
2026학년도 후기(2차) 일반대학원 입학전형 모집요강

2026. 6.

※ 2026학년도 변동사항 : 전일제 박사과정 신입생에게는 첫 학기 등록금 전액 지원

본 모집요강은 추후 변경될 수 있으며 변경사항은
전남대학교 대학원 홈페이지(<https://webgs.jnu.ac.kr/IndexMain.aspx>)를 통해 공고합니다.

지원자 유의 사항

1. 입학전형 변경사항, 합격자 발표 등 모든 입학전형과 관련한 사항은 개별 통지하지 않으니, 지원자는 공고사항을 전남대학교 대학원 입학안내 홈페이지(<http://admgraduate.jnu.ac.kr>)에서 수시로 확인하시기 바랍니다.(공고내용 미확인 등으로 발생하는 불이익은 지원자의 책임임)
2. 지원자의 연락처는 지원자에게 입학전형기간 중 신속히 연락할 수 있도록 정확하게 기재하고, 번호가 변경되면 즉시 대학원에 알려주시기 바랍니다.(변경된 연락처를 알리지 않거나 연락이 되지 않은 경우 우리 대학교에서 책임지지 않음)
3. 전형일에는 수험표, 신분증(주민등록증, 운전면허증 또는 여권) 및 흑색 볼펜 등과 지원학과에서 요구한 물품을 지참하여야 합니다.(예능계는 학과에서 요구한 실기도구도 지참)
 - ▶ 수험번호는 합격자 발표 확인 시 사용되므로 반드시 보관하시기 바랍니다.
4. 제출한 모든 서류는 반환하지 않으며, 입학전형 평가내용 및 성적은 공개하지 않습니다.
 - ▶ 본인의 귀책사유가 아닌 전형료 환불 사유에 해당하는 경우 전형료의 일부 반환
 - ▶ 지원자가 개인적 사정 등에 의해 입학전형에 단순 결시한 경우 전형료는 반환하지 않음
5. 원서 기재사항을 잘못 기재함으로써 발생하는 불이익은 응시자가 받게 되며, 기재내용 및 제출서류가 사실과 다를 경우에는 불합격 처리 또는 입학취소를 할 수 있습니다.
6. 서류미비는 지원포기로 간주되오니 빠짐없이 서류를 갖추어 지원하시기 바랍니다. 기한 내 제출서류가 도착하지 않은 지원자는 별도 통보없이 불합격 처리될 수 있으며, 우편사고(미도착, 지연도착) 발생은 우리 대학교에서 책임지지 않으므로 도착 여부를 원서접수 사이트(www.uwayapply.com)에서 확인하시기 바랍니다.
7. 지원자격 미달자는 불합격 처리하며, 성적 허위 기재, 서류의 위조나 변조, 대리시험 또는 시험 부정행위 등 부정한 방법으로 합격 또는 입학한 사실이 확인될 경우에는 입학한 후라도 합격 또는 입학을 취소합니다.
8. 일반대학원 내 사범대학의 학과는 교원자격증 취득과는 무관합니다. 교육대학원으로 문의하시기 바랍니다.
9. 복수의 학과에 이중 지원 할 수 없습니다.
10. 이 모집요강에 명시되지 않은 사항은 전남대학교에서 정한 별도 기준에 따라 처리합니다.

목 차

1. 전형일정	2
2. 지원자격	3
3. 전형료	4
4. 모집인원 및 모집단위	4
5. 모집단위별 전형 평가요소 반영 비율	11
6. 예능계열 실기고사 과제표	12
7. 제출서류	18
8. 합격자 발표	22
9. 등록금 납부	22
10. 등록금 환불(등록포기)	22
11. 입학원서 접수 흐름도	23
【별지 제1호 서식】 지도예정교수 추천서(박사)	24
【별지 제1호의2 서식】 지도예정교수 추천서(석사)	25
【별지 제1호의3 서식】 지도예정교수 추천서(통합)	26
【별지 제2호 서식】 주임교수 추천서(박사)	27
【별지 제3호 서식】 자기소개서 I	28
【별지 제3호의2 서식】 자기소개서 II	29
【별지 제3호의3 서식】 수학계획서	30
【별지 제3호의4 서식】 이력서 I	31
【별지 제4호 서식】 학력조회 동의서(외국대학)	33
【별지 제5호 서식】 학·연·산 협동과정 추천서	34
<별표1> 일반대학원 입학원서(견본)	35
<별표2> 일반대학원 수험표(견본)	36
<별표3> 개인정보 수집·이용 및 제3자 제공동의서(견본) ...	37
■ 4단계 BK21 대학원 선정학과	40
■ 각종 지원제도 및 혜택	41
■ 학위과정 변경 제도	43
■ 수강신청 안내	43
■ 일반대학원 관리대학 및 학과 전화번호	44
■ 업무별 담당부서 전화번호	49
■ 2026학년도 등록금 일람표	49

구 분		일시(기간)	장 소	비 고
인터넷 원서접수 (방문/우편 접수불가)		2026. 7. 1.(수) 09:00 ~ 7. 16.(목) 18:00	○ 전남대학교 홈페이지 - www.jnu.ac.kr	▶인터넷 접수만 가능 ▶인터넷 원서 접수 후 기간 내 구비서류 제출 필수
구비서류 제출 (등기우편 제출)		2026. 7. 1.(수) 09:00 ~ 7. 20.(월) 18:00	○ 등기우편 제출 광주 북구 용봉로 77, 전남대학교 대학본부 2층 209호 대학원 사무실 우)61186	▶마감일 18:00까지 반드시 도착하여야 함 ▶대리제출 가능 ▶토요일, 공휴일 휴무
제출서류 도착 확인		2026. 7. 1.(수) 09:00 ~ 7. 20.(월) 18:00	○ 전남대학교 홈페이지 - www.jnu.ac.kr	▶개별 통보하지 않음 ▶접수사이트 개별 확인
전형장소 및 수험생 유의사항 공고		2026. 7. 24.(금)	○ 대학원 홈페이지 입학안내 및 학과 홈페이지 참고 - webgs.jnu.ac.kr	▶개별 통보하지 않음 ▶준비물 및 수험생 유의사항 반드시 확인
전형일		2026. 7. 31.(금)	○ 지원학과에서 지정한 장소 - 지원학과 소재 캠퍼스별로 구분하여 실시	▶수험표 및 신분증 반드시 지참 ▶면접시간은 모집단위별 별도 공지 (홈페이지 공지사항 확인)
합격자 발표		2026. 8. 12.(수) 15:00 예정	○ 전남대학교 홈페이지 - www.jnu.ac.kr	▶개별 통보하지 않음 ▶합격자 유의사항 반드시 확인
입학 등록금	고지서출력	2026. 8. 18.(화) 09:00 ~ 8. 20.(목) 16:00	○ 전남대학교 홈페이지 - www.jnu.ac.kr	▶개별 통보하지 않음
	등록금납부	2026. 8. 18.(화) 09:00 ~ 8. 20.(목) 16:00	○ 전남대학교 지정 은행	▶금액은 납부고지서 참조 ▶기간 내 등록금 미납 시 합격 취소

- ※ 일정은 사정에 따라 변경될 수 있으며, 변경사항은 대학원 홈페이지에 공고함
- ※ 원서접수는 전남대학교 메인 홈페이지(<http://www.jnu.ac.kr/jnumain.aspx>) 인터넷 원서접수 배너 클릭 시
인터넷 원서접수 대행업체(유웨이어플라이(www.uwayapply.com)) 페이지로 이동함
- ※ 전형일 주차료는 수험표 소지자에 한하여 소속학과에서 웹모바일 주차할인권 사전등록으로 면제
받을 수 있음
- ※ 입학전형과 관련한 모든 사항은 개별 통지하지 않으니, 지원자는 홈페이지 공고사항을 수시로
확인하시기 바랍니다

2

지원자격

※ 2026학년도 변동사항 : 전일제 박사과정 신입생에게는 첫 학기 등록금 전액 지원

가. 공통 지원 자격

과 정	지 원 자 격
석사학위과정	학사학위 소지(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자
박사학위과정	석사학위 소지(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자
석·박사학위 통합과정	학사학위 소지(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자

나. 학위과정별 추가 지원 자격(*해당자에 한함)

과 정	지 원 자 격
석사학위과정	<ul style="list-style-type: none"> °간호학과 지원자는 간호사면허증 소지(예정)자 °의학과 지원자는 의과대학 졸업(예정)자로 의사면허증 소지자 °식품영양학과 임상영양사과정 지원자는 입학 전 영양사면허 취득(예정)자 °기계공학과, 의과학과 지원자는 공인영어성적표 소지자
박사학위과정	<ul style="list-style-type: none"> °지원자 전원 지원학과의 지도예정교수 추천을 받은 자 °석사학위과정 졸업학과와 다른계통 학과에 지원하고자 할 경우 지원학과 주임교수의 추천을 받은 자 °간호학과 지원자는 석사학위자로 간호사면허증 소지자 °의학과 지원자는 석사학위자로 의사면허증 소지자 °기계공학과, 의과학과 지원자는 공인영어성적표 소지자
석·박사학위 통합과정	<ul style="list-style-type: none"> °간호학과 지원자는 간호사면허증 소지(예정)자 °기계공학과, 의과학과 지원자는 공인영어성적표 소지자 °미술학과(이론전공) 지원자는 전적대학(학부) 성적 평균평점 3.5(4.5기준)이상자

※ 유의사항

- 1) 졸업예정자는 2026년 8월 말일까지 학위를 소지하여야 입학자격이 있음(국내외 대학 동일)
- 2) 졸업예정자는 원서 제출일 현재 취득 학점까지의 성적 평균을 기준으로 함(소수점 셋째자리 이하는 절사하고 소수점 둘째자리까지만 반영함)
 - ※ 학부 편입학자 졸업(예정)자는 최종 편입학 한 대학의 성적(최종 편입학 전 모든 대학 성적은 최종 편입학 대학에서 인정한 성적만 포함) 반영
 - ※ 의학과, 치의학과, 수의학과 등의 졸업자는 본과 성적만 반영(인터넷 원서접수 시 본과 성적으로 작성, 제출서류인 성적증명서는 예과, 본과 모두 제출)

3 전형료

가. 전형료 내역

모집단위	전형료		
	공통관리비	전형운영비	계
전 모집단위(실기고사 모집단위 제외)	28,000	47,000	75,000
실기고사 모집단위	28,000	72,000	100,000

나. 결제방법: 온라인 계좌이체, 신용카드 등 인터넷 원서접수 시 안내

다. 전형료 환불: 고등교육법 제34조의4 ④항 및 고등교육법시행령 제42조의3 ②항

환불사유	환불금액	방법
°입학전형료를 착오로 과납한 경우	과납한 금액	지원자가 입학 원서에 기재한 계좌로 반환함
°대학의 귀책사유로 입학전형에 응시하지 못한 경우	전액	
°천재지변으로 인하여 입학전형에 응시하지 못한 경우	전액	
°질병 또는 사고 등으로 의료기관에 입원하거나 본인의 사망으로 입학전형에 응시하지 못한 경우(증빙서류 제출)	전액	
°입학전형에 응시하였으나 지원자격 미달(구비서류 미제출)로 불합격한 경우(단순 결시자는 제외) *구비서류 제출마감일 기준	전형운영비	

4 모집인원 및 모집단위

가. 정원내 모집인원

구분	캠퍼스	학위과정	모집인원	비 고
일반대학원	광주	석사	189	석·박사통합과정 입학정원은 박사 입학정원의 25% 수준
		박사	170	
		석·박사통합	57	
	여수	석사	38	
		박사	23	
		석·박사통합	7	
		합 계	484	

※ 정원조정, 모집전형별 선발여부 등에 따라 선발인원은 모집인원과 다를 수 있음

※ 석·박사통합학위과정: 석사 및 박사과정이 통합된 과정으로 학위취득 요건을 충족할 경우 석사학위 없이 박사학위를 수여함(박사 논문만 제출). 다만, 석·박사통합학위과정을 중도 포기할 경우 석사학위 수여기준 충족 시 석사학위를 취득할 수 있음(석사논문 제출 의무)

* 졸업조건(수업연한 8학기, 졸업학점 54점, 조기수료 평점평균 4.0)

※ 외국인은 국제협력과에서 정원 외로 모집함

나. 정원의 모집인원(계약정원제)

구분	캠퍼스	계약정원제	학위과정	모집단위	모집인원
일반대학원	광주	반도체첨단패키징 전문인력양성과정	석사	기계공학과	4
				신소재공학과	5
				지능전자컴퓨터공학과	6
				화학공학과	7
	합 계				22

