

2020학년도 후기

교육대학원 신입생 안내 자료



전남대학교 교육대학원

교육대학원 연혁

년 월 일	연 혁 내 용	총 정원
1975. 3.10.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 전남대학교 교육대학원 석사학위과정(계절, 야간) ▪ 11개전공 200명의 학생정원 설립인가 	200명
1975. 4. 4.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 업무추진을 위한 원장직무대리 문형만 교수 취임 	
1975. 4.12.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 전남대학교 교육대학원 개원 	
1976.12.16.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 학칙변경에 따라 1977학년도 입학생부터 6학기(계절)제 적용 	
1977.10.14.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 전공의 증설 없이 50명 학생증원 	250명
1978.12.30.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 전공의 증설 없이 30명 학생증원 	280명
1980.11. 3.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 2개전공 신설(국민윤리교육전공, 농업교육전공) ▪ 120명 학생증원 	400명
1982.11.22.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 1개전공 신설(상업교육전공) 	
1988.11.30.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 2개전공 신설(사회교육전공, 철학교육전공) ▪ 30명 학생증원 	430명
1991.11. 8.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 5개전공신설(교육방법전공, 물리교육전공, 화학교육전공, 생물교육전공, 지구과학교육전공) ▪ 교육행정(초·중등)전공을 교육행정전공으로 명칭 변경 ▪ 과학교육전공 폐지 	
1992. 9. 1.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 1개전공 신설(유아교육전공) ▪ 20명 학생증원 	450명
1996.10.30.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 2개전공 신설(전산교육전공, 간호교육전공) ▪ 대학원별 총정원제(450명)에서 입학정원제(200명)로 변경 	입학정원 200명
1999. 3.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 전문상담교사 1급 양성과정 운영 	

년 월 일	연 혁 내 용	총정원
1999.11.19.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 3개전공 신설(한문교육전공, 기술교육전공, 일어교육전공) ▪ 상업교육전공이 상업정보교육전공으로 명칭 변경 ▪ 신입생 정원 230명으로 증원 	입학정원 230명
2000. 3.10.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 공업교육전공을 전기·전자·통신교육전공, 기계·금속교육전공, 화공·섬유교육전공, 건설교육전공으로 명칭 변경 	
2000.11. 8.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 사회교육전공을 평생교육전공으로 명칭 변경 	
2003.10. 8.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 2개전공 신설(사서교육전공, 중국어교육전공) ▪ 기계·금속교육전공과 건설교육전공 폐지 	
2004. 3. .	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 영양교사 2급 양성과정 설치 	
2004.10.22.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 1개전공 신설(영양교육전공) ▪ 5명 신입생 정원 추가 	입학정원 235명
2006. 3. 1.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 구 여수대학교 교육대학원을 전남대학교 교육대학원으로 통합 ▪ 입학정원(광주 235명, 여수 60명) 	입학정원 295명
2006. 5. .	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 전문상담교사 2급 양성과정 설치 	
2009. 3. 1.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 광주캠퍼스와 여수캠퍼스 유사·중복 전공 통합 ▪ 38개전공(광주 36개 전공, 여수 2개 전공) ▪ 입학정원 280명(15명 감소) 	입학정원 280명
2010. 3. 1.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 전문상담교사 양성과정 운영 폐지 	
2011. 3.29.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 정원조정 6개 전공 폐지(공통사회교육, 농업교육, 독어교육, 불어교육, 상업정보교육, 화공·섬유교육전공) ▪ 입학정원 235명(45명 감소) 	입학정원 235명
2015. 3. 1.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 3개전공 폐지(철학교육, 중국어교육, 사서교육전공) ▪ 29개전공(광주 27개, 여수 2개전공) 	입학정원 235명
2016. 3. 1.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 5개전공 폐지(간호교육, 영양교육(여수), 기술교육, 일어교육, 한문교육전공) ▪ 24개전공 	입학정원 235명
2020. 2. 6.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 1개전공 신설(AI융합교육) ▪ 25개전공 	입학정원 235명

2020학년도 후기 교육대학원 신입생 오리엔테이션

1. 중요일정 안내

- 가. 수강신청: 각 전공에서 수강지도(유선)를 받은 후, 2020. 8. 7.(금) ~ 8. 13.(목) 기간에
전남대포털 → 교육지원 → 내학사행정 → 수업 → 수강신청 → 수강내역 확인
나. 출석수업(2학기): 2021. 1. 4.(월) ~ 1. 22.(금) [3주간]

2. 신입생 관련 서류 제출

- 가. 대 상: 해당 신입생
나. 제출기한: 2020. 8. 31.(월)까지
다. 제출서류: 대학졸업증명서(2020년 8월 졸업예정자)
라. 제출장소: 해당 전공 사무실 (해당 전공은 자료 수합 후 행정실로 '사본 제출')

3. 보충과목 이수계획서 제출

- 가. 대상: 교육대학원 지원 전공과 출신대학의 전공이 상치한 자
(교육대학교 출신자와 학부에서 부전공이수자로서 교직이수를 신청한 자도 보충과목 이수 대상자임)
나. 방법: 전공에서 지정한 학부의 전공 기초교과목을 총15학점 (부전공이수자의 경우 6학점)
이내를 추가 이수(C 이상을 취득하여야 학점으로 인정)해야 하며, 학사과정에서
보충과목과 유사한 교과목을 이수한 학생은 학점인정신청서와 성적증명서를
첨부하여 전공주임교수의 확인을 받아 교육대학원에 제출하여 인정(면제)받을 수 있음
※ 매 학기당 교직과목 학점을 포함하여 6학점을 초과하여 이수할 수 없음
다. 소정양식: 교육대학원 홈페이지 서식자료실 다운로드 가능
라. 제출기한: 9월 중(추후 안내)

4. 교원자격증취득희망자 제출서류 (* 추후 각 전공으로 공문발송 예정)

가. 교직과정 이수신청서

나. 전공 및 교직과목 학점인정원(주전공: 30학점 / 부전공: 21학점)

다. 성적증명서

라. 교직과정 설치 및 이수확인서(*전직 학부에서 이수한 교직과목이 있는 경우 제출)

마. 교원자격증 사본(교원자격증 소지자에 한함)

바. 영양사자격증 사본(영양교육 전공 입학자에 한함)

※ 제출기간 및 제출처: 9월 중(추후 안내) / 각 전공 사무실

※ **당해 연도에 신청하지 못하면 신청할 수 없음을 유의**

※ 가, 나 항의 소정양식은 교육대학원 홈페이지 공지사항에 게시할 예정임.

5. 대학직장예비군 대원신고서

해당자는 자세한 사항을 연대본부에 문의하고 신청(☎ 062-530-1252)

6. 생활관 이용

입주 희망자는 생활관 행정실에 문의하고 신청(☎ 062-530-3735)

교육대학원 교학규정

1. 학기 및 수업

- 교육대학원 수업은 계절제 수업[3주]으로 운영하며, 학기 구분은 다음과 같다.
 - 제1학기: 3. 1 ~ 8월 말 [7월 중 ~ 8월 초: 3주]
 - 제2학기: 9. 1 ~ 2월 말 [1월 초 ~ 1월 말: 3주]

2. 수업연한 및 재학연한

- 교육대학원의 수업연한은 2년 6월 이상이며, 재학연한은 5년을 초과할 수 없다. 다만 휴학기간은 재학연한에 산입하지 아니한다.

3. 이수학점 및 교육과정 [추가학점이수 졸업제도: 2012 입학자부터]

- 교육대학원 이수(수료)에 필요한 학점은 27학점 이상이며, 매학기 6학점(과목당 학점은 3학점)까지 취득함을 원칙으로 하며, C 이상의 성적을 취득하여야 이수학점으로 인정한다. (수료사정에 있어서는 수강한 전 교과목의 성적 평균평점이 3.0 이상이어야 함.)

과 정	공통필수	전 공 과 목		계	종합시험	논문 및 연구보고서
		전필	전선			
석사과정 (논문제출 졸업자)	3학점	9학점	15학점	27학점	의무	논문제출
석사과정 (추가학점이수 졸업자)	3학점	9학점	15학점	33학점	의무	연구보고서 제출
		6학점(추가이수)				

- 공통필수과목 및 개설 학기

구분	1학기	2학기
공통필수과목	<ul style="list-style-type: none"> • 한국교육의사회학적이해 • 학교행정및경영 • 학생이해와지도 • 학교폭력예방및학생의이해 	<ul style="list-style-type: none"> • 교육의철학적이해 • 교육과연구를위한컴퓨터활용
전공과목	<ul style="list-style-type: none"> • 각 전공개설과목 	<ul style="list-style-type: none"> • 각 전공개설과목
교육실습	<ul style="list-style-type: none"> • 교육실습(교직부장이 개설)[1학기] • 교육봉사활동(교직부장이 개설) [1·2학기] 	<ul style="list-style-type: none"> • 교육봉사활동(교직부장이 개설) [1·2학기]

* 공통필수: 교직이론 및 교직소양 과목

4. 학기당 제한 이수학점

- 대학원 - 6학점 이내(과목당 3학점, 2과목)
 - * 대학원 이수학점 중 교육실습 및 교육봉사활동(교직부장 개설)은 학점에 미포함
- 학 부 - 교직과목: 6학점 이내(교직과목 이수신청서 제출자)
보충과목: 6학점 이내(학부전공과 상치전공 입학자)
 - * 학부 이수학점은 매학기 당 6학점 이내(교직 + 보충 포함) 총 28학점 범위 내로 제한

5. 학점교류

- 이 대학원에 입학하기 이전에 타 대학원에서 취득한 학점은 9학점까지 인정할 수 있다. 다만, 타 대학원에 재학하였던 최종 학기말로부터 2년 이내에 입학한 경우에 한한다. (단, 교육대학원 재학 중 타 대학에서 취득한 학점은 인정이 불가함)

6. 과제물 제출

- 매학기 수강할 교과목에 대하여 그 교과목과 관련되는 과제물을 2회 이상 담당교수에게 제출하여야 한다.
- 각 교과목에 대한 과제는 그 교과목의 강의계획서(수강신청 시 반드시 확인)에 의거 제시된다.

7. 수강신청 [학부와 동일]

- 수강신청은 매학기 수강신청 기간 내에 하여야 한다.
- 학생이 1인의 교수로부터 취득할 수 있는 학점은 9학점 이내로 한다.
- 수강신청의 취소 또는 정정을 하고자 하는 학생은 수강신청 정정 기간 내에 하여야 한다.
- 수강신청 후 반드시 수강신청을 출력하여 확인한다.

8. 논문작성계획서 및 논문지도보고서

- 석사학위청구논문 제출예정자는 지도교수의 지도를 받아 논문작성계획서를 전공 주임 교수를 경유하여 대학원장에게 제출해야 한다.
- 논문작성계획서 제출 시기는 청구논문(심사용) 제출 6개월 이전에 제출한다.
- 학위청구논문(심사본)의 심사는 2회 이상 실시하여야 하며, 심사기간 중 1회 이상 공개 논문발표회를 하여야 한다.

9. 휴학

- 부득이한 사유로 수강할 수 없을 때에는 출석수업 개시일까지 대학원장의 허가를 얻어 휴학할 수 있다. 다만, 병역의무 이행 및 질병으로 인한 휴학은 그 시기에 제한을 두지 아니한다.
- 휴학기간은 통산하여 4학기를 초과할 수 없다. 다만, 병역의무 수행으로 인한 휴학은 이에 산입하지 아니한다.
- 학기 수업 전에 휴학할 경우, 학부에서 들었던 수업(교직, 보충, 전공) 성적은 인정하지 않는다.
- 임신·출산·육아휴학(일반휴학 기간에 미산입) 기간은 4학기까지 가능하며, 육아휴학의 경우 만 8세 이하 또는 초등학교 2학년 이하의 자녀에 해당된다.[한 자녀당 4학기]
[증빙서류: 임신확인서, 진단서, 주민등록등본 등]

10. 복학

- 휴학기간이 만료되었거나 휴학사유가 소멸되어 복학하고자 하는 자는 등록기간 내에 대학원장의 허가를 얻어 복학할 수 있다.

11. 퇴학

- 퇴학하고자 하는 자는 퇴학원을 제출하여 대학원장을 경유, 총장의 허가를 얻어야 한다.

12. 제적

- 휴학기간 경과 후 다음 학기 등록기간 내에 복학하지 아니한 자, 정해진 등록기간 내에 등록하지 아니한 자, 재학연한을 초과한 자는 제적 처리된다.

13. 학위수여

- 아래 각 호의 1에 해당하는 경우 대학원위원회의 심의를 거쳐 교육학석사 전문학위를 수여한다.
 1. 석사과정을 수료하고, 석사학위 청구논문을 제출하여 논문심사에 합격한 자
 2. 5학기 등록 시점(24학점 이상 이수)에 전체 평균평점이 3.75 이상으로 추가학점 이수졸업제 선발자로 선정되어 추가로 2과목(6학점) 이상을 이수한 자
 - * 아울러, (1) 종합시험에 합격하고 (2) 소정의 양식에 따라 연구보고서를 제출해야 함
- 논문제출 졸업제 또는 추가학점이수 졸업제에 대한 선택 여부 및 선발기준은 전공 자체 내규로 정하여 운영한다. 다만, 추가학점이수 졸업제로만 운영하는 전공의 경우는 선발 시 성적기준을 적용하지 아니한다.
- 추가학점이수 졸업제 선발자는 종합시험에 합격하고 연구보고서를 작성하여 제출하여야 하며, 연구보고서 작성에 필요한 사항은 대학원장이 따로 정한다.

14. 종합시험 [‘논문제출 졸업자’ 및 ‘추가학점이수 졸업자’]

- 종합시험 응시자격은 수료학점의 2/3 이상을 이수하고 지도교수의 추천을 받은 자
- 종합시험은 ‘논문제출 졸업자’ 및 ‘추가학점이수 졸업자’ 모두 응시하여야 한다.

