공업역학 (Engineering Mechanics)	3-3-0	M	
		2	005105	*대학수학II (College Mathematics II)	3-3-0	CAM	
			005408	*응용역학 (Applied Mechanics)	3-3-0	M	
	소 계		4	12-12-0			
보건안전 공학과	학문 기초	1	005190	*미적분 (Calculus)	2-2-0	CAM	
			005184	*대학물리학 I (Academic Physics I)	2-2-0	CAM	
			005193	*대학화학 I (Chemistry I)	2-2-0	CAM	
		2	005186	*대학물리학II (Academic Physics II)	2-2-0	CAM	
	005458		*선형대수 (Linear Algebra)	2-2-0	M		
소 계		5	10-10-0				
바이오 환경 공학과	학문 기초	1	005103	*대학수학 I (College Mathematics I)	3-3-0	CAM	
			005193	*대학화학 I (Chemistry I)	2-2-0	CAM	
		2	005396	*대학물리학 (University Physics)	3-3-0	CAM	
			005194	*대학화학II (Chemistry II)	2-2-0	CAM	
	소 계		4	10-10-0			

학문기초 (보건바이오대학 1)

학 부	구분	학년/ 학기	교과목 번 호	교 과 목 명	학 점	교과목 역량	비 고
간호학과	학문 기초	1/1	005533	생명윤리 (bioethics)	2-2-0	CRM	
			005403	해부학 (Anatomy)	3-3-0	CM	
		1/2	005150	미생물학 (Microbiology)	2-2-0	CM	
			005152	*생리학 (Physiology)	3-3-0	CM	
		2/1	005151	병리학 (Pathology)	2-2-0	CM	
			005430	비판적사고과정 (Critical Thinking Process)	2-2-0	CM	
			005431	다문화의이해와건강 (Understanding & Health for Multi-Culture)	2-2-0	HAM	
		2/2	005072	의사소통론 (Communications in Nursing)	2-2-0	HAM	
			370108	약리학 (Pharmacology)	2-2-0	CAM	
		소 계			9	20-20-0	
작업치료 학과	학문 기초	1	005425	의학용어 (Medical Terminology)	3-3-0	CM	보건 바이 오대 학1
			005348	*일반생물학(General Biology)	3-3-0	M	
		2	005152	*생리학 (Physiology)	3-3-0	CM	
			005403	*해부학 (Anatomy)	3-3-0	CM	
		소 계			4	12-12-0	
임상병리 학과	학문 기초	1	000047	일반화학 (General Chemistry)	3-3-0	CM	
			005426	*일반생물학및실험(General Biology and Experiments)	3-2-2	CM	
		2	005348	*일반생물학 (General Biology)	3-3-0	M	
			005403	*해부학 (Anatomy)	3-3-0	CM	
		소 계			4	12-11-2	
바이오제약 산업학부	학문 기초	1	005507	생물과학 (Biology Science)	2-2-0	CM	
			005269	한약한문 (Chinese Characters of Herbal Medicine)	2-2-0	M	
		2	005491	일반화학 (General Chemistry)	2-2-0	CM	
			005508	약학개론 (Pharmacy)	2-2-0	M	
		소 계			4	8-8-0	
화장품뷰티 생명공학부	학문 기초	1	005504	화장품실무영어 (Cosmetic English)	2-2-0	AM	
			005505	대학수학 (Calculus for Cosmetic Science)	2-2-0	AM	
		2	005492	화장품과학의이해 (Understanding Cosmetic Science)	2-2-0	M	
			005506	미용학개론 (Introduction for Beauty Science)	2-2-0	RM	
		소 계			4	8-8-0	

학문기초 (보건바이오대학 2)

학 부	구분	학년/ 학기	교과목 번호	교 과 목 명	학 점	교과목 역량	비 고
바이오식품 산업학부	학문 기초	1	005112	일반화학및실험 (General Chemistry and Practice)	3-2-2	M	보건 마이 오대 학2
			005488	스마트에이징과건강 (Smart Ageing and Health)	2-2-0	CAM	
		2	005532	대학유기화학 (College Organic Chemistry)	2-2-0	CAM	
			005503	기초식품학 (Food Science)	3-3-0	M	
	소 계			4	10-9-2		
동물바이오 헬스학과	학문 기초	1	005547	생물학 (Biology)	2-2-0	CAM	
			005548	동물의학용어 (Animal Medicine Terminology)	2-2-0	CAM	
		2	005549	생화학 (Biochemistry)	2-2-0	CAM	
			005550	감염과면역 (Infection and Immunity)	2-2-0	CAM	
	소 계			4	8-8-0		
생활체육 학과	학문 기초	1	005495	스포츠와휘트니스 (Sports and Fitness)	2-1-2	CM	
			005474	건강과삶 (Health and Life)	2-2-0	CM	
		2	005496	웰빙과운동 (Well-being and Sports)	2-1-2	CM	
			005475	스포츠와문화 (Sports and Cultures)	2-2-0	CM	
	소 계			4	8-6-4		

학문기초 (한의과대학)

학 부	구분	학년/ 학기	교과목 번호	교 과 목 명	학 점	교과목 역량	비 고
한의학과	학문 기초	1/1	005078	한문 I (Classical Chinese I)	2-3-0	HM	한의 과대 학
			005081	생물학및실습 I (Biology & Lab I)	2-1-2	CM	
			005360	화학및실습 (Chemistry & and Lab.)	3-2-3	M	
		1/2	005363	한문 II (Classical Chinese II)	2-3-0	HM	
			005086	생물학및실습 II (Biology & Lab II)	2-1-2	CARM	
	소 계			9	11-10-7		

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
국제언어문화학부 [중국언어문화]	중 국 어	4명	1999학년도 입학자부터
국제언어문화학부 [일본언어문화]	일 본 어	4명	2004학년도 입학자부터
호텔관광경영학과	관 광	6명	2002학년도 입학자부터
컴퓨터학부	정 보 · 컴 퓨 터	4명	1991학년도 입학자부터
전기공학과	전 기	2명	1991학년도 입학자부터
공연영상학부	연 극 영 화	2명	2005학년도 입학자부터
합 계		22명	

▶ 보건교사(2급)

학과(전공)	승인인원	적용 학년도	비고
간호학과	5명	2002학년도 입학자부터	

▶ 영양교사(2급)

학과(전공)	승인인원	적용 학년도	비고
바이오식품산업학부 [식품영양학전공]	4명	2006학년도 입학자부터	

2. 교직과정 이수 신청 절차

구분	학년	학기	선발시기	선발인원	비고
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)]
교육실습 영역	교육실습/보건실무실습(간호학과) 4주간 실시
	교육봉사활동(60시간 이상 이수)

나. 공업계 표시과목 이수자(전기공학과)

표시과목	해당 학과	내 용	기 간
전 기	전기공학과	유사(관련)업종 산업체현장실습	3학년 동계방학이용 (4주간)

※ 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	교과목번호	과목명	학점	교과목역량	학년/학기	비고
교직이론	500001	교육학개론(Introduction to Education)	2-2-0		2/1	
	500005	교육심리(Educational Psychology)	2-2-0		2/1	
	500002	교육철학및교육사 (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	
	500064	학교폭력예방및학생의이해(The Interests of Students and School Violence Prevention)	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	보건교사 한함
	500061	교육봉사활동(Education Service Activity)	2-2-0		4/1,2	60시간 이상이수

▶ 전공교직 : 교육론, 교과교재연구및지도법, 교과논리및논술

학부(과)	교과교육론(3/1)		교과교재연구및지도법(3/2)		교과논리및논술(4/1)	
	과목명	학점	과목명	학점	과목명	학점
국제언어문화학부 [중국언어문화]	중국어교과교육론 (400503)	3	중국어 교과교재연구및지도법 (400504)	3	중국어 교과논리및논술 (400505)	2
국제언어문화학부 [일본언어문화]	일본어교과교육론 (400506)	3	일본어 교과교재연구및지도법 (400507)	3	일본어 교과논리및논술 (400508)	2
호텔관광경영학과	관광교과교육론 (400484)	3	관광 교과교재연구및지도법 (400485)	3	관광 교과논리및논술 (400486)	2
컴퓨터학부	정보·컴퓨터 교과교육론 (400487)	3	정보·컴퓨터 교과교재연구및지도법 (400488)	3	정보·컴퓨터 교과논리및논술 (400489)	2
전기공학과	전기 교과교육론 (402014)	3	전기 교과교재연구및지도법 (402015)	3	전기 교과논리및논술 (402016)	2
공연영상학부	연극영화 교과교육론 (400596)	3	연극영화 교과교재연구및지도법 (400598)	3	연극영화 교과논리및논술 (400599)	2

7. 교직과정 기본 이수영역 지정 교과목 (전공)

▣ 중등학교 정교사 2급

구 분	표시과목	연번	지 정 교 과 목	학 점	개설학년/학기
국제언어문화학부 [중국언어문화]	중 국 어	1	중어학개설 (310200)	3	3/1
		2	중국문학산책 (401654)	3	2/1
		3	중국어문형과어법 (401655)	3	2/1
		4	중국어작문연습 (401767)	3	3/2
		5	중국어프리토킹 (401771)	3	4/1
		6	중국어강독 (005162)	3	2/2
		7	중국문화철학탐구 (401661)	3	2/2
		계	7 과 목	21	
국제언어문화학부 [일본언어문화]	일 본 어	1	일본사회문화론 (310292)	3	3/1
		2	일본어학개론 (310120)	3	3/2
		3	일본문학사 (310226)	3	3/2
		4	현대일본어문법 (400236)	3	2/1
		5	중급일본어연습 I (401056)	3	2/2
		6	일본어작문 (310219)	3	2/2
		7	일본문학강독 II (31336)	3	3/1
		계	7 과 목	21	
호텔관광경영학과	관 광	1	여행사경영론 (330168)	3	3/1
		2	호텔관리론 (005415)	3	1/1
		3	관광자원지리 (335040)	3	2/2
		4	관광법규 (335035)	3	2/2
		5	관광학개론 (005414)	3	2/1
		6	컨벤션경영론 (400727)	3	3/2
		7	레스토랑경영론 (335127)	3	2/2
		계	7 과 목	21	
컴퓨터학부	정 보 컴퓨터	1	이산치구조 (340083)	3	2/1
		2	자료구조 (340154)	3	2/2
		3	컴퓨터시스템구조 (340246)	3	2/2
		4	소프트웨어공학 (340302)	3	2/1
		5	데이터베이스 (340119)	3	3/1
		6	프로그래밍언어론 (340091)	3	3/2
		7	운영체제론 (340245)	3	3/1
		계	7 과 목	21	
전기공학과	전 기	1	회로이론 I (350009)	3	2/1
		2	전기자기학 I (350008)	3	2/1
		3	전기기계 I (350018)	3	3/1
		4	자동제어 (350052)	3	3/1
		5	전자회로 I (350045)	3	2/1
		6	전력공학 (350496)	3	3/1
		7	공업수학 II (350010)	3	2/2
		*	산업체현장실습	비학점	방학 중 실시
		계	7 과 목	21	
공연영상학부	연극영화	1	영화개론 (398001)	3	2/1
		2	영화사 (398004)	3	2/2
		3	중급연기 I (402037)	3	2/1
		4	연극사 (398002)	3	2/1
		5	시나리오작법과실습 (401840)	2	3/1
		6	단편영화제작 (400440)	2	3/2
		7	영상연출론 (400372)	3	3/1
		8	연극제작실습 I (400151)	3	4/1
		계	8 과 목	22	

■ 보건교사 2급

구 분	표시과목	연번	지 정 교 과 목	학 점	개설학년/학기
간 호 학 과	보 건	1	간호관리학 I (370135)	2	4/1
		2	기본간호학및실습 I (400867)	3	2/1
		3	해부학 (005403)	3	1/1
		4	건강사정및실습 (370007)	2	2/1
		5	아동간호학 I (370048)	2	3/1
		6	성인간호학III (370015)	3	3/1
		7	정신간호학II (370093)	2	3/2
		8	지역사회간호학 I (370104)	2	3/1
		9	응급간호 (370147)	2	3/1
		계		9 과목	

■ 영양교사 2급

구 분	표시과목	연번	지 정 교 과 목	학 점	개설학년/학기
바이오식품산업학부 (식품영양학전공)	영 양	1	영양교육및상담실습 (400194)	3	4/2
		2	고급영양학 (347062)	3	2/2
		3	생애주기영양학 (347075)	3	2/1
		4	단체급식관리 (401166)	3	3/1
		5	식품위생학 (347013)	3	2/2
		6	식사요법및실습 (400195)	3	3/2
		7	조리원리및실습 (400193)	3	1/2
		계		7 과목	

국내·외 현장실습

■ 현장실습 교과목(전 학부(과) 공통)

구분	교과목번호	교과목명	이수구분	학점	실습시간	실습시기	수강신청	평가
국내	401359	국내현장실습 I	전공	3	160시간(최소 4주) 이상	계절제	신청후 이수	Pass 또는 Non-Pass
	401732	국내현장실습심화 I						
	401360	국내현장실습 II	전공	6	240시간(최소 6주) 이상	계절제	신청후 이수	
	401733	국내현장실습심화 II						
	401361	국내현장실습 III	전공	12	480시간(최소12주) 이상	학기제	신청후 이수	
	401362	국내현장실습 IV	전공	15	600시간(최소15주) 이상	학기제	신청후 이수	
국외	401363	국외현장실습 I	전공	3	160시간(최소 4주) 이상	계절제	신청후 이수	
	401734	국외현장실습심화 I						
	401364	국외현장실습 II	전공	6	240시간(최소 6주) 이상	계절제	신청후 이수	
	401735	국외현장실습심화 II						
	401365	국외현장실습 III	전공	12	480시간(최소12주) 이상	학기제	신청후 이수	
	401366	국외현장실습 IV	전공	15	600시간(최소15주) 이상	학기제	신청후 이수	

※ 국내·외현장실습 I, II를 이수한 학생에 한하여 국내·외현장실습심화 I, II 이수 가능
 ※ 기타 세부사항은 국내외 현장실습운영 규정에 의함(매학기 취·창업지원처 공고 참조)

창업 현장실습

■ 현장실습 교과목(전 학부(과) 공통)

교과목번호	교과목명	이수구분	학점	실습시간	실습시기	수강신청	평가
401608	창업현장실습전공 I	전공	3	160시간(최소 4주) 이상	계절제	신청후 이수	Pass 또는 Non-Pass
401609	창업현장실습전공 II	전공	6	240시간(최소 6주) 이상	계절제	신청후 이수	
401610	창업현장실습전공 III	전공	12	480시간(최소12주) 이상	학기제	신청후 이수	
401611	창업현장실습전공 IV	전공	15	600시간(최소15주) 이상	학기제	신청후 이수	
002174	창업현장실습교양 I	교선	3	160시간(최소 4주) 이상	계절제	신청후 이수	
002175	창업현장실습교양 II	교선	6	240시간(최소 6주) 이상	계절제	신청후 이수	
002176	창업현장실습교양 III	교선	12	480시간(최소12주) 이상	학기제	신청후 이수	
002177	창업현장실습교양 IV	교선	15	600시간(최소15주) 이상	학기제	신청후 이수	

※ 기타 세부사항은 창업현장실습운영 규정에 의함(매학기 취·창업지원처 공고 참조)

진로탐색

■ 자기주도진로설계 교과목(전 학부(과) 공통)

교과목번호	교과목명	이수구분	학점	비고	평가
002708	자기주도진로설계 I	교양	3	<ul style="list-style-type: none"> • 출석인정 : 진행 상황에 대한 정기 보고 (중간 및 결과보고서, 주차별 주간일지) • 학점인정기준 : 프로젝트 소요 시간, 프로젝트 결과물, 책임지도교수 평가서 등을 위원회에서 종합적으로 고려하여 부여 • 최대 15학점 이수 • 1학점 기준 주당 2시간 이상 이수 필수 	Pass 또는 Non-Pass
002709	자기주도진로설계 II	교양	6		
002712	자기주도진로설계심화 I	교양	3		
002713	자기주도진로설계심화 II	교양	6		
402017	자기주도진로설계 III	전공	3		
402018	자기주도진로설계 IV	전공	6		
402174	자기주도진로설계심화 III	전공	3		
402175	자기주도진로설계심화 IV	전공	6		
402019	자기주도진로설계 V	전공	9		
402020	자기주도진로설계 VI	전공	12		
402021	자기주도진로설계 VII	전공	15		

※ 기타 세부사항은 진로탐색학점제운영 규정에 의함(매학기 취·창업지원처 공고 참조)

군사학 및 특별학점

■ 군사학 교과목

영역	대상	이수구분	개설학년	교과목번호	과목명	학점	시수
군사학	학생군사 교육단 (ROTC)	일반선택	3/1	510005	군사학(안보학)	2	6
			3/2	510006	군사학(안전및조직관리)	2	6
			4/1	510007	군사학(조직리더십)	2	6
			4/2	510008	군사학(조직리더십사례연구)	2	6

■ 특별학점 교과목

▶ 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

▶ K-MOOC

이수구분	교과목번호	인정 교과목명	학점	비고
일반선택	550006	K-MOOC I	1	계절학기 학점 부여
	550007	K-MOOC II	1	
	550008	K-MOOC III	1	

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

※ 인정범위 : 재학기간 중 최대3학점까지 취득

▶ CHARM경험학점

이수구분	교과목번호	교과목명	학점	비고
일반선택	550009	경험활동(창업)	2	- 계절학기 학점 부여 - 이수구분은 일반선택으로 하고, 성적은 Pass로 평가(졸업학점에 포함, 평균평점 미포함)
	550010	경험활동(지식재산권)	2	
	550011	경험활동(사회봉사)	1	
	550012~14	경험활동(진로탐색 I, II, III)	1	
	550015	경험활동(토론)	1	
	550016	경험활동(공모전)	2	
	550017	경험활동(진공자격증)	2	
	550018	경험활동(논문)	2	
일반선택 (계절학기)	550019~20	경험활동(단기실무 I, II)	1	
	550021	경험활동(자기주도 I)	1	
	550022	경험활동(자기주도 II)	2	
	550023	경험활동(자기주도 III)	3	

※ 기타 세부사항은 CHARM경험학점제운영 규정에 의함

▶ 특별학점 인정 교과목의 세부 사항은 운영부서의 별도 공지 참조

진로설계와상담 III ~ VIII

■ 졸업인증 인성영역 필수 이수과목

교과목명	교과목번호	이수구분	학점	시수	학년/학기	비고
진로설계와상담III	520012	일반선택	0.5	1	2/1	2013학년도 신입생부터 3개 과목 이상 반드시 이수하여야 함
진로설계와상담IV	520013	일반선택	0.5	1	2/2	
진로설계와상담V	520014	일반선택	0.5	1	3/1	
진로설계와상담VI	520015	일반선택	0.5	1	3/2	
진로설계와상담VII	520016	일반선택	0.5	1	4/1	
진로설계와상담VIII	520017	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(CHARM인증제 요건)

전공교육과정

전공교육 체계

비전

CHARM 잘 가르치는 학생경험중심 선도대학

NO.1 for Student Experience - SEMYUNG UNIV.

교육목적

도전·성장·자립하는 **CHARM** 인재 양성

전공교육목표

취·창업에 강한 자립하는 전문인 양성

추진전략



학과역량 강화를 위한 학과특성화 지원
취·창업 교육과정 강화
공모전·경진대회 참여 활성화



융·복합 및 복수전공 확대
전공학점공유제 확산
학생설계전공 활성화



현장실습, 주문식교육 확대
캡스톤디자인 100% 확산
기업체험(맞춤형) 학기제 운영

미디어문화학부

(미디어한국어문학, 외국어로서의 한국어교육 전공)

교육목표

- 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

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	교과목역량	전공인정명
1	1	전공	401736	영상콘텐츠의기초(Basics of Visual Contents)	3-3-0		공통
			005284	한국의전통문화(Understanding of the Traditional Culture of Korea)	3-3-0	CRM	공통
	소계			2	6-6-0		
	2	전공	005002	언어학개론(Introduction to Linguistics)	3-3-0	M	공통
			401737	미디어문화론(Media culture theory)	3-3-0		공통
	소계			2	6-6-0		
2	1	전공	005283	한국어어문규범(Korean Orthography)	3-3-0	CM	공통
			315102	한국어이해교육법(Teaching methodology of Korean Understanding)	3-3-0	ARM	한국어교육
			402093	이미지와그래픽디자인(Image and Graphic Design)	3-3-0	CHAM	한국어문학
			401013	한국작가와시대현실(Korean Writers and Reality of Time)	3-3-0	CM	한국어문학
			401302	현대문화와스토리창작(Modern Culture and Story Creation)	3-3-0	ARM	한국어문학
	소계			5	15-15-0		
	2	전공	400600	한국문화교육론(Theory of Teaching korean culture)	3-3-0	CAM	공통
			315092	한국어문법론(Korean Grammar)	3-3-0	CM	공통
			315093	한국어음운론(Korean Phonology)	3-3-0	CM	공통
			401304	현대소설과서사적상상력(Modern Culture and Narrative Imagination)	3-3-0	CRM	공통
			401739	한국시가와스토리텔링(Korean Poetry and Storytelling)	3-3-0	CAM	한국어문학
소계			5	15-15-0			

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	교과목역량	전공인정명	
3	1	전공	315098	한국어발음교육론(Teaching of Korean Pronunciation)	3-3-0	AM	한국어교육	
			315099	한국어문법교육론(Teaching of Korean Grammar)	3-3-0	AM	한국어교육	
			401306	구비문학과문화콘텐츠(Oral Literature and Culture Contents)	3-3-0	CAM	한국어문학	
			401740	인터랙티브콘텐츠기획(Interactive contents planning)	3-2-2		한국어문학	
			401741	고전소설과스토리텔링(Classic Novels and Storytelling)	3-3-0	CM	공통	
	소계		5	15-14-2				
	2	전공	315103	한국어표현교육법(Teaching methodology of Korean Expression)	3-3-0	CAM	한국어교육	
			401742	미디어글쓰기(Medea Writing)	2-1-2	CAM	공통	
			401743	한국문학사(History of Korean Literature)	3-3-0		공통	
			401307	현대시와언어적상상력(Modern Poetry and Verbal Imagination)	3-3-0	CM	공통	
			401744	미디어콘텐츠제작실습(Media contents production practice)	3-2-2		한국어문학	
	소계		5	14-12-4				
	4	1	전공	400850	한국현대문화비평(Modern Korean Culture Criticism)	3-3-0	ARM	공통
				315107	한국어의미론(Korean Semantics)	3-3-0	CAM	공통
				315111	한국어교육실습(Practice of Korean)	3-3-0	CM	한국어교육
315106				한국어교재론(Teaching Materials of Korean Language)	3-3-0	HAM	한국어교육	
401612				미디어문화실무체험(Media Culture Practices Experience)	3-2-2	ARM	공통	
소계			5	15-14-2				
2		전공	315110	한국어평가론(Assessment of Korean Language)	3-3-0	RM	한국어교육	
			401019	한국어교육세미나(Seminar in Teaching Korean as a Foreign Language)	3-3-0	CAM	한국어교육	
			315105	사회언어학(Sociolinguistics)	3-3-0	AM	공통	
			401015	한국현대문학세미나(Seminar of Modern Korean Literature)	3-3-0	AM	한국어문학	
			401367	미디어문화캡스톤디자인(Medea Culture Capston Design)	3-2-2	ARM	한국어문학	
소계			5	15-14-2				
합계				34	101-96-10			

디지털콘텐츠창작학과

교육목표

- 위세광명의 건학이념에 부합하는 CHARM 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

학 년	학 기	이 수 구 분	교과목 번 호	교과목명	학 점	교과목 역 량	비 고	
1	1	전공	400209	아동문학의이해(Understanding Children's Literature)	3-3-0	HM		
			315032	출판편집론(Theory of Publishing Editing)	3-3-0	CM		
	소 계			2	6-6-0			
	2	전공	400227	이미지와내러티브(Image & Narrative)	3-3-0	ARM		
			401020	크리에이티브워크숍(Creative Workshop)	3-3-0	ARM		
	소 계			2	6-6-0			
2	1	전공	315096	출판편집실무(Business Publishing and Editing)	3-3-0	CM		
			400207	대중서사론(Theory of Public Narrative)	3-3-0	AM		
			400407	영상제작연습 I (Media Production I)	3-3-0	ARM		
			400470	촬영입문(Videography)	3-3-0	CRM		
			401021	그래픽소프트웨어활용 I (Graphic Software Application I)	2-1-2	CAM		
			401022	스마트미디어플래닝(Smart Media Planning)	3-3-0	CAM		
	소 계			6	17-16-2			
	2	전공		400208	디지털스토리텔링(Digital Storytelling)	3-3-0	CM	
				402035	콘텐츠창업실무(Content Start-up Practice)	3-3-0	CM	
				400408	논픽션영상제작(Producing Non-Fiction Shorts)	3-3-0	CARM	
				401023	그래픽소프트웨어활용 II (Graphic Software Application II)	2-1-2	CAM	
				401024	스마트미디어프로덕션(Smart Media Production)	3-3-0	CAM	
소 계			5	14-13-2				

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	교과목 역량	비 고
3	1	전공	400206	스토리텔링창작(Creation Storytelling)	3-3-0	HM	
			400213	출판편집제작 I (Publishing Editing & Production I)	3-3-0	HM	
			400409	영상제작연습Ⅱ(Media Production II)	3-3-0	CARM	
			401724	모션그래픽제작(Motion Graphics Production)	2-1-2	M	
			401726	문화콘텐츠기획론(Cultural contents planning theory)	3-3-0	M	
		소 계		5	14-13-2		
	2	전공	315044	아동문학창작(Creative Techniques of Children's Literature)	3-3-0	HM	
			400210	대중서사창작(Creative Techniques of the Public Narrative)	3-3-0	CM	
			401725	모션그래픽실무(Motion Graphic Practice)	2-1-2	CM	
			400214	출판편집제작Ⅱ(Publishing Editing & Production II)	3-3-0	HM	
			400410	영상편집(Film Editing)	3-3-0	CAM	
			400471	영상조명(Introduction to Lighting)	3-3-0	ARM	
		소 계		6	17-16-2		
	4	1	전공	310013	문예창작론(Theory of Creative Techniques of Writing)	3-3-0	CM
401613				출판콘텐츠기업실무(Business Practice of Publishing Contents)	3-3-0	CM	
401368				콘텐츠창작캡스톤디자인 I (Contents Creation Capston Design I)	3-2-2	CRM	
401026				콘텐츠실무프로젝트(Practical Content Project)	3-3-0	CAM	
		소 계		4	12-11-2		
2		전공	400216	문화법제와윤리(Cultural Laws & Ethics)	3-3-0	CM	
			401369	콘텐츠창작캡스톤디자인Ⅱ(Contents Creation Capston DesignⅡ)	3-2-2	CARM	
			400603	단편소설창작론(The Theory of Short Story Creation)	3-3-0	CM	
			401027	포트폴리오제작(Portfolio Production)	3-3-0	CAM	
		소 계		4	12-11-2		
	합 계		34	98-92-12			

국 제 언 어 문 화 학 부

(영어언어문화, 중국언어문화, 일본언어문화)

