



Vision

알찬교육으로 지역에 희망과 감동을 주고, 세계의 인재를 키우는 전남대학교 World Class를 향한 전남대학교인의 당찬 행진이 시작됩니다.



President's Message

전남대학교는 나라의 근대화와 민주화에 기여한 영예로운 전통을 지닌 대학입니다. 이를 바탕으로 대학 본연의 정신으로 되돌아가는 데 역점을 두고자 합니다. 최종 목표는 물론 World Class이며, 'Global Standard'를 지향해 나가는 것입니다.

대학은 지적 자각이 충만하고, 공공의 믿음에 보답하며, 봉사로서 사회에 기여하는 곳입니다. 따라서 대학에서의 교육은 포기할 수 없는 도덕률이며, 소통과 협력의 문화 그리고 창조적인 공간 창출은 결코 버릴 수 없는 가치입니다. 우리대학교는 무엇보다 '알찬 교육'을 최우선의 가치로 삼고자 합니다. 알찬 교육의 목표는 학생이 문제를 스스로 해결할 수 있고, 창조적 대안을 제시할 수 있으며, 세계와 소통할 수 있는 인재 양성입니다. 따라서 대학 본연의 임무인 가르치기와 배우기를 다시 점검할 것입니다. 대학에 갓 입학한 학생들이 자긍심을 가지고 대학 교육에 성공적으로 적응할 수 있도록 체계화된 초년생 교육 시스템을 구축하는 데 정성을 다할 것입니다. 기초학문과 핵심학문을 바탕으로 학생들의 문제해결능력을 길러주고, 취업률 향상 뿐만 아니라 바른 인성을 가질 수 있도록 교육하는 것이 보다 중요시되는 대학으로의 전환을 시도할 것입니다.

물론, 최고의 교육은 최고의 연구에서 시작됩니다. 열악한 환경에서도 우리대학교는 연구 측면에서 엄청난 잠재력을 보여주고 있습니다. 우리대학교 교수들이 수주하고 있는 연구비는 연간 1,200억원을 넘어섰고, 이는 전국 대학별 외부지원 연구비 중 9위에 해당하는 규모입니다. 또한 우리대학교는 세계수준의 연구중심대학(WCU)육성사업 최다선정, 대학별 기술이전 수입액 및 지적재산권 등록 건수 전국 10위로 평가되었습니다. 뿐만 아니라 교육과학기술부 연구비 관리 능력을 인정받아 연구비관리우수기관으로 선정되었으며, 기술지주회사의 설립을 통해 우리대학교가 보유한 유망 기술을 사업화하여 수익을 창출하는 등 대학내 우수기술을 자체적으로 활용하는 단계에까지 다가서고 있습니다.

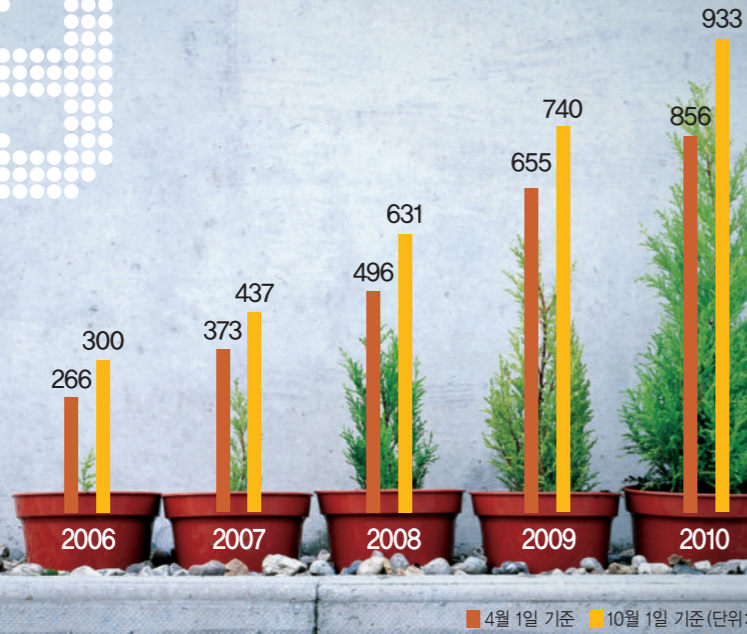
지난 60년간 우리대학교는 지역사회로부터 많은 기대와 믿음을 받고 자랐습니다. 하지만 지역사회가 바라는 보답을 제대로 해드리지는 못했던 것 같습니다. 앞으로 전남대학교는 비록 난관이 있더라도 슬기롭게 헤쳐 나가며 지역사회에 다시 희망과 감동을 주는 대학으로 거듭날 것입니다. 가르침이 소홀시 되는 오늘의 현실을 극복하기 위해 노력하는 전남대학교를 지켜봐 주시고 배전의 성원을 부탁드립니다.

전남대학교 총장 김윤수





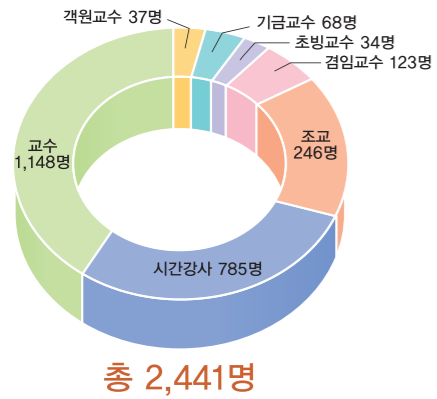
외국인 학생수 10년 전만해도 소수에 불과했던 외국인 학생이 2010년 총 933명으로 최근 외국인 유학생 수가 급격하게 늘어나고 있다. 내·외국인 학생들이 전남대학교에서 언어와 문화의 차이를 넘어 서로 배움을 나누면서 세계적인 학문의 장을 만들어 갈 것으로 기대된다.



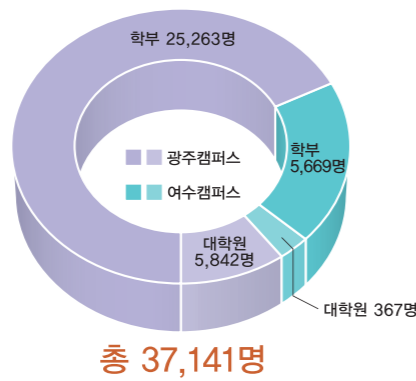
대학 현황

각종 교육지표가 전남대학교의 현재와 미래를 말해줍니다. 주목받는 대학, 주목받는 이유가 있습니다.

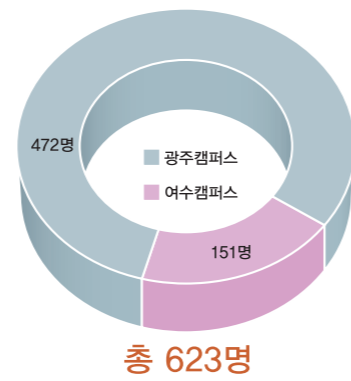
▼교원현황 (2011년 4월 기준)



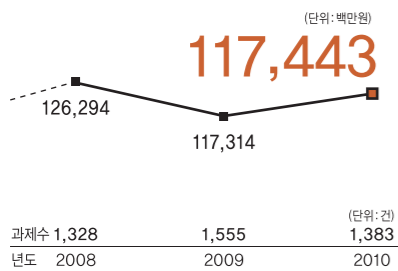
▼학생현황 (2011년 4월 기준)



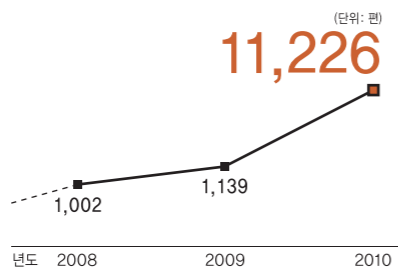
▼직원현황 (2011년 4월 기준)



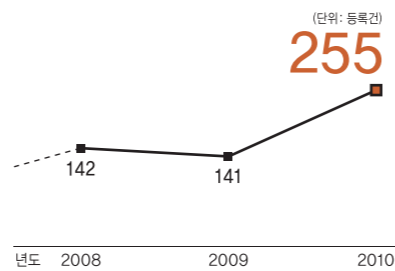
▼최근 3년간 연구비 수주현황



▼최근 3년간 SCI 논문발표현황



▼최근 3년간 지식재산권 현황



▼부지면적

11,162,944m²

▼도서장서현황

단행본 1,397,975권, 국내외학술잡지 5,139종

근대화, 민주화의 기수에서 창조적 지성인 양성의 요람으로!

전남대학교는 어제와 다른 오늘, 오늘과 다른 내일을 꿈꿉니다.
교육에 대한 다른 생각과 이를 실천하는 도전의 정신으로
지역발전을 선도하며 지역사회에 감동을 주는 대학으로 거듭나고 있습니다.





전남대학교는 동족상잔의 포연 속에서 국가 재건을 꿈꾸던 겨레의 염원을 안고 1952년 설립 되었습니다. 자신의 안위에 앞서 겨레와 민족을 생각하는 것, 자신의 발전이 곧 지역사회와 국가, 인류의 발전으로 이어지게 하는 것, 이것이 바로 진정한 지성의 힘입니다. 전남대학교는 그 힘을 바탕으로 이제 세계 속으로 나아가고 있습니다.


History

민족을 위한 반세기, 세계로 향한 새천년

1909~1951

- 1909. 6. 10 광주농업학교 설립 
- 1920. 6. 목포상업학교 설립
- 1944. 3. 31 광주의학전문학교 설립 
- 1950. 5. 5 대학원(의학과) 인가
- 1950. 5. 27 독립 광주초급농과대학, 독립 목포초급상과대학 설립인가
- 1951. 8. 대성의숙(사립대성대학) 설립인가
- 1951. 9. 16 국립 전남대학교 건립 기성회 결성
- 1951. 10. 6 전남대학교 설립 인가

1952~1969

- 1952. 1. 1 국립 전남대학교 발족 (공대, 농대, 문리대, 상대, 의대) 
- 1952. 6. 1 초대 총장 최상채 박사 취임
- 1952. 6. 9 국립 전남대학교 개교, 대학원 신설
- 1953. 9. 15 부속도서관 설치
- 1954. 2. 7 법과대학 신설
- 1954. 4. 1 대학신문 창간
- 1959. 4. 28 제2대 총장 최상채 박사 취임
- 1960. 8. 29 제3대 총장 박하옥 박사 취임
- 1961. 9. 8 농과대학 상과대학 폐지, 광주 사범대학(2년제)을 본교 병설 교육대학으로 개편
- 1961. 12. 2 공과대학 학생모집 중지, 농과대학 부활
- 1962. 3. 13 제4대 총장 김준보 박사 취임
- 1963. 3. 1 공과대학 토목공학과, 건축공학과, 전기공학과 부활
- 1963. 3. 6 상과대학 상학과, 경제학과 부활
- 1963. 3. 10 병설 교육대학을 광주교육대학으로 분립
- 1965. 5. 15 제5대 총장 박하옥 박사 취임
- 1969. 2. 19 경영대학원 신설
- 1969. 5. 21 제6대 총장 유기춘 박사 취임


