
교 직 과 정 이 수 가 이 드

2019학년도 사범대학 입학자
2020학년도 교직과정 선발자

동국대학교 사범대학 교직부

건학이념

본교는 불교정신을 바탕으로 학술과 인격을 연마하고 민족과 인류사회 및 자연에 이르기까지 지혜와 자비를 충만케 하여 서로 신뢰하고 공경하는 이상세계의 구현을 건학이념으로 한다.

FOUNDATIONAL SPIRIT

Dongguk University was founded according to the principles of Buddhist teachings to ensure the highest levels of educational achievement and personal integrity, to bring the nation, human society, and nature together by enlightening them with the companion spirit of wisdom and charity, and to realize an open academic community in which each individual can inherit confidence and respect as their academic reward.

교육목적

본교는 건학이념에 따라 학술의 이론과 응용방법을 연구 교수하여 불교를 비롯한 한국문화의 세계화에 노력하며 민족과 인류사회의 이상실현에 기여할 지도적 인재의 양성을 목적으로 한다.

EDUCATIONAL GOAL

Dongguk University commits the whole academic community to a vision which promotes the globalization of Korean culture, including Buddhism, by improving the learning and teaching of academic theories and approaches in a free and enlightening academic environment. Dongguk University is committed to ensure that every student will be fully prepared for responsible citizenship and leadership, thereby preparing them for the building of an enlightened nation and human society.

< 목 차 >

1. 교사 자격 취득	1
1.1 교사의 자격 기준	1
1.2 교직과정 이수자의 선발	1
2. 교직과정의 이수	4
2.1 무시험검정 합격 기준	4
2.2 전공과목 이수 기준	5
2.3 교직과목 이수 기준	6
2.4 성적 및 기타 기준	10
3. 교직복수(연계)전공의 이수	11
4. 교원자격 무시험검정의 신청 및 교원자격증 발급	16
4.1 교원자격 무시험검정의 신청	16
4.2 교원자격증 발급	16
5. 학과(전공)별 교과교육영역 및 기본이수과목	17

1. 교사 자격 취득

1.1 교사의 자격 기준

- 「초·중등교육법」 제21조(교원의 자격) 제2항
교사는 정교사(1급·2급), 준교사, 전문상담교사(1급·2급), 실기교사, 보건교사(1급·2급) 및 영양교사 (1급·2급)로 나누되, 별표 2의 자격기준에 해당하는 사람으로서 대통령령으로 정하는 바에 따라 교육부장관이 검정·수여하는 자격증을 받은 사람이어야 한다.
- 별표2의 중등학교 정교사(2급) 자격기준
 - 사범대학을 졸업한 사람
 - 대학을 졸업한 사람으로서 재학 중 일정한 교직과 학점을 취득한 사람(교직과정 이수자)

1.2 교직과정 이수자의 선발

▣ 교원양성과정 운영 현황

● 사범대학

단과대학	학 과	표시과목	입학정원
사범대학	교육학과	교육학	30
	국어교육과	국어	30
	역사교육과	역사	30
	지리교육과	지리	30
	수학교육과	수학	30
	가정교육과	가정	30
	체육교육과	체육	38

※ 사범대학 학생은 입학, 편입, 전과와 동시에 교직과정 이수 자격을 취득

● 교직과정

단과대학	학 과	표시과목	승인인원*
불교대학	불교학부	종교	4
문과대학	국어국문·문예창작학부 국어국문학전공	국어	3
	영어영문학부 영어문학전공	영어	4
	영어영문학부 영어통번역학전공	영어	4
	중어중문학과	중국어	4
	철학과	철학	1
	사학과	역사	3
이과대학	수학과	수학	3
	화학과	화학	3
	통계학과	수학	4
	물리·반도체과학부 물리학전공	물리	3
법과대학	법학과	일반사회	7
사회과학대학	정치행정학부 정치외교학전공	일반사회	4
	정치행정학부 행정학전공	일반사회	2
	경제학과	일반사회	3
경영대학	경영학과	상업	3
바이오시스템 대학	생명과학과	생물	4
	식품생명공학과	식품가공	2
예술대학	미술학부 불교미술전공	미술	1
	미술학부 한국화전공	미술	1
	미술학부 서양화전공	미술	1
	미술학부 조소전공	미술	1
	연극학부(연극전공, 뮤지컬전공)	연극영화	5
	영화영상학과	연극영화	4

※ 2019학년도 기준 승인인원(교직과정의 승인인원은 매 학년도 교육부 승인 후 결정)

▣ 비사범계 교직과정 이수예정자의 선발

● 지원자격

- 교직과정 설치학과 소속 2학년 1학기(3학기)에 재학 중인 자
- 조기복학 등으로 재학 학기는 3학기이나 학년이 3학년인 경우 또는 3학년으로 재입학·편입한 경우 신청 불가
- ※ 비사범대 재학생이 교사자격을 취득하기 위해서는 교직과정 이수자로 선발되어야 하며, 학과 졸업요건 및 교직 이수요건을 모두 충족하여야 함

● 선발기준(2018학년도 선발자 기준)

구 분	성 적(80)	지필고사(10)	면접고사(10)
평가내용	누계성적 (1학년 2학기까지)	올바른 교직원(5) 논리적 전개(5)	교직적성(4) 자질 및 태도(3) 표현능력(3)

※ 선발기준 및 전형방법은 변경될 수 있음

● 전형방법

- 지원신청 : 4월 말 홈페이지 공지사항에 공지되는 선발계획에 따라,
uDRIMS 신청 + 교직이수계획서를 작성하여 신청서 접수(교직부)
- 선발고사(지필고사 및 면접고사)
- 최종 합격자 발표 : uDRIMS 개별 확인
- ※ 초등학교 준교사 이상의 자격증 소지자가 교직설치학과에 신·편입학 한 경우 「초·중등교육법」 제21조 제2항 7호 기준에 의한 교사자격 취득이 가능하므로, 교직부(사범대학 교학팀)에 별도 문의

※ 교직이수 자격의 박탈

- 사범대학 재학생이 비사범계 단과대학으로 소속 변경 시(전과)
- 교직이수예정자로 선발된 후 전과로 인한 소속 변경 시
 - 변경된 소속의 학과에 교직과정이 설치된 경우에도 교직이수 불가능
(예) 수학과 소속 김동국 학생이 교직이수예정자로 선발된 이후 화학과로 전과 → 교직이수 불가능
- 졸업시점에 전공이 결정되는 학부 소속 학생이 교직과정이 설치되지 않은 전공으로 졸업 시
 - 국어국문·문예창작학부 소속 학생은 국어국문학전공으로 학위를 취득해야 교사자격 취득 가능
(문예창작전공으로 졸업 시 취득 불가)
 - 물리·반도체과학부 소속 학생은 물리학전공으로 학위를 취득해야 교사자격 취득 가능
(반도체과학전공으로 졸업 시 취득 불가)

2. 교직과정의 이수

세부 항목별 교직과정의 이수 기준은 「초·중등교육법」, 「교원자격검정령」, 「교원자격검정령 시행규칙」, 「유치원 및 초등·중등·특수학교 등의 교사자격 취득을 위한 세부기준」 등 교원자격 및 양성 관련 법령에 의거 엄격히 규정하고 있습니다.

2.1 무시험검정 합격 기준

구 분	2013학년도 이후 입학자부터	비 고
전공과목	<ul style="list-style-type: none"> ○ 50학점 이상 - 교과교육영역 8학점(3과목) 이상 포함 - 기본이수과목 21학점(7과목) 이상 포함 	세부 이수기준 2.2(5페이지) 참조
교직과목	<ul style="list-style-type: none"> ○ 22학점 이상 - 교직이론 12학점(6과목) 이상 - 교직소양 6학점(3과목) 이상 - 교육실습 4학점 이상 	세부 이수기준 2.3(6페이지) 참조
성적기준	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전공과목 평균성적 75/100점 이상 ○ 교직과목 평균성적 80/100점 이상 	세부 이수기준 2.4(10페이지) 참조
기타	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교직 적성 및 인성검사 적격판정 2회 이상 ○ 응급처치 및 심폐소생술 실습 2회 이상 ○ 기타 대학의 장이 별도로 정하는 기준 	세부 이수기준 2.4(10페이지) 참조

※ 입학년도에 대한 해석

- ① 사범대학 재학생 : 신입학한 연도(2015학년도 신입생 → 2015학년도 기준 적용)
- ② 교직과정 이수자 : 교직이수예정자로 선발된 연도-1
(2학년 재학생으로 2018학년도에 교직과정에 선발된 학생 → 2017학년도 기준 적용)

2.2 전공과목 이수 기준

☑ 이수 학점 기준

- 50학점 이상 이수하여야 하며, 학과별 졸업 전공학점 이수 요건을 동시 충족해야 함
 - 사범대학 재학생 : 54학점 이수(전공(전문) 50% 이상 이수)
 - 비사범계 교직과정 이수자
 - 학과별 졸업 전공학점 이수 기준 > 50학점 = 학과별 졸업 전공학점 이수 기준 이수
 - 학과별 졸업 전공학점 이수 기준 < 50학점 = 50학점 이수

♂ 사례

법대학 법학과 소속 교직과정 이수자는 단일전공의 경우 전공 78학점(전공기초 12학점, 전공 66학점)이상 이수하여야 함(전공(전문) 50% 이상 이수 요건은 없음)

☑ 교과교육영역

- 학과(전공)별로 지정된 교과교육영역 3과목 8학점 이상 이수
 - (표시과목별)교과교육론, (표시과목별)교과교재연구 및 지도법, 교직 논리 및 논술

☑ 기본이수과목

- 학과(전공)별로 지정된 기본이수과목 7과목 21학점 이상 이수
 - 기본이수과목은 전공학점에 포함되나,
 - 지정된 기본이수과목이 타 학과(전공) 개설 전공과목 또는 교양과목인 경우 기본이수과목으로는 인정되지만 전공최저이수학점에는 포함되지 않음에 유의

※ 반드시 학과(전공)별 지정된 기본이수과목(14페이지)을 이수하여야 함(유사과목 대체이수 불가)