교 육 목 표

- 다언어 구사능력과 다문화 이해능력을 갖춘 인재양성
- 창의성, 전문성, 실용성을 갖춘 인재양성
- 지역사회와 소통하는 글로벌 인재양성

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학 점	교과목역량	전공인정명
1	1	전필	401563	영미언어문화의이해(A Study on British and American Language Culture)	2-2-0	CAM	공통
			401429	중국언어문화의이해(Understanding of Chinese Language culture)	2-2-0	CAM	공통
			401430	일본언어문화의이해(Understanding of Japanese Language culture)	2-2-0	CAM	공통
		소 계		3	6-6-0		
	2	전필	401483	지역과언어의이해(Understanding Areas and Languages)	3-3-0	CAM	공통
			401484	언어와발음연습(Language and Pronunciation Practice)	3-3-0	CRM	공통
	소 계		2	6-6-0			
2	1	전공	401485	글로벌문화연구(A Study on Global Culture)	2-2-0	HRM	공통
			401486	영어독해 I (English Reading I)	2-2-0	CAM	영어학
			401033	영어회화실습 I (English Communication I)	2-2-0	HRM	영어학
			401487	토익독해연습(Practical TOEIC Reading)	2-2-0	CAM	영어학
			401745	영어학의기초이해(Understanding Basic English Linguistics)	3-3-0	CM	영어학
			402094	영미문화콘텐츠연구(StudyonBritishandAmericanCulture Contents)	2-2-0	C	영어학
			401747	동화와영어스토리텔링(Fairy Tales & English Storytelling)	3-3-0	CHRM	영어학
			005257	기초중국어회화(Basic Chinese Conversation)	3-3-0	CHRM	중국어학
			401653	기초중국어작문(Basic Chinese Composition)	2-2-0	CM	중국어학
			401659	HSK입문(Introduction to HSK)	2-2-0	CM	중국어학
			401654	#중국문학산책(Chinese Literature Walk)	3-3-0	HARM	중국어학
			401655	#중국어문형과어법(Chinese Sentence Patterns and Phrases)	3-3-0	CM	중국어학
			401656	테마중국기행(A Theme travel around china)	2-2-0	HAR	중국어학
			400236	#현대일본어문법(Modern Japanese grammar)	3-3-0	CARM	일본어학
			310162	일본어회화I(Japanese Conversation I)	2-2-0	CARM	일본어학
			401490	미디어일본어(Multimedia Japanese)	2-2-0	CAM	일본어학
			000182	초급일본어(Basic Japanese)	3-3-0	CAM	일본어학
	소 계		17	41-41-0			
2	2	전공	401491	글로벌지역정보(Study on Global area Information)	2-2-0	CAM	공통
			401492	영어독해II (English Reading II)	2-2-0	CAM	영어학
			401034	영어회화실습II (English Communication II)	2-2-0	HRM	영어학
			401748	드라마로배우는실용영어(Learning Practical English with Drama)	3-3-0	CRM	영어학
			401749	영미문학강독(Reading English & American Literary Works)	2-2-0	ARM	영어학
			310367	영국문화기행(Survey of the British Culture)	3-3-0	HM	영어학
			310368	영어학습전략과연습(English Learning Strategy and Practice)	3-3-0	CRM	영어학
			401657	초급중국어회화(Beginner Chinese Conversation)	3-3-0	CHRM	중국어학
			401658	초급중국어작문(Beginner Chinese Composition)	2-2-0	CM	중국어학
			401664	HSK연습(HSK Practice)	2-2-0	CM	중국어학
			401761	기초중국어통·번역(Basic in Chinese Translation)	2-2-0	CHM	중국어학
			401661	#중국문화철학탐구(A course on chinese cultural philosophy)	3-3-0	HAM	중국어학
			005162	#중국어강독(Chinese Translation)	3-3-0	CARM	중국어학
			310360	일본문학강독 I (Japan Literary Readings I)	3-3-0	CARM	일본어학
			310163	일본어회화II (Japanese Conversation II)	2-2-0	CARM	일본어학
			310219	#일본어작문(Japanese Writing)	3-3-0	CRM	일본어학
			310118	시사일본어(Current Japanese)	3-3-0	CHAM	일본어학
401056	#중급일본어연습 I (Intermediate Japanese Practice I)	3-3-0	CAM	일본어학			
	소 계		18	46-46-0			

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	교과목 역량	전공 인정명
3	1	전공	401750	토익기출문제풀어보기(Exercise in the TOEIC Practice Test)	3-3-0	CM	영어학
			401035	영어회화실습III(English Communication III)	2-2-0	HRM	영어학
			401751	영화로배우는영어(Learning English with Movies)	3-3-0	CAM	영어학
			401752	실용영문법(Practical English Grammar)	2-2-0	CM	영어학
			401753	무역실무영어(Business English for International Trade)	3-3-0	CHRM	영어학
			401754	비즈니스영어(English for Business)	2-2-0	CAM	영어학
			401762	실용중국어회화(Practical Chinese Conversation)	2-2-0	CHRM	중국어학
			401763	현대중국의이해(Understanding of modern China)	2-2-0	AM	중국어학
			401764	중국어청취연습(Chinese listening practice)	2-2-0	ARM	중국어학
			401765	테마중국어통·번역(Theme Chinese language translation)	2-2-0	CHM	중국어학
			401766	HSK특강(HSK Special Steel)	2-2-0	CM	중국어학
			310200	#중어학개설(Chinese Linguistics Introduction)	3-3-0	RM	중국어학
			400503	##중국어교과교육론	3-3-0	CHAM	중국어학
			401057	중급일본어연습II(Intermediate Japanese Practice II)	3-3-0	CAM	일본어학
			310336	#일본문학강독II(Japan Literary Readings II)	3-3-0	CARM	일본어학
			310339	일본어영상번역(Japanese video translation)	3-3-0	CAM	일본어학
			310289	일본어회화III(Japanese Conversation III)	2-2-0	CARM	일본어학
			310292	#일본사회문화론(Japanese Society and Culture)	3-3-0	CHAM	일본어학
			400506	##일본어교과교육론	3-3-0	CHAM	일본어학
	소 계		19	48-48-0			
3	2	전공	401755	초급영미단편감상(Understanding basic English and American stories)	3-3-0	CHM	영어학
			401036	영어회화실습IV(English Communication IV)	2-2-0	HRM	영어학
			401506	영어의발음(English Pronunciation)	2-2-0	CM	영어학
			402095	영미시감상(Understanding BritishAmerican Poetry)	3-3-0	HM	영어학
			401757	관광문화영어(Tourism and Culture English)	2-2-0	ARM	영어학
			401758	영상으로보는영어스피치(English Speech on the Screen)	3-3-0	CM	영어학
			401767	#중국어작문연습(Chinese writing practice)	3-3-0	CM	중국어학
			401052	중국어프리젠테이션(Chinese Presentation)	2-2-0	CRM	중국어학
			401768	영상중국어(Video Chinese)	2-2-0	AM	중국어학
			401519	관광문화중국어(Tourism culture Chinese)	2-2-0	ARM	중국어학
			401769	실용중국어통·번역(Practical in Chinese Translation)	2-2-0	CHM	중국어학
			401667	HSK실전(HSK Real Practice)	2-2-0	CM	중국어학
			400504	##중국어교과교재연구및지도법	3-3-0	CHM	중국어학
			401512	비즈니스일본어(Business Japanese)	3-3-0	CHARM	일본어학
			310290	고급일본어연습(Advanced Japanese practice)	3-3-0	CAM	일본어학
			310226	일본문학사(History of Japanese Literature)	3-3-0	CAM	일본어학
			310120	일본어학개론(Introduction to Japanese Language)	3-3-0	CAR	
			310293	일본어회화IV(Japanese Conversation IV)	2-2-0	CARM	일본어학
			400507	##일본어교과교재연구및지도법	3-3-0	CHM	일본어학
	소 계		19	48-48-0			

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	교과목 역량	전공 인정명	
4	1	전공	401515	영문학캡스톤디자인(English Literature Capstone-Design)	2-1-2	CARM	영어학	
			401759	영어통-번역연습(Practice in English Translation and Interpretation)	2-2-0	CM	영어학	
			310062	영어교수법(English Teaching Reading)	3-3-0	CHM	영어학	
			401760	디지털시대의대중소설과영상(Popular novel and Film in Digital Age)	3-3-0	CHM	영어학	
			401517	중국어학캡스톤디자인(Chinese Studies Capstone Design)	3-2-2	CHARM	중국어학	
			401770	실전중국어통-번역(Real Chinese language translation)	2-2-0	CHM	중국어학	
			401771	#중국어프리토킹(Chinese Free Talking)	3-3-0	CHRM	중국어학	
			401054	비즈니스중국어(Business Chinese)	2-2-0	ARM	중국어학	
			400505	##중국어교과논리및논술	2-2-0	CHM	중국어학	
			401522	일본어캡스톤디자인(Japanese Capstone-Design)	2-1-2	CAM	일본어학	
			310342	일본어번역연습(Practice to Translate Japanese)	3-3-0	CA	일본어학	
			401524	한일비교사회론(Compare Korea, Japan Society)	3-3-0	CHARM	일본어학	
			310340	비즈니스일본어회화(Business Conversation of Japanese)	3-3-0	CHA	일본어학	
			401526	프레젠테이션일본어(Presentation in Japanese)	2-2-0	CAM	일본어학	
			400508	##일본어교과논리및논술	2-2-0	CHM	일본어학	
	소 계			15	37-34-6			
	2	전공	401527	현대시사영어(Modern Business English)	2-2-0	CHM	영어학	
			401670	실무영어체험(English Career Preparation Experience)	2-2-0	CAM	영어학	
			310211	시사중국어(Current Chinese)	2-2-0	RM	중국어학	
			401772	중국어통-번역실습(Chinese translation practice)	2-2-0	CHARM	중국어학	
			401773	중국어실무체험(Chinese practical experience)	2-1-2	CHARM	중국어학	
			401774	중국어스토리텔링(Chinese Storytelling)	2-2-0	CHARM	중국어학	
			310298	현대일본연구(Contemporary Japanese Studies)	3-3-0	CHARM	일본어학	
			401673	일본어실무체험(Japanese Career Preparation Experience)	3-3-0	CHARM	일본어학	
			402096	글로벌언어캡스톤디자인(Global language Capstone Design)	2-1-2	A	공통	
			400237	무역실무일본어(Japanese trade practices)	3-3-0	CHARM	일본어학	
소 계			10	23-21-4				
합 계			103	255-250-10				

산업디자인학과

교육 목표

- 디자인의 이론적·문화적·조형적 맥락을 조영하고, 합리적이고 조형적인 융합 디자인 교육
- 시대적 가치를 반영하며 합리적 이성과 창의적 조형 능력을 갖춘 소통형 디자인 인재양성
- 디자이너로서 갖추어야 하는 독창성, 심미성, 합리성 등 디자인 5대 역량을 집중 지도해 미래를 준비하는 진취적 인재를 양성

학년	학기	이수 구분	교과목 번호	교 과 목 명	학 점	교과목 역량	전공인정명	
1	1	전공	401217	컴퓨터그래픽 I (Computer Graphic I)	2-1-2	CHARM		
			401216	드로잉(Drawing)	2-1-2	CHARM		
			402042	산업디자인기법(Industrial Design Technique)	2-1-2	CHARM		
		소 계		3	6-3-6			
	2	전공	401218	컴퓨터그래픽 II (Computer Graphic II)	2-1-2	CHARM		
			005059	조형디자인(Formative Art Design)	2-1-2	CHARM		
			402043	산업디자인론(Theory of Industrial Design)	2-1-2	CHARM		
			소 계		3	6-3-6		
	2	1	전공	401775	ID표현기법(Industrial Design Expression)	2-1-2	CHARM	
				401776	디자인리서치(Design Research)	2-1-2	CHARM	
005373				조형과구조(Modeling Structure)	2-1-2	CHARM		
400424				3D모델링 I (3D Modeling I)	2-1-2	CHARM		
401777				생활용품디자인(Daily Supplies Design)	3-2-2	CHARM		
400585				멀티미디어디자인 I (Multi-Media Design I)	2-1-2	CHARM		
		소 계		6	13-7-12			
2		전공	401221	평면과매체(2D & Media)	3-2-2	CHARM		
			402044	3D크리에이션(3D Creation)	2-1-2	CHARM		
			402045	가구디자인(Furniture Design)	3-2-2	CHARM		
			400590	멀티미디어디자인 II (Multi-Media Design II)	2-1-2	CHARM		
			402046	토이디자인(Toy Design)	2-1-2	CHARM		
			400426	3D모델링 II (3D Modeling II)	2-1-2	CHARM		
			380246	컴퓨터3D(Computer 3D)	2-1-2	CHARM		
	소 계		7	16-9-14				

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	교과목역량	전공인정명
3	1	전공	402047	디자인프리젠테이션기법(Design Presentation)	2-1-2	CHARM	
			402048	공공디자인 I (IPublic Design I)	2-1-2	CHARM	
			402049	운송디자인(Transport Design)	2-1-2	CHARM	
			402050	CMF디자인(CMF Color Material Finishing Design)	3-2-2	CHARM	
			402051	Goods디자인(Goods Design)	3-2-2	CHARM	
			401803	디자인현장프로젝트(Design Field Pproject)	2-1-2	CHARM	
		소계		6	14-8-12		
	2	전공	402052	패키지디자인(Package Project)	2-1-2	CHARM	
			402053	유니버설디자인(Universal Design)	3-2-2	CHARM	
			401812	사무용품디자인(Office Supplies Design)	2-1-2	CHARM	
			401251	서비스디자인(Service Design)	3-2-2	CHARM	
			401814	디지털가전디자인(Digital Electronics Design)	2-1-2	CHARM	
			401815	문화컨텐츠디자인(Culture Contents Design)	2-1-2	CHARM	
	소계		7	16-9-14			
4	1	전공	402055	산업캡스톤디자인(Industrial Capstone Design)	3-2-2	CHARM	
			380394	제품디자인연구(Products Design Research)	3-2-2	CHARM	
			402056	도시재생디자인연구(Urban regeneration Design Research)	3-2-2	CHARM	
			402057	산업디자인실무체험(Field Experience)	3-2-2	CHARM	
		소계		4	12-8-8		
	2	전공	402058	디자인포트폴리오(Design Portfolio)	2-2-0	CHARM	
			401830	공공환경실무(Public Design Practice)	3-2-2	CHARM	
			402059	취·창업컨설팅(Startup Consulting)	2-1-2	CHARM	
			402060	제품디자인실무(Product Design Practice)	3-2-2	CHARM	
		소계		4	10-7-6		
합계			40	93-54-78			

시각영상디자인학과

교육목표

- 현장실무형 시각영상디자인 전문가 양성 목표
- 디자인 능력 향상과 취업률 목표의식 함양
- 디지털(뉴미디어) 프로그램 실무 역량 고취

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	교 과 목 역 량	전 공 인 정 명	
1	1	전공	401216	드로잉(Drawing)	2-1-2	CM		
			401217	컴퓨터그래픽 I (Computer Graphic I)	2-1-2	CAM		
	소 계			2	4-2-4			
	2	전공	005059	조형디자인 (Formative Art Design)	2-1-2	C		
			401218	컴퓨터그래픽 II (Computer Graphic II)	2-1-2	CAM		
	소 계			2	4-2-4			
2	1	전공	401778	타이포그래피 I (Typography I)	2-1-2	CAM		
			402068	편집디자인 I (Editorial Design I)	3-2-2	CAM		
			402069	캐릭터디자인 (Charater Design)	3-2-2	CAM		
			401781	비주얼디자인 I (Visual Design I)	2-1-2	CM		
			400907	기초시각디자인 I (Basic Visual Design I)	3-2-2	CAM		
			401779	3D그래픽스 I (3D Graphics I)	3-2-2	CAM		
	소 계			6	16-10-12			
	2	2	전공	400911	기초시각디자인 II (Basic Visual Design II)	3-2-2	CAM	
				401790	3D그래픽스 II (3D Graphics II)	3-2-2	CHAR M	
				400915	멀티미디어디자인 I (Multi-Media Design I)	3-2-2	CAM	
				401789	타이포그래피 II (Typography II)	2-1-2	CAM	
				402070	편집디자인 II (Editorial Design II)	3-2-2	CAM	
				401792	비주얼디자인 II (Visual Design II)	2-1-2	CM	
소 계			6	16-10-12				

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	교과목역량	전공인정명
3	1	전공	402071	모션그래픽 I (Motion Graphics I)	2-1-2	CAM	
			400917	멀티미디어디자인II (Multi-Media Design II)	3-2-2	CAM	
			401237	영상애니메이션표현기법 (Analysis of Motion-Picture Animation Technique)	3-2-2	CHARM	
			400583	그래픽디자인 I (Graphic Design I)	3-2-2	CM	
			401242	디자인프레젠테이션 (Design Presentation)	3-2-2	C	
			402072	브랜딩디자인 I (Branding Design I)	2-1-2	CM	
			380442	광고디자인 I (Advertising Design I)	3-2-2	CRM	
	소계		7	19-12-14			
	2	전공	402073	모션그래픽 II (Motion Graphics II)	2-1-2	CARM	
			400588	영상애니메이션기획 (Production of Motion-Picture Animation)	3-2-2	CHARM	
			402074	디지털일러스트레이션 (Digital Illustration)	2-1-2	CAM	
			400589	그래픽디자인 II (Graphic Design II)	3-2-2	CM	
			402075	브랜딩디자인 II (Branding Design II)	2-1-2	CM	
380445			광고디자인 II (Advertising Design II)	3-2-2	CRM		
소계		6	15-9-12				
4	1	전공	402076	UXUI캡스톤디자인 (UXUI Capstone Design)	3-2-2	CHARM	
			401826	영상애니메이션프로젝트 (Video Animation Project)	3-2-2	CHARM	
			402077	시각실무체험 (Visual Design Field Exercise)	3-2-2	CAM	
			401827	광고디자인프로젝트 (Advertising Design Project)	3-2-2	CAR	
			401825	그래픽디자인프로젝트 (Graphic Design Project)	3-2-2	CM	
	소계		5	15-10-10			
	2	전공	402078	영상애니메이션실무 (Video Animation Business)	3-2-2	CHARM	
			402079	광고디자인실무 (Advertising Design Practice)	3-2-2	CAR	
			402080	그래픽디자인실무 (Graphic Design Business)	3-2-2	CM	
	소계		3	9-6-6			
합계		37	98-61-74				

실내디자인학과

교육목표

- 창의적이고 능동적인 디자이너 양성
- 미래지향적이고 전문적인 인재양성
- 새로운 환경을 위한 다양성을 갖춘 인재양성

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	교 과 목 역 량	전 공 인 정 명	
1	1	전공	402061	공간드로잉 (DRAWING for Space Design)	3-2-2	CHAM		
			402062	컬러커뮤니케이션 (Color Communication)	2-1-2	CHARM		
			401217	컴퓨터그래픽 I (Computer Graphic I)	2-1-2	CM		
		소 계		3	7-4-6			
	2	전공	402063	디자인기법 (Design Technique study)	2-1-2	CHARM		
			005059	조형디자인 (Formative Art Design)	2-1-2	CHARM		
			401218	컴퓨터그래픽 II (Computer Graphic II)	2-1-2	CHARM		
		소 계		3	6-3-6			
	2	1	전필	401219	공간디자인STUDIO I (Space Design Studio I)	3-2-2	CHARM	
				380266	실내디자인사 (History of Interior Design)	2-2-0	CARM	
401782				공간3D애니메이션 I (SPACE 3D animation I)	2-1-2	M		
401783				2DSTUDIO I (2D STUDIO I)	2-1-2	CAM		
401220				입체와공간 (3D & Space)	3-2-2	CHARM		
		소 계		5	12-8-8			
2		전공	전필	401227	공간디자인STUDIO II (Space Design Studio II)	3-2-2	CHARM	
				401223	공간모델링 (Space Modeling)	2-1-2	CHARM	
				401232	공간조형과색채 (Space Design and Color)	3-2-2	CHARM	
				401793	공간3D애니메이션 II (SPACE 3D animation II)	2-1-2	C	
				401221	평면과매체 (2D & Media)	3-2-2	CAM	
				401794	2DSTUDIO II (2D STUDIO II)	2-1-2	CAM	
		소 계		6	15-9-12			

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	교과목 역량	전공인정명
3	1	전필	401939	주거환경디자인STUDIO(Residencial Envirenmental Design STUDIO)	3-2-2	CHARM	
			402065	환경색채디자인(Environmental Color Design)	3-2-2	CHARM	
		전공	402064	실내건축공간계획개론(A Study on the Planning of Interior Architectural Space)	3-2-2	CHARM	
			380073	공간디자인론(Theory of Space Design)	2-2-0	CARM	
			380392	환경디자인(Environment Design)	3-2-2	CHARM	
			401242	디자인프레젠테이션(Design Presentation)	3-2-2	CHARM	
	소 계		6	17-12-10			
	2	전필	401819	실내캡스톤디자인(Interior Capstone Design)	3-2-2	CHARM	
			401252	전시디자인STUDIO(Exhibition Design Studio)	3-2-2	CHARM	
			401253	디지털조형연구(Digital Design Study)	3-2-2	CHARM	
		전공	402066	실내건축실무체험(Practical Experience in Interior Architecture)	3-2-2	CHARM	
			401809	문화디자인프로젝트(Culture Design Project)	3-2-2	CHARM	
소 계		5	15-10-10				
4	1	전공	401828	프로젝트(Project)	3-2-2	CHARM	
			402067	공공디자인STUDIO(Public Design STUDIO)	3-2-2	CHARM	
			401264	디지털디자인STUDIO(Digital Design Studio)	3-2-2	CHARM	
			400692	공간디자인연구 I (Space Design Study I)	3-2-2	CHARM	
	소 계		4	12-8-8			
	2	전공	380417	특수공간디자인STUDIO(Experimental Space Design Studio)	3-2-2	CHARM	
			401271	공간디자인워크샵(Space Design Workshop)	3-2-2	CHARM	
			401261	디자인포트폴리오(Design Portfolio)	3-2-2	CHARM	
			400695	공간디자인연구II (Space Design Study II)	3-2-2	CARM	
소 계		4	12-8-8				
합 계			36	96-62-68			

패션디자인학과

교육목표

- 이론과 실무 능력을 겸비한 실무형 인재 양성
- 21세기 정보화 시대에 원활한 소통을 할 수 있는 디자인 능력을 갖춘 인재 양성
- 첨단 그래픽 디자인 프로그램 활용 능력을 바탕으로 창의적인 디자인 능력을 갖춘 인재 양성

학 년	학 기	이수 구분	교과목 번호	교과목명	학 점	교과목 역량	전공인정명	
1	1	전공	402081	봉제기법 I (Sewing Method I)	2-1-2	CHARM		
			401217	컴퓨터그래픽 I (Computer Graphic I)	2-1-2	CHARM		
	소 계			2	4-2-4			
	2	전공	402082	봉제기법 II (Sewing Method II)	2-1-2	CHAM		
			401218	컴퓨터그래픽 II (Computer Graphic II)	2-1-2	CHAM		
401216			드로잉(Drawing)	2-1-2	CHAM			
소 계			3	6-3-6				
2	1	전공	402083	패션굿즈디자인 I (Fashion Goods Design I)	3-2-2	CHAM		
			401784	패션일러스트레이션(Fashion Illustration)	3-2-2	CAM		
			401224	서양복식문화사(History of Costume in the West)	2-2-0	CAM		
			005219	기초의복구성(Basic Apparel Construction)	2-1-2	CHAM		
			401225	염색기법(Method of Dyeing)	2-1-2	CHAM		
			380425	평면패턴(Flat Pattern)	2-1-2	CHAM		
			005221	패션소재(Fashion Material)	2-2-0	CHAM		
			380216	패션디자인 I (Fashion Design I)	2-1-2	CHAM		
	소 계			8	18-12-12			
	2	2	전공	402084	패션굿즈디자인 II (Fashion Goods Design II)	3-2-2	CHAM	
				401795	섬유조형(Textile Formation)	3-2-2	ARM	
				401233	고급의복구성(Advanced Clothing Construction)	2-1-2	CAM	
				401234	입체재단(Draping)	2-1-2	CHARM	
				401796	창작패턴및구성 I (Pattern Design & Consturction I)	2-1-2	CAM	
				402085	펫패션 I (Pet Fashion I)	2-1-2	CHAM	
380218				패션디자인 II (Fashion Design II)	2-1-2	CHARM		
소 계			7	16-9-14				

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	교과목역량	전공인정명
3	1	전공	402086	3D패션CAD I (3D Fashion CAD I)	3-2-2	CHAM	
			402087	펫패션II (Pet Fashion II)	2-1-2	CHARM	
			401806	패션소비자행동(Consumer Behavior of Fashion)	2-2-0	CHARM	
			401808	창작패턴및구성 II (Pattern Design & Consturction II)	2-1-2	CHARM	
			400975	패턴CAD I (Pattern CAD I)	2-1-2	CHARM	
			401247	텍스타일표현(Expression Method of Textile)	2-1-2	CHARM	
			401246	고급입체재단(Advanced Draping)	2-1-2	CHARM	
			401807	창작패션스튜디오 I (Creative Fashion Studio I)	2-1-2	CHARM	
		소계		8	17-10-14		
	2	전공	402088	3D패션CADII (3D Fashion CAD II)	3-2-2	CHAM	
			402089	3D프린팅(3D Printing)	2-1-2	CHAM	
			380336	패션산업연구(Fashion Marketing)	2-2-0	CAM	
			400976	패턴CADII (Pattern CAD II)	2-1-2	CHARM	
			380429	테일러링(Tailoring)	2-1-2	CHARM	
			400430	직물디자인(Textile Design)	2-1-2	CHARM	
401820			창작패션스튜디오II (Creative Fashion Studio II)	2-1-2	CHARM		
	소계		7	15-9-12			
4	1	전공	401267	패션유통연구(Fashion Distribution)	3-3-0	CARM	
			402090	기성복제작연구(Research of Readymade Clothing)	3-2-2	CHARM	
			401829	패션소재개발(Development of Fashion Textile)	3-2-2	CHARM	
			400979	패션캡스톤디자인(Fashion Capstone Design)	3-2-2	CHARM	
		소계		4	12-9-6		
	2	전공	402091	패션브랜드연구(Research of Fashion Brand)	2-2-0	CHAM	
			401718	패션실무체험(Practical Experience of Fashion)	2-1-2	CHARM	
			401835	섬유제품디자인(Textile Product Design)	3-2-2	CHARM	
			401261	디자인포트폴리오(Design Portfolio)	3-2-2	CHARM	
	소계		4	10-7-6			
	합계		43	98-61-74			

공연영상학부

교육목표

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

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	교과목역량	비고
1	1	전공	401285	영상촬영실습(Camera Shooting Practice)	2-1-2	CM	공통
			401286	기초연기 I (Basic Acting I)	2-1-2	CM	공통
			005375	몸다스리기(Body Training)	2-1-2	CM	공통
		소계		3	6-3-6		
	2	전공	401287	비선형편집(Non-Linear Editing)	2-1-2	CM	공통
			005376	기초연기 II (Basic Acting II)	2-1-2	CM	공통
			401836	몸다스리기II(Body TrainingII)	2-1-2	CM	공통
	소계		3	6-3-6			
2	1	전필	398001	#영화개론(Introduction to Film)	3-3-0	CM	공통
			402037	중급연기II(Acting intermediate level I)	3-2-2	CM	공통
			398002	#연극사(History of Theatre)	3-3-0	CM	공통
		전공	401470	연출스탭이론(Stage directing and producing)	3-3-0	AM	공통
			401471	영화기술(Cinematic Technology)	2-1-2	AM	공통
			401290	조명음향기술 I (Lighting & Sound Practicum I)	2-1-2	AM	공통
			400925	뮤지컬가창(Musical Singing)	2-1-2	CM	공연연기
		소계		7	18-14-8		
	2	전필	398004	#영화사(History of Film)	3-3-0	CM	공통
			전공	400370	다큐멘터리제작(Documentary Making)	2-1-2	HM
		401356		영화조명실습(Cinema Lighting Practice)	2-1-2	AM	공통
		402038		단막극제작실습(One Art Play Production)	3-2-2	CM	공통
		401838		영화녹음실습I(Practice of Film Recording I)	2-1-2		
		402039		뮤지컬앙상블(Musical Ensemble)	3-2-2	CM	공연연기
		400931	공연스탭프로덕션(Stage Practice)	3-3-0	HM	공통	
	소계		7	18-13-10			