1970~1979

- 1971. 12. 31 사범대학 신설
- 1973. 3. 1 실험대학(사범대학, 상과대학) 인가
- 1973. 5. 21 제7대 총장 유기춘 박사 취임
- 1974. 3. 1 실험대학(공과대학, 농과대학, 문리과대학) 추가 인가
- 1974. 12. 9 제8대 총장 민준식 박사 취임
- 1975. 1. 15 실험대학(법과대학) 추가 인가
- 1975. 3. 10 교육대학원 설립 인가
- 1975. 11. 5 사범대학 부속중학교 신설 
- 1976. 7. 11 사범대학 부속고등학교 신설
- 1978. 12. 9 제9대 총장 민준식 박사 취임
- 1979. 1. 1 공과대학을 화학공과대학으로 개편하고 9개 학과 인가
- 1979. 11. 12 문리과대학을 인문사회과학대학과 자연과학대학으로 분리 개편
- 1979. 12. 5 행정대학원 신설

1980~1989

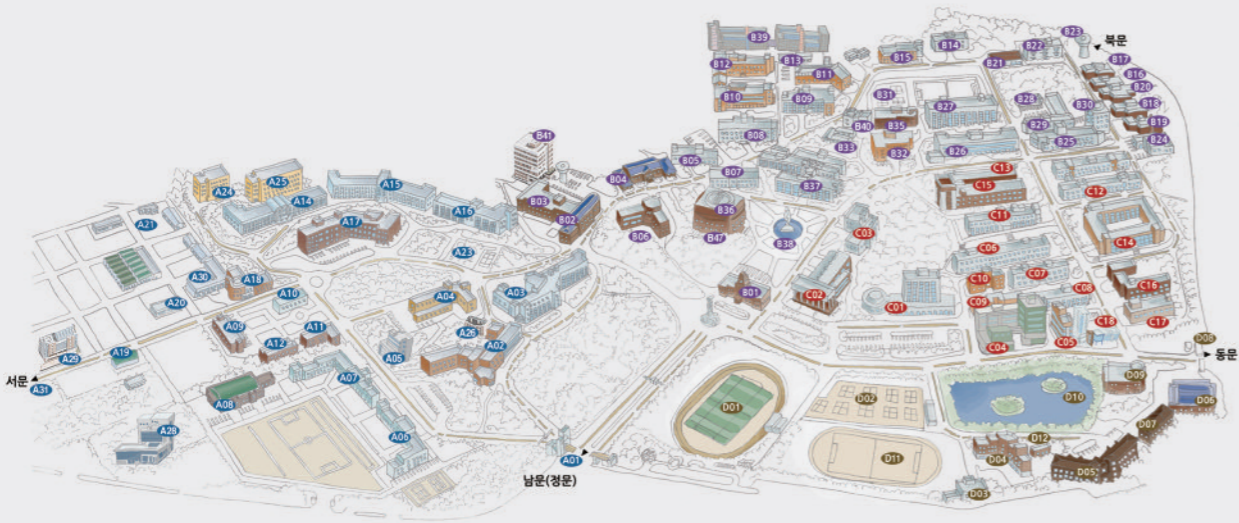
- 1980. 5. 18 정문에서 5·18 민주화운동 발발 
- 1980. 6. 12 제10대 총장 오항기 박사 취임
- 1980. 10. 2 치과대학 신설, 상과대학을 경영대학으로 명칭 변경
- 1981. 10. 20 약학대학, 예술대학 신설
- 1984. 6. 12 제11대 총장 정득규 박사 취임
- 1984. 8. 1 제12대 총장 김영인 박사 취임
- 1987. 3. 1 인문사회과학대학을 인문과학대학, 사회과학대학으로 개편
- 1988. 3. 1 농과대학 수의학과를 수의과대학으로 승격 개편
- 1988. 8. 17 제13대 총장 오병문 박사 취임
- 1988. 10. 29 자연과학대학 가정관리학과, 식품영양학과, 의류학과를 가정대학으로 승격 개편
- 1989. 3. 1 산업대학원 신설 

1990~1999

- 1992. 8. 17 제14대 총장 최한선 박사 취임
- 1993. 3. 27 전남대학교병원 법인화
- 1994. 8. 22 공과대학 자동차분야 국책공과대학으로 선정
- 1996. 8. 17 제15대 총장 노성만 박사 취임
- 1996. 12. 10 5·18 연구소 설치
- 1996. 12. 27 사회교육원 설치
- 1998. 8. 교시석 제막식 
- 1999. 5. 20 종합서비스센터 (Oh! Yes Center) 개소
- 1999. 9. 1 두뇌한국(BK)21 지역대학육성 분야 주관대학 선정

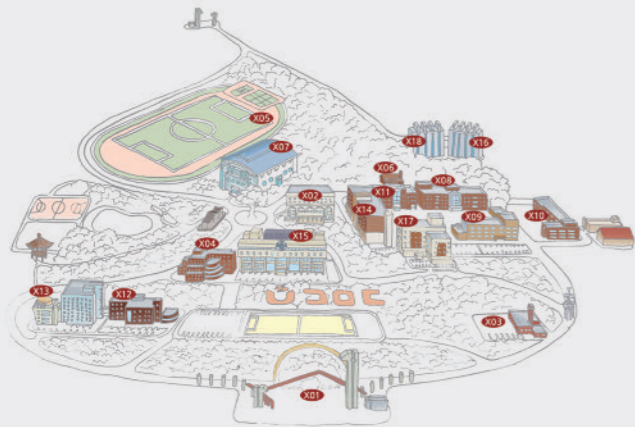
2000~2010

- 2000. 3. 1 농업개발대학원 신설
- 2000. 8. 17 제16대 총장 정석중 박사 취임
- 2002. 3. 1 가정대학을 생활과학대학으로, 농과대학을 농업생명과학대학으로, 인문과학대학을 인문대학으로 변경, 사회교육원을 평생교육원으로, 학생기숙사를 생활관으로 명칭 변경
- 2003. 9. 16 본부 직할 생명과학기술부 설치
- 2004. 8. 17 제17대 총장 강정채 박사 취임
- 2005. 3. 1 의과대학 간호학과를 간호대학으로 승격 개편, 치과대학을 폐지하고 치의학전문대학원 신설, 학생지원처 종합인력개발원, 기획협력처 홍보실 설치
- 2005. 5. 18 5·18 기념관 개관
- 2006. 3. 1 전남대학교-여수대학교 통합 출범 / 여수대학교 자연과학대학 폐지, 공과대학을 공학대학으로, 인문사회과학대학을 문화사회과학대학으로 개편 / 수산해양대학원 신설/문화전문대학원 신설
- 2007. 3. 1 경영대학원을 폐지하고, 경영전문대학원 신설
- 2008. 8. 17 제18대 총장 김윤수 박사 취임
- 2008. 9. 18 기획협력처를 기획처로 변경, 국제협력본부, 재정관리본부, 학무정책실장 신설
- 2008. 11. 17 전남대학교 치과병원 개원
- 2009. 3. 1 법학전문대학원 개원, 의학전문대학원 개원
- 2010. 3. 1 일반학부를 자율전공학부로 개편
- 2010. 5. 3 교육발전연구원을 확대 개편하여 기초교육원 출범



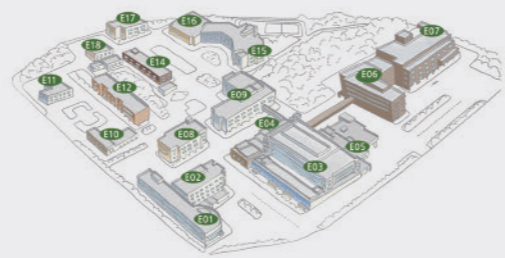
광주캠퍼스

- | | | | |
|------------------------|----------------|--------------------|-----------------|
| A01 남문(정문) | A29 친환경농업연구센터 | B23 북문 | C07 자연과학대학 2호관 |
| A02 법과대학 | A30 농업전문창업보육센터 | B24 파워플랜트 | C08 자연과학대학 3호관 |
| A03 사회과학대학 | A31 서문 | B25 공과대학 1호관 | C09 자연과학대학 4호관 |
| A04 제2학생회관 | B01 평생교육원 | B26 공과대학 2호관 | C10 한국기초과학지원연구원 |
| A05 법학전문대학원 | B02 경영대학 1호관 | B27 공과대학 6호관 | C11 사범대학 4호관 |
| A06 사대부설중학교 | B03 경영대학 2호관 | B28 공과대학 엔지니어실습동 | C12 공과대학 3호관 |
| A07 사대부설고등학교 | B04 인문대학 1호관 | B29 공과대학 중앙실습동 | C13 공과대학 4호관 |
| A08 사대부설중·고체육관 | B05 인문대학 2호관 | B30 산학협력공학관 | C14 공과대학 5호관 |
| A09 수의과대학 1호관 | B06 인문대학 3호관 | B31 테니스 코트 2 | C15 공과대학 7호관 |
| A10 수의과대학 2호관 | B07 사범대학 1호관 | B32 정보전산원 | C16 약학대학 1호관 |
| A11 동물병원 | B08 사범대학 2호관 | B33 학군단 | C17 약학대학 2호관 |
| A12 실험동물사 | B09 사범대학 3호관 | B35 언어교육원 1호관 | C18 기초과학관 |
| A14 농업생명과학대학 1호관 | B10 예술대학 1호관 | B36 중앙도서관 | D01 총합운동장 |
| A15 농업생명과학대학 2호관 | B11 예술대학 2호관 | B37 도서관 별관 / 취업지원과 | D02 테니스 코트 1 |
| A16 농업생명과학대학 3호관 | B12 예술대학 3호관 | B38 통지 | D03 한국공룡연구원 |
| A17 농업생명과학대학 4호관 | B13 예술대학 조형관 | B39 생활관 9호관 | D04 치의학전문대학원2 |
| A18 농업생명과학대학 5호관 | B14 산학협력 2호관 | B40 언어교육원 2호관 | D05 생활과학대학 |
| A19 수목원 관리동 | B15 산학협력 3호관 | B41 진리관 | D06 체육관 / 스포츠센터 |
| A20 농생물산업기술관리단 | B16 생활관 3호관 | B47 출판부 | D07 사범대 5호관 |
| A21 특수동물사 | B17 생활관 4호관 | C01 대학본부 | D08 동문 |
| A23 테니스 코트 3 | B18 생활관 5호관 | C02 대강당 | D09 박물관 / 용봉문화관 |
| A24 생활관 7호관 | B19 생활관 6호관 | C03 보건진료소 | D10 옹지 |
| A25 생활관 8호관 | B20 생활관 관리동 | C04 옹지관 | D11 보조운동장 |
| A26 프리임 홀 | B21 기초학문연구동 | C05 공동실험실습관 | D12 어린이집 |
| A28 치과대학병원 / 치의학전문대학원1 | B22 교수아파트 | C06 자연과학대학 1호관 | |



여수캠퍼스

- | | |
|------------|------------|
| X01 정문 | X10 제 3공학관 |
| X02 대학본부 | X11 이화관 |
| X03 파워플랜트 | X12 교양관 |
| X04 학생회관 | X13 인문사회관 |
| X05 대운동장 | X14 수산해양관 |
| X06 청람홀 | X15 중앙도서관 |
| X07 체육관 | X16 기숙사 a동 |
| X08 제 1공학관 | X17 산학연구관 |
| X09 제 2공학관 | X18 기숙사 b동 |



학동캠퍼스

- | | |
|----------------|-----------------------|
| E01 주차관 | E10 의학관 |
| E02 3동(임상시험센터) | E11 간호대학 |
| E03 1동 | E12 의과대학/의학전문대학원 본관 |
| E04 2동 | E14 의과대학/의학전문대학원 2호관 |
| E05 정례식장 | E15 학생회관 |
| E06 7동 | E16 남강화관 |
| E07 8동(응급의료센터) | E17 동물사 |
| E08 5동(교수연구동) | E18 의과대학/의학전문대학원 강의를동 |
| E09 6동(행정동) | |

우리가 꼭 바라는 전공,
사회가 꼭 원하는 인재

자신의 재능과 역량에 맞는 전공과 학과, 사회가 원하고 필요로 하는 인재-
전남대학교에 모두 있습니다

Undergraduate School
Chonnam National University
www.chonnam.ac.kr

단과대학 안내





간호대학

인간의 건강상태를 유지하고 질병예방과 회복 및 재활을 도우며, 다양한 보건으로 환경 변화에 적극 대처할 수 있는 간호인재를 육성하고 있다.