♂ 사례

행정학전공 소속 교직과정 이수자는 법학과에 개설된 법학입문을 기본이수과목으로 반드시 이수하여야 하나, 법학입문(3학점)은 전공학점에 포함되지 않음(자선으로 표기)

☑ 교과교육영역 및 기본이수과목의 학점교류

- 본교에서 지정한 교과교육영역 및 기본이수과목에 한하여, 동일명칭, 동일학점일 경우 학점 인정 가능
- ※ 국내대학에 한하며, 반드시 교류 전 교직부에 가능 여부 확인

2.3 교직과목 이수 기준

영역	학수번호	교과목명	이수구분	학점	비고
교직이론	ERC0001	교육학개론	직필	2	교직이론 과목 중 6개 과목(12학점) 이상 선택 이수
	ERC0002	교육심리	직필	2	
	ERC0003	교육철학 및 교육사	직필	2	
	ERC0005	교육사회	직필	2	
	ERC0006	교육방법 및 교육공학	직필	2	
	ERC0007	교육행정 및 교육경영	직필	2	
	ERC0018	생활지도 및 상담	직필	2	
	ERC0011	교육과정	직필	2	
	ERC0012	교육평가	직필	2	
	ERC0021	에듀테크 활용 수업 실습	직필	2	
ERC0022	예비교사를 위한 메이커 교육	직필	2		
교직소양	ERC0013	교직실무	직필	2	3개 과목 필수 이수
	ERC0019	특수교육학개론	직필	2	
	ERC0020	학교폭력예방 및 학생의이해	직필	2	
교육실습	ERC0021	학교현장실습	직필	2	3개 과목 필수 이수 (세부 이수방법 참조)
	ERC0022	교육봉사활동1	직필	1	
	ERC0023	교육봉사활동2	직필	1	

※ 교육학과의 경우 전공과목으로 교직이론과목을 대체이수하며,
2015학년도 입학생부터 대체이수한 교직학점(12학점) 만큼 전공학점을 추가 이수하여야 함

교직이론과목(6과목 선택이수)				대체이수과목			
이수구분	학수번호	교과목명	학점	이수구분	학수번호	교과목명	학점
직필 (교직이론)	ERC001	교육학개론	2	전공 (교육학과)	EDU2013	교육학개론	3
	ERC002	교육심리	2		EDU2015	교육심리	3
	ERC003	교육철학 및 교육사	2		EDU2002	교육철학	3
	ERC005	교육사회	2		EDU2010	교육사회학	3
	ERC006	교육방법 및 교육공학	2		EDU4003	교육공학	3
	ERC007	교육행정 및 교육경영	2		EDU2016	교육행정	3
	ERC018	생활지도 및 상담	2				
	ERC011	교육과정	2		EDU2014	교육과정	3
	ERC012	교육평가	2		EDU4035	교육평가	3

☐ 교직과목의 학점교류

● 본교에서 지정한 교과목명과 동일명칭, 동일학점일 경우 학점 인정 가능

※ 국내대학에 한하며, 반드시 교류 전 교직부에 사전 승인 필요

▣ 학교현장실습 세부 이수방법

● 학교현장실습 이수 자격

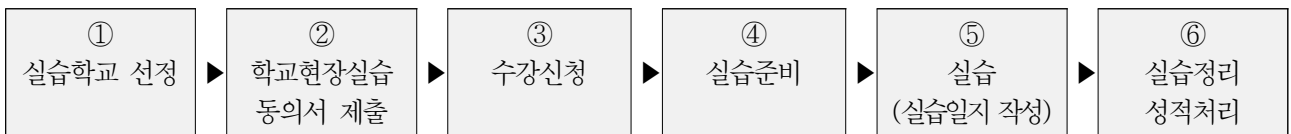
- 7학기(4학년 1학기) 이상 재학 중인 자
- 교과교육영역의 [교과교육론]과 [교과교재연구 및 지도법]을 이수한 자
- 교직 적성 및 인성검사 1회 이상 적격판정자
- 응급처치 및 심폐소생술 실습 1회 이상 이수자

※ 3학년 1학기 교과교육론 이수 → 3학년 2학기 교과교재연구 및 지도법 이수 → 4학년 1학기 학교현장실습 이수

● 학교현장실습 시기 및 기간

- 매년 4월(5월) 또는 10월(11월) 첫째 주 월요일부터 4주간
- 실습 학교별 실습 날짜는 차이가 있을 수 있음

● 학교현장실습 이수 방법



※ 주전공 표시과목으로 교육실습 이수(교육학과는 교직복수전공 과목으로 이수 가능)

① 실습학교 선정 : 10월~12월(1학기 실습생) 또는 4월~6월(2학기 실습생) 중

- 실습학교는 본교 협력학교신청 또는 개별섭외 방식으로 선정
 - 협력학교의 경우 1학기에만 운영(직전 학기에 배정 접수)
 - 개별학교섭외로 인한 불이익 발생에 대한 책임은 학생 본인에게 있음

※ 학교현장실습은 반드시 주전공 표시과목으로 이수하여야 하며, 교직복수전공에 의하여 둘 이상의 교사자격증을 취득하고자 하는 경우에도 주전공 과목으로 한번만 실시

② 학교현장실습동의서 제출 : 2학기 종강일(1학기 실습생) 또는 1학기 종강일(2학기 실습생)까지

- 섭외한 실습학교 학교장의 동의를 받은 동의서(본교 소정양식)를 교직부(사범대학 교학팀)에 제출
- ※ 협력학교의 경우 별도의 개별동의서 제출 절차 없이 교직부에서 일괄 등록

③ 수강신청 : 수강신청 기간

- 해당학기 수강신청 기간 중 학교현장실습 과목 **반드시 수강신청**(미 신청시 실습 불가)

④ 실습 준비

- 실습 전 오리엔테이션 참석(미 출석시 성적평가 출석점수 감점반영)
 - 실습일지 및 명찰 수령
- 교육실습참가확인서 출력 및 유고결석계 교·강사에게 제출
 - 교육실습참가확인서: uDRIMS 개별 출력
 - 유고결석계: uDRIMS 개별 출력(학교현장실습 OT 이후 교직부 일괄 승인 처리시 출력가능)
 - 수강 과목 해당 과목 교·강사에게 직접 제출
- 실습보조비 납부
 - 사범대학 재학생: 본교에서 개별 학교로 일괄 납부(본교 지원)
 - 비사범계 교직과정 이수자: 본교 가상계좌로 납부(3월/9월 중 공지) → 본교에서 개별 학교로 일괄 납부

⑤ 실습 : 4월(5월) 또는 10월(11월) 중

- 실습학교에서 학교현장실습을 실시하며, 실습일지 작성
- 실습은 수업실습, 참관실습, 실무실습으로 구성
- ※ 실습기간 중 교직부에서 진행하는 과제 E-class 제출(미 제출시 성적평가 과제점수 감점 반영)

⑥ 실습 정리 및 성적처리 : 6월 또는 12월 중

- 실습 종료 후 평가회 참석(미 출석시 성적평가 출석점수 감점반영)
- 실습학교로부터 결과(학교현장실습평가서)를 송부 받아 교직부에서 평가요소를 합산하여 성적처리
 - 성적기준: P(80점 이상), F(80점 미만)

평가요소	학교현장실습 평가서	사전지도출석	과제제출	사후지도출석
비율	85%	5%	5%	5%

※ 성적처리 결과 F(80점 미만)의 경우 학교현장실습을 재수강 하여 이수하여야 함

▣ 교육봉사영역 세부 이수방법

● 교육봉사활동의 의미

- 대학생이 가진 재능을 초·중·고등학생을 대상으로 교육적인 방법으로 봉사하는 것
- 보조교사, 부진아 학생지도, 방과 후 교사 등의 활동을 의미하며 단순 봉사활동은 불인정

♂사례

- 고등학교에서 3학년 선생님을 도와 학생들의 입시 업무를 보조한 경우 → 교육봉사 아님(×)
- 대학 입시를 준비 중인 3학년 학생들의 실기시험에 대비한 방과 후 실습 프로그램에서 멘토링 및 실기 지도를 보조한 경우 → 교육봉사로 인정(○)

※ 1일 최대 8시간까지(캠프형 10시간) 인정 가능하며, 교육봉사와 사회봉사는 별개로 중복 인정될 수 없음

● 교육봉사활동 대상기관

- 학교현장실습 가능 기관
 - 「초·중등교육법」 제2조에 의한 초등학교, 중학교, 고등학교, 특수학교, 각종학교
 - ※ 대안학교의 경우 '각종학교'로의 인가여부는 각 시·도 교육청에 문의
 - 「재외국민의 교육지원 등에 관한 법률」 제2조에 따른 한국학교
 - 「평생교육법」 제31조 제2항에 따른 학력인정 평생교육시설
 - 타 법령에서 「초·중등교육법」 제2조에 준하는 학교로 규정되어 설립된 학교
 - 교원양성기관에서 교류 협정을 체결한 외국 대학 또는 교육청이 지정한 정규 초·중등학교
- 전공분야와 관련된 사회교육기관 또는 시설
- 공공기관의 장이 인정한 비영리기관

● 교육봉사활동 이수 방법

- 교육봉사 대상기관 및 인정범위에 알맞은 봉사활동 실시
- 매 학기말(6월, 12월) 홈페이지 공지사항의 교육봉사활동 확인서 제출기간을 확인 후, 확인서에 봉사 기관장의 날인을 받아 교직부(사범대학 교학팀)에 직접 제출
 - ※ 교육봉사활동은 성적처리 절차를 거쳐야하므로 반드시 제출기간을 준수해야 하며 기간 외 추가 접수는 받지 않음
 - ※ 교육봉사활동 확인서는 본교 소정양식에 작성하는 것을 원칙으로 하나 기관장 관인이 날인된 봉사기관 자체양식도 인정함
 - 봉사시간 : 60시간 → 기준 봉사시간을 충족한 후 일괄 제출
 - 60시간의 교육봉사활동 확인서 제출 시, 교육봉사활동1(1학점) 및 교육봉사활동2(1학점) 총 2학점 인정
 - ※ 교육봉사활동은 교직과정 이수자로 선발된 이후, 시기에 구애받지 않고 학기 중 또는 방학 동안에 자유롭게 실시 가능하나, 정규 학기(8학기) 내에 이수하지 못하는 경우 계절학기나 초과학기를 통해 학점등록 후 이수하여야 함

