

창의적 연구·교육으로
지역과 함께 세계를 향해 성장하는 대학

창원대학교





CONTENTS

04 연혁

06 총장 인사말

08 창원대학교의 강점

16 글로벌 창원대

20 장학제도

21 학생역량개발 시스템

24 단과대학

32 대학원

34 산학협력단

35 연구시설

36 부속시설

37 학생생활관

38 조직도

39 캠퍼스 맵

창원대학교 연혁

혁신을 주도하는 담대한 여정

1960



1983. 01. 30. 마산대학 가포캠퍼스에서 창원캠퍼스로 이전
1985. 03. 01. 창원대학으로 교명 변경
1987. 11. 09. 대학원 석사과정 설치 인가

창원캠퍼스로 이전



2003. 07. 22. 지방대학육성사업 우수대학 선정
2004. 06. 18. 지방대학혁신역량 강화사업(NURI) 선정
2005. 10. 05. 대한민국지역혁신박람회 대통령상 수상
2006. 02. 24. 취업지원 강화사업 우수대학 선정
2009. 04. 19. 대학교육역량강화사업 선정
07. 01. 광역경제권 선도산업 인재양성대학 지원사업 선정

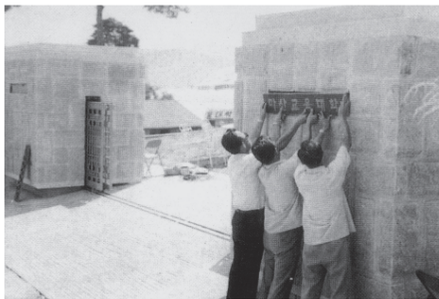
2020. 04. 28. 스마트제조 고급인력 양성사업 선정
05. 18. 대학본부 증축 및 리모델링 준공
05. 28. 고교교육 기여대학 지원사업 선정
산학협력 거점형 플랫폼(R&D) 운영기관 선정
07. 16. 경상남도 지역혁신 플랫폼사업 선정
08. 07. 4단계 BK21사업 선정

50년의 자부심, 새로운 100년의 꿈

1960~1970s

새 역사의 시작

1969. 03. 21. 마산교육대학 개교
1978. 03. 01. 마산초급대학으로 개편
1979. 03. 01. 마산대학으로 승격



1980s

1990s

종합대학교로 승격

1991. 03. 01. 종합대학교로 승격
1994. 08. 10. 국책공과대학 선정
1997. 11. 06. 전국대학종합평가 우수대학교로 선정
1998. 10. 12. 산·학·연 공동기술개발 대통령표창 수상
1999. 11. 02. 국립대학 최초 노동대학원 설립 인가
04. 28. 교육개혁우수대학 선정
08. 18. 국내대학 최초 학사행정 ISO 9001 인증 획득



2000s

경남을 대표하는 국립대학교



2010s

혁신을 주도하는 담대한 도전

2011. 09. 02. 선도연구센터지원사업 공학연구센터(ERC) 선정
2012. 03. 28. 산학협력선도대학(LINC) 육성사업 선정
04. 30. 산업단지캠퍼스 조성사업 선정
2013. 05. 01. 중소기업융합지원센터사업 선정
08. 21. BK21플러스사업 선정
2014. 06. 05. 국제협력선도대학 육성지원사업 선정
07. 01. 지방대학 특성화사업 선정
2015. 07. 07. 학부교육 선도대학 육성사업(ACE) 선정
2016. 07. 15. 평생교육 단과대학 지원사업 선정
2017. 04. 18. 사회맞춤형 산학협력 선도대학(LINC+)사업 선정
2018. 03. 01. 국립대학육성사업 선정
08. 23. 자율개선대학 선정
2019. 03. 01. 대학혁신지원사업 선정
10. 25. 제8대 이호영 총장 취임
2019. 12. 19. 창원대학교 「VISION 2030 선포식」 개최

2020s

총장 인사말

건학 50년을 넘어 새로운 100년을 향해 힘차게 정진하고 있는 창원대학교

1969년 설립된 창원대학교는 건학 50년을 넘어 새로운 미래 100년을 향해 힘차게 정진하고 있습니다.

쉽 없이 흘러온 역사의 물줄기 속에서 창원대학교는 지역사회와 국가발전에 기여하는 인재를 양성하고, 105만 창원시 유일한 국립 고등교육기관으로서 지역주민들의 진정한 자긍심이 되는 대학으로 성장하였습니다.

대한민국 제조 및 기계산업의 중추인 창원국가산업단지의 고도화에 앞장서며 지역 경제를 견인함으로써 국가발전의 당당한 한 축을 담당하고 있는 지역 최고의 교육·연구·산학협력 기관인 창원대학교는 이제 경남의 중심에서 아시아를 넘어 세계로 나아가고자 합니다.

「창의적 연구와 교육으로 지역과 함께 세계를 향해 성장하는 대학」이라는 비전으로 글로벌 인재를 육성하고, 연구경쟁력을 제고할 수 있는 환경을 조성하여 교육과 연구가 강한 대학으로 거듭나기 위하여 창원대학교 구성원 모두는 한마음 한뜻으로 최선을 다하고 있습니다.

또한, 학생들을 위한 맞춤형 지원을 바탕으로 학생역량을 강화하고, 일과 삶의 조화로 구성원들의 자부심이 높은 대학, 지역혁신 캠퍼스 허브 구축을 통한 대학경쟁력 강화, 공정과 자율·소통 행정 등의 토대 위에서 '글로벌 명문대학'의 꿈을 반드시 실현해내겠습니다.