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	교과목역량	비고
3	1	전필	400372	#영상연출론(Media Directing)	3-3-0	CM	공통
			400927	공연영상제작실습(Workshop for moving image and theatre)	3-2-2	CM	공통
		전공	401840	#시나리오작법과실습(Practice of Drama Writing)	2-1-2	CM	공통
			400928	매체연기실습(Media Acting Practice)	2-1-2	CM	공통
			401841	무대연출이론과실습(Theory and Practice of Stage Directing)	3-2-2	AM	공연연기
			401842	영화녹음실습II(Practice of Film Recording II)	2-1-2	AM	영화영상
			400596	##연극영화교과교육론(Study and Teaching method of Play & Cinema)	3-3-0	HM	공통
	소계		7	18-13-10			
	2	전공	402040	중급연기II(Acting Intermediate Level II)	2-1-2	CM	공통
			400375	실험영상론(Experimental Cinema)	2-2-0	CM	영화영상
			401294	조명음향기술II(Lighting&Sound Praticum II)	2-1-2	AM	공연연기
			400440	#단편영화제작(Short Movie Making)	2-1-2	RM	공통
			402041	뮤지컬제작실습(Musical Theater Production)	3-2-2	CM	공통
			400598	##연극영화교과교재연구및지도법(Education Theory of Play & Cinema)	3-3-0	HM	공통
400981			공연제작기술I(Tech for performing Art I)	2-1-2	AM	공통	
401355			공연영상캡스톤디자인(Capstone Design for Performing Art and Moving Image)	3-2-2	CM	공통	
소계		8	19-13-12				
4	1	전공	401843	공연예술현장오디션(Practical Audition for Performing Art)	2-1-2	HM	공연연기
			400151	#연극제작실습I(Theatre Production I)	3-2-2	RM	공통
			401844	졸업프로젝트I(Graduation Project I)	2-1-2	AM	공통
			401357	영화기획과프로듀싱(Cinema Planning and Producing)	2-1-2	AM	영화영상
			400599	##연극영화교과논리및논술(Logic and Discourse of Play & Cinema)	2-2-0	HM	공통
			400982	공연제작기술II(Tech for performing Art II)	2-1-2	AM	공연연기
	소계		6	13-8-10			
	2	전공	400156	연극제작실습II(Theatre Production II)	3-2-2	AM	공통
			401358	영상제작워크샵(Video Production)	3-2-2	RM	공통
			401720	공연예술실무체험(Practical Study of Performing Arts)	3-2-2	AM	공연연기
			400983	영상촬영마스터클래스(Master Class for Film Shooting)	2-1-2	CM	영화영상
	소계		4	11-7-8			
	합계		45	109-74-70			

경 찰 학 과

교 육 목 표

- 정보화 시대를 선도하는 창의적 교육
- 고객중심의 치안서비스를 충족시킬 미래의 경찰인 양성
- 다양한 치안환경에 능동적으로 대처할 수 있는 현장실무 능력을 보유한 치안전문가 양성

학 년	학 기	이수 구분	교과목 번호	교 과 목 명	학 점	교과목 역량	비고
1	1	전공	401061	경찰학원론(Principles of Police Science)	3-3-0	AM	
			401631	경찰법입문(Police Culture Studies)	3-3-0	AM	
	소 계			2	6-6-0		
	2	전공	401062	범죄학원론(Introduction to Criminology)	3-3-0	AM	
			401632	경찰문화론(Police Culture Studies)	3-3-0	RM	
	소 계			2	6-6-0		
2	1	전공	402106	범죄예방론(Crime Prevention)	3-3-0	M	
			320164	민간경비(Private Security)	3-3-0	M	
			320172	형법총론(General Principles of Criminal Law)	3-3-0	AM	
			320205	무술 I (Police Degensive Tactics I)	1-0-2	M	
			402107	비교경찰제도론(Comarative Police System)	3-3-0	M	
	소 계			5	13-12-2		
	2	전공	400608	경찰수사론(Theory on Police Investigation)	3-3-0	AM	
			320050	형법각론(Particulars of Criminal Law)	3-3-0	AM	
			400483	범죄학이론(Criminological Theories)	3-3-0	RM	
			320206	무술 II (Ploice Degensive Tactics II)	1-0-2	M	
			401067	정보경찰론(Police Intelligence Management)	2-2-0	CM	
소 계			5	12-11-2			

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	교과목역량	비고
3	1	전공	401845	경비지도사(Introduction to the Private Security Supervisor Certification)	3-3-0		
			320052	형사소송법(Criminal Procedure)	3-3-0	M	
			320158	경찰행정법(Administrative Law or Police)	3-3-0	M	
			320175	경호학(The Politics of Security)	3-3-0	M	
			400852	응급구조술(Technique of First Aid)	1-0-2	M	
			401635	형사사법연습(Case Study on Criminal Justice)	3-3-0	CM	
		소계		6	16-15-2		
	2	전공	320155	경찰윤리(Police Ethics)	3-3-0	RM	
			401072	경찰관리론(Theory on Police Management)	3-3-0	RM	
			401615	경호현장실무체험(Theory of Security Business Practice)	3-2-2	CRM	
			320182	고시국사(Korean History for Examination)	3-3-0	M	
			401637	법집행절차법(The Procedure of Law Enforcement)	3-3-0	CAM	
401634			청소년비행론(Theory of Juvenile Delinquency)	3-3-0	HM		
	소계		6	18-17-2			
4	1	전공	320170	교정학(Corrections)	3-3-0	M	
			320150	한국경찰사(History of Korean Police)	3-3-0	M	
			320154	범죄심리학(Criminal Psychology)	3-3-0	AM	
			402108	대테러정책론(Anti-Terrorism Policy Theory)	3-3-0	M	
			320036	형사법연습(Case Study on Criminal Law)	3-3-0	AM	
		소계		5	15-15-0		
	2	전공	401080	탐정학(Introduction to Private Investigation)	3-3-0	CM	
			402109	경찰학연습(Case Study on Police Science)	3-3-0	AM	
			401378	경찰행정캡스톤디자인(Police Administration Capstone Design)	2-1-2	ARM	
			401377	경찰작용론(Critical Issues in Policing)	3-3-0	AM	
	소계		4	11-10-2			
합계			35	97-92-10			

행정학과

교육목표

- 경험기반 교육을 통한 민주시민 양성
- 전공역량 기반 전문인 양성
- 공공부문 실용화 인재양성

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	교과목역량	비고	
1	1	전공	401060	행정학I (public Administration I)	3-3-0	CM		
			401616	정치학의이해(Understanding of Politics)	3-3-0	HAM		
	소계			2	6-6-0			
	2	전공	005341	행정학II (public Administration II)	3-3-0	M		
			401617	사회학의이해(Understanding of sociology)	3-3-0	HRM		
	소계			2	6-6-0			
2	1	전필	401847	전공영어입문 I (Introduction of Major English I)	2-2-0	CM		
			전공	401618	인적자원관리론(Human Resource Management)	3-3-0	HM	
				401619	근현대행정사(History of Administration)	3-3-0	AM	
				401620	사회과학조사연구(Social Research Methodology)	3-3-0	CM	
	소계			4	11-11-0			
	2	전필		401848	전공영어입문II (Introduction of Major EnglishII)	2-2-0	CM	
				402102	한국행정사 I (Public Administration History of Korea I)	3-3-0	HM	
		전공		320136	정부예산론 (Government Budgeting)	3-3-0	AM	
				401621	정부행정과 조직(Administration and organization)	3-3-0	M	
				401622	정책과정론(Public Policy Process Theory)	3-3-0	M	
				401623	행정행태론(Administrative behavior)	3-3-0	RM	
		소계			6	17-17-0		

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	교과목역량	비고
3	1	전필	401849	전공영어심화 I (Advance of Major English I)	2-2-0	CM	
			402103	한국행정사II(Public Administration History of Korea II)	3-3-0	HM	
		전공	401627	환경정책론(Environmental Administration)	3-3-0	M	
			401625	기획이론과실제(Planning Theory & Reality)	3-3-0	CAM	
			320044	행정법총론(Introduction of Administrative Law I	3-3-0	CAM	
	소계		5	14-14-0			
	2	전필	401850	전공영어심화II (Advance of Major EnglishII)	2-2-0	CM	
			402104	한국행정사III(Public Administration History of Korea III)	3-3-0	HM	
		전공	320082	도시행정론(Urban Affair & Public Administration)	3-3-0	M	
			320107	리더십론(Leadership)	3-3-0	CAM	
			401614	행정실무체험(Practical Affairs of Administration)	3-3-0	AM	
			320010	행정법각론(particulars of Administration Law)	3-3-0	M	
	소계		6	17-17-0			
4	1	전공	401851	전공영어완성 I (Completion of Major English I)	2-2-0	CM	
			401624	행정과사회자본(Administration and Social Capital)	3-3-0	HAM	
		전공	400477	갈등및협상론(Conflict & Negotiation)	3-3-0	HM	
			320196	행정문제연구(Study of Administrative problem)	3-3-0	AM	
	소계		4	11-11-0			
	2	전공	401852	전공영어완성 II (Completion of Major EnglishII)	2-2-0	CM	
			400479	정부와NGO(Government and Non-Government Organization)	3-3-0	RM	
		전공	401374	행정캡스톤디자인(Capstone Design of Public Adiministration)	3-2-2	AM	
			402105	한국행정사IV(Public Administration History of Korea IV)	3-3-0	HM	
			320092	공기업론(Theory of Public Enterprise)	3-3-0	CAM	
소계		5	14-13-2				
합계		34	96-95-2				

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 CHARM 전문가 양성

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	교과목 역량	비 고	
1	1	전공	005385	민법입문(Introduction to Civil Law)	3-3-0	CAM		
			005386	형법기초이론(Basic Theories of Criminal Law)	3-3-0	CAM		
	소 계			2	6-6-0			
	2	전공	000094	민법총칙(General Principles of Civil Law)	3-3-0	CAM		
			320172	*형법총론(General Principles of Criminal Law)	3-3-0	CAM		
소 계			2	6-6-0				
2	1	전필	401081	헌법총론(Principles of Constitutional Law)	3-3-0	CAM		
			320048	채권법총론(General Principles of Obligation Law)	3-3-0	CAM		
			320050	*형법각론(Particulars of Criminal Law)	3-3-0	CAM		
			005120	경찰학개론(Introduction to Police Science)	3-3-0	CAM		
			320008	상법총론(General Principles of Commercial Law)	3-3-0	CAM		
	소 계			5	15-15-0			
	2	전필	전공	320052	*형사소송법(Criminal Procedure Law)	3-3-0	CAM	
				401082	헌법각론(Particulars of Constitutional Law)	3-3-0	CAM	
				402098	상법각론(Special Part of Commercial Law)	3-3-0	AM	
				320133	채권법각론(Special Part of Obligations Law)	3-3-0	CAM	
				401083	형사특별법(Special Criminal Law)	3-3-0	CAM	
	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	교 과 목 역 량	비 고
3	1	전필	320041	물권법(Studies in Law of Property)	3-3-0	CAM	
		전공	320044	*행정법총론(General Principles of Administrative Law)	3-3-0	CAM	
			401084	형사증거법(Criminal Evidence)	3-3-0	CAM	
			320152	범죄학(Criminology)	3-3-0	CAM	
			320066	경제법(Economic Law)	3-3-0	CAM	
	소 계		5	15-15-0			
	2	전공	320010	행정법각론(Special Part of Administration Law)	3-3-0	CAM	
			320055	노동법(Labor Law)	3-3-0	CAM	
			400647	민사소송법(Civil Procedure Law)	3-3-0	CAM	
			320058	법철학(Legal Philosophy)	3-3-0	CAM	
			401674	민간조사실무(Practice for Private Investigation)	3-3-0	CAM	
401675			LEET연구(Study on LEET)	2-2-0	CAM		
소 계		6	17-17-0				
4	1	전공	400173	헌법재판론(Principles of Constitutional justice)	3-3-0	CAM	
			400510	가족법(Family Law)	3-3-0	CAM	
			320063	형사정책(Criminal Policy)	3-3-0	CAM	
			402099	경찰법(Police Law)	3-3-0	CAM	
			401676	법학캡스톤디자인(Capstone Design in Law)	2-1-2	CAM	
	소 계		5	14-13-2			
	2	전공	401853	공법실무사례(Practice Case of Public Law)	3-3-0	CAM	
			401854	민사법실무사례(Practice Case of Civil Law)	3-3-0	CAM	
			401855	형사법실무사례(Practice Case of Criminal Law)	3-3-0	CAM	
			401677	법률관련산업기업실무(Law-Related Industries and Companies Practice)	1-0-2	CAM	
소 계		4	10-9-2				
합 계			34	98-96-4			

부 동 산 학 과

교 육 목 표

- 국제적 감각과 경영마인드를 겸비한 수준 높은 CHARM 부동산 전문가 양성
- 산학연관 등과의 연계교육을 통한 현장실무교육 강화로 실용적 학문을 추구
- 부동산컨설팅의 교육 및 공인중개사, 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	교 과 목 역 량	비 고	
1	1	전공	401129	부동산학개론(Introduction to Real Estate)	2-2-0	AM		
			401130	지적측량기초(Introduction to Cadastral Surveying)	2-2-0	CM		
	소 계			2	4-4-0			
	2	전공	401131	도시학개론(Introduction to Urban Studies)	2-2-0	AM		
			401132	부동산사법(Real Estate Private Law)	2-2-0	CRM		
소 계			2	4-4-0				
2	1	전공	401856	부동산자산관리론(Real Estate Asset management)	3-3-0	AM		
			400015	지적측량이론(Principles of Cadastral Surveying)	3-3-0	AM		
			400003	부동산경제론(Real Estate Economic)	3-3-0	AM		
			400004	지적학(Cadastral Science)	3-3-0	AM		
			401857	부동산공법(Public Law of Real Estate)	3-3-0	CM		
	소 계			5	15-15-0			
	2	2	전공	400263	응용측량(Applied Survey)	3-3-0	AM	
				400008	부동산금융론(Real Estate Financing)	3-3-0	AM	
				400009	부동산정보론(Principles of Real Estate Information)	3-3-0	CM	
				400010	도시계획론(Urban Planing)	3-3-0	M	
				400005	부동산등기법(Law of Real Estate Registration)	3-3-0	CM	
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	교과목 역량	비 고
3	1	전공	400269	토지및지적조사(Land & Cadastre Survey)	3-3-0	AM	
			400012	부동산경영론(Real Estate Managment)	3-3-0	RM	
			401858	부동산공인중개사법령및실무(Real Estate Entrepreneurship Act and Practice)	3-3-0	RM	
			401134	지적측량실습(Practice of Cadastral Survey)	3-2-2	ARM	
			401133	감정평가론(Theory of Real Estate Appraisal)	3-3-0	AM	
		소 계		5	15-14-2		
	2	전공	400013	부동산정책론(Real Estate Policy Analysis)	3-3-0	AM	
			400016	부동산세법(Law of Real Estate Taxation)	3-3-0	CM	
			401859	부동산마케팅이론및실무(RealEstate Marketing Theory and Practice)	3-3-0	CM	
			400022	부동산컨설팅(Real Estate Consulting)	3-3-0	RM	
400264			지적CAD및제도학(Cadastre CAD Application & Practice)	3-2-2	CM		
	소 계		5	15-14-2			
4	1	전공	401679	부동산경매실무(Real Estate Auction & Practical Affairs)	3-3-0	CM	
			400023	부동산개발론(Real Estate Development Analysis)	3-3-0	AM	
			401680	부동산자산관리실무체험(Real Estate Management Practices)	3-2-2	HRM	
			401568	부동산캡스톤디자인(Real Estate Market Research Capston Design)	3-2-2	CAM	
			400266	확정및세부측량(Decision Surveying & Practice)	3-2-2	ARM	
		소 계		5	15-12-6		
	2	전공	401961	프롭테크의이해(Understanding of PropTech)	3-3-0	AM	
			401681	부동산산업실무(Real Estate Industry Practice)	3-3-0	CRM	
			402036	드론측량&GIS(Drone survey & GIS)	3-2-2	ARM	
			400267	부동산투자이론및실무(Theory & Practice of Real Estate Investment)	3-3-0	CAM	
402031			부동산경매소자본창업(Real Estate Auction Capital Start-up)	3-2-2	CM		
	소 계		5	15-13-4			
합 계			34	98-91-14			

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	교 과 목 역 량	비 고	
1	1	전공	005289	소방학개론(Introduction to Fire Protection)	3-3-0	M		
			401120	위기관리론(Crisis Management)	3-3-0	CM		
	소 계			2	6-6-0			
	2	전공	401121	소방심리학(Psychology for Fire Fighters)	3-3-0	ARM		
			401416	소방행정학개론(Introduction to Fire Public Administration)	3-3-0	M		
소 계			2	6-6-0				
2	1	전공	320211	소방법규 I (Fire Code and Regulations I)	3-3-0	M		
			402097	소방전기공학(Electrical Engineering for Fire Protection)	3-3-0	M		
			401962	소방건축재료(Fire Protection Building Materials)	3-3-0	M		
			400242	화재학(Fire Dynamics)	3-3-0	M		
			401312	소방실습 I (Fire Protection Practice I)	1-0-2	CM		
			401417	소방행정법개론(Introduction to Fire Administrative Law)	3-3-0	M		
	소 계			6	16-15-2			
	2	전필		400249	소방전기회로(Electric Circuit Theory for Fire Protection Facility)	3-3-0	M	
				320214	소방법규 II (Fire Code and Regulations II)	3-3-0	M	
		전공		320220	재난관리론(Disaster Management)	3-3-0	CM	
				401314	소방실습 II (Fire Protection Practice II)	1-0-2	CM	
				400240	소방전기입문(Science of Preventing Civil Disasters)	3-3-0	M	
				401127	건축소방론(Theory of Building Fire Protection)	3-3-0	M	
401418	전기설비개론(Introduction to Electrical Facilities)	3-3-0	M					
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	교과목 역량	비 고	
3	1	전필	401122	수계소화설비 I (Water Based Fire Suppression System I)	3-3-0	M		
			401301	소방전기설비입문(Introduction to Electric Facilities for Fire Protection)	3-3-0	M		
			400767	소방유체역학 I (Fluid Mechanics for Fire Fighter I)	3-3-0	CM		
		전공	400525	제연설비론(Smoke Control System)	3-3-0	M		
			400772	건축구조물방재설계(Design of Architectures & Structures Disaster Prevention)	3-3-0	CM		
			401316	소방실습III(Fire Protection PracticeIII)	1-0-2	M		
	소 계			6	16-15-2			
	2	전필	400769	소방유체역학II (Fluid Mechanics for Fire Fighter II)	3-3-0	M		
			400529	비수계소화설비(Fire Suppression System without Water)	3-3-0	M		
		전공	401125	소방전기설비실무(Practice to Electric Facilities for Fire Protection)	3-3-0	CM		
			401123	수계소화설비 II (Water Based Fire Suppression SystemII)	3-3-0	M		
			401964	소방CAD입문(Introduction to CAD)	3-2-2	M		
			401963	피난및내화설계(Evacuation and Fire resistance Design)	3-3-0	M		
	소 계			6	18-17-2			
	4	1	전공	401966	소방CAD실무(CAD Practice for Fire Fighter)	3-2-2	M	
				401965	소방세미나 I (Fire Protection Seminar I)	1-1-0	AM	
				401567	소방방재캡스톤디자인(Capstone design of Fire Protection and Disaster)	3-2-2	HARM	
				401421	소방전기공사총론(General Work for Electrical Facilities)	3-3-0	CM	
소 계			4	10-8-4				
2		전공	401678	소방현장실무체험(Fire Fighting Field Practice)	3-3-0	M		
			400532	화재·피난시물레이션(Fire & Evacuation Simulation)	3-3-0	M		
			401967	소방세미나II (Fire Protection Seminar II)	1-1-0	AM		
소 계			3	7-7-0				
합 계			36	98-92-12				

기업경영학과

교육목표

- 기업을 중심으로 한 전 경영조직에 적용할 수 있는 가치창출형 인재 육성
- 경영기본 교육학습을 통한 문제해결형 인재양성
- 도전·창조정신으로 자기경영, 사회적 책임과 사회공헌활동에 앞장서는 인재양성

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	교과목역량	비고
1	1	전필	330063	회계원리(Principle of Accounting)	3-3-0	M	
		전공	000058	*경영학개론(Introduction to Business Administration)	3-3-0	CM	
	소계			2	6-6-0		
	2	전공	005262	경제학원론(Principle of Economics)	3-3-0	M	
			005020	통계학개론(Introduction to Statistics)	3-3-0	M	
소계			2	6-6-0			
2	1	전필	330030	마케팅관리론(Marketing Management)	3-3-0	CAM	
		전공	401968	데이터프로그래밍R(Data Programming R)	3-3-0	M	
			330013	재무회계(Financial Accounting)	3-3-0	M	
			330010	관리경제학(Managerial Economics)	3-3-0	M	
			401862	조직행동론(Organization Behavior)	3-3-0	M	
	소계			5	15-15-0		
	2	전필	330018	재무관리(Financial Management)	3-3-0	M	
			330191	인적자원관리(Human Resource Management)	3-3-0	M	
		전공	401969	데이터프로그래밍Python(Data Programming Python)	3-3-0	M	
			401970	원가관리회계(Cost Management Accounting)	3-3-0	M	
			330008	*소비자행동론(Consumer Behaviour)	3-3-0	M	
	소계			5	15-15-0		

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	교 과 목 역 량	비 고	
3	1	전필	401971	서비스운영관리 (Service Operation Management)	3-3-0	M		
			전공	330032	시장조사론 (Marketing Research)	3-3-0	M	
				400620	투자외재무설계 (Investment and Financial Planning)	3-3-0	M	
				330129	조직구조론 (Organizational Structure Theory)	3-3-0	M	
				401972	전산세무 (Computerized Tax)	3-3-0	M	
	소 계		5	15-15-0				
	2	전공	401973	벤처경영과기업가정신 (Venture Management and Entrepreneurship)	2-2-0	M		
			401865	빅데이터분석과비즈니스지능 (Big Data Management and BI)	3-3-0	M		
			330246	마케팅전략 (Marketing Strategy)	3-3-0	M		
			330042	경영분석 (Business financial analysis)	3-3-0	M		
			330197	세무회계 (tax accounting)	3-3-0	M		
소 계		5	14-14-0					
4	1	전공	401974	창업사례연구 (Business Experience)	3-3-0	M		
			400853	경영커뮤니케이션 (Business Communication)	3-3-0	M		
			401380	신제품개발과캡스톤디자인 (New Product Development and Capstone Design)	3-2-2	M		
			401866	마케팅신조류와활용 (Marketing Newtrend and Applicaton)	3-3-0	M		
			400621	한국경제세미나 (Seminar in Korean Economy)	3-3-0	M		
	소 계		5	15-14-2				
	2	전공	401975	비즈니스실무체험 (Business Experience)	2-1-2	M		
			401976	데이터기반고객경험관리 (Data Driven Customer Experience Management)	2-2-0	M		
			401867	경영전략 (Business Strategy)	2-2-0	M		
			401869	경영사례특강 (Business Case in Korea)	3-3-0	M		
			401870	증권투자세미나 (Securities Investment Practice)	3-3-0	M		
소 계		5	12-11-2					
합 계			34	98-96-4				

글로벌경영학부

(경영회계학, 무역경영학 전공)

교육목표

- 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	교과목역량	전공인정명
1	1	전필	330063	*회계원리(Principles of Accounting)	3-3-0	CM	공통
			330064	무역학개론(Introduction of International Trade)	3-3-0	CM	공통
	소계			2	6-6-0		
	2	전필	005021	경제원론(Principles of Economics)	3-3-0	CM	공통
			000058	경영학개론(Introduction of Management)	3-3-0	CM	공통
소계			2	6-6-0			
2	1	전필	330011	무역실무(International Trade Practice)	3-3-0	RM	공통
			330022	원가회계(Cost Accounting)	3-3-0	AM	공통
		전공	401871	회계원리연습(Financial Accounting Exercise)	2-2-0	AM	경영회계학
			330054	세무회계 I (Tax Accounting I)	3-3-0	AM	경영회계학
			330061	재무회계연습(Financial Accounting Exercise)	3-3-0	CM	경영회계학
			401086	비즈니스영어(Business English)	3-3-0	RM	무역경영학
			401172	무역마케팅원론(Principle of Trade Marketing)	3-3-0	RM	무역경영학
	401087	무역계약론(Foreign Trade Contract)	3-3-0	RM	무역경영학		
	소계			8	23-23-0		
	2	전필	005020	*통계학개론(Introductory Statistics)	3-3-0	AM	공통
				401088	글로벌경영학(Global Management)	3-3-0	CM
		전공	330056	세무회계 II (Tax Accounting II)	3-3-0	AM	경영회계학
			330048	중급회계 I (Intermediate Accounting I)	3-3-0	CM	경영회계학
			330132	전산회계(Electronic Accounting)	3-3-0	AM	경영회계학
			330071	신용장(Letter of Credit)	3-3-0	CM	무역경영학
330015			국제무역론(International Trade Theory)	3-3-0	RM	무역경영학	
401089	기업리스크관리(Corporate Risk Management)	3-3-0	CM	무역경영학			
소계			8	24-24-0			