간호학과

경영대학

경영경제분야의 전문적인 지식과 실무능력을 겸비한 창의적인 글로벌 리더 양성을 교육목표로 하고있다.

교육목표를 달성하기 위해 경영대학은 다양한 글로벌화, 지역화, 실용화 사업을 추진하고 있다. 이를 통해 학생들의 지적능력, 실무능력, 의사소통능력등의 잠재력을 배양하고 나아가 기업 윤리와 봉사정신을 함양하도록 하는데 노력하고 있다.

경영학부

경제학부

- 경제학 전공
- 지역개발학 전공

공과대학

미래 산업의 주요발전 분야인 정보통신기술(IT), 생물산업기술(BT), 나노기술(NT), 환경 및 에너지기술(ET)과 우주항공기술(ST)에 대비한 인력양성에 주력하고있으며, 공학교육인증(ABEEK)을 통해 국제적 수준의 교육을 하고 있다. 또한 기업이 필요로 하는 실무능력을 키우기 위해 현장실습 그리고 LG이노텍 맞춤형 주문형 석사과정과 삼성전자 정보통신트랙, 하이닉스 반도체트랙을 운영하고 있다.

건축학부

- 건축학 전공
- 건축공학 전공

토목공학과

환경공학과

에너지자원공학과

기계시스템공학부

- 기계공학 전공
- 자동차공학 전공

신소재공학부

- 금속재료공학 전공
- 세라믹재료공학 전공

광·전자재료 전공

전자컴퓨터공학부

- 전자공학 전공
- 컴퓨터공학 전공

응용화학공학부

- 화학공학 전공
- 정밀화학 전공

광·전자회공소재 전공

고분자·섬유시스템공학과

산업공학과

전기공학과

농업생명과학대학

지역거점 대학으로서 발전과 성장을 거듭하며 미래 생명산업과 친환경농업 기술의 메카로 자리 잡고 있다. 농업·농촌의 재구조화(Rural Reconstruction) 과정에서 요구되는 새로운 인프라의 계획·설계·관리·사업화를 주도하면서 농업생산기술 개발, 농업생산의 과학화, 농업자원의 효율적 이용 등을 수행할 수 있는 이론과 실무능력을 갖추도록 하고 있다.

식물생명공학부

- 응용식물학 전공
- 원예생명공학 전공

산림자원학부

- 임학 전공
- 임산공학 전공

조경학과

응용생물공학부

- 식품공학 전공
- 생명화학 전공

분자생명공학 전공

동물자원학부

지역·바이오시스템공학과

- 지역시스템공학 전공
- 생물산업기계공학 전공

바이오에너지공학과

농업경제학과

사범대학

2005년 임용시험 합격률 전국 1위를 기록하며 최고의 사범대학으로 자리매김하고 있다. 미래형 교사상을 실현하기 위해 학생들의 잠재력을 개발하고 정보화시대의 교육현장에 효율적으로 부응하는 데 힘쓰고 있다. 졸업생은 2급 정교사 자격증을 취득하게 되고, 광주·전남을 비롯한 전국 각지의 중·고등학교 교사가 될 수 있다.

국어교육과

교육학과

지리교육과

윤리교육과

물리교육과

생물교육과

가정교육과

체육교육과

특수교육학부 (여수캠퍼스)

- 유아특수교육 전공

- 초등특수교육 전공

- 중등특수교육 전공

사회과학대학

현대사회의 다양한 현상을 과학적으로 탐구해 인간과 사회의 소통을 추구함으로써 사회발전을 위해 봉사할 줄 아는 품격 있는 전문인을 양성하고 있다. 이를 위해 국내·외적으로 저명한 교수진을 포진하고 실험과 실습, 그리고 현장답사를 중요하게 배려함으로써 이론과 실천을 통일하는 입체적 교육체제를 준비했다.

정치외교학과

심리학과

신문방송학과

인류학과

사회학과

문헌정보학과

지리학과

행정학과

생활과학대학

전통적인 가정생활이 지향하는 가치에 첨단 과학기술을 접목시켜 현대 산업사회 전문 인력을 양성하고 있다. 생활환경복지학과, 식품영양학과, 의류학과 분야의 이론과 실험실습, 현장실습 교육을 병행함으로써 현장 적응적 능력개발에 주력하고 있으며, 해외로의 진출 기회도 확대하고 있다.

생활환경복지학과

식품영양학과

의류학과

수의과대학

수의학은 소, 돼지, 닭 등의 산업동물에서부터 실험동물, 반려동물, 수생동물, 야생동물은 물론 무척추동물(곤충)의 질병예방 및 치료에 관한 이론 및 임상을 배우고, 나아가 인간과 동물의 생명현상을 포함한 기초생명과학을 공부하는 학문이다.

수의예과

수의학과

약학대학

약사로서 갖추어야 할 인격과 덕망을 쌓고, 약학의 진리를 탐구하여 의약품의 개발 및 과학적 약물요법으로 인류복지의 향상에 이바지할 수 있는 약학자의 양성을 목표로 한다. 약학대학은 2+4학제(6년제)로 개편되어 2011년부터 신입생을 모집한다.

약학부

- 약학 전공
- 제약학 전공

예술대학

문화·예술의 중요성이 높아가고 예향 광주가 문화중심도시로 거듭나고 있는 가운데 예술대학은 탄탄한 지적·예술적 인프라를 제공하고 있다. 교수와 학생이 일치된 철저한 학습을 통해 연주자, 교육자, 전시기획사, 작가, 전문학예사 등 국내외의 다양한 분야에서 활약하고 있는 예술인재를 배출해 예술인의 산실로 주목 받고 있다.

음악학과

- 성악 전공
- 피아노 전공

관현악 전공

작곡 전공

국악과

- 국악 성악 전공
- 국악 기악 전공

국악 작곡이론 전공

미술학과

- 한국화 전공
- 서양화 전공

조소 전공

시각디자인 전공

공예 전공

이론 전공

의과대학

인간의 생명을 다루는 의학도로서 갖추어야 할 인격과 덕망을 쌓고, 의학의 기본 진리를 탐구하여 질병을 예방, 치료함으로써 인류 복지에 이바지할 수 있는 의료인을 양성하고 있다.

의예과

의학과

인문대학

모든 분야에 학문적 토대를 제공하는 인문학을 통해 광주가 민주와 인권도시로 자리매김하는 데 중심적 역할을 수행하고 문화중심도시로 성장해가도록 정신적 토양을 제공하고 있다. 인문학 전공학생들이 개별 전공을 넘어 창조적이고 논리적 역량을 증대시킬 수 있도록 독서클럽, 문화예술체험, 취업동아리 등의 프로그램을 지원해 줌으로써 알찬 대학생활과 진로를 설계할 수 있게 하고 있다.

국어국문학과

영어영문학과

독일어문학과

- 독어독문학 전공
- 독어교수법 전공

불어불문학과

- 불어불문학 전공
- 불어교수법 전공

중어중문학과

일어일문학과

철학과

자연과학대학

21세기 지식경쟁시대의 국가 경쟁력의 원천이 되는 신지식을 창출할 우수한 기초과학 연구 인력을 양성하고 기초 및 응용과학 발전의 중추적 기능을 하고 있다.

수학과

통계학과

물리학과

지구환경과학부

- 지질환경 전공
- 해양환경 전공

생물학과

화학과

자율전공학부

자율전공학부와 일반학부 2개의 전공트랙으로 운영되는 자율전공학부는 학문 간 경계를 넘어 인문, 사회, 과학, 예술 등 다양한 분야를 교육하고 통섭형 인재양성을 목표로 한다. 졸업 후 국내외의 기관 및 연구소 취업, 법학전문대학원, 의·치학전문대학원, MBA, 약학대학 편입 등 전문영역으로 진출가능하다.

생명과학기술학부

기초 및 응용생물학 그리고 산업학 융합기술에 대한 교육 및 첨단 연구인력양성을 목표로 하고 있다. 교육과학기술부의 2단계 BK21 사업에 선정되어 차별화된 학생지원 프로그램을 운영하고 있다. 생명과학기술 분야에서 국내 최고수준 및 전국 5위권, 세계 100위권 진입을 위해 교육과 연구에 매진하고 있다.

생명과학 전공

시스템생명공학 전공

생물공학 전공

공학대학 (여수캠퍼스)

창의적이고 현장중심적인 공학인, 실용적이고 전문화된 기술인, 공학인증(ABEEK) 추진을 통한 국제화된 세계인을 양성하기 위해 폭넓은 교과목 개설과 실험실습 위주 강의를 실시하고 산학협동 연구에 참여할 수 있는 기회를 넓히고 있다.

전기·전자통신·컴퓨터공학부

- 전자통신공학 전공
- 컴퓨터공학 전공

전기 및 반도체공학 전공

기계·자동차공학부

- 기계설계공학 전공
- 자동차시스템공학 전공

냉동공조공학과

환경시스템공학과

생명·화학공학부

- 생명산업공학 전공
- 화학시스템공학 전공

건축학과

응용수학과

해양토목공학과

문화사회과학대학 (여수캠퍼스)

동북아의 물류항으로 부상하고 있는 광양만권의 중심이며 한반도 남단의 경제자유구역의 핵심인 여수의 지리적·산업적 환경 기반을 바탕으로 국제화, 국제비즈니스, 문화콘텐츠, 시각정보디자인 분야에서 세계적 역량을 다져가고 있다.

국제학부

- 영어학 전공
- 일본학 전공

중국학 전공

경상학부

- 기업경영학 전공
- 국제통상학 전공

물류교통학 전공

문화콘텐츠학부

- 멀티미디어 전공
- 전자상거래 전공

시각정보디자인학과



수산해양대학 (여수캠퍼스)

여수공립간이수산학교로 개교한 이래 90년이 넘는 전통과 함께 해양수산부로부터 수산계 특성화 대학(수산어류양식 및 해양환경 분야)으로 지정받아 명실상부한 수산 해양분야 교육과 연구의 메카로서 위상을 다지고 있으며 해양자원 및 첨단기술 개발을 위한 전문 인재를 양성하고 있다.