15. 학위논문(연구보고서)의 지도 [‘논문제출 졸업자’ 및 ‘추가학점이수 졸업자’]

- 석사학위청구논문(연구보고서)을 제출하고자 하는 자는 수료 이전에 지도교수를 배정 받아 2학기 이상 논문(연구보고서)작성 지도를 받아야 한다.

16. 학위논문 제출 [논문제출 졸업자]

- 24학점 이상을 취득하고 종합시험에 합격한 자는 석사학위청구논문(심사본)을 제출할 수 있다.
- 석사학위청구논문(심사본)은 소정의 양식을 갖추어 지도교수의 추천서, 논문지도보고서와 함께 제출한다.

17. 연구보고서 제출 [추가학점이수 졸업자]

* 연구보고서란? 유치원, 초·중등 교육과정 전반에 대한 사회현상 중 전공별 특성에 맞는 현황 및 문제점, 발전방안을 포함한 연구보고서 또는 해당 전공 교과목의 수업실연 자료를 말하며, 서식은 전공별로 따로 정할 수 있음

- 추가학점이수 졸업제로 선정되고 종합시험에 합격한 자는 연구보고서를 제출할 수 있다.
- 연구보고서는 소정의 양식(교육대학원 홈페이지 공지사항에 게시 예정)을 갖추어 제출한다.

18. 논문제출 졸업제와 추가학점이수 졸업제 간 비교

구분	논문제출 졸업제	추가학점이수 졸업제
선발시기	×	• 5학기 등록 시점(24학점 이상 이수) (2월초, 8월초)
선발기준	×	• 규정상: 평균성적 3.75 이상(Min) • 전공내규: 별도 추가 기준 정할 수 있음
지도교수 배정	○	○
추가학점 이수 2과목(6학점)[전공]	×	○
종합시험	○	○
학위논문	○	×
보고서 제출	×	○ (6월, 12월)

* ‘추가학점이수 졸업제’ 선발 시 성적은 교육대학원 취득 성적만 적용함

19. 전공별 논문제출 졸업제 및 추가학점이수 졸업제 전공별 실시 현황

구 분	개수	전공명
[1] 논문100%	10	생물교육전공, 수학교육전공, 영어교육전공, 윤리교육전공, 음악교육전공, 일반사회교육전공, 전기·전자·통신교육전공, 전산교육전공, 평생교육전공, 화학교육전공
[2] 추가학점병행	11	가정교육전공, 교육행정·교육정책전공, 국어교육전공, 물리교육전공, 미술교육전공, 역사교육전공, 영양교육전공, 지리교육전공, 지구과학교육전공, 체육교육전공, 특수교육전공
[3] 추가학점전면시행	3	상담심리전공, 유아교육전공, 교육공학·방법전공

* 위 내용은 2020학년도 입학자 기준으로 자세한 사항(선발방식, 선발인원)은 해당 전공에 문의하시기 바랍니다

학위논문 제출 순서

- 24학점 이상 학점 취득하고 5학기 이상 등록한 자 → 종합시험 합격한 자 → 27학점 이수 자 + 교직이수 학점 이수자 (수료자) → 석사학위청구논문(심사본) 6개월전 논문작성계획서(3월, 9월) 제출 → 석사학위청구논문(심사본) (5월, 10월) 제출 → 석사학위 청구논문심사에 합격한 자 → 최종본 (1월, 7월) 제출

기 타 안 내 사 항

- 수강신청, 휴·복학, 주소변경 등은 전남대 홈페이지(<http://www.jnu.ac.kr>)의 전남대포털 → 내학사행정 → 교육지원에서 본인이 직접 신청합니다.
 - ▶ 신입생: 아이디(수험번호), 비밀번호(주민번호앞자리)
 - ▶ 재학생: 아이디(학번), 비밀번호(주민번호앞자리)
- 기타 학사관련 안내사항은 교육대학원 홈페이지(<http://edutop.jnu.ac.kr>) 공지사항을 수시로 확인하시기 바랍니다.

• 문의전화 ☎ 530-2572(교육대학원 행정실)

- | | | |
|-------------------|-----------------------|----------------------|
| · 가정교육전공 ☎ 2520 | · 교육공학·방법전공 ☎ 2368 | · 교육행정·교육정책전공 ☎ 2368 |
| · 국어교육전공 ☎ 2410 | · 물리교육전공 ☎ 2480 | · 미술교육전공 ☎ 3020 |
| · 상담심리전공 ☎ 2377 | · 생물교육전공 ☎ 2500 | · 수학교육전공 ☎ 2470 |
| · 역사교육전공 ☎ 2370 | · 영양교육전공 ☎ 1330 | · 영어교육전공 ☎ 2430 |
| · 유아교육전공 ☎ 2360 | · 윤리교육전공 ☎ 2400 | · 음악교육전공 ☎ 2530 |
| · 일반사회교육전공 ☎ 2620 | · 전기·전자·통신교육전공 ☎ 1800 | · 전산교육전공 ☎ 3420 |
| · 지구과학교육전공 ☎ 2510 | · 지리교육전공 ☎ 2380 | · 체육교육전공 ☎ 2550 |
| · 특수교육전공 ☎ 5400 | · 평생교육전공 ☎ 2368 | · 화학교육전공 ☎ 2490 |
| · AI융합교육전공 ☎ 4206 | | |

교원자격증 및 부전공 취득요건

- 자세한 사항은 ‘입학년도별 교육부 교원자격검정 실무편람’ 기준을 따름
(본 자료는 2019년도 교원자격검정 실무편람에 근거하여 작성하였음)
- 교원자격증 취득 요건과 졸업 요건은 다르며, 교원자격증 취득을 위해 교육대학원 취득학점만으로 교원자격증 취득 불가한 경우에는 학부 수업(전공 및 교직과목)을 병행할 수 있음에 유의할 것
※ 교직이수 신청은 입학 당해 연도 전기 3월, 후기 9월 중순 신청(추후 신청 불가)

1. 주전공의 무시험검정의 합격기준

가. 대상: 교육대학원 입학 전에 학부에서 관련학과(또는 전공)를 졸업(복수전공, 부전공 포함)하고 소정의 학점을 취득한 자.

나. 합격기준

- (1) 전공 50학점 이상: 유치원, 초등, 중등, 사서, 영양, 전문상담교사
 - (가) 교과내용영역: 44학점 이상(기본이수과목 14학점(5과목) 이상 포함, 전적학부전공 인정학점 포함)
 - (나) 교과교육영역: 6학점(2과목) 이상
 - 표시과목별 ① 교과교육론, ② 교과논리및논술에관한교육, ③ 교과교재연구및지도법 영역 중에서 2영역(6학점) 이상을 이수해야 함
 - ※ 영양, 전문상담은 교과내용영역으로만 50학점 이상(교과교육영역 없음)
 - ★ 전공별 교과교육영역 **【별표 1】** [17page]
 - ★ 전공별 기본이수과목 **【별표 2】** [19page]
- (2) 교직과목: 22학점 이상
 - (가) 교직이론 12학점(6과목) 이상
 - (나) 교직소양 6학점(3과목) 이상
 - (다) 교육실습 4학점 이상(교육봉사활동 2학점 포함)
- (3) 성적기준
 - (가) 교직과목 평균성적 80점 이상 (부전공 면제)
 - (나) 전공과목 평균성적 75점 이상 (부전공 동일)
 - 교육대학원 입학 전에 취득하여 인정받은 과목이나 교육대학원에서 이수한 선수가목 등의 학점은 제외함 (재학 중 취득한 성적만 인정)
- (4) 교직 적성·인성검사 적격판정 2회
- (5) 응급처치 및 심폐소생술 실습 2회
- (6) 기타: 영양사면허증(영양교사에 한함)
산업체 현장실습 이수확인서 (공업계 표시과목 취득자에 한함, 4주 이상)

2. 부전공의 무시험검정 합격 기준

가. 대상 : 중등학교 및 특수학교(중등) 준교사 이상의 자격증을 소지하고, 동자격증으로 중등학교 및 특수학교(중등)에 재직 중이거나, 중등학교 및 특수학교(중등) 준교사 이상의 자격증을 소지하고 타 자격증으로 중등학교 및 특수학교(중등)에 재직 중인 현직교원

나. 전공과목 30학점 이상

(졸업소요학점보다 많은 학점임에 유의-**학부수업 병행 또는 1학기 추가 이수 필요함**)

- 기본이수과목 14학점(5과목) 이상 포함
- 교과교육영역 6학점(2과목) 이상 포함

다. 교직과목: 면제

라. 성적기준

- 전공과목 평균성적 75점 이상 (교직성적은 면제)
- 교육대학원 입학 전에 취득하여 인정받은 과목이나 교육대학원에서 이수한 선수과목 등의 학점은 제외함 (재학 중 취득한 성적만 인정)

마. 교직 적성·인성검사

- 2013. 3. 1. 이후 입학자는 적격판정 2회

바. 응급처치 및 심폐소생술 실습 2회(2016.3.1.시행)

* 교육대학원생 중 현직교사들이 「학교보건법 시행규칙」에 따라 응급처치 교육을 이수할 경우, 관련서식 및 증빙자료를 통해 1년에 1회 인정 가능
단, 2018년 3월 1일 이후 시행된 교육 이수에 한함.

※ 초등학교교사, 유치원교사, 특수학교(유치원, 초등), 실기교사, 사서교사, 보건교사, 전문상담교사, 영양교사 등 표시과목이 없는 교사자격증 소지자는 부전공과목 표시할 수 없음(자격취득 불가)

3. 전문상담교사(1급) 무시험검정 합격 기준

■ 자격요건: 유치원·초등·중등학교 정교사(2급) 이상의 교사자격증을 소지한 자로서,
입학 전 3년 이상의 교육경력이 있는 자

- * 교육대학원 재학중의 경력은 인정되지 않음
- * 현직교원이 아니라도 가능함(기간제교사 가능)
- * 교육경력 산출 기준은 재직 중인 학교가 소재한 시·도교육청에 문의할 것

■ 전문상담교사(1급) 발급 신청절차(교사자격증 소지자에 한함)

가. 발급신청: 본인의 재직중인 학교가 소재한 시/도 교육청 민원실로 본인 직접 신청

나. 신청 제출서류: 1) 교원자격증 원본 또는 사본 1부.

2) 경력증명서(교육청) 1부.(3년 이상의 경력 확인용)

3) 석사학위증명서 1부.

4) 성적증명서 1부.

- 교육대학원에서 발급받을 서류: (1) 이수증명서
(2) 중등학교 정교사(2급) '상담' 자격증 미검정 확인서
- 교과목 이수: 20학점 이상 취득

<참고: 2020 교원자격검정 실무편람 112p>

구분	이수영역 또는 과목	이수학점
필수	심리검사, 성격심리, 발달심리, 특수아상담, 집단상담, 가족상담, 진로상담, 상담이론과 실제	14학점 이상 (7과목 이상)
	상담실습 및 사례연구	
선택	아동발달, 학습심리, 행동수정, 생활지도연구, 이상심리, 청년발달, 영재아상담, 학습부진아, 사회변화와 직업의 세계, 학교심리, 적응심리, 사이버상담, 성상담, 학습상담, 인지심리, 심리학개론, 사회심리, 생리(생물)심리, 인간관계론, 특수교육학개론, 학교부적응상담	4학점 이상 (2과목 이상)

비고: 전문상담교사(1급)양성과정의 경우 상담실습 및 사례연구는 학점(교과목)을 이수하는 하지 아니하나, 2종이상의 사례연구·발표를 하고 20시간 이상의 실습을 하여야 한다.

- 다. 교직과목: 면제
- 라. 교직 적성·인성검사: 적격판정 2회
- 마. 응급처치 및 심폐소생술 실습 2회

4. 특수학교(1급) 교사 무시험검정 합격 기준

- 가. 대상: 초·중등교육법 제21조 제2항 별표2 제4호 관련자(유치원·초등학교 또는 중등학교 정교사(2급) 자격증을 가지고 교육대학원 또는 교육부장관이 지정하는 대학원에서 특수교육을 전공하고 석사학위를 받은 자)
- 나. 전공과목: 특수교육 관련 전공과목 30학점 이상(기본이수과목 14학점 이상)
(졸업소요학점보다 많은 학점임에 유의-학부수업 병행 또는 1학기 추가 이수 필요함)
- 다. 교직과목: 면제
- 라. 교직 적성·인성검사: 적격판정 2회
- 마. 응급처치 및 심폐소생술 실습 2회

5. 교직과목의 이수

가. 이수학점 : 22학점 이상

나. 영역별 교직과목 이수기준

- 교직이론 12학점(6과목) 이상
- 교직소양 6학점(3과목) 이상
- 교육실습 4학점(2과목) 이상(교육봉사활동 2학점 포함)

다. 영역별 설강과목 현황

영역	학부 일반교직 과정		학부 사대교직 과정		교육대학원 교직(공통필수)	
	과목명	학점	과목명	학점	과목명	학점
교직이론	1	교육학개론	2	교육학개론		
	2	교육철학및교육사	2	교육철학및교육사	교육의철학적이해	3
	3	교육과정	2	교육과정		
	4	교육평가	2	교육평가		
	5	교육방법및교육공학	2	교육방법및교육공학		
	6	교육심리	2	교육심리및상담	학생이해와지도	3
	7	교육사회	2	교육사회및평생교육	한국교육의사회학적이해	3
	8	교육행정및교육경영	2	교육행정및교육경영	학교행정및경영	3
	9				교육과연구를위한컴퓨터활용	3
교직소양	1	교직실무	2	교직실무		
	2	특수교육학개론	2	특수교육학개론		
	3	학교폭력예방 및 학생의이해	2	학교폭력예방 및 학생의이해	학교폭력예방 및 학생의이해	3
교육실습	1		2		교육실습	2
	2		2		교육봉사활동	2

※ 위 표를 참고하여 같은 영역을 중복하여 수강하지 않도록 유의 할 것

라. 교직과목의 면제

- 교직이론 및 소양 영역: 학부 또는 대학원에서 이수한 교직과목은 면제(실기교사 자격증 소지자의 경우 이수한 「교육학개론」 은 면제 가능).
- 교육실습면제 및 대체
 - 교원자격 무시험검정 시 모든 2급 이상의 교사자격증을 소지한 경우 표시과목 또는 자격 종별에 상관없이 교육실습을 포함한 학부 또는 대학원에서 이수한 교직과목은 면제할 수 있음 다만 자격종별이 다른 경우 교육실습은 대학의 '교원양성위원회' 심의를 거쳐 이수하도록 할 수 있음

- 산학겸임교사 등(명예교사 제외)의 경우 취득하고자 하는 교사자격증과 동일분야에서 1년 이상 전일제 교육경력이 있는 경우 교육실습 면제 가능
- 교육대학원에서 ‘사서교사(2급)’, ‘영양교사(2급)’, ‘전문상담교사(2급)’ 자격을 취득하고자 하는 자가 관련 자격증을 소지하고 「유아교육법」, 「초·중등교육법」, 「고등교육법」, 「평생교육법」 등에 의하여 설립된 학교, 학력인정시설, 기타 전공 분야와 관련된 사회교육기관(시설) 및 청소년상담센터 등에서 취득하고자 하는 교사자격종별에 해당하는 관련 업무를 1년 이상 담당할 경력이 있는 경우 교육실습을 대체할 수 있음. 이 경우 소속 학교 또는 기관장으로부터 확인받은 ‘경력인정증명서’를 제출하여야 함.