창원대학교는 진리를 탐구하는 학문공동체로서 「성실·진리·자유·창조」라는 건학이념을 계승·발전시키고, 변화와 혁신을 향한 끊임없는 노력으로 지역사회와 함께 더 크게 도약하겠습니다.

창원대학교의 희망찬 미래와 함께해 주십시오! 감사합니다.

창원대학교 총장

이 호영



경남 발전의 '코어(Core)' 창원대학교



WHY

왜 창원대학교인가?

경상남도·창원시·기업·연구기관과 우수인재 공동 육성 지역인재가 지역 산업을 살리는 선순환체계 구축

창원대학교는 경상남도, 창원시, 기업, 연구기관과 합심하여 지역 혁신을 이끌어 갈 우수인재를 집중적으로 양성하고 있습니다. 인재와 자본이 서울로 집중되는 '수도권 블랙홀 현상'에 대응하기 위하여 지역공동체가 힘을 모아 지역 특성에 맞는 우수인재를 공동 육성하는 '플랫폼'을 구축하였습니다.



- 
LG전자 채용 연계형 인턴십(직무 실습) 6명 선발!
 경상남도 지역혁신 플랫폼 사업 첫 성과 창출!
- 
창원시에 의과대학! 창원대학교가 반드시 이루어 내겠습니다!
 열악한 지역 의료복지 개선, 우수한 지역인재 역외유출 해소!
- 
국내 최대 창원국가산업단지 핵심 산학파트너 국립창원대학교!
 지역 중소·강소기업 R&D지원, 기업경쟁력 제고 및 지역경제 활성화, 양질 일자리 창출!
- 
한국전기연구원, 재료연구원 등 연구기관 협업 교육·연구 강화
 산학연관 협력 통해 4차 산업혁명 시대 선도 선순환형 산업생태계 모델 구축

스마트제조 고급인력 양성사업 총괄 주관기관 창원대학교

창원대학교가 스마트 산업의 전성기를 만들어갑니다.

'2020년 스마트제조 고급인력 양성사업'의 총괄 주관기관으로 선정된 창원대학교는 스마트산단 고급인력 양성기반 조성, 제조혁신 핵심인력 육성 및 관련 일자리 확충을 선도합니다.



스마트그린뉴딜을 선도하는 창원대학교

창원대학교 스마트제조융합전공에서는 전국대학 최고 수준의 교육비를 지원하여 첨단공학 분야의 스마트제조융합 전문가를 양성합니다.

전국 유일 국립대 국가지정학과 | 등록금 NO 걱정! | 전국 최고 수준 교육·연구 지원



- 국내 최초 첨단산업분야 국가지정학과 '스마트제조융합 전공' 신설 및 대학원 협동과정 운영, 국내 최고 수준의 글로벌 스마트제조융합 전문가 양성
- 학생 전원 국내 최고 수준 교육비(장학금, 생활비 등) 및 기숙사 제공, 국내외 대기업 취업 연계 및 해외연수
- 2022년까지 국비·지방비 연간 **67억 5000**만원 예산 지원

입학생 전원 장학금 지급

- 생활비 월 50만원 전원 지급
- 생활비 외 성적장학금 별도 지급
- 기숙사 무료 제공

대기업 취업 연계

- 대기업/중견기업 맞춤형 트랙 이수 학생 취업 연계

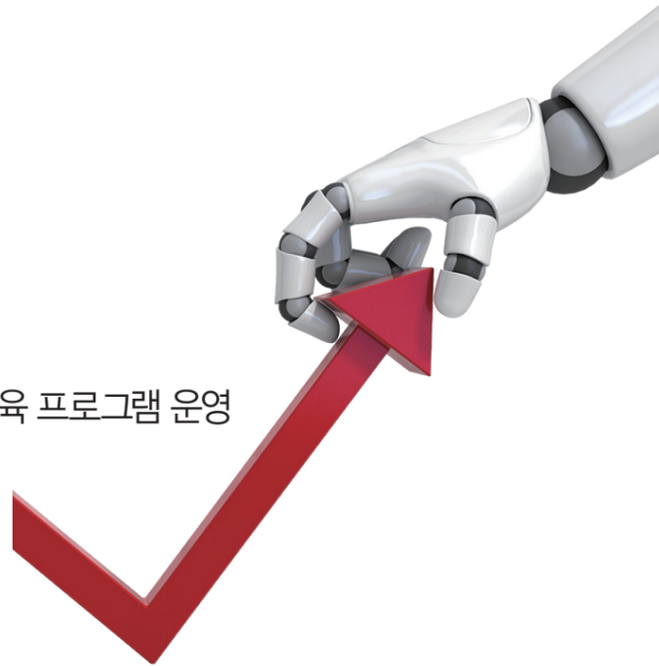
해외연수

- 해외우수 대학 연계학점 취득 프로그램 운영
- 해외기업 인턴십 프로그램 운영

경상남도 지역혁신 플랫폼사업 중심대학 창원대학교

경상남도 지역혁신 플랫폼 스마트제조엔지니어링

- ✓ 대기업 취업 연계 인턴십(LG전자, KAI 등)
- ✓ USG 공유대학 선발학생 생활지원금 지급
- ✓ 글로벌기업(지멘스, 다쏘 등) 연계 기업체 전문 교육 프로그램 운영
- ✓ 해외 연수 및 해외 협력기관 교육 연수
- ✓ 기업 전문가 집중교육 프로그램 운영
- ✓ 우수 연구기관 및 기업 협력 R&D 수행



