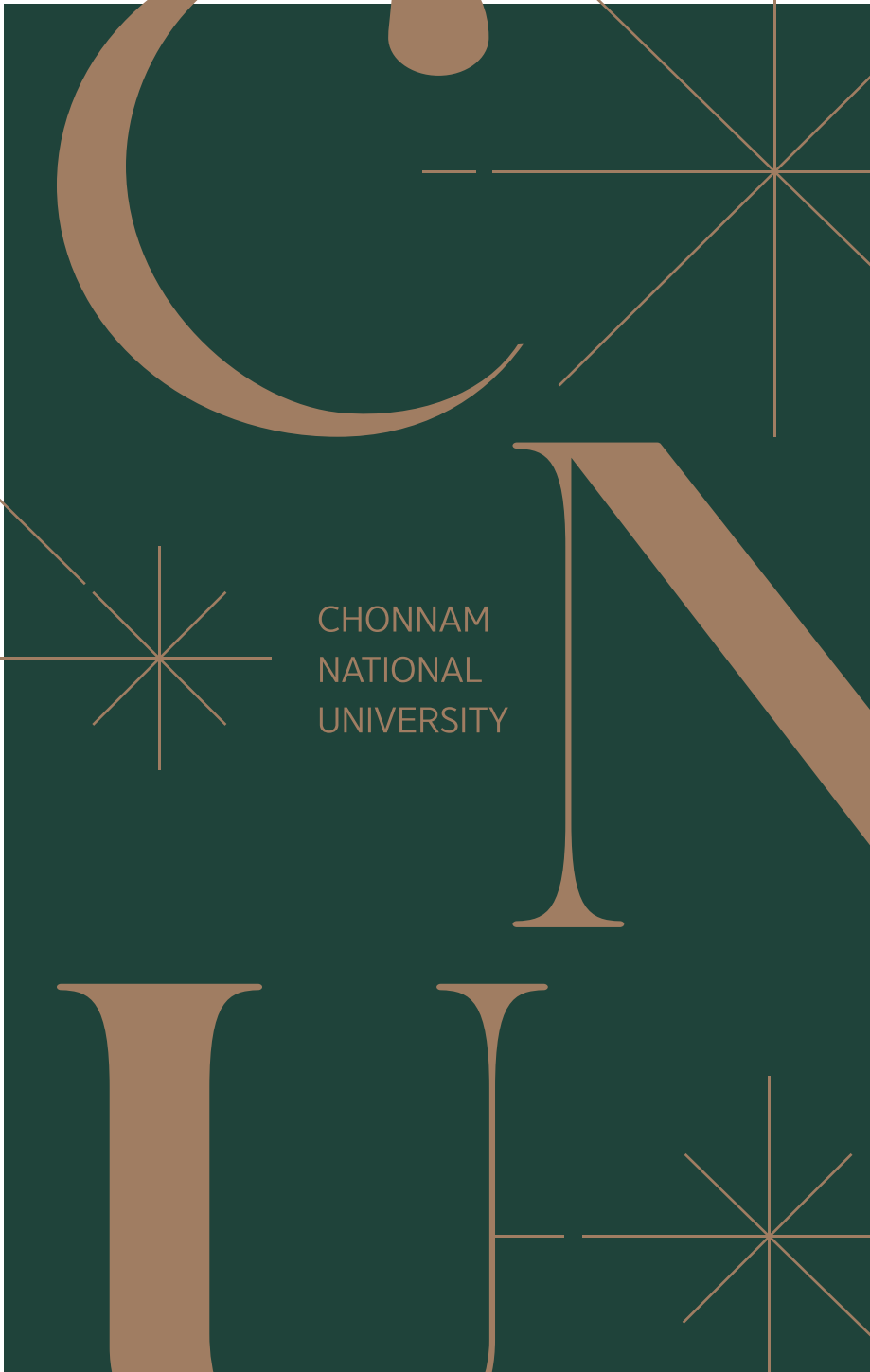


당당하고  
자유로운 지성  
전남대학교



CHONNAM  
NATIONAL  
UNIVERSITY





# RIGHTNESS

---

## 역사를 이끌어온 **실천 지성**

전남대학교는 한국현대사의 길목마다 민주주의를 향한 실천적 지성의 횃불을 밝혀왔습니다.  
유신독재에 저항한 교육지표사건, 군부독재에 맞선 5·18항쟁의 정신은  
바른 세상을 향한 당당한 지성의 발걸음입니다.





CREATIVITY

## 미래를 열어가는 창의 교육

통섭의 유연한 사고와 융복합의 창의적 교육으로 변화 앞에 당당한 미래 인재를 키워냅니다.  
지역 거점 대학으로서 혁신의 아이디어를 현장에 적용하고 맞춤형 교육을 실시합니다.  
전남대학교는 지역과 세계에 대한 감수성과 책임을 가진 글로벌 인재의 산실입니다.



# 바른 지성으로 열어온 전남대학교 역사

## 1909~1951



지역민의 염원 담아  
설립 토대 마련

- 1909.6.10. 광주농업학교 설립
- 1944.3.31. 광주의학전문학교 설립
- 1951.9.16. 국립 전남대학교 건립, 기성회 결성
- 1951.10.6. 국립 전남대학교 설립 인가

## 1952~1954



5개 단과대로 발족,  
지역 거점 대학 출발

- 1952.1.1. 국립 전남대학교 발족 (공과대학, 농과대학, 문리과대학, 상과대학, 의과대학)
- 1952.6.1. 초대 총장 최상채 박사 취임
- 1952.6.9. 개교식 거행, 대학원 신설
- 1953.3.26. 제1회 학위수여식
- 1954.2.7. 법과대학 신설

## 1955~2000



민주화 운동 앞장,  
전문 인재 교육 강화

- 1969.2.19. 경영대학원 신설
- 1978.6.27. 교수 11인 <우리들의 교육지표> 발표로 민주교육 선언
- 1980.3.1. 행정대학원 신설
- 1980.5.18. 5·18 광주민중항쟁 주역, 이후 민주화 운동 전개
- 1989.3.1. 산업대학원 신설
- 1994.8.22. 공과대학 자동차 분야 국책 공과대학 선정

## 2001~2010



여수대학교와 통합,  
글로벌 대학으로 도약

- 2005.3.1. 치의학전문대학원, 간호대학 신설
- 2006.3.1. 전남대학교-여수대학교 통합, 수산해양대학원·문화전문대학원 신설
- 2007.3.1. 경영전문대학원 신설
- 2009.3.2. 법학전문대학원 신설