다. 모집단위

◎ 광주캠퍼스

관리대학	계열	모집단위명	석사	박사	석.박사통합
간호대학	자연과학	간호학과			
경영대학	인문사회	경영학과	○	○	○
	인문사회	경제학과	○	○	○
	인문사회	지역개발학과			
	인문사회	회계학과	○	○	○
	학과간협동과정	디지털서비스융합학과 (전자상거래전공, 디지털서비스전공)	○	○	○
공과대학	공학	건축도목공학과	○	○	○
	공학	고분자공학과	○	○	○
	공학	기계공학과	○	○	○
	공학	기계공학과(반도체첨단패키징전문인력양성과정)	○		
	공학	산업공학과	○	○	○
	공학	생물공학과	○	○	○
	공학	신소재공학과	○	○	○
	공학	신소재공학과(반도체첨단패키징전문인력양성과정)	○		
	공학	에너지자원공학과	○	○	○
	공학	인공지능융합학과	○	○	○
	공학	전기공학과	○	○	○
	공학	전자컴퓨터공학과 (전자공학전공, 컴퓨터과학전공, 컴퓨터정보통신전공)	○	○	○
	공학	지능전자컴퓨터공학과 (전자공학과, 컴퓨터정보통신공학과와 관련 있음)	○	○	○
	공학	지능전자컴퓨터공학과(반도체첨단패키징전문인력양성과정)	○		
	공학	화학공학과	○	○	○
	공학	화학공학과(반도체첨단패키징전문인력양성과정)	○		
	공학	환경에너지공학과	○	○	○
	학과간협동과정	광공학협동과정	○	○	○
	학과간협동과정	도시방재안전협동과정	○	○	○
	학과간협동과정	바이오소재융합학과	○	○	○
	학과간협동과정	바이오에너지및바이오소재협동과정			
	학과간협동과정	소프트웨어공학협동과정	○	○	○
	학과간협동과정	정보보안융합학과	○	○	○
학과간협동과정	지능정보융합학과		○		

관리대학	계열	모집단위명	석사	박사	석·박사통합
농업생명과학대학	인문사회	농업경제학과	○	○	
	자연과학	농화학과	○	○	○
	자연과학	동물공학과	○	○	○
	자연과학	동물산업학과	○	○	○
	자연과학	원예학과	○	○	○
	자연과학	융합바이오시스템기계공학과	○	○	○
	자연과학	융합식품바이오공학과	○	○	○
	자연과학	응용생물학과	○	○	○
	자연과학	응용식물학과	○	○	○
	자연과학	임산공학과	○	○	○
	자연과학	임학과	○	○	○
	자연과학	조경학과	○	○	○
	자연과학	지역·바이오시스템공학과	○	○	○
사범대학	자연과학	가정교육학과	○		
	자연과학	과학교육학과	○	○	○
	인문사회	교육학과	○	○	○
	인문사회	국어교육학과	○	○	
	인문사회	사회교육학과	○	○	
	자연과학	수학교육학과	○	○	○
	인문사회	영어교육학과	○	○	
	인문사회	유아교육학과			
	인문사회	윤리교육학과	○		
	예체능	체육학과	○	○	○
	인문사회	특수교육학과			
	학과간협동과정	기술·가정교육협동과정	○	○	○
사회과학대학	인문사회	문헌정보학과 (기록관리학전공, 문헌정보학전공)	○	○	○
	인문사회	문화인류고고지리학과	○	○	○
	인문사회	미디어커뮤니케이션학과	○	○	○
	인문사회	사회학과	○	○	
	인문사회	심리학과	○	○	○
	인문사회	정치학과	○	○	○
	인문사회	행정학과	○	○	○
학과간협동과정	디아스포라학협동과정	○	○		
생활과학대학	자연과학	생활환경복지학과			
	자연과학	식품영양학과(임상영양사 교육과정 모집함)	○	○	○
	자연과학	의류학과	○	○	○
	학과간협동과정	사회복지학협동과정			
수의과대학	의학	수의학과	○	○	○
약학대학	자연과학	약학과	○	○	○
예술대학	예체능	국악학과			
	예체능	디자인학과	○		
	예체능	미술학과	○	○	○
	예체능	음악학과	○	○	○
	학과간협동과정	아트&디자인테크놀로지협동과정 (디지털조형예술전공, 휴먼인터랙션디자인전공)	○	○	○

관리대학	계열	모집단위명	석사	박사	석·박사통합
의과대학	의학	의학과	○	○	
	의학	의과학과 (의생명학전공만 모집하며 분자의학전공은 모집하지 않음)	○	○	○
	학과간협동과정	보건학협동과정			
	학과간협동과정	분자의과학협동과정			
인문대학	인문사회	국어국문학과	○	○	
	인문사회	독어독문학과	○	○	
	인문사회	불어불문학과	○	○	○
	인문사회	사학과	○	○	
	인문사회	영어영문학과	○	○	○
	인문사회	일어일문학과	○	○	
	인문사회	중어중문학과	○	○	
	인문사회	철학과	○	○	○
	인문사회	호남학과	○	○	
	학과간협동과정	문화유산융합학과	○	○	
	학과간협동과정	아시아문화협동과정	○	○	
	학과간협동과정	인문커뮤니티융합학과	○	○	
	학과간협동과정	한국어교육학협동과정 (박사과정은 한국어교원자격증 과정을 운영하지 않음)	○		
학과간협동과정	한문고전번역협동과정	○	○		
자연과학대학	자연과학	물리학과	○	○	○
	자연과학	생명과학기술학과	○	○	○
	자연과학	생물학과	○	○	○
	자연과학	수학/통계학과 (수학전공, 통계학전공, 데이터사이언스전공)	○	○	○
	자연과학	지질환경과학과	○	○	○
	자연과학	해양학과	○	○	○
	자연과학	화학과	○	○	○
	학과간협동과정	향장품학협동과정	○	○	○
시용합대학	학과간협동과정	미래모빌리티융합학과	○	○	○
	자연과학	빅데이터과학과	○		
문화전문대학원	인문사회	문화학과		○	
법학전문대학원	인문사회	법학과			
	학과간협동과정	지식재산융합학과	○	○	
	학과간협동과정	NGO협동과정	○	○	
치의학전문대학원	의학	치의학과(치의학전공, 치의생명과학전공)	○	○	○
	학과간협동과정	의공학협동과정	○	○	○

※ 음영()색으로 표시된 과정은 모집하지 않음

※ 학·연·산협동과정 모집단위는 p10 참조

◎ 여수캠퍼스

관리대학	계열	모집단위명	석사	박사	석·박사통합
공학대학	공학	건설·환경공학과	○	○	○
	공학	건축학과	○		
	공학	기계설계공학과	○	○	○
	공학	기계시스템공학과	○	○	○
	공학	냉동공조공학과	○	○	○
	공학	생명·화학공학과	○	○	○
	공학	메카트로닉스공학과	○		
	공학	전기및반도체공학과	○		
	공학	전자통신공학과	○	○	○
	공학	컴퓨터공학과	○	○	○
	공학	탄소순환소재공학과	○		
	학과간협동과정	메카트로닉스융합학과		○	
	학과간협동과정	바이오메디컬공학융합학과	○	○	○
	학과간협동과정	지속가능건축ICT융합학과	○	○	○
문화사회과학대학	인문사회	교통물류학과 (교통학전공,물류학전공)	○	○	○
	인문사회	국제통상학과	○		
	인문사회	문화관광경영학과	○	○	○
	자연과학	문화콘텐츠학과	○		
	인문사회	영어학과	○	○	○
	자연계열	지능비즈니스학과	○		
	학과간협동과정	동아시아학협동과정			
	학과간협동과정	스마트시티협동과정	○	○	○
수산해양대학	공학	기관시스템공학과	○	○	○
	공학	조선해양공학과	○	○	○
	자연과학	수산과학과	○	○	○
	자연과학	수산생명의학과	○	○	○
	자연과학	식품공학·영양학과	○	○	○
	자연과학	해양경찰학과	○		
	자연과학	환경해양학과	○	○	○
	학과간협동과정	해양경찰융합학과		○	
	학과간협동과정	빅데이터수산자원관리협동과정	○	○	○
	학과간협동과정	스마트아쿠아팜협동과정	○	○	

※ 음영()색으로 표시된 과정은 모집하지 않음

● 학과간 협동과정

- 학제간 공동연구를 수행하기 위해 3개 이상의 관련 학과가 공동으로 운영하는 정규 석사 및 박사학위 과정

협동과정명	참여학과
광 공 학 협 동 과 정	과학교육학과(물리,화학), 신소재공학과, 신화학소재공학과, 물리학과, 의류학과
도시방재안전 협동과정	토목공학과, 건축학부, 조경학과, 공업기술연구소
디아스포라학 협동과정	국제학부, 문화인류고고학과, 사회학과, 미디어커뮤니케이션학과, 정치학과, 지리교육과
디 지 털 서 비 스 융 합 학 과	경영학과, 글로벌비즈니스학부, 문화콘텐츠학부, 문화전문대학원, 전기컴퓨터공학부 ※ 2026학년도 학과명칭 변경(디지털미래융합서비스협동과정→디지털서비스융합학과)
바이오에너지및바이오소재 협 동 과 정	생물공학과, 임산공학과, 화학공학부, 환경에너지공학과
분자의과학 협동과정	수의학과, 의학과, 화학과, 치의학과
소프트웨어공학 협동과정	경영학과, 소프트웨어공학과, 인공지능융합학과, 인공지능학부
아 시 아 문 화 협 동 과 정	국어국문학과, 일어일문학과, 중어중문학과, 호남학과, 사학과
아트&디자인테크놀로지 협 동 과 정	미술학과, 디자인학과, 불어불문학과, 산업공학과, 간호학과, 문화전문대학원, 수학교육과
의 공 학 협 동 과 정	신소재공학과, 의학과, 치의학과, 헬스케어메디컬공학부
한문고전번역 협동과정	국어국문학과, 사학과, 중어중문학과, 철학과
한국어교육학 협동과정	국어교육학과, 국어국문학과, 영어영문학과
향 장 품 학 협 동 과 정	생물학과, 치의학과, 지능전자컴퓨터공학과, 화학과, 의공학부
N G O 협 동 과 정	교육학과, 사회학과, 미디어커뮤니케이션학과, 문화인류고고학과, 정치학과, 사학과, 법학과, 행정학과, 5·18연구소
사 회 복 지 학 협 동 과 정	간호학과, 사회학과, 생활복지학과, 행정학과
보 건 학 협 동 과 정	간호학과, 의학과, 치의학과
빅 데이터수산자원관리 협 동 과 정	문화콘텐츠학과, 생명과학기술학과, 스마트수산자원관리학과, 양식생물학과, 해양경찰학과, 해양생산관리학과, 해양융합학과
스마트아쿠아팜협동과정	멀티미디어학과, 수산생명의학과, 스마트수산자원관리학과, 양식생물학과, 해양생산관리학과, 환경시스템공학과, 헬스케어메디컬공학부
스 마 트 시 티 협 동 과 정	전기·전자통신·컴퓨터공학부, 토목공학과, 건축디자인학과, 기관시스템공학과, 문화관광경영학과
동 아 시 아 학 협 동 과 정	문화관광경영학과, 국제학부(중국학전공), 조선해양공학과
문 화 유 산 융 합 학 과	가정교육과, 건축학부, 국악학과, 국어국문학과, 문화인류고고학과, 미술학과, 사학과, 인문융합연구원, 일어일문학과, 호남학과
미 래 모 빌 리 티 융 합 학 과	미래모빌리티학과, 기계공학부, 전자공학과
바이오메디컬공학융합학과	전자통신공학과, 의공학부(바이오헬스케어전공, 디지털헬스케어전공) ※ 2025학년도 학과명칭 변경(바이오메디컬공학협동과정→바이오메디컬공학융합학과)
바 이 오 소 재 융 합 학 과	생물공학과, 농생명화학과, 신소재공학부(금속전공)
인문커뮤니티융합학과	국어국문학과, 영어영문학과, 철학과, 호남학과, 인문융합연구원
정 보 보 안 융 합 학 과	경영학과, 문화콘텐츠학부, 소프트웨어공학과, 인공지능학부, 전자공학과, 데이터사이언스대학원
지속가능건축ICT융합학과	건축디자인학과, 석유화학소재공학과, 기계설계공학과, 헬스케어메디컬공학부
지 식 재 산 융 합 학 과	경영학과, 문헌정보학과, 법학과, 생명과학기술학과, 지역개발학과, 화학공학과, 디지털서비스융합학과, 지능전자컴퓨터공학과, 데이터사이언스대학원, 경제학과, 환경에너지공학과, 디자인학과
지 능 정 보 융 합 학 과	전자컴퓨터공학부, 소프트웨어공학과, 데이터사이언스대학원, 미래모빌리티학과, 인공지능학부, 경영학부, 문화전문대학원
해 양 경 찰 융 합 학 과	해양경찰학과, 해양융합학과, 스마트수산자원관리학과
메 카 트 로 닉 스 융 합 학 과	메카트로닉스공학과, 기계설계공학과, 전기컴퓨터공학부, 냉동공조공학과 ※ 2026학년도 학과 신설
기 술 · 가 정 교 육 협 동 과 정	가정교육과, 인공지능융합학과, 바이오소재융합학과 ※ 2026학년도 학과 신설