해양기술학부

- 양식생물학 전공
- 환경해양학 전공

해양생산관리학 전공

기관시스템공학 전공

조선해양공학 전공

식품공학·영양학부

- 영양식품학 전공
- 해양식품공학 전공

수산생명의학과

해양경찰학과





일반대학원

전남대학교는 연구역량을 강화하고 지역 산업에 비전을 제시할 수 있는 핵심 연구를 위해 대학원 석·박사 전문 인력을 배출하고 있다. 광주캠퍼스는 인문사회계열 29개학과, 자연과학계열 26개학과, 공학계열 12개학과, 예체능계열 4개학과, 의학계열 3개학과, 협동과정 31개학과에, 여수캠퍼스는 인문사회계열 5개학과, 자연과학계열 6개학과, 공학계열 13개학과, 협동과정 2개학과에 석·박사 학위과정이 개설되어 있다

<http://webgs.jnu.ac.kr/>

학·석사 연계과정 (학부 입학 후 5년 만에 석사 학위 취득)

2007년 2학기부터 국립대 최초로 시행되는 학·석사 연계 과정은 학사학위와 대학원 석사학위 과정을 연계하여 수업연한을 1학기씩 단축, 입학 5년 만에 석사학위까지 받게 된다. 진로를 조기에 결정하여 차분하게 자신의 장래를 준비할 수 있고, 많은 지원과 혜택이 있어 학생들의 관심이 되고 있다.

광주캠퍼스 인문사회계열 경영학과, 경제학과, 무역학과, 지역개발학과, 회계학과, 농업경제학과, 법학과, 행정학과, 교육학과, 국어교육학과, 사회교육학과(석), 유아교육학과, 영어교육학과, 윤리교육학과(석), 문헌정보학과, 사회학과, 신문방송학과, 심리학과, 인류학과, 정치학과, 지리학과, 국어국문학과, 독어독문학과, 불어불문학과, 사학과, 영어영문학과, 일어일문학과, 중어중문학과, 철학과

자연과학계열 간호학과, 농화학, 동물공학과, 동물산업학과, 생명공학과, 원예학과, 식품공학과, 응용식품학과, 임산기공학과(석), 임산조경학과(석), 임학과, 조경학과(석), 지역·바이오시스템공학과, 과학교육학과(석), 생활환경복지학과, 식품영양학과, 의류학과, 약학과, 물리학과, 수학/통계학과수학전공, 통계학전공, 지구환경과학과, 해양학과, 화학과, 생물화학·생명기술학과, 바이오에너지공학과, 응용생물학과

공학계열 건축공학과, 고분자공학과, 기계공학과, 산업공학과, 신소재공학과, 신화학소재공학과, 전기공학과, 전자컴퓨터공학과(전산 전공, 컴퓨터정보통신 전공, 전자공학 전공), 에너지자원공학과, 토목공학과, 화학공학과, 환경공학과

예체능계열 체육학과, 국악학과, 미술학과, 음악학과

의학계열 수의학과, 의학과, 치의학과

학과간 협동과정 전자상거래, 광공학, 도시공학, 메카트로닉스(석), 생태건축(석), 소프트웨어공학, 정보보호, 향장품학, 에너지청정공학(석), 지리정보체계, 디아스포라학, NGO, 멀티미디어(석), 바이오에너지 및 바이오소재, 뇌과학, 보건학, 실내디자인(석), 분자외과학, 의공학, 임상약리학, 문화재학, 유럽지역학(석), 나노과학기술(석), 대기환경, 기록관리, 한국어교육학(석), 한문고전번역, 사회복지학

학연사 협동과정 지구자원학연, 첨단생산공학학연, 농업생명과학학연(석)

여수캠퍼스 인문사회계열 특수교육학과, 기업경영학과(석), 영어학과, 국제통상학과(석), 교통물류학과(교통학, 물류학)(석)

자연과학계열 수산과학과, 영양식품학과(석), 응용수학과(석), 수산생명과학과, 환경해양학과, 식품공학·영양학과

공학계열 건축학과(석), 기계설계공학과, 건설환경공학과, 냉동공조공학과, 생명화학공학과, 전자통신공학과, 전기 및 반도체공학과, 컴퓨터공학과, 자동차시스템공학과, 정보소재공학과(석), 해양식품공학과, 동력시스템공학과, 조선해양공학과

학과간 협동과정 디지털컨버전스, 수산해양정책학

교육대학원

전공 및 교육이론을 연구하고, 교육현장의 다양한 문제를 해결할 수 있는 능력과 열의를 키움으로써 현직 및 예비 교사들이 교과전문가로서의 능력을 갖고 국가와 지역사회 교육을 선도하는 중심축 역할을 수행할 수 있도록 하고 있다.

<http://altair.chonnam.ac.kr/~pedagogy>

산업대학원

경쟁력 있는 글로벌 리더와 공학 전문가를 양성하기 위한 공학 교육기관이다.

<http://altair.chonnam.ac.kr/~git/new/>

행정대학원

행정학 및 그와 밀접한 관계에 있는 연관분야의 학문에 관한 이론과 응용 방법을 연구하고 교수함으로써 현대의 고도산업사회에서 필요로 하는 유능한 행정관리자를 위한 학문의 장이 되고 있다.

<http://www.cnugpa.kr/>

산학협력대학원(여수캠퍼스)

산업기술의 이론과 실재를 과학적인 방법으로 교수하고 연구함으로써 독창적 능력을 갖춘 고급 기술인을 양성한다.

<http://ieccu.chonnam.ac.kr>

수산해양대학원(여수캠퍼스)

지도력과 창의력을 갖춘 수산해양전문가를 육성함으로써 국가의 수산발전에 기여하고 있다.

<http://gradsea.chonnam.ac.kr>

전문대학원 소개

Graduate School of Business <http://mba.chonnam.ac.kr>
Graduate School of Culture <http://culture.chonnam.ac.kr>
Law School <http://lawschool.chonnam.ac.kr>
Medical School <http://medicine.jnu.ac.kr>
School of Dentistry <http://dent.jnu.ac.kr>

Professional Graduate School
Chonnam National University
www.chonnam.ac.kr



경영전문대학원

CNU MBA는 국제경쟁력을 바탕으로 광주·전남지역뿐만 아니라 세계를 무대로 산업 발전을 이끌어갈 전문 경영인재를 양성하고자 한다.

주간 정규 석사과정(Global Full-Time MBA), 기업체에 재직 중이거나 경력자를 위한 야간 및 주말반 정규석사과정(Global Part-Time MBA / 기술경영MBA)으로 100명을 모집한다.

문화전문대학원

우리나라 유일의 문화전문대학원이며, 문화수도 광주의 지역 전략산업인 '문화'의 핵심 인력을 양성하고 있다.

문화예술 이론 및 기획 전공, 문화경영 및 관광전공이 있으며, 정원은 30명을 모집한다.

법학전문대학원

공익과 인권을 특성화 분야로 중점 교육하고 있는 CNU 로스쿨은 깊은 법적 지식과 실무 능력을 지닌 세계적 수준의 법조인을 배출하고자 한다.

2009년 3월 개원한 CNU 로스쿨은 비법학사 40명 이상, 타대학 출신 40명 이상 등 총 120명을 모집한다. 사회취약계층은 특별전형 등을 통해 정원의 5% 이상을 선발한다.

의학전문대학원

인간의 생명을 다루는 의사로서 갖추어야 할 인격과 덕망을 쌓고, 의학의 기본 진리를 탐구하여 인류 복지에 이바지 할 수 있는 참된 의료인을 배출하고 있다.

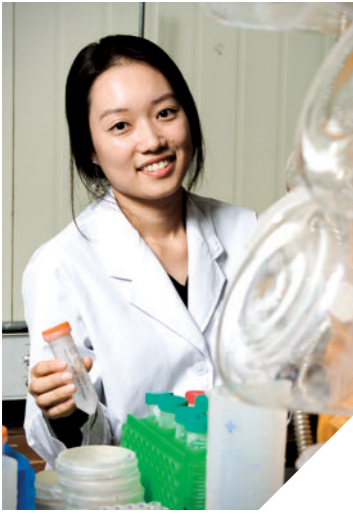
의학전문대학원은 정원 63명 중 특별 전형으로 34명(광주·전남지역 소재 고등학교 졸업자 중 타 지역 대학 학업우수자, 광주·전남지역 소재 대학 학업우수자, 자기추천형)과 일반전형으로 29명을 선발한다.

치의학전문대학원

2005년 치과대학에서 구강보건의 전문인력 양성을 위해 치의학전문대학원으로 전환하여, 지역사회에 기대 속에 세계적 명문 치의학전문대학원으로 새로운 도약을 하고 있다.

치의학전문대학원은 70명 정원으로 광주·전남 소재 고등학교 졸업자와 전남대학교 출신 학업우수자를 특별전형으로 선발하고 있으며, 석·박사 복합학위과정의 경우 장학금 혜택이 주어진다.





대학부설(부속)연구소 (110개)

광주 캠퍼스 (60개)

여수 캠퍼스 (15개)

단과대학 부속연구소 (35개)

국책사업유치 (37개)

세계수준의 연구중심대학(WCU)육성사업 (6개)

- 녹색에너지 기초기술 및 개발연구 사업단
- 그래핀 기반 나노-바이오 트랜스듀서 개발 사업단
- 나노 이온성 산화물계 그린에너지 소재 사업단
- 바이오환경 제어 원천기술 개발사업단
- 언어와 인지 사업단
- 영양소 대사조절 네트워크에 대한 시스템 연구 사업단

대학중점연구소 지원사업 (4개)

- 바이오 에너지 연구소(이공)
- 촉매연구소(이공)
- 세계한상문화 연구단(인문· 사회)
- 5·18연구소(인문· 사회)

2단계 BK21사업 (27개)

- 21세기 리더형 역사학 교육 사업단
- 고령화시대 구강조직재생 서비스인력양성사업단
- 광전자고급인력양성사업단
- 광전자부품소재사업팀
- 광주전남대중국문화사업전문인력양성사업팀
- 기능성나노산화소재사업단
- 동물위해인자제어를위한전문인력양성사업팀
- 목질자원의고도이용사업팀
- 바이오기능제어인력양성사업단
- 바이오치료산업인력양성사업팀
- 분자과학사업단
- 서남권개발에 대비한 대일 전문인력 양성사업팀
- 세계한인네트워크 개발 인력양성사업팀
- 수리계산 및 생명의학통계사업단
- 연대와소통을위한철학교육사업단
- 유비쿼터스정보가전사업단
- 전남대학교 의생명인력양성사업단
- 지구환경보존및복원인력양성사업팀
- 지능형기계시스템사업단
- 지역발전을위한경제전문인력양성팀
- 창의적 지역전문가 양성 사업팀
- 첨단작물보호사업팀
- 친환경 전기에너지 저장용량 연구인력 양성 사업팀
- 친환경생물농업소재 연구사업팀
- 회계투명성과가치경영사업팀
- CAA+ 전문연구인력 양성 사업단
- n비즈 컨버전스 사업단

사업단 및 센터

광주 (32개)

교육과학기술부 (13개)

- 기술이전센터(대학 선도 TLO지원사업)
- 바이오허우징연구 사업단(지역거점연구단육성사업)
- 광주전남권역대학e-러닝지원 센터 (대학e-learning지원센터 구축)
- 광기술기반 융합부품소재 산업인재양성 센터(친환경기술기반융합부품소재 산업)
- 5.18 연구소(중점연구소지원사업)
- 촉매 연구소(중점연구소지원사업)
- 호남학 연구원(HK)(인문한국지원사업)
- 바이오에너지연구소(중점연구소지원사업)
- 세계한상문화연구소(중점연구소지원사업)
- 과학영재교육원(과학영재교육사업)
- 유전자제어과학연구소(기초과학연구센터사업)
- 공학교육혁신센터(공학교육혁신센터지원사업)
- 박테리오파지연구단(미래유망파이오니아사업)