## 2011~



AI 융합인재 양성으로  
월드클래스 진입

- 2013.3.1. 융합인재교육원 신설
- 2013.7.23. 광주캠퍼스, 여수캠퍼스 '부총장' 신설
- 2017.7.28. 인문학연구원, 헬스케어융합기술연구소 신설
- 2019.9.1. AI융합대학 신설 (로봇, 미래에너지, 빅데이터금융, IoT인공지능 등 4개 전공)
- 2020.5.8. 민주길 조성사업 준공
- 2020.9.1. '광주전남 지역혁신 플랫폼' 신설, 약학연구소 신설
- 2022.3.1. 데이터사이언스대학원 신설, 식물방역대학원 신설

### 대학 구성

**18** 대학 직할학부 포함  
**111** 학과  
**12** 대학원 일반 1 + 전문 5 + 특수 6

### 외국인 학생 수

**1,447** 명  
우즈베키스탄, 중국 등 52개국 출신

### 재정현황(2021년 결산 기준)

**7,562** 억원  
대학회계 4,421 + 산학협력단회계 2,955 + 발전기금 186

### 장학금(2021년 예산 기준)

수혜율 138.58%  
**629** 억원

### 부지

**11,191,047** m<sup>2</sup>  
광주 10,664,423 + 여수 481,371

### 건물

**242** 동  
광주 199 + 여수 43

### 재학생 수

**29,616** 명

**24,296** 학부  
광주 20,292 + 여수 4,004

**5,320** 대학원  
일반 3,374 + 전문 1,049 + 특수 897

### 교직원 수

**2,112** 명  
교수 1,287 + 조교 265 + 직원 560

### 기숙사 수용 가능 인원수

**5,359** 명  
광주 4,043 + 여수 966 + 화순 350

### 대형 연구과제

**3,069** 건

### 연구비 수주 현황

**2,000** 억

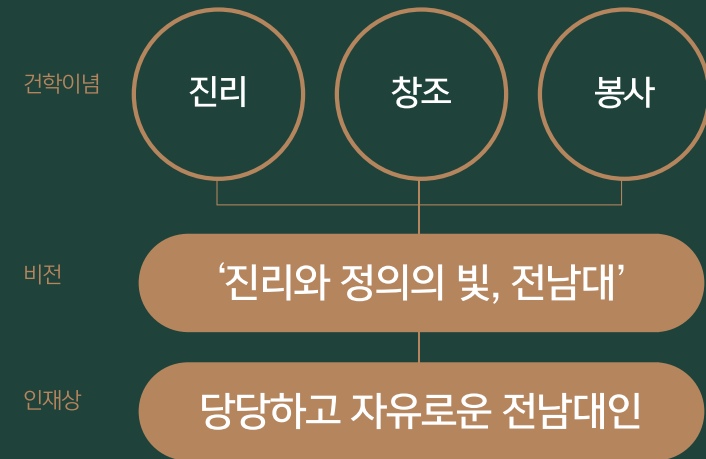
### 국제교류(자매결연)

**65** 개국  
**614** 개 기관

\*2022.10.1. 현재 기준

# 융합, 혁신, 상생으로 열어갈 전남대학교 미래

전남대학교는 교육 시스템의 혁신, 창의적 연구, 공동체와 상생하는 노력으로  
대전환의 시대를 이끌어갈 것입니다. 그린 플랜(green plan)은  
'당당하고 자유로운 전남대'를 만들어가는 설계입니다



## CNU GREEN PLAN

- |   |                                    |  |
|---|------------------------------------|--|
| <p><b>G</b> Generate Global Talents</p>               | <p><b>교육</b><br/>글로벌 융합인재 양성</p>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>· 글로벌 교육프로그램 확대</li> <li>· 디지털 혁신 인재 양성</li> <li>· 지역산업 맞춤형 인재 양성</li> <li>· 국가경쟁력 강화 특화 인재 양성</li> <li>· 역량 중심 교양 교육 강화</li> </ul>                 |
| <p><b>R</b> Reinvent Higher Education</p>             | <p><b>대학 혁신</b><br/>고등교육 혁신</p>    | <ul style="list-style-type: none"> <li>· 미래 선도형 전공 교육 혁신</li> <li>· 실무중심 맞춤형 취·창업 교육 고도화</li> <li>· 교육혁신 플랫폼 구축</li> <li>· 전남대형 학생성공체계 구축</li> <li>· 학사구조 개편을 통한 적정 규모화</li> </ul>         |
| <p><b>E</b> Expand Various Disciplinary Research</p>  | <p><b>연구</b><br/>학문생태계 다양성 확립</p>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>· 신진 연구자 지원 확대</li> <li>· 생애 전주기 연구지원체계 실행</li> <li>· 대학원생 연구역량 강화</li> <li>· 지속가능 연구혁신 제도 추진</li> <li>· 연구정보 제공 및 관리체계 고도화</li> </ul>              |
| <p><b>E</b> Enrich Regional Society and Economy</p>   | <p><b>지역과 상생</b><br/>지역상생 발전</p>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>· 지역 상생 발전 산학연 협력 강화</li> <li>· 미래형 산학연 협력 플랫폼 구축</li> <li>· 지역 공동체 활성화 프로그램 운영</li> <li>· 지역민 수요 맞춤형 대학 자원 공유</li> <li>· 지역민 평생학습 지원 강화</li> </ul> |
| <p><b>N</b> Navigate Towards a Sustainable Future</p> | <p><b>대학행정</b><br/>지속가능한 미래 개척</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>· 지속가능한 에코 캠퍼스 운영</li> <li>· 대학 재정 운용 혁신 및 브랜드 가치 향상</li> <li>· 데이터 분석 기반 행정체계 구축</li> <li>· 지역 기반 캠퍼스 균형 발전</li> <li>· 교직원 복지 프로그램 강화</li> </ul>   |



# EDUCATION

---

## 당당하고 자유로운 창의·감성·상생 인재 육성

글로벌 교육프로그램과 디지털 혁신으로 창의·감성·공동체 역량을 갖춘 인재를 육성합니다.

시대변화에 유연하게 대응하는 창의융합형 전공교육 혁신을 확립합니다.

교육혁신 플랫폼 구축과 교수학습 능력 개발 고도화로 교육의 질을 높입니다.





# 통섭형 창의 교육을 펼칩니다

융합학문과 하이브리드 교육



\*마이크로디그리는 세분화된 전문 분야 교육과 다양한 융복합 교육을 위한 최소 단위학점으로 전남대에서 30학점 이상 취득하면 신청 가능합니다. (AI빅데이터융합 마이크로디그리, AI 초급활용 마이크로디그리 등 개설.)