◎ 학·연·산 협동과정(학과·산업체·연구소)

- 대학과 정부출연 연구기관, 산업체 연구기관 등이 우리나라 과학기술 전문 인력 양성에 협력하기 위해 기관 간 협정에 의거 설치한 과정으로, **협약기관 소속 기관장의 추천을 받은 자만 지원 가능**
- 협약기관의 추천을 받은 자는 반드시 아래 협약기관별 모집단위로 지원하여야 함

협약기관	모집단위	
농촌진흥청	농화학과	원예학과
한국생명공학연구원	동물공학과	응용식물학과
한국원자력연구원 (한국원자력연구소→한국원자력연구원 '07년 명칭변경 발족)	동물산업학과	응용생물학과
한국에너지기술연구원 (광주바이오에너지연구개발센터)	융합식품바이오공학과	지역·바이오시스템공학과 생물공학과
한국생산기술연구원	농화학과 동물공학과 동물산업학과 융합식품바이오공학과 원예학과	응용식물학과 응용생물학과 지역·바이오시스템공학과 화학공학과
한국식품연구원	융합식품바이오공학과	
세계김치연구소		
광주광역시보건환경연구원		
광주지방식품의약품안전청		
한국식품산업클러스터진흥원		
한국농수산식품유통공사	응용생물학과	
국제화훼종묘		
전남테크노파크		
한국에너지기술연구원	화학공학과, 생물공학과	
한국전자통신연구원	지능전자컴퓨터공학과 고분자공학과 산업공학과 신소재공학과	인공지능융합학과 전기공학과 전자컴퓨터공학과
한국광기술원 한국기초과학지원연구원 LG화학 호남석유화학 (주)나노솔루션 (주)삼원산업 (주)소프트에피	(주)수정크린텍 (주)오이솔루션 (주)코셋 (주)티디엘 (주)피파아이 창성정밀(주)	화학공학과
한국화학연구원	생명·화학공학과	
한국전기연구원	전기공학과	

5

모집단위별 전형 평가요소 반영 비율

- ※ 세부전형(전공실기고사, 구술(면접)고사 등)에 관한 사항은 지원 학과로 문의(연락처 p42참조)
 ※ 예능계열 학과 지원자는 실기고사 또는 포트폴리오 제출 등의 추가 과제를 반드시 확인

가. 모든 모집단위(예술대학 제외): 구술(면접)고사 100%

나. 예술대학

모집단위명	석사		박사		석·박사통합	
	구술(면접)	실기고사	구술(면접)	실기고사	구술(면접)	실기고사
국악학과	30	70	30	70	30	70
디자인학과	100					
미술학과(이론전공)	100		100		100	
미술학과(실기전공)	50	50	100		50	50
아트&디자인테크놀로지협동과정	100		100		100	
음악학과	30	70	30	70	30	70

다. 선발방법(100점 만점 기준)

- 1) 학과별로 정해진 전형방법에 의거 산출된 **전형 성적을 모두 합산하여 평균성적이 60점 이상자** 중에서 고득점자 순으로 선발함. 다만, 실기고사를 실시하는 모집단위 지원자는 실기고사 평가 평균성적(100점 만점 기준)과 그 외 평가 평균성적(100점 만점 기준)이 각각 60점 이상자 중에서 고득점자 순으로 합격자를 선발하며, 분반을 나누어 면접을 실시하는 모집단위는 표준점수제를 적용하여 합격자 선발함

◆ 표준점수적용 방법(면접위원 3인)

1. 면접위원별 면접점수(만점 100점) 총점(만점 300점)을 3으로 나누어 100점 만점으로 환산된 원점수를 구함
2. 분반별로 Z transformation을 이용하여 각 학생의 Zi를 계산함

$$Z_i = \frac{\text{학생 성적} - \text{분반 평균점수}}{\text{분반 표준편차}}$$
3. 모든 분반의 전체 학생(결시자 제외)의 면접 성적으로 평균(A)과 표준편차(B)를 구함
4. 각 학생의 표준점수를 구함

$$\text{표준점수} = A + BZ_i$$

2) 결시자는 불합격으로 처리함

3) 학업수행 능력이 부족한 자는 모집인원에 관계없이 선발하지 않을 수 있음

6

예능계열 실기고사 과제표

※ 실기고사를 실시하는 모집단위 지원자는 **실기고사 평가 평균성적(100점 만점 기준)과 그 외 평가 평균성적(100점 만점 기준)이 각각 60점 이상인 자** 중에서 고득점자 순으로 합격자를 선발함
 ※ 기타 지원학과에서 요구하는 준비물 지참

가. 석사학위과정

학과	전 공	실기과제(내용)	배점	비 고
국악	판 소리	1. 단가 1곡 2. 판소리 30분 이상 (4가지 이상의 장단이 포함된 곡)	100	
	가야금병창	1. 가야금 산조 7분 이상 2. 병창 단가 1곡 3. 병창 판소리 1곡 (15분 이상)	100	
	가곡	1. 시조 2. 가곡 우조초수대엽(남자) / 우조이수대엽(여자) 3. 가곡 계면초수대엽(남자) / 계면이수대엽(여자) 4. 가사 (12가사 중 1곡)	100	
	가야금 거문고	1. 정악 : 영산회상(세령산~군악)중 당일 추천곡 1곡 2. 산조 : 짧은 산조 (15분 이상) 3. 창작곡 자유곡 (7분 내외)	100	■ 창작곡 악보 제출
	대금 피리 해금 아쟁	1. 정악 : 평조회상 중 상령산 2. 산조 : 산조(진양,중모리,중중모리,자진모리 장단 포함) (15분 이상) 3. 창작곡 자유곡 (7분 내외)	100	■ 창작곡 악보 제출
	타악	1. 장구 : 정악 평조회상 중 염불 산조 중 진양, 중모리 소리북 : 판소리 장단(중중모리, 자진모리) 꽁과리 : 풍물(꽁과리·장구 중 선택, 자유 5분 이내) 2. 초견 : 3일전 초견 악보 학과 홈페이지 제시	100	
	작곡	1. 작곡 (주어진 주제에 따른 중주 형식) 2. 작곡이론 : 국악이론 및 악기론	100	■ 제한시간 180분
	이론	1. 국악이론 2. 채보, 문헌해독 중 택일	100	■ 제한시간 180분
미술	한국화	인물수묵담채 / 시험용지: 화선지 전지	100	■ 시험용지 외 화구일체 지참
	서양화	인체소묘(연필) / 시험용지: 캔트지 2절	100	■ 시험용지 외 화구일체 지참
	조소	주제에 따른 두상 조각 / 점토: 20kg	100	■ 시험용 흙, 심봉대, 돌림판, 좌대 외 소조 용구일체 지참
	공예	1. 자유표현 / 주어진 자료를 바탕으로 주제 해석을 통한 사물의 창의적 표현 평가 / 시험용지: 4절 캔트지 2. 물레성형 / 시험용 흙: 백자토 20kg	과제 1, 2 중 택1 100	■ 시험용지 외 색채표현이 가능한 도구일체 지참 ■ 시험용 흙과 물레 외 물레성형 용구일체 지참

음악	관현악	콘체르토 또는 소나타 중 1곡 (전 악장)		100	
	지휘	오케스트라	1.지휘실기: 베토벤 교향곡 제1번 제1악장(재현부 전까지), 제4악장(제시부까지) 2.피아노(스코어리딩) : 베토벤 교향곡 제1번 제2악장	100	■ 피아노 반주로 지휘하고 반주자는 본인 동반
		합창	1.지휘실기: Palestrina "sicut cervus" (무반주 합창곡) 2.조건 : (간단한 합창곡 피아노 치면서 노래하기)	100	■ 원어로 노래하며 지휘 노래는 중요한 동기가 나올 때 마다 성부를 옮겨 가며 부를 수 있어야 하며 필요시 옥타브를 이동해서 부르거나 가성을 사용해도 무방함
음악	피아노	1. 베토벤 소나타 전악장 2. 낭만곡 1곡	60 40		
	성악	1. 오페라 또는 오라토리오 아리아 1곡 2. 이태리, 독일, 프랑스, 영국, 미국 예술 가곡 중 2곡 (각기 다른 나라의 곡) 3. 한국 예술 가곡 1곡	40 30 30	■ 모든 곡은 원어로 부르되 아리아는 원조로 부를 것	
	작곡	1. 주어진 동기에 의한 작곡(중주곡, 3시간소요) 2. 주어진 악보 분석	50 50		

※ 국악학과 지원자는 초건을 제외한 모든 곡은 암보로 연주하며, 실기고사의 반주자는 지원자가 대동 (타악전공 제외)

※ 음악학과 지원자는 실기과제곡 중 한 곡(분야)이라도 미응시할 경우 불합격 처리함

나. 박사학위과정

학 과	전 공	실기과제(내용)	배점	비 고
국악	판소리	① 판소리 5바탕 중 자유곡(단가포함 1시간 이상) * 다음 대목을 포함 춘향가 : 옥중가~어사출도 심청가 : 범피중류~화초타령 흥보가 : 집터잡는데~제비노정기 수궁가 : 범피중류~배가르는데 <별주부울며여짜오되> 적벽가 : 동남풍비는데~불지르는 대목	100	
	가야금병창	① 판소리 5바탕 중 자유곡(단가포함 40분 이상) ② 가야금 긴산조(20분 이상)	60 40	
	가야금 거문고	① 정악 - 평조회상 전바탕 중 당일추첨1곡+가곡반주 중 편락(나무도) ② 산조 - 전장단 포함 30분(시간미달시에는 산조2바탕) ③ 창작곡: 자유곡(7분 내외)	30 40 30	■ 창작곡 악보 제출
	대금 피리 해금 아쟁	① 정악 - 피리: 상량산풀이 - 대금: 청성곡 - 해금: 평조두거 - 아쟁: 평조두거 ② 산조 - 전장단 포함 20분(시간미달시에는 산조2바탕) ③ 창작곡(7분 내외) - 대금: 자유곡 - 피리: 자유곡 - 해금: 자유곡 - 아쟁: 자유곡	30 40 30	■ 창작곡 악보 제출
	타악	① 장단 및 고법 • 산조장단 10분(전장단 포함) • 판소리고법 10분(전장단 포함) ② 풍물 • 팽과리 5분 • 장구 10분	40 60	
	작곡	① 시험 • 한국음악 분석: 정악과 산조 중에서 제시된 악곡 분석 ② 포트폴리오 • 본인의 작곡작품 2곡(실내악작품 1곡 포함), 악보와 음원(음원은 영상으로 대체 가능) ※ ②는 원서 접수시 제출할 것	40 60	■ 제한시간 180분
	이론	① 한국음악이론 ② 발표한 논문 1편 이상(논문원본<별쇄본가능>과 논문요약본 제출, 석사학위논문도 제출 가능) ※ ②는 원서 접수시 제출할 것	50 50	■ 제한시간 180분

학 과	전 공	실기과제(내용)	배점	비 고
음악	관현악	① 콘체르토 또는 소나타 중 1곡 (전 악장) ② 시대가 다른 자유곡 1곡	60 40	
	지휘	① 지휘(피아노 반주자 대동) - L.v.Beethoven 에그몬트 서곡 ② 지휘(피아노 반주자 대동) - I.Stravinsky 병사의 이야기 중 ragtime ③ 피아노 - W.A.Mozart 마술피리 중 1막 피날레 39~159마디 까지 피아노 치면서 노래하기	40 30 30	
	피아노	① 베토벤 소나타 전 악장 ② 낭만곡 1곡 ③ 바로크 또는 근·현대곡 중 택 1곡	40 30 30	
	성악	① 오페라 또는 오라토리오 아리아 2곡 ② 이태리, 독일, 프랑스, 영·미, 한국의 예술가곡 각 1곡씩 총 5곡	50 50	
	작곡	① 주어진 과제에 의한 작곡(실내악, 4시간소요) ② 주어진 악보분석 ③ 본인작품 2곡(악보, 음향 또는 영상 자료 제출, 다른 편성의 작품일 것)	50 25 25	

※ 국악학과 지원자는 초건을 제외한 모든 곡은 암보로 연주하며, 실기고사의 반주자는 지원자가 대동 (타악전공 제외)