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	교과목역량	전공인정명
3	1	전공	330253	영문재무제표(Financial Statements in English)	3-3-0	AM	경영회계학
			330050	중급회계 II (Intermediate Accounting II)	3-3-0	CM	경영회계학
			330228	원가회계실무(Cost Accounting Practice)	3-3-0	AM	경영회계학
			400626	전산세무회계 I (Electronic Tax AccountingI)	3-3-0	AM	경영회계학
			400941	품질경영실무(Total Quality Management Practice)	3-3-0	AM	경영회계학
			402173	FTA무역경영론(FTA Trade Management)	3-3-0	M	무역경영학
			401093	무역보험론(Trade Insurance)	3-3-0	RM	무역경영학
			330136	국제마케팅론(International Marketing)	3-3-0	RM	무역경영학
			401094	무역법규(Trade Regulations)	2-2-0	RM	무역경영학
			330213	통상정책론(International Trade Policy)	3-3-0	RM	무역경영학
			3	소계		10	29-29-0
3	2	전공	330017	생산관리(Production Management)	3-3-0	AM	경영회계학
			400627	전산세무회계 II (Electronic Tax Accounting II)	3-3-0	AM	경영회계학
			330026	관리회계(Management Accounting)	3-3-0	AM	경영회계학
			330229	재무회계실무(Financial Accounting Practice)	3-3-0	AM	경영회계학
			330207	법인사회회계실무(Corporate Tax Accounting Practice)	3-3-0	AM	경영회계학
			401873	글로벌인적자원관리(Global Human Resource Management)	3-3-0	CM	무역경영학
			330265	물류운송론(Logistics & Transportation)	3-3-0	RM	무역경영학
			330267	무역협상론(International Trade Negotiation)	3-3-0	RM	무역경영학
			402032	FTA전자무역실무(FTA e-Trade Practice)	3-3-0	M	무역경영학
			330256	관세실무(Customs Practice)	3-3-0	RM	무역경영학
			3	소계		10	30-30-0
4	1	전공	401875	직업기초능력(Vocational Competency)	3-3-0	AM	경영회계학
			401876	회계캡스톤디자인(Accounting Capstone Design)	3-2-2	AM	경영회계학
			330018	재무관리(Finance Management)	3-3-0	CM	경영회계학
			400940	전산통계실무(Electronic Statistics Practice)	3-3-0	AM	경영회계학
			401874	상사중재캡스톤디자인(Commercial Arbitration Capstone Design)	3-2-2	AM	무역경영학
			401097	글로벌시장연구(Global Market Study)	3-3-0	AM	무역경영학
			401381	중국비즈니스캡스톤디자인(China Business and Capstone Design)	3-2-2	AM	무역경영학
			401098	글로벌문화상품론(Global Cultural Products Theory)	3-3-0	AM	무역경영학
			4	소계		8	24-21-6
4	2	전공	401878	회계실무체험(Accounting Practice Exercise)	2-1-2	AM	경영회계학
			401382	벤처창업캡스톤디자인(Establishment of Venture and Capstone Design)	3-2-2	AM	무역경영학
			401877	직무수행능력(Job Competence)	3-3-0	AM	경영회계학
			330055	회계이론(Accounting Theory)	3-3-0	CM	경영회계학
			330233	관리회계실무(Management Accounting Practice)	3-3-0	AM	경영회계학
			401102	글로벌무역연구(Global Trade Study)	3-3-0	CM	무역경영학
			401103	글로벌기업사례연구(Case Study of Global Company)	3-3-0	AM	무역경영학
			401879	글로벌기업실무(Global Corporate Practice)	2-1-2	AM	무역경영학
4	소계		8	22-19-6			
합계			56	164-158-12			

호텔관광경영학과

교육목표

- 환대산업 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	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	교 과 목 역 량	비 고	
1	1	전공	005415	#호텔관리론(Principles of Hotel Management)	3-3-0	HM		
			402100	약선제과제빵실무(Medicinal Herb Baking Practice)	3-2-2	CHARM		
	소 계			2	6-5-2			
	2	전공	005017	*경영학원론(Principles of Management)	3-3-0	AM		
			401883	주장관리실무(Practical Bar Management)	2-1-2	R		
소 계			2	5-4-2				
2	1	전공	400729	이벤트경영론(Event Management)	3-3-0	RM		
			335068	객실관리론(Room Operation & Management)	3-3-0	M		
			005414	#관광학개론(Introduction to Tourism)	3-3-0	RM		
			335072	서비스마케팅(Service Marketing)	3-3-0	M		
			400715	프랜차이즈경영론(Hospitality Franchising)	3-3-0	M		
			401880	서비스조직행동(Service Organizational Behavior)	3-3-0	R		
			소 계			6	18-18-0	
	2	전공	전공	335127	#레스토랑경영론(Restaurant Management)	3-3-0	M	
				335040	#관광자원지리(Tourism Resource Geography)	3-3-0	AM	
				335038	외식경영론(Foodservice Management)	3-3-0	M	
				401882	호텔관광개발계획론(Hotel & Tourism Development Plan)	3-3-0	M	
				330063	*회계원리(Principles of Accounting)	3-3-0	M	
				335035	#관광법규(Laws of Tourism)	3-3-0	R	
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	교과목 역량	비 고
3	1	전필	335112	호텔영업회계(Hotel Operational Accounting)	3-3-0	M	
			401881	고객관계관리실무(Practice of Customer Relationship Management)	2-1-2	R	
			401884	웰니스산업론(Wellness Industry)	3-3-0	C	
			330168	#여행사경영론(Management of Travel Agents)	3-3-0	R	
			401885	호텔관광촉진전략(Hotel and Tourism Promotion Strategy)	3-3-0	M	
			402101	와인과소믈리에실무(Practice of Wine and Sommelier)	2-1-2	RM	
			400484	##관광교과교육론(Education Theory for Tourism Education Course)	3-3-0	CM	
		소 계		7	19-17-4		
	2	전필	330008	*소비자행동론(Consumer Behavior)	3-3-0	M	
			335106	외식창업론(Restaurant Development)	3-3-0	M	
			400727	##컨벤션경영론(Convention Management)	3-3-0	M	
		전공	401119	카페메뉴개발실무(Cafe Menu Development)	2-1-2	CM	
			401886	호텔관광정보실무(Practice of Hotel & Tourism Information System)	2-1-2	CM	
			401887	컨시어지서비스실무(Practice of Concierge Service)	2-1-2	M	
400485			##관광교과교재연구및지도법(Research of Teaching Material for Tourism)	3-3-0	CM		
	소 계		7	18-15-6			
4	1	전공	401112	하스피탈리티캡스톤디자인(Capston Design of Hospitality)	3-3-0	RM	
			401888	호텔관광조사분석론(Hotel & Tourism Statistical Research Methodology)	3-3-0	M	
			401889	클럽과리조트경영실무(Club & Resort Management Practice)	2-1-2	CM	
			401890	환대산업세미나(Hospitality Industry Seminar)	3-3-0	HM	
			400486	##관광교과논리및논술(Writing & Logics for Tourism Education Course)	2-2-0	CM	
		소 계		5	13-12-2		
	2	전공	400720	의료관광론(Medical Tourism)	3-3-0	M	
			401641	환대산업기업실무(Hospitality Industry)	2-1-2	HM	
			401891	관광상품개발실무(Practice of Tourism Product Development)	2-1-2	CM	
			401892	서비스인적자원관리실무(Practice of Service Human Resource Management)	2-1-2	R	
	소 계		4	9-6-6			
	합 계		39	106-95-22			

항공서비스학과

교육목표

- 국제적 감각과 전문성을 갖춘 글로벌 항공서비스 전문가의 양성
- 교양과 지성 및 외적 아름다움을 겸비한 항공서비스 인재의 양성
- 항공서비스에 관련된 실용적 문제를 창의적이고 지혜롭게 해결할 수 있는 고객지향형 서비스인의 양성

학 년	학 기	이수 구분	교과목 번호	교과목명	학 점	교과목 역량	비 고	
1	1	전공	401893	고객만족실무(Customer Satisfaction Practice)	2-1-2	CM		
			401384	항공서비스이미지메이킹실무(Airline Service Image-Making Practice)	2-1-2	CM		
			401562	*관광학개론(Introduce to Tourism)	2-2-0	M		
	소 계			3	6-4-4			
	2	전공	401383	body&Fit실무 I (Body & Fit Training I)	2-1-2	CM		
			401894	항공객실서비스실무 I (Cabin service practice I)	2-1-2	M		
			401565	서비스인간관계론(Service Human Relations Approach)	2-2-0	RM		
	소 계			3	6-4-4			
	2	1	전필	401387	항공서비스마케팅(Airline Service Marketing)	3-3-0	M	
				401895	기내방송실무(Cabin Announcement Practice)	3-2-2	M	
전공			401385	body&Fit실무 II (Body & Fit Training II)	2-1-2	CM		
			401644	국제회의론(Convention Management)	3-3-0	M		
			401390	항공실무중국어(In-flight Chinese Practice)	3-3-0	CM		
소 계			5	14-12-4				
2		전필	401391	항공고객심리와행동(Passenger Attitude & Behaviorism)	3-3-0	RM		
			401896	항공기구조및안전실무(Aircraft Structure & Safety Practice)	3-2-2	M		
		전공	401897	항공여행업무론(Airline Tour)	3-3-0	RM		
			401898	항공인적자원관리론(Aero Human Resource Management)	3-3-0	AM		
			401395	항공실무일어(In-flight Chinese Practice)	3-3-0	M		
소 계			5	15-14-2				

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	교과목 역량	비 고	
3	1	전공	401396	항공경영분석(Aviation Management Analysis)	3-3-0	M		
			401899	항공식음료실무(In-flight Food & Beverage Practice)	3-2-2	M		
			401398	항공예약실무(Airline Reservation Practice)	3-2-2	M		
			401900	기내실무영어(In-flight English Practice)	3-2-2	CHARM		
			401400	항공레크레이션퍼포먼스(In-flight Recreation Performance)	3-2-2	HRM		
		소 계		5	15-11-8			
	2	전공	401401	항공사취업면접실습(Airline Job-Interview Practice)	2-1-2	CM		
			401901	항공객실서비스실무Ⅱ(Cabin service practiceⅡ)	3-2-2	M		
			401902	Hospitality경영론(Hospitality Mngement)	3-3-0	CM		
			401404	기내즉흥상황극(Cabin Service Role-Play)	3-2-2	ARM		
			401405	항공서비스세미나(Airline Service Seminar)	3-3-0	M		
		소 계		5	14-11-6			
	4	1	전공	401406	모의인터뷰실습(Mock-Interview Practice)	3-2-2	CAM	
				401646	항공서비스캡스톤디자인(Airline Service Capstone Design)	2-1-2	RM	
401410				Body&Balance I (Body & Balance I)	2-1-2	CM		
401903				취업설계코칭(Career Advisory Coaching)	2-1-2	CAM		
401904				영어인터뷰실습 I (English interview practice I)	3-2-2	CAM		
		소 계		5	12-7-10			
2		전공	401905	영어인터뷰실습Ⅱ(English interview practiceⅡ)	3-2-2	CAM		
			401906	항공문화관광비교론(Comparative study on Aerial Culture Tourism)	3-3-0	AM		
			401645	항공기내서비스실무체험(Cabin Service)	3-2-2	HRM		
			401412	한국어인터뷰실습(Korean Interview practice)	3-2-2	CAM		
			401413	중국어인터뷰실습(Chinese Interview practice)	3-2-2	CAM		
	소 계		5	15-11-8				
	합 계		36	97-74-46				

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	교과목 역량	비 고	
1	1	전공	401139	광고감상(Advertising appreciation)	2-2-0	M		
	소 계			1	2-2-0			
	2	전공	401532	미디어의이해(Understanding of Journal)	3-3-0	AM		
	소 계			1	3-3-0			
2	1	전필	401140	광고기획론 I (Advertising Planning Theory I)	3-3-0	M		
			335002	광고학원론(Principles of Advertising)	3-3-0	M		
			335004	커뮤니케이션이론(Communication Theory)	3-3-0	HM		
			335005	홍보학원론(Public Relations Theory)	3-3-0	M		
			401141	광고컨셉론(Concept Making)	3-3-0	M		
	소 계			5	15-15-0			
	2	2	전공	401142	광고기획론 II (Advertising Planning Theory II)	3-3-0	M	
				401533	스토리텔링과커뮤니케이션(Storytelling & Communication)	3-3-0	HM	
				335018	이벤트론(Event Theory)	3-3-0	M	
				401144	아이디어발상론(Producing Ideas)	3-3-0	M	
				401534	사회과학조사방법론(Social Research Method)	3-3-0	M	
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	교 과 목 역 량	비 고
3	1	전공	401143	광고전략론 I (Advertising Strategy Theory I)	3-3-0	M	
			401535	평판관리커뮤니케이션(Reputation Management Communication)	3-3-0	M	
			401146	카피라이팅론(Copywriting Theory)	3-3-0	M	
			335098	이벤트제작(Event Practice)	3-3-0	M	
			335091	공공캠페인(Public Campaign)	3-3-0	M	
			401977	디지털미디어와광고(Digital Media Advertising)	3-3-0	M	
		소 계		6	18-18-0		
	2	전공	401317	광고홍보캡스톤디자인(Advertising & Public Relations Capstone Design)	3-2-2	M	
			335026	광고세미나(Advertising Seminar)	3-3-0	M	
			401147	위기관리PR(Crisis Management PR)	3-3-0	M	
			401536	아트마케팅(Art Marketing)	3-3-0	AM	
			401537	브랜드커뮤니케이션(Brand Communication)	3-3-0	M	
		소 계		5	15-14-2		
4	1	전공	335093	광고캠페인사례연구(Advertising Campaign Case Study)	3-3-0	M	
			400538	광고산업의이해(The Comprehension of Ad Industry)	3-3-0	M	
			330099	광고와사회(Advertising & Society)	3-3-0	M	
			401539	컨텐츠크리에이티브(Contents Creative)	3-3-0	M	
			401538	기업의사회적책임과전략(Corporate Social Responsibility Strategy)	3-3-0	M	
		소 계		5	15-15-0		
	2	전공	401149	광고홍보연구(Advertising & Public Relations Study)	3-3-0	M	
			401150	글로벌광고론(Global Advertising Theory)	3-3-0	M	
			335097	광고홍보현장실습(Advertising Special Practice)	3-3-0	CM	
			401540	프리젠테이션(Presentation)	3-3-0	M	
			401541	PR전략과사례(PR Strategy and Case)	3-3-0	M	
	소 계		5	15-15-0			
합 계			33	98-97-2			

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	교과목 번 호	교 과 목 명	학 점	교과목 역량	비 고	
1	1	전공	005263	사회복지개론(Introduction to Social Welfare)	3-3-0	M		
			005368	건강가정론(Introduction the Healthy Family)	3-3-0	M		
	소 계			2	6-6-0			
	2	전공	005335	사회복지조사론(Research in Social Welfare)	3-3-0	M		
			005307	자원봉사론(Voluntarism & Volunteer Management)	3-3-0	HM		
소 계			2	6-6-0				
2	1	전공	400032	사회복지정책론(Social Welfare Poilcies)	3-3-0	M		
			400033	사회복지실천론(Social Work Practice)	3-3-0	AM		
			401137	의료사회복지론(Social Work in Health Care)	3-3-0	M		
			400051	아동복지론(Child Welfare)	3-3-0	M		
			005305	인간행동과사회환경(Human Behavior & Social Environment)	3-3-0	AM		
	소 계			5	15-15-0			
	2	전공	전공	400229	정신건강론(Mental Health Problem)	3-3-0	M	
				400052	장애인복지론(Social Welfare for the Disabled)	3-3-0	HM	
				400046	사회복지행정론(Social Welfare Administration)	3-3-0	M	
				400042	가족복지론(Social Work with Families)	3-3-0	M	
				400050	노인복지론(Social Welfare for the Elderly)	3-3-0	M	
소 계			5	15-15-0				

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	교과목역량	비고
3	1	전공	400041	지역사회복지론(Community Welfare)	3-3-0	AM	
			400049	정신보건사회복지론(Social Work in Mental Health)	3-3-0	M	
			400036	사회복지발달사(Introduction to Historical Development of Social Welfare)	3-3-0	M	
			400044	청소년복지론(Social Welfare for the Youth)	3-3-0	M	
			400054	프로그램개발과평가(Program Development and Evaluation)	3-3-0	M	
		소계		5	15-15-0		
	2	전공	400043	사회복지현장실습 I (Feild Practicum I)	3-3-0	CM	
			401569	사회복지캡스톤디자인(Social Welfare Capstone Design)	3-2-2	M	
			400413	가족상담및치료(Family Counseling & Therapy)	3-3-0	RM	
			400037	사회복지실천기술론(Practice Skills in Social Welfare)	3-3-0	AM	
			401136	학교사회복지론(School Social Work)	3-3-0	M	
400040			사회복지자료분석론(Data Analysis for Social Welfare)	3-3-0	M		
	소계		6	18-17-2			
4	1	전공	400048	사회복지현장실습 II (Feild Practicum II)	3-3-0	CM	
			400415	사례관리론(Case Management)	3-3-0	M	
			400233	사회복지법제론(Social Welfare Law)	3-3-0	M	
			400039	사회복지윤리와철학(Social Work Ethics & Philodophy)	3-3-0	M	
		소계		4	12-12-0		
	2	전공	401682	사회복지실무(Social Work Practice)	3-3-0	M	
			400035	사회보장론(Social Security)	3-3-0	M	
			400412	여성과사회(Woman and Society)	3-3-0	M	
	소계		3	9-9-0			
	합계		32	96-95-2			

컴퓨터 학부

(컴퓨터시스템학, 소프트웨어학 전공)

교육목표

- 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	교과목역량	전공인정명	
1	1	전필	402171	프로그래밍기초(Basic Computer Programming)	3-2-2	M	공통	
	소 계			1	3-2-2			
	2	전공	005178	*컴퓨터개론(Introduction to Computer Science)	3-3-0	CM	공통	
	소 계			1	3-3-0			
2	1	전공	340083	#이산치구조(Discrete Structures)	3-3-0	AM	공통	
			402170	논리설계(Logic Design)	3-2-2	CAM	공통	
			401908	가상현실과멀티미디어(Virtual Reality and Multimedia)	3-3-0	AM	소프트웨어	
			400273	C++프로그래밍(C++Programming)	3-2-2	CM	공통	
			340302	#소프트웨어공학(Software Engineering)	3-3-0	CM	컴퓨터시스템	
			345034	웹프로그래밍(Web Programming)	3-2-2	M	공통	
	소 계			6	18-15-6			
	2	2	전공	005032	전산통계학(Computer Statistics)	3-3-0	AM	공통
				402172	자바프로그래밍언어(Java Programming Language)	3-2-2	CAM	공통
				401981	컴퓨터네트워크(Computer Network)	3-2-2	M	공통
				340358	객체지향프로그래밍(Object-Oriented Programming)	3-3-0	CM	공통
				340154	#자료구조(Data Structure)	3-3-0	CM	공통
				340246	#*컴퓨터시스템구조(Computer System Architecture)	3-3-0	CM	공통
소 계			6	18-16-4				

학 년	학 기	이수 구분	교과목 번 호	교 과 목 명	학 점	교과목 역량	전공인정명
3	1	전공	340158	컴퓨터조직론(Computer Organization)	3-3-0	CM	공통
			340157	컴퓨터알고리즘(Computer Algorithms)	3-3-0	CM	공통
			400487	##정보·컴퓨터교과교육론(Education Theories in Teaching Information-Computer)	3-3-0	CHM	공통
			340245	##운영체제론(Operating System)	3-3-0	CM	컴퓨터시스템
			400958	컴퓨터보안(Computer Security)	3-2-2	M	컴퓨터시스템
			400957	윈도우즈프로그래밍(Windows Programming)	3-2-2	CM	소프트웨어
			340119	##데이터베이스(Database System)	3-3-0	M	소프트웨어
		소 계		7	21-19-4		
	2	전공	340091	#프로그래밍언어론(Programming Languages)	3-3-0	CM	공통
			400955	문제해결기법(Problem Solving)	3-2-2	CM	공통
			400488	##정보·컴퓨터교과교육연구및지도법(Survey and Guidance of Textbooks in Information·Computer)	3-3-0	CAM	공통
			340096	시스템프로그래밍(System Programming)	3-3-0	M	컴퓨터시스템
			346070	컴퓨터보안실무(Practice of Computer Security)	3-3-0	M	컴퓨터시스템
			401979	고급웹프로그래밍(Advanced Web Programming)	3-3-0	M	소프트웨어
400959			컴퓨터그래픽스(Computer Graphics)	3-2-2	M	소프트웨어	
	소 계		7	21-19-4			
4	1	전공	340101	컴파일러(Compiler)	3-3-0	CM	공통
			340102	인공지능(Artificial Intelligence)	3-3-0	CM	공통
			340351	모바일컴퓨팅(Mobile Computing)	3-3-0	CM	공통
			400489	##정보·컴퓨터교과논리및논술(Logic and Writing in Information-Computer)	2-2-0	CM	공통
			401647	컴퓨터캡스톤디자인(Computer Capstone Design)	3-2-2	M	공통
			340104	*시스템분석및설계(System Analysis & Design)	3-3-0	CM	컴퓨터시스템
			400277	게임프로그래밍(Game Programming)	3-3-0	CM	소프트웨어
			340368	분산컴퓨팅(Distributed Computing)	3-3-0	CM	소프트웨어
		소 계		8	23-22-2		
	2	전공	401909	컴퓨터학특강(Special Topics in Computer Science)	3-2-2	CM	공통
			401648	컴퓨터실무체험(Computer Practical Experience)	3-2-2	M	공통
			401910	빅데이터시스템(Big Data System)	3-3-0	CM	컴퓨터시스템
			400278	이미지프로세싱(Image Processing)	3-3-0	CM	소프트웨어
			400562	*임베디드시스템설계(Embedded System Design)	3-2-2	CM	컴퓨터시스템
	소 계		5	15-12-6			
	합 계		41	122-108-28			

정 보 통 신 학 부

(네트워크·보안학, IoT공학 전공)

교 육 목 표

- IoT 실무교육으로 IoT, 드론 및 스마트자동차 전장부품 분야의 전문가 양성
- 네트워크·보안 분야의 중점교육으로 네트워크·보안·빅데이터 전문가 양성
- 의료와 ICT의 융합(임베디드시스템) 교육으로 U-healthcare 분야의 경쟁력 있는 전문가 양성

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	교과목역량	비고
1	1	전공	005178	*컴퓨터개론(Introduction to Computer Science)	3-3-0	M	공통
			401911	사이버보안개론및실습(Introduction to cyber security theory and practice)	1-0-2	CAM	네트워크보안
	소 계			2	4-3-2		
	2	전공	005043	C언어및실습(C Language & Lab)	3-2-2	M	공통
			401912	4차산업혁명과IoT실습(4th Industri Revolution and IoT practice)	2-1-2	CHAM	IoT공학
소 계			2	5-3-4			
2	1	전공	340240	*디지털공학(Digital Engineering)	3-3-0	AM	공통
			340310	회로이론(Circuit Theory)	3-3-0	M	공통
			400186	확률및통계(Probability & Statistics)	3-3-0	CAM	공통
			340285	고급프로그래밍언어실습(Advanced Language Lab)	3-2-2	M	공통
			401913	IoT 전자 회로 실습 (IoT Electronic Circuit Lab)	2-1-2	CHAM	IoT공학
			340330	유닉스원론(Fundamentals of Unix)	3-3-0	M	공통
	소 계			6	17-15-4		
	2	전공	340343	컴퓨터설계실습(Lab of Computer Design)	3-2-2	M	공통
			400189	디지털공학실험(Digital Engineering Lab)	3-2-2	M	공통
			340213	자료구조알고리즘실습(Data Structure & Algorithm Lab)	3-2-2	M	공통
			400491	Java언어실습(Java Language)	3-2-2	M	공통
			340099	데이터통신(Data Communication)	3-3-0	M	네트워크보안
			340320	기초네트워킹실습(Foundational Lab for Networking)	2-1-2	M	네트워크보안
소 계			6	17-12-10			

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	교과목역량	비고
3	1	전공	400858	리눅스시스템프로그래밍및실습(Linux System Programming & Lab)	3-2-2	M	IoT공학
			400191	소프트웨어설계(Software Design)	3-3-0	M	
			400857	시스템프로그래밍및실습(System Programing & Lab)	3-2-2	M	IoT공학
			340291	객체지향언어(Object-Oriented Language)	3-3-0	M	IoT공학
			340103	컴퓨터네트워크(Computer Networks)	3-3-0	M	네트워크보안
			340321	고급네트워킹실습(Advanced Lab for Networking)	2-1-2	M	네트워크보안
		소계		6	17-14-6		
	2	전공	401914	IoT신호처리설계및실습(IoT Sinal Procesing Design and Lab)	3-2-2	CARM	IoT공학
			401915	사물인터넷공학(IoT Engineering)	3-3-0	AM	IoT공학
			340119	*데이터베이스(Database)	3-3-0	M	공통
			340245	*운영체제론(OS Concept)	3-3-0	M	공통
			350053	*통신이론(Communication Theory)	3-3-0	M	네트워크보안
			401916	정보보호이론및실습(Information Security Theory and Practice)	3-2-2	CHARM	네트워크보안
401324			정보통신캡스톤디자인 I (ICT Capstone Design I)	2-1-2	CHARM	공통	
	소계		7	20-17-6			
4	1	전공	400859	임베디드시스템S/W및실습(Embedded System SW & Lab)	3-2-2	AM	IoT공학
			340352	SoC설계및실습(SoC Design and Lab)	3-2-2	AM	IoT공학
			401325	정보통신캡스톤디자인 II (ICT Capstone Design II)	2-1-2	CHARM	공통
			342018	네트워크보안(Network Security)	3-3-0	AM	네트워크보안
			340314	이동통신(Mobile Communication)	3-3-0	M	네트워크보안
			340351	모바일컴퓨팅(Mobile Computing)	3-3-0	M	네트워크보안
		소계		6	17-14-6		
	2	전공	401917	사물인터넷특론(Special topics of IoT)	3-3-0	AM	IoT공학
			402116	지능형사물인터넷실습(Intelligent IoT System Lab)	3-2-2	M	
			400498	보안특론(Special Topics in Information Security)	3-3-0	CAM	네트워크보안
401649			ICT실무체험(ICT Practical Experience)	2-1-2	CHARM	공통	
	소계		4	11-9-4			
	합계		39	108-87-42			

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	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	교 과 목 역 량	비 고
1	1	전공	005135	*C언어및실습(C Language and Lab. I)	2-1-2	CAM	
			401918	전기전자공학개론 I (An Introduction to Electric & Electronic Engineering I)	2-2-0	ARM	
	소 계			2	4-3-2		
	2	전공	350492	프로그래밍언어및실습(Programming Language and Lab)	2-1-2	CAM	
			401919	전기전자공학개론 II (An Introduction to Electric & Electronic Engineering II)	2-2-0	ARM	
	소 계			2	4-3-2		
2	1	전필	350008	#전기자기학 I (Electromagnetics I)	3-3-0	M	
			350009	#회로이론 I (Electric Circuit Theory I)	3-3-0	M	
			350493	기초전기실험(Basic Electricity Experiments)	1-0-2	CHM	
		전공	340240	*디지털공학(Digital Engineering)	3-3-0	CAM	
			350045	#전자회로 I (Electronic Circuit I)	3-3-0	CM	
			350491	컴퓨터시뮬레이션(Computer Simulation)	2-1-2	CHM	
			350006	공업수학 I (Engineering Mathematics I)	3-3-0	M	
	소 계			7	18-16-4		
	2	전필	401920	디지털논리설계및실험(Digital Logic Design & Experiments)	2-1-2	CHARM	
			350495	기초전자실험(Basic Electronics Experiments)	1-0-2	CHM	
		전공	350010	#공업수학 II (Engineering Mathematics II)	3-3-0	M	
			350012	전기자기학 II (Electromagnetics II)	3-3-0	M	
			350013	회로이론 II (Electric Circuit Theory II)	3-3-0	M	
			350049	전자회로 II (Electronic Circuit II)	3-3-0	CM	
340246			*컴퓨터시스템구조(Computer system Architecture)	3-3-0	CAM		
소 계			7	18-16-4			