## 다양한 융합전공 개설

기초학문의 든든한 토대 위에 학문 간 융복합으로 미래가치를 만들어가고 있습니다. 미래를 선도할 차세대 첨단 과학기술 분야의 학과를 신설하는 한편 인문, 이공, 예술이 만나는 다양한 모형의 융합 전공을 개설했습니다. 국립대 최초로 공모제를 통해 융합전공을 만들고 전공과 무관하게 희망하면 누구나 AI, SW 등 디지털 신기술·신산업 분야 교육과정을 이수할 수 있습니다.

## 소프트웨어 중심대학, 인공지능 혁신 공유대학

소프트웨어 및 AI신기술 비교과 교육프로그램을 확대하여 인공지능, 클라우드컴퓨터, IoT 시스템 등의 신기술 교육을 실천하며, 전국 7개 대학이 참여하는 인공지능 혁신공유대학 사업을 주도합니다. 4차 산업사회의 수요를 반영해 대학별로 특성화한 공동교과목을 개발하고, 원격교육 인프라를 구축하는 한편 AI+X 융합 교육을 위한 \*마이크로디그리·나노디그리 제도를 도입하고 있습니다. 또 거점 국립대학 9개교와 원격수업 공동강의를 통해 다양한 강의를 제공하고 학점 교류를 하고 있습니다.

## 국립대 최초 공모제 통한 융합 전공 개설

융합 전공 개설 현황	2018	로봇공학 / 미래에너지공학 / 빅데이터금융공학 / IoT인공지능
	2020	지능형모빌리티
	2021	지능실감미디어

### 2021 인문기반융합연계전공

인문콘텐츠와디지털이카이빙, 문헌정보학과 디지털콘텐츠리터러시, 융합바이오시스템기계공학과 바이오시스템공학실험2, 지능실감미디어융합전공 XR프로그래밍, 역사문화자원의이해, 휴먼미디어상호작용, 실감미디어융합, xyz메타디자인, 미디어스토리텔링

## 미래형 온라인 교육

- 광주·전남권역 원격교육 인프라 확충
- 광주·전남권역 공동활용 원격교육 콘텐츠 신규 개발
- 거점국립대학 9개교 원격수업 공동강의 학점 교류
- 한국형 온라인 공개강좌(K-MOOC) 콘텐츠 개발 및 운영



# 지역을 토대로 세계 무대에서 커갑니다

전남대형 성장 모델, 글로벌리티



## 자기 설계 자유학기제

학생들의 자기주도적 학습활동과 다양한 체험기회를 제공하기 위해 학생 스스로 교육과정을 설계하고 실행할 수 있는 자유학기제를 운영합니다. 학생들은 자신만의 자유 과제를 선택하고 수행해가면서 꿈꾸는 미래를 향해 의미 있는 걸음을 내딛을 수 있습니다.

## 글로벌리티 포트폴리오

지역혁신 거점 대학인 전남대학교는 지역의 정체성과 글로벌 감각을 지닌 미래형 글로벌리티 인재를 양성합니다. 학생들이 지역 문제와 발전에 대한 주도적 관심을 가질 수 있도록 지역 참여 프로그램을 다양화하는 한편 해외 연수와 국제 체험 프로그램의 참여 기회를 확대하고 있습니다.

## 글로벌리티 파워

복수학위 취득, 교환학생, 국제기관 파견 등 다양한 기회를 통해 학생들이 세계를 배우고 글로벌리티 기량 확보

## 해외 65개국 614개 자매결연 대학 / 기관과 교류

글로벌 해외 파견    해외 대학에서 언어연수(영어/프랑스어/독일어/중국어/스페인어 중 선택)  
복수학위            해외 자매대학과 전남대 2개 학위 취득  
교환학생            해외 대학에서 본인의 전공, 교양과목 수강  
방학 단기 파견      해외 대학에서 방학(하계·동계)기간 언어연수/현장실습/특강/세미나 등 참여

## 최근 5년 해외 협정 기관 현황

(단위: 명)

	2018	2019	2020	2021	2022
국가 수	59	62	62	64	65
협정 수	476	499	557	575	614

## 다자간 네트워크/컨소시엄 가입을 통한 교류기반 확대

- USAC (University Studies Abroad Consortium)
- OAS (Organization of American States)
- SAF (Study Abroad Foundation)
- AUN (Asean+3 University Network)
- AIMS (Asean International Mobility for Students)

## 글로벌 캠퍼스

적극적인 유학생 지원시스템과 해외 우수 인재 확보의 노력으로 활기차게 성장하고 있는 글로벌 캠퍼스

## 최근 5년간 학위과정 외국인 유학생 현황

(단위: 명)

구분	2018	2019	2020	2021	2022	
대학원	대학원	600	712	778	757	726
	학부	737	883	908	838	751
외국인 학생 수	소계	1,337	1,595	1,686	1,595	1,477
	국가	59	56	51	51	53





# RESEARCH

---

## 미래 가치를 창조하는 지속가능 연구 혁신

연구자 맞춤형 연구 지원체계 구축과 연구 지원의 양적 확대 및 질적 개선을 추구하여  
우수연구자 발굴과 육성을 지원합니다. 연구제도 혁신과 정보관리체계 고도화, 국제 경쟁력 강화를 통해  
지속가능한 연구 지원체계를 혁신해 갑니다.





# ‘전남대학교 연구’가 세상을 바꿉니다

국책 연구, 지역혁신 연구의 중심점



## 혁신연구로 미래의 방향키 제시

전남대학교는 한국사회와 지역의 미래가치를 만들고 혁신의 변화를 이끌어갈 대형 연구에서 앞서가고 있습니다. 국책연구, 지역 과제 연구, 기업과의 협력연구, 학문융합연구 등 각 분야에서 새로운 연구 주제를 발굴하고, 우수한 성과로 실력을 입증해 왔습니다.

## 연구자 중심 맞춤형 지원

연구자들의 열정과 대학의 맞춤형 지원이 우수한 연구성과의 바탕입니다. 전남대학교는 연구기획, 연구자원, 적정 연구비용 등을 적정하게 뒷받침하는 연구지원시스템을 갖추고 연구 활동을 지원합니다.

