



# 교직이수 가이드북

2015~2016학년도 입학자  
(2017~2018 교직이수 선발자)부터 적용



국민대학교  
KOOKMIN UNIVERSITY

## 교직과정 홈페이지

<http://teaching.kookmin.ac.kr>



# KMU

**Curricula for  
Teaching Profession  
Guidebook**

## 교직과정 이수안내

I. 교직과정 설치학과(전공) 및 표시과목 현황	4
II. 교원자격증 취득 절차	5
III. 교원자격 복수전공 이수 신청 방법	6
IV. 교원자격증 취득 상세 기준	7
V. 교직과목 개설 학기 및 과목명	8
VI. 교직 및 기본이수과목 이수 관련 FAQ	8
VII. 교직이수사항 self 체크리스트	9

## 교육실습 & 현장실습

I. 교육실습 - 학교현장실습, 교육봉사활동	35
II. (산업체) 현장실습	39

# **Curricula for Teaching Profession Guidebook**

# 교직과정 이수안내

## 교직과정 설치학과(전공) 및 표시과목 현황

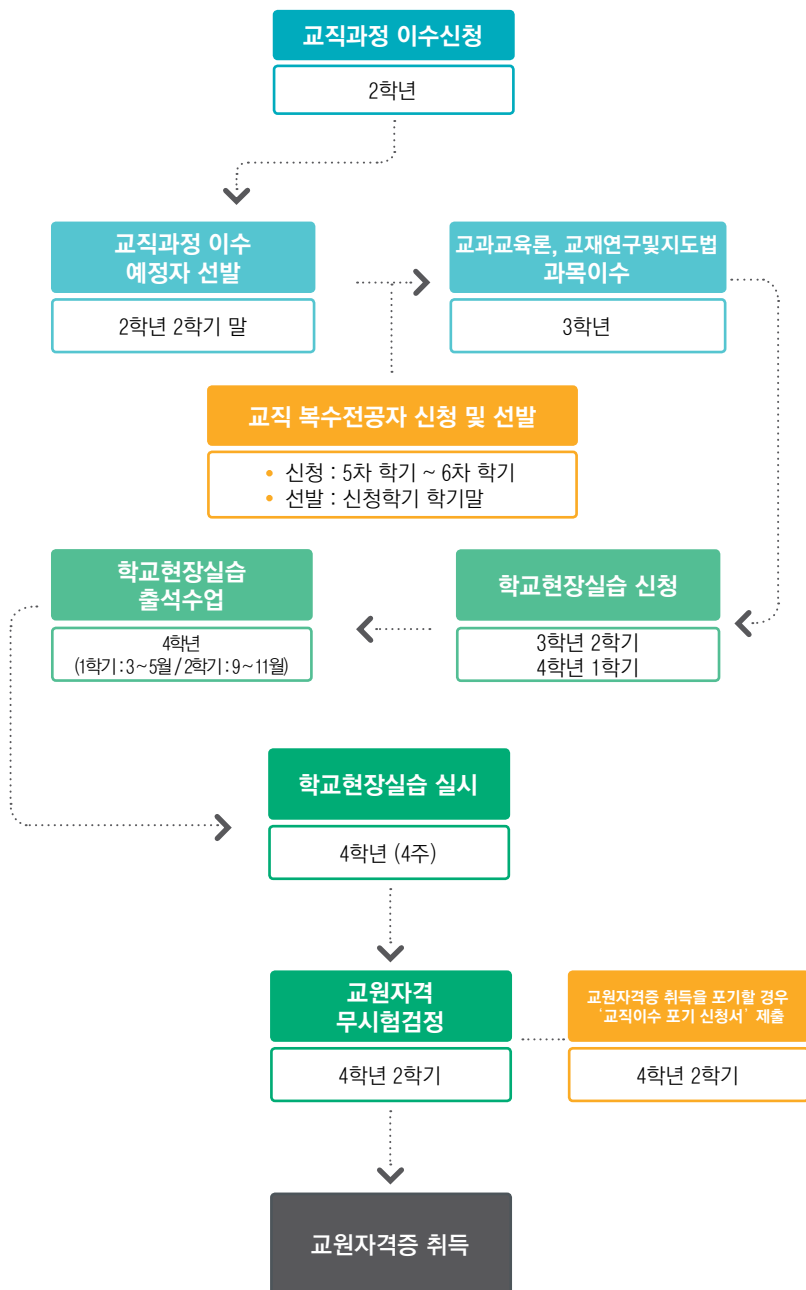
※ 2016년도 승인인원기준

대학	학과명	주야 구분	자격종별	표시과목	교직과정 승인인원	비고
					주전공	
문 과 대 학	국어국문학과	주간	중등학교 정교사(2급)	국어	4	
	영어영문학부 영미어문전공	주간	중등학교 정교사(2급)	영어	4	
	영어영문학부 글로벌커뮤니케이션 영어전공	주간	중등학교 정교사(2급)	영어	3	
	중어중문학과	주간	중등학교 정교사(2급)	중국어	4	
	국사학과	주간	중등학교 정교사(2급)	역사	6	
	교육학과	주간	중등학교 정교사(2급)	교육학	37	사범계
사회 과학 대학	행정정책학부	주간	중등학교 정교사(2급)	일반사회	5	
	정치외교학과	주간	중등학교 정교사(2급)	일반사회	5	
	중국학전공	주간	중등학교 정교사(2급)	중국어	3	
	러시아학전공	주간	중등학교 정교사(2급)	러시아어	2	
	일본학전공	주간	중등학교 정교사(2급)	일본어	2	
법과대학	공법학전공	주간	중등학교 정교사(2급)	일반사회	6	
	사법학전공	주간	중등학교 정교사(2급)	일반사회	6	
경상대학	경제학과	주간	중등학교 정교사(2급)	일반사회	4	
	국제통상학과	주간	중등학교 정교사(2급)	상업정보	3	
공과대학	신소재공학전공	주간	중등학교 정교사(2급)	기계·금속	6	공업계열
	기계시스템공학전공	주간	중등학교 정교사(2급)	기계·금속	4	공업계열
	융합기계공학전공	주간	중등학교 정교사(2급)	기계·금속	3	공업계열
전자정보 통신대학	전자공학전공	주간	중등학교 정교사(2급)	전기·전자·통신	8	공업계열
자연과학 대학	나노전자물리학과	주간	중등학교 정교사(2급)	물리	4	
	생명나노화학학과	주간	중등학교 정교사(2급)	화학	5	
	식품영양학과	주간	영양교사(2급)		3	
	수학과	주간	중등학교 정교사(2급)	수학	5	
체육대학	스포츠교육전공	주간	중등학교 정교사(2급)	체육	3	
	스포츠산업레저전공	주간	중등학교 정교사(2급)	체육	2	
	스포츠건강재활전공	주간	중등학교 정교사(2급)	체육	3	
예술대학	연극전공	주간	중등학교 정교사(2급)	연극영화	2	
	영화전공	주간	중등학교 정교사(2급)	연극영화	2	
자동차 융합대학	자동차공학과	주간	중등학교 정교사(2급)	기계·금속	4	공업계열

● 복수전공 승인인원 : 주전공 승인인원의 2배