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	교과목역량	비고	
3	1	전필	342034	마이크로프로세서및실습(Microprocessor Experiments)	3-2-2	CHARM		
			350052	#*자동제어(Automatic Control)	3-3-0	CM		
			350018	#전기기계 I (Electric Machinery I)	3-3-0	CHARM		
			350397	전기기계실험 I (Electric Machinery Experiments I)	1-0-2	CHARM		
		전공	350017	전기물성론(Physical Electricity)	3-3-0	M		
			350496	#전력공학(Electric Power Engineering)	3-3-0	M		
	402014		##전기교과교육론	3-3-0	CHARM			
	소 계			7	19-17-4			
	2	전필	350401	전기기계실험 II (Electric Machinery Experiments II)	1-0-2	CHARM		
			350025	전기기계 II (Electric Machinery II)	3-3-0	CHARM		
		전공	401921	신재생에너지태양광발전공학(New renewable energy solar energy generation engineering)	2-2-0	CAM		
			350398	*응용제어시스템(Applied Control System)	3-3-0	CM		
			350403	전력시스템(Power System Engineering)	3-3-0	M		
			350024	*반도체공학(Semiconductor Engineering)	3-3-0	M		
			402015	##전기교과교재연구및지도법	3-3-0	M		
			401198	ICT융합과컨텐츠디자인(ICT Convergence & Contents Design)	3-2-2	CHARM		
	소 계			8	21-19-4			
	4	1	전공	350053	*통신이론(Communication Theory)	3-3-0	CAM	
				401705	전기응용및설비설계(Electrical Application and Electric Installation Design)	2-2-0	CHARM	
				400107	전기전자재료및실험(Electric&Electronic Materials and Experiments)	3-2-2	M	
401200				시퀀스제어및실습(Sequence Control & Practice)	3-2-2	M		
402016				##전기교과논리및논술	2-2-0	CHM		
401923				창의적공학설계캡스톤디자인(Creative Engineering Design and Practice)	3-2-2	M		
소 계			6	16-13-6				
2		전공	401922	디지털영상처리(Digital Image Processing)	2-2-0	CAM		
			401428	자동차전기공학(Automobile Electricity Engineering)	3-3-0	CAM		
			350513	센서응용공학(Sensor Application Engineering)	3-3-0	M		
			401706	전력전자공학PSIM및CAD실습(Power electronics engineering PISM & CAD practical exercise)	2-1-2	CHAM		
			401707	전기현장실무체험(Electric Field Experience Study)	2-1-2	CHARM		
소 계			5	12-10-4				
합 계			44	112-97-30				

전 자 공 학 과

교육목표

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

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	교과목 역량	비 고	
1	1	전공	005188	전자공학의기초(Fundamental of Electronics)	2-2-0	CAM		
			400543	디지털공학(Digital Engineering)	2-2-0	CAM		
	소 계			2	4-4-0			
	2	전공	350505	객체지향프로그래밍(Object Oriented Programming)	2-1-2	CAM		
			400546	디지털공학실험(Digital Engineering Lab.)	2-1-2	CHARM		
소 계			2	4-2-4				
2	1	전공	350006	공업수학 I (Engineering Mathematics I)	3-3-0	CAM		
			400544	전기자기학(Electromagnetics)	3-3-0	CAM		
			400545	회로이론과실험(Electric Circuit Theory & Lab.)	3-2-2	CHARM		
			350024	*반도체공학(Semiconductor Engineering)	3-3-0	CAM		
			400550	컴퓨터구조와마이크로프로세서(Computer Architecture & Microprocessors)	3-3-0	CAM		
			400551	고급C&코드최적화(High Level C & Code Optimizations)	2-1-2	CAM		
	소 계			6	17-15-4			
	2	전필		400556	마이크로프로세서실험(Microprocessor Lab.)	2-1-2	CHARM	
				소 계			6	17-13-8
		2	전공	350010	공업수학 II (Engineering Mathematics II)	3-3-0	CAM	
				350285	전자장(Electromagnetic Field Theory)	3-3-0	CAM	
				400548	회로해석과합성실험(Circuit Analysis & Synthesis Lab.)	3-2-2	CHARM	
				400549	HDL응용실습(HDL Application & Lab.)	3-2-2	CAM	
400553	자바프로그래밍(Java Programming)	3-2-2	CAM					
소 계			6	17-13-8				

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	교과목 역량	비 고
3	1	전필	400552	전자회로와실험 I (Electronic Circuits & Lab I)	4-3-2	CHARM	
		전공	401924	임베디드S/W(Embedded Software)	3-3-0	CAM	
			350052	*자동제어(Automatic Control)	3-3-0	CAM	
			350053	*통신이론(Communication Theory)	3-3-0	CAM	
			400554	신호및시스템(Signal and Systems)	3-3-0	CAM	
			350507	컴퓨터및데이터통신(Computer & Data Communicatons)	3-3-0	CAM	
	소 계		6	19-17-4			
	2	전필	400557	전자회로와실험 II (Electronic Circuits & Lab. II)	4-3-2	CHARM	
			350398	*응용제어시스템(Applied Control System)	3-3-0	CAM	
			400558	멀티미디어신호처리(Multimedia Signal Processing)	3-3-0	CAM	
		전공	401982	인공지능시스템(Artificial Intelligence System)	3-2-2	CAM	
			400559	리눅스커널과시스템(Linux Kernel & Systems)	3-3-0	CAM	
			401925	전자캡스톤디자인 I (Electronics Capstone Design I)	2-1-2	CHARM	
	소 계		6	18-15-6			
4	1	전공	402110	인공지능응용(Artificial Intelligence Application)	3-3-0	CARM	
			401926	센서및액츄에이터(Sensors and Actuators)	3-2-2	CHARM	
			400562	*임베디드시스템설계(Embedded System Design)	3-2-2	CAM	
			401927	전자캡스톤디자인 II (Electronics Capstone Design II)	3-2-2	CHARM	
			401928	정보통신및실험(Information communication and Lab.)	3-2-2	CHARM	
	소 계		5	15-11-8			
	2	전공	401929	자동화및로보틱스(Automation and Robotics)	3-3-0	CAM	
			401930	안테나및전파공학(Antenna and Propagation Engineering)	3-3-0	CAM	
			401983	시스템반도체설계(System IC Design)	3-3-0	CAM	
			401708	전자공학기업실무(Electronics Business Practice)	2-2-0	CAM	
소 계		4	11-11-0				
합 계			37	105-88-34			

건축공학과

교육목표

- 창의적 전문인으로서의 실무능력 배양
- 전공심화교육과 실무훈련을 통해 현장 적응력이 뛰어난 전문기술인 양성
- 고령친화 융복합 전문가 양성으로 지역봉사 및 지역연계를 통한 실습강화

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	교과목 역량	비 고
1	1	전공	401309	건축형태구성(Architectural Form and Space)	3-2-2	CM	
			357006	건축학개론(Introduction to Architecture)	2-2-0	CM	
	소 계			2	5-4-2		
	2	전공	357007	건축제도및소묘(Architectural Drafting and Sketch)	3-2-2	CAM	
			401209	건축공학개론(Introduction to Architectural Engineering)	2-2-0	CAM	
	소 계			2	5-4-2		
2	1	전공	401348	건축역학 I (Structural Mechanics)	3-2-2	M	
			357138	건축재료(Building Materials)	3-3-0	CAM	
			402111	인간심리와건축(Human Psychology and Architecture)	2-2-0	CM	
			357115	건축계획론(Architectural Planning)	3-3-0	CARM	
			401210	단위공간및주거복지시설설계(Unit Space and Residential Facilities)	4-2-4	CAM	
			357013	건축CAAD의기초(Applied to CAAD)	2-1-2	AM	
			401211	웰빙건축환경(Building Environmental Engineering for Wellbeing)	2-2-0	CAM	
	소 계			7	19-15-8		
	2	전공	357009	건축역학II (Structural Mechanics II)	3-3-0	M	
			357011	서양건축사(History of Western Architecture)	2-2-0	M	
			357109	도시환경디자인(Urban Environmental Design)	2-2-0	HM	
			357019	건축CAAD의응용(Applied to CAAD)	2-1-2	AM	
			357117	건축시공학(Building Construction)	3-3-0	CAM	
			400358	근린생활시설계획및설계(Design Studio Neighborhood Facilities)	4-2-4	M	
400359			건축환경계획응용(Environmental planning Application)	3-3-0	CAM		
소 계			7	19-16-6			

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	교과목역량	비고
3	1	전필	357017	철근콘크리트구조물의설계(Design of Reinforced Concrete Structures)	3-3-0	CM	
			400360	상업업무시설계획및설계(Design Studio : Commercial Building)	4-2-4	CM	
		전공	357016	구조해석(Structural Analysis)	3-3-0	CM	
			400362	건축설비 I (Architectural Equipment I)	3-3-0	CAM	
			400361	마감시공기술(Technology in Finish Construction)	3-3-0	CAM	
			357118	현대건축론(Theory of Modern Architecture)	2-2-0	CM	
	소계			6	18-16-4		
	2	전필	357029	건축공사관리(Construction Management)	3-3-0	CARM	
			400363	교육문화시설계획및설계(Design Studio : Educational / Cultural Building)	4-2-4	CM	
		전공	357142	철근콘크리트구조시스템(Reinforced Concrete Structural System)	2-2-0	CM	
			401712	주거단지계획(Residential Site Planning)	3-3-0	CM	
			357119	한국건축사(History of Korean Architecture)	2-2-0	AM	
			357026	철골구조물의설계(Design of Steel Structures)	3-3-0	M	
	357022	건축법규(Architectural Laws and Regulations)	3-3-0	CAM			
소계			7	20-18-4			
4	1	전공	357144	건축DIY실습(DIY in Architectural Construction)	3-2-2	CARM	
			402112	통합건축설계(Integrated Architectural Design)	3-2-2	CRM	
			401713	도시계획의이해(Understanding Urban Planning)	3-3-0	CM	
			401349	건축설비 II (Architectural Equipment II)	3-2-2	CAM	
			401351	건축캡스톤디자인(Architectural Capstone Design)	3-2-2	M	
	소계			5	15-11-8		
	2	전공	402114	생태건축실무체험(Practice Experience of Ecological Architecture)	3-2-2	ARM	
			402113	건축디지털디자인(Architecture Digital Design)	3-2-2	AM	
			401350	건축적산(Building Estimation)	3-2-2	CAM	
소계			3	9-6-6			
합계			39	110-90-40			

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	교 과 목 역 량	비 고	
1	2	전공	401215	토목CAD및실습(Civil CAD and Practice)	3-1-4	CRM		
	소 계			1	3-1-4			
2	1	전필	401214	상수도공학및실험(Water Supply Engineering and Experiment)	3-2-2	CM		
		전공	355059	*건설재료학(Construction Material)	3-3-0	M		
			355036	재료역학(Mechanics of Materials)	3-3-0	M		
			357112	교량공학(Bridge Engineering)	2-2-0	M		
			400680	측량학및실습 I (Surveying & Practice I)	2-1-2	CRM		
	소 계			5	13-11-4			
	2	2	전필	357047	측량학및실습II (Surveying & PracticeII)	3-1-4	CRM	
			전공	400134	건설안전공학(Construction Safety Engineering)	2-2-0	HRM	
				357048	콘크리트공학및실험(Concrete Engineering & Testing)	3-2-2	HAM	
				357059	수문학(hydrology)	3-3-0	M	
357053				토질역학 I (Soil Mechanics I)	3-3-0	M		
350076				유체역학및실험(Fluid Mechanics and Experiment)	3-2-2	M		
400137	하수도공학및실험(Wastewater Treatment Engineering and Experiment)			2-1-2	CM			
소 계			7	19-14-10				

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	교과목 역량	비 고
3	1	전필	357061	토질역학II 및실험(Soil mechanics II and experiment)	3-2-2	CM	
			357050	구조역학 I (Structural Mechanics I)	3-3-0	M	
			357051	수리학 I (hydraulics I)	3-3-0	M	
			357068	수자원공학(Water Resources Engineering)	3-3-0	M	
			357056	철근콘크리트공학 I (Reinforced Concrete Engineering I)	3-3-0	M	
			400682	응용측량학(Applied Science Survey)	2-2-0	M	
		소 계		6	17-16-2		
	2	전필	357057	구조역학II 및실험(Structural Mechanics II and Experiments)	3-2-2	M	
			357058	수리학II (hydraulics II)	3-3-0	M	
			357064	철근콘크리트공학II 및설계(Reinforced Concrete Engineering II and Design)	3-2-2	CAM	
			357060	토목시공학(Civil Construction)	3-3-0	RM	
		전공	357065	강구조공학(Steel Structures)	2-2-0	M	
			357066	기초공학(Foundation Engineering)	3-3-0	M	
	357067	사진측량학(Photogrammetry)	2-2-0	AM			
	소 계		7	19-17-4			
4	1	전공	357073	지반공학(Geotechnical Engineering)	3-3-0	M	
			357074	하천공학(River Engineering)	3-3-0	M	
			357070	P·S콘크리트공학(P·S Concrete Engineering)	3-3-0	M	
			357127	전산구조해석(Computational Structural Analysis)	2-1-2	CM	
			400683	토목구조물설계(Design of Civil Structures)	2-2-0	CM	
			401352	토목캡스톤디자인(Civil Engineering Capstone Design)	3-2-2	CM	
			357110	지형공간정보학및실습(Geo-Spatial Info. System & Experiment)	2-1-2	M	
		소 계		7	18-15-6		
	2	전공	357071	도로공학(Highway Engineering)	3-3-0	M	
			357125	암반역학(Rock Mechanics)	2-2-0	M	
			400138	콘크리트유지관리(Concrete Maintenance)	2-2-0	HM	
			400684	수공구조물설계(Design of Water Structure Engineering)	3-3-0	CM	
			401715	건설실무체험(Construction Project Management)	2-1-2	RM	
	소 계		5	12-11-2			
	합 계		38	101-85-32			

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	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	교 과 목 역 량	비 고
1	1	전공	355135	안전공학개론(Introduction to Safety Engineering)	2-2-0	CM	
			소 계	1	2-2-0		
	2	전공	005371	*분석화학및실험(Analytical Chemistry & Experiment)	3-2-2	M	
			401207	산업보건학개론(Introduction of occupational health)	2-2-0	CM	
소 계	2	5-4-2					
2	1	전필	355035	전기회로공학(Electric Circuit Engineering)	3-3-0	M	
			400422	건설안전기초공학(Construction SafetyBasic Engineering)	3-3-0	CM	
		전공	355037	공업열역학(Engineering Thermodynamics)	3-3-0	M	
			355133	작업위생측정및평가(Working Hygiene Measurement and Analysis)	3-3-0	HM	
			400178	근골격계질환예방및관리(Work-related Musculoskeletal Disorders Prevention & Management)	3-3-0	M	
			400349	기계설비안전공학(Mechanical Facility Safety Engineering)	2-2-0	AM	
	소 계	6	17-17-0				
	2	전필	355053	산업안전관리론(Industrial Safety Management)	3-3-0	RM	
			355034	공업유체역학(Engineering Fluid Mechanics)	3-3-0	M	
		전공	355042	화학공정론(Principle of Chemical Process)	3-3-0	M	
			350123	전자기학(Engineering Electromagnetics)	2-2-0	CM	
			401709	물리적유해인자관리(Managrment of physical harmfulness)	2-2-0	HM	
			400179	안전보건통계학(Safety & Health Statistics)	2-2-0	CM	
355059			*건설재료학(Construction Material Engineering)	3-3-0	AM		
소 계	7	18-18-0					

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	교과목 역량	비 고
3	1	전필	400820	산업환기(Industrial ventilation)	3-3-0	AM	
			355048	위험물질론(Theory of Hazardous Materials)	2-2-0	AM	
		전공	355116	소방설비론(Theory of Fire Extinguishing)	2-2-0	M	
			355045	시스템안전공학(System Safety Engineering)	3-3-0	RM	
			355046	*연소공학(Combustion Engineering)	3-3-0	M	
			355047	전기안전공학(Electric Safety Engineering)	3-3-0	AM	
			355050	인간공학및시스템안전실험(Human Engineering and System Safety Lab.)	1-0-2	M	
			355051	건설안전공학(Concrtuction Safety Engineering)	3-3-0	AM	
	소 계		8	20-19-2			
	2	전필	355040	인간공학(Human Engineering)	3-3-0	RM	
			355056	화학설비안전공학(Chemical equipment Safety Engineering)	3-3-0	AM	
		전공	355058	화공안전실험(Chemical Engineering Safety Lab.)	1-0-2	M	
			355129	소방전기설비안전공학(Fire & Electric Facility Safety Engineering)	3-3-0	M	
			355057	전기안전실험(Electrical Safety Lab.)	1-0-2	M	
			400350	산업환기및작업환경측정실험(Industrial ventilation & Workplace Environment Measurement Lab.)	2-1-2	M	
380426			CAD(Computer Aided Design)	2-1-2	CM		
400423			건설시공학(Building Construction)	2-2-0	M		
400821	산업독성학(Occupational toxicology)	2-2-0	M				
소 계		9	19-15-8				
4	1	전공	350127	산업심리학(Psychology and Industry Today)	2-2-0	RM	
			350333	정전기안전공학(Electrostatic Safety Engineering)	2-2-0	M	
			355114	방화및방폭공학(Fire and Explosion Protection Engineering)	3-3-0	M	
			355130	건설구조공학(Construction Safety Basic Engineering)	2-2-0	AM	
			401347	보건안전캡스톤디자인(Health & Safety Capstone Design)	3-2-2	AM	
			400181	안전보건법규및실무(Business Practice of Safety Health Law)	2-2-0	AM	
			401710	안전보건실무체험(Safety Health Professional Skills)	2-2-0	AM	
	소 계		7	16-15-2			
	2	전공	400679	작업생리학(Psychology and Industry Today)	2-2-0	HM	
			355049	기계안전실험(Mechanical Safety Lab.)	1-0-2	M	
355005			응용소프트웨어실습(Application Software Lab.)	2-1-2	CM		
소 계		3	5-3-4				
합 계			43	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	교 과 목 역 량	비 고
1	1	전공	005272	생물공학개론(Introduction of Biotechnology)	2-2-0	CM	
	소 계			1	2-2-0		
	2	전공	355120	환경생태학(Environmental Ecology)	2-2-0	CM	
	소 계			1	2-2-0		
2	1	전필	355121	수질오염공정실험(Standard Methods of Water Quality)	2-0-4	HRM	
			400351	에너지자원환경학(Energy Resources Environmental Engineering)	2-2-0	CM	
		전공	355068	수질오염개론(Introduction of Water Pollution)	2-2-0	CM	
			400116	분석화학(Analytical Chemistry)	3-3-0	CM	
			355069	폐기물처리개론(Introduction to Waste Treatment)	2-2-0	CM	
			400352	환경CAD(CAD for Environmental Engineer)	2-1-2	CAM	
			350203	유체역학(Fluid Mechanics)	2-2-0	CM	
			355067	대기오염개론(Introduction to Air Pollution)	2-2-0	CM	
	소 계			8	17-14-6		
	2	전필	402115	환경기사세미나(Environmental Engineer Seminar)	2-1-2	CM	
			355085	수리수문학(Hydraulics and Hydrology)	3-3-0	CM	
		전공	400117	집진공학(Particulate Matter Control Engineering)	3-3-0	CM	
			355074	환경미생물학(Environmental Microbiology)	3-3-0	CM	
			400121	폐기물소각(Solid Waste Incineration)	3-3-0	CM	
400122			토양지하수학개론(Introduction to Soil & Groundwater Environment)	2-2-0	CM		
소 계			6	16-15-2			

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	교과목역량	비고
3	1	전필	355076	환경미생물학실험(Experiment for Environmental Microbiology)	2-0-4	HRM	
			401345	대기오염방지공학연습(Excercise of Air Pollution Control)	3-2-2	CM	
		전공	401205	환경기기분석및실험(Instrumental Analysis of Environmental Quality and Practice)	3-2-2	HRM	
			400120	유해가스처리공학(Hazardous Gas Treatment)	3-3-0	CM	
			400123	폐기물처리공학및실험(Solid Waste Engineering and Lab)	3-2-2	HRM	
			355081	하폐수처리공학(Wastewater Treatment Engineering)	3-3-0	CM	
	소계			6	17-12-10		
	2	전공	355090	대기오염방지공학실험(Air Pollution Control Lab)	2-0-4	HRM	
			357044	상수도공학(Water Supply Engineering)	3-3-0	CM	
			355046	*연소공학(Combustion Engineering)	3-3-0	CM	
			400126	환경화학(Environmental Chemistry)	3-3-0	CM	
401343			생물반응공학및실습(Bioreaction Engineering & Practice)	3-2-2	HRM		
소계			5	14-11-6			
4	1	전공	355086	수질관리(Water Management)	3-3-0	CM	
			355092	환경법규(Legislation for Environmental Protection)	3-3-0	CM	
			401931	오염토양복원공학(Remediation Engineering of contaminated soil)	2-2-0	CM	
			401342	토양지하수오염정화및실습(Soil · Ground water Pollution Purification & Practices)	3-2-2	HRM	
			401206	난분해성수처리공학(Refractory Water Treatment Engineering)	2-2-0	CM	
			355122	환경공학설계및실습(Environmental Engineering Design and Practice)	3-2-2	HRM	
			401344	바이오환경캡스톤디자인(Capstone Design for Bio & Environmental Engineers)	3-1-4	HARM	
	소계			7	19-15-8		
	2	전공	355124	특허와환경신기술(Patent and Environmental New Technology)	2-2-0	CM	
			401346	환경영향평가및실습(Environmental Impact Assessment and Practice)	2-1-2	HRM	
			400677	바이오에너지공학(Bioenergy Engineering)	3-3-0	CM	
401711			바이오환경실무체험(Practical Experience for Biological and environmental Engineer)	2-1-2	HARM		
소계			4	9-7-4			
합계			38	96-78-36			

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	교과목 번 호	교 과 목 명	학 점	교과목 역량	비 고
1	1	전공	005069	간호학개론 (Introduction to Nursing)	2-2-0	M	
		소계		1	2-2-0		
2	1	전공	400867	#기본간호학및실습 I (Fundamental Nursing & Practice I)	3-2-2	M	
			370007	#건강사정및실습(Health Assessment & Practice)	2-1-2	M	
	소계		2	5-3-4			
	2	전공	005405	성장과발달(Growth & Development)	2-2-0	AM	
			400868	기본간호학및실습II (Fundamental Nursing & Practice II)	3-2-2	M	
			370099	모성간호학 I (Maternity Nursing I)	2-2-0	M	
			401988	#성인간호학 I (Adult Medical & Surgical Nursing I)	2-2-0	AM	
			370126	#성인간호학 II (Adult Medical & Surgical Nursing II)	2-2-0	AM	
370146	보건교육(Health Education)	2-2-0	AM				
소계		6	13-12-2				
3	1	전공	370048	#아동간호학 I (Pediatric Nursing I)	2-2-0	CM	
			370072	성인간호학실습 I (Adult Medical & Surgical Nursing Practice I)	2-0-6	CHARM	
			370100	모성간호학II (Maternity Nursing II)	2-2-0	M	
			370104	#지역사회간호학 I (Community Nursing I)	2-2-0	M	
			370015	성인간호학III(Adult Medical & Surgical NursingIII)	3-3-0	AM	
			370131	정신간호학 I (Psychiatric Nursing I)	1-1-0	M	
			370145	간호연구(Nursing Research)	2-2-0	M	
			370147	#응급간호(Emergency Nursing)	2-2-0	AM	택1
			401984	안전과감염관리(Patient safety and infection control)	2-2-0	AM	
	소계		9	18-16-6			
	2	전공	401989	성인간호학IV(Adult Medical & Surgical NursingIV)	2-2-0	AM	
			370076	성인간호학실습 II (Adult Medical & Surgical Nursing Practice II)	2-0-6	CHARM	
			370093	#정신간호학II (Psychiatric Nursing II)	2-2-0	M	
			370055	아동간호학II (Pediatric Nursing II)	2-2-0	CM	
			370068	지역사회간호학II (Community Nursing II)	2-2-0	M	
			400656	여성건강간호학(Women's Health Nursing)	2-2-0	M	
			370128	아동간호학실습 I (Pediatric Nursing Practice I)	2-0-6	CHARM	
370127			모성간호학실습 I (Maternity Nursing Practice I)	2-0-6	HRM		
401935			핵심간호술(Core Nursing Skills)	1-0-2	CM		
401684			간호연구종합설계(Nursing Research Comprehensive Design)	1-0-2	CRM		
소계		10	18-10-22				

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	교 과 목 역 량	비 고
4	1	전공	370036	성인간호학V (Adult Medical & Surgical NursingV)	3-3-0	AM	
			370082	성인간호학실습III (Adult Medical & Surgical Nursing PracticeIII)	2-0-6	CHARM	
			370135	#간호관리학 I (Nursing Management I)	2-2-0	M	
			370141	정신간호학III (Psychiatric NursingIII)	2-2-0	M	
			370133	아동간호학실습 II (Pediatric Nursing Practice II)	2-0-6	CHARM	택1
			370132	모성간호학실습 II (Maternity Nursing Practice II)	2-0-6	M	
			370134	지역사회간호학실습 I (Community Nursing Practice I)	2-0-6	HARM	
			370136	정신간호학실습 I (Psychiatric Nursing Practice I)	2-0-6	HRM	
			401985	시뮬레이션실습 I (Simulation Practice I)	1-0-2	CHARM	
			005212	간호정보학(Nursing Informatics)	2-2-0	AM	택1
			370125	노인간호학(Geriatric Nursing)	2-2-0	AM	
	소 계		11	22-11-32			
4	2	전공	401990	성인간호학VI (Adult Medical & Surgical NursingVI)	3-3-0	AM	
			370140	간호관리학 II (Nursing Management II)	2-2-0	M	
			370142	간호관리학실습(Nursing Management Practice)	2-0-6	HRM	
			370143	성인간호학실습IV (Adult Medical & Surgical Nursing PracticeIV)	2-0-6	CHARM	
			370144	정신간호학실습 II (Psychiatric Nursing Practice II)	2-0-6	HRM	
			370151	보건의료법규(Medicine Legislation)	2-2-0	AM	
			400659	지역사회간호학실습 II (Community Nursing Practice II)	1-0-3	HARM	
			401986	시뮬레이션실습 II (Simulation Practice II)	1-0-2	CHARM	
			401987	시뮬레이션실습III (Simulation PracticeIII)	1-0-2	CHARM	
	소 계		9	16-7-25			
합 계			48	94-61-91			

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

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	교 과 목 역 량	비 고	
1	1	전공	005424	작업치료학개론(Introduction to Occupational Therapy)	3-3-0	HM		
	소 계			1	3-3-0			
	2	전공	401190	심리학개론(Introduction to Psychology)	2-2-0	RM		
			401686	재활학(Introduction to Rehabilitation)	2-2-0	RM		
소 계				2	4-4-0			
2	1	전공	400787	기능해부학(Functional Anatomy)	3-3-0	M		
			401689	신경과학개론(Introduction to Neurology)	3-3-0	M		
			401991	감각운동평가(Sensory-Motor Evaluation)	3-2-2	HRM		
			401687	장애아동의이해(Understanding of children with special needs)	3-3-0	HRM		
			401992	감각과인지발달(Development of Sensory and Cognitive)	2-1-2	M		
			401690	정신건강개론(Introduction to Mental Health)	2-2-0	HRM		
	소 계				6	16-14-4		
	2	2	전공	400878	보조기및의지학(Orthotics and Prosthetics)	3-3-0	AM	
				400880	아동작업치료학및실습(Occupational Therapy for Children)	3-2-2	CHRM	
				400882	작업치료평가및실습(Evaluation of Occupational Therapy and Practicum)	3-2-2	CHAM	
				401691	신경과학(Neurology)	3-3-0	M	
				401693	활동분석(Activity Analysis)	2-1-2	ARM	
				401993	노인작업치료학(Geriatric Occupational Therapy)	2-2-0	CHARM	
401994				아동검사및평가(Assessment and Evaluation of Children with Special Needs)	2-1-2	AM		
소 계				7	18-14-8			