지식경제부 (10개)

- 임상백신연구개발사업단(지역R&D클러스터 구축사업)
- 광소재부품연구센터(지역혁신센터(RIC))
- 신에너지 RIS사업단(지역연고산업진흥사업)
- 대용량분산전원계통연계안정화기술연구센터 (에너지자원인력양성사업)
- 바이오에너지특성화대학원인력양성사업단 (에너지자원인력양성사업)
- NEXT사업[컴퓨터공학분야(대학IT전공역량 강화(NEXT)사업)]
- 진도개명건화사업단(단계 지역 연고산업진흥사업)
- 에너지자원공학과(자원개발특성화대학지원사업)
- 차세대휴대폰인터페이스연구센터(대학IT연구 센터 육성, 지원사업)
- 광기술인력교육센터[참여기관] (광산업기술인력양성사업)

기타 부처 (9개)

- 창업보육센터사업(창업보육사업센터사업)
- 창업보육센터(대학창업전담인력지원사업)
- 삼성광주전자주요연구개발지원센터(산학협력사업)
- 농업전문창업보육센터(농업전문창업보육센터사업)
- 삼성전기(주)에너지파워연구센터(산학협력사업)
- LG이노텍연구개발지원센터(산학협력사업)
- 배수출연구사업단(농산품수출연구사업)
- 문화콘텐츠기술연구소(문화콘텐츠산업기술 지원사업)
- 중소기업산학협력센터(산학공동기술개발지원, 산학협력실사업기업부설연구소)

여수 (7개)

교육과학 기술부 (1개)

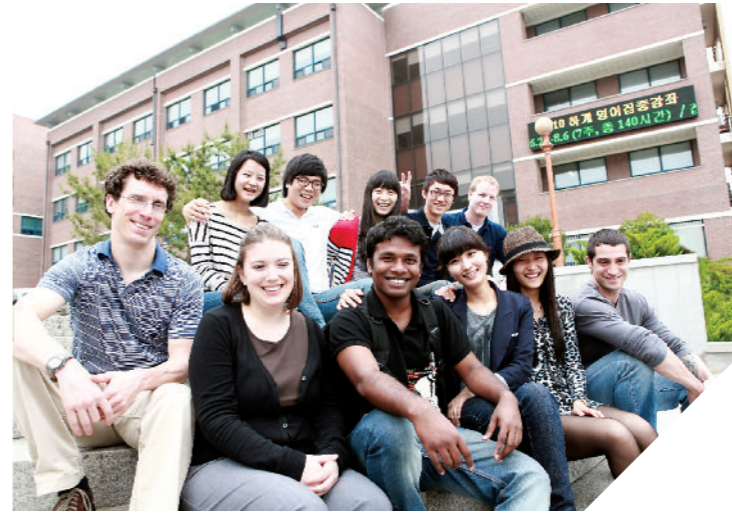
- 해양수산연구정보센터(국가지정전문연구정보센터)

지식경제부 (2개)

- 친환경어류양식센터(ITRC)
- 중화학설비안전진단센터(지역혁신센터(RIC))

기타부처 (4개)

- 중소기업산학협력센터(산학협력지원사업)
- 창업보육센터(중소기업 창업보육사업)
- 여수신기술창업지원단(예비기술창업자육성사업)
- 해양환경시물레이션센터(분산공유형건설연구인프라구축사업)



도서관

중앙도서관(본관), 자유열람실(별관), 분관을 합하여 32,198㎡ 규모에 열람석 5,813석 및 140만여 권의 장서와 2만9천여 종의 연속간행물(전자정보 포함)을 소장하고 있으며, 각종 멀티미디어 자료와 온라인 DB, 전자저널, E-Book을 도입·제공하는 등 새로운 정보 기술을 적극 수용하여 21세기 지식정보 시대에 부응한 전자도서관 체제를 갖추어가고 있다.

언어교육원

국제화 시대에 맞추어 대학경쟁력 제고와 학생들의 외국어 능력 향상을 위한 체계적인 외국어 교육과정을 갖추고 있다. 원어민 영어회화, 방학 중 집중강좌, 취업대비 영어강좌 등을 비롯해 일본어, 중국어, 프랑스어, 중국어 등 다양한 제2외국어 강좌를 열고 있으며 특별 프로그램으로 TESOL (Teaching English to Speakers of Other Languages) 프로그램, 한국어교사 양성과정, 외국인을 위한 한국어강좌도 운영하고 있다.

기초교육원

기초교육원은 '기초 교양교육 운영', '교수의 교육력과 학생의 학습력 신장', '동심형 인재 양성'을 위한 다양한 사업과 프로그램을 연구 및 지원하는 기관이다. 이를 위해 '교양교육지원센터', '교수학습지원센터', '이러닝지원센터' 운영 및 '자율전공학부', 'PHS 프로그램' 지원을 통해, 각각의 목표들을 달성할 수 있도록 전문화된 사업과 프로그램들을 추진하고 있다.(http://lle.jnu.ac.kr)

생활관

캠퍼스 내 생활관에는 3,140명의 학생과 여수캠퍼스 966명의 학생들이 내 집처럼 편안한 기숙 생활을 하고 있다. 생활관은 정보검색실, 독서실, 휴게실, 세탁실, 식당, 편의점 시설은 물론 학생들이 공부할 수 있는 그룹스터디실이 있으며, 자기 개발 프로그램도 운영하고 있다.

스포츠센터

2006년에 개관한 스포츠센터는 헬스, 골프, 요가, 재즈 다이어트, 배드민턴, 댄스스포츠, 필라테스 등 다양한 스포츠를 쉽게 즐길 수 있다. 특히 체력측정실을 별도로 운영하여 각 개인의 연령과 건강상태, 질병/질환, 운동 능력에 따라 최적의 맞춤 운동서비스를 제공한다. 또한, 운동처방 전문가를 통한 비만 클리닉을 운영함으로써 여가뿐만 아니라 건강도 함께 챙길 수 있다.

공동실험실습관

- 동물병원
- 박물관
- 보건진료소
- 평생교육원
- 농생물산업기술관리단
- 정보전산원
- 신문방송사
- 교육연수원
- 선박실습센터

기타기관

- (특)산학협력단
- (재)발전기금재단
- 생활협동조합
- 수련원
- 학군단
- 신용협동조합
- (특)전남대학교병원



캠퍼스 생활

청년들의 다양한 활동이 피어나는 소통의 캠퍼스 라이프-
풍성한 대학 자치문화 속에서 젊음이 내일의 기지개를 폈다.



동아리

전남대학교에는 문예분과, 학술분과, 체육분과, 봉사분과, 종교분과 등 80여 개 동아리가 활발하게 활동하고 있으며, 각 단대별로도 특화된 동아리 활동이 이루어지고 있다. 동아리연합회는 해마다 '신입생 알림아리'를 개최하여 자신의 관심분야를 찾을 수 있게 도와준다.

문예 목향, 선율, 맥킨토쉬, 소리터관현악단악, CURI, 로터스, 오로회, 관현악반, 클래식기타합주반, UCDC, 열린만화 창, 송란분우회, 남도차문화회, 사진페사사람들, 용봉문학회, ZOOM, 고전음악감상동우회, 바이슨, 전대극회, 그리세, 하이코드, WeZ, 메이플, 살이, 락, 상상공작실

학술 HAM, 세미카리스마, 흥사단 아카데미, 흥누리, 역사마당, 일러회화반, ESU, 유문회, KUSA, 우리말동아리, 일문회, YMCA, 별따오기, TIME, New Vision, ECHO, LPG, BBC, FEEL, 난타법학회

체육 P.P.P, 노란자전거, 태백회, 랑도회, 산악회, 국선도, GRIP, DOVE, 야구동아리, 신화

봉사 신행, 로타렉트, Youth-Hostel, 희망야학, 청사, 대학희망, YMCA

종교 불교학생회, 카톨릭학생회, 원불교학생회, 증산도학생회, ACT, CLF, COC, DSM, ENM, SCE, UBF, 예수전도단, CCC, ESF, IVF, SFC, 인터콥

봉사와 도전정신은 리더의 기본

전남대학교는 다양한 리더십프로그램을 운영하여 학생들의 전문성과 경쟁력을 높이고 있다. 5년 연속 대학생 헌혈 전국 1위, 몽골, 캄보디아, 네팔 등지의 국외봉사활동, 가출청소년 멘토활동, 사회복지시설 장애인도우미 등 봉사활동을 통해 나눔과 희생정신을 배운다. 학생들이 주체적으로 참여해 미래사회주역으로서 역동적 리더십도 키워가고 있다.



장학금 수혜율 전남대학교는 약 67%의 재학생들에게 연간 410억원의 장학금을 지급하고 있으며, 국립대학으로 저렴한 등록금과 많은 장학혜택으로 학업에 전념할 수 있습니다.

장학프로그램

우수한 학생에게 장학금 뿐만 아니라 글로벌 핵심리더로 성장하기 위한 다양한 프로그램을 마련하고 있습니다.

UP

약 **67%** [66.7%]
장학금 수혜율

연도	수혜인원	수혜금액 (백만원)
2010	36,292	41,001,147
2009	32,694	32,492,826
2008	28,085	27,908,456
2007	24,485	26,384,453
2006	24,295	24,765,990

도전·도약·봉사 장학금

기존 학업성적 위주의 장학금 지원을 지양하고 발전가능성과 비전이 있는 학생을 선발하여 장학금을 지원합니다.

- **도전 장학생** : 도전정신이 투철하고 진취적인 학생을 선발하여 교육프로그램 등에 참여함으로써 교육역량을 강화, 초년생에게 도전심과 자신감을 고취시키는 멘토 역할을 수행한다.
- **도약 장학생** : 경제적 어려움에 처한 학생에게 경제적 부담을 덜어 주어 학업에 정진할 수 있도록 함으로써 학업 성취도를 높이고, 잠재된 능력을 개발할 수 있는 기회를 제공한다.
- **봉사 장학생** : 자기개발 활동기록부 점수, 공인외국어능력시험 성적에 관계없이 봉사분야에서 학교를 빛낼만큼 실적이 뛰어난 학생

Participate & Get More Support

학생들의 형편과 요구에 맞는 다양한 교내의 장학금이 있습니다. 폭넓게 장학금을 지원함으로써 누구나 특별한 장학생이 될 수 있습니다.