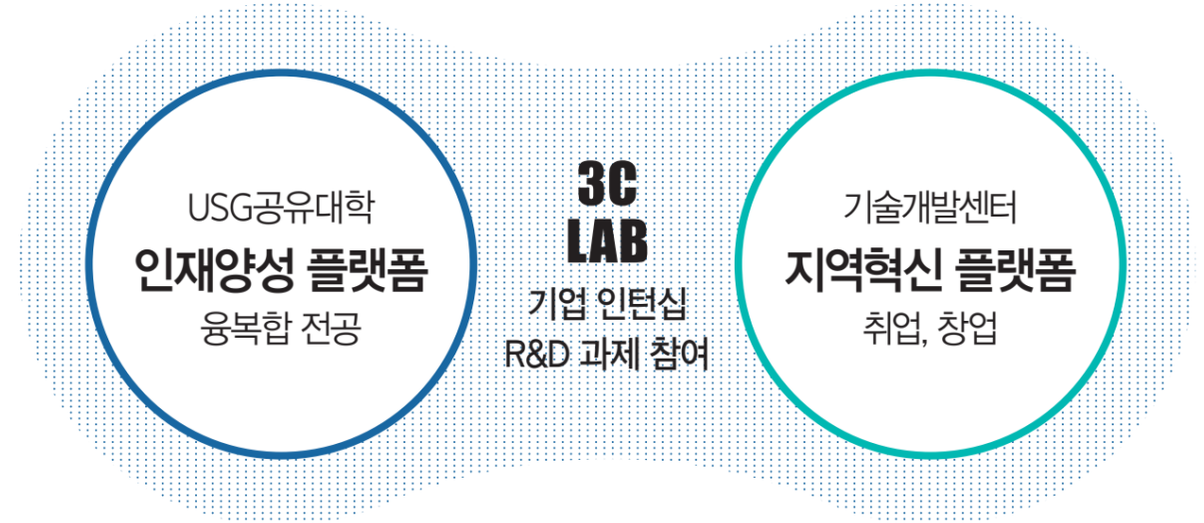
지역혁신 플랫폼사업 사업비



*창원대 스마트제조엔지니어링분야 사업비('20기준: 129억원)

지역혁신 플랫폼이란?

교수와 학생이 참여하여 기업이 원하는 인재양성과 기술개발을 지원하는 플랫폼



USG(University System of Gyeongnam) 공유대학

기업 수요 대응과 학생 진로 개발을 위한 융복합 교육과정을 운영하는 한국 최초의 공유형 대학!

스마트제조 엔지니어링 전공 · 교수 20명 · 학생사 150명	기계설계해석, 스마트 전자시스템, 지능형 로봇 시스템 분야의 교육과정을 운영하며 제조엔지니어링 협력 대학원을 신설하여 학사 3.5년 석사 1.5년 연계과정 중심으로 운영합니다.
--	--

장학금(생활비) 지급
 학부 월 40만원 / 대학원 월 70만원 /
 연구과제 참여 RA 장학금 별도

앵커기업 인턴십

앵커기업 USG 졸업인증(LG, LH 등)
 USG 복수학위 취득

USG PASS CARD
 교통, 식사, 숙박 지원 충전카드 제공

지역의 인재를 키우는 창원대학교

IN 서울하지 말고 IN 창원하라!

창원대학교와 창원에는 풍부한 일자리와 폭넓은 선택지가 다 있습니다!
경남의 수부도시 경남도청 등 각종 행정기관·공공기관·금융기관의 경남지역본부 주재
스마트 산업단지 대기업, 중소·중견기업 밀집

기업 **89,694** 개

공공기관 **224** 개

연구기관 **89** 개

출처 : 창원시 통계정보시스템(2018년 기준)

- | | | |
|---------------|---------------|----------------------|
| 주요 대기업 | 연구기관 | 경남혁신도시 내 공공기관 |
| LG전자 | 한국전기연구원 | 한국토지주택공사 |
| 두산중공업 | 재료연구원 | 한국시설안전공단 |
| 효성중공업 | 한국지식경영연구원 | 한국승강기안전공단 |
| GM | 한국지역정책기획원 | 한국남동발전 |
| 현대위아 | 한국자동차연구원 동남본부 | 중소벤처기업진흥공단 |
| 현대로템 | 한국생태환경연구소 | 주택관리공단 |
| 한화디펜스 | 한국경영행정연구원 | 국방기술품질원 |
| 한화에어로스페이스 | 국립가야문화재연구소 | 한국산업기술시험원 |
| 볼보그룹코리아 | 경남창원산학융합원 | 한국세라믹기술원 |
| 두산인프라코어 | 경남조사분석연구원 | 중앙관세분석소 |
| 현대모비스(주) | 조선해양에너지센터 | |
| 덴스코리아 | 국제결핵연구소 | |

- 공공기관**
- 한국은행 경남본부
 - 한국토지주택공사 경남지역본부
 - 한국전력공사 경남본부
 - 한국자산관리공사 경남지역본부
 - 한국가스안전공사 경남지역본부
 - 한국수자원공사 경남지역본부
 - 한국방송광고공사 경남지소
 - 한국산업단지공단 경남지역본부
 - 한국산업인력공단 경남지사
 - 한국에너지공단 경남지역본부
 - 한국교통안전공단 경남본부
 - 대한무역투자진흥공사 경남무역관
 - 경남개발공사
 - 창원시설공단
 - 창원경륜공단



전국 최고의 취업프로그램 운영

꿈을 현실로! 드림캐치 프로그램!