※ 음악학과 지원자는 실기과제곡 중 한 곡(분야)이라도 미응시할 경우 불합격 처리함

다. 석·박사통합학위과정

학 과	전 공	실기과제(내용)	배점	비 고
국악	판소리	① 판소리 5바탕 중 자유곡(단가포함 1시간 이상) * 다음 대목을 포함 춘향가: 옥중가~어사출도 심청가: 범피중류~화초타령 흥보가: 집터잡는데~제비노정기 수궁가: 범피중류~배가르는데 <별주부울며여짜오되> 적벽가: 동남풍비는데~불지르는 대목	100	
	가야금병창	① 판소리 5바탕 중 자유곡(단가포함 40분 이상) ② 가야금 긴산조(20분 이상)	60 40	
	가야금 거문고	① 정악 - 평조회상 전바탕 중 당일추첨1곡+가곡반주 중 편락 (나무도)	30	■ 창작곡 악보 제출
		② 산조 - 전장단 포함 30분(시간미달시에는 산조2바탕)	40	
		③ 창작곡: 자유곡(7분 내외)	30	
	대금 피리 해금 아쟁	① 정악 - 피리: 상량산풀이 - 대금: 청성곡 - 해금: 평조두거 - 아쟁: 평조두거	30	■ 창작곡 악보 제출
		② 산조 - 전장단 포함 20분(시간미달시에는 산조2바탕)	40	
		③ 창작곡(7분 내외) - 대금: 자유곡 - 피리: 자유곡 - 해금: 자유곡 - 아쟁: 자유곡	30	
타악	① 장단 및 고법 • 산조장단 10분(전장단 포함) • 판소리고법 10분(전장단 포함)	10 10		
	② 풍물 • 팽과리 5분 • 장구 10분	40 40		
작곡	① 시험 • 한국음악 분석: 정악과 산조 중에서 제시된 악곡 분석	60	■ 제한시간 180분	
	② 포트폴리오 • 본인의 작곡작품 1곡(5중주 이상) 악보와 음원(음원은 영상 으로 대체 가능) ※ ②는 원서 접수시 제출할 것	40		
	이론	① 한국음악이론	100	■ 제한시간 180분
미술	한국화	인물수묵담채 / 시험용지: 화선지 전지	100	■ 시험용지 외 화구일체 지참
	서양화	인체소묘(연필) / 시험용지: 캔트지 2절	100	■ 시험용지 외 화구일체 지참
	조 소	주제에 따른 두상 모각 / 점토: 20kg	100	■ 시험용 흙, 심봉대, 돌림판, 좌대 외 소조 용구일체 지참

학 과	전 공	실기과제(내용)	배점	비 고
	공 예	1. 자유표현 - 주어진 자료를 바탕으로 주제 해석을 통한 사물의 창의적 표현 평가 / 시험용지: 4절 캔트지 2. 물레성형 / 시험용 흙: 백자토 20kg	과제 1, 2 중 택1 100	■ 시험용지 외 색채표현이 가능한 도구일체 지참 ■ 시험용 흙과 물레 외 물레성형용구일체 지참
음악	관현악	① 콘체르토 또는 소나타 중 1곡 (전악장) ② 시대가 다른 자유곡 1곡	60 40	
	지휘	① 지휘(피아노 반주자 대동) - L.v.Beethoven 에그몬트 서곡	50	①번 과제는 필수
		② 지휘(피아노 반주자 대동) - I.Stravinsky 병사의 이야기 중 ragtime ③ 피아노 - W.A.Mozart 마술피리 중 1막 피날레 39~159마디 까지 피아노 치면서 노래하기	50	②, ③과제 중 택 1
	피아노	① 베토벤 소나타 전악장 ② 낭만곡 1곡 ③ 바로크 또는 근·현대곡 중 택 1곡	40 30 30	
	성악	① 오페라 또는 오라토리오 아리아 2곡 ② 이태리, 독일, 프랑스, 영·미, 한국의 예술가곡 각 1곡씩 총 5곡	50 50	
	작곡	① 주어진 과제에 의한 작곡(실내악, 4시간소요) ② 주어진 악보분석 ③ 본인작품 2곡(악보, 음향 또는 영상 자료 제출, 다른 편성의 작품일 것)	50 25 25	

※ 국악학과 지원자는 초건을 제외한 모든 곡은 암보로 연주하며, 실기고사의 반주자는 지원자가 대동 (타악전공 제외)

※ 음악학과 지원자는 실기과제곡 중 한 곡(분야)이라도 미응시할 경우 불합격 처리함

7

제출서류

가. 학위과정별 제출서류

연번	제출서류명	석사 과정	박사 과정	석·박사 통합 과정	비고(제출대상)
1	입학원서 1부	○	○	○	<ul style="list-style-type: none"> 인터넷으로 입력 후 출력하여 제출 수험표는 전형일에 지참
2	개인정보수집·이용 및 제3자 제공 동의서	○	○	○	<ul style="list-style-type: none"> 인터넷으로 입력 후 출력하여 제출
3	학사학위(예정)증명서 1부 (또는 졸업(예정)증명서)	○		○	<ul style="list-style-type: none"> 외국대학교 졸업(예정)자는 아포스티유(Apostille)확인 또는 학교 소재국 영사확인이 완료된 학위증명서 제출 해야 함 중국 대학 졸업자는 China Academic Degree & Graduate Education Development Center (www.cdgc.edu.cn.) 또는 중국 고등교육 학생정보(www.chsi.com.cn)에서 학위증명서를 발급받아 제출하여야 함
4	석사학위(예정)증명서 1부 (또는 졸업(예정)증명서)		○		
5	학사학위과정 성적증명서 1부	○	○	○	<ul style="list-style-type: none"> 전체 성적 평균평점 기재 ※ 의·치·의·수의학과 졸업(예정)자는 예과,본과 성적이 기재된 성적증명서 제출
6	석사학위과정 성적증명서 1부		○		<ul style="list-style-type: none"> 편입학 출신자(전문학사 취득 후 심화과정 이수자 포함)는 편입학 전 대학의 성적증명서 추가 제출
7	박사 지도예정교수 추천서 1부 [별지 제1호 서식]		○		<ul style="list-style-type: none"> 박사학위과정 지원자 전원
	석사 지도예정교수 추천서 1부 [별지 제1호의2호 서식]	△			<ul style="list-style-type: none"> 석사학위과정 교육학과, 전기공학과, 원예학과, 임산공학과, 융합식품바이오통합학과, 조경학과, 의과학과, 건축토목공학과, 지질환경과학과, 미래모빌리티융합학과 지원자
	통합 지도예정교수 추천서 1부 [별지 제1호의3호 서식]			△	<ul style="list-style-type: none"> 석·박사학위통합과정 교육학과, 식품영양학과, 전기공학과, 원예학과, 융합식품바이오통합학과, 조경학과, 의과학과, 건축토목공학과, 지질환경과학과, 미래모빌리티융합학과, 체육학과 지원자
8	박사 주임교수 추천서 1부 [별지 제2호 서식]		△		<ul style="list-style-type: none"> 석사과정 전공과 다른계통 학과에 지원한 박사과정 지원자
9	자기소개서 I [별지 제3호 서식]	△	△	△	<ul style="list-style-type: none"> 교육학과, 디자인학과, 심리학과, 아트&디자인테크놀로지협동과정 의과학과(의생명학전공), 한국어교육협동과정 지원자
10	자기소개서 II [별지 제3호의2 서식]	△	△	△	<ul style="list-style-type: none"> 문화학과, 문화인류고고지리학과, 사학과, 사회학과(석사), 인공지능융합학과, NGO협동과정 지원자
11	수학계획서 [별지 제3호의3 서식]	△	△	△	<ul style="list-style-type: none"> 문화학과, 문화인류고고지리학과, 사학과, 사회학과(박사), 디아스포라협동과정, 인공지능융합학과, NGO협동과정 지원자
12	이력서 I [별지 제3호의4 서식]	△	△	△	<ul style="list-style-type: none"> 문화학과, 심리학과, 아트&디자인테크놀로지협동과정(박사), 의과학과(의생명학전공) 지원자
13	공인영어성적표	△	△	△	<ul style="list-style-type: none"> 기계공학과, 의과학과: 원서접수 마감일 기준 유효기간이 경과하지 않는 성적표
14	영양사면허증 사본	△			<ul style="list-style-type: none"> 식품영양학과 임상영양사과정 지원자(졸업예정자는 졸업 후 기한 내에 영양사면허증(또는 증명서) 제출)
15	의사면허증 사본	△	△	△	<ul style="list-style-type: none"> 의학과 지원자
16	간호사면허증 또는 간호사면허증명서 사본	△	△	△	<ul style="list-style-type: none"> 간호학과 지원자(지원자 전원 간호사면허증 제출 필수. 단 졸업예정자는 졸업 후 기한 내에 간호사면허증명서 제출)
17	학력조회 동의서 1부 [별지 제4호 서식]	△	△	△	<ul style="list-style-type: none"> 외국 대학(원) 졸업(예정)자
18	학·연·산협동과정 추천서 1부 [별지 제5호 서식] *소속기관 서식 사용 가능	△	△	△	<ul style="list-style-type: none"> 학·연·산협동과정 지원자 (해당 산업체 또는 연구소 추천자)
19	취학승인서 1부	△	△	△	<ul style="list-style-type: none"> 현역 군인 및 공중보건의
20	광주광역시교육감 추천서 교원자격증사본, 교원경력증명서	△			<ul style="list-style-type: none"> 광주광역시교육청 관내 소속 교원 특별연수 (교육파견) 지원자만 제출
21	소속기관장 추천서 교원자격증사본, 교원경력증명서	△			<ul style="list-style-type: none"> 전라남도교육청 관내 소속 교원 특별연수 (교육파견) 지원자만 제출

※ "○": 해당 학위과정 지원자 전체 제출 // "△": 해당자만 제출

※ 동의서 발급 가능 여부는 원서접수 이전에 지원학과 사무실로 반드시 확인할 것

나. 예능계열 학과 작품사진 등 추가 제출 과제

1) 석사학위과정

학과	전공명	제출서류
국악학과	기악전공 (가야금, 거문고, 대금, 피리, 해금, 아쟁)	■ 창작곡 악보 1부 제출
미술학과	실기전공 (한국화, 서양화, 조소, 공예)	■ 최근 5년 이내에 제작한 작품 포트폴리오 제출 ① 수량: 10점 내외 ② 크기: A4용지 사이즈 ③ 형식: 출력본으로 3부 제출 *공예 전공 지원자는 세부전공(금속·도자)에 부합하는 포트폴리오를 제출하여야 함
	이론전공	제출서류 없음
디자인학과	디자인전공	■ 포트폴리오 1부 제출 ※ 최근 3년 이내 제작한 작품 사진 제출 (서류 제출 기간 내 제출해야 함) ① 작품수량: 7점 이상 ② 제출형태: A4 이상 바인더 또는 USB 파일 수록 ※ 구술 면접시 포트폴리오 지참하여 발표
아트&디자인 테크놀로지협 동과정	디지털조형예술전공	■ 포트폴리오 1부 제출 * 최근 3년 이내 제작한 작품 사진 또는 기획서 제출 (서류 제출 기간 내 제출해야 함)
	휴먼인터랙션디자인 전공	① 작품수량: 5점 이상 ② 제출형태: A4 이상 바인더 또는 USB 파일 수록 ※ 구술 면접시 포트폴리오 지참하여 발표

2) 박사학위과정

학과	전공명	제출서류
국악학과	기악전공 (가야금, 거문고, 대금, 피리, 해금, 아쟁)	■ 창작곡 악보 1부 제출
	작곡전공	■ 본인의 작곡작품 2곡(실내악작품 1곡 포함) 악보와 음원 (음원은 영상으로 대체 가능)
	이론전공	■ 발표한 논문 1편 이상 (논문원본 <별쇄본가능> 과 논문요약본 제출, 석사학위논문도 제출 가능)
미술학과	실기전공 (한국화, 서양화, 조소, 공예, 시각디자인)	■ 최근 5년 이내에 제작한 작품 포트폴리오 제출 ① 수량: 20점 내외 ② 크기: A4용지 사이즈 ③ 형식: 출력본으로 3부 제출 *공예 전공 지원자는 세부전공(금속·도자)에 부합하는 포트폴리오를 제출하여야 함
	이론전공	■ 발표한 논문 1편 이상(석사학위논문도 제출 가능)
아트&디자인 테크놀로지협 동과정	디지털조형예술전공	■ 포트폴리오 1부 제출 ※ 최근 3년 이내 제작한 작품 사진 또는 기획서 제출 (서류 제출 기간 내 제출해야 함)
	휴먼인터랙션디자인 전공	① 작품수량: 5점 이상 ② 제출형태: A4 이상 바인더 또는 USB 파일 수록 ※ 구술 면접시 포트폴리오 지참하여 발표
음악학과	작곡전공	■ 본인 작품 2곡 (악보, 음향 또는 영상자료 제출, 다른 편성의 작품일 것)