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	교과목 역량	비 고
3	1	전공	401995	운동재활학(Rehabilitation Exercise)	2-1-2	M	
			401996	일상생활활동(Activities of Daily Living)	3-2-2	ARM	
			400888	신경계작업치료학및실습(Occupational Therapy for Neurological Disorders and Practicum)	3-2-2	AM	
			401997	지역사회재활(Community-based Occupational Therapy)	3-2-2	RM	
			401998	감각처리장애와중재(Sensory Processing Disorder & Intervention)	3-3-0	M	
			401999	연하재활(Dysphagia Rehabilitation)	2-2-0	AM	
		소 계		6	16-12-8		
	2	전공	402000	신경계작업치료학임상실습(Clinical Practicum in Neurologic Occupational Therapy)	3-0-6	CHRM	
			402001	근골격계작업치료학임상실습(Clinical Practicum in Musculoskeletal Occupational Therapy)	3-0-6	CHRM	
			402002	정신사회작업치료학임상실습(Clinical Practicum in Psychosocial Occupational Therapy)	3-0-6	CHAM	
			402003	지역사회작업치료학임상실습(Clinical Practicum in Community-based Occupational Therapy)	3-0-6	CHAM	
			402004	노인작업치료학임상실습(Clinical Practicum in Geriatric Occupational Therapy)	3-0-6	CHM	
401698			감각재활임상실습(Clinical Practicum in Sensory Integration)	3-0-6	ARM		
	소 계		6	18-0-36			
4	1	전공	401339	보건통계학(Statistics for Health care)	3-3-0	CRM	
			400801	정신사회작업치료학(Psychosocial Occupational Therapy)	3-3-0	HARM	
			400891	근골격계작업치료및실습(Occupational Therapy for Musculoskeletal Disorders and Practicum)	3-2-2	AM	
			402005	심화해부생리학(Advanced Anatomy and Physiology)	3-3-0	HRM	
		소 계		4	12-11-2		
	2	전공	401432	작업치료캡스톤디자인(Capstone Design)	3-2-2	HARM	
			401699	보조공학(Assistive Technology)	2-2-0	HAM	
			401700	장애관련법규및윤리(Disability laws and ethics)	2-2-0	CARM	
			005145	*공중보건학(Public Health)	2-2-0	CAM	
			402006	인간발달과사회환경(Human Development and Social Environment)	2-2-0	HM	
	소 계		5	11-10-2			
	합 계		37	98-68-60			

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

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	교과목역량	비고
3	1	전공	400299	임상화학및실험 I (Clinic Chemistry-Lecture & Lab I)	3-2-2	CAM	
			400300	임상생리학및실험(Clinical Physiology-Lecture & Lab)	3-2-2	CRM	
			400301	진단혈액학및실험(Diagnostic Hematology-Lecture & Lab)	3-2-2	CAM	
			400874	임상세균학및실험 I (Clinical Bacteriology-Lecture & Lab I)	3-2-2	CAM	
			400420	*병리학(Pathology)	3-3-0	RM	
			400306	조직검사학및실험(Histotechnology-Lecture & Lab)	3-2-2	CAM	
		소계		6	18-13-10		
	2	전공	400304	임상화학및실험 II (Clinical Chemistry-Lecture & Lab II)	3-2-2	CM	
			400307	수혈의학및실험(Blood Transfusion Medicine-Lecture & Lab)	3-2-2	CHRM	
			400308	면역혈청학및실험(Immunoserology-Lecture & Lab)	3-2-2	CHAM	
			400875	임상세균학및실험 II (Clinical Bacteriology-Lecture & Lab II)	3-2-2	CM	
			400964	생리검사학(Physiological Laboratory Science)	3-3-0	CRM	
			400776	병리학및실험(Pathology and Experiment)	3-2-2	CRM	
		소계		6	18-13-10		
	4	1	전공	005145	*공중보건학(Public Health)	2-2-0	RM
400313				임상분자생물학및실험(Clinical Molecular Biology-Lecture & Lab)	3-2-2	CAM	
400664				동위원소검사학(Nuclear Medicine Technology)	2-2-0	CM	
400312				임상바이러스학(Clinical Virology)	2-2-0	CM	
400303				진균학(Mycology)	2-2-0	CM	
400663				진단세포학및실험(Diagnostic Cytology-Lecture & Lab)	3-2-2	CAM	
401433				병원감염관리학(Hospital Acquired Infection Control)	2-2-0	CHARM	
401685				임상병리캡스톤디자인(Clinical Laboratory Science Capstone Design)	2-1-2	CHARM	
		소계		8	18-15-6		
2		전공	400311	임상병리실습 I (Hospital On-site Training I)	2-0-4	CHARM	
			400314	임상병리실습 II (Hospital On-site Training II)	2-0-4	CHARM	
			400668	임상병리실습 III (Hospital On-site Training III)	2-0-4	CHARM	
			400669	임상병리실습 IV (Hospital On-site Training IV)	2-0-4	CHARM	
			400309	의료법규(Laws and Regulations on Health)	3-3-0	CRM	
	소계		5	11-3-16			
	합계		42	108-83-50			

바 이 오 제 약 산 업 학 부

(제약산업학, 천연물의약학 전공)

교 육 목 표

- 정부 고용전망 및 지역특화 사업인 바이오분야의 활성화와 취업률 제고
- 현장중심, 수요자 중심의 교육을 통한 현장 즉시 투입인력 양성
- 산학연 중심대학으로의 발전 방안 도출

학 년	학 기	이수 구분	교과목 번 호	교 과 목 명	학 점	교과목 역량	비 고
1	1	전공	347055	약용식물학(Pharmaceutical Botany)	2-2-0	M	공통
			005270	동양철학(Philosophy of Oriental)	2-2-0	HM	공통
			401542	바이오제약기초실험(Basic experiment for biopharmacology)	2-1-2	CAM	공통
	1	소 계		3	6-5-2		
	2	전공	401543	제약산업학(Pharmaceutical Industry)	3-3-0	AM	공통
005425	의학용어(Terminology of Oriental Medicine)		3-3-0	M	공통		
	소 계		2	6-6-0			
2	1	전공	400777	본초학및실습(Herbalogy and Practice)	3-2-2	CAM	공통
			401544	약품분석화학(Analytical Chemistry)	2-2-0	CAM	제약산업학
			347042	생리학(Physiology)	2-2-0	M	제약산업학
			401545	소제효능평가및실습(Efficacy assessment materials and practical)	3-2-2	CHARM	제약산업학
			400321	약용식물분류학및실습(Medicinal Plant Taxonomy and Practice)	3-2-2	CAM	천연물의약학
			400782	한약관리학(Management of Herb Resources)	2-2-0	M	천연물의약학
			400783	관능평가(Sensory Evaluation)	2-2-0	HRM	천연물의약학
	2	소 계		7	17-14-6		
	2	전공	400078	유기화학(Organic Chemistry)	3-3-0	M	공통
			401546	약리학(Pharmacology)	3-3-0	M	공통
			400324	생화학및실습(Biochemistry and Lab)	3-2-2	CAM	제약산업학
			330067	통계학(Medicinal statistics)	3-3-0	M	제약산업학
			005204	*공중보건학(Public Health)	3-3-0	HM	제약산업학
			400320	약용식물재배및실습(Culture of Medicinal Plant and Practice)	3-2-2	CAM	천연물의약학
			400327	한약감정학및실습(Identification of Herb Resources and Practice)	3-2-2	CAM	천연물의약학
400334			한약유통학(Distribution of Herb Resources)	3-3-0	RM	천연물의약학	
2	소 계		8	24-21-6			

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	교과목역량	비고
3	1	전공	401547	약품미생물학(Microbiology)	3-3-0	M	공통
			400085	기기분석학및실습(Instrumental Analysis and Practice)	3-2-2	CAM	공통
			401548	제제공학(industrial pharmacy)	3-3-0	M	제약산업학
			401549	의약품합성실험(Pharmaceutical synthetic experiment)	3-2-2	CHAM	제약산업학
			401550	바이오의약학(Bio Medicine)	3-3-0	HM	제약산업학
			401551	GMP&Validation(GMP&Validation)	3-3-0	HRM	제약산업학
			401552	의약품마케팅(Drug Marketing)	3-3-0	RM	제약산업학
			400328	산야초학(Identification of Herb Resources and Practice)	3-3-0	M	천연물의약학
		소계		8	24-22-4		
	2	전공	400091	천연물화학및실습(Natural Product Chemistry and Lab)	3-2-2	CAM	공통
			400332	생약분석학및실습(Pamacognosy and experiment)	3-2-2	CAM	공통
			401553	제제공정및설계(process&design of medicine)	3-3-0	CAM	제약산업학
			401554	생물약제학(Biopharmacy)	3-3-0	M	제약산업학
			401555	분자생물학실험(Molecular Biology Lap)	3-2-2	CAM	제약산업학
			400331	토양비료학(Soil and Fertilizer)	3-3-0	M	천연물의약학
400785			한약저장학(Preservation of Herb Resources)	2-2-0	M	천연물의약학	
400325			약용식물생태학(Medicinal Plant Ecology)	3-3-0	M	천연물의약학	
	소계		8	23-20-6			
4	1	전공	401179	면역학(Immunology)	2-2-0	M	공통
			401650	바이오산업품질관리실무체험(Practical experience of Bio Industry QC)	3-2-2	CHARM	공통
			401557	바이오제약캡스톤디자인(Bioparmaceutical for Capstone Design)	2-1-2	CHARM	공통
			401558	제약영어(English in the pharmaceutical)	3-3-0	AM	제약산업학
			401559	의약품생산학(Drug production)	3-3-0	M	제약산업학
			401560	임상시험학(Clinical sieomhak)	3-3-0	HRM	제약산업학
			400336	한약재무역학(Trade of Herb Resources)	3-3-0	RM	천연물의약학
			401180	대한약전(The Korean Pharmacopoeia)	2-2-0	M	천연물의약학
			400335	약용식물종자학및실습(Medicinal Plant Seed and Practice)	3-2-2	CAM	천연물의약학
			400338	한약조제학(Oriental Medicine Prescription)	2-2-0	M	천연물의약학
		소계		10	26-23-6		
	2	전공	400670	식품위생(food hygienics)	2-2-0	HM	공통
			401183	약사법규(Law of Oriental Medicine)	2-2-0	M	공통
			401561	의약품안전과학(Pharmaceutical Safety Science)	3-3-0	HM	제약산업학
400340			건강기능식품학(Health Funtional Food)	3-3-0	HM	천연물의약학	
400342			생약산업과실무(Medicinal Plant Industry and Business)	2-2-0	ARM	천연물의약학	
	소계		5	12-12-0			
	합계		51	138-124-28			

화장품·뷰티생명공학부

(화장품과학, 뷰티생명공학 전공)

교육목표

- 화장품과학과 생명공학의 융합을 통한 창조적인 인재양성
- 과학과 예술이 융합된, 시대가 요구하는 화장품 산업인 양성
- 피부 생명현상에 대한 체계적인 학습 및 연구과정을 통해 피부생명과학분야의 전문 연구인력 양성

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	교과목역량	비고
1	1	전필	340039	일반화학I(General Chemistry I)	3-3-0	CM	공통
			005348	일반생물학(General Biology)	3-3-0	CM	공통
	소계			2	6-6-0		
	2	전필	340041	일반화학II(General Chemistry II)	3-3-0	CM	공통
			400288	*인체생리학(Human Physiology)	3-3-0	CM	공통
소계			2	6-6-0			
2	1	전필	340004	기초통계학(Statistics)	3-3-0	HM	공통
			401436	유기화학I(Organic Chemistry I)	3-3-0	AM	공통
		전공	401434	피부미용및실습I(Skin Beauty Treatment & Practice I)	3-2-2	CM	공통
			401435	화장품원료학(Cosmetic Material Science)	3-3-0	CM	공통
			350240	미생물학(Microbiology)	3-3-0	AM	공통
			400991	피부과학(Dermatology)	2-2-0	AM	공통
	소계			6	17-16-2		
	2	전필	005369	*생화학I(Biochemistry I)	3-3-0	HM	공통
			005371	*분석화학및실험(Analytical Chemistry & Laboratory)	3-2-2	CM	공통
		전공	401437	기초화장품제조및실습I(Skin Care Cosmetics Manufacturing & Practice I)	3-2-2	AM	공통
			401331	피부미용및실습II(Skin Beauty Treatment & Practice II)	3-2-2	AM	공통
			401438	유기화학II(Organic Chemistry II)	3-3-0	AM	공통
			401328	피부면역학(Skin Immunology)	2-2-0	AM	공통
소계			6	17-14-6			

학년	학기	이수 구분	교과목 번호	교과목명	학점	교과목 역량	비고	
3	1	전공	400997	기기분석및실습(Instrumental Analysis & Practice)	3-2-2	AM	공통	
			401332	화장품마케팅학(Cosmetics Marketing)	3-3-0	RM	공통	
			401326	기초화장품제조및실습Ⅱ(Skin Care Cosmetics Manufacturing & Practice Ⅱ)	3-2-2	CM	화장품과학	
			400998	계면화학(Surface Chemistry)	3-3-0	AM	화장품과학	
			401439	고분자공학(Polymer Engineering)	3-3-0	AM	화장품과학	
			401440	피부미생물학및실습(Skin Microbiology & Practice)	3-2-2	AM	뷰티생명공학	
			400421	*생화학Ⅱ(Biochemistry Ⅱ)	3-3-0	AM	뷰티생명공학	
			401441	세포생물학및실험(Cell Biology & Lab.)	3-2-2	AM	뷰티생명공학	
		소계		8	24-20-8			
	2	전공	400091	천연물화학및실습(Natural Product Chemistry & Lab.)	3-2-2	AM	공통	
			401443	색조화장품제조및실습(Color Cosmetics Manufacturing & Practice)	3-2-2	AM	화장품과학	
			401010	분체공학(Particle Engineering)	3-3-0	AM	화장품과학	
			401442	화장품임상시험학및실습Ⅰ(Clinical Trial of Cosmetics & Practice Ⅰ)	3-2-2	RM	화장품과학	
			400990	기능성소재효능평가및실습(Functional Material Assay & Lab.)	3-2-2	AM	뷰티생명공학	
			401444	피부생화학및실습(Skin Biochemistry & Practice)	3-2-2	AM	뷰티생명공학	
			401445	피부전달학(Drug Delivery System)	3-3-0	AM	뷰티생명공학	
		소계		7	21-16-10			
	4	1	전공	401447	화장품뷰티산업법규(Cosmetic Industry Law)	3-3-0	HM	공통
				401446	화장품임상시험학및실습Ⅱ(Clinical Trial of Cosmetics & Practice Ⅱ)	3-2-2	RM	화장품과학
				401448	화장품캡스톤디자인(Capstone Design For Cosmetics)	3-2-2	AM	화장품과학
				400995	모발/바디화장품제조및실습(Hair/Body Care Cosmetics Manufacturing & Practice)	3-2-2	AM	화장품과학
401449				뷰티생명공학캡스톤디자인(Capstone Design For Beauty Bioengineering)	3-2-2	AM	뷰티생명공학	
401451				분자생물학(Molecular Biology)	3-3-0	AM	뷰티생명공학	
401450				발효공학(Biochemical Engineering)	3-3-0	AM	뷰티생명공학	
		소계		7	21-17-8			
2		전공	401651	화장품산업실무체험(Experience in the Cosmetics Industry)	3-2-2	HM	공통	
			401003	아로마테라피/향료학(Aromatherapy/Perfume)	3-3-0	AM	공통	
			401452	화장품학특론(Special Topic of Cosmetics)	3-3-0	AM	화장품과학	
			401453	세포생물학특론(Advanced Cell Biology)	3-3-0	AM	뷰티생명공학	
		소계		4	12-11-2			
		합계		42	124-107-36			

바이오 식품산업학부

(식품영양학, 건강기능식품학 전공)

교육목표

- 식생활과 건강에 영향을 주는 요인들에 대한 통합적 연구와 방향 제시
- 국민영양과 식생활 전반에 관련된 기초과학과 응용과학의 심도 있는 교육
- 산학연을 통한 현장감 있는 실무교육

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	교과목역량	비고	
1	1	전공	401454	식품재료학(Food Materials)	3-3-0	CHM	공통	
			005113	식생활과문화(Food Culture)	2-2-0	M	공통	
	소계			2	5-5-0			
	2	전공	005152	생리학(Physiology)	3-3-0	M	공통	
			400193	#조리원리및실습(Korean Cooking)	3-2-2	CAM	공통	
소계			2	6-5-2				
2	1	전공	401455	식품화학(Food Chemistry)	3-3-0	CHAM	공통	
			005369	*생화학 I (Biochemistry I)	3-3-0	M	공통	
			347060	기초영양학(Basic Nutrition)	3-3-0	CM	공통	
			347048	식품미생물학및실험(Food Microbiology & Experiment)	3-2-2	AM	공통	
			401161	식품분석및실험(Food Analysis & Experiments)	3-2-2	CM	공통	
			347075	#생애주기영양학(Nutrition Through the Life Cycle)	3-3-0	HAM	식품영양학	
			402156	건강기능식품소재학(Health Functional Food Material Science)	2-2-0	M	건강기능식품학	
	소계			7	20-18-4			
	2	2	전공	400421	*생화학 II (Biochemistry II)	3-3-0	M	공통
				401457	식품관능평가및실습(Food Sensory Evaluation & Practice)	3-2-2	CRM	공통
				347083	기기분석및실험 (Instrumental Analysis and Experiments)	3-2-2	CAM	공통
				347013	#식품위생학(Food Hygiene and Safety)	3-3-0	CARM	공통
				347062	#고급영양학(Advanced Nutrition)	3-3-0	CAM	식품영양학
				347068	한국조리(Korean Cooking)	3-2-2	CHM	식품영양학
				401463	식약공용식물학및실습(Food Drug Common Botany and Experiment)	3-2-2	CM	건강기능식품학
소계			7	21-17-8				

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	교과목 역량	비 고	
3	1	전공	005204	*공중보건학(Public Health)	3-3-0	M	공통	
			347012	식품위생법규(Food Sanitation Law)	3-3-0	CHAM	공통	
			347063	제과제빵이론및실습(Baking Theories and Practices)	3-2-2	CHM	식품영양학	
			401166	#단체급식관리(Institutional Foodservice Operation)	3-3-0	CHRM	식품영양학	
			401160	영양판정및실습(Nutrition Assessment and Practice)	3-2-2	CHM	식품영양학	
			401460	건강기능식품QA·QC(Functional Foods QA·QC)	3-2-2	CARM	건강기능식품학	
			401461	기능성효능평가및실험	3-2-2	CARM	건강기능식품학	
		소 계		7	21-17-8			
	2	전공	347092	기능성식품학및실습(Functional Food and Practices)	3-2-2	CHARM	공통	
			402157	환경보건학(Environmental Health)	2-2-0	M		
			347001	발효식품학(Fermented Food)	3-3-0	CAM	공통	
			347089	식품가공저장학(Food Processing & Preservation)	3-3-0	CARM	공통	
			401459	임상영양학(Clinical Nutrition)	3-3-0	ARM	공통	
			401164	실험조리(Experimental food studies)	3-2-2	CM	식품영양학	
			400195	#식사요법및실습(Medical Nutrition Therapy and Practice)	3-2-2	HARM	식품영양학	
			401464	식품GMP및품질관리실습(Food GMP & Quality Control Practice)	3-2-2	CARM	건강기능식품학	
			401458	천연물화학및실험(Natural Product Chemistry and Experiment)	3-2-2	CM	건강기능식품학	
		소 계		9	26-21-10			
	4	1	전공	401466	바이오식품캡스톤디자인(Capstone Design in Bioindustry)	3-2-2	CHARM	공통
				402158	식품첨가물학(Food Additives)	2-2-0	AM	
				402159	메디푸드와영양관리(Medi Food and Nutrition Care)	2-2-0	CHAM	공통
347081				지역사회영양학(Community Nutirtion)	3-3-0	CHRM	식품영양학	
347051				급식경영학(Foodservice management)	3-3-0	CARM	식품영양학	
347095				약선음식및실습(Oriental Medicinal Food and Practices)	3-2-2	CHARM	건강기능식품학	
		소 계		6	16-14-4			
2		전공	347026	영양사현장실습(Internship for dietitian)	2-2-0	CHARM	식품영양학	
			400194	#영양교육및상담실습(Nutirtion Counseling and Education)	3-2-2	HRM	식품영양학	
			401465	공정서해설및인허가실무(Food Index Commentary and Licensing Practice)	3-3-0	CM	건강기능식품학	
			401468	건강기능식품임상평가(Human Research for Health Supplement Food)	3-3-0	CHRM	건강기능식품학	
		소 계		4	11-10-2			
		합 계		44	126-107-38			

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	이수 구분	교과목 번호	교 과 목 명	학 점	교과목 역량	트랙인정명	
1	1	전공	401275	생활체육론(Mass Sports)	2-2-0	RM		
			390072	수영 I (Swimming I)	2-1-2	HM		
	소 계			2	4-3-2			
	2	전필	전공	401276	스포츠윤리(Sport Ethics)	2-2-0	RM	
				390058	수영 II (Swimming II)	2-1-2	HM	
		005118	축구(Soccer)	2-1-2	HM			
소 계			3	6-4-4				
2	1	전필	390066	스포츠교육학(Sport Pedagogy)	3-3-0	M		
			005296	스포츠심리학(Sport Psychology)	3-3-0	RM		
		전공	005116	테니스 I (Tennis I)	2-1-2	CM		
			390076	태권도(Taekwondo)	2-1-2	HM		
			401934	인체기능해부학(Kinesiological Human Anatomy)	3-3-0	RM		
			390071	골프 I (Golf I)	2-1-2	M	골프산업트랙	
			400463	응급처치및스포츠마사지(First Aid & Sports Massage)	2-1-2	M		
			401278	하계스포츠(Field Experience)	2-1-2	AM		
	소 계			8	19-14-10			
	2	전필	전공	390084	스포츠사회학(Sport Sociology)	3-3-0	RM	
				390004	운동생리학(Exercise Physiology)	3-3-0	RM	
		전공	390073	테니스 II (Tennis II)	2-1-2	CM		
			401279	동계스포츠(Winter sports)	2-1-2	AM		
			400452	배드민턴 I (Badminton I)	2-1-2	HM		
			400453	농구(Basketball)	2-1-2	CM		
390075			스쿼시(Squash)	2-1-2	CM			
390077	골프 II (Golf II)	2-1-2	HM	골프산업트랙				
소 계			8	18-12-12				

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	교과목 역량	트랙인정명
3	1	전공	390005	운동역학(Sports Biomechanics)	3-3-0	AM	
			390082	탁구 I (Table Tennis I)	2-1-2	HM	
			400459	배드민턴 II (Badminton II)	2-1-2	HM	
			401280	트레이닝방법론(Training Methodology)	2-1-2	AM	
			390104	골프경기실습 I (Golf Tournament I)	2-1-2	M	골프산업트랙
			390099	체육측정평가(Measurement & Evaluation in Physical education)	3-3-0	CM	
	소 계		6		14-10-8		
	2	전공	390106	골프경기실습 II (Golf Tournament II)	2-1-2	M	골프산업트랙
			390089	탁구 II (Table Tennis II)	2-1-2	HM	
			401932	펠던크라이스(Feldenkrais)	2-1-2	M	
			400464	배구(Volleyball)	2-1-2	HM	
			390087	스포츠상해및테이핑법(Sports Injuries & Taping)	2-1-2	CM	
			401933	스포츠통계(Sports Statistics)	3-3-0	AM	
401282			노인체육론(Theories of Sports for Elderly)	3-3-0	RM		
소 계		7		16-11-10			
4	1	전공	390009	운동처방(Exercise Prescription)	3-3-0	RM	
			400467	라인댄스(Line Dance)	2-1-2	HM	
			400641	운동발달및학습(Motor Development & Learning)	2-2-0	HM	
			400640	스포츠동작분석(Analysis of Sports Movement)	2-1-2	CM	
			401652	생활체육실무체험(Leisure Sports Field Practice)	2-1-2	AM	
	소 계		5		11-8-6		
	2	전공	400634	골프클럽피팅및수리(Golf Club Fitting & Repair)	2-1-2	HM	골프산업트랙
			390093	종합실기(Comprehensive Skill Test)	2-1-2	CM	
			401570	생활체육지도캡스톤디자인	2-1-2	AM	
			401284	유아체육론(Theories of Physical Education for Children)	2-2-0	RM	
			401283	건강교육론(Theories of Health Education)	2-2-0	RM	
소 계		5		10-7-6			
합 계		44		98-69-58			

동물바이오헬스학과

교육목표

- 동물보건사로서 자질을 갖춘 인력양성
- 동물의 복지에 기여하는 인재양성
- 반려동물 산업에 필요한 현장 인력양성

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	교 과 목 역 량	전 공 인 정 명
1	1	전공	402117	동물행동학개론(Introduction to Animal Behavior and Communication)	3-3-0	AM	
			402118	동물생리학(Animal Physiology)	3-3-0	AM	
	소 계			2	6-6-0		
	2	전공	402119	동물의학및간호개론(Introduction to Veterinary Medicine and Nursing)	3-3-0	HAM	
			402120	동물자원학개론(Introduction to Anima Resources)	2-2-0	HA	
	소 계			2	5-5-0		
2	1	전필	402121	동물약리학및실습(Veterinary Pharmacology and Lab)	3-2-2	AM	
			402123	동물미생물학및실습 I (Veterinary Medicine Nursing and LabI)	3-2-2	AM	
			402124	동물간호및실습 I (Veterinary Medicine Nursing and LabI)	3-2-2	AM	
		전공	402122	동물매개질병학및실습(Vector Mediated Infection and Lab)	3-2-2	AM	
			402125	동물내과학(Veterinary Internal Medicine)	2-2-0	HAM	
			402126	동물병원경영학(Management of Animal Hospitol)	2-2-0	HAM	
			402127	해부발생학및실습(Anatomy and Embryology and Lab II)	3-2-2	CHAM	
	소 계			7	19-14-10		
	2	전필	402131	동물간호및실습 II (Veterinary Medicine Nursing and Lab II)	3-2-2	AM	
			402134	동물임상병리학및실습(Animal Clinical Pathology and Lab)	3-2-2	CHAR M	
		전공	402128	동물임상독성학및실습(Animal Clinical Toxicology and Lab)	3-2-2	AM	
			402129	동물미생물학및실습 II (Animal Microbiology and Lab II)	3-2-2	AM	
			402130	혈액면역학및실습(serum Immunology and Lab)	3-2-2	CHAR M	
			402132	동물영양학(Animal Nutrition)	2-2-0	CHAM	
402133			마취학및통증관리(Animal Anesthesia and Pain Management)	2-2-0	CAM		
소 계			7	19-14-10			

