

2017학년도 후기

교육대학원 신입생 모집요강



**군산대학교**  
KUNSAN NATIONAL UNIVERSITY

## 2017학년도 후기 교육대학원 신입생 모집요강

### 전형일정

내 용	주 진 일 정	장 소
입학원서 접수	2017.6.12(월) ~ 6.16(금) 09:00 ~ 18:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>o 입학원서는 교육대학원 홈페이지 공지사항에서 다운로드</li> <li>o 교육대학원 행정실(인문관 2층) 방문</li> </ul>
구술(면접)고사	2017. 6. 29(목) 10:00 ~12:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>o 각 전공사무실</li> </ul>
합격자 발표	2017. 7. 14(금) 16:00 이후	<ul style="list-style-type: none"> <li>o 군산대학교 교육대학원 홈페이지 공지사항</li> <li>※ 합격여부는 반드시 본인이 확인</li> </ul>
등 록 기 간	2017. 8. 1(화) ~ 8. 3(목)	<ul style="list-style-type: none"> <li>o 전북은행(추후 학교 홈페이지 게재)</li> </ul>

II

**모집단위 및 모집인원**

1. 모집과정 및 인원 : 석사학위과정 99명
2. 수업방법 : 학기제(야간제)
3. 학위운영 : 5학기(2년 6개월)
4. 모집학과(전공) : 교육학과(18개전공 중 15개전공)

학 과	계 열	전공분야	연락처	전공별 위치	모집인원
교육학과	인문사회	외국어로서의 한국어교육	469-4311	인문대 3층	99명
		영어교육	469-4321	인문대 3층	
		일본어교육	469-4351	인문대 4층	
		중국어교육	469-4361	인문대 4층	
		한문교육	469-4361	인문대 4층	
		역사교육	469-4371	인문대 2층	
		윤리교육	469-4811	인문대 2층	
		유아교육	469-4521	인문대 2층	
		교육행정	469-4521	사회대 1층	
		수학교육	469-4541	자연대(3호관) 4층	
		물리교육	469-4561	자연대(1호관) 1층	
		화학교육	469-4571	자연대(1호관) 2층	
		체육교육	469-4641	스포츠과학관 1층	
		영양교육	469-4631	자연대(3호관) 1층	
		컴퓨터정보교육	469-4551	디지털정보관 3층	
※ 모집정원 99명 중 교원양성과정은 31명 이내					

※ 교원자격증 취득희망자가 교원양성과정 총 정원(62명: 전기모집 합격인원 포함)을 초과시 내부지침에 의거 선발예정.

### III

## 지원자격

1. 국내의 대학에서 학사학위를 취득했거나 2017년 8월 취득예정자
2. 외국에서 정규대학의 교육과정을 수료하고 학사학위를 취득한 자로서 총장의 인정을 받은 자
3. 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 교육과학기술부장관이 인정하는 자
4. 교육대학원의 논리·철학교육, 중국어교육 전공은 현직 교원(장학사, 장학관, 교육연구사, 교육연구관 등 포함)이거나 해당전공의 표시과목 교원자격증소지자에 한하여 지원할 수 있다.
  - ※ 현직교직원의 범위 : 「유아교육법」, 「초·중등교육법」, 「고등교육법」에 의한 학교에 전임으로 근무하는 교원과 교육행정기관 또는 교육연수기관 등에 근무하는 장학사, 교육연구사, 장학관, 교육연구관 등[보육원, 어린이집, 계약직(기간제), 비정규직 조교 등은 제외]

### IV

## 제출서류 및 전형료

1. 입학원서 1부.
2. 졸업(예정)증명서 1부(편입학한 경우 전적대학 졸업증명서 1부도 반드시 제출)
3. 대학 전학년 성적증명서 1부(편입학한 경우 전적대학 성적증명서 1부도 반드시 제출)
  - ※ 성적은 반드시 백분위 점수 기재(전적대학 성적 포함)
4. 수학계획서 1부.
5. 개인정보 수집 및 이용에 대한 동의서 1부.
6. 전형료 : 50,000원
7. 전공 및 교직과목 학점 인정서(별표2) 1부.(교원자격증 취득 희망자에 한하며, 전공과목 학점 인정은 지원하는 전공주임, 교직과목 학점 인정은 교직과장)
8. 교원자격증 사본 1부(논리·철학교육, 중국어교육 전공 지원자에 한함)
9. 영양사면허증 사본 1부(영양교사(2급) 교원자격증 취득 희망자에 한함)
10. 자기소개서(형식은 자유) 1부(유아교육 및 교육행정 지원자에 한함)

