

제 4 장 교직과정의 이수

제7조(전공과목 및 교직과목의 이수기준과 학점) 교원자격검정령 시행규칙 제12조 1항의 별표3에 의거 전공과목 및 교직과목을 각각 이수하여야 한다.

제8조(전공과목 이수) ① 사범대학 및 교직과정 이수학과의 전공은 교원자격검정령 제4조제3항 및 교원자격검정령 시행규칙 제12조제1항에 의거 [별표 2]와 같이 이수하여야 한다.[2011.8.24.개정]

② 학과(전공)별 기본이수과목은 [별표 2-1]과 같이 이수하여야 한다.[2011.3.23.개정][2011.8.24.개정][2015.04.08.개정][2015.06.17.개정]

제9조(교직과목 이수) 본교의 교직과목은 다음과 같다.[2013.4.17.개정][2014.4.23.개정]

1. 영역별 이수학점

*교직과정 이수영역(과목)

2008학년도 입학자까지 (2010학년도 이전 편입학자 포함)			2009학년도 이후 입학자 (2011학년도 이후 편입학자 포함)			2013학년도 이후 입학자 (2015학년도 이후 편입학자 포함)		
영역	과 목	소요최저 이수학점	영역	과 목	소요최저 이수학점	영역	과 목	소요최저 이수학점
교직이론	교육학개론 교육철학 및 교육사 교육과정 및 교육평가 교육방법 및 교육공학 교육심리학 교육사회학 교육행정 및 교육경영	14학점 (7과목)	교직이론	교육철학 및 교육사 교육심리 교육사회 교육과정 교육평가 교육행정 및 교육경영 교육방법 및 교육공학	14학점 (7과목)	교직이론	교육심리 교육사회 교육과정 교육평가 교육행정 및 교육경영 교육방법 및 교육공학	12학점 (6과목)
교과교육	교과교육론 교과교육연구 및 지도 법	4학점 (2과목)	교직소양	특수교육학개론 교직실무	4학점 (2과목)	교직소양	특수교육학개론 교직실무 학교폭력예방의이론과 실제	6학점 (3과목)
교육실습	교육실습	2학점 (2과목)	교육실습	학교현장실습 교육봉사활동	4학점 (2과목)	교육실습	학교현장실습 교육봉사활동	4학점 (2과목)
계	20학점		계	22학점		계	22학점	

2. 학기별 이수학점

학기 학년	2008학년도 입학자까지 (2010학년도 이전 편입학자 포함)			2009학년도 이후 입학자 (2011학년도 이후 편입학자 포함)			2013학년도 이후 입학자 (2015학년도 이후 편입학자 포함)		
	1학기	2학기	이수 학점	1학기	2학기	이수 학점	1학기	2학기	이수 학점
2학년	교육학개론	교육철학 및 교육사 교육심리학	6	특수교육학개론 교육철학 및 교육사	교육심리 교육사회	8	특수교육학개론 학교폭력예방의이 론과실제	교육심리 교육사회	8
3학년	교육과정및교육평가 교과교육연구및지도법	교육방법및교육공학 교과교육론	8	교육과정 교육평가	교육행정및교육경영 교육방법및교육공학	8	교육과정 교육평가	교육행정및교육경영 교육방법및교육공학	8
4학년	교육실습 교육행정 및 교육경영	교육사회학	6	학교현장실습 교직실무	교육봉사활동 (졸업전까지 이수)	6	학교현장실습 교직실무	교육봉사활동 (졸업전까지 이수)	6

3. 제1호의 과목당 학점은 2학점으로 한다.

제 5 장 교 육 실 습

제10조(학교현장실습) ① 학교현장실습은 취득하고자 하는 교사자격증에 해당하는 학교급에서 학교현장실습을 실시한다.