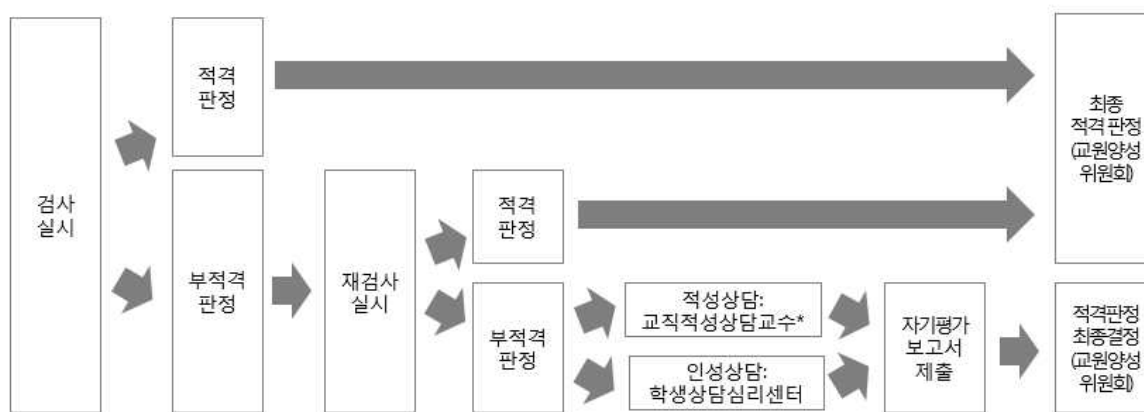
2.4 성적 및 기타 기준

▣ 성적기준

- 전공과목 평균성적 75/100점 이상 → 2.31/4.5 이상
- 교직과목 평균성적 80/100점 이상 → 2.75/4.5 이상

▣ 교직 적성 및 인성검사

- 교원양성과정을 이수하는 동안 교직 적성 및 인성검사 결과 적격판정 2회 이상
 - 사범대학 재학생 : 입학 ~ 졸업 중 적격판정 2회 이상(1~4학년)
 - 비사범계 교직과정 이수자 : 교직과정 이수자 선발 ~ 졸업 중 적격판정 2회 이상(3~4학년)
- 교직 적성 및 인성검사 방법
 - 매 학기중(4월, 10월) 홈페이지 공지사항의 적성 및 인성검사 기간 및 방법을 확인 후 실시
 - 검사 방법 : uDRIMS를 통한 학생 개별 온라인 검사
 - 검사 적격판정 : 검사 실시 후 2주 이내에 uDRIMS를 통한 학생 개별 확인 가능
 - ※ 부적격 판정자의 경우 별도의 프로그램 실시
 - 검사 진행 세부 절차



*교직적성상담교수 : 전공지도교수(사범대학 재학생), 교직부장(비사범계 교직과정 이수자)

▣ 응급처치 및 심폐소생술 실습

- 교원양성과정을 이수하는 동안 응급처치 및 심폐소생술 실습 2회 이상 이수
 - 사범대학 재학생 : 입학 ~ 졸업 중 2회 이상 이수(1~4학년)
 - 비사범계 교직과정 이수자 : 교직과정 이수자 선발 ~ 졸업 중 2회 이상 이수(2~4학년)

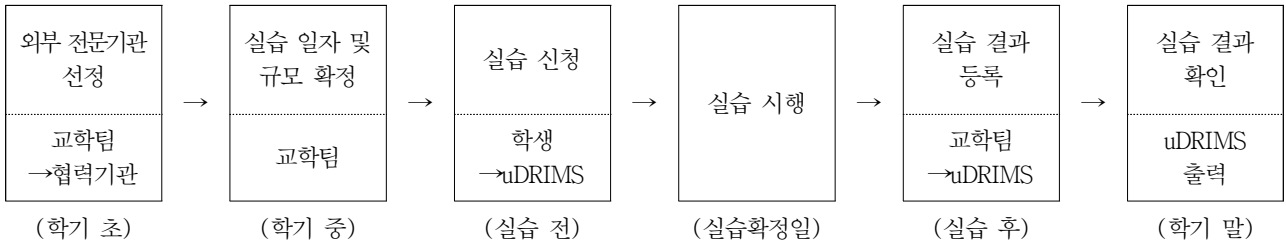
● 실습 권장 이수 시기

구 분	교원양성과정 이수 대상	
	사범대학	교직과정
1학년 1학기(1학기)	이수	X
1학년 2학기(2학기)		
2학년 1학기(3학기)		
2학년 2학기(4학기)		
3학년 1학기(5학기)	이수	이수
3학년 2학기(6학기)		
4학년 1학기(7학기)		이수
4학년 2학기(8학기)		

※ 응급처치 및 심폐소생술 실습은 한 학기에 2회 이수 불가(타 기관 이수 포함)

● 응급처치 및 심폐소생술 실습 이수 방법

- 매 학기중 홈페이지 공지사항을 확인 후, 실습 실시(매 학기 과정 개설)



● 타 기관 이수 방법

- 타 기관에서 기준을 충족하는 실습 실시 후 이수증(또는 자격증) 사본과 타기관 이수확인서 제출

● 인정 기준: 「학교보건법 시행규칙」 제10조 제1항 관련 기준

	내용	시간	강사
가. 이론교육	1) 응급상황 대처요령 2) 심폐소생술 등 응급처치 주의사항 3) 응급의료 관련 법령	2H	가) 의사(응급의학과 전문의) 나) 간호사(심폐소생술 등 응급처치와 관련 자격을 가진 사람)
나. 실습교육	심폐소생술 등 응급처치	2H	다) 「응급의료 관련 법률」 제36조에 따른 응급구조사 자격을 가진 사람

※ 교육 여건 등을 고려하여 내용/시간 등을 조정할 수 있음

단, 실습교육 2시간을 포함하여 최소 3시간 이상, 실습생 30명당 강사1명(보조강사 포함) 기준 준수

3. 교직복수(연계)전공의 이수

사범대학 재학생 또는 비사범계 교직설치학과의 교직과정 이수자가 복수전공에 의해 복수의 교사자격을 취득할 수 있습니다.

☑ 교직복수(연계)전공 이수자 선발

● 지원 자격

- 사범대학 재학생 및 비사범계 교직설치학과의 교직이수자로 선발된 재학생
- 비사범계 교직설치학과로 교직복수 신청 시 해당학과의 학위복수전공을 이수중이거나 신청 중이어야 함

● 신청가능 학과(전공) 및 신청인원

- 사범대학 7개 학과 : 학과별 입학정원의 100% 이내
- 비사범계 교직설치학과 : 교직승인 인원의 2배수 이내
- 연계전공(통합사회, 통합과학) : 주전공이 다음의 학과(전공)인 경우에 한하여 신청 가능(이수인원은 제한 없음)

표시과목	관 련 학 과 (전 공)
통합사회	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사범대학 : 역사교육과, 지리교육과 소속 학생 ○ 비사범계 교직설치학과 : 사학과, 법학과, 정치외교학전공, 행정학전공, 경제학과 소속 교직이수자
통합과학	<ul style="list-style-type: none"> ○ 비사범계 교직설치학과 : 화학과, 물리학전공, 생명과학과 소속 교직이수자

※ 학과(전공)별 승인인원 범위 내 100% 성적으로 선발(체육교육과는 실기전형 별도 실시)

● 전형방법

- 지원신청 : 매 학기 말 홈페이지 공지사항에 공지되는 선발계획에 따라, uDRIMS 신청
- 최종 합격자 발표 : uDRIMS 개별 확인

☑ 복수자격의 취득

● 기본요건

- 반드시 주전공 학위와 교직이수 요건을 충족하고,
- 복수(연계)전공 학위 취득 요건 및 교직이수 요건을 충족하여야 함
- ※ 초등학교 준교사 이상의 자격증을 소지하고 교직과정이 설치된 학과에 편입학하여 교사 자격기준 제7호에 의해 교사자격증을 취득하려는 자는 복수전공 불가능(사범대학 편입은 가능)

● **무시험검정 합격기준**

구 분	주 전 공	교직복수(연계)전공	비 고
전공과목	<ul style="list-style-type: none"> ○ 50학점 이상 - 기본이수과목 21학점(7과목) 이상 포함 - 교과교육영역 8학점(3과목) 이상 포함 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 50학점 이상 - 기본이수과목 21학점(7과목) 이상 포함 - 교과교육영역 8학점(3과목) 이상 포함 	세부 이수기준 2.2(5페이지) 및 하단 설명 참조
교직과목	<ul style="list-style-type: none"> ○ 22학점 이상 - 교직이론 12학점(6과목) 이상 - 교직소양 6학점(3과목) 이상 - 교육실습 4학점 이상 		세부 이수기준 2.3(6페이지) 참조
성적기준	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전공과목 평균성적 75/100점 이상 ○ 교직과목 평균성적 80/100점 이상 		세부 이수기준 2.4(10페이지) 참조
기타	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교직 적·인성검사 적격판정 2회 이상 ○ 응급처치 및 심폐소생술 실습 2회 이상 ○ 기타 대학의 장이 별도로 정하는 기준 		세부 이수기준 2.4(10페이지) 참조

● **연계전공 세부이수가이드**

- 전공과목 기본 이수요령은 전공과목 이수기준(5페이지)을 준용
- 기본이수과목은 51~52페이지 참조
 - 전공학점 50학점 이상 이수
 - 기본이수과목 중 주전공 영역 제외 영역별 2~3과목 이상 이수하여야 함