## V 전형방법 및 합격자 선발 기준 등

### 1. 전형 방법

#### 가. 전형요소별 반영 비율

구분	서류심사	구술(면접)고사				합계 (C=A+ B)
	대학성적(A)	전공수학능력	학구적태도와 소양	수학계획서	소계 (B)	
반영비율	50%	30%	10%	10%	50%	100%
점 수	50점	30점	10점	10점	50점	100점

나. 서류심사(전 학년 성적 백분위 점수 ÷ 2, 소수점 둘째자리에서 반올림)

- 지원자의 대학 전학년 성적 평점평균이 백분위를 점수로 환산된 점수 반영

다. 구술(면접)고사

- 지원자의 품성과 자질 및 관련 학문영역 연구활동 등을 종합적으로 평가
- 구술(면접)고사는 지원전공에서 실시하며, 구술(면접)점수가 30점 미만자와 결시자는 불합격 처리

### 2. 합격자 선발 기준(교원자격증 취득 희망자 포함)

가. 전공별 합격자 선발은 구술(면접)고사의 성적이 합격 기준점인 30점 이상을 득점한 자 중에서 다음의 우선순위에 의해 선발

- 1) 전공별 모집인원의 100% 이내에서 서류심사 성적과 구술(면접)고사 성적을 합산한 성적의 고득점 자 순으로 선발
- 2) 동점자 선발기준
  - 가) 현직교직원
  - 나) 교육경력이 많은자
  - 다) 관련학과 전공자
  - 라) 타 전공자
  - 마) 연장자

## VI 지원자 유의사항 및 안내사항

### 1. 유의사항

- 가. 접수된 서류는 반환 또는 취소할 수 없으며(전형료 환불 불가), 지원 전공 변경 불가
- 나. 입학원서의 기재착오 및 구비서류의 미비 등으로 인한 불이익은 지원자 본인의 책임
- 다. 입학원서 및 구비서류의 기재사항이 허위로 판명되거나 기타 부정한 방법으로 합격 또는 입학한 사실이 발견되었을 때에는, 합격 또는 입학 후 재학중 임을 불문하고 입학 취소(이때 납부한 등록금 및 기타 징수금은 일절 반환 불가)
- 라. 지원자는 구술(면접)고사에 응시하여야 하며 불참시 불합격 처리
- 마. 입학원서 접수 시 대학졸업 예정증명서를 제출한 합격자는 2017년 8월말까지 대학졸업증명서를 교육대학원 행정실에 반드시 제출
- 바. 대학졸업예정자가 2017년 8월말까지 지원 자격에 의한 소정의 학위를 취득하지 못하는 경우 입학 취소

### 2. 안내사항

#### o 학자금대출

- 가. 자격기준 : 만 55세 이하의 교육대학원 신입생은 누구나 가능
- 나. 대출금액 : 등록금 소요 전액 및 생활비 학기당 100만원 대출 가능
- 다. 대출금리 : 2.5%(해당기관 정책에 따라 변결 될 수 있음)
- 라. 신청방법 : 한국장학재단([www.kosaf.go.kr](http://www.kosaf.go.kr))으로 직접 신청
- 마. 문의전화 : 1599-2000

#### o 등록금

전 공 명	합 계
외국어로서의 한국어교육, 영어교육, 일본어교육, 한문교육, 중국어교육, 역사교육, 윤리교육, 유아교육, 교육행정	1,592,000
수학교육	1,600,000
화학교육, 물리교육, 영양교육, 컴퓨터정보교육	1,862,000
체육교육	1,862,000

※ 2017학년도 1학기 기준임.

## VII 특전

1. 지도교수의 추천에 의거 논문을 제출하지 않고 30학점 이상의 학점 취득과 성적 평점평균 B<sup>+</sup> 이상인 경우 교육대학원 석사학위를 취득할 수 있음
2. 교육대학원 과정을 마치고 석사학위를 취득한 자는 다음과 같이 자격증 또는 특전을 받을 수 있음.
  - 가. 박사학위 과정에 응시할 수 있는 자격 인정
  - 나. 교육공무원 승진규정에 의한 연구실적 가산점 인정
  - 다. 중등학교 정교사(1급)자격증 취득 가능
    - 1) 중등학교 정교사(2급) 자격증을 가지고 교육대학원에서 석사학위를 받은 사람으로서 1년 이상의 교육경력이 있는 자는 학위수여 후 관할 시·도교육청에 본인이 직접 신청함
    - 2) 교원자격증 미 소지자는 중등학교 정교사(2급), 유치원 정교사(2급), 영양교사(2급) 자격증 취득 가능.
  - 라. 부전공 자격 취득(현직교사에 한함)
    - 중등학교 및 특수(중등)학교 현직 교원에 한하며 교육대학원 또는 교육부장관이 정하는 학점 및 과목을 이수하고 석사학위를 받은 자는 이수한 전공 표시과목을 부전공으로 표시(단, 영양교육 및 유아교육전공은 제외)