## 세상을 바꿔가는 전남대학교 연구들 2022~2021 기준

### 차세대 고효율 태양전지 대량생산 소재 개발

화학공학부 홍창국 교수팀 2022.7 저널 'Advanced Materials' 게재

### 세계 최초 익룡 군집생활 증거 화석 발굴

지구환경과학부 허민 교수팀 2022.6. '사이언티픽 리포트' 게재

### 전복 동결정자 세포사 억제법 규명

수산해양대학 고강희 교수팀(양식생물학과) 2022.10 'Antioxidant' 게재

### 강력한 일체형백신 플랫폼 기술 개발

이준행·이시은 교수팀 2022.7 'Biomaterials' 게재

### 형상기억·자가치유 고분자 소재 개발, 산불 감지 센서로 활용

박종진 교수팀(고분자융합소재공학부) 2022.4 'Advanced Science' 게재

### 딥러닝 기반 외래잡초 식별 시스템 개발

전남대 지능전자연구실 공동연구팀(김진영 교수) 2021.11

### 미래식량자원(밀웜)의 항박테리아 기능 규명

조용훈 박사팀(친환경농업연구소) 2021.7 'Frontiers in immunology' 게재

## 교원 1인당 연구비

2019	2020	2021
122,718	139,153	157,908
거점 국립대 1위	거점 국립대 2위	거점 국립대 1위

## 연구비 수주 금액

2019	2020	2021
153,360	171,427	200,055
		백만원

## 총 연구비 수주액 기준 순위

2021  
**국립대 1위** (전국 7위)

## 정부 및 지자체 재정지원사업 실적

2021  
**4,959** 억원  
거점 국립대 1위



# G-CONNECT 메타버스 연구로 확장합니다

도전과 변화, 진화하는 학문공동체



## 연구중심 대학원, 신진 연구 인력 배출

신진 연구자의 배출은 연구공동체에 활력을 불어넣는 일입니다. 전남대학교는 대학원 입학에서 졸업에 이르는 전 과정을 체계적으로 관리하고 장학금 지원과 연구지원을 통해 신진 연구자들을 키우는 연구중심 대학원을 운영합니다.

## 글로벌 온라인 연구 플랫폼 G-CONNECT 구축

전남대학교는 G-CONNECT를 통해 시·공간을 초월해 새로운 차원의 연구 영역을 개척합니다. '메타버스 플랫폼'과 '화상 컨퍼런스룸'(5개소)을 구축하고, 가상 세계와 현실 세계를 연결하는 혁신적 연구 플랫폼을 지원합니다. 또 국제연구교류위원회는 전남대발 글로벌 온라인 학술연구 교류 플랫폼을 만들어갑니다.

2022년  
연구성과

연구비  
2,000억원

논문  
1,596건

기술이전 수입  
26억원

특허등록  
207건



건축디자인학과 2022 디지털 건축 심포지엄

## 글로벌 온라인 연구플랫폼 G-CONNECT, 오프라인과 온라인의 연결 혁신적 연구 플랫폼

### 메타버스 플랫폼

디지털 가상세계를 현실과 동일하게 구현함으로써 가상현실 기반의 원격 세미나와 실시간 공동연구 활성화 지원

### 화상 컨퍼런스룸

고화질·고음질, 360도 영상 시스템이 구비된 최첨단 컨퍼런스룸을 구축하여 시공간의 제약을 뛰어넘는 비대면·디지털 연구 환경 조성



# COEXISTENCE

---

## 산학연 연계, 지역과 상생하는 거점대학

지역, 국가, 세계의 인재 수요에 선도적으로 대응하는 인재양성 혁신을 통해 대학 특화 발전을 추구합니다. 지역과 더불어 발전하는 산학연협력 중점 추진 거점 대학으로 새로운 모델을 제시합니다. 지속가능한 에코 캠퍼스 운영과 전남대형 학생성공체계 구축으로 고등교육의 변화와 융합적 발전에 선도적 역할을 수행합니다.





# 지역과 함께 미래가치를 만들어갑니다

지역혁신의 플랫폼, 산학융합 캠퍼스



## 지역과 상생하는 전남대학교 5대 특화 분야



### 캠퍼스 혁신파크, 지역 상생 플랫폼 구축

전남대학교 캠퍼스 혁신파크는 연구-생산-정주-도시 어메니티를 집적한 혁신적 도시첨산업단지입니다. 도시재생사업과 혁신파크사업 간 시너지를 만들어 혁신기업 육성 및 고급 일자리 창출에 앞장섭니다. 창업과 삶의 혁신을 이룰 수 있는 환경을 제공하는 대학과 지역의 상생발전 플랫폼으로 거듭납니다.

### 기업협업센터, 산학연 공유 생태계 조성

전남대학교는 지역 혁신기관, 기술기업 간 산학연 협력으로 혁신의 시너지를 만들어갑니다. 대학 특화분야를 중심으로 기업협업센터(ICC)를 결성해 기술부가가치를 만들어가면서 산학연 공유 생태계를 조성하고 있습니다. 혁신기술연구회를 통해 기술사업화를 고도화하고 산학협력의 성과를 공유하는 가족회사 프로그램을 운영합니다.

### 산학융합캠퍼스, 현장 맞춤형 교육·연구 거점

광주 빛그린산학융합캠퍼스와 전남 여수산학융합캠퍼스는 기업현장에서 필요로 하는 맞춤형 교육의 거점입니다. 빛그린산학융합캠퍼스에서는 지능형모빌리티융합학과 교수와 학생들이 R&D(연구개발)연계 현장맞춤형 교육과 기업 협력의 공동연구를 실시합니다. 전남여수산학융합캠퍼스는 전남지역 산업 수요에 맞춘 기업 맞춤형 인력양성과 지역 산업체 구인난 해소의 해법으로 계약학과를 운영합니다. 3개의 조기 취업형 계약학과와 1개의 선 취업·후 진학 계약학과가 있습니다.

### 지역과 함께 커가는 여수캠퍼스 경쟁력

여수 산학융합지구 조성사업 추진과 지역발전에 연계한 특성화 인재양성에 주력하는 한편, 도시 경쟁력 강화를 위해 여수시와 정례적 실무협의회를 갖고 상생 협력하고 있습니다. 지역 주력산업과의 연계 속에서 미래 고부가가치를 창출할 인재를 양성하는 첨단학과를 신설하여 여수캠퍼스의 경쟁력을 키워가고 있습니다.