- 학생역량개발 시스템(드림캐치)이란?
 - 창원대학교 학생들의 입학부터 졸업까지 전 주기에 대한 명확한 진로탐색
 - 학년별·단계별 포트폴리오 관리
 - 학생역량개발시스템을 통한 성공적 취업을 지원하는 시스템
 - 학생역량개발시스템: <https://dreamcatch.changwon.ac.kr>
- 맞춤형 SMART 종합지원체계에 따라 학생생활상담지원, 취업지원, 진로설계서 관리 등 다양한 콘텐츠 구성으로 학생 자기주도적 관리 시스템 운영

▶ 자세한 내용은 21페이지에서 확인 가능합니다.

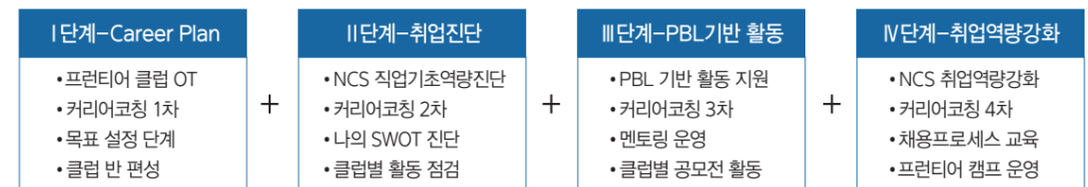
대학 전 과정 취업역량 강화! CWNU-SMART 살롱!

- 1~2학년 참여자를 선발해 시즈제 멤버십 운영
- 저학년부터 졸업 후 사회진입(취업)을 위한 진로 및 취업지원
- 학년별·단계별 모델링 구축
- 1~4학년 전 과정 밀착관리 및 커리어코칭, 전 주기적 경력개발지원, 역량강화를 위한 특별반 운영
- 선발된 학생들은 필수 이수조건 충족 시 장학금 지급
- 1, 2학년 그룹을 구성하여 살롱*기반 프로그램 운영

* 살롱: 18세기 중반 프랑스의 지성인과 예술가가 한데 모여 토론을 펼치고 지식을 나누던 문화공간

3~4학년 맞춤형 지원! CWNU-프런티어 클럽!

- 3, 4학년 재학생 중 공공기관·기업체 취업희망자 대상 멤버십 제도 운영으로 취업지원
- 채용프로세스 전 과정 밀착 지원 및 역량강화를 위한 특별반 운영
- 클럽별(11개 클럽) 활동지원금 및 장학금 지급을 통한 학생 수요맞춤형 프로그램 운영



창원대학교 학생들만의 특권

GLOBAL CWNU

글로벌 시대에 대학 경쟁력을 강화하기 위해 다양한 국제화 교육 프로그램을 개발 및 운영하고 있습니다.

International Summer Camp

해외 자매대학교 학생들을 하계방학 중 3주간 초청하여 한국어 및 한국 문화를 체험하며 창원대학교 학생들과 교류하는 프로그램입니다.

단기 언어문화연수

방학 중 창원대학교와 학술교류협정이 체결된 해외 자매대학교에서 언어 및 문화를 학습하는 프로그램입니다.

국제학생회 (International Students Council)

외국인 학생들이 원활한 학교생활을 할 수 있게 지원하고, 한국 재학생들과 교류의 장을 마련하여 글로벌 캠퍼스 조성 및 학생들의 다문화 이해 증진에 힘쓰는 학생자치단체입니다.

1:1 유학생 전공학습스터디

학부과정 재학·신입 유학생의 동일 전공 재학생과 1:1로 매칭하여 유학생의 한국어 학습 또는 전공학습을 지원하고 수료 시 비교과 마일리지를 받을 수 있는 프로그램입니다.

국제교류교육원

해외대학교와 학술교류협정을 체결하여 교류협력 관계를 맺고 교환학생, 장단기 어학연수 파견, 한국어학당 운영 등 다양한 국제교류 프로그램을 운영하고 있습니다. 재학생뿐만 아니라 교직원 및 일반 시민을 대상으로 다양한 외국어강좌를 제공하고 있습니다. 또한, 최신의 장비를 갖춘 영상학습실과 자율학습실, English Lounge를 운영하고 있습니다.

교환학생

학술교류협정이 체결된 해외 자매대학에서 1학기~1년간 정규학기를 수학하며 취득한 학점을 인정받는 프로그램입니다.

원투원

학기 중에 한국인 재학생이 외국인 교환학생과 1:1로 매칭되어 언어 및 문화를 교류하고 수료 시 비교과 마일리지를 받는 프로그램입니다.

ISC BUDDY

한국인 학생과 외국인 학생 간의 1:1 이루어지는 국제학생회 운영 자율 매칭 프로그램으로, 유학생 환영회, 체육대회, 국제교류교육원 주관 문화체험 행사 등 학생들의 글로벌 소통을 위해 진행됩니다.

해외문화탐방

담당교수 1인과 학부생 4인이 팀을 이루어 전공 관련 분야 능력 개발을 위해 방학 기간 중 팀별 주제에 맞는 해외기관 탐방 및 연구 활동을 시행하는 프로젝트입니다.