## VIII 참고사항(교원자격증 취득 희망자에게만 적용됨)

1. 본 대학원 지원자 중 중등학교 정교사(2급), 유치원 정교사(2급), 영양교사(2급) 자격증을 취득코자 하는 자는 본 대학원 지원 전공이 (별표 1)에 표시된 학부의 관련학과(전공학과, 복수전공학과) 출신자 이어야 함.
  - ※ 관련학과 판단기준은 지원하는 전공에서 **전공과목으로 38학점 이상**을 인정 받아야 하므로 입학원서 접수전에 해당전공에서 “전공 및 교직과목 학점인정서”를 작성하여 첨부하여 접수하여야 함
2. 교원자격 무시험검정 합격기준은 학부와 본 교육대학원에서 전공과목 50학점 이상(기본이수과목 14학점 이상, 교과교육영역 6학점 이상을 필수적으로 이수), 교직

과목 22학점이상(교육이론 영역 12학점, 교직소양 6학점 이상, 교육실습 2학점 이상, 교육봉사활동 2학점 이상) 이수하고 석사학위를 취득한 자에 한하여 교원 자격증을 신청할 수 있음.

가. 교직적성 및 인성검사 적격판단 2회

나. 응급처치 및 심폐소생술 2회 이상

3. 교원자격증 취득을 희망하는 자의 교직과목 22학점(11과목) 이수방법은 본 대학원에서는 교직과목을 4학점(2과목)까지만 취득할 수 있으므로 나머지 교직학점 18학점(9과목)은 학부에서 이수해야 함.

4. 학부에서 취득한 전공 학점의 인정 범위

- 「고등교육법」 제2조의 대학, 산업대학, 전문대학, 교육대학, 방송통신대학, 기술대학, 대학에 준하는 각종학교 또는 특별법에 의하여 설립되고 대학졸업의 학력이 인정되는 교육기관의 관련 학과에서 취득한 전공 학점.(반드시 졸업한 경우에 한하여 학점이 인정됨)
- 전공과목은 학점인정 대상 교육기관의 표시과목 관련 학과에서 이수 구분이 전공으로 표기된 과목에 한하여 인정 가능하며, 일반선택이나 교양 등으로 이수한 경우에는 전공학점으로 인정이 불가함.
- 초등학교 교사도 교육대학교에서 심화과정으로 이수한 과목을 전공학점으로 인정 받아 교육대학원의 관련 전공에서 중등학교 교사자격증 취득 가능함.
- 교직과목의 인정은 교직과정이 설치된 대학에서 교직과목으로 개설된 과목을 이수한 경우에 한하며, 해당과목을 일반선택이나 교양으로 이수한 경우 출신 대학에서 교직과목으로 개설되었음을 인정하는 확인서를 첨부 하여야 함(교직과정이 개설되지 않은 대학에서 이수한 경우 인정 불가)

5. 학부에서 표시과목 미 관련학과를 졸업하고 교육대학원에서 석사학위를 받은 자의 경우 교원자격증 취득 불가

6. 『교육행정』 및 『외국어로서의한국어교육전공』은 교원자격증 취득이 되지 않는 전공임. 다만, 외국어로서의 한국어교육전공의 2급 교원자격증은 문화체육관광부장관이 수여하고, 국립국어원에서 위탁받아 동 업무를 대행하여 처리하고 있음 (문의 ☎ 02-2669-9742).