☞ 관련 분야 자격증(「유치원 및 초등·중등·특수학교 등의 교사자격 취득을 위한 세부 기준」 제6조 참고)

- 사서교사: 사서
- 영양교사: 영양사
- 전문상담교사: 청소년상담사, 민간자격 소지자(한국상담심리학회 상담심리사 2급 이상, 한국상담학회 2급 전문상담사 자격증 소지자)

☞ 영양교사의 교육실습 면제 관련 참고사항

: 영양교사의 경우 교육실습의 면제 범위에 비정규직 학교영양사도 포함되며, 위탁 급식 업체 소속 영양사로서 학교(대학 포함)급식 업무에 종사한 경력을 해당 학교장으로부터 확인받은 ‘경력인정증명서’(서식 5-1)를 제출하여야 함

마. 교육봉사활동 [본부 교직부에서 총괄]

- (1) 이수학점 및 시간: 2학점(합·불제 처리), 60시간 이상
- (2) 기본전제: 대학생이 가진 재능(전공 및 기타)을 유·초·중·고학생을 대상으로 교육적인 방법으로 봉사(학습지도, 재능전수)하는 것
- (3) 교육봉사활동 내용: 유치원 및 초등·중등·특수학교에서 보조교사, 부진아 학생지도, 방과후학교 교사, 다문화가정도우미 등 “재능전달(학습지도)”
 - 단, 상담전공학생의 상담활동 등 전공 관련 분야 인정
 - 무급(대학생) 및 무상(봉사 대상자)의 봉사활동
 - 등하교지도, 장애아 복지시설 자원봉사, 시험감독, 야간자율학습 감독 등은 재능봉사(학습지도)가 아니므로 불인정
- (4) 교육봉사 활동 실시 가능 기관[교직부 문의 ☎ 530-5922]
 - 교육실습 실시 가능학교 전체
 - 공공기관의 장(교육감 또는 광역기초자치단체장)이 인정(직속기관, 인허가 또는 관리감독)하는 비영리목적의 다문화가정 학습도우미, 야학, 저소득가정 자녀 등 학습지도와 멘토 활동 가능 기관(성인 대상 교육 불인정)
- (5) 개설학기 : 매학기 개설되며, ‘학기당 제한학점과 상관없이’ 수강신청 가능

(6) 교육봉사활동 실시 절차(전남대 홈페이지→대학생활→교직정보게시판 참조)

① 교육봉사활동 계획서 제출	<ul style="list-style-type: none"> 교육봉사활동 실시 전 봉사 계획을 포털에 등록(포털 상에서 직접 입력) 『포털→교육지원→내학사행정→교직→교육봉사활동→교육봉사활동 계획서 등록』
↓	
② 교육봉사활동 계획서 승인	<ul style="list-style-type: none"> 교육봉사활동계획서 심사 및 승인 소속 학과→교육대학원→교직부 승인 ※“Ⓜ 공공기관이 인정한 비영리 기관”인 경우(교육봉사활동 대상기관 안내 참조) : 비영리기관 인가증(사본) 업로드 후 승인 가능, 문의: 교직부(☎ 530-5922)
↓	
③ 교육봉사활동 (실제 활동) 실시	<ul style="list-style-type: none"> 계획서 승인 후 봉사활동 실시 가능 승인된 계획서에 의거 봉사활동 실시
↓	
④ 교육봉사활동 확인서 제출	<ul style="list-style-type: none"> 봉사활동 종료 후 봉사 대상 기관장이 날인한 확인서 등록(서식1 활용, 스캔 업로드) 『포털→교육지원→내학사행정→교직→교육봉사활동→교육봉사활동 확인서 등록』
↓	
⑤ 교육봉사활동 확인서 승인	<ul style="list-style-type: none"> 교육봉사활동 확인서 심사 및 승인 소속 학과→교육대학원→교직부 승인

- ▲ 위 절차에 의거 재학 중 봉사를 실시하며, 누계가 60시간에 도달할 수 있는 학기에 수강신청
☞ 수강신청시 교육대학원에서 개설된 **교육봉사활동(EED5144)**으로 신청하여 학점 취득

6. 교원자격증 취득예정자의 선수과목(학부 교직과목 및 학부 전공과목) 이수 제한학점
: 학기당 6학점(교직 + 보충 포함) 이내, 총 28학점 이내

7. 교육대학원 입학 전 학부에서 취득한 학점의 인정

가. 인정범위

- 「고등교육법」 제2조의 대학, 산업대학, 교육대학, 전문대학, 방송통신대학, 기술대학, 대학에 준하는 각종학교(이에 상응하는 교육과정을 운영하는 외국의 학교 포함) 또는 특별법에 의하여 설립되고 대학졸업의 학력이 인정되는 교육기관의 관련학과에서 취득한 학점에 한하며, 반드시 교육대학원 입학 전에 대학(또는 대학원)을 졸업하고 학위를 취득한 자의 경우에 한하여 인정됨

나. 전공과목의 학점인정

- 학점인정 대상 교육기관의 표시과목 관련학과에서 이수구분이 전공으로 표기된 과목에 한하여 인정 가능하고 일반선택이나 교양으로 이수한 경우는 전공학점으로 인정불가
- 학점인정 시 우리 대학 또는 대학원의 교과과정에 편성된 과목 및 학점으로 인정

다. 교육대학원 입학 전 학부에서 이수한 교직과목의 인정

- 교직과정이 설치된 대학에서 교직과목으로 개설된 과목을 이수한 경우에 한하며, 해당과목을 일반선택이나 교양으로 이수한 경우 출신대학에서 교직과목으로 개설되었다는 확인서를 첨부하여야 함 (교직과정이 개설되지 않은 대학에서 이수한 경우 인정 불가)
- 교직과정이 개설되어 있지 않은 대학, 즉 원격대학, 학점은행제, 한국방송통신대학교 교육과(유아교육과 제외), 독학사, 일반대학원 등에서 취득한 과목 중 교직과목과 과목명이 동일하거나 유사하더라도 이를 교직과목으로 인정받을 수 없음



【별표 1】 2020학년도 입학자용 전공별 교과교육영역

표시 과목	설치과정	교과교육론		학 점	교과논리 및 논술에 관한 과목		학 점	교과교재연구 및 지도법		학 점
		교과목명	교과목 코드		교과목명	교과목 코드		교과목명	교과목 코드	
가정	학부	가정교육론	EHM3012	3	가정논리및논술교육	EHM4010	2	가정교재연구및지도법	EHM3013	3
	교육대학원	가정교육특론	EHM5019	3	가정논리및논술교육특론	EHM5038	3	가정교재연구및지도법특론	EHM5027	3
		가정교육방법론	EGR1390	3						
		가정교육세미나	EHM5025	3						
교육학	학부	교육학교육론	EDU3003	3	교육학논리및논술	EDU0247	3	교육학교재연구및지도법	EDU4046	3
	교육대학원	교수-학습이론	EED5076	3	교육행정연구논증구성	EED5161		교육행정연구법	EED5007	3
		교육행정이론	EED5005	3						
국어	학부	국어교육론	EKL1003	3	국어논리및논술교육	EKL4004	2	국어교재연구및지도법	EDU0087	3
	교육대학원	국문학교육연구	EKL5005	3				국어교육연구	EKL5004	3
		국어학교육연구	EKL5006	3						
물리	학부	물리교육론	EPH3001	3	물리논리및논술교육	EPH3026	2	물리교재연구및지도법	EPH3023	3
	교육대학원	물리교육연구	EPH5020	3	물리과논리및논술교육연구	EPH5032	3	물리학교재연구	EPH5015	3
		물리학습지도론	EPH5025	3						
미술	학부	미술교육론	EDA3003	3	미술논리및논술교육	EDU0254	2	미술교재연구및지도법	EDA4003	3
	교육대학원	현대미술론	EGR1073	3				드로잉	EGR0352	3
		미술교육론	EFN5029	3				미술과컴퓨터보조수업	EFN5016	3
								미술교육교재교구개발및활용	EFN5036	3
생물	학부	생물교육론	EBI3001	3	생물논리및논술교육	EBI4009	2	멀티미디어생물교재개발	EBI3002	3
		생물학사와생물교육	EBI4002	3				생물교재연구및지도법	EBI4008	3
	교육대학원	생물교육연구	EBI5019	3	생물과논리및논술교육	EBI5033	3	중등생물교육과정과교수법	EBI5020	3
								생물교육현장연구	EBI5022	3
								생물교육과멀티미디어	EBI5023	3
수학	학부	수학교육론	MTH2003	3	수학논리및논술교육	EMT3012	2	수학교재연구및지도법	EMT3011	3
		수학교육의기초	EMT2007	3				수학학습평가	EMT4006	3
	교육대학원	수학교육학	EMT5006	3				수학교육연구	EMT5013	3
역사	학부	역사교육론	EHI2004	3	역사논리및논술교육	EHI3012	2	역사교재연구및지도법	EHI3014	3
	교육대학원	역사교육론	EHI5017	3	역사논리및논술교육	GHE5005	3	역사교재연구및지도법	GHE5006	3
								역사교수법	GHE0001	3

표시 과목	설치과정	교과교육론		학 점	교과논리 및 논술에 관한 과목		학 점	교과교재연구 및 지도법		학 점
		교과목명	교과목 코드		교과목명	교과목 코드		교과목명	교과목 코드	
영어	학부	영어교육론	EEL3002	3	영어논리및논술교육	EEL3008	2	영어교재연구및지도법	EEL4009	3
		멀티미디어와영어교육	EEL3003	3				멀티미디어영어교육론	EEL5021	3
	교육대학원	영어학습-교수방법론	EEL5005	3				영어교재개발	EEL5023	3
								영어평가론	EEL5024	3
유아	학부	유아교육론	EEC2013	3	유아논리및 논술교육	EEC2034	2	유아교재연구및지도법	EEC8055	3
		교육대학원	영유아교수법과 현장적용	EEC7019	3				영유아교육과정및교재분석연구	EEC7018
	영유아사회교육연구		EEC7023	3				영유아교육현장연구	EEC7026	3
	놀이이론연구		EEC7006	3				멀티미디어와 유아교재개발	EEC7028	3
도덕· 윤리	학부	도덕·윤리교육론	ETS4024	3	도덕·윤리논리및논술교육	ETS4025	3	도덕·윤리교재연구및지도법	ETS3026	3
		도덕·윤리교과교수학습및평가	ETS3022	3						
	교육대학원	도덕·윤리교육론연구	EET5027	3	윤리과논리및논술교육특강	EET5028	3	도덕·윤리교육방법론연구	EET5030	3
음악	학부	음악교육론	EMS2022	3	음악논리및논술교육	EMS4029	2	음악교재연구및지도법	EMS3031	3
		교육대학원	음악교육론	EGR0731	3	음악과논리및논술	EMS5042	3	음악교재연구및지도법	EGR1591
일반 사회	학부	일반사회교육론	EDU0131	3	일반사회논리및논술교육	EDU0235	2	일반사회교재연구및지도법	EDU0132	3
		교육대학원	일반사회교육론	ESO5021	3	일반사회논리및논술교육특론	ESO5042	3	중등사회교육과정과교수법	ESO5025
정보· 컴퓨터	학부	정보·컴퓨터교육론	EDU0221	3	정보·컴퓨터과논리및논술교육	EDU0223	2	정보·컴퓨터교재연구및지도법	EDU0222	3
		교육대학원	전산교육연구법	ECI5007	3				전산교육과정개발과운영	ECI5004
			정보통신과원격교육	ECI5008	3				전산교육교재연구	Eci5021
전자	학부	공업교육론	EDU9009	3	공업논리및논술교육	EDU9011	2	공업교재연구및지도법	EDU9010	3
		교육대학원	공업교육론	EEN5030	3	공업교육논리및논술교육론	EEN5046	3	공업교육교재연구및지도법	EEN5029
	공업교육세미나		EEN5031	3	공업교육연구방법론			EEN5033	3	
통신	학부	공업교육론	EDU9009	3	공업논리및논술교육	EDU9011	2	공업교재연구및지도법	EDU9010	3
		교육대학원	공업교육론	EEN5030	3	공업교육논리및논술교육론	EEN5046	3	공업교육교재연구및지도법	EEN5029
	공업교육세미나		EEN5031	3	공업교육연구방법론			EEN5033	3	
지구 과학	학부	지구과학교육론	EGL3002	3	지구과학논리및논술교육	EGL3004	2	지구과학교재연구및지도법	EGL4003	3
		교육대학원	지구과학사와지구과학교육	EES5019	3				과학교재특수연구	EES5007
	지구과학교육과지역환경		EES5021	3				지구과학교재연구	EES5006	3
지리	학부	지리교육론	GGR4001	3	지리과논리및논술교육	EGG3026	2	지리교재연구및지도법	GGR4002	3
		교육대학원	지리과교육론	EGG5031	3	지리과논리교육	EGG5031	3	지리교재분석및개발	EGG5028
체육	학부	체육교육론	PHE2047	3	체육논리및논술교육	PHE4061	2	체육교재연구및지도법	PHE3059	3
		교육대학원	체육교육론	EPE5024	3	체육교과논리및논술교육	EPE5026	3	체육교수법	EPE5031
화학	학부	화학교육론	ECH3001	3						
		화학사와화학교육	ECH2001	3	화학과논리및논술교육	ECH3021	2	화학교재연구및지도법	ECH4016	3
		화학교육특론	ECH4017	2						
	교육대학원	화학교육론특론	EGR1537	3	화학과논리및논술	ECH5030	3	화학교수방법및교재개발연구	ECH5025	3