# 창의적 미래인재가 커가는 전남대학교 캠퍼스

1952년 설립한 후 지역발전과 실천적 지성의 토대를 구축해온 전남대학교는 2006년 여수대학교와 통합으로 명실상부한 광주·전남지역 거점대학의 위상을 갖췄습니다. 광주 용봉캠퍼스, 여수캠퍼스가 글로벌 미래인재를 키우는 지성의 양 축이라면 화순 의과대학 캠퍼스는 인류건강에 헌신하는 의료인을 키우는 산실입니다. 광주빛그린산학융합캠퍼스와 여수산학융합캠퍼스는 기업과 대학의 산학융합을 통해 지역 혁신의 동력을 만들어가는 현장입니다.



용봉 캠퍼스



여수 캠퍼스



광주빛그린산학융합캠퍼스



여수산학융합캠퍼스



화순 의과대학 캠퍼스



# 단과대학

Colleges

## 생명 지키는 '수호천사'

### 간호대학

College of Nursing

간호학과

nursing.jnu.ac.kr

062-530-4934

## 세계를 경영하는 글로벌 리더

### 경영대학

College of Business Administration

경영학부(경영학전공, 회계학전공), 경제학부

cba.jnu.ac.kr

062-530-1406

## 인류공영의 꿈 그리고 '도전'

### 공과대학

College of Engineering

건축학부(건축·도시설계전공, 건축공학전공), 토목공학  
학과, 환경에너지공학과, 에너지자원공학과, 기계공  
학부(기계공학전공, 기계자동차공학전공), 신소재공  
학부(금속재료공학전공, 에너지나노재료전공, 광·전  
자재료전공), 전자공학과, 컴퓨터정보통신공학과, 소  
프트웨어공학과, 화학공학부(화학공학전공, 화공안  
전전공, 화공소재전공), 고분자융합소재공학부(고분  
자공학전공, 융합섬유공학전공), 산업공학과, 전기공  
학과, 생물공학과

eng.jnu.ac.kr

062-530-160

## 엔지니어가 꿈꾸는 세상

### 공학대학(여수캠퍼스)

College of Engineering Sciences

전자통신공학과, 전기컴퓨터공학부(컴퓨터공학전공,  
전기및반도체공학전공), 기계설계공학과, 기계시스  
템공학과, 메카트로닉스공학과, 냉동공조공학과, 환  
경시스템공학과, 융합생명공학과, 화공생명공학과,  
건축디자인학과, 헬스케어메디컬공학부(바이오헬스  
케어전공, 디지털헬스케어전공), 석유화학소재공학  
과, 산업기술융합공학과(아간), 조기취업형계약학과  
(기계IT융합공학과, 스마트융합공정공학과, 스마트전  
기제어공학과)

engc.jnu.ac.kr

061-659-7205~8

## 농업&생명, 우리의 미래

### 농업생명과학대학

College of Agriculture and Life Sciences

응용식물학과, 원예생명공학과, 응용생물학과, 산림  
자원학과, 임산공학과, 조경학과, 농생명화학과, 식품  
공학과, 분자생명공학과, 동물자원학부(동물자원과  
학전공, 동물생명과학전공), 지역·바이오시스템공학  
과, 바이오에너지공학과, 농업경제학과, 융합바이오  
시스템기계공학과

agric.jnu.ac.kr

062-530-2005~8

## 세계로 나아가는 글로벌 리더

### 문화사회과학대학(여수캠퍼스)

College of Culture and Social Sciences

국제학부(영어학전공, 일본학전공, 중국학전공), 글로  
벌비즈니스학부(국제통상학전공, 글로벌비즈니스학  
전공), 물류교통학과, 문화콘텐츠학부(멀티미디어전  
공, 전자상거래전공), 문화관광경영학과

yculture.jnu.ac.kr

061-659-7505~8

## 백년교육 향한 '참 스승'의 꿈

### 사범대학

College of Education

국어교육과, 영어교육과, 교육학과, 유아교육과, 지리  
교육과, 역사교육과, 윤리교육과, 수학교육과, 물리교  
육과, 화학교육과, 생물교육과, 지구과학교육과, 가정  
교육과, 음악교육과, 체육교육과, 특수교육학부(유아  
특수교육전공, 초등특수교육전공, 중등특수교육전공)

education.jnu.ac.kr

062-530-2305~9

## 사회를 보는 지성의 통찰력

### 사회과학대학

College of Social Sciences

정치외교학과, 사회학과, 심리학과, 문헌정보학과, 신  
문방송학과, 지리학과, 문화인류고고학과, 행정학과

socsci.jnu.ac.kr

062-530-2605~8

## 전통과 미래의 아름다운 조화

### 생활과학대학

College of Human Ecology

생활복지학과, 식품영양과학부(식품학전공, 영양학전  
공), 의류학과

humanecology.jnu.ac.kr

062-530-1305~6

## 신해양시대, 바다를 품다

### 수산해양대학(여수캠퍼스)

College of Fisheries and Ocean Sciences

기관시스템공학과, 양식생물학과, 조선해양공학과,  
해양생산관리학과, 해양융합공학과, 해양바이오식품  
학과, 수산생명의학과, 해양경찰학과, 스마트수산자  
원관리학과

sea.jnu.ac.kr

061-659-7105~8



## 인간과 동물의 공존

### 수의과대학

College of Veterinary Medicine

수의예과

vetmed.jnu.ac.kr

062-530-2805~6

## 건강한 사회, 넘치는 인류애

### 약학대학

College of Pharmacy

약학부(약학전공, 제약학전공)

pharmacy.jnu.ac.kr

062-530-2904~6

## 문화 르네상스 이끌 예술인 양성

### 예술대학

College of Arts

음악학과(피아노전공, 성악전공, 작곡전공, 관현악전  
공), 국악학과(국악성악전공, 국악작곡이론전공, 국악  
기악전공), 미술학과(한국화전공, 서양화전공, 조소전  
공, 공예전공, 이론전공), 디자인학과

arts.jnu.ac.kr

062-530-3005~8

## 세계를 선도하는 의사의과학자 양성

### 의과대학

College of Medicine

의예과

medicine.jnu.ac.kr

062-220-4000~9

## 사람 사는 세상, 인문학의 힘

### 인문대학

College of Humanities

국어국문학과, 영어영문학과, 독일언어문학과(독어  
독문학전공, 독일지역학전공), 불어불문학과(불어불  
문학전공, 프랑스문화·지역학전공), 중어중문학과,  
일어일문학과, 사학과, 철학과

human.jnu.ac.kr

062-530-3105~7

## 자연의 섭리를 통찰하는 과학

### 자연과학대학

College of Natural Sciences

수학과, 통계학과, 물리학과, 지구환경과학부(지질학  
전공, 해양환경전공), 생물학과, 화학과, 생명과학  
기술학부(생명과학전공, 시스템생명공학전공)