3) 석·박사학위통합과정

학과	전공명	제출서류
국악학과	기악전공 (가야금, 거문고, 대금, 피리, 해금, 아쟁)	■ 창작곡 악보 1부 제출
	작곡전공	■ 본인의 작곡작품 1곡(5중주 이상) 악보와 음원(음원은 영상으로 대체 가능)
미술학과	실기전공 (한국화, 서양화, 조소, 공예)	■ 최근 5년 이내에 제작한 작품 포트폴리오 제출 ① 수량: 10점 내외 ② 크기: A4용지 사이즈 ③ 형식: 출력본으로 3부 제출 *공예 전공 지원자는 세부전공(금속·도자)에 부합하는 포트폴리오를 제출하여야 함
	이론전공	제출서류 없음
아트&디자인테크놀로지협동과정	디지털조형예술전공	■ 포트폴리오 1부 제출 ※ 최근 3년 이내 제작한 작품 사진 또는 기획서 제출 (서류 제출 기간 내 제출해야 함)
	휴먼인터랙션디자인전공	① 작품수량: 5점 이상 ② 제출형태: A4 이상 바인더 또는 USB 파일 수록 ※ 구술 면접시 포트폴리오 지참하여 발표
음악학과	작곡전공	■ 본인 작품 2곡 (악보, 음향 또는 영상자료 제출, 다른 편성의 작품일 것)

다. 서류제출 시 유의사항

- 모든 증명서류는 유효기간 이내(원서접수일로부터 6개월 이내, 인터넷 발급 증명 서류의 경우 3개월 이내)에 발급된 원본을 제출해야 원본 여부를 확인할 수 있음
※ 기계공학과, 의공학과 지원자의 공인영어성적표는 원서접수 마감일 기준 유효기간이 경과하지 않는 성적표
- 한국어나 영어로 작성되지 않은 서류는 반드시 한글번역 공증을 받아 제출해야 하며, 우리 대학교에서 학력조회에 관한 소명을 요청한 경우 적극 협조하여야 함
- 지원자의 인적사항과 제출한 구비서류에 기재된 사항이 상이한 경우에는 동일인임을 증명하는 서류를 제출해야 함(개명[改名]한 경우 주민등록초본 제출 등)
- 현역 군인 및 공중보건의는 '취학승인서'(군인은 소속부대장, 공중보건의는 시·도지사, 시장·군수·구청장 및 근무기관의 장 발행)를 제출하여야 함
- 합격(등록)자 중 졸업(학위수여)예정증명서 제출자와 간호사면허증명서, 영양사면허증명서 제출자는 **2026. 8. 28.(금) 18:00까지** 졸업증명서 또는 학위수여증명서, 간호사면허증명서, 영양사면허증명서를 대학원으로 제출해야 하며, 미제출시 입학(허가)이 취소될 수 있음
- 외국 대학(원) 출신자 추가 서류 제출
가) 제출대상: 외국 대학(원) 출신자 중 최종 합격 및 등록자에 한함
나) 제출서류: 졸업증명서, 성적증명서

외국 대학(원) 출신자로서 최종 등록한 경우 졸업증명서, 성적증명서 원본을 "아포스티유(Apostille) 확인" 또는 출신대학 소재 한국영사관의 "영사확인"을 받은 후 **2026. 8. 28.(금)까지** 제출해야 함[중국내에서 학위를 취득한 자의 최종학력 증명은 '영사확인서' 또는 China Academic Degree & Graduate Education Development Center의 인증을 받은 증명서 (<http://www.cdgd.edu.cn>) 또는 '中國高等教育学历查詢報告'(<http://www.chsi.com.cn>)를 제출해야 함]

- 제출장소: 우)61186 광주광역시 북구 용봉로 77 전남대학교 대학원 사무실(대학본부 2층 209호)
Graduate School, Chonnam National University
77 Yongbong-ro, Buk-gu, Gwangju 61186, Republic of Korea Tel. +82-62-530-5903

아포스티유(Apostille)

공문서나 공증문서가 외국에서 효력을 인정받기 위해 해당 국가기관에서 협약에 따라 문서의 관인이나 서명을 대조하여 진위를 확인하고 발급해 주는 증명서를 말합니다.

외국에서 발행한 각종 공문서 및 공증 문서(외국에서 재학 및 졸업한 학교의 각종 증명서 포함)가 다른 국가에서도 공문서로 효력을 인정받기 위해서는 아포스티유 인증 또는 영사확인을 받아야 합니다.

● **아포스티유 협약 가입국인 경우**

- 아포스티유 확인서를 해당 학교 소재국이 지정한 기관에서 발급받아 제출

● **아포스티유 협약 가입국이 아닌 경우**

- 해당국 소재 한국 영사관에서 확인을 발급 받아 제출

● **아포스티유 문의: 외교부(02-2002-0251, 02-2002-0252), 법무부(02-720-8027)**

- 외교부(www.0404.go.kr) ▶ 영사서비스/비자 ▶ 아포스티유&영사확인

● **아포스티유 가입국 현황(2025. 3. 30.기준)**

지 역	국 가 명
아시아, 대양주	뉴질랜드, 니우에, 마셜군도, 모리셔스, 몽골, 바누아투, 바레인, 방글라데시, 브루나이, 사모아, 사우디아라비아, 싱가포르, 오스트레일리아(호주), 이스라엘, 인도, 인도네시아, 일본, 오만, 우즈베키스탄, 중국(마카오, 홍콩 포함), 키르기즈스탄, 쿡제도, 타지키스탄, 통가, 파키스탄, 팔라우, 피지, 필리핀, 한국
유럽	그리스, 네덜란드, 노르웨이, 덴마크, 독일, 라트비아, 러시아, 루마니아, 룩셈부르크, 리투아니아, 리히텐슈타인, 북마케도니아, 모나코, 몬테네그로, 몰도바, 몰타, 벨기에, 벨라루스, 보스니아 헤르체고비나, 불가리아, 산마리노, 세르비아, 스웨덴, 스위스, 스페인, 슬로바키아, 슬로베니아, 아르메니아, 아이슬란드, 아일랜드, 아제르바이잔, 안도라, 알바니아, 에스토니아, 영국, 오스트리아, 우크라이나, 이탈리아, 조지아, 체코, 카자흐스탄, 코소보, 크로아티아, 키프로스, 튀르키예, 포르투갈, 폴란드, 프랑스, 핀란드, 헝가리
북미	미국(괌, 마우리제도, 사이판, 푸에르토리코 포함), 캐나다
중남미	가이아나, 과테말라, 그라나다, 니카라과, 도미니카공화국, 도미니카연방, 멕시코, 바베이도스, 바하마, 베네수엘라, 벨리즈, 볼리비아, 브라질, 세인트루시아, 세인트빈센트 그레나딘, 세인트키츠네비스, 수리남, 아르헨티나, 앤티가바부다, 에콰도르, 엘살바도르, 온두라스, 우루과이, 칠레, 코스타리카, 콜롬비아, 트리니다드토바고, 파나마, 페루, 파라과이, 자메이카
아프리카	나미비아, 남아프리카공화국, 라이베리아, 레소토, 말라위, 모로코, 보츠와나, 상투메프린시페, 세네갈, 세이셸, 에스와티니, 카보베르데, 브룬디, 튀니지, 르완다

8**합격자 발표**

가. 발표일: **2026. 8. 12.(수) 15:00 예정**

나. 발표방법: 전남대학교 홈페이지(개별 통지하지 않으며, 합격자 유의사항을 반드시 확인)

9**등록금 납부**

가. 납부기간: **2026. 8. 18.(화) 09:00 ~ 8. 20.(목) 16:00**

나. 납부장소: 전남대학교 지정 은행

다. 등록금 납부고지서 출력: 전남대학교 홈페이지에서 고지서 출력(개별 송부하지 않음)

라. 유의사항

- 1) 등록금 납부기간에 등록금을 납부하지 않을 경우 합격을 취소함
- 2) 공고 내용 미확인 등으로 납부 등록하지 않을 경우에는 합격을 취소함
- 3) **등록금 고지서에 납부할 금액이 "0"으로 고지된 합격자도 반드시 우리 대학교가 지정한 은행에 등록금 고지서를 제출해야 등록 처리됨**

※ 등록금 일람표 조회: 전남대학교 홈페이지→대학생활→학사정보→등록금→등록금 내역

10**등록금 환불(등록포기)**

가. 등록금 환불

- 1) 제출서류: 등록포기 및 등록금 환불 요청서 1부, 신분증 사본, 통장 사본, 납부영수증
- 2) 신청장소: 전남대학교 대학원 사무실(광주캠퍼스 대학본부 2층 209호)
- 3) 신청기한: **2026. 8. 27.(목) 17:00까지 【등록금 전액 환불】**

※ 학기 개시일 이후에는 자퇴 신청 하여야 하며, 자퇴 시 환불금액은 전남대학교 규정에 따라 산정됨

나. 기타사항: 등록금 환불 신청 당일에는 환불이 되지 않음

입학원서 접수 흐름도

내 용	방 법
1. 홈페이지 접속 ↓	°전남대학교 홈페이지(www.jnu.ac.kr) 접속하여 대학원 원서접수 바로가기 클릭
2. 회원 가입 ↓	°입학원서 접수 사이트(유웨이 어플라이)에 회원 가입
3. 유의사항 확인 ↓	°메인 화면에 있는 접수대학 리스트에서 전남대학교 선택
4. 원서작성 전 준비사항 ↓	°주민(외국인)등록번호, 성명(한글, 영문), 성별, 출신대학(원), 지원사항, 지원 학과, 사진파일, 졸업증명서, 성적증명서 등 °입학원서, 수험표 등 출력 가능한 프린터
5. 입학원서 작성 ↓	° "캠퍼스 구분", "전형 구분", "지원학과"에 지원 해당사항 클릭함 ° "지원자 인적사항 등"은 해당사항을 기재하며, "학위등록번호"는 졸업(학위 수여)증명서에 기재된 번호를 기재함(졸업예정자의 경우 공란) - 성적 "총 평균평점"은 4.5만점 기준으로 취득 평균평점을 기재함 ※ 성적증명서 상의 평균평점이 4.5만점 기준이 아닐 경우 4.5만점으로 환산하여 기재함 (지원자 취득 평균평점 ÷ 졸업대학의 평균평점 만점 × 4.5) ⇒ 소수점 셋째자리 이하는 절사하고 소수점 둘째자리까지만 반영함
6. 입학원서 확인 ↓	°전형료 결제 후에는 지원전형 및 학위과정, 지원학과, 전공 등 수정 및 취 소가 불가하므로 작성한 입학원서의 내용을 전형료 결제 전에 재확인하여 야 함
7. 전형료 결제 ↓	°인터넷 원서접수 대행업체에서 제공하는 방식으로 결제
8. 입학원서, 수험표, 봉투라벨 출력	°입학원서 출력(기타 제출서류와 함께 대학원으로 등기우편 제출) °수험표 출력 확인(본인 소지) °봉투라벨 출력 - 입학원서 및 제출서류를 등기우편 또는 택배 발송 시 대봉투에 부착하여 발송 ※ 발송 전 내용물을 반드시 재확인

[별지 제1호 서식]

박사학위과정 지도예정교수 추천서

성 명	(한자)	생년월일	
최종학력	대학교	대학(원)	학과
졸업 (예정)일		전공분야	<input type="checkbox"/> 동일계통 <input type="checkbox"/> 다른계통 ※해당란에 'V' 표기
지원학과		평균평점	/ 4.5

※ 지도예정교수 추천이 어려운 경우, 학과장 추천 가능

□ 작성대상: 박사학위과정 지원자 전원

위 지원자의 하위학위과정 이수과목 등을 검토한 결과 우리 대학교 대학원 ()학과에서 수학할 수 있을 것으로 판단되며, 입학할 경우 지도교수로 활동하고자 하므로 추천합니다.

2026. . .

()학과 지도예정교수 성 명: (인)

전남대학교 총장 귀하

석사학위과정 지도예정교수 추천서

성 명	(한자)	생년월일	
최종학력	대학교	대학(원)	학과
출업 (예정)일		전공분야	<input type="checkbox"/> 동일계통 <input type="checkbox"/> 다른계통 ※해당란에 'V' 표기
지원학과		평균평점	/ 4.5

※ 지도예정교수 추천이 어려운 경우, 학과장 추천 가능

- 작성대상: 석사학위과정 교육학과, 전기공학과, 원예학과, 임산공학과, 융합식품바이오공학과, 조경학과, 의과학과, 건축토목공학과, 지질환경과학과, 미래모빌리티융합학과 지원자

위 지원자의 하위학위과정 이수과목 등을 검토한 결과 우리 대학교 대학원 ()학과에서 수학할 수 있을 것으로 판단되며, 입학할 경우 지도교수로 활동하고자 하므로 추천합니다.