학과 (전공)	표시 과목	2008학년도 입학자까지 (2010학년도 이전 편입학자 포함)		2009학년도~2012학년도 입학자 (2011학년도~2014학년도 편입학자 포함)				2013학년도 이후 입학자 (2015학년도 이후 편입학자 포함)			
		과 목 명	학 점	과 목 명	학 점	교과교육영역	학 점	과 목 명	학 점	교과교육영역	학 점
컴퓨터 교육과	정보· 컴퓨터	데이터구조	3	데이터구조	3	컴퓨터교과교육론	3	데이터구조	3	컴퓨터교과교육론	3
		오퍼레이팅시스템	3	프로그래밍언어론	3	컴퓨터교과논리및논술	3	프로그래밍언어론	3	컴퓨터교과논리및논술	3
		데이터베이스	3	컴퓨터구조	3	컴퓨터교과교재및연구법	3	컴퓨터구조	3	컴퓨터교과교재및연구법	3
		컴퓨터구조및실습	3	운영체제	3			운영체제	3		
		프로그래밍언어론	3	데이터베이스	3			데이터베이스	3		
				컴퓨터네트워크	3			컴퓨터네트워크	3		
				알고리즘	3			알고리즘	3		
				인공지능	3			인공지능	3		
				소프트웨어공학	3			소프트웨어공학	3		
		총15학점		총27학점		총9학점		총27학점		총9학점	
유아 교육과	유치원	유아교육개론	3	영유아발달과교육	3	유아교과교육론	3	영유아발달과교육	3	유아교과교육론	3
		유아교육과정	3	유아관찰및실습	3	유아교과논리및논술	3	유아관찰및실습	3	유아교과논리및논술	3
		유아발달과교육	3	유아교육론	3	유아교과교재및연구법	3	유아교육론	3	유아교과교재및연구법	3
		부모교육	3	유아놀이지도	3			유아놀이지도	3		
		유아교육기관운영관리	3	유아교육과정	3			유아교육과정	3		
				부모교육	3			부모교육	3		
				유아교사론	3			유아교사론	3		
		총15학점		총21학점		총9학점		총30학점		총9학점	
신학과	종교	종교학	3	종교학개론	3	종교교과교육론	3	종교학개론	3	종교교과교육론	3
		종교사	3	종교심리학	3	종교교과논리및논술	3	종교심리학	3	종교교과논리및논술	3
		비교종교학	3	한국종교	3	종교교과교재및연구법	3	한국종교	3	종교교과교재및연구법	3
		종교철학	3	종교사회학	3			종교사회학	3		
		종교심리학	3	비교종교학	3			비교종교학	3		
				종교외과학	3			종교외과학	3		
				종교철학	3			종교철학	3		
		총15학점		총21학점		총9학점		총21학점		총9학점	
영어 영문 학과	영어	영어회화 I	1	영미문학의이해	3	영어교과교육론	3	영미문학의이해	3	영어교과교육론	3
		영어회화 II	2	영미문화와예술	3	영어교과논리및논술	3	영미문화와예술	3	영어교과논리및논술	3
		영미문학의이해	3	영어학개론	3	영어교과교재및연구법	3	영어학개론	3	영어교과교재및연구법	3
		영어학개론	3	실용영문법	3			실용영문법	3		
		영어음성학	3	영어음성학	3			영어음성학	3		
		초급영문법	3	영어음운론	3			영어음운론	3		
				고급영작문	3			고급영작문	3		
				영어독해5	3			영어독해5	3		
		총15학점		총24학점		총9학점		총24학점		총9학점	
독일 언어 문화 학과	독일어	기초독일어1	3	기초독일어연습1	3	독일어교과교육론	3	-	-	-	-
		독문학사1	3	독일명작의이해	3	독일어교과논리및논술	3				
		초급독일어회화1	3	초급독일어연습1	3	독일어교과교재및연구법	3				
		독문법1	3	기초독일어회화1	3						
		독문학개론	3	독일어텍스트읽기	3						
				독일개관	3						
				독일문학의흐름	3						
		총15학점		총21학점		총9학점					
프랑스 문화 학과	프랑스어	초급프랑스어문법	3	초급프랑스어문법	3	프랑스어교과교육론	3	-	-	-	-
		프랑스문예사조	3	실용프랑스어	3	프랑스어교과논리및논술	3				
		프랑스어학입문	3	프랑스문예사조	3	프랑스어교과교재및연구법	3				
		프랑스문화연구	3	프랑스어학입문	3						
		고급프랑스어회화2	3	고급프랑스어회화2	3						
				프랑스문화연구	3						
				프랑스작가탐방	3						
		총15학점		총21학점		총9학점					

[별표 2-1]
F학과(정명)별
기본이수영역(과목)