교내 장학금

▶ 등록금 지원 장학금

- 성적우수 장학금 : 입학 및 재학중 성적우수 장학금
- 법정 장학금 : 국가유공자 및 자녀장학금, 북한 이탈주민 또는 그의 자녀 장학금
- 후생복지 장학금 : 아동복지 및 소년소녀 가장 청소년장학금, 기초생활수급자 장학금, 용지 장학금, 복지 장학금
- 대학지원 장학금 : 농어촌특별전형 장학금, 체육특기자 장학금, 전남대 경시대입생장학금, 국내교류학생 장학금, 가족 장학금, 학·석사연계과정 장학금(대학원)
- 근로 장학금(학부), 교육조교 장학금(대학원)

▶ 발전기금 장학금

- 용봉 장학금, [지급대상]지정·미지정 장학금, 특별 장학금, 목적경비 장학금

▶ 단과대학 장학금

- 단과대학 및 학과 자체지급 장학금

▶ 특성화사업단 장학금

- BK 장학금(대학원), 바이오하우징 장학금(대학원)

정부산하기관 장학금

▶ 한국장학재단

- 저소득층 장학금 : 기초생활수급 장학금, 국가근로 장학금, 저소득층 성적우수 장학금
- 성적우수 장학금 : 국가장학생(이공계, 인문사회계)장학금, 국가 연구장학생(이공계, 인문사회계)장학금(대학원)

▶ 한국연구재단

- 교육역량 강화사업 장학금(도전·도약·봉사)

▶ KRA와 함께하는 농촌희망재단

- 농어업인 장학금, 농어촌 특별전형 장학금

▶ 지방자치단체 장학금

- 각 지방자치단체에서 자체 선발하는 장학생으로 총 20여종

교외 장학금

▶ 외부장학재단 장학금

- 전국 교외장학재단에서 성적우수자 또는 가계 곤란자를 자체선발하거나 총장추천을 받아 선발하는 장학생으로 총 60여종
- 핵심리더 장학 : 동원 장학, 발전기금재단 대신 장학, 우봉 장학, 금호아시아나 문화재단 장학, 정수 장학, GS칼텍스 장학



ECO & ECHO Campus

고독한 영혼에게 창조를 위한 힘이 필요하듯
지성인에게도 쓸 수 있는 그늘이 필요합니다.
사람, 환경, 소통이 중시되는 에코캠퍼스에서 더 큰 미래를 이루어갑니다.

언어교육원 앞들

Education Program

Education Program
Chonnam National University
www.chonnam.ac.kr

알찬
교육

교육
중심대학

- 양방향 국제화 교육
- 횡단형 통섭학문교육
- 초년성교육
- 탄탄한 기초교육
- 학과중심 협력교육

- 양방향 인문교육
- 융합과 비전적
- 도전정신과 자립
- 기초능력과 비평적
- 통섭학문교육으로



창조적 열정, 에너지가 넘치는 대학에서
스페셜리스트를 위한 트레이닝이 시작됩니다!

내가 나를 넘어서는 트레이닝!

전남대학교 알찬교육 이렇게 UP!

전남대학교는 칭찬과 웃음이 피어나는 교육환경을 제공하고 기초능력과 비판적 사고능력을 강화하는 프로그램을 통해 교육역량을 강화함으로써 학생들이 '이유 있는 자긍심'을 갖고 사회에 진출하는 교육우수대학을 지향합니다.



I학과중심 풀뿌리교육

- 학과(부) 특성에 맞는 맞춤형 교육 지원
- 책임지도교수제도를 통해 교수와 학생이 함께하는 학습 공동체 형성
- 글쓰기와 생활영어의 학과책임제운영을 통한 교육 내실화
- 학과 중심의 학습공동체 활성화
- 교육우수교수와 교육우수학과가 명예로운 대학문화 조성
- 도전정신과 자긍심을 키우는 대학문화 조성으로 학부모가 감동하는 대학

I탄탄한 기초교육

- 학습평가 강화, 엄격한 학사관리
- 기초핵심교양 과목 중심의 교과과정 확립
- 비판적 사고능력과 창의적 문제해결 교육 강화
- 강의계획서의 내실화를 통한 알찬 교육실현

I초년생 교육

- 도전하는 초년생에 대한 혁신적 지원체계 마련
- 초년생 영어 집중 교육 프로그램 수행
- 전공과목의 1학년 배치를 통해 초년생의 전공수학능력 향상
- 전임교원의 초년생 교육 참여 의무화

I글로벌 인재 양성 교육

- 총장명예학생(President Honor Students) 제도 도입으로 최우수 인재양성
- 횡단형 통섭학문 교육을 위한 자율전공학부 운영
- 학과별 특성에 맞춘 국제 인턴십 지원

I취업능력 UP

- 취업걱정 없는 전남대학교 학생들이 적극적으로 자신의 진로적성을 찾아 자신의 장점을 심분 발휘할 수 있는 직업을 찾도록 다양한 취업지원 프로그램을 운영합니다.

1학년 진로설계

- 취업교과목 (진로설계와 자기이해)
- 진로캠프
- 책임진로지도 교수제

2학년 역량쌓기

- 취업교과목 (생애와 직업탐색)
- 취업캠프
- 취업경쟁력 강화프로그램

3학년 취업준비

- 기업체 현장실습
- 커리어우먼 스쿨
- 이력서 및 자기소개서 작성 지원

4학년 구직활동

- 실전적 모의 면접 훈련
- 취업에이스 프로그램
- Job Matching 프로그램
- 채용설명회 및 채용상담



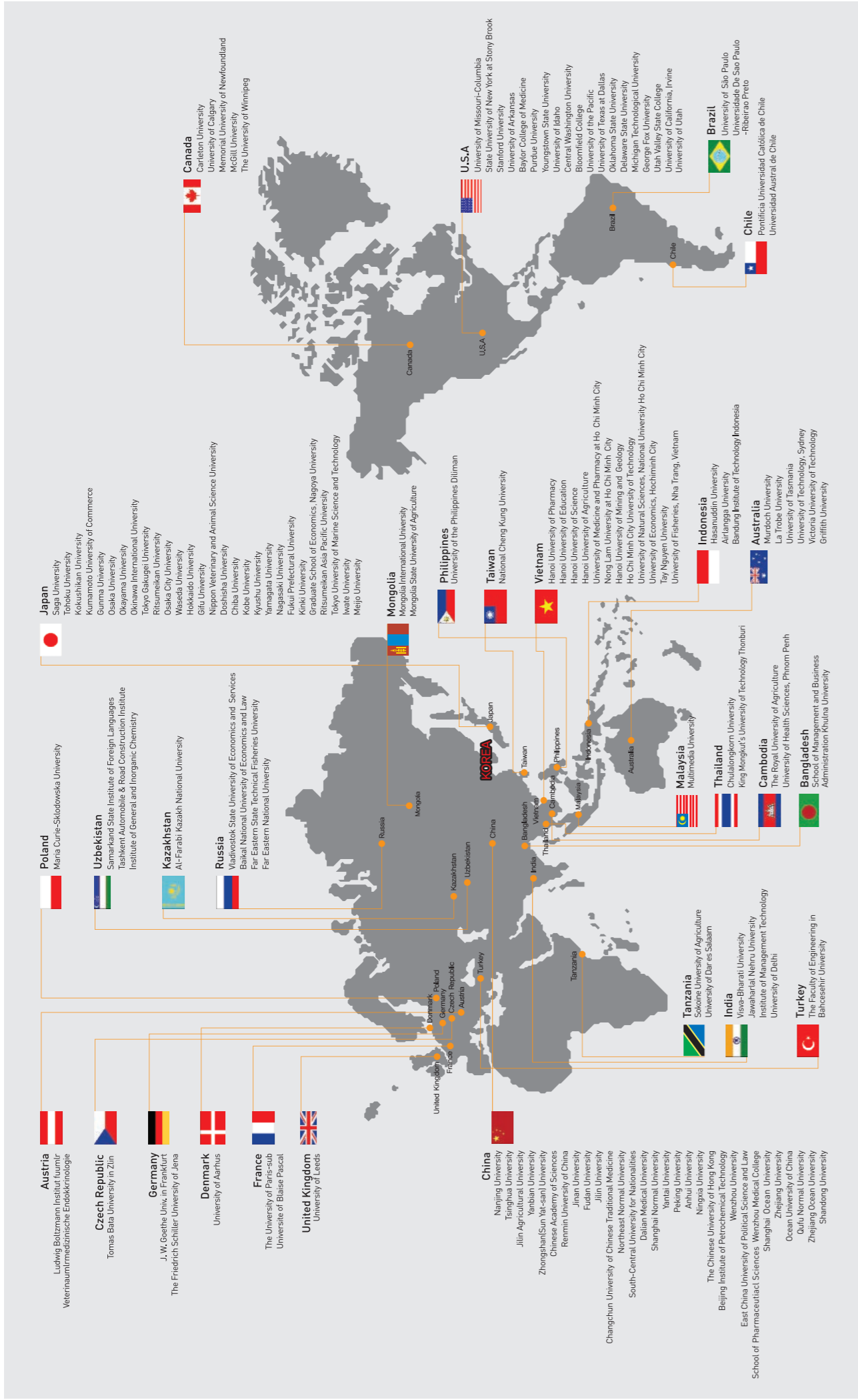
<http://capd.jnu.ac.kr>

- 자기개발활동기록부 관리
- 교내 취업프로그램, 국외연수, 장학, 학습공동체 등 통합관리
- 커리어 로드맵, 수학계획서 작성 관리
- 전공 인재형 템플릿 제공
- 채용 정보 실시간 제공 등

국외 대학과의 학술교류 현황

총 31개국 160개교

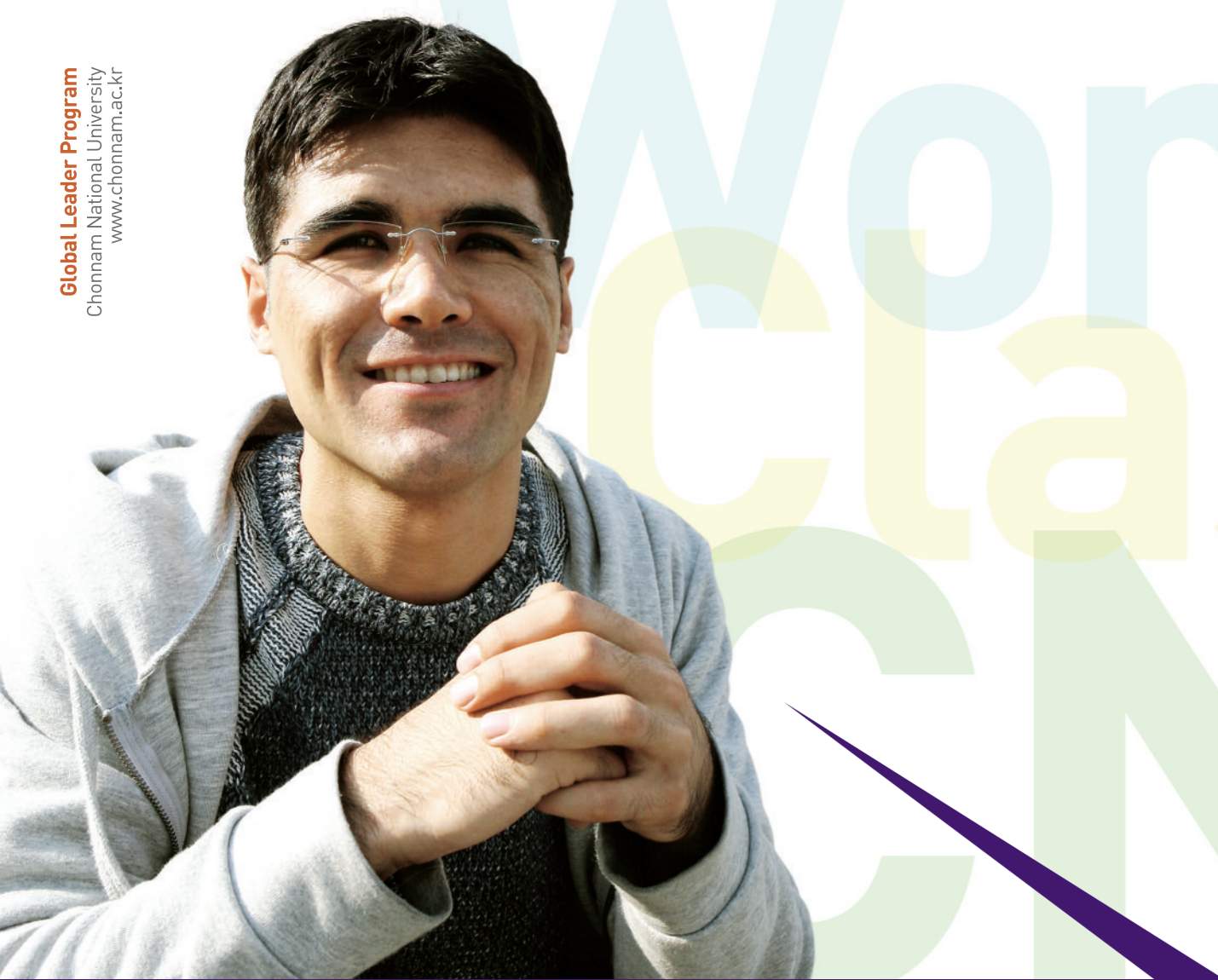
International Exchange
Chonnam National University
www.chonnam.ac.kr



Global Leader Program
Chonnam National University
www.chonnam.ac.kr

Global Leader Program

전남대학교는 '나가는 국제화'와 '불러들이는 국제화'를 동시에 실현하여 세계와 소통하는 글로벌 인재를 육성합니다.