계

148



## 1. 신청시기

5차 학기 및 6차 학기 재학 중

## 2. 신청대상

교직이수예정자로 선발된 자 중 교원자격 복수전공을 희망하는 자

## 3. 선발전공

다전공 신청이 가능한 학과(전공)중 교직과정 설치학과(전공)

## 4. 선발인원

각 연도별 승인인원의 2배수 이내

## 5. 신청방법

www.kookmin.ac.kr → 종합정보시스템 로그인 → 교직정보 →  
교원자격 복수 전공 신청 → 저장 → 신청서 출력 후 교무팀에 제출

## 6. 제출기한

별도 공지 (교직과정부 홈페이지 참조)

## 7. 유의사항

- 희망자는 다전공 승인 완료 후 동일 전공으로 교원자격 복수전공 신청을 하여야 함.
- 주전공 학위 및 교원자격증을 취득하고, 일반 다전공 학위취득요건 및 교원자격 취득 요건을 충족하여야만 교원자격 복수전공 자격 취득이 가능함.
- 교원자격 복수전공 선발 결과는 해당 학기 말에 확정 · 통지함.
- 탈락자는 당해 연도 2학기에 여석이 남아 있는 전공을 신청하면 추가 선발이 가능함.
- 교원자격 복수예정자로 선발되지 못하면 취득요건을 충족하여도 교원자격증을 발급받지 못함.

## 8. 교원자격 복수 예정자 선발 관련 문의사항

교무팀 910 - 4044

## 1. 제 1전공 교원자격증 취득 요건

제 1전공	1	취득자격	· 교직이수예정자로 선발된 자 · 졸업요건을 충족한 자
	2	교직과목	· 11과목 22학점 이상 취득자 (교직이론 12학점 & 교직소양 6학점 & 교육실습 4학점)
	3	기본이수과목	· 7과목 21학점 이상 취득 자
	4	교과교육영역	· 8학점 이상 취득자
	5	전 공	· 해당 학과 전공 50학점 이상 취득자
	6	성 적	· 전공 성적 75/100점, 교직 성적 80/100점 이상인 자
	7	기 타	· 공업계 계열 표시과목 이수자는 반드시 현장실습 이수 · 식품영양학과(영양교사)는 반드시 '영양사면허증' 취득 · 교직 적성 및 인성검사 2회 합격 · 응급처치 및 심폐소생술 실습 2회 이수

## 2. 제 2전공 교원자격증 취득 요건

제 2전공	1	취득자격	· 교직이수예정자 및 교직복수전공 이수예정자로 선발된 자 · 주전공 및 다전공 졸업요건을 충족한 자 · 제 1전공 교원자격증 취득요건을 충족한 자
	2	기본이수과목	· 7과목 21학점 이상 취득 자
	3	교과교육영역	· 8학점 이상 취득자
	4	전 공	· 해당 학과 전공 50학점 이상 취득자
	5	성 적	· 전공성적 75/100점 이상인 자
	6	기 타	· 공업계 계열 표시과목 이수자는 반드시 현장실습 이수 · 식품영양학과(영양교사)는 반드시 '영양사면허증' 취득

## 3. 교직 및 기본이수과목 이수 유의사항

- ① 기본이수과목을 타 전공(일반선택)에서 이수한 경우 기본 이수과목으로는 인정하나 전공과목 취득학점으로는 인정하지 않으니 주의. (경우에 따라 전공과목 추가 이수 필요)
- ② 기본이수과목은 반드시 전공으로 개설된 경우만 인정되므로 동일명칭이라고 하더라도 교양과목으로 개설된 과목을 이수하여서는 안됨.
- ③ 평점평균의 계산에 있어 기준학점보다 많이 이수한 경우라도 모든 이수과목의 학점을 합계하여 산정함. (학점이 좋은 과목만 선별하여 평점평균을 산정하지 않음.)
- ④ 4학년 1학기(7차학기)에 종합정보시스템상의 교직이수사항 조회 또는 교직과정부에 문의하여 교원자격증 취득 가능여부를 반드시 확인하기 바람.