♂ 사례

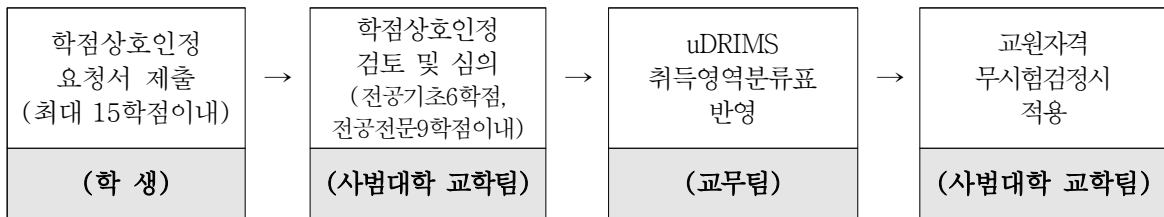
- <통합사회> 주전공이 지리교육과인 경우
→ 지리영역 외 일반사회영역 2과목 이상, 역사영역 2과목, 도덕·윤리영역 2과목 이상 반드시 이수
- <통합과학> 주전공이 생명과학과인 경우
→ 생물영역 외 화학영역 2과목 이상, 물리영역 2과목 이상 반드시 이수

● **동일계열 표시과목 15학점 중복 인정**

- 동일계열 표시과목을 교직복수(연계)전공 하는 경우 소정의 신청절차를 거쳐 주전공의 표시과목에서 이수한 전공과목을 15학점까지 중복인정 가능

<동일계열에 해당하는 표시과목>
 '외국어'(영어, 중국어), '사회'(통합사회, 일반사회, 지리, 역사), '과학'(통합과학, 물리, 화학, 생물,)

● **학점 중복인정 절차**



♂ **사례**

- **<통합사회>** 주전공이 법학과이고 연계전공으로 통합사회를 이수하는 A학생의 경우
 - ① 교과교육영역의 [통합사회교육론], [통합사회교재연구및지도법], [교직논리및논술] 이수
 - ② 법학과전공 이수과목 중 5과목 중복인정 가능(최대 15학점)
 - ③ 공통사회 영역 중 일반사회영역(주전공)을 제외한 영역에서 각 2과목 이상 총 35학점 이수

- **<영어-중국어>** 주전공이 영어영문학전공이고 교직복수전공으로 중어중문학과를 이수하는 B학생의 경우
 - ① 교과교육영역의 [중국어교육론], [중국어교재연구및지도법], [교직논리및논술] 이수
 - ② 중국중문학과 기본이수과목 교육부 고시 기준 7과목(21학점) 이상 이수
 - ③ 주전공 영어영문학전공 이수과목 중 5과목 중복인정 가능(최대 15학점)

4. 교원자격 무시험검정의 신청 및 교원자격증 발급

교직과정 이수자는 교직요건 및 졸업요건을 모두 충족한 후 별도의 시험 없이 교원자격증 발급이 가능합니다. 다만 「교원자격검정령」 제19조와 「교원자격검정령 시행규칙」 제9조에 따라 졸업 직전 소정기간에 반드시 교원자격 무시험검정원서를 제출하여야 교원자격증을 발급 받을 수 있습니다.

4.1 교원자격 무시험검정의 신청

☑ 교원자격 무시험검정원서 제출

- 제출 대상자
 - 사범대학 및 비사범계 교직과정 이수자 중 교직요건을 모두 충족한 당해학기 졸업예정자 또는 기졸업자
- 신청기간
 - 매 학년도 졸업식전 홈페이지 공지사항의 소정기간을 확인 후 신청
- 신청방법
 - uDRIMS를 통한 학생 개별 온라인 신청

♣ 주의 무시험검정원서 제출은 실제 졸업일을 기준으로 신청해야 유효함

♣ 사례

- <수료희망자> 2016년 8월 졸업예정자가 무시험검정원서를 제출하고 최종수료하는 경우
 - ① 교직요건 및 졸업요건을 모두 충족했다 하더라도 졸업하지 않으면 무시험검정 최종불합격 처리
 - ② 2017년 2월에 졸업하고자 할 경우 1월(졸업식 한달 전)에 무시험검정원서를 다시 제출해야 함
 - 미 제출시 교원자격증 발급 불가

4.2 교원자격증 발급

☑ 교원자격증의 발급 및 배부

- 교원자격증 발급일자
 - 봄, 가을 졸업식(학위수여식)날과 동일
 - 교원자격증의 배부
 - 졸업식 전 각 학과(비사범계 교직과정 이수자의 경우 단과대학 교학팀)로 배부
- ※ 교원자격증의 구체적인 수령방법은 졸업식 전 각 단과대학 교학팀 및 학과에 문의

5. 학과(전공)별 교과교육영역 및 기본이수과목

교육부에서 ‘교육부 고시’에 의해 교사자격종별 및 표시과목별 교과교육영역과 기본이수과목을 정하고 있으며, 대학은 해당 과목 중에서 학과(전공)별 교과교육영역과 기본이수과목을 지정하여 교육과정에 편성·운영해야 합니다.

5.1 교과교육영역의 이수

- 표시과목별로 지정된 교과교육영역 3과목 8학점 이상 이수
 - (표시과목별)교과교육론, (표시과목별)교과교재연구 및 지도법, 교직 논리 및 논술
- 비사범계 교직이수자의 경우 해당과목이 교직영역으로 개설되나 전공으로 인정
 - 자선으로 인정될 경우 교직부(사범대학 교학팀)에 방문하여 전공으로 이수구분 정정 신청해야 함
 - 교직요건을 채우지 못하여 교직이수를 포기하거나 교원자격증을 취득하지 못할 경우 전공으로 인정되었던 학점이 라 할지라도 자선으로 회귀됨

5.2 기본이수과목의 이수

- 학과(전공)별로 지정된 기본이수과목 중 **교육부 고시 기준** 7과목 21학점 이상 이수
 - 기본이수과목은 전공학점에 포함되나,
 - 타 학과 개설 전공과목 또는 교양과목을 기본이수과목으로 지정한 경우 기본이수과목으로는 인정되나 전공 이수학점에 포함되지는 않음에 유의(연계전공의 경우 예외)
- 지정된 과목을 반드시 이수하여야 하며 다른 과목으로의 대체 이수 불가능
- 교육과정 개편 등으로 해당 교과목이 폐설될 경우(반드시 교직부 사전 문의)
 - 동일교육과정 교과목으로 인정되는 과목으로 이수하여 인정,
 - 동일교육과정 교과목으로 인정되는 과목이 없어 교육부 고시 기준 7과목(21학점) 이상 충족이 어려울 경우에 한해 최신 학년도 기준의 기본이수과목을 이수하여 인정받을 수 있음

5.3 학과(전공)별 기본이수과목

▣ 사범대학

● 교육학과 (표시과목: 교육학)

교육부 고시 교과교육영역		2018 사범대 입학자 기준 교과교육영역			개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
교과교육론	EDU4029	교육학교육론	3	2	교육학과	필수이수
교과교재연구 및 지도법	EDU4030	교육학교재연구및지도법	3	1		
논리 및 논술에 관한 교육	EDU2012	사고와표현	3	2		

교육부 고시 기본이수과목		2018 사범대 입학자 기준 기본이수과목			개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
교육학교육론	EDU4029	교육학교육론*	3	2	교육학과	전공필수(*) 과목 10과목 (30학점) 이수
교육학개론	EDU2013	교육학개론*	3	1		
교육과정	EDU2014	교육과정*	3	1		
교수-학습이론						
교육철학	EDU2002	교육철학*	3	1		
교육심리	EDU2015	교육심리*	3	2		
교육평가	EDU4035	교육평가*	3	2		
교육사회학	EDU2010	교육사회학*	3	1		
교육행정	EDU2016	교육행정*	3	1		
학교-학급경영						
학교상담론						
교육공학	EDU4003	교육공학*	3	2		
평생교육	EDU2017	평생교육론*	3	1		
교사론						
교육사(한국교육사 포함)	EDU2005	한국교육사	3	2		
교육조직관리론						
교육경제론						
교육정책론	EDU4037	교육정책론	3	2		
비교교육학						
교육연구방법	EDU4036	교육연구방법	3	2		

☞ 참고 교직복수전공으로 교육학을 이수하는 경우 교육부 고시 과목 기준 7과목(21학점) 선택 이수

● 국어교육과 (표시과목: 국어)

교육부 고시 교과교육영역		2019 사범대 입학자 기준 교과교육영역				개설학과	비 고
교 과 목 명		학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
교과교육론		KLE2035	국어교육론	3	1	국어교육과	필수이수
교과교재연구 및 지도법		KLE4046	국어교재연구및지도법	3	2		
논리 및 논술에 관한 교육		KLE4051	국어과논술교육론	3	2		

교육부 고시 기본이수과목		2019 사범대 입학자 기준 기본이수과목				개설학과	비 고	
교 과 목 명		학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기			
(1)	국어교육론	KLE2035	국어교육론	3	1	국어교육과	교육부 고시과목 기준 7과목 (21학점) 이수 (1)~(5) 분야 중 각 분야에서 1과목 이상 이수	
(2)	국어학개론	KLE2028	국어학개론	3	2			
	국어문법론	KLE2023	현대문법교육론	3	1			
(3)	국어사							
	국문학개론	KLE2029	국문학개론	3	1			
	국문학사	KLE4049	현대문학사	3	1			
(4)	문학교육론	KLE4017	문학교육론	3	2			
	소설교육론	KLE4035	고전소설교육론	택1	3			1
		KLE2030	현대소설교육론		3			2
	시가교육론	KLE2031	현대시교육론	3	2			
	희곡교육론							
수필교육론								
(5)	표현교육론	KLE4050	표현교육론	3	1			
의사소통교육론	이해교육론							

♣ 주의 국어국문학·문예창작학부 개설 기본이수과목 불인정

● 역사교육과 (표시과목: 역사)