우리말 알리미, 한국어학당

한국어학당은 한국어·학 교육을 통해 외국인 신입생과 유학생, 어학연수생 및 재외교포들의 한국어 능력 향상과, 한국 문화와 역사에 대한 이해 증진을 목적으로 창원대학교 국제교류교육원 산하에 개설되어 있는 한국어·학 교육기관입니다. 한국어 연수과정은 한국어를 체계적으로 수학하여 국내 대학이나 대학원을 지원하는 수학준비생이나 비즈니스, 취업 등을 위해 한국어를 유창하게 하고 싶은 외국인 및 교포를 위해 개설된 프로그램입니다. 또한, 최근 급증하고 있는 결혼이민자 등에게도 한국어능력 향상 및 한국문화 이해력 증대에도 많은 도움을 주고 있습니다. 더불어 다양한 국적의 학생들의 만남을 통해 다른 문화를 접하고 세계화·국제화 시대에 발맞출 수 있는 다양한 기회를 제공하고 있습니다.

수업시간

1년간 4개 학기 운영, 매 학기 : 10주 200시간
주 5일(월~금) 09:00~12:50 (하루 4시간 수업, 공휴일 제외)

급수별 수업인원

1급~6급 학급당 15명 내외의 인원 구성, 분반에 따라 배정

다양한 프로그램 지원

- 학습 지원
한국어능력시험대비(TOPIK)반, 특별수업반, 모의 TOPIK 시행 등
- 다양한 행사
문화체험, 백일장, 체육대회 등
- 학교생활적응 지원
오리엔테이션, 한국어도우미 프로그램, 외국인유학생 근로장학생 운영 등





2020년 기준 30 개국
 협약기관 190 대학 및 기관

세계로 비상하는 창대인

창원대학교는 미국, 중국, 독일, 프랑스, 캐나다 등 해외 대학 및 기관과 교류협정을 체결하여 학생교류, 연구교류 등 다양한 국제화 프로그램을 통해 세계가 요구하는 글로벌 리더를 키우고 있습니다.

- Africa**
- Morocco**
Moulay Ismail University of Meknes, Morocco
- Republic of South Africa**
University of Pretoria
- Tunisia**
Sousse University
- Asia**
- Bangladeshi**
Bangladesh University of Engineering & Technology
- Cambodia**
Institute of Technology of Cambodia
Royal Academy of Cambodia
Royal University of Phnom Penh
- China**
University of Science and Technology Beijing
Southeast University
Dalian University
Yanbian University

- Anhui University of Technology
- Qingdao University of Science & Technology
- Hongkong Baptist University, School of Business
- Lanzhou Railway University
- Shandong University
- Shandong University at Weihai
- Renmin University
- Guangzhou University of Traditional Chinese Medicine
- Hebei University of Science and Technology
- Zhejiang University of Finance & Economics
- Shandong Institute of Business and Technology
- Shenyang University
- Chongqing University of Science & Technology
- Central University of Finance and Economics
- Guangxi University
- Southwest Minzu University
- Guizhou University
- North Eastern University
- Qingdao Agricultural University
- NorthEast Normal University
- Sichuan University
- Shenzhen University
- Beijing Foreign Studies University
- Shandong University of Finance and Economics
- Qingdao University

- Beijing University of Technology
- Dalian Maritime University
- Yanbian college of Science&Technology
- Zhengzhou University
- Hangzhou shifan university
- Shenyang University of Technology
- Jilin Huaqiao University of foreign languages
- Tianjin University
- Jiangsu University
- Shaanxi Normal University
- Northwestern Polytechnical University
- Wuxi professional college of science and technology
- South-Central University of Nationalities
- University of Science and Technology, Liaoning
- Liaoning National Normal College
- Yunnan University of Finance and Economics
- School of Economics and Management, Zhejiang Sci-Tech University
- Baoji University of Arts and Sciences
- India**
Amity University
Indian Institute of Technology Madras
Jamia Millia Islamia University
Mahatma Gandhi University

- O.P. Jindal Institute of Technology
- Rashtriya Vidyalyaya College of Engineering
- Sri Krishnadevaraya University
- Nirma University
- Indonesia**
Pasandan University
Petra Christian University
Sultan Agung Islamic University (UNISSULA)
Universitas Gadjah Mada
- Japan**
Josai University Educational Corporation
University of Kitakyushu
Kitami Institute of Technology
Kyushu Institute of Technology
Kyushu University
Nagasaki University
Okayama University
Osaka University
Soka University
University of Electro-Communications, Tokyo
Tohoku University
Yamaguchi University
Yokohama National University

- Laos**
Souphanouvong University

- Malaysia**
Universiti Sains Malaysia (USM)
HELP University

- Mongolia**
Ikh Zasag International University
Mongolian National University of Education
Mongolian University of Science and Technology
National University of Mongolia

- Nepal**
Kathmandu University
Tribhuvan University
Far Western University
Midwestern University
Purbanchal University

- Pakistan**
Abdul Wali Khan University Mardan

- Philippines**
Bulacan State University
Colegio San Agustin-Bacalod
De La Salle Araneta University
Don Mariano Marcos Memorial State University
Enderun College
Malayan Colleges
Mapua Institute of Technology
Pampanga State Agricultural University

- Taiwan**
National Taiwan Ocean University
Taiwan Culture University
Taiwan National United University
Taiwan Shihhsin University
National Yang-Ming University

- Thailand**
Naresuan University
King Mongkut's University of Technology, Thonburi
Maharakhom University
Chiang Mai University
Burapha University
Chiang Mai Rajabhat University, Kingdom of Thailand