대학 속 세계

해외에 나갈 필요없이 대학에서 세계를 경험할 수 있습니다.

전남대 캠퍼스에서 유창한 영어를!

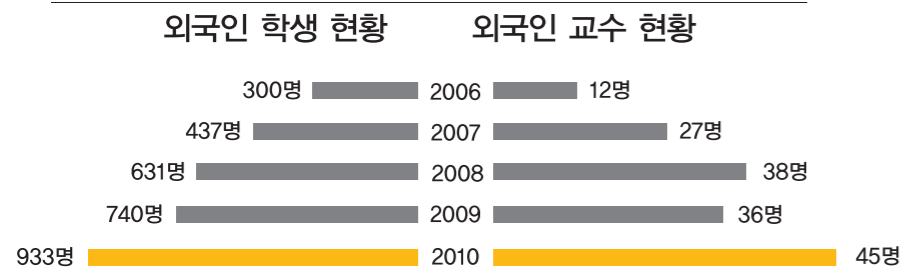
- 언어교육원 교양영어 5형제 : 기초영어, 생활영어1, 생활영어2, 영문강독, 취업영어
- 원어민 영어회화 : 1단계~6단계
- 전문 영어 강좌 : Grammar in Use, 나도 '미드' 본다, 왕초보탈출 프로젝트, CNN News 따라잡기, Academic Writing, 중등영어 임용논술, 영어면접 4주 마스터, Media English, Newspaper Reading & Discussion, Fundamental Writing

외국인 친구들과 국제감각을!

- 한국인 학생이 외국인 학생들과 함께 세계교육공동체를 만든다.
- 한국인 학생이 외국인 신입생과 1:1 외국인 초년생 길잡이로 친구가 된다.
- 국제여름학교 1기에서 자매대 학생들과 자매대학 교수들의 전공강의를 수강한다.
- 국제여름학교 2기에서 자매대 학생들이 한국어와 한국문화를 배운다.
- 외국인 학생들이 언어교육원에서 한국어와 한국문화를 배운다.
- 몽골, 알제리 등 36개국 외국인 장학생들이 석·박사 과정에서 공부한다.



(2010년 10월 기준)



세계 속 대학

국제적 감각을 갖춘 글로벌 리더로 성장합니다.

연간 1,600명이 세계를 누빈다

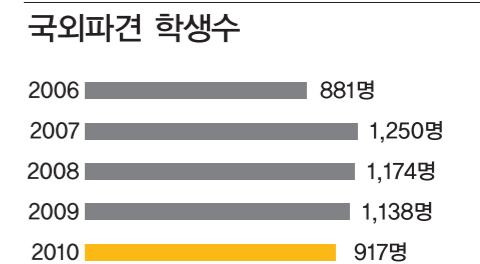
- 자매결연 : 세계 31개국 160여 개 대학과 교수 및 학생교류
- 복수학위제 : 자매대학과 전남대학교에서 동시에 2개 학위 취득 가능
- 초년생 국제화과정 : 학기 중에 영어권, 제2언어권으로 파견 연수

아름다운 국제봉사로 지구공동체 실현

- 세계교육기행 : 학생이 직접 기획하고 참여하는 해외문화체험 프로그램
- 봉사활동 : 키부츠 등 워크캠프와 봉사단체 활동 참여 지원
- 현장실습 : 외국 대학, 기업체 또는 시민사회단체에서의 현장실습 활동 지원



(2011년 2월 기준)





대학발전기금

참여방법

- 발전기금 약정서를 작성하여 우송 또는 팩스 전송
- 발전기금 홈페이지에서 직접 약정서 작성 전송
- 방문 또는 전화 약정

납부방법

- 방문기부 발전후원회(본부 7층 기획조정과)로 방문 납부
- 무통장 입금 기부 (예금주 : 전대기금)

광주은행	074 - 127 - 000259
단위농협	355-0007-2433-63
외환은행	218 - 13 - 01385 - 9
국민은행	570 - 01 - 0000 - 395
우체국	501072 - 01 - 002186
신협	08189 - 12 - 000290

- 자동이체(CMS) 기부시 지정된 은행 계좌에서 약정 기간 동안 매월 일정액 자동 납부
- 신용카드 결제 및 계좌이체 발전기금 홈페이지에서 인터넷 뱅킹
- ARS 참여 전화 060-701-1001 1통화당 5천원

세제혜택

개인기부자 소득세법에 의해 법정기부금으로 처리되어 소득범위 내에서 **전액 소득공제**

다른 일반 비영리단체의 경우: 소득의 10% 이내에서만 세제상 혜택

법인기부자 연간 소득금액(국가 등에 대한 기부금과 이월결산금 공제 후)의 50%한도에서 전액 비용으로 인정

상속재산기부 기부금 전액이 상속세 과세대상에서 제외됨 (단, 상속개시일로부터 6개월 이내에 기부해야 함)

대학발전기금 조성에 참여하신 분께 드리는 혜택

- 기부하여 주신 금액은 세제혜택을 받으실 수 있도록 영수증을 발급하여 드립니다.
- 기부금액에 따라 용봉교우(1억원 이상), 무등교우(오천만원 이상), 동백교우(일천만원 이상), 철쭉교우(이백만원 이상) 칭호를 부여하여 전담대 가족으로 모십니다.
- 교우별 명패를 우리대학교 본부 현관에 부착 영구 보존합니다.
- 모든 발전기금 기부자는 우리대학교 "교사(校史)"에 기록 보존합니다.
- 감사패(장) 수여 행사를 개최하여 소정의 기념품을 드립니다.
- 기부금액에 따라 대학의 중요행사 초청, 각종 간행물 제공, 학내 기관(언어교육원·스포츠센터·평생교육원·동물병원) 및 전담대 병원·전담대치과병원 이용 등 여러 가지 혜택을 드립니다.

대학발전기금의 용도

장학사업, 학술교류 지원, 도서관의 장서 구입, 교육·연구시설 지원, 후생복지 사업, 기타 기부자가 특별히 지정하는 특정목적 사업
발전후원회 Tel. 062)530-1262,3 Fax. 062)530-1269 발전기금 홈페이지 <http://fund.yongbongin.net> e-mail fund@chonnam.ac.kr

약정서

기부자			
성명		주민등록번호	
단체명	대표이사 :	사업자번호	
직장명		직위	
직장주소		직장전화	
자택주소		자택전화	
E-Mail		휴대폰	
신분	<input type="checkbox"/> 법인 <input type="checkbox"/> 동문 <input type="checkbox"/> 학부모 <input type="checkbox"/> 교직원 <input type="checkbox"/> 학생 <input type="checkbox"/> 개인 <input type="checkbox"/> 기타 ()		
동문(재학생인 경우)	대학(원) :	학과(학부)/전공 :	졸업년도 :
학부모인 경우	학생성명 :	학과(학부) :	학년 :

기부금액	금	(₩	원)
기부금의 종류	<input type="checkbox"/> 현금 <input type="checkbox"/> 유가증권 <input type="checkbox"/> 부동산 <input type="checkbox"/> 현물 <input checked="" type="checkbox"/> 현물(유가증권, 부동산 포함)의 종류 :		
기부용도	<input type="checkbox"/> 대학발전기금 <input type="checkbox"/> 학술연구기금 <input type="checkbox"/> 장학기금 <input type="checkbox"/> 도서기금 <input type="checkbox"/> 교육·연구시설기금 <input type="checkbox"/> 후생복지기금 <input type="checkbox"/> 기타 <input type="checkbox"/> 지원 기관 지정(단과대학, 학과, 연구소 등)		
납부방법	<input type="checkbox"/> 직접납부 <input type="checkbox"/> 무통장입금 <input type="checkbox"/> 자동이체 <input type="checkbox"/> 신용카드 <input type="checkbox"/> 급여이체 <input type="checkbox"/> 기타		
무통장 입금	<input checked="" type="checkbox"/> 광주은행 074-127-000259 <input checked="" type="checkbox"/> 농협 355-0007-2433-63 <input checked="" type="checkbox"/> 외환은행 218-13-01385-9 <input checked="" type="checkbox"/> 국민은행 570-01-0000-395 <input checked="" type="checkbox"/> 우체국 501072-01-002186 <input checked="" type="checkbox"/> 신협 08189-12-000290		
자동이체(CMS)	은행명 :	계좌번호 :	예금주 :
	결제일 : <input type="checkbox"/> 매월 1일 <input type="checkbox"/> 매월 15일 <input type="checkbox"/> 매월 25일		
납입기간	일시납 (. 일까지) 분할납 (20 월부터 월까지) 원씩 회		

위와 같이 전남대학교 발전을 후원하기 위해 약정서를 제출합니다

년 월 일 기부자 (날인 또는 서명)

전남대학교발전후원회장 귀하



PHS

총장명예학생 [President Honor Students] 프로그램



우수학생 지원프로그램

입학 전 '합격생 영어캠프'로 기초부터 탄탄하게! 진로지도교수와
구체적인 진로설계, 철저한 미래준비를 위한 취업프로그램 수강

2008~2010 학년도 운영 현황

구분	기수	참여인원(명)	활동기간
2008	1기	15	2008. 09 ~ 2009. 01
2009	2기	40	2009. 06 ~ 2010. 02
2010	3기	35	2010. 04 ~ 2011. 02
2011	4기	56	2011. 04 ~ 2012. 02

PHS 프로그램 무엇인가?

- 잠재력을 가진 우수학생 1% 선발
- 지식통합, 학문횡단형 특별교육 실시
- 전남대학교를 대표하는 우수학생으로 양성

PHS, 어떤 인재를 양성하는가?

- 비판적 사고와 합리적 의사소통 능력을 갖춘 '든 사람'
- 학문 영역을 횡단하는 문제해결 능력을 갖춘 '난 사람'
- 협업을 통해 새로운 사회적 가치를 창조하는 '된 사람'

PHS, 어떻게 운영되는가?