교육부 고시 교과교육영역		2019 사범대 입학자 기준 교과교육영역				개설학과	비 고
교 과 목 명		학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
교과교육론		HIE4020	역사교육론	3	1	역사교육과	필수이수
교과교재연구 및 지도법		HIE4021	역사교재연구및지도법	3	2		
논리 및 논술에 관한 교육		HIE4009	역사논리및논술	3	1		
교육부 고시 기본이수과목		2019 사범대 입학자 기준 기본이수과목				개설학과	비 고
교 과 목 명		학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
(1)	역사교육론	HIE4020	역사교육론*	3	1	역사교육과	전공필수(*) 과목 9과목 (27학점) 이수
(2)역사학 방법론	역사학개론	HIE2001	역사학개론*	3	1		
	사료강독	HIE2037	사료강독:한국사교육자료강독	3	1		
(3) 분야사	한국근현대사	HIE4017	한국근현대사*	3	1		
	한국사회경제사	HIE4011	한국사회경제사	3	2		
	한국사상·문화사						
	한국대외교류사						
	동서교류사 사학사						
(4) 한국사	한국고대사	HIE2027	한국고대사*	3	1		
	한국중세사	HIE2044	고려시대사*	3	2		
	한국근세사	HIE4036	조선시대사*	3	1		
	한국근대사						
(5) 세계사	동아시아고대사						
	동아시아중세사	HIE2006	동아시아고중세사	3	1		
	동아시아근세사	HIE2033	동아시아근세사*	3	2		
	동아시아근대사	HIE4016	동아시아근현대사	3	1		
	서양고대사						
	서양중세사	HIE2042	서양고중세사	3	2		
	서양근대사	HIE2036	서양근대사	3	1		
	인도 동남아시아사						
	서남아시아 아프리카사						
아메리카사							
(6) 현대사	한국현대사						
	동아시아현대사						
	서양현대사	HIE4034	서양현대사*	3	2		
	20세기현대사						
	현대세계와한국	HIE4018	현대세계와한국*	3	2		

♣ 참고 교직원복수전공으로 역사교육을 이수하는 경우 ①,②요건 충족

① 교육부 고시 과목 기준 7과목(21학점) 선택 이수 / ② (1)~(6)분야 중 각 분야에서 1과목 이상 이수

♣ 주의 사학과 개설 기본이수과목 불인정

● 지리교육과 (표시과목: 지리)

교육부 고시 교과교육영역		2019 사범대 입학자 기준 교과교육영역			개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
교과교육론	GEO4051	지리교육론	3	1	지리교육과	필수이수
교과교재연구 및 지도법	GEO4052	지리교재연구및지도법	3	2		
논리 및 논술에 관한 교육	GEO4049	지리교과논리및논술세미나	3	1		
교육부 고시 기본이수과목		2019 사범대 입학자 기준 기본이수과목			개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
지리교육론	GEO4051	지리교육론*	3	1	지리교육과	전공필수(*) 4과목 (12학점)을 포함하여 교육부 고시과목 기준 7과목 (21학점) 이수
자연지리학	GEO2035	자연지리학	3	1		
인문지리학	GEO2036	인문지리학	3	2		
도시지리학	GEO2039	도시지리학	3	1		
경제지리학	GEO4056	경제지리학*	3	1		
문화지리학	GEO2038	문화지리학	3	1		
지형학	GEO2040	지형학*	3	1		
기후학	GEO2044	기후학	3	1		
환경지리학						
한국지리	GEO2026	한국지리	3	2		
세계지리(또는 지역지리)	GEO2043	세계지리	3	2		
지도학(또는 지리정보론)	GEO2046	지도학*	3	1		
인구지리학	GEO2037	인구지리교육론	3	1		
역사지리학	GEO4062	역사지리교육론	3	1		
촌락지리학						
정치지리학	GEO4057	정치지리교육론	3	1		
사회지리학	GEO4059	사회지리학	3	1		
자원지리학						

☞ 참고 교직복수전공으로 지리교육을 이수하는 경우 교육부 고시 과목 기준 7과목(21학점) 선택 이수

● 수학교육과 (표시과목: 수학)

교육부 고시 교과교육영역		2019 사범대 입학자 기준 교과교육영역			개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
교과교육론	MAE4045	수학교육론	3	1	수학교육과	필수이수
교과교재연구 및 지도법	MAE4046	수학교재연구및지도법	3	2		
논리 및 논술에 관한 교육	MAE4033	수리논술	3	2		

교육부 고시 기본이수과목		2019 사범대 입학자 기준 기본이수과목			개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
수학교육론	MAE4045	수학교육론	3	1	수학교육과	본교 지정 모든 기본이수 과목 필수이수
정수론	MAE4036	정수론	3	1		
복소해석학	MAE4038	복소해석학1	3	1		
해석학	MAE2022	해석학1	3	1		
선형대수	MAE2024	선형대수1	3	1		
현대대수학	MAE4039	현대대수학1	3	1		
미분기하학	MAE4044	미분기하학	3	1		
기하학일반	MAE2027	기하학일반	3	2		
위상수학	MAE4040	위상수학1	3	1		
확률및통계	MAE2028	확률및통계	3	2		
조합및그래프이론	MAE2023	조합및그래프이론	3	1		

♣ 참고 교직복수전공으로 수학교육을 이수하는 경우 교육부 고시 과목 기준 7과목(21학점) 선택 이수

♣ 주의 수학과 개설 기본이수과목 불인정

● 가정교육과 (표시과목: 가정)

교육부 고시 교과교육영역		2019 사범대 입학자 기준 교과교육영역				개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기			
교과교육론	HOM4047	가정교육론	3	1	가정교육과	필수이수	
교과교재연구 및 지도법	HOM4048	가정교재연구및지도법	3	2			
논리 및 논술에 관한 교육	HOM4038	가정과논리및논술	3	2			

교육부 고시 기본이수과목		2019 사범대 입학자 기준 기본이수과목				개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기			
(1)	가정교육론	HOM4047	가정교육론	3	1	가정교육과	교육부 고시과목 기준 7과목 (21학점) 이수 (1)~(7) 분야 중 각 분야에서 1과목 이상 이수
(2)	영양학						
	식품과조리	HOM2014	조리과학	3	2		
(3)	의복재료와 관리	HOM2019	의복재료학	3	1		
	의복디자인과 구성						
(4)	주거학	HOM4012	주거학	3	1		
	실내디자인						
(5)	가정경영						
	소비자학	HOM2024	소비자학	3	1		
(6)	아동학						
	가족학	HOM2010	가족학	3	1		
(7)	가정생활과 복지						
	가정생활과 문화	HOM4041	가정생활과문화	3	1		
	가정생활과 진로						

● 체육교육과 (표시과목: 체육)

교육부 고시 교과교육영역		2019 사범대 입학자 기준 교과교육영역			개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
교과교육론	PHE4081	체육교육론	3	1	체육교육과	필수이수
교과교재연구 및 지도법	PHE4068	체육교재연구및지도법	3	2		
논리 및 논술에 관한 교육	PHE4060	체육논리및논술	3	2		

교육부 고시 기본이수과목		2019 사범대 입학자 기준 기본이수과목			개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
체육교육론	PHE4081	체육교육론	3	1	체육교육과	본교 지정 모든 기본이수 과목 필수이수
	PHE2046	체육교육개론	3	1		
체육사·철학	PHE2055	체육사·철학	3	1		
스포츠사회학	PHE4031	스포츠사회학	3	2		
운동생리학	PHE2036	운동생리학	3	2		
운동역학	PHE4079	운동역학	3	1		
체육측정 평가	PHE4036	체육측정평가	3	2		
건강교육	PHE4082	안전및건강교육	3	2		
무용교육						
운동실기						
특수체육						
운동학습 및 심리	PHE2038	운동심리학	3	2		
여가레크리에이션						
응급처치와 심폐소생술						

☞ 참고 교직복수전공으로 체육교육을 이수하는 경우 교육부 고시 과목 기준 7과목(21학점) 선택 이수

☑ 비사범대 교직과정

● 불교대학 불교학부 (표시과목: 종교)

교육부 고시 교과교육영역		2020 비사범계 선발자 기준 교과교육영역			개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
교과교육론	ERC1034	종교교육론	3	1	불교학부	필수이수 (전공인정)
교과교재연구 및 지도법	ERC2034	종교교재연구및지도법	3	2		
논리 및 논술에 관한 교육	ERC2054	교직논리및논술	3	1,2	사범대	

교육부 고시 기본이수과목		2020 비사범계 선발자 기준 기본이수과목			개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
종교교육론	ERC1034	종교교육론	3	1	불교학부	교육부 고시과목 기준 7과목 (21학점) 이수
종교학개론	BIS2034	종교학개론	3	1		
종교현상학						
종교철학	BIS4055	불교윤리학	3	2	불교학부	
한국종교	BIS4045	한국불교사상과한국종교	3	2	불교학부	
종교사회학(또는 종교인류학)						
종교심리학	BIS4046	종교심리학	3	1	불교학부	
세계종교(또는 종교사, 또는 비교종교학)	BIS4047	세계종교	3	2	불교학부	
현대종교						
종교와과학	GCR4004	종교와과학	3	1,2	핵심교양	
종교학사						
종교외문화						

※ 주의 타 학과(전공)개설 및 일반교양 기본이수과목은 교직과정이수에 필요한 전공최저이수학점(50학점) 산정 시 제외

● 문과대학 국어국문·문예창작학부 국어국문학전공 (표시과목: 국어)

교육부 고시 교과교육영역		2020 비사범계 선발자 기준 교과교육영역				개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기			
교과교육론	KLE2035	국어교육론	3	1	국어교육과	필수이수 (전공인정)	
교과교재연구 및 지도법	KLE4046	국어교재연구및지도법	3	2			
논리 및 논술에 관한 교육	ERC2054	교직논리및논술	3	1,2	사범대		

교육부 고시 기본이수과목		2020 비사범계 선발자 기준 기본이수과목				개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기			
(1)	국어교육론	KLE2035	국어교육론	3	1	국어국문· 문예창작학 부	교육부 고시과목 기준 7과목 (21학점) 이수, (1)~(5) 분야 중 각 분야에서 1과목 이상 이수
(2)	국어학개론	KCC2005	국어학의이해	3	1		
	국어문법론	KCC2010	한국어단어의이해	3	2		
	국어사	KOR4063	국어의역사	3	1		
(3)	국문학개론	KCC2006	고전문학입문	3	2		
	국문학사	KCC2007	한국고전문학세미나	3	1		
(4) 문학교육론	소설교육론	CRE4063	당대소설강독	3	2		
	시가교육론	KOR4094	고전시가의세계	3	2		
	희곡교육론						
	수필교육론						
(5) 의사소통교육론	표현교육론	KOR4093	국어어휘와표현	3	2		
	이해교육론						