- Uzbekistan**
Samarkand State Institute of Foreign Languages
Tashkent Pediatric Medical Institute
Tashkent Pharmaceutical Institute
Tashkent Chemical-Technological Institute

- Vietnam**
Hanoi University of Civil Engineering
Hanoi University of Science and Technology
Ho Chi Minh City University of Industry
Hong Bang University, International
Vietnam National University, Ho Chi Minh City
Vietnam National University, Hanoi
University of Social Science and Humanities, Vietnam National University, Ho Chi Minh City
Thu Duc College of Technology
Dong Nai University
Ho Chi Minh City University of Transport
HCMC University of Technology and Education

- Europe**
- France**
Ecole Centrale de Lille
Ecole de Gention et de commerce de Vendée
-Ecole Saint Gabriel- Saint Michel
Ecole des Mines d'Albi
Intergroup of Ecole Centrale
Lycée de la Mode
Lycée de la Providence
Université de Rennes 1
Université du Maine

- Angers University
University of La Rochelle

- Germany**
Ludwig-Maximilians-Universität München
University of Hannover
Darmstadt University of Applied Sciences

- Ireland**
University of Limerick

- Italy**
Polytechnic University of Turin
LUM Jean Monnet University

- Russia**
Far Eastern State Technical Fisheries University
Moscow State University of Fine Chemical Technologies
National Research Iruktsk State Technical University
Pacific National University
Russian State Social University
Saint Petersburg State Polytechnical University
Siberian Federal University
Vladivostok State University of Economics
Far Eastern State Institute of Arts

- Poland**
Wroclaw University of Technology

- Portugal**
Universidade Autonoma de Lisboa

- Spain**
The University of Salamanca

- UK**
Aston University
Lancaster University
London Metropolitan University
Nottingham Trent University
University of Strathclyde

- North America**
- Canada**
McMaster University
Northern College
University of Guelph

- U.S.A**
Rose-Hulman Institute of Technology
University of Memphis
University of Northern Colorado
University of Nebraska-Lincoln
Pennsylvania State University
Southwestern University
Michigan Technological University
The University of Texas at Arlington
San Jacinto College
Brookhaven College
Utah State University
University of San Francisco
Hofstra University
University of Texas, San Antonio
New Jersey City University
Northern Illinois University
Lehman College
Western Kentucky University
University of Guam
The University of Hawai'i at Hilo
Youngstown State University
Seattle Colleges
The University of Nevada, Las Vegas
University of Nebraska-Kearney
Minnesota State University, Mankato

- Oceania**
- Australia**
Royal Melbourne Institute of Technology
University of Technology, Sydney

- New Zealand**
Waikato Institute of Technology

장학제도

재학생에게 풍성한 장학금 혜택을 제공하고 있습니다.



전국에 하나뿐인! '장학119 제도' 운영!

- 코로나19 등으로 긴급한 경제적 어려움 겪는 학생들 전폭 지원
- 매월 생활비 지원, 학업에만 전념할 수 있도록 도움 주는 맞춤형 장학
- 2020-2학기 1~3차 239명 선발, 학기당 100~200만원씩 차등 지급...학기 중 매월 선발

신입생 입학성적우수 특별장학금

- 브레인창원 장학금 등록금 전액 면제, 4년간 기숙사 우선배정
- 미래글로벌인재 장학금 등록금 2년 전액 면제, 2년간 기숙사 우선배정
- 봉림인재 장학금 등록금 1년 전액 면제

등록금 감면 장학금

- 국가유공자녀 및 본인 장학금
- 북한이탈주민 및 자녀 장학금
- 장애인학생 장학금
- 체육특기자 장학금
- 가족장학금
- 외국인유학생 장학금
- 고시반 장학금
- 학군단 장학금
- 학생회간부 장학금
- 가계곤란(사립복지) 장학금

등록금 비감면 장학금

- 장학사정관 장학금
- 대학언론사 장학금
- 근로장학금
- 국가시험합격자 장학금
- 명예선양 장학금

한국장학재단 장학금

- 국가 I 유형 장학금
- 국가 II 유형 장학금
- 지역인재 장학금
- 국가우수장학금

장학재단 장학금

- (재)창원대학교학연장학회 장학금
- (재)창원대학교 일연학술진흥재단 장학금
- (재)창원대학교장학회 장학금
- (재)창원대학교상순장학회 장학금
- (재)창원대학교송원장학회 장학금
- (재)창원대학교우당장학회 장학금
- (재)창원대학교무학장학회 장학금
- (재)발전기금재단 장학금

학생역량개발 시스템

학생역량개발 시스템(드림캐치)은 창원대학교 학생들의 진로·취업지원을 위해 SMART 진로취업 체계에 맞추어 1학년부터 4학년까지 학년별·단계별 특성을 고려한 맞춤형 인재육성 지원 시스템입니다.



5대 핵심역량에 기반하여 지역인재 7급·취업동아리·진로취업캠프·NCS직무교육·해외인턴 등 다양한 비교과프로그램 제공, 진로·취업·교수상담 등 1:1 상담지원, 국비지원프로그램·채용 등 취업 정보 제공, 현직 기업 실무자의 온라인 멘토링 제공, 기업체 현장실습 지원 등 학생 취업진로 관련한 다양한 활동을 제공하고 있습니다.