## V 교직과목 개설 학기 및 과목명

학년	이수구분	교과목명	제1학기		제2학기		비고
			학점	시간	학점	시간	
2~4	교직	교육심리학	2	2	2	2	교직 이론 (6과목 이상 이수)
	교직	교육학개론	2	2	2	2	
	교직	교육사회학	2	2	2	2	
	교직	교육철학및교육사	2	2	2	2	
	교직	교육행정및교육경영	2	2	2	2	
	교직	교육과정	2	2	2	2	
	교직	교육평가	2	2	2	2	
	교직	교육방법및교육공학	2	2	2	2	교직 소양 (모두 이수)
	교직	특수교육학개론	2	2	2	2	
	교직	교직실무	2	2	2	2	
	교직	학교폭력예방의이론과실제	2	2	2	2	
	교직	교육봉사활동	2	P/N	2	P/N	60시간
	교직	학교현장실습	2		2		4주

## V 교직 및 기본이수과목 이수 관련 FAQ

### Q. 타전공에 개설된 과목을 수강해도 되나요?

- A. 타 전공에 개설된 교과목을 이수하여도 무방합니다.  
다만, 이 경우 **기본이수과목으로는 인정되지만 전공과목 학점 합계로는 인정되지 않습니다.**

### Q. 기본이수과목은 7과목만 수강하면 되나요?

- A. 그렇지 않습니다.  
각 전공에 따라 2개 교과목을 모두 이수해야 인정되는 경우, 또는 2개를 모두 이수해도 1개 교과목만 인정되는 경우가 있으므로 기본이수과목 표 비교란에 기재된 사항에 유의하여 주시기 바랍니다.  
또한, 같은 표시과목인 '중국어'의 경우에도 중국학부 '중국어문전공' 및 '중국정경전공'의 경우 **기본이수과목 요건이 다르므로 반드시 확인하여야 합니다.**

## Self 체크리스트 작성 시 유의사항

- ① 교원자격사정과 학부 졸업사정 기준은 다릅니다.  
(졸업가능여부 문의는 해당 학과 사무실로 문의하시기 바랍니다.)
- ② Self 체크리스트 1단계 ~ 5단계의 사정기준 중 **하나라도 탈락 시 교원자격증 취득이 불가합니다.**
- ③ 점수 계산 시 **백분율 점수를 기준으로 합니다.**

평점평균 : (교과목별 평점 X 교과목별 학점) ÷ 총 학점  
단, P/N 교과목 제외

백분율 점수 :  $60 + \{(\text{평점평균} - 1) \times 40 / 3.5\}$
- ④ 기본이수과목은 **교직이수예정자 선발년도에 따라 다릅니다.**  
이 책자에 기재된 기본이수과목은 2017년도 2월 선발자 기준 기본이수과목입니다.  
그 밖의 선발자는 교직과정부 홈페이지에서 선발년도에 따른 기본이수과목을 확인하시기 바랍니다.
- ⑤ 이수구분의 알파벳 (예를 들어 교직(H))은 **성적표 하단을 참고하시기 바랍니다.**

## 1단계 - 주전공 교직

교직과목을 22학점 이상 취득하고  
교직과목성적이 80/100점 이상인가?

교과목명		이수사항				
		학점 ①	성적등급	평점 ②	①X②	평점계
교직이론 (6과목 선택이수)	교육심리학	2				
	교육학개론	2				
	교육사회학	2				
	교육철학및교육사	2				
	교육행정및교육경영	2				
	교육방법및교육공학	2				
	교육과정	2				
	교육평가	2				
교직소양 (모두 이수)	특수교육학개론	2				
	교직실무	2				
	학교폭력예방의이론과실제	2				
교육실습 (모두 이수)	학교현장실습	2				
	교육봉사활동	2		-	-	-
합계		22			③	③/20 = 평점평균

- 교직이론에서 6과목(12학점)이상, 교직소양 3과목(6학점), 교육실습 2과목(4학점)이수
- 평점평균 계산시 P/N평가인 **교육봉사활동** 학점은 제외함.
- 성적등급별 평점  
A+ : 4.5 | A : 4.0 | B+ : 3.5 | B : 3.0 | C+ : 2.5 | C : 2.0 | D+ : 1.5 | D : 1.0
- 교직 성적 기준 : 백분율 점수가 **80점(평점평균 2.75)** 이상이어야함.

2단계 - 주전공 교과교육영역 | 교과교육영역 8학점을 모두 이수하였는가?

교과목명	이수사항			
	학점	이수여부	성적	비고
(각과)교과교육론	3			
(각과)교재연구및지도법	3			
(각과)교과논리및논술	2			
합계				

- 교육론 및 교재연구및지도법은 반드시 학교현장실습 신청 전(3학년)에 수강하여야 함.

2단계 - 복수전공 교과교육영역 | 교과교육영역 8학점을 모두 이수하였는가?