※ 주의 국어교육과 개설 기본이수과목 불인정(국어교육론 제외)

● 문과대학 영어영문학부 영어문학전공 (표시과목: 영어)

교육부 고시 교과교육영역		2020 비사범계 선발자 기준 교과교육영역			개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설 학기		
교과교육론	ERC1036	영어교육론	3	1	영어문학전공	필수이수 (전공인정)
교과교재연구 및 지도법	ERC2036	영어교재연구및지도법	3	2		
논리 및 논술에 관한 교육	ERC2054	교직논리및논술	3	1,2	사범대	

교육부 고시 기본이수과목		2020 비사범계 선발자 기준 기본이수과목			개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설 학기		
영어교육론	ERC1036	영어교육론	3	1	영어문학전공	교육부 고시과목 기준 7과목 (21학점) 이수
영어학개론	EIT2002	영어학입문	3	1	영어통번역학 전공	
영문학개론	ENG2029	영어문학입문	3	1	영어문학전 공	
영문법 (또는 영문법지도법)	ENG2027	영문법과말하기연습	3	1		
영어회화(또는 실용영어, 또는 영어말하기지도법)	ENG2035	영어회화실습	3	1		
영어작문 (또는 영어쓰기지도법)	ENG2030	글로벌영작문	3	2		
영어독해 (또는 영어읽기지도법)	ENG2038	현대영어독해	3	2	영어통번역학 전공	
영어음성음운론	EIT2030	영어음성학과발음연습	3	2		
영미문화	ENG4040	영미문화연구	택1	3	영어문학전 공	
	ENG4048	영어권문화와청취		3		

※ 주의 타 학과(전공)개설 기본이수과목은 교직과정이수에 필요한 전공최저이수학점(50학점) 산정 시 제외

● 문과대학 영어영문학부 영어통번역학전공 (표시과목: 영어)

교육부 고시 교과교육영역	2020 비사범계 선발자 기준 교과교육영역				개설학과	비 고
	교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점 개설 학기		
교과교육론	ERC1036	영어교육론	3	1	영어문학전공	필수이수 (전공인정)
교과교재연구 및 지도법	ERC2036	영어교재연구및지도법	3	2		
논리 및 논술에 관한 교육	ERC2054	교직논리및논술	3	1,2	사범대	

교육부 고시 기본이수과목	2020 비사범계 선발자 기준 기본이수과목				개설학과	비 고
	교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점 개설 학기		
영어교육론	ERC1036	영어교육론	3	1	영어문학전공	교육부 고시과목 기준 7과목 (21학점) 이수
영어학개론	EIT2002	영어학입문	3	2	영어통번역학전공	
영문학개론	ENG2029	영어문학입문	3	1	영어문학전공	
영어문법 (또는 영어문법지도법)	EIT2044	English Grammar for Specific Purposes	3	2	영어통번역학전공	
영어회화(또는 실용영어, 또는 영어말하기지도법)	EIT2048	Discussion & Presentation in English	3	1		
영어작문 (또는 영어쓰기지도법)	EIT4067	Academic English Writing and Composition	3	2		
영어독해 (또는 영어읽기지도법)	EIT2046	통번역시사영어1	택1	3		
	EIT2047	통번역시사영어2		3	1	
영어음성음운론	EIT2030	영어음성학과발음연습	3	2		
영미문화	ENG4040	영미문화연구	3	1	영어문학전공	

※ 주의 타 학과(전공)개설 기본이수과목은 교직과정 이수에 필요한 전공최저이수학점(50학점) 산정 시 제외

● 문과대학 중어중문학과 (표시과목: 중국어)

교육부 고시 교과교육영역		2020 비사범계 선발자 기준 교과교육영역			개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
교과교육론	ERC1038	중국어교육론	3	1	중어중문학과	필수이수 (전공인정)
교과교재연구 및 지도법	ERC2049	중국어교재연구및지도법	3	2		
논리 및 논술에 관한 교육	ERC2054	교직논리및논술	3	1,2	사범대	

교육부 고시 기본이수과목		2020 비사범계 선발자 기준 기본이수과목			개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
중국어교육론	ERC1038	중국어교육론	3	1	중어중문학과	교육부 고시과목 기준 7과목 (21학점) 이수
중국어학개론	CHI2038	현대중국어의이해	3	2		
중국문학개론	CHI2025	중국근세문학사	3	2		
중국어문법	CHI4073	현대중국어실용문법	3	1		
중국어회화	CHI2029	중국어회화	3	2		
중국어작문	CHI4031	중국어작문연습	3	1		
중국어강독	CHI4077	타이완의역사와문화	3	2		
한문강독	CHI4076	고대중국어구문독해	3	2		
중국어권문화						

● 문과대학 사학과 (표시과목: 역사)

교육부 고시 교과교육영역		2020 비사범계 선발자 기준 교과교육영역				개설학과	비 고
교 과 목 명		학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
교과교육론		HIE4020	역사교육론	3	1	역사교육과	필수이수 (전공인정)
교과교재연구 및 지도법		HIE4021	역사교재연구및지도법	3	2		
논리 및 논술에 관한 교육		ERC2054	교직논리및논술	3	1,2	사범대	

교육부 고시 기본이수과목		2020 비사범계 선발자 기준 기본이수과목				개설학과	비 고
교 과 목 명		학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
(1)	역사교육론	HIE4020	역사교육론	3	1	역사교육과	교육부 고시과목 기준 7과목 (21학점) 이수 (1)~(6) 분야 중 각 분야에서 1과목 이상 이수
(2)역사 학 방법론	역사학개론	HIS2016	역사학입문	2	1		
	사료강독	HIS4008	한국사강독	3	1		
(3) 분야사	한국근현대사					사학과	
	한국사회경제사						
	한국사상·문화사	HIS4029	한국문화예술사	3	2		
	한국대외교류사	HIS2010	동아시아역사상의소통과교류	3	1		
	동서교류사						
(4) 한국사	사학사						
	한국고대사	HIS2003	한국고대사	3	1		
	한국중세사	HIS2005	한국중세사	3	2		
	한국근세사	HIS2013	한국근세사	3	1		
(5) 세계사	한국근대사	HIS2015	한국근대사	3	2		
	동아시아고대사	HIS2004	동양고대사	3	1		
	동아시아중세사	HIS2006	동양중세사	3	2		
	동아시아근세사	HIS4002	동양근세사	3	1		
	동아시아근대사	HIS4005	동양최근세사	3	2		
	서양고대사	HIS2002	서양고대사	3	2		
	서양중세사	HIS2007	서양중세사	3	1		
	서양근대사	HIS4037	서양최근세사	3	1		
	인도						
	동남아시아사						
서남아시아 아프리카사							
아메리카사	HIS4036	미국사	3	1			
(6) 현대사	한국현대사	HIS4035	한국현대사	3	2		
	동아시아현대사						
	서양현대사	HIS4030	서양현대사	3	2		
	20세기현대사						
	현대세계와한국	HIE4018	현대세계와한국	3	2	역사교육과	

♂ 주의 역사교육과 개설 기본이수과목 불인정(역사교육론, 현대세계와한국 제외)

● 문과대학 철학과 (표시과목: 철학)

교육부 고시 교과교육영역	2020 비사범계 선발자 기준 교과교육영역				개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
교과교육론	ERC1035	철학교육론	3	1	철학과	필수이수 (전공인정)
교과교재연구 및 지도법	ERC2035	철학교재연구및지도법	3	2		
논리 및 논술에 관한 교육	ERC2054	교직논리및논술	3	1,2	사범대	

교육부 고시 기본이수과목	2020 비사범계 선발자 기준 기본이수과목				개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
철학교육론	ERC1035	철학교육론	3	1	철학과	교육부 고시과목 기준 7과목 (21학점) 이수
논리학	PHI2035	논리학	3	2		
윤리학	PHI2027	윤리학	3	1		
인식론	PHI2046	지식과현실	3	1		
형이상학	PHI2053	사고와존재	3	2		
한국철학사	PHI2007	한국철학사	3	2		
동양철학사	PHI2028	동양철학사	3	1		
서양철학사						
비판적사고와논술						
철학교전선독및철학논변연습						
철학교육방법론						

● 이과대학 수학과 (표시과목: 수학)

교육부 고시 교과교육영역		2020 비사범계 선발자 기준 교과교육영역			개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
교과교육론	MAE4045	수학교육론	3	1	수학교육과	필수이수 (전공인정)
교과교재연구 및 지도법	MAE4046	수학교재연구및지도법	3	2		
논리 및 논술에 관한 교육	ERC2054	교직논리및논술	3	1,2	사범대	

교육부 고시 기본이수과목		2020 비사범계 선발자 기준 기본이수과목			개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
수학교육론	MAE4045	수학교육론	3	1	수학교육과	교육부 고시과목 기준 7과목 (21학점) 이수
정수론	MAT2026	정수론	3	1	수학과	
복소해석학	MAT4044	복소함수론	3	1		
해석학	MAT4003	해석개론	3	1		
선형대수	MAT2035	선형대수학	3	1		
현대대수학	MAT4047	현대대수학 I	3	1		
미분기하학	MAT4021	미분기하1	3	1		
기하학일반	MAE2027	기하학일반	3	2	수학교육과	
위상수학	MAT4042	위상수학개론	3	1	수학과	
확률및통계	MAE2028	확률및통계	3	1	수학교육과	
조합및그래프이론	MAT4027	그래프이론	3	1	수학과	

♣ 주의 타 학과(전공) 개설 기본이수과목은 교직과정 이수에 필요한 전공최저이수학점(50학점) 산정 시 제외

● 이과대학 화학과 (표시과목: 화학)

교육부 고시 교과교육영역	2020 비사범계 선발자 기준 교과교육영역				개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
교과교육론	ERC1041	화학교육론	3	1	화학과	필수이수 (전공인정)
교과교재연구 및 지도법	ERC2041	화학교재연구및지도법	3	2		
논리 및 논술에 관한 교육	ERC2054	교직논리및논술	3	1,2	사범대	