창원대학교 학생역량개발시스템 <https://dreamcatch.ac.kr>

Start 진로탐색 진로탐색을 위한 출발 단계
Make 진로설정 진로 목표 수립 단계
Action 경력개발 경력개발 수립 단계
Run 역량강화 자격증, 어학 등 역량강화 단계
Top 우수인재 우수인재 양성을 위한 단계

	1학년	2학년	3학년	4학년
진로 상담	S 상담단계 ·진로 검사(E-DISC, MBTI 등) ·진로 기초 상담 ·학년별 진로설계서 관리 ·SMART Score 초기 수립 ·교과 이수(대학생활의 설계) ·자격증 취득(공통, OA) ·어학(기초회화)	M 상담단계 ·진로 심화 검사 ·진로 심화 상담 ·학년별 진로설계서 관리 ·SMART Score 목표 확정 ·교과 이수(미래설계법) ·자격증 취득(공통, OA) ·어학(기초회화)	A 상담단계 ·취업 역량 진단 ·취업 기초 상담 ·학년별 진로설계서 관리 ·SMART 취업 코칭 ·교과 이수(취업과 진로) ·현장실습 참여 ·자격증 취득(직무, 전문 등) ·어학(비즈니스, 공인점수취득)	R 상담단계 ·취업 역량 진단 ·취업 심화 상담 ·학년별 진로설계서 관리 ·SMART 취업 코칭 ·교과 이수(취업핵심 역량개발) ·현장실습 참여 ·자격증 취득(직무, 전문 등) ·어학(비즈니스, 공인점수취득)
	취업 지원	역량진단분석 ·창대로 커리어플랜 ·창대한 진로캠프 ·C-TOP class(Maker반) ·베스트 셀프 스토리 ·PBL기반-자기이해 ·맨도롱 힐링캠프 ·C-CDP 기초	기초역량강화 ·창대로 커리어플랜 ·창대한 진로캠프 ·C-TOP class(Maker반) ·베스트 셀프 스토리 ·PBL기반-자기이해 ·맨도롱 힐링캠프 ·C-CDP 기초	취업진로 역량강화 ·원대로 커리어플랜 ·직무캠프, 공기업직무캠프 ·C-TOP class(Experience) ·PBL기반-취업마켓 ·PBL기반-공(公)드림 ·베스트 셀프 스토리 ·멘토스쿨 ·직무(전공) 공통자격증관리 ·대기업 직무적성시험 ·NCS기초역량아카데미

학생역량개발 시스템(드림캐치) 모니터링 및 성과 관리

CWNU

개교 50주년을 넘어 미래 100년의 지평을 열기 위해
쉽 없이 정진하고 있습니다.

단과대학 **8** 개

학과(전공·트랙) **58** 개

대학원 **1** 개

특수대학원 **6** 개

재학생 **9,154** 명

유학생 **260** 명

교수 **342** 명

직원 및 조교 **381** 명

대학

인문대학

국어국문학과
영어영문학과
독어독문학과
불어불문학과
일어일문학과
사학과
철학과
특수교육과
유아교육과

사회과학대학

법학과
행정학과(주)
국제관계학과
중국학과
사회학과
가족복지학과
신문방송학과
행정학과(아)

경영대학

글로벌비즈니스학부
- 경제학트랙
- 금융보험트랙
국제무역학과(주)
경영학과
회계학과
세무학과
국제무역학과(아)

자연과학대학

수학과
물리학과
생물학화학융합학부
- 생물학트랙
- 화학트랙
통계학과
생명보건학부
- 보건외과학트랙
- 미생물학트랙
의류학과
식품영양학과
간호학과
체육학과

공과대학

산업시스템공학과
조선해양공학과
토목환경화공융합공학부
- 토목공학트랙
- 화학공학트랙
- 환경안전에너지트랙
건축학부
- 건축학전공
- 건축공학전공
컴퓨터공학과
정보통신공학과

메카트로닉스대학

기계공학부
- 기계공학전공
- 스마트제조융합전공
전기전자제어공학부
- 전기공학전공
- 전자공학전공
- 로봇제어계측공학전공
신소재공학부

예술대학

음악과
미술학과
산업디자인학과
무용학과

미래융합대학

문화테크노학과
신산업융합경영학과(아)
창업자산업융합학부
메가융합공학과(아)
향노화헬스케어학과

대학원

일반대학원
교육대학원
행정대학원
경영대학원
산업대학원
사회복지대학원
보건대학원

인문대학

College of Humanities

인간과 세계를 통찰하는 눈

언어, 역사, 문학과 철학 등 인간을 탐구하는 인문학은 21세기의 살아있는 학문입니다. 인문대학은 학생들을 세계와 사회, 인간과 역사, 어학 등 인문학에 입문시켜 삶의 의미를 깊이 탐색하도록 하여 인격이 성숙되고 풍부한 교양을 갖추도록 하고 있습니다. 또한 인문학에 기반한 전공분야를 폭넓게 이해하고, 전인적인 교육을 통해 창조적 지성인을 육성하고 있습니다. 그리고 학생들의 선택과 판단을 존중하는 데 가장 중점을 두면서, 교양과 전공을 적절하게 배분하는 교육과정을 운영하고 있습니다.