교과목명	이수사항			
	학점	이수여부	성적	비고
(각과)교과교육론	3			
(각과)교재연구및지도법	3			
(각과)교과논리및논술	2			
합계				

## 3단계 | 기본이수과목은 7과목 21학점 이상을 충족하는가?

학 과 한국어문학부 국어국문학전공(국어국문학과)

표시 과목 국어

교육부			본 교		이수사항		비고
					이수 여부	학점	
1	국어교육론		국어교육론				교과 교육영역
	국어학개론		국어학개론				
2	국어문법론		국어문법론				
	국어사		국어사				
3	국문학개론		국문학개론				
	국문학사		국문학사				
4	문학교육론	소설교육론	소설교육론				
		시가교육론	-				
		희곡교육론	-				
		수필교육론	-				
5	의사소통교육론		의사소통교육론				
합계							

• 1~5분야(영역)중 각 분야에서 1과목 이상 이수

3단계 | 기본이수과목은 7과목 21학점 이상을 충족하는가?

학 과 영어영문학부

표시 과목 영어

교육부		본 교	이수사항		비고
			이수 여부	학점	
1	영어교육론	영어교육론			교과 교육영역
2	영어학개론	영어학개론			
3	영문학개론	영문학개론(1)			필수
		영문학개론(2)			필수
4	영어문법	의사소통을위한영문법			
5	영어회화	영어회화(1)			필수
		영어회화(2)			필수
6	영어작문	영어작문(1)			필수
		영어작문(2)			필수
7	영어독해	고급영어독해			
8	영어음성음운론	영어음성체계이해			
9	영미문화	영미문화특강			
합계					

## 3단계 | 기본이수과목은 7과목 21학점 이상을 충족하는가?

학 과 중국어문전공(중어중문학과)

표시 과목 중국어

교육부		본 교	이수사항		비고
			이수 여부	학점	
1	중국어교육론 또는 외국어교육론	중국어교육론  외국어교육론			교과 교육영역 2과목중 택1
2	중국어학개론	-			
3	중문문학개론	중문학개론(1)  중문학개론(2)			필수  필수
4	중국어문법	중국어문법			
5	중국어회화	고급중국어회화(2)			
6	중국어작문	중국어작문(1) 또는 중국어작문(2)			2과목중 택1
7	중국어강독	기초중국어강독연습			
8	한문강독	고문선독			
9	중국어권문화	-			
합계					

3단계 | 기본이수과목은 7과목 21학점 이상을 충족하는가?

학 과 한국역사학과(국사학과)

표시 과목 역사

교육부			본 교		이수사항		비고
					이수 여부	학점	
1	역사교육론	역사교육론	역사교육론				교과 교육영역
2	역사학방법론	역사학개론	-				2과목 중 택일
		사료강독	사료강독(1)(동양사) 사료강독(2)(서양사)				
3	분야사	한국사회경제사	한국사회경제사				
		한국사상 · 문화사	한국사상문화사				
		사학사	한국사학사				
4	한국사	한국고대사	한국고대사				2과목 중 택일
		한국중세사	한국중세사(고려시대사)				
		한국근세사	한국근세사(1)(조선전기사)				
			한국근세사(2)(조선후기사)				
5	세계사	동아시아고대사	동아시아고대사 · 중세사				
		동아시아중세사					
		동아시아근세사	동아시아근세사				
		서양고대사	서양고대사 · 중세사				
		서양중세사					
		서양근대사	서양근대사				
6	현대사	한국현대사	한국현대사				
합계							

• 1~4 및 6그룹에서 각 1과목 이상 이수, 5그룹에서 2과목 이상 이수해야 함.

## 3단계 | 기본이수과목은 7과목 21학점 이상을 충족하는가?

학 과 교육학과

표시 과목 교육학

교육부		본 교		이수사항		비고
				이수 여부	학점	
1	교육학개론	교육학개론				
2	교육과정	교육과정론				
3	교수-학습이론	교수학습이론				
4	교육철학	교육철학및교육사				
5	교육심리	교육심리학				
6	교육평가	교육평가론				
7	교육사회학	교육사회학				
8	교육행정	교육행정학				
9	학교-학급경영	학교·학급경영				
10	학교상담론	학교상담론				
11	교육공학	교육공학				
12	평생교육	평생교육개론				
13	교육조직관리론	교육지도성및조직발전				
14	교육정책론	-				
15	교육연구방법	교육연구방법론(舊 교육학연구법)				
합계						

- 2009학년도 이후 교육학과 입학자의 이수사항 중 교직이론, 교직소양(4학점)과 교육실습(4학점)과목은 전공과 중복인정이 불가능하므로 중복 인정된 만큼 전공을 추가 이수해야함.  
→ 교육학과 학부과기초(M)과 전공선택(D) 이수과목 중 교직이론 · 교직소양 · 교육실습 과목을 제외한 이수학점이 50학점 이상이어야함.

3단계 | 기본이수과목은 7과목 21학점 이상을 충족하는가?

학 과 교육학과

표시 과목 도덕 · 윤리

교육부			본 교		이수사항		비고
					이수 여부	학점	
1	도덕 · 윤리교육론	도덕 · 윤리교육론	도덕 · 윤리교육론				교과교육영역
2	윤리학개론, 동양윤리사상, 서양윤리사상' 외 3 과목	윤리학개론	윤리학개론				
		동양윤리사상	동양도덕윤리사상				
		서양윤리사상	서양도덕윤리사상				
		윤리교전강독	윤리교전강독				
		응용윤리	응용윤리				
		윤리와논술	-				
3	민주주의론, 통일교육론, 시민교육론 외 2과목	민주주의론	민주주의론				
		통일교육론	통일교육론				
		시민교육론	시민교육론				
		도덕심리학 또는 발달심리학	발달심리학				
합계							

• 1번 그룹에서 1과목, 2 · 3번 각 그룹에서 3과목 이상 이수해야 함.