- 학문 횡단형 특별강의 및 토론
- 봉사활동을 통한 공동체 의식 함양
- 창의력 고취를 위한 다양한 체험학습 기회 제공
- 외부인사 초청 및 지역사회와 연계한 특별강의 운영
- 국내 기획탐사를 통한 문화 체험과 자신감 고취
- PHS 대상 집중적·체계적 영어 교육 실시 (총 120시간)
- PHS 프로그램 활동 내용을 개인별 포트폴리오로 기록
- 참여학생 자기개발활동기록부 인증



21세기 지식기반 사회가 요구하는
최우수 인력 양성 프로그램



60주년!
60억원!
60 명!
글로벌 스타인재육성

등록금 및 생활관비(전액/반액)지원

- 4년간 등록금과 생활관 관리비 100%면제
 - 인문계열 - 언어, 외국어, 사탐 2과목 각각 2등급 이상인 자
 - 자연계열 - 수리 「가」2등급 이상, 과탐 2과목 각각 2등급 이상
- 4년간 등록금과 생활관 관리비 각 50% 면제
 - 자연계열 - 수리 「가」3등급 이상, 과탐 2과목 3등급 이상인 자
- ※ 직전 학기 평점 3.75 이상 유지
- ※ 의대, 수의대, 간호대, 사범대 추가합격자 제외

대학원 진학시 혜택 부여

- 우리 대학교 대학원을 진학하거나 영역별로 학과에서 인정하는 세계 100대 대학 석·박사 학위과정에 유학할 경우 우리대학의 대학원 1년 등록금 지원

해외연수 신청시 혜택 부여

- 세계교육기행, 어학연수, 교환학생, 인턴십 참가자 선발시 가산점 부여

확실한 취업을 지원해 드립니다

- 취업을 보장하는 취업에이스 프로그램
- 책임진로지도교수제
- 명사초청 특강 및 선배들과 멘토링 프로그램 진행
- 산학협력 취업 지원 프로그램 (LG이노텍, 삼성광주전자, 하이닉스, 제일모직 등)

용봉청경인재 육성 프로그램 운영

지역 및 국가발전을 선도할 60명 이상의 글로벌 인재 양성을 위해 대학구성원과 지역민이 참여하여 개교 60주년을 맞는 2012년에 맞추어 총 60억원의 장학기금 조성운동을 전개한다.





HISTORY

전남대학교 산학협력단이 걸어온길!



- 2004.02 전남대산학협력단 법인 등록
- 2006.04 기술이전(TLO)센터 설립
- 2006.10 연구비 수주액 1,000억원 돌파
- 2006.11 후광 김대중 학술상 제정
- 2007.05 발명유공자(단체) 대통령상 수상
- 2007.11 첨단캠퍼스 준공
- 2008.03 전남대학교 산학협력단 여수사무소 설치
- 2008.08 의생명과학산학협력관 설립
- 2009.04 산학연구처 산학연구과 1처 1과 통합
- 2009.04 연구정책팀, 기술이전관리팀, 연구회계감사실 신설
- 2009.05 제2차 세계수준의 연구중심대학(WCU) 전국 최다 선정
- 2009.06 광기술기반 융합부품·소재산업 인재양성 센터 설립
- 2009.06 전남대학교 산학협력단 산학협력본부(여수) 명칭 변경
- 2010.12 교육과학기술부 연구비관리 우수기관 인증 획득
- 2011.05 전남대학교 기술지주회사(주) 설립



University Industry Liaison Office of CNU
Chonnam National University
sanhak.chonnam.ac.kr

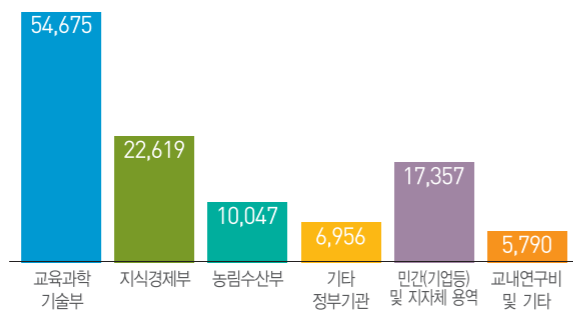
Outstanding Research Support

University Industry Liaison Office of CNU

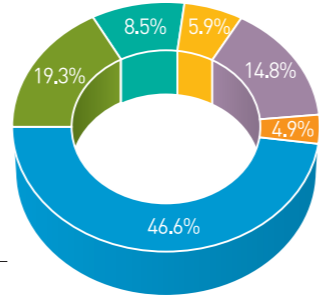
연구비 수주 규모

주요 연구기관별 연구비 수주액은 교육과학기술부 54,675백만(46.6%), 지식경제부 22,619백만(19.3%), 농림수산부 10,047백만(8.5%), 기타 정부기관(보건복지부, 국토해양부, 환경부 등) 6,956백만(5.9%), 민간(기업 등) 및 지자체용역 17,357백만(14.8%), 교내연구비 및 기타가 5,790백만(4.9%)이다.

▼연구비 수주액 (단위: 백만원)

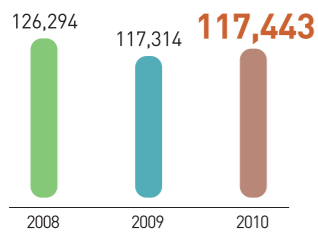


▼연구비 점유율 (%)

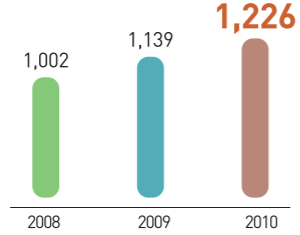


주요 연구지표 추이 (2011년 4월 현재)

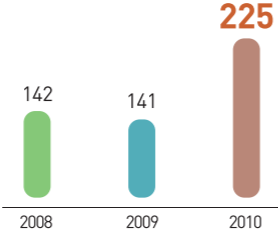
▼연구비 유치 (단위: 백만원)



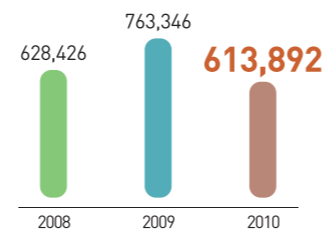
▼SCI 논문 (단위: 편)



▼지식재산권 (단위: 등록 건)



▼기술이전 (단위: 천원)



산업체 맞춤형인력양성 프로그램

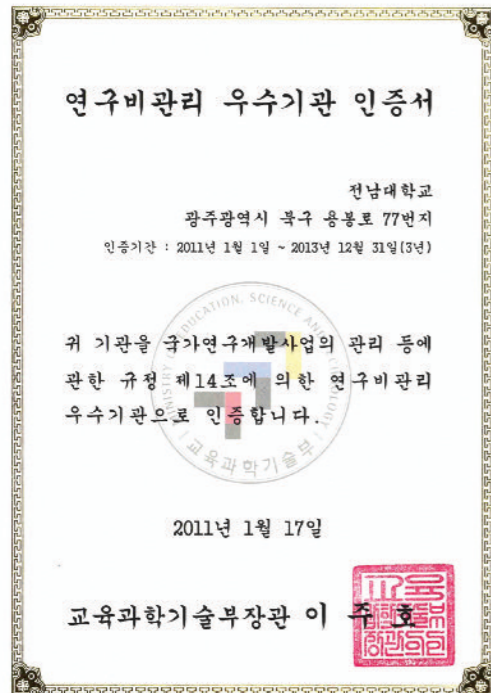
삼성전자(2010. 9 ~)를 비롯한 국내 대기업들과 함께 주문형명품인재양성 프로그램을 개발하여 활발하게 운영하고 있습니다.



주요 연구성과

2010년 교육과학기술부 주관 '연구비관리 우수기관 인증' 획득

일정 수준 이상의 연구비 관리역량을 보유한 우수기관으로 인증해주는 제도입니다.



2차 세계수준의 연구중심 대학(WCU) 육성사업 전국 1위 (전국 최다 선정)

2009년 교육과학기술부 세계수준의 연구중심대학(WCU) 육성사업을 유치하여, 현재 총 10명의 해외석학이 6개 사업단에서 공동연구와 학생 교육을 수행하고 있습니다.



교내 연구진흥사업

산학협력단은 교내 연구자들의 연구의욕을 고취하기 위해 다양한 연구진흥 정책 사업들을 운영하고 있습니다.

01 우수연구성과 지원사업

- 우수 연구자 연구비 지원사업
- 우수연구교수 포상
- 논문게재료 지원(피인용 횟수, IF, JCR상위 10%, 첫 게재논문 등)
- 지식재산권 출원 등록비 지원
- 연구활동 장려금 지원

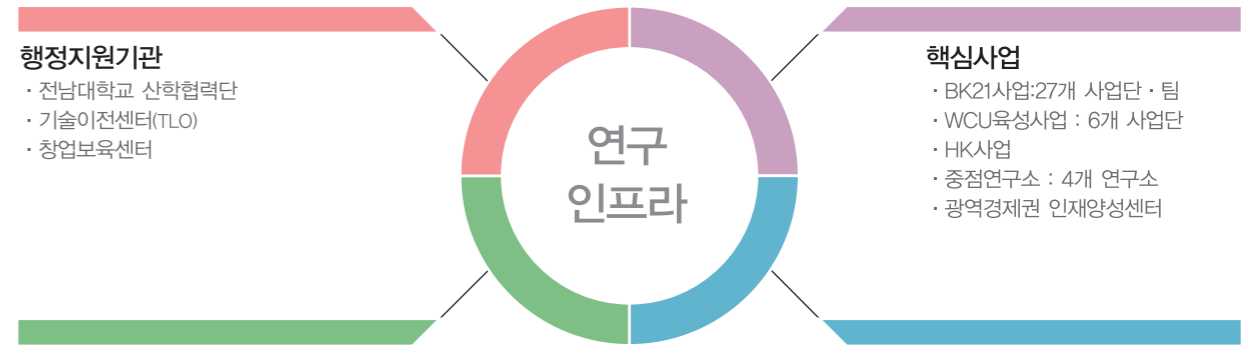
02 연구 활성화 지원사업

- 학술연구비(공동/일반/정책/신진)지원
- 연구년(1년/6개월) 지원
- 부설연구소 지원(운영비 및 저널등재지화)
- SCI급논문 영문교정료 지원
- 글로벌연구보조원 지원
- 초빙우수연구자 지원
- 학술도서출판 지원
- 예체능분야발표회(전시회) 지원
- 국제학술회의 논문발표 참가경비 지원
- 교원해외파견연구 지원
- 국제 및 국내 학술행회 개최 경비 지원
- 비정규직 교원 학술활동 지원

03 연구사업유치 지원사업

- 예비연구사업단 지원
- 외부연구과제개발비 지원

연구인프라



주요 R&D 센터

- 광기술기반 융합부품/소재산업 인재양성센터
- 바이오 하위징연구사업단
- 임상백신연구개발사업단
- 박테리오파지연구단
- 해양환경시뮬레이션센터
- 친환경어류양식센터
- 유전자제어의과학연구센터(MRC)
- 차세대휴대폰인터페이스 연구센터
- 공학교육혁신센터
- 중화학설비안전진단센터
- 신에너지RIS사업단
- 광주전남여성과학기술인 지원센터

연구인력 및 조직

- 박사급 2,355명(교수, 학생, 연구소)
- 석사 3,943명
- 부설 및 부속 연구소 : 110개
- 사업단 및 센터 : 72개

부설 및 부속연구소 현황 (2011. 03. 기준)