학 년	학 기	이 수 구 분	교 과 목 번 호	교 과 목 명	학 점	교 과 목 역 량	전 공 인 정 명	
3	1	전필 전공	402137	동물병리조직학및실습(Animal Pathohistology and Lab)	3-2-2	HA		
			402135	동물대사성질병학(Companion Animal Metabolic Disease)	3-3-0	AM		
			402136	인수공통전염병및실습(Zoonosis and Lab)	3-2-2	HARM		
			402138	특수동물학(Wild Animal Disease)	2-2-0	HRM		
			402139	동물공중보건학및실습(Animal Public Health and Lab)	3-2-2	HAM		
			402140	산업동물복지학(Welfare for Industrial Animal)	2-2-0	AM		
		소 계		6	16-13-6			
	2	전공	402141	동물매개치료학및실습(Animal Mediated Therapy)	3-2-2	CHAR M		
			402142	동물영상진단학(Animal Diagnostic Imaging)	3-2-2	CHAR M		
			402143	동물재활치료캡스톤디자인(Animal Rehabilitation and Capstone Design)	3-2-2	CHAR M		
			402144	실험동물학(Laboratory Animal)	2-2-0	HAM		
			402145	동물질병역학및빅데이터(Epidemiology and Big Data)	2-2-0	CHAR M		
		소 계		5	13-10-6			
	4	1	전공	402146	동물보건복지법규및생명윤리(Animal Health and Welfare Regulation)	2-2-0	CHAR M	
				402147	동물용의약품(Veterinary Products)	1-1-0	CHAR M	
402148				동물질병진단검사및실습(Animal Disease Test and Lab)	3-2-2	CHAR M		
402149				동물행동교정실무체험(Animal Behavior Correction and Lab)	3-2-2	CHAR M		
402150				반려동물복지학(Companion Animal Welfare)	2-2-0	CHAR M		
402151				동물응급간호학(Animal Emergency Nursing)	2-2-0	CHAR M		
		소 계		6	13-11-4			
2		전공	402152	안전성평가현장체험(Safety Assessment of Chemicals)	2-2-0	AM		
			402153	동물보건실습(Onsite Training)	2-0-4	CHAR M		
			402154	동물용의료기기(Animal Medical Equipment)	1-1-0	HAM		
			402155	동물임상시험실습(Onsite Training)	2-0-4	CHAR M		
	소 계		4	7-3-8				
합 계			39	98-76-44				

한 의 과 대 학

교육목표

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

▣ 한의예과 교육과정

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	교과목역량	비고	
예과	1	전공	005359	한의학원론 I (Principles of Oriental Medicine I)	2-3-0	CAM		
			005361	의료정보학 I (Medical Informatics I)	2-3-0	M		
	소계			2	4-6-0			
	1	2	전공	005362	한의학원론 II (Principles of Oriental Medicine II)	2-3-0	CAM	
				005364	의료정보학 II (Medical Informatics II)	2-3-0	M	
				360030	미생물학(Microbiology)	1-2-0	CARM	
005366				동의보감 I (Dong-Ei-Bo-Gom I)	1-2-0	M		
401936				기공학실습(Medical Statistics)	1-0-2			
소계			5	7-10-2				
예과	1	전공	002220	한방의료윤리(Korean Medical Ethics)	2-2-0	HARM		
			360214	예방한의학 I (Oriental Preventive Medicine I)	1-2-0	HARM		
			360008	발생학(Embriology)	1-2-0	HM		
			400384	동의보감 II (Dong-Ei-Bo-Gom II)	1-2-0	M		
			400382	생리학및실습 I (Physiology of Oriental Medicine & Lab I)	4-5-2	CM		
			360001	의학한문 I (Reading Chinese Classics on Medicine I)	3-4-0	CAM		
			360002	의학사 I (History of Medicine I)	2-3-0	HARM		
			005369	*생화학 I (Biochemistry I)	3-3-0	CAM		
			360009	의학통계(Medical Statistics)	1-2-0	AM		
	소계			9	18-25-2			
	2	2	전공	360218	예방한의학 II (Oriental Preventive Medicine II)	1-2-0	AM	
				360012	조직학및실습(Histology)	2-2-2	CM	
				400383	생리학및실습 II (Physiology of Oriental Medicine & Lab II)	4-5-2	AM	
				360004	의학한문 II (Reading Chinese Classics on Medicine II)	3-4-0	CM	
				400381	의학사 II (History of Medicine II)	1-2-0	CRM	
				401721	의역학(Science of Eui-Yok)	1-2-0	M	
				400421	*생화학 II (Biochemistry II)	3-3-0	CARM	
400385				동의보감 III (Dong-Ei-Bo-Gom III)	1-2-0	M		
401308	의철학(Medical Philosophy)	1-2-0	CHARM					
소계			9	17-24-4				
합계			25	46-65-8				

□ 한의학과 교육과정 <본1~2>

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	교과목역량	비고
본1	1	전공	360020	해부학및실습 I (Anatomy & Practice I)	4-4-4	CM	
			400390	병리학및실습 I (Pathology of Oriental Medicine & Lab I)	4-5-2	M	
			360022	양방생리학 I (Physiology I)	2-3-0	CAM	
			360150	원전 I (Reading Oriental Medical Classics I)	3-5-0	CAM	
			400386	동의보감IV (Dong-Ei-Bo-GomIV)	1-2-0	AM	
			360074	면역학(Immunology)	1-2-0	AM	
			360216	본초학및실습 I (Science of Materia Medica & Practice I)	2-2-2	M	
			360019	경혈학및실습 I (Science of Meridian & Acupoints, & Practic I)	4-3-4	M	
		소 계		8	21-26-12		
	2	전공	360026	해부학및실습II (Anatomy & PracticeII)	4-4-4	CM	
			400391	병리학및실습II (Pathology of Oriental Medicine & LabII)	4-5-2	M	
			360028	양방생리학II (Physiology II)	2-3-0	M	
			360154	원전II (Reading Oriental Medical ClassicsII)	3-5-0	CAM	
			360159	본초학및실습II (Science of Materia Medica & Practice II)	3-3-3	M	
			400387	동의보감V (Dong-Ei-Bo-GomV)	1-2-0	AM	
360025			경혈학및실습II (Science of Meridian & Acupoints, & Practic II)	4-3-4	CHARM		
	소 계		7	21-25-13			
본2	1	전공	360073	임상병리학 I (Clinical Pathology I)	1-2-0	AM	
			360033	방제학및실습 I (Science of Oriental Medical Prescriptions & Practice I)	3-3-3	CRM	
			400398	침구학 I (Science of Acupuncture & Moxibustion I)	1-2-0	M	
			400394	예방의학및실습 I (Preventive Medicine & Lab. I)	3-3-3	HARM	
			360045	각가의론 I (Theories of Oriental Medical Famous Physicians I)	2-3-0	AM	
			400396	약리학 I (Pharmacology I)	1-2-0	M	
			360047	양방병리학 I (Pathology I)	2-3-0	M	
			360157	상한론 I (Sang-Han-Lon I)	2-3-0	M	
			400392	진단학및실습 I (Diagnostics of Oriental Medicine & Lad I)	2-3-1	M	
			360220	본초학및실습III (Science of Materia Medica & PracticeIII)	3-3-3	M	
	400388	동의보감VI (Dong-Ei-Bo-GomVI)	1-2-0	AM			
		소 계		11	21-29-10		
	2	전공	360039	방제학및실습II (Science of Oriental Medical Prescriptions & PracticeII)	3-3-3	CM	
			400399	침구학II (Science of Acupuncture & MoxibustionII)	1-2-0	CHAM	
			400395	예방의학및실습II (Preventive Medicine & Lab.II)	3-3-3	ARM	
360048			각가의론II (Theories of Oriental Medical Famous PhysiciansII)	2-3-0	CAM		
400397			약리학II (Pharmacology II)	1-2-0	M		
360050			양방병리학II (Pathology II)	2-3-0	CAM		
360160			상한론II (Sang-Han-Lon II)	2-3-0	CM		
360162			금궤요략(Kum-Gue-Yo-Ryak)	1-2-0	M		
360168			의안분석(Charts Study of Oriental Medical Famous Doctors)	1-2-0	CHARM		
400393			진단학및실습II (Diagnostics of Oriental Medicine & LadII)	2-3-1	AM		
360222			포제학및실습(Processing of Materia Medica & Practice)	1-1-2	M		
360076			임상병리학II (Clinical Pathology II)	1-2-0	M		
400389	동의보감VII (Dong-Ei-Bo-GomVII)	1-2-0	M				
	소 계		13	21-31-9			

▣ 한의학과 교육과정 <본3>

학년	학기	이수구분	교과목번호	교과목명	학점	교과목역량	비고	
본 3	1	전공	360056	소아과학 I (Oriental Pediatrics I)	2-3-0	M		
			360059	안이비인후과학 I (Oriental Ophthlmo-Otorhinolaryngology I)	1-2-0	M		
			360102	간계내과학 I (Internal Medicine on Functional System of Liver I)	1-2-0	M		
			360103	심계내과학 I (Internal Medicine on Functional System of Heart I)	1-2-0	M		
			360104	비계내과학 I (Internal Medicine on Functional System of Hear I)	1-2-0	M		
			360105	폐계내과학 I (Internal Medicine on Functional System of Lung I)	1-2-0	M		
			360106	신계내과학 I (Internal Medicine on Functional System of Kidney I)	1-2-0	CAM		
			360107	피부외과학 I (Oriental Dermatology I)	1-2-0	M		
			360133	보건법규 I (Health Laws I)	1-2-0	HARM		
			400402	경근치료학(A Science of Treatment for Meridian-muscle)	1-1-0	AM		
			360163	방사선학 I (Radiology I)	1-2-0	AM		
			360164	사상의학 I (Medicine of 4 Constitutional Formes I)	1-2-0	ARM		
			360213	신경정신과학 I (Oriental Neuro-Psychiatry I)	1-2-0	HRM		
			360100	법의학(Legal Medicine)	1-2-0	AM		
			360225	재활의과학 I (Oriental Rehabilitation Medicin I)	1-2-0	M		
			400400	침구학III(Science of Acupuncture & MoxibustionIII)	1-2-0	M		
			360161	부인과학 I (Oriental Gynecology I)	2-3-0	M		
			360228	의학진단학 I (Dianostics I)	1-2-0	AM		
				소계		18	20-37-0	
	본 3	2	전공	360066	소아과학 II (Oriental Pediatrics II)	2-3-0	CARM	
360069				안이비인후과학 II (Oriental Ophthlmo-Otorhinolaryngology II)	1-2-0	CHARM		
360075				방사선학 II (Radiology II)	1-2-0	AM		
360116				간계내과학 II (Internal Medicine on Functional System of Liver II)	1-2-0	M		
360117				심계내과학 II (Internal Medicine on Functional System of Heart II)	1-2-0	CHARM		
360118				비계내과학 II (Internal Medicine on Functional System of Hear II)	1-2-0	AM		
360119				폐계내과학 II (Internal Medicine on Functional System of Lung II)	1-2-0	CM		
360120				신계내과학 II (Internal Medicine on Functional System of Kidney II)	1-2-0	CAM		
360121				피부외과학 II (Oriental Dermatology II)	1-2-0	CHARM		
360145				보건법규 II (Health Laws II)	1-2-0	AM		
360167				신경정신과학 II (Oriental Neuro-Psychiatry II)	1-2-0	M		
400403				약침학(A Science of Pharmaco-Puncture)	1-1-0	M		
360208				사상의학 II (Medicine of 4 Constitutional Formes II)	1-2-0	CAM		
360229				응급의학(Emergency Medicine)	1-2-0	M		
360230				재활의과학 II (Oriental Rehabilitation Medicin II)	1-2-0	M		
400401				침구학IV(Science of Acupuncture & MoxibustionIV)	1-2-0	M		
360166				부인과학 II (Oriental Gynecology II)	2-3-0	CHARM		
360233				의학진단학 II (Dianostics II)	1-2-0	M		
				소계		18	20-37-0	

▣ 한의학과 교육과정 <본4>

학년	학기	이수 구분	교과목 번호	교과목 명	학 점	교과목 역량	비 고
1	전공		360234	간계내과학임상실습 I (Internal Medicine on Functional System of Liver clinical practice I)	1-0-2	M	
			360235	심계내과학임상실습 I (Internal Medicine on Functional System of Heart clinical practice I)	1-0-2	M	
			360236	비계내과학임상실습 I (Internal Medicine on Functional System of Spleen clinical practice I)	1-0-2	M	
			360237	폐계내과학임상실습 I (Internal Medicine on Functional System of Lung clinical practice I)	1-0-2	M	
			360238	신계내과학임상실습 I (Internal Medicine on Functional System of Kidney clinical practice I)	1-0-2	CHARM	
			400197	부인과학임상실습 I (Oriental Gynecology clinical practice I)	2-0-4	M	
			360240	소아과학임상실습 I (Oriental Pediatrics clinical practice I)	2-0-3	M	
			360241	신경정신과학임상실습 I (Oriental Neuro-Psychiatry clinical practice I)	1-0-2	HRM	
			400199	침구학임상실습 I (Science of Acupuncture & Moxibustion clinical practice I)	2-0-4	M	
			360243	재활의학과학임상실습 I (Oriental Rehabilitation Medicin clinical practice I)	1-0-2	M	
			360244	안이비인후과학임상실습 I (Oriental Ophthalmo-Otorhinolaryngology clinical practice I)	1-0-2	M	
			360245	피부외과학임상실습 I (Oriental Dermatology clinical practice I)	1-0-2	M	
			360246	사상의학임상실습 I (Medicine of 4 Constitutional Formes clinical practice I)	1-0-2	M	
			400404	병원경영실습 I (Practice for Clinic Management & Lab I)	1-0-2	HARM	
			401474	임상실습캡스톤디자인 I (Clinical Practice - Capstone Design I)	1-0-2	HARM	- 택 1 이수 (중복불가)
			401475	추나의학및실습 I (Chuna manual medicine & practice I)	1-0-2	AM	- 본 4학년만 이수
			401476	근골격계방사선학실습(Radiology practice of musculoskeletal system)	1-0-2	AM	
소 계			17		20-0-39		
본4	2	전공	360248	간계내과학임상실습II (Internal Medicine on Functional System of Liver clinical practice II)	1-0-2	M	
			360249	심계내과학임상실습II (Internal Medicine on Functional System of Heart clinical practice II)	1-0-2	CHARM	
			360250	비계내과학임상실습II (Internal Medicine on Functional System of Spleen clinical practice II)	1-0-2	AM	
			360251	폐계내과학임상실습II (Internal Medicine on Functional System of Lung clinical practice II)	1-0-2	CM	
			360252	신계내과학임상실습II (Internal Medicine on Functional System of Kidney clinical practice II)	1-0-2	CHARM	
			400198	부인과학임상실습II (Oriental Gynecology clinical practice II)	2-0-4	CHARM	
			360254	소아과학임상실습II (Oriental Pediatrics clinical practice II)	2-0-3	CARM	
			360255	신경정신과학임상실습II (Oriental Neuro-Psychiatry clinical practice II)	1-0-2	M	
			400200	침구학임상실습II (Science of Acupuncture & Moxibustion clinical practice II)	2-0-4	M	
			360257	재활의학과학임상실습II (Oriental Rehabilitation Medicin clinical practice II)	1-0-2	M	
			360258	안이비인후과학임상실습II (Oriental Ophthalmo-Otorhinolaryngology clinical practice II)	1-0-2	CHARM	
			360259	피부외과학임상실습II (Oriental Dermatology clinical practice II)	1-0-2	CHARM	
			360260	사상의학임상실습II (Medicine of 4 Constitutional Formes clinical practice II)	1-0-2	CARM	
			400405	병원경영실습II (Practice for Clinic Management & Lab II)	1-0-2	M	
			400987	성형침구임상실습(Clinical Practice of Cosmetic Acupuncture)	1-0-2	M	- 택 1 이수 (중복불가)
			401477	임상실습캡스톤디자인 II (Clinical Practice - Capstone Design II)	1-0-2	CHARM	- 본 4학년만 이수
			401478	추나의학및실습II (Chuna manual medicine & practice II)	1-0-2	AM	
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			교과목 역량	비 고
					학점	이론	실습		
2	1	2전공	401298	웰니스와고령친화스포츠(Wellness and Sports for Aging)	3	3	0	M	필수
	소 계			1	3	3	0		
	2	2전공	401299	고령친화사회의이해(Understanding Aging Friendly Society)	3	3	0	M	필수
소 계				1	3	3	0		
3	1	2전공	401300	고령친화생활과건축(Senior-Friendly living & architecture)	3	3	0	M	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	
	소 계	5과목		15	15	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	
	도시계획의이해	401713	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				
16개 과목		합계		46	43	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 (무역학)	무역실무	330011	2전공	3	3	0	글로벌경영학부 (무역경영학)	2	1	
	비즈니스영어	401086	2전공	3	3	0	글로벌경영학부 (무역경영학)	2	1	
	무역마케팅원론	401172	2전공	3	3	0	글로벌경영학부 (무역경영학)	2	1	
	신용장	330071	2전공	3	3	0	글로벌경영학부 (무역경영학)	2	2	
	무역보험론	401093	2전공	3	3	0	글로벌경영학부 (무역경영학)	3	1	
	국제마케팅론	330136	2전공	3	3	0	글로벌경영학부 (무역경영학)	3	1	
	무역협상론	330267	2전공	3	3	0	글로벌경영학부 (무역경영학)	3	2	
	벤처창업캡스톤디자인	401382	2전공	3	2	2	글로벌경영학부 (무역경영학)	4	2	
	중국비즈니스캡스톤디자인	401381	2전공	3	2	2	글로벌경영학부 (무역경영학)	4	1	
	글로벌기업사례연구	401103	2전공	3	3	0	글로벌경영학부 (무역경영학)	4	2	
국제언어문 화학부 (중국어언어 문화)	중국어문형과어법	401655	2전공	3	3	0	국제언어문화학부 (중국어언어문화)	2	1	
	기초중국어통·번역	401761	2전공	2	2	0	국제언어문화학부 (중국어언어문화)	2	2	
	실용중국어회화	401762	2전공	2	2	0	국제언어문화학부 (중국어언어문화)	3	1	
	현대중국의이해	401763	2전공	2	2	0	국제언어문화학부 (중국어언어문화)	3	1	
	테마중국어통·번역	401765	2전공	2	2	0	국제언어문화학부 (중국어언어문화)	3	1	
	관광문화중국어	401519	2전공	2	2	0	국제언어문화학부 (중국어언어문화)	3	2	
	중국어프리젠테이션	401052	2전공	2	2	0	국제언어문화학부 (중국어언어문화)	3	2	
	비즈니스중국어	401054	2전공	2	2	0	국제언어문화학부 (중국어언어문화)	4	1	
	시사중국어	310211	2전공	2	2	0	국제언어문화학부 (중국어언어문화)	4	2	
	20개 과목	합계		49	47	4				

※ 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	이수구분	교과목번호	교과목명	구성			교과목역량	비고
					학점	이론	실습		
2	1	2전공	400829	어도비일러스트레이터(Adobe Illustrator)	2	1	2	CM	
		2전공	400830	e-Book콘텐츠기획론(Designing e-Book Contents)	3	3	0	CM	
		2전공	400831	어도비포토샵(Adobe Photoshop)	2	1	2	CM	
	소계			2	5	4	2		
	2	2전공	400832	e-Book제작론(Theory of e-Book production)	3	3	0	CM	
		소계		2	5	4	2		
3	2	2전공	401370	e-Book제작스튜디오(e-Book production Studio)	3	3	0	CAM	
	소계			1	3	3	0		
4	1	2전공	401371	e-Book캡스톤디자인(e-Book production Studio II)	3	2	2	CARM	
	소계			1	3	2	2		
		합계		6	16	13	6		

[참여학과 개설 교과목]

영역	교과목명	교과목번호	이수구분	구성			개설학부(과)			비고
				학점	이론	실습	학부(과)	학년	학기	
디지털콘텐츠	출판편집론	315032	2전공	3	3	0	디지털콘텐츠창작학	1	1	
	출판편집실무	315096	2전공	3	3	0	디지털콘텐츠창작학	2	1	
	콘텐츠창업실무	402035	2전공	3	3	0	디지털콘텐츠창작학	2	2	
	스토리텔링창작	400206	2전공	3	3	0	디지털콘텐츠창작학	3	1	
	모션그래픽제작	401724	2전공	2	1	2	디지털콘텐츠창작학	3	1	
	문화콘텐츠기획론	401726	2전공	3	3	0	디지털콘텐츠창작학	3	1	
	출판편집제작 I*	400213	2전공	3	3	0	디지털콘텐츠창작학	3	1	
	모션그래픽실무	401725	2전공	2	1	2	디지털콘텐츠창작학	3	2	
	출판편집제작 II*	400214	2전공	3	3	0	디지털콘텐츠창작학	3	2	
	출판콘텐츠기업실무	401613	2전공	3	3	0	디지털콘텐츠창작학	4	1	
문화법제와윤리	400216	2전공	3	3	0	디지털콘텐츠창작학	4	2		
광고홍보	미디어의이해	401532	2전공	3	3	0	광고홍보학과	1	2	
	광고기획론I	401140	2전공	3	3	0	광고홍보학과	2	1	
	커뮤니케이션이론	335004	2전공	3	3	0	광고홍보학과	2	1	
	홍보학원론	335005	2전공	3	3	0	광고홍보학과	2	1	
	아이디어발상론	401144	2전공	3	3	0	광고홍보학과	2	2	
	스토리텔링과커뮤니케이션	401533	2전공	3	3	0	광고홍보학과	2	2	
	이벤트제작	335098	2전공	3	3	0	광고홍보학과	3	1	
	공공캠페인	335091	2전공	3	3	0	광고홍보학과	3	1	
	브랜드커뮤니케이션	401537	2전공	3	3	0	광고홍보학과	3	2	
아트마케팅	401536	2전공	3	3	0	광고홍보학과	3	2		
21개과목		합계		61	59	4				

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

단, 디자인계열 학과는 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 중

복인정함

- ※ 2021학년부터 광고홍보학과로 변경됨에 따라 2023년까지는 기존 시각디자인학과의 수업과 병행하여 수강가능 21년신청학생은 광고홍보학과 수업을 수강하여야 학점이수가능

데이터과학연계전공

[자체 개설 교과목]

학 년	학 기	이수 구분	교과목 번호	교과목명	구성			교과목 역량	비고
					학점	이론	실습		
2	1	2전공	401479	데이터의미학(Beautiful Data)	3	3	0	CAM	
	2	2전공	401480	비즈니스데이터과학(Business Data Science)	3	3	0	CARM	필수
	소계			2	6	6	0		
3	1	2전공	401937	통계자료처리론(Statistical Data Processing)	3	3	0	CAM	필수
	2		401481	데이터마이닝(Data Mining)	3	3	0	CARM	필수
	소계			2	6	6	0		
4	1	2전공	401482	데이터과학캡스톤디자인(Data Science Capstone Design)	3	2	2	CARM	
	2		401938	데이터과학세미나(Data Science Seminar)	3	3	0	CAM	
	소계			2	6	5	2		
합계			6	18	17	2			

[참여학과 개설 교과목]

교과목명	교과목 번호	이수 구분	구성			개설(참여) 학과	개설시기		구분
			학점	이론	실습		학년	학기	
C언어및실습	005043	2전공	3	2	2	정보통신학부	1	2	
통계학개론	005020	2전공	3	3	0	기업경영학과	1	2	택1
통계학개론	005020		3	3	0	글로벌경영학부	2	2	
확률및통계	400186		3	3	0	정보통신학부	2	1	
경영학원론	005017	2전공	3	3	0	호텔관광경영학과	1	2	택1
경영학개론	000058		3	3	0	글로벌경영학부	1	2	
경영학개론	000058		3	3	0	기업경영학과	1	1	
호텔관광조사분석론	401888	2전공	3	3	0	호텔관광경영학과	4	1	
유닉스원론	340330	2전공	3	3	0	정보통신학부	2	1	
Java언어실습	400491	2전공	3	2	2	정보통신학부	2	2	
데이터베이스	340119	2전공	3	3	0	정보통신학부	3	2	
데이터과학론	401427	2전공	3	3	0	전자상거래학과	4	1	
회계원리	330063	2전공	3	3	0	글로벌경영학부	1	1	
글로벌경영학	401088	2전공	3	3	0	글로벌경영학부	2	2	
기업리스크관리	401089	2전공	3	3	0	글로벌경영학부	2	2	
벤처경영과기업과정신	401973	2전공	2	2	0	기업경영학과	3	2	
빅데이터분석과비즈니스지능	401865	2전공	3	3	0	기업경영학과	3	2	
마케팅전략	330246	2전공	3	3	0	기업경영학과	3	2	
호텔관광촉진전략	401885	2전공	3	3	0	호텔관광경영학과	3	1	
소비자행동론	330008	2전공	3	3	0	호텔관광경영학과	3	2	
호텔관광정보실무	401886	2전공	2	1	2	호텔관광경영학과	3	2	
17개 과목	합계		49						

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

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

공공안전행정학전공

영역	교과목명	교과목 번호	이수 구분	구성			개설학부(과)			비고
				학점	이론	실습	학부(과)	학년	학기	
경찰공공 행정학부	행정학 I	401060	2전공	3	3	0	행정학과	1	1	
	경찰학원론	401061	2전공	3	3	0	경찰학과	1	1	
	행정학 II	005341	2전공	3	3	0	행정학과	1	2	
	인적자원관리론	401618	2전공	3	3	0	행정학과	2	1	
	형법총론	320172	2전공	3	3	0	경찰학과	2	1	
	무술 I	320205	2전공	1	0	2	경찰학과	2	1	
	무술 II	320206	2전공	1	0	2	경찰학과	2	2	
	정부예산론	320136	2전공	3	3	0	행정학과	2	2	
	행정법총론	320044	2전공	3	3	0	행정학과	3	1	
	형사소송법	320052	2전공	3	3	0	경찰학과	3	1	
	행정법각론	320010	2전공	3	3	0	행정학과	3	2	
	고시국사	320182	2전공	3	3	0	경찰학과	3	2	
	경찰윤리	320155	2전공	3	3	0	경찰학과	3	2	
	교정학	320170	2전공	3	3	0	경찰학과	4	1	
	행정문제연구	320196	2전공	3	3	0	행정학과	4	1	
정부와NGO	400479	2전공	3	3	0	행정학과	4	2		
소방방재 학과	소방학개론	005289	2전공	3	3	0	소방방재학과	1	1	
	소방법규 I	320211	2전공	3	3	0	소방방재학과	2	1	
	소방법규 II	320214	2전공	3	3	0	소방방재학과	2	2	
생활체육 학과	수영 I	390072	2전공	2	1	2	생활체육학과	1	1	
	태권도	390076	2전공	2	1	2	생활체육학과	2	1	
	스포츠상해및테이핑법	390087	2전공	2	1	2	생활체육학과	3	2	
교양대학	한국사의이해	002241	2전공	2	2	0	교양대학		1,2	
	18개 과목		합계	48	48	0				

※ 총 35학점이상 이수하여야 하며, 제1전공에서 이수한 연계전공교과목은 최대 9학점까지 제1전공과 연계전공 이수학점으로 중복 인정할 수 있다.