## 3단계 | 기본이수과목은 7과목 21학점 이상을 충족하는가?

학 과 행정정책학부, 정치외교학과, 법학부, 경제학과

표시 과목 일반사회

교육부		본 교		이수사항		비고
				이수 여부	학점	
1	일반사회교육론	일반사회교육론				교과교육영역
2	정치와사회(또는 정치학)	정치학개론				
3	경제와사회(또는 경제학)	경제학원론1 경제학원론2				
4	법과사회(또는 법학)	법사회학				
5	사회과학방법론	사회과학방법론				
6	인간과사회(또는 사회학)	사회학개론				
7	인간과행정(또는 행정학)	행정학개론				
합계						

• 경제학과 주전공 · 다전공일 경우는 3영역 모두 이수, 경제학과 외 학생은 3영역 2과목 중 택일

3단계 | 기본이수과목은 7과목 21학점 이상을 충족하는가?

학 과 유라시아학과(러시아학전공)

표시 과목 러시아어

교육부		본 교		이수사항		비고
				이수 여부	학점	
1	러시아어교육론 또는 외국어교육론	외국어교육론				교과 교육 영역
2	러시아어학개론	러시아어 II				
3	러시아문학개론	러시아학개론				
4	러시아어문법	러시아어 I				
5	러시아어회화	러시아어회화 I 러시아어회화 II				2과목 중 택일
6	러시아어작문	러시아어 III				
7	러시아어강독	러시아어 IV				
8	러시아문화	러시아근대사				
합계						

## 3단계 | 기본이수과목은 7과목 21학점 이상을 충족하는가?

학 과

일본학과(일본학전공)

표시 과목

일본어

교육부		본 교	이수사항		비고
			이수 여부	학점	
1	일본어교육론 또는 외국어교육론	외국어교육론			교과 교육 영역
2	일본어학개론	일본의 이해			
3	일본문학개론	일본대중문화사			
4	일본어문법	지역전문가과정일본어Ⅰ			4과목 중 택일
		지역전문가과정일본어Ⅱ			
		지역전문가과정일본어Ⅲ			
		지역전문가과정일본어Ⅳ			
5	일본어회화	일본비즈니스커뮤니케이션Ⅰ			2과목 중 택일
		일본비즈니스커뮤니케이션Ⅱ			
6	일본어작문	일본비즈니스커뮤니케이션Ⅲ			2과목 중 택일
		일본비즈니스커뮤니케이션Ⅳ			
7	일본어강독	일본의 쟁점연구			
8	일본문화	일본의 문화와 전통			
합계					

3단계 | 기본이수과목은 7과목 21학점 이상을 충족하는가?

학 과 중국정경전공(중국어전공)

표시 과목 중국어

교육부		본 교	이수사항		비고
			이수 여부	학점	
1	중국어교육론 또는 외국어교육론	중국어교육론 외국어교육론			교과 교육 영역 2과목 중 택일
2	중국어학개론	-			
3	중문학개론	중문학개론(1)_중어중문학과개설 중문학개론(2)_중어중문학과개설			2과목 중 택일
4	중국어문법	중국어문법_중어중문학과개설			
5	중국어회화	실용중국어회화 I 실용중국어회화 II			2과목 중 택일
6	중국어작문	중국어작문(1),(2)_중어중문학과개설			2과목 중 택일
7	중국어강독	기초중국어강독연습_중어중문학과 개설			
8	한문강독	고문선독_중어중문학과개설			
9	중국어권문화	-			
합계					

## 3단계 | 기본이수과목은 7과목 21학점 이상을 충족하는가?

학 과 국제통상학과

표시 과목 상업정보

교육부		본 교		이수사항		비고
				이수 여부	학점	
1	상업정보교육론	상업정보교육론				교과 교육 영역
2	회계원리	회계학원론				
3	경영학원론	경영학원론				
4	무역영어	무역영어				
5	무역실무	무역실무				
6	전자계산개론(또는 프로그래밍)	객체지향프로그래밍				
7	경영정보론(또는 비서학개론) 경영정보	경영정보학원론				
8	상업경제	경제학원론1 경제학원론2				2과목 중 택일
9	마케팅관리론	마케팅원론				
10	ERP개론	ERP개론				
11	유통정보개론	유통경영				
12	창업일반	창업론				
13	물류관리론	물류정보시스템				
14	경영과법	기업법				
15	회계실무	재무회계				
16	정보보안	경영정보자원관리론				
17	정보통신윤리	비즈니스정보통신				
합계						

3단계 | 기본이수과목은 7과목 21학점 이상을 충족하는가?