(별표 1) : 교사자격종별 및 표시과목별 기본이수과목(또는 분야)

(교육인적자원부고시 제2015-73호, 2015. 10. 1)

☞ '09학년도 이후 입학자(2011학년도 이후 편입학자 포함)부터 적용

**▣ 교사 자격종별 및 표시과목별 기본이수과목(또는 분야)**

표시과목	관련학과 또는 학부	기본이수과목(또는 분야)	비 고
국 어 Korean Language	국어교육, 국어국문학 및 관련되는 학부(전공·학과)	(1)국어교육론 (2)국어학개론, 국어문법론, 국어사 (3)국문학개론, 국문학사 (4)문학교육론(소설교육론 또는 시가교육론, 또는 희곡교육론, 또는 수필교육론) (5)의사소통교육론(표현교육론, 이해교육론)	(1)- (5)분야 중 각 분야에서 1과목 이상 이수
영 어 English	영어교육, 영어영문학 및 관련되는 학부(전공·학과)	영어교육론(또는 멀티미디어영어교육론, 또는 외국어교육론), 영어학개론, 영문학개론, 영어문법 (또는 영어문법지도법), 영어회화(또는 실용영어, 또는 영어말하기지도법), 영어작문(또는 영어쓰 기지도법), 영어독해(또는 영어읽기지도법), 영어음성음운론, 영미문화	
일 본 어 Japanese	일어교육, 일어일문학 및 관련되는 학부(전공·학과)	일본어교육론(또는 외국어교육론), 일본어학개론, 일본문학개론, 일본어문법, 일본어회화, 일본어 작문, 일본어강독, 일본문화	
중 국 어 Chinese	중국어교육, 중어중문학 및 관련되는 학부(전공 · 학과)	중국어교육론(또는 외국어교육론), 중국어학개론, 중국문학개론, 중국어문법, 중국어회화, 중국어 작문, 중국어강독, 한문강독, 중국어권문화	
한 문 Chinese Characters	한문교육, 한문학 및 관련되는 학부(전공·학과)	한문교육론, 한문학개론, 한문문법, 한문학사, 경서강독, 한문국역연습, 한시선독, 한문소설선독, 역대산문선독, 문자학개론	

표시과목	관련학과 또는 학부	기본이수과목(또는 분야)	비 고
역 사 History	역사교육, 역사학 및 관련되는 학부 (전공·학과)	(1)역사교육론(또는 사회교육론) (2)역사학방법론(역사학개론, 사료강독) (3)분야사(한국근현대사, 한국사회경제사, 한국 사상·문화사, 한국대외교류사, 동서교류사, 사 학사) (4)한국사(한국고대사, 한국중세사, 한국근세사, 한국근대사) (5)세계사(동아시아 고대사, 동아시아 중세사, 동아시아 근세사, 동아시아 근대사, 서양고대사, 서양중세사, 서양근대사, 인도·동남아시아사, 서남아시아·아프리카사, 아메리카사) (6)현대사(한국현대사, 동아시아현대사, 서양현대사, 20세기현대사, 현대세계와한국)	(1)-(6)분야 중 각 분야에서 1과목 이상 이수
철 학 Philosophy	철학 및 관련되는 학부(전공·학과)	철학교육론, 논리학, 윤리학, 인식론, 형이상학, 한국철학사, 동양철학사, 서양철학사, 비판적사 고와논술, 철학고전선독 및 철학논변연습, 철학교 육방법론	
도덕·윤리 Ethics	(국민)윤리교육, 철학, 교육학 및 관련되는 학부(전공·학과)	(1)도덕·윤리교육론 (2)윤리학개론, 동양윤리사상, 서양윤리사상, 한국윤리사상, 윤리고전강독, 응용윤리(또는 사회윤리), 윤리와 논술 (3)민주주의론, 통일교육론, 시민교육론, 도덕심 리학(또는 발달 심리학), 도덕사회학	(1)분야에서 1과목, (2)-(3)분야 중 각 분야에서 3과목 이상 이수
유 치 원 정교사(2급) Kindergarten Teacher	유아교육학, 아동학 및 관련되는 학부 (전공·학과)	유아교육론, 유아교육과정, 영유아발달과교육, 유아언어교육, 유아사회교육, 유아과학교육, 유아수학교육, 유아미술교육, 유아음악교육, 유아교사론, 유아동작교육, 유아놀이지도, 유아교육기관운영관리, 아동복지, 유아건강교육, 유아관찰및실습, 부모교육	
화 학 Chemistry	과학교육, 화학교 육, 화학 및 관련되 는 학부(전공·학과)	화학교육론(또는 과학교육론), 물리화학, 물리화학 실험, 유기화학, 유기화학 실험, 무기화학, 무기 화학 실험, 분석화학, 분석화학 실험	
생 물 Biology	과학교육, 생물교육, 생물학 및 관련되는 학부(전공·학과)	생명과학교육론(또는 과학교육론), 세포학, 발생학, 식물생리학, 동물생리학, 유전학, 분류학, 생태학, 분자생물학, 미생물학, 생물화학	
수 학 Mathematics	수학교육, 수학, 전 산통계학 및 관련되 는 학부(전공·학과)	수학교육론, 정수론, 복소해석학, 해석학, 선형 대수, 현대대수학, 미분기하학, 기하학일반, 위상수학, 확률및통계, 조합및그래피이론	