교육부 고시 기본이수과목	2020 비사범계 선발자 기준 기본이수과목				개설학과	비 고	
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기			
화학교육론	ERC1041	화학교육론	3	1	화학과	교육부 고시과목 기준 7과목 (21학점) 이수	
물리화학	CHE2006	물리화학1	3	1			
물리화학 실험	CHE4017	물리화학실험	3	1			
유기화학	CHE2005	유기화합물의결합및구조	3	1			
유기화학 실험	CHE2003	유기및분석화학실험1	모두 이수	3			1
	CHE2012	유기및분석화학실험2		3			2
무기화학	CHE4015	무기화학1	3	1			
무기화학 실험	CHE4023	무기화학실험	3	2			
분석화학	CHE2001	분석화학1	3	1			
분석화학 실험							

● 이과대학 통계학과 (표시과목: 수학)

교육부 고시 교과교육영역		2020 비사범계 선발자 기준 교과교육영역			개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
교과교육론	MAE4045	수학교육론	3	1	수학교육과	필수이수 (전공인정)
교과교재연구 및 지도법	MAE4046	수학교재연구및지도법	3	2		
논리 및 논술에 관한 교육	ERC2054	교직논리및논술	3	1,2	사범대	

교육부 고시 기본이수과목		2020 비사범계 선발자 기준 기본이수과목			개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
수학교육론	MAE4045	수학교육론	3	1	수학교육과	교육부 고시과목 기준 7과목 (21학점) 이수
정수론	MAE2026	정수론	3	1		
복소해석학	MAE4038	복소해석학1	3	1		
해석학	PRI4001	미적분학및연습1	3	1,2	학문기초	
선형대수	STA2019	통계수학및R실습	3	1	통계학과	
현대대수학	MAE4039	현대대수학1	3	1	수학교육과	
미분기하학	MAE4044	미분기하학	3	1		
기하학일반	MAE2027	기하학일반	3	2		
위상수학	MAE4040	위상수학1	3	1		
확률및통계	STA2021	수리통계학2	3	1	통계학과	
조합및그래프이론	STA2017	수리통계학1	3	2		

♣ 주의 타 학과(전공)개설 및 학문기초 기본이수과목은 교직과정이수에 필요한 전공최저이수학점(50학점) 산정 시 제외

● 이과대학 물리·반도체과학부 물리학전공 (표시과목: 물리)

교육부 고시 교과교육영역		2020 비사범계 선발자 기준 교과교육영역			개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
교과교육론	ERC1040	물리교육론	3	1	물리·반도체 과학부	필수이수 (전공인정)
교과교재연구 및 지도법	ERC2040	물리교재연구및지도법	3	2		
논리 및 논술에 관한 교육	ERC2054	교직논리및논술	3	1,2	사범대	

교육부 고시 기본이수과목		2020 비사범계 선발자 기준 기본이수과목			개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
물리교육론	ERC1040	물리교육론	3	1	물리·반도체 과학부	교육부 고시과목 기준 7과목 (21학점) 이수
역학	PHY2002	역학1	3	1		
양자역학	PHY4007	양자역학1	3	1		
전자기학	PHY4041	전자기학1	3	1		
열및통계물리	PHY4043	열및통계물리학1	3	1		
파동및광학	PHY4036	파동광학	3	1		
전산물리	PHY4044	전산물리학	3	1		
현대물리학	PSS2001	현대물리학1	3	1		
물리교육실험						

● 법과대학 법학과 (표시과목: 일반사회)

교육부 고시 교과교육영역	2020 비사범계 선발자 기준 교과교육영역				개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
교과교육론	ERC1042	일반사회교육론	3	1	정치외교학 전공	필수이수 (전공인정)
교과교재연구 및 지도법	ERC2042	일반사회교재연구및지도법	3	2		
논리 및 논술에 관한 교육	ERC2054	교직논리및논술	3	1,2	사범대	

교육부 고시 기본이수과목	2020 비사범계 선발자 기준 기본이수과목				개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
일반사회교육론	ERC1042	일반사회교육론	3	1	정치외교학전공	교육부 고시과목 기준 7과목 (21학점) 이수
정치와사회(또는 정치학)	SSC2001	정치학개론	3	1,2	사회과학대	
경제와사회(또는 경제학)	SSC2002	경제학개론	3	1,2	사회과학대	
문화와사회(또는 문화인류학)	SOC2009	문화사회학	3	2	사회학전공	
법과사회(또는 법학)	LAW2053	법학개론	3	1	법학과	
사회과학방법론	SOC2008	사회조사방법	3	2	사회학전공	
인간과사회(또는 사회학)	SSC2003	사회학개론	3	1,2	사회과학대	
인간과행정(또는 행정학)	SSC2004	행정학개론	3	1,2	사회과학대	
시민교육과사회윤리						

※ 주의 타 학과(전공) 개설 기본이수과목은 교직과정 이수에 필요한 전공최저이수학점(50학점) 산정 시 제외

● 사회과학대학 정치행정학부 정치외교학전공, 행정학전공, 경제학과 (표시과목: 일반사회)

교육부 고시 교과교육영역		2020 비사범계 선발자 기준 교과교육영역			개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
교과교육론	ERC1042	일반사회교육론	3	1	정치외교학 전공	필수이수 (전공인정)
교과교재연구 및 지도법	ERC2042	일반사회교재연구및지도법	3	2		
논리 및 논술에 관한 교육	ERC2054	교직논리및논술	3	1,2	사범대	

교육부 고시 기본이수과목		2020 비사범계 선발자 기준 기본이수과목			개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
일반사회교육론	ERC1042	일반사회교육론	3	1	정치외교학전공	교육부 고시과목 기준 7과목 (21학점) 이수
정치와사회(또는 정치학)	SSC2001	정치학개론	3	1,2	사회과학대	
경제와사회(또는 경제학)	SSC2002	경제학개론	3	1,2	사회과학대	
문화와사회(또는 문화인류학)	SOC2009	문화사회학	3	2	사회학전공	
법과사회(또는 법학)	LAW2053	법학개론	3	1	법학과	
사회과학방법론	SOC2008	사회조사방법	3	2	사회학전공	
인간과사회(또는 사회학)	SSC2003	사회학개론	3	1,2	사회과학대	
인간과행정(또는 행정학)	SSC2004	행정학개론	3	1,2	사회과학대	
시민교육과사회윤리						

♂ 주의 타 학과(전공) 개설 기본이수과목은 교직과정 이수에 필요한 전공최저이수학점(50학점) 산정 시 제외

● 경영대학 경영학과 (표시과목: 상업)

교육부 고시 교과교육영역		2020 비사범계 선발자 기준 교과교육영역			개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
교과교육론	ERC1043	상업교육론	3	1	경영학부	필수이수 (전공인정)
교과교재연구 및 지도법	ERC2057	상업교재연구및지도법	3	2		
논리 및 논술에 관한 교육	ERC2054	교직논리및논술	3	1,2	사범대	

교육부 고시 기본이수과목		2020 비사범계 선발자 기준 기본이수과목			개설학과	비 고	
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기			
(1)	상업교육론	ERC1043	상업교육론	3	1	경영대	교육부 고시과목 기준 7과목 (21학점) 이수 (1)분야 필수, (2)~(6) 분야 중 각 분야에서 1과목 이상 이수
	상업교재연구및지도법	ERC2057	상업교재연구및지도법	3	2		
(2)	경제학원론					경영학과	
	상업경제	MGT2015	경영경제	3	1,2		
(3)	회계원리	DBA2014	회계원리	3	1,2	경영대	
	회계이론	ACG4016	회계이론	3	2	회계학과	
	세무회계						
(4)	경영학원론	DBA2001	경영학원론	3	1,2	경영대	
	마케팅관리론	DBA2017	마케팅원론(NCS)	3	1,2	경영대	
	재무관리	DBA2004	재무관리	3	1,2	경영대	
(5)	무역학개론	INT2006	국제무역론	3	2	국제통상학과	
	무역영어	INT4007	무역영어	3	2	국제통상학과	
	무역실무	INT2009	무역스타트업이론과실습	3	1	국제통상학과	
(6)	회계정보처리론						
	전사적자원관리(ERP)	DBA2013	운영관리	3	1,2	경영대	

※ 주의 타 학과(전공) 개설 기본이수과목은 교직과정 이수에 필요한 전공최저이수학점(50학점) 산정 시 제외

● 바이오시스템대학 생명과학과 (표시과목: 생물)

교육부 고시 교과교육영역	2020 비사범계 선발자 기준 교과교육영역				개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
교과교육론	ERC1050	생명과학교육론	3	1	생명과학과	필수이수 (전공인정)
교과교재연구 및 지도법	ERC2045	생물교재연구및지도법	3	2		
논리 및 논술에 관한 교육	ERC2054	교직논리및논술	3	1,2	사범대	

교육부 고시 기본이수과목	2020 비사범계 선발자 기준 기본이수과목				개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
생명과학교육론	ERC1050	생명과학교육론	3	1	생명과학과	교육부 고시과목 기준 7과목 (21학점) 이수
세포학	BIO2011	세포학및실험	3	2		
발생학	BIO4030	발생학	3	1		
식물생리학	BIO4027	식물생리학및실험	3	2		
동물생리학	BIO4020	동물생리학및실험	3	1		
유전학	BIO2006	유전학	3	1		
분류학						
생태학	BIO4043	생태학	3	2		
분자생물학	BIO4019	분자생물학	3	1		
미생물학	BIO2019	미생물학	3	1		
생물화학	BIO2010	생화학	3	1		

● 바이오시스템대학 식품생명공학과 (표시과목: 식품가공)

교육부 고시 교과교육영역		2020 비사범계 선발자 기준 교과교육영역			개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
교과교육론	ERC1044	농업교육론	3	1	식품생명공학과	필수이수 (전공인정)
교과교재연구 및 지도법	ERC2044	농업교재연구및지도법	3	2		
논리 및 논술에 관한 교육	ERC2054	교직논리및논술	3	1,2	사범대	