학 과 신소재공학전공, 기계시스템공학부, 자동차공학과

표시 과목 기계·금속

교육부		본 교	이수사항		비고
			이수 여부	학점	
1	공업교육론	공업교육론			교과 교육 영역
2	고체역학	고체역학			
3	유체역학	유체역학			
4	열역학	열역학			
5	내연기관	내연기관			2과목 중 택일
6	기계설계(또는 자동차설계)	기계요소설계			
7	CAD/CAM	CAD/CAM_기계시스템공학전공 CAD실습I_자동차공학과			
8	기계공작법(또는 NC가공)	기계공작법			
9	정밀공작법(또는 일반공작기계)	-			2과목 중 택일
10	용접공학(또는 접합공학)	접합공학			
11	자동차공학(또는 자동차공학개론)	차량동역학 자동차공학기초			
12	유압공학	유공압시스템			
13	전기공학(또는 제어공학)	전기전자공학			2과목 중 택일
14	전자회로(또는 디지털회로설계)	디지털제어 전자회로			
15	마이크로프로세서응용설계	-			
16	센서및신호처리	계측공학			
17	금속재료(또는 기계재료)	기계재료학 자동차재료학			2과목 중 택일
18	금속조직학	-			
19	화학아금학(또는 물리아금학)	-			
20	금속강도학	-			
21	금속제련학	금속정제프로세스공학및설계			
22	주조공학(또는 소성가공)	소성가공학			
23	부식방식학	부식공학			
합계					

## 3단계 | 기본이수과목은 7과목 21학점 이상을 충족하는가?

학 과 전자공학전공

표시 과목 전기 · 전자 · 통신

교육부		본 교		이수사항		비고
				이수 여부	학점	
1	공업교육론	공업교육론				교과교육영역
2	회로이론	회로이론 I 회로이론 II				2과목 중 택일
3	전자자기학	전자기학 I 전자기학 II				2과목 중 택일
4	제어공학	제어공학				
5	디지털시스템	디지털공학				
6	전력전자공학	전력전자				
7	디지털회로실험(또는 디지털회로설계)	디지털공학실험				
8	통신이론	통신공학 I 통신공학 II				2과목 중 택일
9	반도체공학	반도체공학 I 반도체공학 II				2과목 중 택일
10	마이크로프로세서	마이크로프로세서응용공학				
11	마이크로파공학	마이크로파공학				
12	안테나공학	RF회로				
13	디지털통신	디지털통신				
14	무선통신시스템	통신시스템				
15	정보통신(또는 컴퓨터네트워크)	데이터통신네트워크				
합계						

3단계 | 기본이수과목은 7과목 21학점 이상을 충족하는가?

학 과 나노전자물리학과

표시 과목 물리

교육부		본 교		이수사항		비고
				이수 여부	학점	
1	물리교육론 또는 과학교육론	물리교육론 또는 과학교육론				교과 교육 영역
2	역학	역학 I				모두 이수
		역학 II				
3	양자역학	양자역학 II				
4	전자기학	전자기학 II				
5	열및통계물리	열및통계물리				
6	파동및광학	파동및광학				
7	전산물리	전산수리물리학				
8	현대물리학	현대물리학				
합계						

## 3단계 | 기본이수과목은 7과목 21학점 이상을 충족하는가?

학 과 식품영양학과

표시 과목 영양교사(2급)

교육부		본 교	이수사항		비고
			이수 여부	학점	
1	영양교육및상담실습	영양교육및상담			필수
2	영양학 생애주기영양학	영양학 생애주기영양학			모두 이수
3	단체급식및실습 식품위생학	단체급식관리및실습 식품위생학			모두 이수
4	영양판정및실습 식사요법및실습	영양판정 식사요법및실습			1과목 이상 이수
5	조리원리및실습 식품학	조리원리및실습 -			필수
합계					

- 1·4·5번 그룹에서 1과목, 2·3번 각 그룹에서 2과목 이상 이수해야 함.
- '영양교육및상담' 및 '단체급식관리및실습'은 학교현장실습 전에 반드시 이수해야함.

3단계 | 기본이수과목은 7과목 21학점 이상을 충족하는가?

학 과 생명나노화학과

표시 과목 화학

교육부		본 교		이수사항		비고
				이수 여부	학점	
1	화학교육론(또는 과학교육론)	화학교육론 또는 과학교육론				교과 교육 영역
2	물리화학	물리화학 I				2과목 중 택일
		물리화학 II				
3	물리화학실험	물리/분석화학실험				
4	유기화학	유기화학 I				2과목 중 택일
		유기화학 II				
5	유기화학실험	생화학및분자생물학실험				
6	무기화학	무기화학				2과목 중 택일
		무기소재화학				
7	무기화학실험	유기/무기화학실험				
8	분석화학	분석화학				
9	분석화학실험	나노화학실험				
합계						

## 3단계 | 기본이수과목은 7과목 21학점 이상을 충족하는가?

학 과 수학과

표시 과목 수학

교육부		본 교		이수사항		비고
				이수 여부	학점	
1	수학교육론	수학교육론				교과 교육 영역
2	정수론	정수론및연습				
3	복소해석학	복소함수론및연습				
4	해석학	해석학및연습				
5	선형대수	선형대수학및연습				
6	현대대수학	현대대수학(1)및연습				
7	미분기하학	현대기하학및연습				
8	기하학일반	해석기하학				
9	위상수학	곡면위상수학및연습				
10	확률및통계	응용확률론및실습				
11	조합및그래프이론	조합및그래프이론				
합계						

3단계 | 기본이수과목은 7과목 21학점 이상을 충족하는가?

학 과 연극전공, 영화전공

표시 과목 연극영화

교육부		본 교		이수사항		비고
				이수 여부	학점	
1	연극영화교육론	연극영화교육론				교과 교육 영역
2	연극사	연극사(세계1)				
3	영화사	영화사(세계)				
4	연극개론	연극개론				
5	극작	극작(대본워크샵)				
6	연기(화술)	연기1				
7	영화개론	영화개론				
8	연극제작	연극제작(공연제작)				
9	시나리오작법	시나리오작법				
10	영화기술	영화기술(촬영)				
11	영화제작실습	영화제작실습(초단편)				
12	창작연극워크샵	창작연극워크샵1				
13	영화분석과 비평	영화분석과비평				
합계						

## VII 교직이수사항 Self 체크리스트

3단계 | 기본이수과목은 7과목 21학점 이상을 충족하는가?