표시과목	관련학과 또는 학부	기본이수과목(또는 분야)	비 고
물 리 Physics	과학교육, 물리교육, 물리학 및 관련되는 학부(전공·학과)	물리교육론(또는 과학교육론), 역학, 양자역학, 전자기학, 열및통계물리, 파동및광학, 전산물리, 현대물리학, 물리교육실험	
영양교사 (2급) School Nutrition Teacher	영양학 및 관련되는 학부(전공·학과)	(1)영양교육및상담실습 (2)영양학, 생애주기영양학 (3)단체급식및실습, 식품위생학 (4)영양판정및실습, 식사요법및실습 (5)식품학, 조리원리및실습	(1)에서 1과목, (2),(3)에서 각 2과목 이상 (4),(5)에서 각 1과목 이상
정보·컴퓨터 Information & Computer	컴퓨터(공학)교육, 컴퓨터(공)학, 전산 통계학, 전자계산 학, 상업교육, 수산 교육, 농업교육, 산 업공학, 해사정보전 공 및 관련되는 학 부(전공·학과)	컴퓨터교육론, 컴퓨터프로그래밍, 데이터구조, 데이터베이스, 운영체제, 컴퓨터구조, 컴퓨터네 트워크, 정보통신윤리, 시스템프로그래밍, 논리 회로, 알고리즘, 이산구조, 시스템분석및설계, 프로그래밍언어론, 소프트웨어공학, 인공지능	
체 육 Physical Education	체육교육, 체육학, 무용(학) 및 관련되 는 학부(전공·학과)	체육교육론, 체육사·철학, 스포츠사회학, 운동생 리학, 운동역학, 체육측정 평가, 건강교육, 무용 교육, 운동실기, 특수체육, 운동학습및심리(또는 스포츠심리 및 운동학습), 여가레크리에이션, 응급처치와 심폐소생술	



# 수험표

2017학년도 후기 교육대학원

수험번호	
성명	
지원과정명	석사 학위과정
지원학과명	교육학과
지원전공명	( )교육전공

사진  
(3 × 4cm)

2017학년도 후기 교육대학원 신입생 모집 입학전형  
**수 학 계 획 서**

※수험번호		전공명		성명	
				점 수	
					점
				채점자 :	(인)

1. 주요 연구(관심) 분야 :

2. 연구의 목적(동기) :

3. 연구의 방법 및 진행계획 :

2017년      월      일

**군산대학교 총장 귀하**

〈작성방법〉 : 전개 내용과 형식은 자유이며, 평가성적은 총점에 합산함(부족시 뒷면활용 가능)

## 개인정보 수집 및 이용에 대한 동의서

1. 군산대학교 교육대학원 입학원서 접수 및 입학 전형(※ 입학이후 정보제공 포함)을 위해 개인정보를 수집 및 이용하고 있고, 이외의 다른 목적에 절대 사용되지 않습니다.
2. 개인정보 수집 항목 : 이름, 주민등록번호(재외국민과 외국인 등의 경우 : 외국인등록번호 또는 여권번호), 주소, 전화번호, 휴대전화번호, 이메일, 직업, 모집단위(지방학과), 학교정보(최종학력, 재학·출신대학, 학과, 전공), 졸업(예정)연도, 출신대학성적, 병역관계
3. 개인정보의 수집 및 이용 목적 : 대학원 입학원서 접수 및 입학 전형을 위해 개인정보가 사용됩니다.
4. 개인정보의 보유 및 이용기간 : 개인정보 보유기간의 경과, 처리목적 달성 등 개인정보가 불필요하게 되었을 때에는 지체 없이 해당 개인정보를 파기 합니다.

지원자는 개인정보의 수집 및 이용에 동의하십니까?

동의함

동의하지 않음

※ 개인정보의 수집 및 이용 동의에 대해 거부할 수 있으나 동의 거부 시 원서접수의 제한이 있을 수 있습니다.

2017. . .

지원자 : 성 명 : \_\_\_\_\_ 서명 \_\_\_\_\_

군산대학교 총장 귀하