natural.jnu.ac.kr

062-530-3305, 7

## 4차 산업혁명시대를 선도하는

### 창의적인 융합인재양성

### 시융합대학

College of AI Convergence

인공지능학부(인공지능전공, 소프트웨어전공), 지능  
형모빌리티융합학과, 빅데이터융합학과

cvg.jnu.ac.kr

062-530-4202~4

## 경계를 허무는 열린 학문

### 자율전공학부

Faculty of Interdisciplinary Studies School

자율전공학부(4년), 자율전공학부(1년)

sdis.jnu.ac.kr

062-530-5065, 1047

## 전남대 속의 '작은 혁명'

### 창의융합학부(여수캠퍼스)

창의융합학부





# 대학원

## Graduate Schools

### 일반대학원

#### Graduate School

진리 탐구와 학문 발전에 매진하는  
연구자를 키웁니다  
graduate.jnu.ac.kr  
062-530-5903

#### 인문사회계열

경영학과, 경제학과, 교육학과, 교통물류학과(여수), 국어교육학과, 국어국문학과, 국제통상학과(석사, 여수), 농업경제학과, 독어독문학과, 문헌정보학과, 문화관광경영학과(여수), 문화인류고고학과, 문화학과(박사), 법학과, 불어불문학과, 사학과, 사회교육학과(박사), 사회학과, 신문방송학과, 심리학과, 영어교육학과, 영어영문학과, 영어학과, 유아교육학과, 윤리교육학과(석사), 일어일문학과, 정치학과, 중어중문학과, 지리학과, 지역개발학과, 철학과, 특수교육학과, 행정학과, 호남학과, 회계학과

#### 자연과학계열

가정교육학과(석사), 간호학과, 과학교육학과, 농화학, 동물공학과, 동물산업학과, 문화콘텐츠학과(석사, 여수), 물리학과, 생물과학·생명기술학과, 생활환경복지학과, 수산과학과(여수), 수산생명의학과(여수), 수학/통계학과(수학전공, 통계학전공, 데이터사이언스전공), 수학교육학과, 식품공학·영양학과(여수), 식품영양학과, 약학과, 원예학과, 융합바이오시스템기계공학과, 융합식품바이오공학과, 응용생물학과, 응용식물학과, 의류학과, 임산·조경학과(박사), 임산공학과(석사), 임학과, 조경학과(석사), 지역·바이오시스템공학과, 지질환경과학과, 해양경찰학과(석사, 여수), 해양학과, 화학과, 환경해양학과(여수)



#### 공학계열

ICT융합시스템공학과, 건설·환경공학과(여수), 건축토목공학과, 건축학과(석사, 여수), 고분자공학과, 기계공학과, 기계설계공학과(여수), 기계시스템공학과, 기관시스템공학과(여수), 냉동공조공학과(여수), 산업공학과, 생명·화학공학과(여수), 생물공학과(석사), 스마트플랜트공학과(여수, 석사), 신소재공학과, 에너지자원·생물융합공학과, 에너지자원공학과, 인공지능융합학과, 전기공학과, 전기및반도체공학과(여수), 전자컴퓨터공학과, 전자통신공학과(여수), 조선해양공학과(여수), 컴퓨터공학과(여수), 화학공학과, 환경에너지공학과

#### 예체능계열

국악학과, 디자인학과(석사), 미술학과, 음악학과, 체육학과

#### 의학계열

수의학과, 의과학과, 의학과, 치의학과

#### 협동과정

NGO, 광공학, 기록관리, 도시방재안전, 동아시아학(여수), 디아스포라학, 디지털미래융합서비스, 문화재학, 미래모빌리티, 바이오메디컬공학, 바이오에너지 및바이오소재, 보건학, 분자외과학, 빅데이터수산자원관리(여수), 사회복지학, 소프트웨어공학, 스마트시티(여수), 스마트아쿠아팜(여수), 실내디자인(석사), 아시아문화, 아트&디자인테크놀로지, 의공학, 인문커뮤니티, 정보보안, 지능정보, 지속가능건축ICT, 지식재산, 한국어교육학, 한문고전번역, 향장품학

### 전문대학원

#### Professional Graduate School

전문지식과 소양을 갖춘  
전문가를 양성합니다

#### 경영전문대학원

Graduate School of Business  
mba.jnu.ac.kr  
062-530-1501

#### 문화전문대학원

Graduate School of Culture  
culture.jnu.ac.kr  
062-530-4062

#### 치의학전문대학원

School of Dentistry  
dent.jnu.ac.kr  
062-530-5805

#### 법학전문대학원

Law School  
lawschool.jnu.ac.kr  
062-530-2206

#### 데이터사이언스대학원

Graduate School of Data Science  
ds.jnu.ac.kr  
062-530-4210



### 특수대학원

#### Special Graduate School

현장 전문가들의  
전문성을 강화합니다

#### 교육대학원

Graduate School of Education  
edutop.jnu.ac.kr  
062-530-2575

#### 산업대학원

Graduate School of Industry and Technology  
gsit.jnu.ac.kr  
062-530-1954

#### 정책대학원

Graduate School of Public Policy  
cnuagspp.jnu.ac.kr  
062-530-5195

#### 식물방역대학원

Graduate School of Plant Protection and Quarantine  
gppq.jnu.ac.kr  
062-530-0397

#### 산학협력대학원(여수)

Graduate School of Industry-University Cooperation  
ieccu.jnu.ac.kr  
061-659-6622

#### 수산해양대학원(여수)

Graduate School of Fisheries and Ocean Sciences  
gradsea.jnu.ac.kr  
061-659-7105





# 경제적 부담이 적고 지원은 많은 대학

전남대학교는 저렴한 등록금은 물론 학생 1인당 교육비에  
아낌없이 지원하고 있습니다.