학 과 체육학부

표시 과목 체육

교육부		본 교		이수사항		비고
				이수 여부	학점	
1	체육교육론	체육교육론				교과 교육 영역
2	체육사 · 철학	스포츠철학				
3	스포츠사회학	스포츠사회학				
4	운동생리학	운동생리학				
5	운동역학	운동역학				
6	체육측정평가	체육측정평가				
7	건강교육	건강교육				
8	운동실기	운동실기				
9	특수체육	특수체육				
10	운동학습및심리(또는 스포츠심리및운동학습)	운동학습및심리				
11	여가레크레이션	여가레크리에이션론				
합계						

## 4단계-주전공

[illegible]

- 성적등급별 평점

A+ : 4.5 | A : 4.0 | B+ : 3.5 | B : 3.0 | C+ : 2.5 | C : 2.0 | D+ : 1.5 | D : 1.0

- **전공 성적 기준** : 백분율 점수가 **75점(평점평균 2.31)** 이상이어야함.

## 4단계-복수전공

[illegible]

- 성적등급별 평점  
A+ : 4.5 | A : 4.0 | B+ : 3.5 | B : 3.0 | C+ : 2.5 | C : 2.0 | D+ : 1.5 | D : 1.0

- **전공 성적 기준 : 백분율 점수가 75점(평점평균 2.31) 이상이어야함.**

5단계-기타 | 교원자격증 취득 요건을 충족하였는가?

1.교직적성 및 인성검사 적격 판정 여부

응시학기	결과	비고
		총 2회 이상 적격 판정을 받아야 함.

- 학기당 1회 응시 가능. (단, 불합격 시 교육 이수자에 한하여 재시험 응시기회 1회 부여)

2.응급처치 및 심폐소생술 교육 이수 여부

교육기관	교육이수기간	총 이수시간	비고
			2016. 03. 01. 이후 총 2회 이상 교육이수 (1년에 1회만 인정)

- 교내실습 : 연간 1회 신청 가능 (선착순 신청. 세부일정 별도 안내)
- 교외위탁실습 : 대한심폐소생협회, 대학적십자사, 서울특별시시민안전파수꾼에서 운영하는 '응급처치 및 심폐소생술' 과정 모두 이수

## 교육실습 & 현장실습

- 학교현장실습 및 교육봉사활동
- (산업체) 현장실습

## 1. 학교현장실습이란?

**교생실습**이라 불리는 이 과정은 일선학교에서 4주간 실제로 학생들을 가르치며 교수 능력을 배양함은 물론 본인의 교사로서의 자질을 스스로 확인하는 교직의 필수과정이다.

## 2. 학교현장실습 진행 절차

구 분	시 기		내 용	비 고
	1학기 실습	2학기 실습		
교과교육론	실습 직전 학기까지 이수		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 중등학교 정교사 취득자 : OO교육론, OO교재연구지도법</li> <li>• 영양교사 취득자 : 영양교육및상담, 단체급식관리및실습</li> </ul>	
실습학교 섭외	실습신청하기 전까지		개별실습 또는 배정실습 신청	
학교현장실습 신청	3학년 2학기(10월)	4학년 1학기(5월)	종합정보시스템 → 교직정보 → 학교현장실습신청 → 저장 및 출력 → 교직과정부 제출	
학교현장실습 동의서 제출	3학년 2학기(10월)	4학년 1학기(5월)	실습학교에서 수령 후 본교 제출	본교양식 사용
학교현장실습 수강신청	4학년 1학기(3월)	4학년 2학기(9월)	실습신청자 전원 필히 본인이 수강신청	필 수
오리엔테이션 출석수업1	3월	9월	사전교육 및 준비물 배부	출결내역 성적반영
학교현장실습 출석수업2	4월 or 5월	10월	교직과정부 홈페이지 내 공고 ( <a href="http://teaching.kookmin.ac.kr">http://teaching.kookmin.ac.kr</a> )	출결내역 성적반영
학교현장실습 평가회	5월	11월	실습학교의 학사일정에 따라 조정	출결내역 성적반영
성적부여	6월	12월	교직과정부 홈페이지 내 출석점수 공고 및 최종성적 종합정보시스템에서 확인가능	

## 3. 학교현장실습 준비물

준 비 물	내 용	비 고
실 습 일 지	평가표, 출근표 : 실습일지에 포함	실습종료 후 실습일지, 평가표, 출근부 반드시 제출
명 찰	교직과정부에서 제작	최초 1회에 한함
자기소개서	자유 양식	학교에 따라 선택적으로 요구

### 1. 교육봉사활동 이수대상

교직과정 이수예정자로 선발된 자

### 2. 교육봉사활동 이수 학점

재학기간 중 2학점 60시간(교육봉사활동은 1일 8시간을 초과할 수 없음.)