【별표 2】 2020학년도 입학자용 전공별 기본이수과목

※ 교육대학원에서 취득한 학점만으로 교원자격취득요건을 충족할 수 없으므로, 학부 표시과목 관련학과 기본이수과목을 포함함
적용기준년도: 2020학년도 입학자

관련학부 (전공)	표시과목	교육부고시 기본이수과목 또는 분야	2020학년도 우리 대학교 지정		설치과정 (대학원/ 학부)	비고
			교과목명	교과목 코드		
가정교육전공	가정	(1) 가정교육론	가정교육특론	EHM5019	교육대학원	고시된 기본이수과목 또는 분야 중 총 5분야에서 14학점(5과목) 이상 이수
			가정교육론	EHM3012	학부	
		(2) 영양학, 식품과조리	조리과학특론	EHM5008	교육대학원	
			영양학	FDN2005	학부	
			조리과학	FDN1004	학부	
		(3) 의복재료와 관리, 의복디자인과 구성	의복디자인특론	EHM5039	교육대학원	
			의복재료이론및실험	CTX4080	학부	
			의복정리이론및실험	CTX4081	학부	
			의복디자인	CTX1014	학부	
		(4) 주거학, 실내디자인	주거학특론	EHM5009	교육대학원	
			주거학	HMM2020	학부	
			실내디자인	HMM3026	학부	
		(5) 가정경영, 소비자학	가정경영특론	EHM5035	교육대학원	
			가정경영	HMM3039	학부	
			가정경제학	HMM3014	학부	
			소비자교육	HMM4010	학부	
		(6) 아동학, 가족학	아동발달특론	EHM5020	교육대학원	
			아동발달	HMM2013	학부	
			가족학	HMM1005	학부	
		(7) 가정생활과복지 가정생활문화 가정생활과진로	가정생활과복지특론	EHM5037	교육대학원	
			가정생활과복지	HMM4033	학부	
교육공학· 방법전공	교육학	교육과정	교육과정이론과실제	EDU3069	학부	고시된 기본이수과목 또는 분야 중 총 5분야에서 14학점(5과목) 이상 이수
		교수-학습이론	교수-학습이론	EED5076	교육대학원	
			교수-학습이론	EDU3047	학부	
		교육철학	교육의철학적이해	EED5126	교육대학원	
			교육철학	EDU3001	학부	
		교육조직관리론	교육행정조직론	EED5017	교육대학원	
		교육심리	교육심리학	EDU9027	학부	
		교육평가	교육측정평가론	EDU4040	학부	
		교육사회학	교육사회	EDU2058	학부	
			한국교육의 사회학적이해	EED5128	교육대학원	
		교육행정	교육행정	EDU3068	학부	
교육행정이론	EED5005		교육대학원			
학교-학급경영	학교행정및경영	EED5127	교육대학원			

관련학부 (전공)	표시과목	교육부고시 기본이수과목 또는 분야	2020학년도 우리 대학교 지정		설치과정 (대학원/ 학부)	비고
			교과목명	교과목 코드		
교육공학· 방법전공	교육학	학교상담론	학생이해와지도	EED5073	교육대학원	고시된 기본이수과목 또는 분야 중 총 5분야에서 14학점(5과목) 이상 이수
			학교상담론	EDU3071	학부	
		교육공학	교육과연구를위한컴퓨터활용	EED5074	교육대학원	
			교육공학	EDU2064	학부	
		평생교육	평생교육론	EED8034	교육대학원	
			평생교육개론	EDU3023	학부	
		교사론	교직의본질론	EED5012	교육대학원	
		교육사(한국교육사 포함)	교육사	EDU2070	학부	
		교육조직관리론	교육행정조직론	EED5017	교육대학원	
			교육조직론	EDU9042	학부	
		교육경제론	교육경제학	EED5015	교육대학원	
		교육정책론	교육계획과정책	EGR0116	교육대학원	
			교육정책론	EDU4037	학부 \	
		비교교육학	비교교육제도론	EED5008	교육대학원	
비교국제교육학	EDU9043		학부			
교육연구방법	교육행정연구법	EED5007	교육대학원			
	교육연구방법	EDU3078	학부			
국어교육전공	국어	(1) 국어교육론	국어교육연구	EKL5004	교육대학원	(1)-(5)분야 중 각 1과목이상 이수하여 총 14학점(5과목) 이상 이수
			국어교육론	EKL1003	학부	
		(2) 국어학개론 국어문법론 국어사	국어학교육연구	EKL5006	교육대학원	
			문법교육연구	EKL5008	교육대학원	
			국어사교육연구	EKL5027	교육대학원	
			국어학개론	KLL1001	학부	
			국어문법론	KLL2001	학부	
			국어사	KLL3006	학부	
		(3) 국문학개론 국문학사	국문학사연구	EKL5025	교육대학원	
			국문학개론	KLL1006	학부	
			국문학사	KLL4011	학부	
		(4) 문학교육론 (소설교육론 희곡교육론 수필교육론)	국문학교육연구	EKL5005	교육대학원	
			문학교육론	EKL2001	학부	
			소설교육론	EKL2011	학부	
			희곡교육론	EKL4003	학부	
			수필교육론	EKL2006	학부	
(5) 의사소통교육론 (화법과작문교육론 독서교육론)	의사소통교육론	EKL5028	교육대학원			
	화법과작문교육론	EKL3013	학부			
	독서교육론	EKL3014	학부			

관련학부 (전공)	표시과목	교육부고시 기본이수과목 또는 분야	2020학년도 우리 대학교 지정		설치과정 (대학원/ 학부)	비고			
			교과목명	교과목 코드					
물리교육전공	물리	물리교육론(또는 과학교육론)	물리교육연구	EPH5020	교육대학원	고시된 기본이수과목 또는 분야 중 총 5분야에서 14학점(5과목) 이상 이수			
			물리교육론	EPH3001	학부				
		역학	역학개념교육	EPH5018	교육대학원				
			역학교육1	EPH2008	학부				
			역학	PHY1002	학부				
		양자역학	양자물리학	EPH5008	교육대학원				
			양자물리교육1	EPH3020	학부				
			양자역학1	PHY1005	학부				
		전자기학	전자기학개념교육	EPH5019	교육대학원				
			전자기학교육1	EPH2011	학부				
			전자기학1	PHY2013	학부				
		열및통계물리	통계열역학	EPH5029	교육대학원				
			열.통계물리교육1	EPH3008	학부				
			열및통계물리1	PHY1018	학부				
		파동및광학	현대광학	EPH5023	교육대학원				
			파동과광학교육	EPH4008	학부				
			광학	PHY3011	학부				
		전산물리	전산물리학및실습	PHY2018	학부				
			전산물리	PHY2023	학부				
		현대물리학	현대물리교육1	EPH2003	학부				
			현대물리1	PHY2021	학부				
		물리교육실험	실험물리학	EPH5013	교육대학원				
			물리학실험교육연구	EPH5016	교육대학원				
			물리교육실험1	EPH2007	학부				
			물리실험1	PHY1001	학부				
		미술교육전공	미술	미술교육론	미술교육론		EFN5029	교육대학원	고시된 기본이수과목 또는 분야 중 총 5분야에서 14학점(5과목) 이상 이수
				현대미술론	현대미술론		EGR1073	교육대학원	
				소묘	드로잉		EGR0352	교육대학원	
인체소묘1	FNA2096				학부				
인체소묘2	FNA2097				학부				
색채학	색채학			FNA3001	학부				
한국화	채색화기초1			EFN5032	학부				
	채색화기초2			FNA2089	학부				
	수묵화실기1			FNA2091	학부				
	수묵화실기2(캡스톤디자인)			FNA4147	학부				
	채색화실기3			FNA3085	학부				
	수묵화기초1			FNA4078	학부				
	수묵화기초2			FNA2088	학부				
	채색화실기4(캡스톤디자인)			FNA4150	학부				
한국화실기	FNA4080			교육대학원					

관련학부 (전공)	표시과목	교육부고시 기본이수과목 또는 분야	2020학년도 우리 대학교 지정		설치과정 (대학원/ 학부)	비고
			교과목명	교과목 코드		
미술교육전공	미술	서양화	회화기초1	EFN5024	학부	고시된 기본이수과목 또는 분야 중 총 5분야에서 14학점(5과목) 이상 이수
			회화기초2	FNA2094	학부	
			회화실기1	FNA2095	학부	
			회화실기2	FNA3089	학부	
			회화실기3	FNA3090	학부	
			회화실기4(캡스톤디자인)	FNA4151	학부	
			회화실기	FNA3092	교육대학원	
		조소	소조기초1	EFN5025	학부	
			소조기초2	FNA1084	학부	
			소조실기1	FNA1086	학부	
			소조실기2(캡스톤디자인)	FNA4160	학부	
			인체소조3	FNA4128	학부	
			인체소조4(캡스톤디자인)	FNA4158	학부	
			조소실기	FNA3127	교육대학원	
		공예	도자기초1	EFN5027	학부	
			도자기초2	FNA2109	학부	
			금속기초1	FNA2117	학부	
			금속기초2	FNA2115	학부	
			공예실기	FNA2111	교육대학원	
		디자인	디자인실기	EFN5026	교육대학원	
			광고디자인1	FNA3101	학부	
			브랜드패키지디자인1	FNA4097	학부	
			시각정보디자인1	FNA4094	학부	
			시각환경디자인1	FNA4092	학부	
			패키지디자인1	FNA3102	학부	
		관화	관화1	FNA3093	학부	
			관화2	FNA3094	학부	
		표현기법	회화표현기법1	EFN5035	학부	
			회화표현기법2	FNA4122	학부	
			표현기법	FNA4123	교육대학원	
		서예	서예및전각1	FNA4194	학부	
			서예및전각2	FNA4195	학부	
		영상(또는 애니메이션)	영상미술론	EFN5034	학부	
			영상	FNA3051	교육대학원	
		미술사 (한국, 동양, 서양미술사포함)	한국미술사	EGR1002	교육대학원	
			한국미술사	FNA3002	학부	
			동양미술사	FNA3011	학부	
			서양미술사1	FNA2001	학부	
			서양미술사2	FNA2004	학부	

관련학부 (전공)	표시과목	교육부고시 기본이수과목 또는 분야	2020학년도 우리 대학교 지정		설치과정 (대학원/ 학부)	비고
			교과목명	교과목 코드		
상담심리전공	전문상담교사 (2급)	심리검사	심리검사	EED5107	교육대학원	고시된 기본이수과목 또는 분야 중 총 5분야에서 14학점(5과목) 이상 이수
			심리검사및실습	PSY3003	학부	
		성격심리학	성격심리	EED5098	교육대학원	
			성격심리학	PSY2006	학부	
		특수이상담	특수이상담	EED5102	교육대학원	
			특수이상담	PSY4016	학부	
		집단상담	집단상담	EED5061	교육대학원	
			집단상담및실습	PSY4017	학부	
		가족상담	가족상담	EED5063	교육대학원	
		진로상담	진로상담	EED5101	교육대학원	
			진로상담	PSY3011	학부	
		상담이론과실제	상담이론과실제	EED5079	교육대학원	
			상담심리학	PSY3002	학부	
		심리치료(또는 임상심리학)	임상심리학	PSY3021	학부	
		상담실습	상담실습및사례연구	EED5099	교육대학원	
			임상및상담실습	PSY4023	학부	
		학습심리학	행동수정	EED5100	교육대학원	
			학습심리학	PSY2004	학부	
		이상심리학	이상심리	EED5109	교육대학원	
			이상심리학	PSY2003	학부	
생물교육전공	생물	생명과학교육론 (또는 과학교육론)	생물교육연구	EBI5019	교육대학원	고시된 기본이수과목 또는 분야 중 총 5분야에서 14학점(5과목) 이상 이수
			생물교육론	EBI3001	학부	
		세포학	세포생물학특론	EBI5021	교육대학원	
			세포학	BIO2031	학부	
			세포생물학1	BST2001	학부	
			세포생물학2	BST2003	학부	
		발생학	인체발생학특론	EBI5027	교육대학원	
			발생생물학	BIO3050	학부	
			동물발생학	BIO2023	학부	
			식물발생학	BIO3057	학부	
		식물생리학	식물생리학특론	EBI5014	교육대학원	
			식물생리학	BIO3046	학부	
		동물생리학	동물생리학특론	EBI5013	교육대학원	
			동물생리학	BIO3049	학부	
		유전학	유전학특론	EBI5007	교육대학원	
			유전학	BIO2020	학부	
			분자유전학	GEN2002	학부	
		생태학	생태학특론	EBI5030	교육대학원	
			생태학	BIO3003	학부	