2026. . .

()학과 지도예정교수 성 명: (인)

전남대학교 총장 귀하

석·박사학위통합과정 지도예정교수 추천서

성 명	(한자)	생년월일	
최종학력	대학교	대학(원)	학과
졸업 (예정)일		전공분야	<input type="checkbox"/> 동일계통 <input type="checkbox"/> 다른계통 ※해당란에 'V' 표기
지원학과		평균평점	/ 4.5

※ 지도예정교수 추천이 어려운 경우, 학과장 추천 가능

- 작성대상: 석·박사학위통합과정 교육학과, 식품영양학과, 원예학과, 융합식품바이오공학과, 조경학과 전기공학과, 의과학과, 건축토목공학과, 지질환경과학과, 미래모빌리티융합학과, 체육학과 지원자

위 지원자의 하위학위과정 이수과목 등을 검토한 결과 우리 대학교 대학원 ()학과에서 수학할 수 있을 것으로 판단되며, 입학할 경우 지도교수로 활동하고자 하므로 추천합니다.

2026. . .

()학과 지도예정교수 성 명: (인)

전남대학교 총장 귀하

[별지 제2호 서식]

박사학위과정 주임교수 추천서

성 명	(한자)	생년월일	
최종 학력	대학교	대학(원)	학과
졸업 (예정)일		평균평점	/ 4.5
지원 학과			

□ 작성대상: 석사학위과정에서 이수한 전공학과와 **다른계통 학과에 지원**한 박사학위과정 지원자

위 지원자의 하위학위과정 이수과목 등을 검토한 결과 우리 대학교 대학원
()학과에서 수학할 능력이 있다고 판단되어 추천합니다.

2026. . .

()학과 주임교수 성명: (인)

전남대학교 총장 귀하

[별지 제3호 서식]

자 기 소 개 서 | 【지원동기 및 수학목표】

* 교육학과, 디자인학과, 심리학과, 아트&디자인테크놀로지협동과정, 의과학과(의생명학전공), 한국어교육학협동과정 지원자에 한하여 작성하여 주시기 바랍니다.

학위과정		지원학과		성명	(서명 또는 인)
------	--	------	--	----	-----------

[별지 제3호의2 서식]

자기소개서 II

* 문화학과, 문화인류고고지리학과, 사학과, 사회학과(석사), 인공지능융합학과, NGO협동과정 지원자에 한하여 작성하여 주시기 바랍니다. (1매 이내)

학위과정		지원학과		성명	(서명 또는 인)
------	--	------	--	----	-----------

[별지 제3호의3 서식]

수학계획서

* 문화학과, 문화인류고고지리학과, 디아스포라학협동과정, 사학과, 사회학과(박사), 인공지능융합학과, NGO 협동과정 지원자에 한하여 작성하여 주시기 바랍니다. (2매 이내)

학위과정		지원학과		성명	(서명 또는 인)
------	--	------	--	----	-----------

※ 필수포함내용 : 지원동기, 진로목표, 연구(학업)계획

[별지 제3호의4 서식]

이 력 서 |

* 문화학과, 심리학과, 아트&디자인테크놀로지협동과정(박사), 의과학과(의생명학전공) 지원자에 한하여 작성하여 주시기 바랍니다.

사진	이름		영문		한문	
	생년월일				나이	
	휴대폰		전화번호			
	E-mail					
	주소					

학력사항 (최소 고등학교부터 기입)

재학기간	학교명 및 전공	학점	구분

경력사항

근무기간	회사명 및 부서	직위	담당 업무

문화학(문화학과), 심리학(심리학과), 아트&디자인테크놀로지학과, 의과학과(의생명학전공) 관련 경력사항 (워크숍, 실습경력 등)

기간	과정명	주최기관

어학

외국어	시험	점수	기관

문화학(문화학과), 심리학(심리학과), 아트&디자인테크놀로지학과, 의과학과(의생명학전공) 관련 교과목 수강 내역

교과구분	과목명	수강학년/학기	비고

자격증

취득일	자격증/ 면허증	등급	발행처

학회 및 논문 발표 경력

학회명	제목	일시	비고

위에 기재한 사항은 사실과 틀림이 없습니다.

2026년 월 일

성 명: (인)

Signed Consent Form(학력조회동의서)



CHONNAM NATIONAL UNIVERSITY

Registrar's Office
77 Yongbong-Ro, Buk-Gu, Gwangju 61186, Korea

Tel: +82-62-530-1052
Fax: +82-62-530-1069
<http://www.jnu.ac.kr>

To whom it may concern;

This letter is to confirm that I attended (_____).
I have applied to Chonnam National University in Gwangju, Korea for the **2026** academic year and have agreed to allow Chonnam National University to officially request my academic records from previously attended schools.

In this regard, I would like to request your full assistance when they contact you regarding verification of enrollment and transcripts.

University Name : _____

University Address : _____

University Tel. : _____ Fax : _____

University E-mail : _____

Enrolled Name : _____

Student ID Number : _____

Date of Birth : _____

Dates of Attendance : *From* (m) _____ (d) _____ (y) _____ *To* (m) _____ (d) _____ (y) _____

Date of graduation (withdrawal) : (m) _____ (d) _____ (y) _____

Applicant's Signature

(m) _____ (d) _____ (y) _____

Date

학·연·산 협동과정 추천서

성 명	(한자)		생년월일	
직 장 명		직위(급)	입사일자	
최종학력	대학교	대학(원)	졸 업 (예정)일	
지원사항 (학위과정)	<input type="checkbox"/> 석사학위과정 <input type="checkbox"/> 박사학위과정 <input type="checkbox"/> 석·박사통합학위과정 ※해당란에 'V' 표기		지원학과	

□ 작성대상: 학·연·산과정 지원자

위 사람을 2026학년도 귀 대학원 학·연·산과정 입학지원자로 추천합니다.

2026. . .

(추천인) 협약 기관장

(인)

전남대학교 총장 귀하

[별표 1] <견본> 인터넷으로 원서접수(작성) 후 출력하여 제출하여야 함

2026학년도 후기(2차) 전남대학교 일반대학원 입학전형 입학원서

대학원	캠퍼스구분				학위과정					
	지원학과(과정)									
	전공분야		동일계통()			다른계통()				
지원자 인 사 항	성 명	한글			주민등록번호				컬러사진 (탈모, 상반신 정면, 무배경) 가로 3.5cm 세로 4.5cm	
		영문								
	주소	□□□-□□□				국적				
	연락처	전 화: - -		휴대전화: - -		E-mail:				
취업여부	취업() 미취업()		직장명				직장 연락처			
출 신 교 학	학사과정	년 월 일	대학교 대학	학과	졸업() 예정()	학위등록번호 (졸업자만기재)	학사			
	석사과정	년 월 일	대학교 대학(원)	학과	졸업() 예정()		석사			
	편입학전 대 학	년 월 일	대학교 대학	학과						
	제출성적	학사과정	총이수학점		()학점	총평점평균	()/4.5			
석사과정		총이수학점		()학점	총평점평균	()/4.5				
병역사항	군필	미필		현역	면제	공익근무요원	보충역	해당없음		
전형료 환불계좌	예금주명		은행명		계좌번호					
위와 같이 귀 대학교 대학원에 입학하고자 소정의 서류를 갖추어 지원합니다.										
년 월 일										
지 원 자										
전남대학교 총장 귀하						수험번호 ※				

※ 고등교육법시행령 제42의3(입학전형료) ②항에 따른 입학전형료의 반환 사유 및 금액은 다음과 같습니다.

- 입학전형 응시자가 착오로 과납한 경우: 과납한 금액
- 대학의 귀책사유로 입학전형에 응시하지 못한 경우: 납부한 전형료 전액
- 천재지변으로 인하여 입학전형에 응시하지 못한 경우: 납부한 전형료 전액
- 질병 또는 사고 등으로 의료기관에 입원하거나 본인의 사망으로 응시하지 못한 경우: 납부한 전형료 전액
- 입학전형에 응시하였으나 지원자격 미달(구비서류 미제출)로 불합격한 경우(단순 결시자는 제외): 전형운영비

[별표 2] <견본> 인터넷으로 원서접수 후 출력하여 제출하여야 함

수 험 표		
캠퍼스 구분	광주캠퍼스()	여수캠퍼스()
전형 구분	2026학년도 후기(2차) 일반대학원 입학전형	석사(), 박사(), 석·박사통합()
수험번호	※	
계열		
대학		
지원학과		
전공		
성명		
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: auto; width: 80%;"> <p>컬러 사진 (탈모 상반신 정면)</p> <p>가로 3.5cm 세로 4.5cm</p> <p>이 사진은 본교 진학시 학적부 사진 으로 입력되어 각종 시험 및 증명용 으로 사용됩니다.</p> </div>		
전 남 대 학 교		

※ 이 수험표는 출력하여, 전형일 당일에 신분증과 함께 지참해야 함

[별표 3] <견본> 인터넷 원서접수 후 출력하여 제출하여야 함

개인정보 수집 · 이용 및 제3자 제공 동의서

수험번호		전형시기	
성 명		전형구분	

■ 개인정보 수집 및 이용에 대한 동의

원서 접수 및 입학 전형을 위해 개인정보를 수집 및 이용하고 있고, 이외의 다른 목적에는 절대 사용되지 않습니다.

1. 개인정보의 종류

성명, 주민등록번호(외국인 전형 등의 경우: 외국인등록번호 또는 여권번호), 주소, 전화번호, 휴대전화번호, 이메일, 성별, 사진, 추가 연락처, 학교정보(최종학력구분, 재학/출신 대학(원)명, 졸업(예정)연도, 환불계좌번호)

2. 개인정보의 수집 및 이용 목적

원서접수 및 입학 전형을 위해 개인정보가 사용됩니다.

3. 개인정보의 보유 및 이용 기간

개인정보 보유기간의 경과, 처리목적 달성 등 개인정보가 불필요하게 되었을 때에는 지체 없이 해당 개인정보를 파기합니다.

개인정보의 수집 및 이용에 동의하십니까?

동의함 동의하지 않음

※ 개인정보 수집 이용에 대한 동의를 거부할 권리가 있습니다. 그러나 동의를 거부할 경우 입학원서를 접수할 수 없습니다.

■ 고유식별정보 수집 및 이용에 대한 동의

원서 접수 및 입학 전형을 위해 고유식별정보(주민등록번호, 외국인등록번호, 여권번호 등)를 수집하고 있습니다. ※ 근거법령: 고등교육법 시행령 제73조(고유식별정보의 처리)

수탁업체	위탁업무 내용	개인정보의 보유 이용기간	기타
(주)유웨이어플라이	원서접수 대행	처리목적 달성 시 또는 위탁 계약 종료 시 까지	

개인정보 취급 위탁에 동의하십니까?

동의함 동의하지 않음

※ 개인정보 취급 위탁에 대한 동의를 거부할 권리가 있습니다. 그러나 동의를 거부할 경우 입학원서를 접수할 수 없습니다.

■ **본인 확인 및 지원자격, 전형일자 확인**

입학원서는 지원자 본인만 작성하여 지원할 수 있습니다. 차후 이를 위반한 경우에는 대학 입학 무효 등의 문제가 발생할 수 있습니다.

지원대학/기관의 모집요강을 확인하시기 바랍니다.

<p>위 내용을 확인하십니까?</p> <p style="text-align: right;"><input type="checkbox"/>확인함</p>

■ **허위지원 방지와 지원 자격 조작 방지에 관한 확인**

허위지원을 할 경우 형법상 업무방해죄에 해당되며, 이에 따라 처벌받을 수 있습니다. 지원 시 지원 자격이 허위인 것으로 밝혀진 경우 합격이 취소됩니다.

<p>위 내용을 확인하십니까?</p> <p style="text-align: right;"><input type="checkbox"/>확인함</p>

■ **개인정보 제3자 제공에 대한 동의**

다음과 같이 개인정보를 제3자에게 제공하고 있으며, 관계 법령에 따라 개인정보가 안전하게 관리될 수 있도록 필요한 사항을 규정하고 있습니다.

개인정보를 제공하는 자	제공받는 자의 개인정보 이용목적	제공하는 개인정보 항목	제공받는 자의 보유·이용기간
출신 대학(원)	학력조회	성명, 주민등록번호, 학위등록번호, 성별, 입학 및졸업사항 등	제공받는 자의 이용 목적을 달성할 때까지
한국장학재단	입학,수업,등록금,장학금 관련 업무	성명,주민등록번호,연락처,지원전공,수험번호,등록금납부확인서 등	제공받는 자의 이용 목적을 달성할 때까지
국방부, 각 지역 병무청	예비군자원 관리	성명, 성별, 주민등록번호, 연락처, 수험번호 등	제공받는 자의 이용 목적을 달성할 때까지

<p>개인정보의 제3자 제공에 동의하십니까?</p> <p style="text-align: right;"><input type="checkbox"/>동의함 <input type="checkbox"/>동의하지 않음</p> <p>※ 개인정보 제3자 제공에 대한 동의를 거부할 권리가 있습니다. 그러나 동의를 거부할 경우 입학원서를 접수할 수 없습니다.</p>

본인은 본 “개인정보 수집·이용 및 제3자 제공동의서” 내용을 읽고 명확히 이해하였으며 이에 동의합니다.