교육부 고시 기본이수과목		2020 비사범계 선발자 기준 기본이수과목			개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
농업교육론	ERC1044	농업교육론	3	1	식품생명공학과	교육부 고시과목 기준 7과목 (21학점) 이수
식품화학	FOO4001	식품화학	3	1		
식품가공	FOO4003	식품가공학1	3	1		
식품위생	FOO4032	식품안전성학	3	2		
유기화학	FOO2020	식품유기화학	3	2		
농산물가공						
수산물가공						
식품재료학						
식품위생법규						
식품미생물학	FOO2011	식품미생물학	3	2	식품생명공학과	
식품저장	FOO4016	식품저장학	3	2	식품생명공학과	
식품생명공학	FOO4024	기능성식품학1	3	1	식품생명공학과	
축산물가공						
발효공학	FOO4017	발효공학	3	2	식품생명공학과	
식품분석						

● 예술대학 미술학부(불교미술전공, 한국화전공, 서양화전공, 조소전공) (표시과목: 미술)

교육부 고시 교과교육영역	2020 비사범계 선발자 기준 교과교육영역				개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
교과교육론	ERC1049	미술교육론	3	1	미술학부	필수이수 (전공인정)
교과교재연구 및 지도법	ERC2048	미술교재연구및지도법	3	2		
논리 및 논술에 관한 교육	ERC2054	교직논리및논술	3	1,2	사범대	

교육부 고시 기본이수과목	2020 비사범계 선발자 기준 기본이수과목				개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
미술교육론	ERC1049	미술교육론	3	1	미술학부	교육부 고시과목 기준 7과목 (21학점) 이수
현대미술론						
소묘	IDP2002	드로잉1	모두 이수	2	미술학부	
	IDP2003	드로잉2		2		
색채학	KOP4018	색채조형	2	2	한국화전공	
한국화	KOP2001	기초한국화1	모두 이수	2	한국화전공	
	KOP2002	기초한국화2		2		
서양화	PAI2015	기초회화1	모두 이수	2	서양화전공	
	PAI2016	기초회화2		2		
조소	SCU2003	기초조소1	모두 이수	2	조소전공	
	SCU2004	기초조소2		2		
공예						
디자인	ACS2001	공간과디자인	2	2	미술학부	
관화	IDP2012	관화1	모두 이수	2		
	IDP2013	관화2		2		
표현기법	KOP4015	형상표현1	2	1	한국화전공	
서예						
영상(또는 애니메이션)	PAI4011	영상연구	3	1	서양화전공	
미술사(한국, 동양, 서양미술사 포함)	KOP4001	동양미술사	택2	3	한국화전공	
	IDP2014	한국미술사		2	미술학부	
	IDP2009	서양미술사		2		

♣ 주의 타 학과(전공) 개설 기본이수과목은 교직과정 이수에 필요한 전공최저이수학점(50학점) 산정 시 제외

● 예술대학 연극학부(연극전공, 뮤지컬전공), 영화영상학과 (표시과목: 연극영화)

교육부 고시 교과교육영역		2020 비사범계 선발자 기준 교과교육영역				개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기			
교과교육론	ERC1048	연극영화교육론	3	1	연극학부	필수이수 (전공인정)	
교과교재연구 및 지도법	ERC2050	연극영화교재연구및지도법	3	2			
논리 및 논술에 관한 교육	ERC2054	교직논리및논술	3	1,2	사범대		
교육부 고시 기본이수과목		2020 비사범계 선발자 기준 기본이수과목				개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기			
연극영화교육론	ERC1048	연극영화교육론	3	1	연극학부	교육부 고시과목 기준 7과목 (21학점) 이수	
연극사	THE4031	연극사1	택1	3	연극학부		
	THE4032	연극사2		3			
영화사	FIL2098	세계영화사1	택1	3	영화영상학 과		
	FIL2100	세계영화사2		3			
	FIL2096	한국영화사		3			
연극개론	THE2002	연극개론		3	연극학부		
극작							
연기(화술)	ACS2003	연기1	택1	3	연극학부		
	ACS2004	연기2		3			
	THE2025	연기3		3			
연극제작	THE4020	연극제작1	택1	3			
	THE4024	뮤지컬제작1		3			
	THE4021	연극제작2		3			
	THE4025	뮤지컬제작2		3			
	THE4022	연극제작3		3			
	THE4026	뮤지컬제작3		3			
	THE4023	연극제작4		3			
THE4027	뮤지컬제작4	3					
영화개론							
시나리오작법	FIL2105	시나리오실습		3	영화영상학 과		
영화기술	FIL2097	영화기술(촬영)		3			
영화제작실습	FIL4072	극영화제작캡스톤디자인	택1	3			
	FIL4071	다큐멘터리제작캡스톤디자인		3			
창작연극워크샵							
스토리텔링워크샵							
영화분석과 비평	FIL4065	아시아영화분석	택1	3	영화영상학 과		
	FIL2092	고전영화분석		3			

♂ 주의1 타 학과(전공) 개설 기본이수과목은 교직과정 이수에 필요한 전공최저이수학점(50학점) 산정 시 제외

♂ 주의2 연극학부 뮤지컬전공의 경우 <연극제작> 과목은 반드시 뮤지컬제작1,2,3,4 중 택1로 이수

연계전공

● 통합사회

교육부 고시 교과교육영역	2019 입학자(2020 선발) 기준 교과교육영역				개설학과	비 고
	교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점 개설 학기		
교과교육론	ERC1051	통합사회교육론	3	1	지리교육과	필수이수
교과교재연구 및 지도법	ERC2055	통합사회교재연구및지도 법	3	2		
논리 및 논술에 관한 교육	ERC2054	교직논리및논술	3	1,2	사범대	

교육부 고시 교과교육영역	2019 입학자(2020 선발) 기준 교과교육영역				개설학과	비 고
	교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점 개설 학기		
(1) 통합사회교육론 (또는 사회교육론)	ERC1051	통합사회교육론	3	1	지리교육과	교육부 고시 기준 (1)분야에 서 1과목, (2)~(5) 분야 중 각 분야에서 2과목 이상 이수 (주전공 표시과목 해당 분야 제외)
정치와사회(또는 정치학)	SSC2001	정치학개론	3	1,2	사회과학대	
경제와사회(또는 경제학)	SSC2002	경제학개론	3	1,2	사회과학대	
(2) 문화와사회(또는 문화인류학)	SOC2009	문화사회학	3	2	사회학전공	
법과사회(또는 법학)	LAW2002	법학개론	3	1	법학과	
인간과사회(또는 사회학)	SSC2003	사회학개론	3	1,2	사회과학대	
한국사개론	HIE2037	사료강독1:한국사교육자료강독	3	1	역사교육과	
동양사개론	HIS4011	동양사강독	3	1	사학과	
(3) 서양사개론	HIE2035	사료강독2:서양사교육자료강독	3	2	역사교육과	
역사학개론	HIE2001	역사학개론	3	1	역사교육과	
문화사(한국문화사, 동양문화사, 서양문화사)	HIS4029	한국문화예술사	3	2	사학과	
자연지리학(개론)	GEO2035	자연지리학	3	1	지리교육과	
인문지리학(개론)	GEO2036	인문지리학	3	2		
(4) 한국지리	GEO2026	한국지리	3	2		
세계지리						
지도학	GEO2046	지도학	3	2		
윤리학개론	PHI2027	윤리학	3	1	철학과	
동양윤리사상	PHI2028	동양철학사	3	1		
(5) 서양윤리사상	PHI2047	서양철학1	3	1		
	PHI2048	서양철학2	3	2		
한국윤리사상	PHI2007	한국철학사	3	2		
응용윤리(사회윤리)						

● 통합과학

교육부 고시 교과교육영역		2020 비사범계 선발자 기준 교과교육영역			개설학과	비 고
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기		
교과교육론	ERC1052	통합과학교육론	3	1	생명과학과	필수이수
교과교재연구 및 지도법	ERC2056	통합과학교재연구및지도법	3	2		
논리 및 논술에 관한 교육	ERC2054	교직논리및논술	3	1,2	사범대	

교육부 고시 기본이수과목		2020 비사범계 선발자 기준 기본이수과목				개설학과	비 고	
교 과 목 명	학수번호	교 과 목 명	학점	개설학기				
(1)	공동과학교육론 (또는 과학교육론)	ERC1052	통합과학교육론	3	1	생명과학과	교육부 고시 기준 (1)분야에서 1과목, (2)~(5) 분야 중 각 분야에서 2과목 이상 이수 (주전공 표시과목 해당 분야 제외)	
(2)	일반물리학 및 실험	PRI4002	일반물리학및실험1	4	1	학문기초		
	전자기학	PHY4041	전자기학1	택1	3	1		물리·반도체 과학부
		PHY4001	전자기학2			2		
	현대물리학	PSS2001	현대물리학1	택1	3	1		물리·반도체 과학부
PSS2003		현대물리학2	2					
(3)	일반화학 및 실험	PRI4003	일반화학및실험1	4	1	학문기초		
	무기화학	CHE4023	무기화학실험	3	2	화학과		
	유기화학	CHE2003	유기및분석화학실험1	택1	3	1		화학과
CHE2012		유기및분석화학실험2	2					
(4)	일반생물학 및 실험	PRI4004	일반생물학및실험1	3	1	학문기초		
	세포학	BIO2011	세포학및실험	3	2	생명과학과		
	분자생물학	BIO4019	분자생물학	3	1	생명과학과		
(5)	일반지구과학 및 실험	PRI4033	지구환경과학	3	1,2	학문기초		
	지질학	GEO4069	응용지형학	3	2	지리교육과		
	대기과학	BES4036	대기오염관리	3	1	바이오환경과 학과		

동국대학교 교직과정 이수가이드

(2019학년도 사범대학 입학자· 2020학년도 교직과정 선발자)

2020년 2월 19일 인쇄

2020년 2월 19일 발행

발행인 사범대학장 윤재웅

발행처 동국대학교 사범대학 교직부

연락처 동국대학교 사범대학 교학팀·교직부

04620 서울특별시 중구 필동로 1길 30

동국대학교 학림관 1층 사범대학 교학팀

전화 : (02)2260-3107-8, 3112, 3122

팩스 : (02)2260-3113

홈페이지 : <http://edu.dongguk.edu>