관련학부 (전공)	표시과목	교육부고시 기본이수과목 또는 분야	2020학년도 우리 대학교 지정		설치과정 (대학원/ 학부)	비고
			교과목명	교과목 코드		
생물교육전공	생물	분류학	식물분류학특론	EBI5031	교육대학원	고시된 기본이수과목 또는 분야 중 총 5분야에서 14학점(5과목) 이상 이수
			동물분류학특론	EBI5011	교육대학원	
			동물분류학	BIO3013	학부	
			식물분류학	BIO3020	학부	
			생물정보학	BST4002	학부	
		분자생물학	분자생물학특론	EBI5032	교육대학원	
			분자생물학	BIO3067	학부	
			분자생물학1	BIO2016	학부	
			분자생물학2	BIO3047	학부	
		미생물학	미생물학특론	EBI5008	교육대학원	
			미생물학	CHE3029	학부	
			일반미생물학	BIO2017	학부	
			미생물학1	BST2004	학부	
			미생물학2	BST3001	학부	
		생물화학	생화학1	CHM2005	학부	
			생화학2	CHM3002	학부	
생물화학	BIO2030		학부			
수학교육전공	수학	수학교육론	수학교육학	EMT5006	교육대학원	고시된 기본이수과목 또는 분야 중 총 5분야에서 14학점(5과목) 이상 이수
			수학교육론	MTH2003	학부	
		정수론	정수론	MTH2009	학부	
		복소해석학	복소해석학2	MTH3029	학부	
			복소해석학1 및실습	MTH3030	학부	
			복소함수론1 및실습	MTH3034	학부	
			해석학특강1	EMT5020	교육대학원	
		해석학	해석학교재론	EMT5005	교육대학원	
			고등미적분학2	MTH2029	학부	
			고등미적분학1 및실습	MTH2031	학부	
			고급해석학1 및실습	MTH2019	학부	
		선형대수	선형대수학1 및실습	MTH1009	학부	
			선형대수2	MTH2006	학부	
			선형대수1 및실습	MTH1007	학부	
		현대대수학	대수학교재론	EMT5004	교육대학원	
			현대대수2	MTH3003	학부	
			현대대수1 및실습	MTH3031	학부	
		미분기하학	기하학특강	EMT5011	교육대학원	
			미분기하1	MTH3005	학부	
			미분기하2	MTH4001	학부	
			미분기하학1 및실습	MTH3012	학부	
		기하학일반	기하학교재론	EMT5008	교육대학원	
기하학개론	MTH2005		학부			

관련학부 (전공)	표시과목	교육부고시 기본이수과목 또는 분야	2020학년도 우리 대학교 지정		설치과정 (대학원/ 학부)	비고
			교과목명	교과목 코드		
수학교육전공	수학	위상수학	위상수학특강	EMT5014	교육대학원	고시된 기본이수과목 또는 분야 중 총 5분야에서 14학점(5과목) 이상 이수
			위상수학2	MTH3007	학부	
			위상수학1및실습	MTH3028	학부	
		확률및통계	통계학특강	EMT5007	교육대학원	
			수리통계학	MTH2002	학부	
		조합및그래프이론	조합론	EMT5016	교육대학원	
			조합및그래프이론	MTH2039	학부	
			이산수학1및실습	MTH1011	학부	
			이산수학2	MTH1012	학부	
		역사교육전공	역사	(1) 역사교육론 (또는 사회교육론)	역사교육론	
역사교육론	EHI2004				학부	
(2) 역사학방법론 (역사학개론, 사료강독)	사료강독			GHE5007	교육대학원	
	사료강독			HIS2020	학부	
(3) 분야사 (한국근현대사, 한국사회경제사, 한국사상.문화사, 한국대의교류사, 동서교류사, 사학사)	한국근현대사			EHI5036	교육대학원	
	한국사회경제사			EHI5030	교육대학원	
	한국사회경제사			HIS3009	학부	
	한국사상문화사			GHE5004	교육대학원	
	한국사상.문화사			HIS4027	학부	
	한국대의교류사			HIS2019	학부	
	사학사			HIS3037	학부	
(4) 한국사 (한국고대사, 한국중세사, 한국근세사, 한국근대사)	한국고중세사			GHE5003	교육대학원	
	한국근세사			HIS2005	학부	
	한국고대사			HIS3005	학부	
	한국중세사			HIS3007	학부	
	한국근대사			HIS4011	학부	
(5) 세계사 (동아시아고대, 중세, 근세, 근대사 서양고대, 중세, 근대사 인도, 동남아시아사 서남아시아, 아프리카사 아메리카사)	동아시아전근대사			EHI5040	교육대학원	
	서양전근대사			EHI5037	교육대학원	
	서양근현대사			EHI5038	교육대학원	
	동아시아고대사			HIS2021	학부	
	동아시아근세사			HIS2028	학부	
	동아시아근대사			HIS3036	학부	
	서양고대사			HIS2003	학부	
	서양중세사			HIS2006	학부	
	서양근대사			HIS3004	학부	
(6) 현대사 (한국현대사, 동아시아현대사, 서양현대사, 20세기현대사, 현대세계와한국)	동아시아근현대사			EHI5041	교육대학원	
	동아시아현대사			HIS4028	학부	
	20세기현대사			EHI5039	교육대학원	
	서양현대사			HIS3014	학부	
	한국현대사			HIS3025	학부	

관련학부 (전공)	표시과목	교육부고시 기본이수과목 또는 분야	2020학년도 우리 대학교 지정		설치과정 (대학원/ 학부)	비고
			교과목명	교과목 코드		
영양교육전공	영양교사 (2급)	(1) 영양교육및상담실습	영양교육및상담특론	EFD5001	교육대학원	(1)분야에서 1과목, (2),(3)분야에서 각 2과목, (4),(5)분야에서 각 1과목 이상 이수
			영양교육및상담실습	FDN4013	학부	
		(2) 영양학, 생애주기영양학	고급영양학특론	EFD5012	교육대학원	
			영양화학	FDN3032	학부	
			고급영양학	FDN1003	학부	
			생애주기영양학특론	EFD5004	교육대학원	
			생애주기영양학	FDN3001	학부	
			(3) 단체급식및실습 식품위생학	단체급식특론	EFD5008	
		단체급식관리		FDN4017	학부	
		다량조리실습		FDN3006	학부	
		식품위생학특론		EFD5003	교육대학원	
		식품위생학		FDN2003	학부	
		(4) 영양관정및실습 식사요법및실습	영양관정특론	EFD5005	교육대학원	
			영양관정및실습	FDN4012	학부	
			식사요법특론	EFD5006	교육대학원	
			식사요법	FDN4002	학부	
			식사요법실습	FDN4018	학부	
		(5) 식품학 조리원리및실습	식품학특론	EFD5002	교육대학원	
			식품화학	FDN2001	학부	
			조리원리특론	EFD5007	교육대학원	
조리과학및실습	FDN2025		학부			
영어교육전공	영어	영어학개론	일반언어학	EEL5010	교육대학원	고시된 기본이수과목 또는 분야 중 총 5분야에서 14학점(5과목) 이상 이수
			영어학개론	ELL2013	학부	
			영어학개론1	ELL2030	학부	
		영문학개론	영미문학연습	EEL5017	교육대학원	
			영국문학개관	ELL3007	학부	
			미국문학개관	ELL3013	학부	
			영문학개론	ELL2001	학부	
		영어문법 (또는 영어문법지도법)	영어교육문법	EEL5022	교육대학원	
			영어문법지도법	EEL2006	학부	
			영어문법1	ELL2031	학부	
		영어음성음운론	영어음운론	EEL5011	교육대학원	
			영어음성음운론	ELL2034	학부	
			영어음성학	ELL1014	학부	
			영어음운론	ELL2017	학부	
		영미문화	영미문화특강	EGR1442	교육대학원	
			영미문화교육	EEL2007	학부	
			영미문화	ELL1025	학부	

관련학부 (전공)	표시과목	교육부고시 기본이수과목 또는 분야	2020학년도 우리 대학교 지정		설치과정 (대학원/ 학부)	비고
			교과목명	교과목 코드		
영어교육전공	영어	영어회화(또는 실용영어, 또는 영어말하기지도법)	영어말하기지도법	ELL4024	학부	고시된 기본이수과목 또는 분야 중 총 5분야에서 14학점(5과목) 이상 이수
			실용비즈니스영어	ELL3044	학부	
		영어교육론	영어교육론	EEL3002	학부	
			영어학습-교수방법론	EEL5005	교육대학원	
		영어작문 (또는 영어쓰기지도법)	영어쓰기지도법	ELL1024	학부	
			미디어영어와작문	ELL2035	학부	
		영어독해 (또는 영어읽기지도법)	영어읽기지도법	ELL1023	학부	
			영어독해1	ELL9027	학부	
유아교육전공	유치원 정교사(2급)	유아교육론	유아교육론	EEC2013	학부	고시된 기본이수과목 또는 분야 중 총 5분야에서 14학점(5과목) 이상 이수
		유아교육과정	유아교육과정	EEC2012	학부	
		영유아발달과교육	영유아발달심리연구	EEC7021	교육대학원	
			아동발달	HMM2013	학부	
		유아언어교육	영유아언어교육연구	EEC7022	교육대학원	
			언어지도	EEC3038	학부	
		유아사회교육	영유아사회교육연구	EEC7023	교육대학원	
			유아사회교육	EEC8053	학부	
		유아과학교육	영유아수과학교육연구	EEC7024	교육대학원	
			유아과학교육	EEC8048	학부	
		유아미술교육	창의성개발을위한예술교육연구	EEC7030	교육대학원	
			아동미술	HMM2040	학부	
		유아놀이지도	놀이이론연구	EEC7006	교육대학원	
			놀이지도	HMM3029	학부	
		유아교육기관운영관리	영유아교육기관운영관리및장학	EEC7033	교육대학원	
			유아교육기관운영관리	EEC3021	학부	
		유아관찰및실습	영유아교육현장연구	EEC7026	교육대학원	
		부모교육	부모교육세미나	EEC7014	교육대학원	
			부모교육	HMM3015	학부	
		유아수학교육	유아수학교육	EEC2021	학부	
		유아음악교육	유아음악교육	EEC8050	학부	
		유아교사론	유아교사론	EEC3012	학부	
		유아동작교육	유아동작교육	EEC8049	학부	
		아동복지	아동권리와복지	EEC8044	학부	
		유아건강교육	아동건강교육	ECS4002	학부	

관련학부 (전공)	표시과목	교육부고시 기본이수과목 또는 분야	2020학년도 우리 대학교 지정		설치과정 (대학원/ 학부)	비고
			교과목명	교과목 코드		
윤리교육전공	도덕·윤리	(1) 도덕·윤리교육론	도덕윤리교육론연구	EET5027	교육대학원	(1)분야에서 1과목, (2)-(3)분야에서 각 2과목 이상 이수하여 총 14학점(5과목) 이상 이수
			도덕윤리교육론	ETS4024	학부	
		(2) 윤리학개론	윤리학개론	ETS1009	학부	
			동양윤리사상	동양윤리교육연구	EET5035	
		서양윤리사상	동양윤리사상	ETS2028	학부	
			서양윤리사상연구	EET5034	교육대학원	
		한국윤리사상	서양윤리사상	ETS3027	학부	
			한국윤리교육연구	EET5020	교육대학원	
		윤리고전강독	한국윤리사상	ETS3028	학부	
			서양윤리고전특강	EET5033	교육대학원	
		응용윤리(또는 사회윤리)	윤리고전강독	ETS3029	학부	
			응용윤리학	ETS2033	학부	
		윤리와논술	윤리과논리및논술교육특강	EET5028	교육대학원	
			도덕윤리논리및논술교육	ETS4025	학부	
		(3) 민주주의론	민주주의론	ETS2025	학부	
			통일교육론	통일교육론	EET5004	
		시민교육론	통일교육론	ETS4022	학부	
			시민교육론	ETS2026	학부	
		도덕심리학 (또는 발달심리학)	도덕심리학과도덕발달연구	EET5029	교육대학원	
			도덕심리학	ETS2027	학부	
도덕사회학						
음악교육전공	음악	음악교육론	음악교육론	EGR0731	교육대학원	고시된 기본이수과목 또는 분야 중 총 5분야에서 14학점(5과목) 이상 이수
			음악교육론	EMS2022	학부	
		음악(국악)교수법	음악교재연구및지도법	EGR1591	교육대학원	
			음악교재연구및지도법	EMS3024	학부	
			음악교수법	EMS5052	학부	
		전공실기	관현악전공실기1	MSC1097	학부	
			관현악전공실기2	MSC1098	학부	
			관현악전공실기3	MSC2118	학부	
			관현악전공실기4	MSC2119	학부	
			관현악전공실기5	MSC3135	학부	
			관현악전공실기6	MSC3136	학부	
			관현악전공실기7	MSC4106	학부	
			관현악전공실기8	MSC4107	학부	
			국악기악전공실기1	KTM1059	학부	
			국악기악전공실기2	KTM1060	학부	
			국악기악전공실기3	KTM2070	학부	
			국악기악전공실기4	KTM2071	학부	
국악기악전공실기5	KTM3080		학부			