년 월 일

지원자:

안내사항

■ 4단계 BK21 대학원 선정학과	40
■ 각종 지원제도 및 혜택	41
■ 학위과정 변경 제도	43
■ 수강신청 안내	43
■ 일반대학원 관리대학 및 학과 전화번호	44
■ 업무별 담당부서 전화번호	49
■ 2026학년도 등록금 일람표	49

4단계 BK21 대학원 선정학과

1. 목적: 사회변화에 선도적으로 대응할 창의적·도전적 인재 양성
2. 사업기간: 2020. 9. ~ 2027. 8.(7년)
3. 참여 대학원생 연구장학금 지원(※ 교육연구단(팀) 별 내규에 의거 장학금 지급대상 선정 및 지원)

석사	박사	박사수료
100만원/월	160만원/월	130만원/월

4. 참여 대학원생 연구활동 지원

: 논문 게재료, 국내학회 및 세미나 참가 경비, 국제학회 논문 발표 및 참가 경비, 장·단기 해외연수 지원 등
 ※ 교육연구단(팀) 별 내규 및 예산 편성에 따라 변경 될 수 있음

소속	교육연구단(팀)명	
경영+문화+문화사회	디지털미래융합서비스협동과정	디지털사회문제해결을 위한 TRUST교육연구단
경영대학	경제학과	지속가능한미래를위한포용적지역혁신인재양성팀
공과대학	지능전자컴퓨터공학과 (전자공학과, 컴퓨터통신공학과와 관련 있음)	IoT융합지능형도시안전플랫폼교육연구단
공과대학	고분자공학과	첨단화학소재교육연구단
공과대학	기계공학부	미래혁신기계기술인재양성교육연구단
공과대학	신소재공학과	에너지융합소재교육연구단
공과대학	인공지능융합학과	인공지능융합인재양성사업단
공과대학	전기공학과	신재생에너지융복합미래에너지그리드 교육연구단
공과대학	환경에너지공학과	미세오염물질관리환경에너지융합교육연구팀
공과대학	화학공학과	에너지통합Platform미래인재양성사업팀
농업생명과학대학	IT-Bio융합시스템전공	IT-Bio융합시스템농업교육연구단
농업생명과학대학	응용생물학과	기후변화대응작물보호미래인재양성교육연구팀
농업생명과학대학	지역·바이오시스템공학과	기후지능형간척지농업교육연구팀
농업생명과학대학	융합식품바이오공학과	융합식품바이오공학 미래인재 교육연구단
사범대학	교육학과	미래교육을위한플로리싱전문가양성사업단
수의과대학	수의학과	사회문제질환해결형글로벌혁신인재양성팀
예술+문화+인문+공과+간호	아트&디자인테크놀로지협동과정	휴먼케어지능형문화예술콘텐츠의디자인융합인재양성
의과대학	의과학과	전남대학교글로벌미래의과학인재양성교육연구단
인문+사회과학+사범	디아스포라학협동과정	국제이주와디아스포라혁신인재교육연구단
인문대학	국어국문학과	지역어문학기반창의융합미래인재양성교육연구단
자연과학대학	물리학과	입자-광자조정밀측정고급인력양성사업팀
자연과학대학	수학/통계학과	산업빅데이터의융복합교육연구단
자연과학대학	해양학과	해양학교육연구팀
자연과학대학	화학과	미래선도분자과학교육연구팀
자연과학대학	지질환경과학과	지질재해대응융복합교육연구단

각종 지원제도 및 혜택

※ 장학사업 및 역량강화 프로그램은 장학제도 정비 및 예산 규모에 따라 변동이 있을 수 있습니다.

1. 장학사업

과정	장학명	공고 및 선발	대상	지원내용	문의(☎)
학·석사학 위연계과 정	학·석사/학·석박사 학위연계과정 학부연구생 장학	4월, 10월	학·석사학위연계과정 및 학·석박사학위통합연계과정	100만원/학기(3학 기 이내 지원)	5902
	학·석사학위연계 과정생 감면장학	공고 및 선발 없음(해당자 자동 감면)	학·석사학위연계과정생	석사과정 수업료1 감면/전체 학기	1085
	학·석사연계과정 주니어 BK 장학	공고 2월, 8월 선발 3월, 9월	수업연한 내 학부 마지막 학기인 BK21사업 참여학과 소속 학·석사연계과정생	40만원/월	5917
석사과정 진입	도전장학(미래)	8월, 2월	일반대학원 석사과정에 진학하는 본교 학부 졸업(예정)자	인문·사회계열/170 만원 이공·예체능계열/2 30만원	
석·박사통 합과정 진입			일반대학원 석·박사통합과정에 진학하는 본교 학부 졸업(예정)자		
	총장명예장학(GS- PHF)	7월, 1월	일반대학원 석·박사통합과정 진학하는 본교 졸업(예정)자	대학원 과정 전체 학기 등록금 전액 감면	
박사과정 진입	학문후속세대장학	7월, 1월	일반대학원 박사과정에 진학하는 본교 석사 졸업(예정)자	1,000만원(총액)/4 학기 분할 지급	5902
	(신규) 박사도약장학	7월, 1월	일반대학원 박사과정에 진학하는 석사 졸업(예정)자(본교/타교 무관)	박사 첫 학기 등록금 전액 감면	
전체 학위과정 (공통)	근로장학(RA·TA·GA) ※RA 연구조교 TA 교육조교 GA글로벌조교	3월, 9월	일반대학원 재학생 (TA의 경우 특수·전문대학원 재학생 포함)	RA석사 30만원/월 박사 50만원/월 TA석사 40만원/월 박사 50만원/월 GA석사박사 40만원/월	
전체 학위과정(B K21사업 참여)	BK 교육조교(BK TA)	3월, 9월	BK21사업 교육연구단(팀) 참여대학원생	석사 40만원/월, 박사 50만원/월	5924
	BK 튜터링 TA	3월, 9월		튜터 50만원/월	
	BK 행정조교	3월, 9월		연구단 40만원/월, 연구팀 20만원/월	
	BK21 Fellowship 장학	7월, 1월		100~300만원/인	5917
전체 학위과정(우수대학 원생)	대학원 인재상	공고12월 선발1월	일반대학원 재학생	100~250만원/인	5918
	융복합술제 G-Fair 우수 발표자	공고9월 선발11월		30~100만원/인	5923
	CNU 3MT Competition	공고7월 본대회9월		학위논문 또는 학술지 게재 연구가 있는 대학원생	50~250만원/인

2. 지원사업

구분	지원사업명	내용	대상	문의(☎)
국제화	대학원생 국제공동연구 지원	<ul style="list-style-type: none"> • 공고: 8월, 1월 • 선발: 9월, 2월 • 파견기간: 2~6개월 • 지원사항: 연수기간 및 지역에 따라 차등지원(120~250만원/월), 연구연수 교과목 학점 인정 	일반대학원 재학생 및 수료후등록 생	5915
	대학원생 외국어교육 지원	<ul style="list-style-type: none"> • 신청기간: 6월~1월 • 수강인정: 학년도 3월~2월 내 수강해 이수한 언어교육원 외국어 교육 • 본교 언어교육원 및 글로벌교육원에서 개설하는 원어민 영어회화 과정 수강료 실비 지원 		
기획역량	대학원생 연구기획역량 강화 지원(G-KIRI)	<ul style="list-style-type: none"> • 공고 및 접수: 4월 • 선발및수행: 5월 • 사업기간: 5~7개월 • 지원사항: 지속가능 발전목표(SDGs) 관련 연구 과제비 지원(대학원생 150만원, 신진연구인력 250만원) 	일반대학원 재학생 및 수료후등록 생 학술연구교 수 박사후연구 원 강사	5917
	대학원생 지역사회x산업 체연계 맞춤형 연구 지원(G-ROOT)	<ul style="list-style-type: none"> • 공고 및 접수: 5월 • 선발및수행: 6월 • 사업기간: 5~7개월 • 지원사항: 지역사회와 기업의 현안과제 해결을 위한 맞춤형 연구 과제비(대학원생300만원, 신진연구인력500만원) 		
연구수행 (지원 횟수 및 지원액이 변경 될 수 있음)	대학원생 연구논문 장려금 지원	<ul style="list-style-type: none"> • 신청기간: 6월~1월 • 연구인정기간: 학년도3월~2월 • 지원대상: 연구논문을 주저자로 게재한 대학원생(연1회) • 지원사항: 학술지 유형에 따라 장학금지원(30/60/80만원) 	일반대학원 재학생 및 수료후등록 생	
	대학원생 학술대회발표 참가경비 지원	<ul style="list-style-type: none"> • 신청기간: 6월~1월 • 발표인정기간: 학년도3월~2월 • 지원대상: 공인된 전국 규모 또는 국제수준의 학술단체 주관 학술회의, 세미나 등에 주저자 논문발표 대학원생 • 지원사항: 지역에 따라 경비지원(국내5~15만원, 국외60~100만원) 		
	대학원생 연구방법론 수강료 지원	<ul style="list-style-type: none"> • 신청기간: 6월~1월 • 수강인정기간: 학년도3월~2월 • 학술연구논문 및 보고서작성을 위한 연구방법론교육 실비지원 		

3. 기타 장학제도 안내

- 전남대학교 홈페이지(www.jnu.ac.kr) ⇨ 대학생활 ⇨ 학사정보 ⇨ [장학/학자금대출](#)

학위과정 변경 제도

1. 내 용: 석사학위과정에서 석·박사학위통합과정으로 중간 진입 허용
2. 대상학과: 박사과정이 개설된 학과(전공) 및 협동과정
3. 선발시기: 매 학년도 학기 개시 전
4. 지원자격: 학위과정 변경을 신청할 수 있는 지원 자격은 다음 각 호의 조건을 모두 갖춘 자
 - 가. 석사학위과정을 이수중인 자(단, 수료자는 제외)
 - 나. 해당 학과 내규를 충족하는 자
 - 다. 아래 학기별 이수학점 및 총 평균평점 이상 취득한 자

구분	1학기	2학기	3학기	4학기 이상
이수학점	6학점	12학점	18학점	24학점
총 평균평점	3.5(4.5만점 기준)			

- 라. 선발절차: 선발공고 → 학생신청 → 학과심사 → 대학원위원회심의 → 확정

수강신청 안내

1. 기간: **2026. 8. 7.(금) ~ 8. 14.(금) 【합격자 발표일에 합격자 유의사항 반드시 확인】**
2. 방법: 전남대학교 포털(<http://portal.jnu.ac.kr>) → 교육지원 → 내 학사행정 → 수업
3. 기타 유의사항
 - 가. 본인이 이수한 직전 학위과정의 학과(분야)와 다른 학과(분야)를 지원하여 입학이 허가된 경우(특수대학원 출신 박사과정 입학자 포함), 해당 학위과정 이수학점(석사 24학점, 박사 36학점, 통합54학점) 이외에 지원학과에서 지정하는 보충학점 이수 의무가 부과될 수 있음
 - 나. 우리 대학교 전산 프로그램에 의거 정해진 기간에 수강신청하여야 하며, 보충학점 이수 대상자는 보충과목이수 계획서에 의거 학과 승인 후 수강신청 하여야 함
 - 다. **학과별 교육과정 및 수업일정 등은 해당 학과 사무실로 문의하시기 바람**

일반대학원 관리대학 및 학과(협동과정 포함) 전화번호

◎ 광주캠퍼스(지역번호: 062)