## 등록금

학생 1인당 평균 약 **415**만원  
(대학알리미 4,153,106원)

2022학년도 등록금 평균  
(1년, 2개 학기 기준)

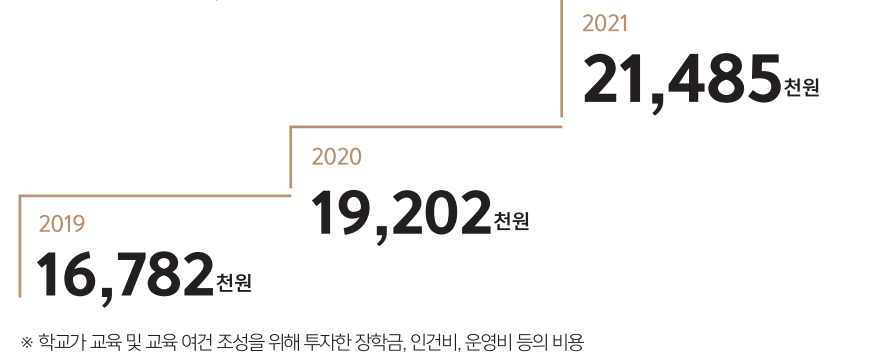
인문·사회	3,422천원
자연과학	4,270천원
공학	4,418천원
의학	6,038천원
예체능	4,525천원

## 학생 1인당 등록금 평균 대비

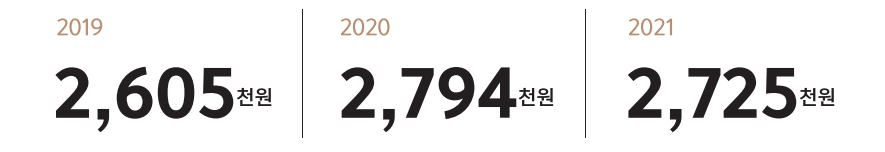
전남대학교	4,153천원
수도권	7,275천원
전국	6,405천원

## 교육비 지원

학생 1인당 약 **2,149**만원 지원



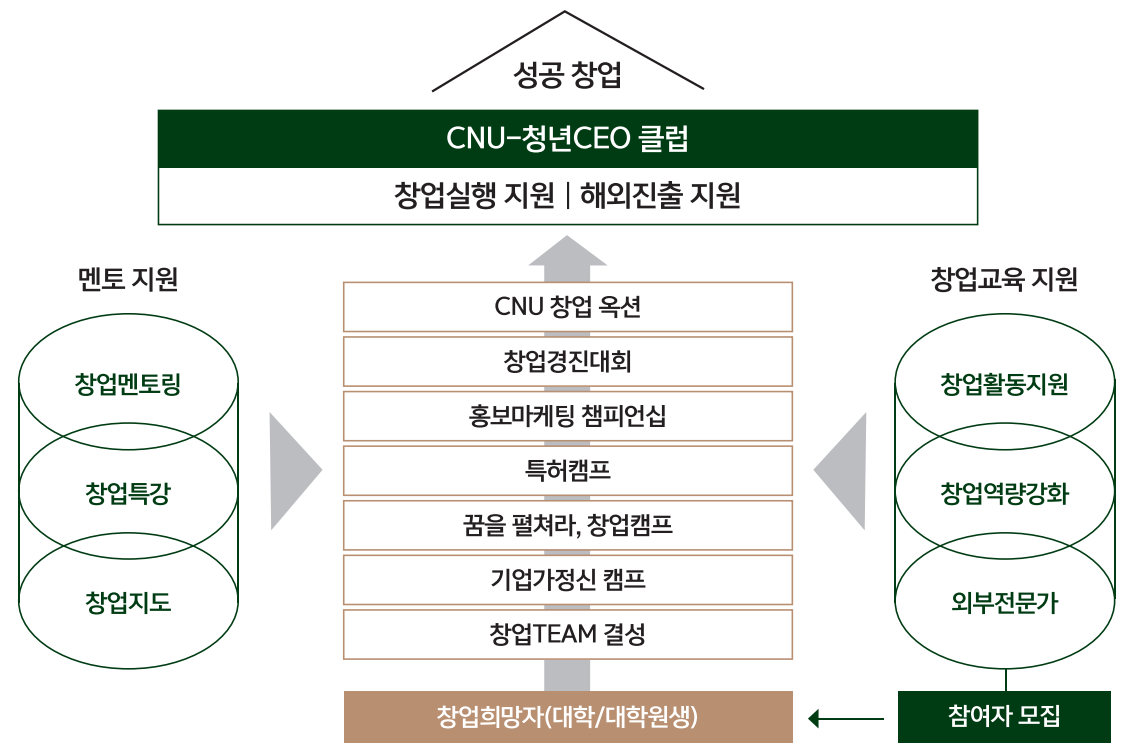
## 장학금 지급(1인당 평균) 교내장학금·교외장학금·생활지원형 장학금·정부산하 장학금 등



# 꿈꾸는 대로 밀어주는 맞춤형 취·창업 지원

입학부터 졸업까지 단계별 맞춤형 취업지원과 함께 창업친화형 학사제도 운영 등  
현장 참여형 창업 준비가 가능하도록 돕습니다.

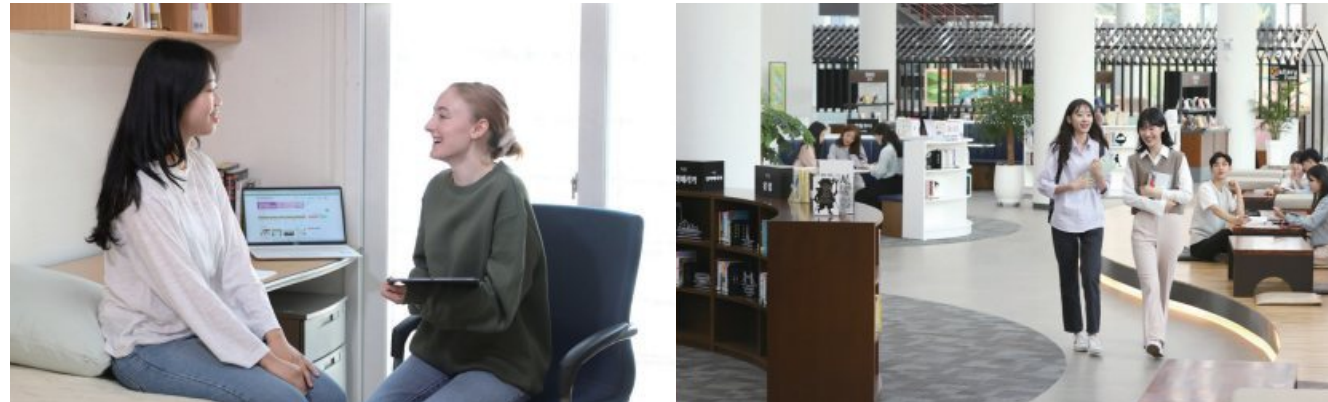
	1학년   자기탐색	2학년   진로탐색	3학년   실무능력 배양	4학년   졸업생 구직활동
상담	· 진로 상담 · 진로심리검사해석 · 꿈자람멘토링(교직원)	· 전공분야 진로 상담 · CNU전공가이드북 · 전공별 진로가이드 활용 상담	· 프로그램 연계 상담 · 현장실습 및 해외 인턴 상담 · 취업동아리 컨설팅 상담	· 취업 상담 · 일반/추천채용 상담
역량/포럼	· 진로설계와 자기이해 · 미래설계프로그램 · 진로심리카페 · 자기이해검사 및 활용	· 진로설계와 자기이해 · 커리어로드맵경진대회 · 진로직무박람회 · 경력설계공모전	· 생애와 직업탐색 · 현장실습(국내외) · 경험분석 프로그램 · 언택트 직무박람회 · 기업탐방/기업분석 프로그램	· 기업직무의 이해 · 오픈캠퍼스 · 현장실습(국내외) · 채용대비 취업역량 강화 · 취업동아리 컨설팅 · 취업성공스토리 공모전