관련학부 (전공)	표시과목	교육부고시 기본이수과목 또는분야	2020학년도 우리 대학교 지정		설치과정 (대학원/ 학부)	비고
			교과목명	교과목 코드		
음악교육전공	음악	전공실기	국악기악전공실기6	KTM3081	학부	고시된 기본이수과목 또는 분야 중 총 5분야에서 14학점(5과목) 이상 이수
			국악기악전공실기7	KTM4086	학부	
			국악기악전공실기8	KTM4087	학부	
			국악성악전공실기1	KTM1061	학부	
			국악성악전공실기2	KTM1062	학부	
			국악성악전공실기3	KTM2072	학부	
			국악성악전공실기4	KTM2073	학부	
			국악성악전공실기5	KTM3082	학부	
			국악성악전공실기6	KTM3083	학부	
			국악성악전공실기7	KTM4088	학부	
			국악성악전공실기8	KTM4089	학부	
			국악작곡이론전공실기1	KTM1063	학부	
			국악작곡이론전공실기2	KTM1064	학부	
			국악작곡이론전공실기3	KTM2074	학부	
			국악작곡이론전공실기4	KTM2075	학부	
			국악작곡이론전공실기5	KTM3084	학부	
			국악작곡이론전공실기6	KTM3085	학부	
			국악작곡이론전공실기7	KTM4090	학부	
			국악작곡이론전공실기8	KTM4091	학부	
			성악전공실기1	MSC1099	학부	
			성악전공실기2	MSC1100	학부	
			성악전공실기3	MSC2120	학부	
			성악전공실기4	MSC2121	학부	
			성악전공실기5	MSC3137	학부	
			성악전공실기6	MSC3138	학부	
			성악전공실기7	MSC4108	학부	
			성악전공실기8	MSC4109	학부	
			작곡전공실기1	MSC1101	학부	
			작곡전공실기2	MSC1102	학부	
			작곡전공실기3	MSC2122	학부	
			작곡전공실기4	MSC2123	학부	
			작곡전공실기5	MSC3139	학부	
			작곡전공실기6	MSC3140	학부	
			작곡전공실기7	MSC4110	학부	
			작곡전공실기8	MSC4111	학부	
			피아노전공실기1	MSC1103	학부	
			피아노전공실기2	MSC1104	학부	
			피아노전공실기3	MSC2124	학부	

관련학부 (전공)	표시과목	교육부고시 기본이수과목 또는 분야	2020학년도 우리 대학교 지정		설치과정 (대학원/ 학부)	비고
			교과목명	교과목 코드		
음악교육전공	음악	전공실기	피아노전공실기4	MSC2125	학부	고시된 기본이수과목 또는 분야 중 총 5분야에서 14학점(5과목) 이상 이수
			피아노전공실기5	MSC3141	학부	
			피아노전공실기6	MSC3142	학부	
			피아노전공실기7	MSC4112	학부	
			피아노전공실기8	MSC4113	학부	
		국악실기	국악실기	EMS5044	교육대학원	
		시창·청음	시창·청음1	EMS1035	학부	
			시창·청음2	EMS1034	학부	
			시창·청음3	EMS5059	학부	
			시창·청음4	EMS5060	학부	
		합창·합주지도법	합창지도법연구	EMS5037	교육대학원	
			합창·합주지도법	EMS3033	학부	
		국악사	국악사	EMS3035	학부	
		서양음악사	서양음악사	EGR0502	교육대학원	
			서양음악사1	MSC3003	학부	
			서양음악사2	MSC3019	학부	
			서양음악사3	MSC4003	학부	
		화성법	화성법1	MSC1022	학부	
			화성법2	MSC1030	학부	
		피아노반주법	피아노반주법1	MSC1012	학부	
			피아노반주법2	MSC1014	학부	
			피아노반주법3	EMS5054	학부	
			피아노반주법4	EMS5070	학부	
		일반사회교육 전공	일반사회	일반사회교육론(또는 사회교육론)	일반사회교육론	
정치와사회(또는 정치학)	정치학일반이론			ESO5004	교육대학원	
	비교정치론			POS3002	학부	
경제와사회(또는 경제학)	한국경제론			ESO5023	교육대학원	
	미시경제이론			ECN1003	학부	
문화와사회(또는 문화인류학)	현대사회와문화			ESO5031	교육대학원	
	문화와인성			ANP1001	학부	
법과사회(또는 법학)	법학일반이론			ESO5007	교육대학원	
	기본권론			LAW2006	학부	
사회과학방법론	일반사회교육방법론			ESO5035	교육대학원	
	사회과학방법론			SOC3001	학부	
인간과사회(또는 사회학)	사회학사			SOC1001	학부	
인간과행정(또는 행정학)	행정관리론			PBA2002	학부	
시민교육과사회윤리	정부와시민사회			PBA4021	학부	

관련학부 (전공)	표시과목	교육부고시 기본이수과목 또는 분야	2020학년도 우리 대학교 지정		설치과정 (대학원/ 학부)	비고	
			교과목명	교과목 코드			
전산교육전공	정보·컴퓨터	(1) 컴퓨터(정보)교육론	전산교육연구법	ECI5007	교육대학원	(1)분야필수 (2)~(6)분야중 각 분야에서 1과목 이상 이수	
			프로그래밍	고급객체지향시스템	ECI5019		교육대학원
				컴퓨터프로그래밍및실습	CPE7013		학부
			C프로그래밍기초및실습	CIS1010	학부		
		(2) 알고리즘	알고리즘설계및해석	ECI5012	교육대학원		
			알고리즘	CIS3016	학부		
			알고리즘설계	CIS3029	학부		
		이산수학					
		인공지능	인공지능특강	ECI5013	교육대학원		
			인공지능개론	CPE7007	학부		
			인공지능	CIS3003	학부		
		(3) 자료구조	자료구조특강	ECI5023	교육대학원		
			데이터구조	CIS7002	학부		
			자료구조	CIS3001	학부		
		데이터베이스	데이터베이스설계와모델링	ECI5017	교육대학원		
			데이터베이스	CIS8002	학부		
			데이터베이스시스템	CIS3009	학부		
		(4) 운영체제	고급운영체제	ECI5024	교육대학원		
			운영체제	CIS2001	학부		
		네트워크	컴퓨터네트워크특강	ECI5014	교육대학원		
			데이터및컴퓨터통신	CPE7014	학부		
			광통신·컴퓨터네트워크	CIS2004	학부		
		(5) 컴퓨터구조	고급컴퓨터구조	ECI5022	교육대학원		
			컴퓨터구조1	CPE7008	학부		
			컴퓨터구조	CIS2004	학부		
		논리회로					
		(6) 정보통신윤리	정보통신과원격교육	ECI5008	교육대학원		
소프트웨어공학	소프트웨어공학특강	ECI5015	교육대학원				
	소프트웨어공학	ECE3020	학부				
	소프트웨어설계	ECE3055	학부				
전기·전자· 통신교육전공	전자	(1) 공업교육론	공업교육론	EEN5030	교육대학원	(1)분야 필수 (2)~(5)분야 중 각 분야에서 1과목 이상 이수	
			전기전자일반	전기전자일반	EEN5048		교육대학원
		회로이론	회로이론특론	EEN5050	교육대학원		
			회로이론1	EEE2001	학부		
			회로이론2	EEE2002	학부		
		(2) 전자기기	전기기기	OL09018	학부		
		전자회로	전자회로특론	EEN5051	교육대학원		
			전자회로1	ECE3008	학부		
			전자회로2	ECE3025	학부		

관련학부 (전공)	표시과목	교육부고시 기본이수과목 또는 분야	2020학년도 우리 대학교 지정		설치과정 (대학원/ 학부)	비고
			교과목명	교과목 코드		
전기·전자· 통신교육전공	전자	전자회로	전자회로	OL05422	학부	(1)분야 필수 (2)~(5)분야 중 각 분야에서 1과목 이상 이수
		전기전자실험	전기공학기초실험	EEE2008	학부	
			전자공학기초실험1	ECE2016	학부	
			전자공학기초실험2	ECE2018	학부	
		(3) 반도체공학	반도체공학	ECE3013	학부	
		디지털회로설계	디지털회로설계특론	EEN5052	교육대학원	
			디지털회로	ECE3034	학부	
			논리회로설계	ECE2014	학부	
		(4) 디지털시스템	디지털시스템공학	EEE4037	학부	
		디지털회로실험	전기회로기초실험	EEE2012	학부	
		마이크로프로세서	마이크로프로세서특론	EEN5053	교육대학원	
			마이크로프로세서	ECE3024	학부	
			마이크로프로세서응용설계	ECE3050	학부	
		(5) 통신이론	통신공학특론	EEN5035	교육대학원	
			통신이론	ECE3029	학부	
	디지털통신	디지털통신공학및설계	ECE3049	학부		
	전자과응용	전자과응용특론	EEN5054	교육대학원		
		전과공학	PHY3017	학부		
	통신	(1) 공업교육론	공업교육론	EEN5030	교육대학원	(1)분야 필수 (2)~(4)분야 중 각 분야에서 1과목 이상 이수
		전기전자일반	전기전자일반	EEN5048	교육대학원	
		회로이론	회로이론특론	EEN5050	교육대학원	
			회로이론1	EEE2001	학부	
			회로이론2	EEE2002	학부	
		전자자기학	전자자기학특론	EEN5049	교육대학원	
			전자기학	MSE2013	학부	
			전자기학1	PHY2013	학부	
			전자기학2	PHY3014	학부	
(2) 통신이론		통신공학특론	EEN5035	교육대학원		
		통신이론	ECE3029	학부		
디지털통신		디지털통신공학및설계	ECE3049	학부		
(3) 전자회로		전자회로특론	EEN5051	교육대학원		
		전자회로1	ECE3008	학부		
		전자회로2	ECE3025	학부		
		전자회로	OL05422	학부		
전기전자실험		전기공학기초실험	EEE2008	학부		
		전자공학기초실험1	ECE2016	학부		
		전자공학기초실험2	ECE2018	학부		
마이크로프로세서		마이크로프로세서특론	EEN5053	교육대학원		
		마이크로프로세서	ECE3024	학부		
	마이크로프로세서응용설계	ECE3050	학부			

관련학부 (전공)	표시과목	교육부고시 기본이수과목 또는 분야	2020학년도 우리 대학교 지정		설치과정 (대학원/ 학부)	비고
			교과목명	교과목 코드		
전기·전자· 통신교육전공	통신	(4) 전자파응용	전자파응용특론	EEN5054	교육대학원	(1)분야 필수 (2)~(4)분야 중 각 분야에서 1과목 이상 이수
			전파공학	PHY3017	학부	
		마이크로공학	집적회로설계	ECE3040	학부	
		안테나공학	안테나공학및설계	ECE4041	학부	
지구과학교육 전공	지구과학	지구과학교육론 (또는 과학교육론)	지구과학사와지구과학교육	EES5019	교육대학원	고시된 기본이수과목 또는 분야 중 총 5분야에서 14학점(5과목) 이상 이수
			지구과학교육론	EGL3002	학부	
		지질학	응용지질학특론	EES5011	교육대학원	
			지질학1	GLG2015	학부	
			지질학원론및실험	GLG3007	학부	
		천문학	항성물리학	EES5009	교육대학원	
			천문학1	AST2010	학부	
		대기과학	미기상학	EES5014	교육대학원	
			대기과학	ATP2010	학부	
		해양학	해양학특론	EES5012	교육대학원	
			해양학	OCN2001	학부	
		지구물리학	지구물리학특론	EES5008	교육대학원	
			지구물리학	GLG4015	학부	
			지구물리학및실험	GLG3006	학부	
		지구환경과학	암석성인론	EES5017	교육대학원	
			지구환경과학	GLG2017	학부	
			환경지질학및실험	GLG3005	학부	
		자연재해와에너지자원	자연재해와자원	EES5022	교육대학원	
자연재해와에너지자원	GLG4024		학부			
석유지질학및실험	GLG3034		학부			
지리교육전공	지리	지리교육론(또는 사회교육론)	지리교육론	EKG5031	교육대학원	고시된 기본이수과목 또는 분야 중 총 5분야에서 14학점(5과목) 이상 이수
			지리교육론	GGR4001	학부	
		자연지리학	자연지리교육세미나	EKG5041	교육대학원	
			자연지리환경의이해	EKG1003	학부	
			자연지리교육실습	EKG2013	학부	
		인문지리학	인문지리교육세미나	EKG5042	교육대학원	
			현대사회와인문지리교육	EKG1001	학부	
			인문지리교육실습	EKG2004	학부	
		도시지리학	도시지리교육	EKG5032	교육대학원	
			도시지리교육	EKG3005	학부	
		경제지리학	경제지리교육	EKG5036	교육대학원	
			경제지리교육	EKG2003	학부	
문화지리학	문화·역사지리교육	EKG5035	교육대학원			
	문화지리교육	EKG3002	학부			