★ 표시: 석사과정 미설치학과 ◆ 표시: 박사과정 미설치학과

대학(원) 전화	학과 사무실		
	학과명	전화번호	위치
간 호 대 530 - 4934	간호학과	530 - 4939	간호대학 1층 106호
경 영 대 530 - 1412	경영학과	530 - 1451	경영대학 2호관 106호
	경제학과	530 - 1540	경영대학 2호관 109호
	디지털서비스융합학과	530 - 1451	경영대학 1호관 106호
	지역개발학과	530 - 1560	경영대학 2호관 110호
	회계학과	530 - 1470	경영대학 2호관 108호
공 대 530 - 1607	건축토목공학과	530 - 1957 530 - 1650	공과대학 2호관 310호(건축) 공과대학 3호관 B동 206호(토목)
	고분자공학과	530 - 1870	공과대학 4호관 315호
	광공학협동과정	530 - 1711	공과대학 6호관 319호
	기계공학과	530 - 1660	공과대학 1호관 A동 302-2호
	도시방재안전협동과정	530 - 1650	공과대학 3B 206호
	바이오에너지및바이오소재협동과정	530 - 1048	공과대학 5호관 232호
	반도체첨단패키징전문인력양성과정◆	530 - 0880	산학협력공학관 202호
	산업공학과	530 - 1780	공과대학 1호관 A동 504호
	생물공학과	530 - 1048	공과대학 5호관 232호
	바이오소재융합학과	530 - 1048	공과대학 5호관 232호
	소프트웨어공학협동과정	530 - 3420	공과대학 7호관 215호
	신소재공학과	530 - 1711	공과대학 6호관 319호
	에너지자원공학과	530 - 1720	공과대학 3호관 A동 111호
	전기공학과	530 - 1740	공과대학 6호관 505호
	전자컴퓨터공학과	530 - 3420	공과대학 7호관 215호 공과대학 7호관 226호 공과대학 7호관 225호
	- 컴퓨터과학전공	530 - 3420	
	- 컴퓨터정보통신전공	530 - 1751	
	- 전자공학전공	530 - 1800	
	정보보안융합학과	530 - 3714	AI융합대학 407호
	화학공학과	530 - 1820	공과대학 4호관 322호
		530 - 1880	공과대학 5호관 346호
	환경에너지공학과	530 - 1860	공과대학 3호관 A동 203호
	인공지능융합학과	530 - 3420	공과대학 7호관 215호
지능전자컴퓨터공학과	530 - 1751	공과대학 7호관 226호	
	530 - 1800	공과대학 7호관 225호	
지능정보융합학과	530 - 0797	공과대학 7호관 805호	

대학(원) 전화	학과 사무실		
	학과명	전화번호	위치
농 생 대 530 - 2005	농업경제학과	530 - 2170	농생대 4호관 322호
	농화학과	530 - 2130	농생대 6호관 301호
	동물공학과	530 - 2120	농생대 4호관 529호
	동물산업학과	530 - 2120	농생대 4호관 529호
	융합식품바이오공학과	530 - 2160	농생대 4호관 314호
	원예학과	530 - 2060	농생대 4호관 117호
	융합바이오시스템기계공학과	530 - 0850	농생대 1호관 218호
	응용생물학과	530 - 2070	농생대 4호관 212호
	응용식물학과	530 - 2050	농생대 4호관 225호
	임산공학과	530 - 2090	농생대 3호관 206호
	임학과	530 - 2080	농생대 3호관 308호
	조경학과	530 - 2100	농생대 3호관 407호
	지역·바이오시스템공학과	530 - 2150	농생대 1호관 218호
	사 범 대 530 - 2322	가정교육학과◆	530 - 2520
과학교육학과		530 - 2480	사범대학 과학교육관 205A호(물리)
교육학과		530 - 2340	사범대학 교육융합관 915호
국어교육학과		530 - 2410	사범대학 교육융합관 323호
기술·가정교육협동과정		530 - 2520	사범대학 교육융합관 615호
사회교육학과		530 - 2380	사범대학 교육융합관 817호(지리)
수학교육학과		530 - 2470	사범대학 교육융합관 715호
영어교육학과		530 - 2430	사범대학 교육융합관 1006호
유아교육학과		530 - 2360	사범대학 교육융합관 718호
윤리교육학과◆		530 - 2400	사범대학 교육융합관 816호
체육학과		530 - 2550	사범대학 체육교육관 105호
특수교육학과		530 - 5400	사범대학 교육융합관 221호
사 회 대 530 - 2605	디아스포라학협동과정	530 - 2706	사회과학대학 142호
	문헌정보학과 (문헌정보학전공, 기록관리학전공)	530 - 2660	사회과학대학 330호
	사회학과	530 - 2640	사회과학대학 163호
	미디어커뮤니케이션학과	530 - 2670	사회과학대학 360호
	심리학과	530 - 2650	사회과학대학 260호
	문화인류고고지리학과	530 - 2690 530 - 2680	사회과학대학 230호(문화인류고고학) 사회과학대학 430호(지리학)
	정치학과	530 - 2620	사회과학대학 460호
	행정학과	530 - 2250	사회과학대학 145호
생 활 대 530 - 1306	사회복지학협동과정	530 - 1320	생활과학대학 412호
	생활환경복지학과	530 - 1320	생활과학대학 412호
	식품영양학과	530 - 1350	생활과학대학 325호
	의류학과	530 - 1340	생활과학대학 311호
수 의 대 530 - 2806	수의학과	530 - 2806	수의과대학 1호관 105호
약 대 530 - 2905	약학과	530 - 2930	약학대학 1호관 210호

대학(원) 전화	학과 사무실		
	학과명	전화번호	위치
예 술 대 530 - 3003	국악학과	530 - 3050	예술대학 3호관 105호
	디자인학과◆	530 - 3070	예술대학 1호관 303호
	미술학과	530 - 2540	미래3호관 102호(임시대체공간)
	음악학과	530 - 3030	예술대학 3호관 201호
	아트&디자인테크놀로지협동과정	530 - 3090	예술대학 1호관 311호(임시대체공간)
의 대 530-4026 (학동캠퍼스) 061-379-2541 (화순캠퍼스)	의과학과	061-379-2541 (화순캠퍼스)	화순 의생명과학융합센터 융합연구동 1층 대학원사무실
	의학과	530-4026 (학동캠퍼스)	의과대학 2호관 2층 행정실
	보건학협동과정	061-379-2621 (화순캠퍼스)	화순 의생명과학융합센터 기초연구동 2층 예방의학교실 251호
인 문 대 530 - 3106	국어국문학과	530 - 3130	인문대학 2호관 112호
	독어독문학과	530 - 3170	인문대학 2호관 110호
	불어불문학과	530 - 3190	인문대학 2호관 116호
	사학과	530 - 3240	인문대학 2호관 104호
	아시아문화협동과정	530 - 3210	인문대학 2호관 106호
	영어영문학과	530 - 3150	인문대학 2호관 114호
	인문커뮤니티융합학과	530 - 0491	산학협력관 3호관 204호
	일어일문학과	530 - 3210	인문대학 2호관 106호
	중어중문학과	530 - 3200	인문대학 2호관 102호
	철학과	530 - 3220	인문대학 2호관 108호
	한문고전번역협동과정	530 - 3149	인문대학 1호관 314호
	호남학과	530 - 0491	산학협력관 3호관 204호
	문화유산융합학과	530 - 0491	산학협력관 3호관 204호
	한국어교육학협동과정	530 - 3130	인문대학 2호관 112호(국어국문학과)
자 연 대 530 - 3307	물리학과	530 - 3350	자연과학대학 4호관 205호
	수학/통계학과	530 - 3440	자연과학대학 1호관 207호
	- 수학전공	530 - 3330	자연과학대학 1호관 332호
	- 통계학전공	530 - 3440	자연과학대학 1호관 207호
	- 데이터사이언스전공	530 - 3440	자연과학대학 1호관 207호
	지질환경과학과	530 - 3450	자연과학대학 3호관 411-1호
	해양학과	530 - 3460	기초과학특성화과학관B동 212호
	화학과	530 - 3370	기초과학특성화과학관A동 102호
	생물학과	530 - 3390	자연과학대학 1호관 217호
생명과학기술학과	530 - 1035	용지관 506호	
향장품학협동과정	530 - 3390	자연과학대학 1호관 217호	
AI융합대학 530 - 4204	미래모빌리티융합학과	530 - 4203	AI융합대학 2층 205호
	빅데이터과학과◆	530 - 3440	자연과학대학 1호관 207호
문화전문대학원 530 - 4079	문화학과 ★	530 - 4079	용지관 5층 501호

대학(원) 전화	학과 사무실		
	학과명	전화번호	위치
법학전문대학원 530 - 2206	법학과	530 - 2220	법학전문대학원 1호관 402호
	지식재산융합학과	530 - 5371	자연과학대학 3호관 409-1호
	NGO협동과정	530 - 3916	용봉관 3층 309호
치의학전문대학원 530 - 5808	치의학과 (치의학전공, 치의생명과학전공)	530 - 5808	임상교육관 6층 609호
	의공학협동과정	530 - 5808	임상교육관 6층 609호

★ 표시: 석사과정 미설치학과 ◆ 표시: 박사과정 미설치학과

◎ 여수캠퍼스(지역번호: 061)

★ 표시: 석사과정 미설치학과 ◆ 표시: 박사과정 미설치학과

대학(원) 전화	학과 사무실		
	학과명	전화번호	위치
공 학 대 659 - 7207	건설·환경공학과	659 - 7260	공학대학 1공학관 322호
	건축학과◆	659 - 7330	공학대학 3공학관 321호
	기계설계공학과	659 - 7280	공학대학 2공학관 225호
	기계시스템공학과	659 - 7220	공학대학 3공학관 120호
	냉동공조공학과	659 - 7270	공학대학 1공학관 421호
	바이오메디컬공학융합학과	659 - 7360	공학대학 3공학관 518호
	생명·화학공학과	659 - 7290	공학대학 1공학관 120호
	메카트로닉스공학과◆	659 - 7710	공학대학 2공학관 111호
	메카트로닉스융합학과★	659 - 7710	공학대학 2공학관 111호
	전기및반도체공학과	659 - 7310	공학대학 2공학관 526호
	전자통신공학과	659 - 7230	공학대학 2공학관 313호
	컴퓨터공학과	659 - 7250	공학대학 2공학관 415호
	지속가능건축ICT융합학과	659 - 7330	공학대학 3공학관 321호
	탄소순환소재공학과◆	659 - 7760	산학융합캠퍼스관(주삼동) 410호
문화사회과학대 659 - 7507	교통물류학과	659 - 7340	인사관 209호
	국제통상학과◆	659 - 7530	인사관 613호
	문화관광경영학과	659 - 7640	인사관 814호
	문화콘텐츠학과◆	659 - 7440	이학관 217호
	영어학과	659 - 7510	인사관 713호
	지능비즈니스학과◆	659 - 7470	이학관 708호
	스마트시티협동과정	659 - 7640	인사관 814호
	동아시아학협동과정	659 - 7580	인사관 416호
수산해양대 659 - 7108	기관시스템공학과	659 - 7130	공학대학 3공학관 209호
	수산과학과	659 - 7120	수산해양관 307호
	수산생명의학과	659 - 7170	수산해양관 608호
	식품공학·영양학과	659 - 7210	이학관 406호
	조선해양공학과	659 - 7150	수산해양관 508호
	해양경찰학과◆	659 - 7180	이학관 505호
	해양경찰융합학과★	659 - 7180	이학관 505호
	환경해양학과	659 - 7140	수산해양관 409호
	빅데이터수산자원관리협동과정	659 - 7410	이학관 105호
	스마트아쿠아팜협동과정	659 - 7120	수산해양관 307호

업무별 담당부서 전화번호

업 무 별	담당부서	전화번호
입학, 입학전 등록포기	대학원	062) 530-5903
수료, 졸업, 논문	대학원	062) 530-5905
대학원생 장학금	대학원	062) 530-5902
대학원생 지원사업	대학원	062) 530-5917
재학생 등록금	재무과	062) 530-1207
교내장학금	학생과	062) 530-1083
교외장학금	학생과	062) 530-1085
학자금용자	학생과	062) 530-1084
휴학, 복학, 자퇴, 전과	학사과	062) 530-1050
수강신청, 성적	학사과	062) 530-1063
국제교류	대외협력처 국제협력과	062) 530-1271, 1267
병무관련	병무행정실	062) 530-1251 ~ 2
주차관련	주차관리실	062) 530-5014
건강진단(보건진료소)	광주캠퍼스	062) 530-3603
	여수캠퍼스	061) 659-6235
생활관(기숙사)	광주캠퍼스	062) 530-3733 ~ 4
	여수캠퍼스	061) 659-6814

2026학년도 등록금 일람표(참고용)

※ 전남대학교 홈페이지→대학생활→학사정보→등록금→등록금내역에서 확인 바랍니다.

대학원	학과	계열	학년	2025학년도 기준		
				수업료 I	수업료 II	계
일반대학원 (석사, 박사)	공학계	공학계	1~3	445,000	2,882,000	3,327,000
	수의계	수의계	1~3	533,000	3,683,000	4,216,000
	약학계	약학계	1~3	445,000	2,939,000	3,384,000
	예능계	예능계	1~3	445,000	3,403,000	3,848,000
	의.치의학계	의.치학계	1~3	533,000	4,307,000	4,840,000
	이학,체육계	이학,체육계	1~3	418,000	2,817,000	3,235,000
	인문사회계	인문사회계	1~3	407,000	2,095,000	2,502,000