# 존중받는 캠퍼스 편의시설과 복지 지원

학생들이 주체적이고 편리한 학교생활을 할 수 있도록 최적의 편의와 효율을 갖춘 시설을 운영하고 있습니다. 인권존중의 문화 확산과 봉사·모듬 활동의 지원을 통해 소외 없이 존중받고, 어려움을 함께 나눌 줄 아는 캠퍼스 공동체를 만들어 갑니다.



생활관(광주·여수 포함)			도서관 장서(광주·여수 포함)	
2022학년도 신입생 기준 신청 2,223명   입주 1,580명			단행본	2,014,189 권
신입생 수용률	1인당 기숙사비	수용 가능 인원	인쇄 학술지	720 종
71%	약 15만원	5천여명	전자저널	18,633 종

## 생활관과 디지털도서관

지역 학생들이 적은 부담으로 안정적 생활을 할 수 있는 쾌적한 시설의 생활관과 디지털 시스템을 갖춘 도서관은 전남대학교의 자랑입니다.

## 장애학생 대상 내실 있는 교육복지

장애학생의 상황에 맞는 사회적 자원 및 정보를 제공하고 개별화된 진로·취업 방향을 설정해 제약 없는 미래를 함께 열어갑니다. (개인상담, 소규모 집단 스터디, 정보제공 및 네트워크 연계)

## 창의적 학생 모듬 활동 지원

학생 문화가 학교 성장 동력의 중요한 자원이 되도록 학생들의 주도적 기획으로 진행되는 개방적이고 지속가능한 학생문화를 활성화합니다.

## 오시는 길

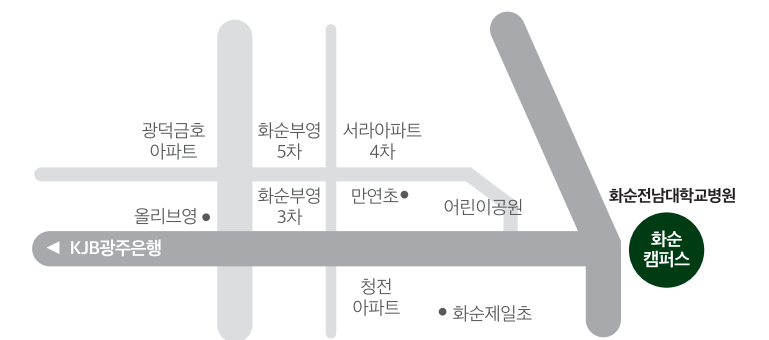
### 광주캠퍼스 광주광역시 북구 용봉로 77(용봉동)



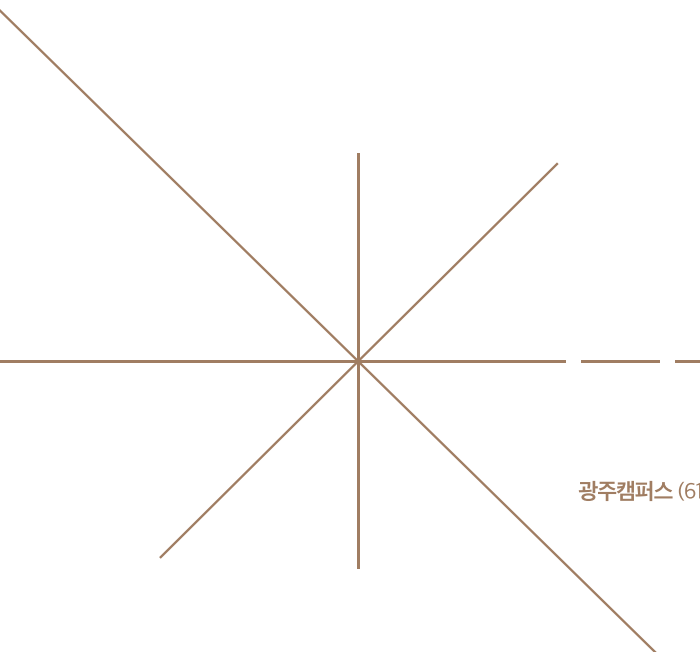
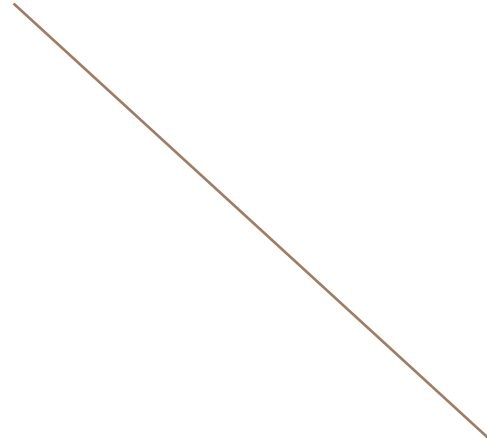
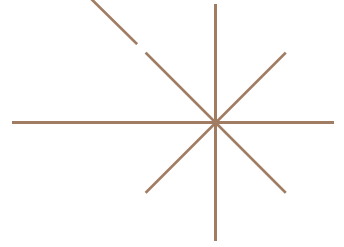
### 여수캠퍼스 전라남도 여수시 대학로 50(둔덕동)



### 화순캠퍼스 전라남도 화순군 화순읍 서양로 264







 **전남대학교**  
CHONNAM NATIONAL UNIVERSITY

광주캠퍼스 (61186) 광주광역시 북구 용봉로 77(용봉동) 여수캠퍼스 (59626) 전라남도 여수시 대학로 50(둔덕동)