관련학부 (전공)	표시과목	교육부고시 기본이수과목 또는 분야	2020학년도 우리 대학교 지정		설치과정 (대학원/ 학부)	비고
			교과목명	교과목 코드		
지리교육전공	지리	지형학	지형학특강	EKG5011	교육대학원	고시된 기본이수과목 또는 분야 중 총 5분야에서 14학점(5과목) 이상 이수
			지형학교육	EKG2001	학부	
			기후지형학	EKG3028	학부	
		기후학	기후학특강	EKG5014	교육대학원	
			기후학교육	EKG2011	학부	
		환경지리학	환경지리학교육	EKG3015	학부	
		한국지리	한국지리교육	EKG5034	교육대학원	
			한국지리교육	EKG1004	학부	
		세계지리(또는 지역지리)	세계지리교육연구	EKG5045	교육대학원	
			세계지리교육	EKG1002	학부	
			유럽-아프리카지리교육	EKG4023	학부	
			아시아-오세아니아지리교육	EKG3032	학부	
			아메리카지리교육	EKG3012	학부	
		지도학(또는 지리정보론)	지도학및지리정보세미나	EKG5047	교육대학원	
			지도학및GIS교육	EKG2022	학부	
			GIS교육및실습	EKG3014	학부	
		인구지리학	인구지리교육	EKG5037	교육대학원	
			인구와자원교육	EKG2008	학부	
		역사지리학	문화역사지리교육	EKG5035	교육대학원	
			역사지리교육	EKG4003	학부	
촌락지리학	촌락지리교육	EKG2010	학부			
정치지리학	국제개발과정치	EKG4022	학부			
사회지리학	사회지리학	EKG5046	교대원			
	사회지리교육	EKG3031	학부			
체육교육전공	체육	체육교육론	체육교육론	EPE5024	교육대학원	고시된 기본이수과목 또는 분야 중 총 5분야에서 14학점(5과목) 이상 이수
			체육교육론	PHE2047	학부	
		체육사·철학	체육사	EGR1551	교육대학원	
			체육철학	EPE5004	교육대학원	
			체육사	PHE2004	학부	
		스포츠사회학	스포츠사회학	EPE5032	교육대학원	
			스포츠사회학	PHE4013	학부	
		운동생리학	스포츠생리학	EPE5030	교육대학원	
			운동생리학	PHE3060	학부	
		운동역학	운동역학	EPE5034	교육대학원	
			운동역학	PHE3026	학부	
		체육측정평가	체육측정평가	EGR0950	교육대학원	
			체육측정평가	PHE3015	학부	
		건강교육	체육보건론	EPE5027	교육대학원	
			건강교육	PHE2049	학부	

관련학부 (전공)	표시과목	교육부고시 기본이수과목 또는 분야	2020학년도 우리 대학교 지정		설치과정 (대학원/ 학부)	비고
			교과목명	교과목 코드		
체육교육전공	체육	운동학습및심리 (또는 스포츠심리및운동학습)	스포츠심리학	EPE5033	교육대학원	고시된 기본이수과목 또는 분야 중 총 5분야에서 14학점(5과목) 이상 이수
			스포츠심리및운동학습	PHE2048	학부	
			운동학습및제어	EPE5036	교육대학원	
		무용교육	리드믹에어로빅1	PHE1034	학부	
		운동실기	수영1	PHE1035	학부	
		여가레크리에이션	레크레이션	PHE4066	학부	
화학교육전공	화학	화학교육론(또는 과학교육론)	화학교육론특론	EGR1537	교육대학원	고시된 기본이수과목 또는 분야 중 총 5분야에서 14학점(5과목) 이상 이수
			화학교육론	ECH3001	학부	
		물리화학(또는 섬유화학)	물리화학특론	ECH5004	교육대학원	
			물리화학1	CHM2001	학부	
			물리화학2	CHM2002	학부	
			물리화학교육1	ECH2007	학부	
			물리화학교육2	ECH2008	학부	
			물리화학교육3	ECH3013	학부	
			물리화학실험	물리화학실험	CHM2029	
		물리화학탐구실험1		ECH2010	학부	
		물리화학탐구실험2		ECH2003	학부	
		유기화학	유기화학특론	ECH5005	교육대학원	
			유기화학1	CLT0504	학부	
			유기화학2	CLT0505	학부	
			유기화학교육1	ECH2005	학부	
			유기화학교육2	ECH3011	학부	
			유기화학교육3	ECH3010	학부	
		유기화학실험	유기화학실험1	CLT0506	학부	
			유기화학실험2	CHM3016	학부	
			유기화학탐구실험1	ECH3008	학부	
			유기화학탐구실험2	ECH3007	학부	
		무기화학	무기화학특론	ECH5007	교육대학원	
			무기화학1	CHM3015	학부	
			무기화학2	CHM4002	학부	
			무기화학교육1	ECH3012	학부	
			무기화학교육2	ECH4010	학부	
		무기화학실험	무기화학실험1	CHM3017	학부	
			무기화학실험2	CHM3018	학부	
			무기화학탐구실험	ECH4009	학부	
		분석화학	분석화학특론	ECH5017	교육대학원	
			분석화학1	CHM2010	학부	
			분석화학2	CHM2017	학부	
			분석화학교육1	ECH2012	학부	
			분석화학교육2	ECH2011	학부	

관련학부 (전공)	표시과목	교육부고시 기본이수과목 또는 분야	2020학년도 우리 대학교 지정		설치과정 (대학원/ 학부)	비고
			교과목명	교과목 코드		
화학교육전공	화학	분석화학실험	분석화학실험1	CHM2013	학부	고시된 기본이수과목 또는 분야 중 총 5분야에서 14학점(5과목) 이상 이수
			분석화학실험2	CHM2014	학부	
			분석화학탐구실험1	ECH2017	학부	
			분석화학탐구실험2	ECH2018	학부	
특수교육전공	특수학교 정교사(2급)	특수교육학	특수교육론	ESP8024	교육대학원	고시된 기본이수과목 또는 분야 중 총 5분야에서 14학점(5과목) 이상 이수
		장애학생통합교육론	특수이통합교육	ESP8034	교육대학원	
		특수교육공학	특수교육공학	ESP8018	교육대학원	
		정신지체아교육	정신지체아교육론	ESP8012	교육대학원	
		지체장애교육	지체장애아교육론	ESP8038	교육대학원	
		정서·행동장애아교육	정서장애아교육론	ESP8010	교육대학원	
		의사소통장애아교육	의사소통장애아교육론	ESP8037	교육대학원	
		학습장애아교육	학습장애아교육론	ESP8036	교육대학원	

교육대학원 석사학위 취득자의 교원자격검정 관련 질의응답

가. 2002년 이전에 4년제 대학의 간호학과에 입학하여 보건교사자격증을 소지한 자로서 방송통신대에서 국어국문학 학사학위를 취득하고 교사자격증 취득을 목적으로 교육대학원 국어교육전공에 입학했을 경우, 교사자격증 소지자이므로 교직과목 면제가 가능한가?

- ☞ 교원자격 무시험검정 관련 규정의 개정에 따라 2급 이상의 교사자격증 소지자는 학부 또는 대학원에서 이수한 교직과목은 면제함. 다만, 교과교육영역은 입학년도를 기준으로 하는 이수기준을 충족하여야 함

나. 학부 재학 시 교직과목을 수강했으나 교직과정 이수자가 아니어서 성적증명서에는 '일반선택'으로 표기되어 있는 경우 교육대학원에서 교직과목으로 인정받을 수 있는가?

- ☞ 교직과정이 승인된 대학에서 교직과목으로 개설된 과목을 '일반선택' 또는 '교양'으로 이수한 경우만 인정됨. 단, 출신대학에서 해당 과목이 교직과목으로 개설되었음을 인정하는 확인서를 발부해 주어야 인정이 가능함

다. 학부에서 '일반선택'이나 '교양'으로 이수한 과목을 교육대학원에서 전공과목으로 인정받을 수 있는가?

- ☞ 학점인정 대상 교육기관의 표시과목 관련학과에서 '전공'으로 이수한 과목에 한해서만 인정 가능하며, '일반선택'이나 '교양'으로 이수한 경우 전공학점으로 인정 불가함

라. 교육대학원 석사학위 취득자의 경우 학부에서 취득한 전공 및 교직학점을 인정받아야 교사자격증 취득이 가능한데 이때의 업무 절차는?

- ☞ 교육대학원 지원자의 성적표를 제출 받아 해당 전공의 지도교수로 하여금 전공으로 이수한 학점 중 표시과목의 관련 전공으로 인정이 가능한 학점을 판단하게 하고, 이를 지원자에게 통보함으로써 진학 여부를 본인이 판단하게 하여야 함. 이때 '전공 및 교직과목 학점 인정서' (서식15)를 활용함

마. 학부에서 유아교육과 무관한 전공을 한 사람이 교육대학원에서 유아교육을 전공하여 유치원 정교사(2급) 자격증 취득이 가능한가?

- ☞ 학부에서 취득한 유아교육 관련 전공학점을 교육대학원에서 인정받지 못하므로 자격증 취득이 불가함

바. 교육대학원 재학 중에 타 대학이나 방송통신대학교 등에서 취득한 학점을 전공과목 및 교직과목의 선수과목 이수학점으로 인정받을 수 있는가?

- ☞ 인정불가. 학부에서 취득한 학점의 인정은 교육대학원의 입학 전에 졸업한 대학에서 취득한 학점만 인정이 되고, 선수과목의 이수도 교육대학원이 소속된 대학의 학부에서만 가능하며, 재학 중 타 대학이나 방통대 등에서 취득한 학점은 인정 불가함

사. 사서교사의 경우 학부나 교육대학원에서 부전공과정을 이수하여 부전공과목 표시가 가능한가?

- ☞ 초등학교교사, 유치원교사, 실기교사, 사서교사, 보건교사, 전문상담교사, 영양교사 등의 자격종별은 표시과목이 없는 교사자격증으로 부전공과목을 표시할 수 없으며, 부전공에 의한 교사 자격 취득이 불가함. 다만, 위에 해당하는 교사가 중등학교 또는 특수학교 (중등) 교사자격증을 별도로 소지한 경우 동 자격증에 부전공과목 표시가 가능함

아. 교육대학원 석사과정에서 상담심리를 전공한 자에게 표시과목 '상담' 부전공표시와 동시에 전문상담 교사자격증 발급이 가능한가?

- ☞ 불가함. 교육대학원 석사과정을 이수한 자에게 부전공 표시와 전문상담교사 자격증 발급을 동시에 할 수 없으며, 두 개의 자격증 중 하나를 선택하도록 해야 함

자. 전문상담교사 자격증을 이미 취득한 사람이 다시 비학위과정에 들어가거나 석사학위 연계과정에서 전문 상담교사 자격증을 취득할 수 있는가?

- ☞ 전문상담교사 자격제도의 기본 취지는 현직교사 등에게 상담전담교사로서의 자질과 전문성을 갖추도록 하고, 이를 갖춘 자에게 전문상담교사자격을 부여하여, 학교현장에서 상담전담교사로 활용하는 데 있으므로, 승진을 위한 성적을 올리기 위한 목적 등으로 동 양성과정을 중복 이수하는 것은 제도의 취지에 부합되지 않음. 그러므로 전문상담교사 양성과정의 중복이수 금지를 위해 2002년 3월 입학자부터 연수지명을 받도록 함으로써 비학위과정의 이수를 금지하고 있으나 교육대학원의 석사학위 연계과정을 통하여 전문상담교사 자격증을 취득하는 것은 가능함

차. 2급 이상의 유치원이나 사서영양교사 자격증을 소지한 자가 전문상담교사(1급) 자격증을 취득할 수 있는가?

- ☞ 「초·중등교육법」의 개정(2007.8.)에 따라 2급 이상의 유치원이나 사서·영양교사 자격증을 소지한 자도 전문상담교사(1급) 양성과정을 통하여 전문상담교사(1급) 자격증 취득이 가능함. 단, 현직교원만을 대상으로 하는 비학위과정은 2009학년도까지만 운영하며, 석사학위 연계과정은 계속 운영함

카. 2년의 교육경력을 가진 사람이 전문상담교사 양성과정(비학위과정 및 석사학위 연계과정)에 입학하여 동 과정을 이수한 경우, 자격검정 시 대학원 재학기간을 포함하여 교육경력이 4년이므로 전문상담교사(1급) 자격증 취득이 가능한가?

☞ 재학생의 대학원 재학기간을 교육경력으로 중복 인정은 불가하므로, 교육대학원의 졸업 시 교육경력이 3년이 되지 않은 경우 전문상담교사(1급) 자격기준에 미달하여 자격취득 불가함. 그러나 교육대학원의 졸업 후 부족한 교육경력을 보충한 경우 전문상담교사(1급) 무시험 검정신청을 하여 자격 취득이 가능함

타. 「고등교육법」 제2조에 의한 학교가 아닌 학점은행제나 독학사, 원격대학의 졸업자가 교육대학원에 진학하여 교사자격증을 취득하고자 할 때 동 과정에서 취득한 학점을 교육대학원에서 인정받는 것이 가능한가?

☞ 「교원자격검정령」의 개정(2004.9.17)에 따라 「고등교육법」 제2조에 의한 학교 외에도 타 법령에 의하여 대학 졸업학력이 인정되는 학점은행제 등에서 취득한 전공학점도 인정이 되나, 특수학교 교사자격기준의 경우에는 대학 및 산업대학의 특수교육 관련학과 졸업자로 한정되어 있어(「초·중등교육법」 제21조 관련 별표 2 특수학교 교사자격기준 제2의2호) 인정을 받을 수 없음. 또한 「고등교육법」 제2조에 의한 학교라도 교직과정이 개설되지 않은 학부과정에서 취득한 교직과목은 인정이 불가함

파. 전문대에서 국문학을 전공하고 4년제 대학에 편입하여 영문학을 전공한 후 교육대학원 국어교육전공에 입학하려는 경우 동일계열로 볼 수 있는가?