IoT융합시스템학

[자체 개설 교과목]

학 년	학기	이수 구분	교과목 번호	교과목명	구성			교과목 역량	비고
					학점	이론	실습		
2	동계	2전공	401949	IoT아이디어캐치볼	3	3	0	M	
		소계		1	3	3	0		
3	1	2전공	401576	IoT통신기술및네트워크	3	2	2	M	
	하계	2전공	401577	IoT시스템설계	3	2	2	M	
	2	2전공	401578	IoT센서와액츄에이터	3	2	2	M	
	동계	2전공	401581	IoT융합캡스톤디자인 I	3	2	2	A,M	필수
		소계		4	12	8	8		
4	1	2전공	401950	IoT응용기술	3	3	0	M	
	1	2전공	401582	IoT융합캡스톤디자인 II	3	2	2	A,M	필수
	하계	2전공	401580	IoT플랫폼과서버구축	3	2	2	M	
		소계		3	9	7	4		
		합계		8	24	18	12		

[참여학과 개설 교과목]

교과목명	교과목 번호	이수 구분	구성			개설(참여) 학과	개설시기		구분	비고
			학점	이론	실습		학 년	학 기		
디지털공학	340240	2전공	3	3	0	정보통신학부	2	1	택1	
	400543		2	2	0	전자공학과	1	1		
회로이론	340310	2전공	3	3	0	정보통신학부	2	1	택1	
회로이론과실험	400545		3	2	2	전자공학과	2	1		
Java언어실습	400491	2전공	3	2	2	정보통신학부	2	2		
컴퓨터설계실습	340343	2전공	3	2	2	정보통신학부	2	2	택1	
컴퓨터구조와마이크로프로세서	400550		3	3	0	전자공학과	2	1		
컴퓨터네트워크	340103	2전공	3	3	0	정보통신학부	3	1	택1	
컴퓨터및데이터통신	350507		3	3	0	전자공학과	3	1		
통신이론	350053	2전공	3	3	0	정보통신학부	3	2	택1	
			3	3	0	전자공학과	3	1		
임베디드시스템SW및실습	400859	2전공	3	2	2	정보통신학부	4	1	택1	
임베디드시스템설계	400562		3	2	2	전자공학과	4	1		
7개 과목	합계		21							

CRO임상시험학

[자체 개설 교과목]

학 년	학기	이수 구분	교과목 번 호	교과목명	구성			교과목 역량	비고
					학점	이론	실습		
2	1	2전공	402009	임상시험운영및관리	3	3	0	M	
	하계	2전공	402010	전임상시험기획및실습	3	2	2	M	
	2	2전공	402011	임상시험규정	3	3	0	M	
	동계	2전공	401729	의학통계학및실습	3	2	2	M	
	소계				4	12	10	4	
3	1	2전공	402012	임상시험데이터관리및실습I	3	2	2	M	
	2	2전공	402013	임상시험데이터관리및실습II	3	2	2	M	
	동계	2전공	401727	의료기록작성및실습	3	2	2	M	
	소계				3	9	6	6	
4	1	2전공	401594	CRO캡스톤디자인	3	2	2	CARM	
	소계				1	3	2	2	
합계				8	24	19	10		

[참여학과 개설 교과목]

교과목명	교과목 번호	이수 구분	구성			개설(참여) 학과	개설시기		구분	비고
			학점	이론	실습		학 년	학 기		
혈액학	400284	2전공	3	3	0	임상병리학과	2	1		
생화학	400080	2전공	3	3	0	임상병리학과	2	1		
인체생리학	400288	2전공	3	3	0	임상병리학과	2	1		
생화학및실습	400324	2전공	3	2	2	바이오제약산업학부	2	2		
기기분석학및실습	400085	2전공	3	2	2	바이오제약산업학부	3	1		
바이오의약학	401550	2전공	3	3	0	바이오제약산업학부	3	1		
6개과목	합계		18	16	4					

바이오산업품질관리학

[자체 개설 교과목]

학 년	학기	이수 구분	교과목 번호	교과목명	구성			교과목 역량	비고
					학점	이론	실습		
3	1	2전공	401596	GMP품질관리	3	3	0	CM	
	1	2전공	402007	미생물QC실무실습	3	2	2	CM	
	하계	2전공	401597	바이오통계학	3	3	0	M	
	2	2전공	401598	바이오효능분석평가	3	2	2	CAM	
	2	2전공	401599	바이오제형실습	3	2	2	M	
	동계	2전공	401600	실험계획방법론	3	3	0	M	
소계				6	18	15	6		
4	1	2전공	401601	바이오제품개발	3	3	0	CM	
	하계	2전공	402008	바이오마케팅실무실습	3	2	2	CM	
	하계	2전공	401602	R&D기획	3	3	0	CAM	
	2	2전공	401604	바이오개발공정캡스톤디자인	3	2	2	CM	
	소계				4	12	10	4	
합계				10	30	25	10		

[참여학과 개설 교과목]

교과목명	교과목 번호	이수 구분	구성			개설(참여) 학과	개설시기		구분	비고
			학점	이론	실습		학 년	학 기		
기능성소재효능평가및실습	400990	2전공	3	3	0	화장품뷰티생명공학부	3	2	택1	
소재효능평가및실험	401545	2전공	3	2	2	바이오제약산업학부	2	1		
기능성소재효능평가및실험	400990	2전공	3	2	2	화장품뷰티생명공학부	3	2		
건강기능식품학	400340	2전공	3	3	0	바이오제약산업학부	4	2		
기능성효능평가및실험	401461	2전공	3	2	2	바이오식품산업학부	3	1		
기능성식품학및실습	347092	2전공	3	2	2	바이오식품산업학부	3	2		
발효식품학	347001	2전공	3	3	0	바이오식품산업학부	3	2		
기기분석및실험	347083	2전공	3	2	2	바이오식품산업학부	2	2	택1	
식품분석및실험	401161	2전공	3	2	2	바이오식품산업학부	2	1		
생약분석학및실습	400332	2전공	3	2	2	바이오제약산업학부	3	2		
기기분석및실습	400997	2전공	3	2	2	화장품뷰티생명공학부	3	1		
기기분석학및실습	400085	2전공	3	2	2	바이오제약산업학부	3	1	택1	
천연물화학및실험	401458	2전공	3	2	2	바이오식품산업학부	3	2		
천연물화학및실습	400091	2전공	3	2	2	바이오제약산업학부	3	2	택1	
화장품임상시험학및실습Ⅰ	401442	2전공	3	2	2	화장품뷰티생명공학부	3	2		
화장품임상시험학및실습Ⅱ	401446	2전공	3	2	2	화장품뷰티생명공학부	4	1		
임상시험학	401560	2전공	3	3	0	바이오제약산업학부	4	1		
건강기능식품임상평가	401468	2전공	3	3	0	바이오식품산업학부	4	2		
4과목		합계								

스마트에너지학

[자체 개설 교과목]

학 년	학기	이수 구분	교과목 번 호	교과목명	구성			교과목 역량	비고
					학점	이론	실습		
3	하계	2전공	401940	에너지재료물성	3	3	0	M	
	1	2전공	401941	전력변환장치실습	3	2	2	M	
	2	2전공	401942	에너지설비제어기설계	3	2	2	M	
	2	2전공	401943	스마트에너지설비실습	3	2	2	M	
	동계	2전공	401944	에너지ICT시스템설계	3	2	2	CAM	
	동계	2전공	401945	스마트에너지설비운영	3	3	0	CAM	
	소계				6	18	14	8	
4	1	2전공	401946	에너지ICT시스템실습	3	2	2	CARM	
	하계	2전공	401947	스마트에너지캡스톤디자인	3	2	2	M	
	소계				2	6	4	4	
합계				8	24	18	12		

[참여학과 개설 교과목]

교과목명	교과목 번호	이수 구분	구성			개설(참여) 학과	개설시기		구분	비고
			학점	이론	실습		학 년	학 기		
전기자기학I	350008	2전공	3	3	0	전기공학과	2	1	택1	
전기자기학	400544	2전공	3	3	0	전자공학과	2	1		
회로이론I	350009	2전공	3	3	0	전기공학과	2	1	택1	
회로이론과실험	400545	2전공	3	2	2	전자공학과	2	1		
전기자기학II	350012	2전공	3	3	0	전기공학과	2	2	택1	
전자장	350285	2전공	3	3	0	전자공학과	2	2		
회로이론II	350013	2전공	3	3	0	전기공학과	2	2	택1	
회로해석과합성실험	400548	2전공	3	2	2	전자공학과	2	2		
자동제어	350052	2전공	3	3	0	전기공학과	3	1	택1	
자동제어	350052	2전공	3	3	0	전자공학과	3	1		
전자회로I	350045	2전공	3	3	0	전기공학과	2	1	택1	
전자회로와실험I	400552	2전공	4	3	2	전자공학과	3	1		
전기물성론	350017	2전공	3	3	0	전기공학과	3	1		
응용제어시스템	350398	2전공	3	3	0	전자공학과	3	2		
7개과목	합 계		21							

벤처창업학

[자체 개설 교과목]

학 년	학기	이수 구분	교과목 번호	교과목명	구성			교과목 역량	비고
					학점	이론	실습		
2	1	2전공	401573	기업가정신과벤처창업	3	3	0	CAM	필수
2	2	2전공	401571	창업학개론	3	3	0	CM	필수
		소계		2	6	6	0		
3	1	2전공	401722	창업BM기획론	2	2	0	CM	
		2전공	401626	e창업마케팅론	3	3	0	CM	
	2	2전공	401636	창업보육성장론	2	2	0	CM	
		소계		3	7	7	0		
4	1	2전공	401574	실전창업캡스톤디자인	3	2	2	CM	
		소계		1	3	2	2		
		합계		6	16	15	2		

[참여학과 개설 교과목]

교과목명	교과목 번호	이수 구분	구성			개설(참여) 학과	개설시기		구분	비고
			학점	이론	실습		학 년	학 기		
경영학개론	000058	2전공	3	3	0	기업경영학과	1	1	택1	
			3	3	0	글로벌경영학부	1	2		
소비자행동론	330008	2전공	3	3	0	기업경영학과	2	2		
마케팅전략	330246	2전공	3	3	0	기업경영학과	3	2		
회계원리	330063	2전공	3	3	0	기업경영학과 글로벌경영학부	1	1		
글로벌경영학	401088	2전공	3	3	0	글로벌경영학부	2	2		
기업리스크관리	401089	2전공	3	3	0	글로벌경영학부	2	2		
시장조사론	330032	2전공	3	3	0	기업경영학과	3	1		
빅데이터분석과비즈니스지능	401865	2전공	3	3	0	기업경영학과	3	2		
신제품개발캡스톤디자인	401380	2전공	3	2	2	기업경영학과	4	1		
광고기획론 I	401140	2전공	3	3	0	광고홍보학과	2	1		
광고컨셉론	401141	2전공	3	3	0		2	1		
스토리텔링과커뮤니케이션	401533	2전공	3	3	0		2	2		
12과목	합 계		36							

미식관광학

[자체 개설 교과목]

학 년	학기	이수 구분	교과목 번호	교과목명	구성			교과목 역량	비고
					학점	이론	실습		
3	1	2전공	401954	음식평론의이해	3	3	0		
		2전공	401955	음식과미식의역사	3	3	0		
	2	2전공	401956	지역맛집탐구	3	3	0		
		2전공	401957	맛평가실무	2	1	2		
	소계			4	11	10	2		
4	1	2전공	401958	미식관광캡스톤디자인	3	3	0		
	2	2전공	401959	푸드칼럼실무	2	1	2		
	소계			2	5	4	2		
합계				6	16	14	4		

[참여학과 개설 교과목]

교과목명	교과목 번호	이수 구분	구성			개설(참여) 학과	개설시기		구분	비고
			학점	이론	실습		학 년	학 기		
관광학개론	005414	2전공	3	3	0	호텔관광경영학과	2	1		
외식경영론	335038	2전공	3	3	0		2	2		
프랜차이즈경영론	400715	2전공	3	3	0		2	1		
이벤트경영론	400729	2전공	3	3	0		2	1		
약선제과제빵실무	401115	2전공	2	1	2		3	1		
외식창업론	335106	2전공	3	3	0		3	2		
식생활과문화	005113	2전공	2	2	0	바이오식품산업학부	1	1		
기초영양학	347060	2전공	3	3	0		2	1		
경영학개론	000058	2전공	3	3	0	기업경영학과	1	1		
소비자행동론	330008	2전공	3	3	0		2	2		
마케팅전략	330246	2전공	3	3	0		3	2		
홍보학원론	335005	2전공	3	3	0	광고홍보학과	2	1		
스토리텔링과커뮤니케이션	401533	2전공	3	3	0		2	2		
평판관리커뮤니케이션	401535	2전공	3	3	0		3	1		
기획이론과실제	401625	2전공	3	3	0	행정학과	3	1		
행정문제연구	320196	2전공	3	3	0		4	1		
산업정책론	401628	2전공	3	3	0		4	2		
17개과목	합 계		49	48	2					

바이오헬스마케팅학

[자체 개설 교과목]

학 년	학기	이수 구분	교과목 번호	교과목명	구성			교과목 역량	비고
					학점	이론	실습		
2	1	2전공	401960	바이오헬스마케팅관리론	3	3	0		
합계				1	3	3	0		

[참여학과 개설 교과목]

교과목명	교과목 번호	이수 구분	구성			개설(참여) 학과	개설시기		구분	비고
			학점	이론	실습		학 년	학 기		
의약품마케팅	401552	2전공	3	3	0	바이오제약산업학부	3	1	택1	
화장품마케팅학	401332	2전공	3	3	0	화장품뷰티생명공학부	3	1		
식품위생법규	347012	2전공	3	3	0	바이오식품산업학부	3	1		
본초학및실습	400777	2전공	3	2	2	바이오제약산업학부	2	1	택1	
식약공용식물학및실습	401463	2전공	3	2	2	바이오식품산업학부	3	2		
화장품원료학	401435	2전공	3	3	0	화장품뷰티생명공학부	2	1		
천연물화학및실습	400091	2전공	3	2	2	바이오제약산업학부	3	2	택1	
천연물화학및실습	400091	2전공	3	2	2	화장품뷰티생명공학부	3	2		
천연물화학및실험	401458	2전공	3	2	2	바이오식품산업학부	3	2		
제약산업학	401543	2전공	3	3	0	바이오제약산업학부	1	2	택1	
생리학	005152	2전공	3	3	0	바이오식품산업학부	1	2		
인체생리학	400288	2전공	3	3	0	화장품뷰티생명공학부	1	2		
의약용어	005425	2전공	3	3	0	바이오제약산업학부	1	2		
한약유통학	400334	2전공	3	3	0	바이오제약산업학부	2	2		
제약영어	401558	2전공	3	3	0	바이오제약산업학부	4	1		
기초통계학	340004	2전공	3	3	0	화장품뷰티생명공학부	2	1		
생화학I	005369	2전공	3	3	0	화장품뷰티생명공학부	2	2		
화장품뷰티산업법규	401447	2전공	3	3	0	화장품뷰티생명공학부	4	1		
건강기능식품소재학	402156	2전공	2	2	0	바이오식품산업학부	2	1		
소비자행동론	330008	2전공	3	3	0	기업경영학과	2	2		필수
시장조사론	330032	2전공	3	3	0	기업경영학과	3	1		필수
마케팅전략	330246	2전공	3	3	0	기업경영학과	3	2		필수
광고기획론I	401140	2전공	3	3	0	광고홍보학과	2	1		필수
광고기획론II	401142	2전공	3	3	0	광고홍보학과	2	2		필수
16개과목	합계		47							

다원예술학

[자체 개설 교과목]

학 년	학기	이수 구분	교과목 번호	교과목명	구성			교과목 역량	비고
					학점	이론	실습		
2	1	2전공	402160	현대예술과상상력(Introduction to Contemporary art)	3	3	0	C	
2	2	2전공	401951	다원예술의이해	3	3	0	C	
3	2	2전공	401952	문화산업과기획	3	3	0	C	
4	2	2전공	401953	다원예술캡스톤디자인	3	2	2	C	
합계				4	9	8	2		

[참여학과 개설 교과목]

교과목명	교과목 번호	이수 구분	구성			개설(참여) 학과	개설시기		구분	비고
			학점	이론	실습		학 년	학 기		
영화기술	401471	2전공	2	1	2	공연영상학부	2	1		
다큐멘터리제작	400370	2전공	2	1	2	공연영상학부	2	2		
영상연출론	400372	2전공	3	3	0	공연영상학부	3	1		
실험영상론	400375	2전공	2	2	0	공연영상학부	3	2		
현대문화와스토리창작	401302	2전공	3	3	0	미디어문화학부	2	1		
인터랙티브콘텐츠기획	401740	2전공	3	2	2	미디어문화학부	3	1		
구비문학과문화콘텐츠	401306	2전공	3	3	0	미디어문화학부	3	1		
한국현대문화비평	400850	2전공	3	3	0	미디어문화학부	4	1		
동화와영어스토리텔링	401747	2전공	3	3	0	국제언어문화학부	2	1		
문화와커뮤니케이션	401504	2전공	2	2	0	국제언어문화학부	3	2		
드라마로배우는실용영어	401748	2전공	3	3	0	국제언어문화학부	2	2		
디지털시대의대중소설과영상	401760	2전공	3	3	0	국제언어문화학부	4	1		
12과목	합 계		32	29	6					

부동산권리분석학

[자체 개설 교과목]

학 년	학기	이수 구분	교과목 번호	교과목명	구성			교과목 역량	비고
					학점	이론	실습		
2	2	2전공	402027	부동산물권(Real estate rights)	3	3	0	CR	
3	1	2전공	402028	부동산채권(Bonds on real estate)	3	3	0	CR	
3	2	2전공	402029	부동산경매권리분석(Real Estate Auction Rights Analysis)	3	3	0	CR	
4	1	2전공	402030	부동산권리분석캡스톤디자인(Real Estate Rights Analysis Capstone Design)	3	2	2	CR	
합계					4	12	11	2	

[참여학과 개설 교과목]

교과목명	교과목 번호	이수 구분	구성			개설(참여) 학과	개설시기		구분	비고
			학점	이론	실습		학 년	학 기		
부동산사법	401132	2전공	2	2	0	부동산학과	1	2		
부동산공법	400001	2전공	3	3	0	부동산학과	2	1		
부동산등기법	400005	2전공	3	3	0	부동산학과	2	2		
부동산공인중개사법령및 실무	401858	2전공	3	3	0	부동산학과	3	1		
부동산세법	400016	2전공	3	3	0	부동산학과	3	2		
부동산경매실무	401679	2전공	3	3	0	부동산학과	4	1		
부동산권리분석실무	401861	2전공	3	3	0	부동산학과	4	2		
민법입문	005385	2전공	3	3	0	법학과	1	1		
채권법총론	320048	2전공	3	3	0	법학과	2	1		
채권법각론	320133	2전공	3	3	0	법학과	2	2		
물권법	320041	2전공	3	3	0	법학과	3	1		
공법실무사례	401853	2전공	3	3	0	법학과	4	2		
민사법실무사례	401854	2전공	3	3	0	법학과	4	2		
13개교과목	합 계		38	38	0					

AR · VR 콘텐츠디자인학

[자체 개설 교과목]

학 년	학기	이수 구분	교과목 번호	교과목명	구성			교과목 역량	비고
					학점	이론	실습		
2	2	2전공	402022	AR · VR애니메이션 I(AR · VR Animation I)	3	2	2	AM	
3	1	2전공	402023	AR · VR애니메이션 II(AR · VR Animation II)	3	2	2	AM	
3	2	2전공	402024	AR · VR콘텐츠기획(AR · VR Content Planning)	3	2	2	ARM	
4	1	2전공	402025	MR캡스톤디자인(MR Capstone Design)	3	2	2	CARM	
4	2	2전공	402026	MR콘텐츠제작프로젝트(MR Contents Production Project)	3	2	2	CARM	
합계					6	15	10	10	

[참여학과 개설 교과목]

교과목명	교과목 번호	이수 구분	구성			개설(참여) 학과	개설시기		구분	비고
			학점	이론	실습		학 년	학 기		
캐릭터디자인	402069	2전공	3	2	2	시각영상디자인학과	2	1		
3D그래픽스 I	401779	2전공	3	2	2	시각영상디자인학과	2	1		
3D그래픽스 II	401790	2전공	3	2	2	시각영상디자인학과	2	2		
비주얼디자인 II	401792	2전공	2	1	2	시각영상디자인학과	2	2		
브랜딩디자인	401804	2전공	2	1	2	시각영상디자인학과	3	1		
그래픽디자인 I	400583	2전공	3	2	2	시각영상디자인학과	3	1		
그래픽디자인 II	400589	2전공	3	2	2	시각영상디자인학과	3	2		
모션그래픽	401817	2전공	3	2	2	시각영상디자인학과	3	2		
융합캡스톤디자인	401268	2전공	3	2	2	시각영상디자인학과	4	1		
크리에이티브워크숍	401020	2전공	3	3	0	디지털콘텐츠창작학과	1	2		
이미지와내러티브	400227	2전공	3	3	0	디지털콘텐츠창작학과	1	2		
그래픽소프트웨어활용 I	401021	2전공	2	1	2	디지털콘텐츠창작학과	2	1		
그래픽소프트웨어활용 II	401023	2전공	2	1	2	디지털콘텐츠창작학과	2	2		
스마트미디어플래닝	401022	2전공	3	3	0	디지털콘텐츠창작학과	2	1		
스마트미디어프로덕션	401024	2전공	3	3	0	디지털콘텐츠창작학과	2	2		
모션그래픽제작	401724	2전공	2	1	2	디지털콘텐츠창작학과	3	1		
모션그래픽실무	401725	2전공	2	1	2	디지털콘텐츠창작학과	3	2		
콘텐츠실무프로젝트	401026	2전공	3	3	0	디지털콘텐츠창작학과	4	1		
18개교과목	합 계		47	34	26					

빅데이터의료융합학

[자체 개설 교과목]

학 년	학기	이수 구분	교과목 번호	교과목명	구성			교과목 역량	비고
					학점	이론	실습		
2	1	2전공	402165	빅데이터의료융합입문(Introduction to Bigdata Medical Convergence)	3	3	0	M	
2	2	2전공	402166	의료융합연구방법론(Medical Convergence Research Methodology)	3	3	0	M	
3	1	2전공	402167	의료융합통계분석(Medical Convergence Statistics Analysis)	3	3	0	M	
3	2	2전공	402168	의료데이터마이닝(Medical Data Mining)	3	3	0	M	
4	1	2전공	402169	캡스톤디자인의료융합세미나(Capstone Design Medical Convergence Seminar)	3	2	2	M	
합계					15	14	2		

[참여학과 개설 교과목]

교과목명	교과목 번호	이수 구분	구성			개설(참여) 학과	개설시기		구분	비고
			학점	이론	실습		학 년	학 기		
한의학원론I	005359	2전공	2	3	0	한의학예과	1	1		
한의학원론II	005362	2전공	2	3	0	한의학예과	1	2		
의료정보학I	005361	2전공	2	3	0	한의학예과	1	1		
의료정보학II	005364	2전공	2	3	0	한의학예과	1	2		
한방의료윤리	002220	2전공	2	2	0	한의학예과	2	1		
의학통계	360009	2전공	1	2	0	한의학예과	2	1		
프로그래밍기초	401978	2전공	3	3	0	컴퓨터학부	1	1		
데이터베이스	340119	2전공	3	3	0	컴퓨터학부	3	1		
운영체제론	340245	2전공	3	3	0	컴퓨터학부	3	1		
컴퓨터알고리즘	340157	2전공	3	3	0	컴퓨터학부	3	1		
빅데이터시스템	401910	2전공	3	3	0	컴퓨터학부	4	2		
4차산업혁명과IoT실습	401912	2전공	2	1	2	정보통신학부	1	2		
확률및통계	400186	2전공	3	3	0	정보통신학부	2	1		
자료구조알고리즘실습	340213	2전공	3	2	2	정보통신학부	2	2		
데이터베이스	340119	2전공	3	3	0	정보통신학부	3	2		
모바일컴퓨팅	340351	2전공	3	3	0	정보통신학부	4	1		
C언어및실습	005135	2전공	2	1	2	전기공학과	1	1		
컴퓨터시뮬레이션	350491	2전공	2	1	2	전기공학과	2	1		

교과목명	교과목 번호	이수 구분	구성			개설(참여) 학과	개설시기		구분	비고
			학점	이론	실습		학 년	학 기		
컴퓨터시스템구조	340246	2전공	3	3	0	전기공학과	2	2		
프로그래밍언어및실습	350492	2전공	2	1	2	전기공학과	1	2		택1
프로그래밍언어및실습	005511	2전공	3	2	2	전자공학과	1	1		
자동제어	350052	2전공	3	3	0	전자공학과	3	1		
인공지능시스템	401982	2전공	3	2	2	전자공학과	3	2		
인공지능응용	402110	2전공	3	3	0	전자공학과	4	1		
통계학개론	005020	2전공	3	3	0	기업경영학과	1	2		
데이터프로그래밍R	401968	2전공	3	3	0	기업경영학과	2	1		
데이터프로그래밍Python	401969	2전공	3	3	0	기업경영학과	2	2		
빅데이터분석과비즈니스 지능	401865	2전공	3	3	0	기업경영학과	3	2		
데이터기반고객경험관리	401976	2전공	2	2	0	기업경영학과	4	2		
28개교과목										

동물보건의료융합학

[자체 개설 교과목]

학 년	학기	이수 구분	교과목 번호	교과목명	구성			교과목 역량	비고
					학점	이론	실습		
2	1	2전공	402161	반려동물산업(Companion Animal Industry)	3	3	0	CA	
3	1	2전공	402162	동물임상시험및실습(Animal Clinical Study and Experiment)	3	2	2	CA	
4	1	2전공	402163	동물보건의료캡스톤디자인(Capstone Design of Animal Health Medicine)	3	2	2	CA	
4	2	2전공	402164	동물의료기기 및 평가(Companion Animal Industry)	3	3	0	CA	
합계					12	10	4		

[참여학과 개설 교과목]

교과목명	교과목 번호	이수 구분	구성			개설(참여) 학과	개설시기		구분	비고
			학점	이론	실습		학 년	학 기		
동물행동학개론	402117	2전공	3	3	0	동물바이오헬스학과	1	1		
동물생리학	402118	2전공	3	3	0	동물바이오헬스학과	1	1		
반려동물 복지학	402150	2전공	2	2	0	동물바이오헬스학과	4	1		
실험동물학	402144	2전공	2	2	0	동물바이오헬스학과	3	2		
동물용의료기기	402154	2전공	1	1	0	동물바이오헬스학과	4	2		
조직검사학	400302	2전공	2	2	0	임상병리학과	2	2		
병리학	400420	2전공	3	3	0	임상병리학과	3	1		
병리학 및 실험	400776	2전공	3	2	2	임상병리학과	3	2		
진단세포학 및 실험	400663	2전공	3	2	2	임상병리학과	4	1		
디지털공학	400543	2전공	2	2	0	전자공학과	1	1		
컴퓨터구조와마이크로프로 세서	400550	2전공	3	3	0	전자공학과	2	1		
전자회로와실험 I	400552	2전공	4	3	2	전자공학과	3	1		
신호및시스템	400554	2전공	3	3	0	전자공학과	3	1		
전자회로와실험 II	400557	2전공	4	3	2	전자공학과	3	2		
센서및액츄에이터	401926	2전공	3	2	2	전자공학과	4	1		
C언어및실습	005135	2전공	2	1	2	전기공학과	1	1		
프로그래밍언어및실습	350492	2전공	2	1	2	전기공학과	1	2		
디지털공학	340240	2전공	3	3	0	전기공학과	2	1		
공업수학I	350006	2전공	3	3	0	전기공학과	2	1		

교과목명	교과목 번호	이수 구분	구성			개설(참여) 학과	개설시기		구분	비고
			학점	이론	실습		학 년	학 기		
전자회로I	350045	2전공	3	3	0	전기공학과	2	1		
공업수학II	350010	2전공	3	3	0	전기공학과	2	2		
전자회로II	350049	2전공	3	3	0	전기공학과	2	2		
22개교과목	합 계		61	53	16					

교육과정개선위원회

위원장 교무연구처장 김호현
위원 권동현, 유용식, 권회복
임현숙, 김창한, 이완건
김상현, 김명희, 권오성
김주목, 이규진, 김건도
임경복, 박상훈

세 명 대 학 교

2021년 2월 인쇄
2021년 2월 발행

발행인 : 김 호 현
발행처 : 교 무 연 구 처
인쇄처 :



우편번호 27136

충북 제천시 세명로 65 (신월동)

대표전화 (043)645-1125

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

CHARM 잘 가르치는 학생경험중심 대학
도전·성장·자립하는 CHARM 인재 양성



세명대학교

27136 충북 제천시 세명로 65 (신월동)
대표전화 (043)645-1125 FAX (043)644-6966
홈페이지 <http://www.semyung.ac.kr>