### 3. 교육봉사활동 대상 기관

대 상	기관 인정 범위	인정 활동 범위	비 고
유치원 · 초 · 중 · 고등학교	유치원 · 초 · 중 · 고등학교 공공기관의 장이 인정한 비영리 기관	학습부진아 학습지도, 멘토활동, 방과후교사, 초등돌봄교실, 학생생활지도, 재능기부, 자유학기제 관련활동 등	교육관련 봉사활동 (무보수)

※ 봉사활동 대상 기관은 직접 섭외를 원칙으로함. (오리엔테이션 · 평가회 시간은 교육봉사로 인정 불가)

### 4. 교육봉사활동 수강신청

교육봉사 누적 시간이 60시간이 완료(예정)되는 해당 학기에 수강신청

### 5. 교육봉사활동 서류 제출

- 계획서 | 교육봉사활동 개시 전에 교직과정부(본부관 105호)로 제출하여 봉사활동 대상기관의 적합 여부를 확인
- 확인서 | 수강신청 한 학기의 기말고사 기간에 교직과정부(본부관 105호)로 제출
- 비영리기관 인가증 | 유치원 · 초 · 중 · 고등학교 외 비영리기관에서 활동 시 해당 비영리 기관 인가증 사본 추가 제출

### 6. 교육봉사활동 성적 인정

교육봉사활동 기관 및 시간 확인 후 성적 처리 (P/N)

※ 교육봉사활동 계획서 · 확인서 양식은 교직과정부 홈페이지-공지사항 참조

## 교육실습 관련 FAQ

### Q. 교육 실습은 반드시 이수해야 하나요?

- A. 교직과정을 이수하는 학생은 반드시 4주간의 학교현장실습과 60시간의 교육봉사를 이수해야 합니다. 모든 교직과정 요건을 갖추었다고 하더라도 재학 중에 **교육실습을 이수하지 않으면 교원자격증을 받을 수 없습니다.**

### Q. 학교현장실습 출석수업을 반드시 수강해야 하나요?

- A. 출석수업은 학교현장실습에 필요한 교육을 위해 필수적으로 이수해야 합니다. 학교현장실습 성적에 **출석수업의 출석점수가 반영되므로 반드시 참석해야 합니다.**

### Q. 학교현장실습비는 얼마이고 어떻게 납부해야 하나요?

- A. 학교에 문의하여 실습비와 수납계좌(실습학교)를 확인하고, 실습동의서에 해당내용을 기재하여 제출하면 교직과정부에서 일괄적으로 납부처리를 합니다. **지원금액은 최대 10만원까지이며,** 초과금액에 대해서는 실습생 본인이 추가로 납부해야 합니다.

### Q. 학교현장실습이 끝난 후의 절차는 어떻게 되나요?

- A. 실습 종료후 **실습일지, 평가표, 출근부를 교육대학원교학팀(북악관 1002호)에 1주일 이내에 제출하여야 합니다.** 제출한 실습일지 담당 교수님의 평가 종료후 배부하며 기한 내에 찾아가지 않을 시 폐기됩니다. 이 중 평가표는 본인의 교육실습 성적과 직결되기 때문에 실습학교에서 국민대 교육대학원 교학팀으로 우편 또는 전자공문으로 송부하여야 합니다.

### Q. 현재 휴학 중이거나 휴학예정자는 어떻게 해야 하나요?

- A. 현재 휴학 중이거나 차년도 **학교현장실습을 받아야 하는 학생은 학교현장실습을 반드시 신청하여야 합니다.** 반대로 차년도 휴학예정이라면 학교현장실습을 신청하여서는 안됩니다.

### Q. 주전공과 교직복수전공으로 교직이수 중인데 어떤 과목으로 학교현장실습을 나가야 하나요?

- A. 복수전공이수자는 주전공 과목으로 학교현장실습을 이수하는것이 원칙이고 주전공으로 이수 시 복수전공 **학교현장실습은 면제됩니다.** 단, 교과와 특성상 부득이한 경우 복수전공과목으로 학교현장실습을 실시할 수 있습니다.

Q. 개별실습과 배정실습의 차이는 무엇입니까?

A. 실습생이 직접 **개별적으로 실습학교를 섭외하는 것을 개별실습**이라고 하며, 교직과정부에서 협력학교에 의뢰하여 **실습학교를 배정받는 것을 배정실습**이라고 합니다.

구분	개별실습	배정실습
실습학교 섭외방법	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 실습생이 실습학교를 직접 섭외</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교직과정부에서 협력학교에 의뢰</li> </ul>
실습가능학기	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1학기 및 2학기 실습 가능</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1학기 실습만 가능</li> </ul>
내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 실습학교의 위치 및 교통편 등 실습 제반 여건을 고려하여 선택할 수 있음.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교직과정부에서 임의 배정 하므로 실습 학교 위치, 교통편 등 실습 제반여건을 선택할 수 없음.</li> <li>• 교직과정부에서 섭외하는 실습학교 중 실습하고자 하는 과목이 없는 경우가 있을 수 있음.</li> <li>• 실습학교 배정 완료 후 변경 및 실습 취소가 불가함.</li> </ul>

### 1. (산업체) 현장실습 대상

(기계 · 금속) / (전기 · 전자 · 통신)표시과목 이수자만 해당

### 2. (산업체) 현장실습 자격

5차학기 이상 재학생에 한하여 신청 가능

### 3. (산업체) 현장실습 내용

재학기간 중 산업체에서 4주(이상) 현장실습 이수

### 4. 산업체의 범위

「직업교육훈련 촉진법」에 의해 노동부 장관과 현장실습 계약을 체결한 산업체, 대학의 장과 현장실습 계약을 체결한 산업체 또는 대학의 장이 현장실습을 요청하여 동의서를 받은 산업체.

### 5. 기타 유의사항

‘현장실습 운영규정’에 따름.

**교직과정 안내 연락처**  
교직과정부 | 02)910 - 4225