☞ 동일계열로 볼 수 있음(국어교육전공, 영어교육전공 모두 가능). 단, 교육대학원 입학 시 전공으로 30학점(부전공 21) 이상을 인정받을 수 있어야 함

2020학년도 주요학사일정

일 정	주 요 업 무	
1월	1. 2.(목) ~ 1. 22.(수)	2019학년도 2학기 출석수업(광주 및 여수캠퍼스)
	1. 2.(목)	제1학기 개강과목 및 시간표 제출
	1. 7.(화) ~ 1. 15.(수)	2019학년도 전기(2020년 2월) 학위수여예정자 논문 파일등록(도서관 홈페이지 접속)
	1. 14.(화) ~ 1. 15.(수)	2019학년도 전기(2020년 2월) 학위수여예정자 논문 최종본 제출
	1. 14.(화) ~ 1. 17.(금)	제1학기 강의계획서 입력(강의 담당교수)
	1. 16.(목) ~ 1. 17.(금)	2019학년도 전기(2020년 2월) 추가학점이수 졸업대상자 연구보고서 제출
	1. 23.(목)까지	2019학년도 2학기 성적입력(강의 담당교수)
	1월 중순	신입생 등록금재원 장학생 선발
	1월 말	제1학기 재학생 등록금재원 장학생 선발
	1. 22.(수) 14:00 ~	신입생 오리엔테이션(예정)
	1. 28.(화) ~ 1. 30.(목)	신입생 등록기간
2월	2. 10.(월) ~ 2. 17.(월)	교육실습 신청(예정)
	2. 12.(수) ~ 2. 18.(화)	제1학기 수강신청기간
	2. 17.(월) ~ 2. 20.(목)	제1학기 재학생 등록기간
	2. 26.(수)	2019학년도 전기 학위수여식
3월	3. 2.(월) ~ 3. 6.(금)	1학기 수강신청 정정 기간
	3. 3.(화) ~ 3. 6.(금)	교육실습비 수납기간(예정)
	3. 9.(월) ~ 3. 13.(금)	교직취득희망자 서류제출(예정)
	3. 9.(월) ~ 3. 13.(금)	전기 종합시험 전공별 시행
	3. 18.(수)까지	전기 종합시험 전공별 시행결과 보고
	3. 20.(금)까지	지도교수별 지도학생 명단 제출(3학기제)
	3. 24.(화)까지	2020학년도 전기(2021년 2월) 학위수여예정자 논문작성계획서 제출
4월	4. 23.(목) ~ 4. 24.(금)	2019학년도 후기(2020년 8월) 학위청구논문(심사본) 접수
	4. 27.(월) ~ 5. 22.(금)	교육실습기간(4주) (예정)
5월	5. 6.(수) ~ 5. 8.(금)	2019학년도 후기(2020년 8월) 학위청구논문 심사위원 추천
6월	5. 8.(금)	2019학년도 후기(2020년 8월) 학위청구논문 심사위원 위촉(예정)
	6. 8.(월) ~ 6. 12.(금)	2019학년도 후기(2020년 8월) 졸업예정자 교원자격증 무시험검정 신청(예정)
	6. 10.(수)까지	2019학년도 후기(2020년 8월) 학위청구논문 심사기한
	6. 15.(월)까지	2019학년도 후기(2020년 8월) 학위청구논문 심사결과 서류 제출
	6. 15.(월)까지	제2학기 개강과목 및 시간표 제출

일 정		주 요 업 무
7월	7. 1.(수) ~ 7. 10.(금)	2019학년도 후기(2020년 8월) 학위수여예정자 논문 과일등록(도서관 홈페이지 접속)
	7. 8.(수) ~ 7. 9.(목)	2019학년도 후기(2020년 8월) 학위수여예정자 논문 최종본 제출
	7. 23.(목) ~ 7. 24.(금)	2019학년도 후기(2020년 8월) 추가학점 이수 졸업대상자 연구보고서 제출
	7월초	제2학기 강의계획서 입력(강의 담당교수)
	7. 20.(월) ~ 8. 7.(금)	2020학년도 제1학기 출석수업기간(광주 및 여수캠퍼스)
	7월말	제2학기 재학생 등록금재원 장학생 선발
8월	8. 6.(목) ~ 8. 14.(금)	제2학기 수강신청기간
	8. 10.(월)까지	제1학기 성적입력 (강의 담당교수)
	8. 24.(월) ~ 8. 27.(목)	제2학기 등록기간
	8. 24.(월)	2019학년도 후기(2020년 8월) 학위수여식
9월	8. 31.(월) ~ 9. 4.(금)	제2학기 수강신청 정정 기간
	8. 31.(월) ~ 9. 4.(금)	후기 종합시험 전공별 시행
	9. 7.(월)	후기 종합시험 전공별 시행결과 보고
	9. 14.(월)	지도교수별 지도학생 명단 제출(3학기제)
	9. 16.(수) ~ 9. 28.(월)	2020학년도 후기(2021년 8월) 학위수여예정자 논문작성계획서 제출
	9. 16.(수) ~ 9. 25.(금)	2021학년도 입학전형 모집요강(안) 수립, 확정 및 공고
10월	10. 5.(월)	2021학년도 신입생 모집요강 공지(홈페이지) 예정
	10. 7.(수) ~ 10. 8.(목)	2020학년도 전기(2021년 2월) 학위청구논문(심사본) 접수
	10. 12.(월) ~ 10. 13.(화)	2020학년도 전기(2021년 2월) 학위청구논문 심사위원 추천
	10. 14.(수)	2020학년도 전기(2021년 2월) 학위청구논문 심사위원 위촉(예정)
11월	11. 2.(월) ~ 11. 6.(금)	2021학년도 신입생 입학 원서인터넷 접수 및 청구접수 (예정)
	11. 9.(월) ~ 11. 13.(금)	서류검토
	11. 9.(월) ~ 11. 20.(금)	2020학년도 전기(2021년 2월) 졸업예정자 교원자격증 무시험검정 신청(예정)
	11. 27.(금)	2021학년도 교육대학원 주요학사일정 확정(예정)
	11. 28.(토)	2021학년도 신입생 입학 전형일(예정)
12월	12. 1.(화)	2020학년도 전기(2021년 2월) 학위청구논문 심사기한
	12. 8.(화)	2020학년도 전기(2021년 2월) 학위청구논문 심사결과 서류 제출
2021. 1월	2020. 1. 4.(월) ~ 1. 22.(금)	2020학년도 2학기 출석수업(광주 및 여수캠퍼스) 예정

2020학년도 2학기 개강과목 및 시간표

전공	학년	구분	교과목코드	분반	교과목명	교수	학점	강의 시수	시간	강의장소
교육학과	전체	공필	EED5126	1	교육의 철학적 이해	홍은영	3	45	6~8	교육융합관 303호
	전체	공필	EED5074	1	교육과 연구를 위한 컴퓨터 활용	김희수	3	45	6~8	교육융합관 304호
	전체	교직	EED5144	1	교육봉사활동	차성현	2	실습	60시간	실습
가정교육	1~3	전공	EHM5020	1	아동발달특론	이서연	3	45	0~2	교육융합관 403호
	1~3	전공	EHM5009	1	주거학특론	미정	3	45	3~5	교육융합관 403호
교육행정· 교육정책	전체	전선	EED5017	1	교육행정조직론	염민호	3	45	1~3	미정
	전체	전선	EED5007	1	교육행정연구법	차성현	3	45	6~8	미정
국어교육	2	전필	EKL5005	1	국문학교육연구	신해진/ 김동근	3	45	6~8	교육융합관 301호
	1	전필	EKL5006	1	국어학교육연구	조진수	3	45	3~5	교육융합관 301호
	1~2	전선	EKL5028	1	의사소통교육론	임철성	3	45	0~2	교육융합관 301호
	3	전선	EKL5027	1	국어사교육연구	양영희	3	45	6~8	교육융합관 502호
물리교육	1~2	전필	EPH5020	1	물리교육연구	박종원	3	45	0~2	사범대학 4호관 211호
	1~2	전선	EPH5023	1	현대광학	황원영	3	45	3~5	사범대학 4호관 211호
미술교육	전체	전필	EGR0352	1	드로잉	미정	3	45	0~2	예술대학 2호관 208호
	전체	전선	EFN5027	1	공예실기	미정	3	45	3~5	예술대학 2호관 208호
	전체	전선	EFN5038	1	미술과문화	미정	3	45	0~2	예술대학 2호관 408호
	전체	전선	EFN5039	1	한국미술사상론	미정	3	45	3~5	예술대학 2호관 409호
상담심리	1	전필	EED5079	1	상담이론과실제	미정	3	45	1~3	미정
	1	전선	EED5100	1	행동수정	미정	3	45	5~7	미정
	2	전선	EED5101	1	진로상담	미정	3	45	1~3	미정
	2	전선	EED5109	1	이상심리	미정	3	45	5~7	미정
	3	전선	EED5164	1	상담실습및사례연구	미정	3	45	1~3	미정
생물교육	1~3	전선	EBI5031	1	식물분류학특론	이정현	3	45	2~4	사범대학 4호관 304호
	1~3	전선	EBI5014	1	식물생리학특론	최동욱	3	45	6~8	사범대학 4호관 304호
수학교육	1	전필	EMT5006	1	수학교육학	신보미	3	45	5~7	교육융합관 401호
	1~2	전선	EMT5020	1	해석학특강1	허인조	3	45	1~3	교육융합관 215호
	2	전선	EMT5014	1	위상수학특강	강성모	3	45	5~7	교육융합관 215호
역사교육	전체	전필	GHE5005	1	역사논리및논술교육	안정애	3	45	0~2	교육융합관 417호
	전체	전선	GHE5003	1	한국고중세사	조영광	3	45	3~5	교육융합관 417호
영양교육	공통	전선	EFD5011	1	지역사회영양학특론	오현경	3	45	0~2	생활과학대학 234호
	공통	전선	EFD5008	1	단체급식특론	정복미	3	45	3~5	생활과학대학 234호
영어교육	1~3	전필	EEL5022	1	영어교육문법	안병규	3	45	2~4	교육융합관 501호
	1~3	전선	EEL5017	1	영미문학연습	유희석	3	45	2~4	교육융합관 425호
	1~3	전선	EEL5024	1	영어평가론	최문홍	3	45	5~7	교육융합관 501호
유아교육	2~3	전선	EEC7031	1	영유아통합교육연구	김경숙	3	45	1~3	미정
	1	전선	EEC7029	1	유아문학교육연구	송순옥	3	45	1~3	미정
	2~3	전선	EEC7020	1	영유아교육사조연구	조홍자	3	45	4~6	미정

전공	학년	구분	교과목코드	분반	교과목명	교수	학점	강의 시수	시간	강의장소
윤리교육	전체	전필	ETS5034	1	서양윤리사상연구	노영란	3	45	0~2	교육융합관 409호
	전체	전선	ETS5028	1	윤리과논리및논술교육특강	정탁준	3	45	3~5	교육융합관 409호
음악교육	1~2	전필	EMS5042	1	음악과논리및논술	조혜윤	3	45	0~2	교육융합관 B131호
	1~2	전필	EGR1591	1	음악교재연구및지도법	오지향	3	45	3~5	교육융합관 B131호
일반사회 교육	1~3	전선	ESO5023	1	한국경제론	미정	3	3	2~4	미정
	1~3	전선	ESO5031	1	현대사회와문화	미정	3	3	6~8	미정
전기· 전자· 통신교육	1~3	전선	EEN5048	1	전기전자일반	미정	3	45	1~3	공과대학 7호관 327호
	1~3	전선	EEN5053	1	마이크로프로세서특론	미정	3	45	5~7	공과대학 7호관 327호
전산교육	1~3	전선	ECI5012	1	알고리즘설계및해석	임형석	3	45	1~3	공과대학 7호관 352호
	1~3	전선	ECI5022	1	고급컴퓨터구조	이귀상	3	45	5~7	공과대학 7호관 352호
	1~3	전필	ECI5019	1	고급객체지향시스템	정희용	3	45	1~3	공과대학 6호관 106호
	1~3	전필	ECI5004	1	전산교육과정개발과운영	김경백	3	45	5~7	공과대학 6호관 106호
지구과학 교육	전체	전선	EES5020	1	멀티미디어와지구과학교재	김종희	3	45	5~7	사범대학 4호관 114호
	전체	전선	EES5011	1	응용지질학특론	김성실	3	45	1~3	사범대학 4호관 114호
체육교육	전체	전선	EPE5034	1	운동역학	김영관	3	45	1~3	사범대학 5호관 101호
	전체	전선	EPE5026	1	체육교과논리및논술교육	백종수	3	45	5~7	사범대학 5호관 101호
특수교육	1~2	기본	ESP8038	1	지체장애아 교육론	조홍중	3	45	1~3	교육융합관 208호
	1~2	기본	ESP8010	1	정서장애아 교육론	최혜승	3	45	5~7	교육융합관 208호
평생교육	전체	전필	EED5112	1	평생교육방법론	전하람	3	45	미정	미정
	전체	전선	EED5154	1	평생교육프로그램개발론	전하람	3	45	미정	미정
화학교육	1~6	전필	ECH5004	1	물리화학특론	고경철	3	45	0~2	사범대학 4호관 419호
	1~6	전선	ECH5017	1	분석화학특론	강순형	3	45	3~5	사범대학 4호관 419호
AI융합교육	1	전필	AIE0002	1	인공지능프로그래밍	유석봉	3	45	2~4	AI융합대학 106호
상담심리 (여수)	3	전선	EED5061	1	집단상담	송현종	3	45	1~3	인문사회과학관 408호
	3	전선	EED5063	1	가족상담	정광주	3	45	5~7	인문사회과학관 408호
	2	전선	EED5109	2	이상심리	정광주	3	45	1~3	미정
	2	전선	EED5101	2	진로상담	미정	3	45	5~7	미정
	1	전필	EED5079	2	상담이론과실제	송현종	3	45	5~7	미정
	1	전선	EED5100	2	행동수정	이태수	3	45	1~3	미정
영어교육 (여수)	1~3	전필	EEL5022	2	영어교육문법	조영순	3	45	2~4	인문사회과학관 701호
	1~3	전필	EEL5005	1	영어학습-교수방법론	최세일	3	45	5~7	인문사회과학관 701호
특수교육 (여수)	1~3	전선	ESP8034	1	특수아 통합교육	이태수	3	45	5~7	인문사회과학관 409호
	1~3	전필	ESP8039	1	특수교육연구 방법론	김우리	3	45	1~3	인문사회과학관 409호

0교시	08:00 ~ 08:50	5교시	13:30 ~ 14:20
1교시	09:00 ~ 09:50	6교시	14:30 ~ 15:20
2교시	10:00 ~ 10:50	7교시	15:30 ~ 16:20
3교시	11:00 ~ 11:50	8교시	16:30 ~ 17:20
4교시	12:00 ~ 12:50	9교시	17:30 ~ 18:20