- | | |
|--------------------------|-------------------------|
| 국어국문학과 <small>교직</small> | 사학과 <small>교직</small> |
| 영어영문학과 <small>교직</small> | 철학과 <small>교직</small> |
| 독어독문학과 <small>교직</small> | 특수교육과 <small>사범</small> |
| 불어불문학과 | 유아교육과 <small>사범</small> |
| 일어일문학과 <small>교직</small> | |

http://www.changwon.ac.kr/c_h
TEL. (055)213-2306



사회과학대학

College of Social Sciences

더 나은 세상을 만들어가는 글로벌 인재

사회과학은 인간 사회의 복합적인 환경과 제도를 다각도로 연구·분석하는 학문입니다. 사회과학대학은 입학한 학생들이 높은 수준의 지식과 책임감, 판단력을 소유한 인재로 성장할 수 있도록 가르치고 있습니다. 또한 교수들은 우리 사회의 제반 현실을 과학적으로 설명하고 대안을 모색하는 연구활동에 전념하며 그 연구성과를 학생들에게 교육하고 있습니다. 창원대학교에서 공부한 많은 졸업생들이 지금도 국내외 다양한 분야에서 중요한 역할을 담당하고 있습니다.

- | | |
|---|--------|
| 법학과 <small>교직</small> | 신문방송학과 |
| 행정학과 <small>교직</small> <small>주간·야간</small> | 가족복지학과 |
| 국제관계학과 | |
| 중국학과 <small>교직</small> | |
| 사회학과 | |

http://www.changwon.ac.kr/c_ss
TEL. (055)213-2324



경영대학

Business School

시장의 흐름과 사업을 꿰뚫는 글로벌 경제 및 경영 전문가

경영대학은 글로벌 시대에 지역의 산업발전을 선도하는 전문 경영인·경제인의 양성을 추구하고 있습니다. 또한 탁월한 통찰력과 건전한 윤리관을 갖추고, 지역사회와 산업발전에 기여하는 인재를 배출하기 위하여 노력하고 있습니다. 최근 4차 산업혁명의 진행에 따라 경제와 산업이 급격하게 재편되고 있습니다. 경영대학은 이러한 환경변화에 적극적으로 대응하여 산업 발전을 이끌 수 있는 능력을 갖춘 우수한 인재를 양성하기 위한 교육 체계를 강화하고 있습니다.

- 글로벌비즈니스학부 회계학과 교직
- 경제학트랙 세무학과
- 금융보험트랙
- 국제무역학과 교직 주간·야간
- 경영학과 교직

http://www.changwon.ac.kr/c_eb
TEL. (055)213-2333



자연과학대학

College of Natural Sciences

자연을 탐구하고 새로운 법칙을 찾아내는 과학자

자연과학대학은 탁월한 연구 역량을 가진 최고의 교수진이 첨단 교육 시설을 활용하여 4차 산업시대의 미래과학기술을 이끌 인재를 양성하기 위해 체계적인 교육과 학생지도에 최선을 다하고 있습니다. 자연과학대학은 학생들에게 자연계 기초학문과 실무 능력을 고루 갖출 수 있도록 체계적 학습 제공은 물론이고, 다양한 현장체험의 기회를 제공하여 취업에 도움을 주고 있습니다.

- 수학과 통계학과 식품영양학과 교직
- 물리학과 생명보건학부 교직 체육학과
- 생물학화학융합학부 ·보건과학트랙 간호학과
- 생물학트랙 ·미생물학트랙
- 화학트랙 의류학과 교직

http://www.changwon.ac.kr/c_ns
TEL. (055)213-2355



공과대학

College of Engineering

창의성과 도전정신을 갖춘 차세대 공학도

공과대학은 동남권 특성화 사업인 지식기계산업을 중심으로 조선IT, 해양플랜트, 지능형 홈 산업에 필요한 우수한 전문 인재양성을 위해 끊임없이 노력합니다. 공학인으로서의 전문 소양과 창조력을 키워 산업체 수용자 중심 요구에 맞는 교과과정을 운영하고, 해양플랜트와 스마트 환경, 스마트 홈 등의 '스마트 융합' 특성화를 위하여 산·학·연·관의 연계를 더욱 강화하여 동남권 산업의 지속발전과 국가경쟁력 강화를 선도할 전문 엔지니어 육성을 위해 최선을 다하고 있습니다.

- | | | |
|----------|-------------|--------------------------|
| 산업시스템공학과 | 토목환경화공융합공학부 | 건축학부 |
| 조선해양공학과 | · 토목공학트랙 | · 건축학전공 |
| | · 화학공학트랙 | · 건축공학전공 |
| | · 환경안전에너지트랙 | 컴퓨터공학과 <small>교직</small> |
| | | 정보통신공학과 |

http://www.changwon.ac.kr/c_e
TEL. (055)213-2368



메카트로닉스대학

College of Mechatronics Engineering

첨단산업을 이끄는 메카트로닉스 인재

메카트로닉스대학은 세계적인 산·학·연 협동교육 연구의 모델을 창출할 수 있는 이상적인 여건을 갖추어 세계적인 수준의 경쟁력과 분석력, 창의력, 적응력 및 설계 능력을 갖춘 능동적인 기술인력 양성을 위해 교육하고 있습니다. 메카트로닉스대학의 졸업생들은 자신의 전공에 대한 깊이 있는 활용능력을 갖추고 동시에 메카트로닉스 인접 분야에 대한 폭넓은 이해를 기반으로 다양한 분야로 진출하고 있습니다.

- | | | |
|-------------|----------------------------|--------------------------|
| 기계공학부 | 전기전자제어공학부 | 신소재공학부 <small>교직</small> |
| · 기계공학전공 | · 전기공학전공 <small>교직</small> | |
| · 스마트제조융합전공 | · 전자공학전공 | |
| | · 로봇제어계측공학전공 | |

http://www.changwon.ac.kr/c_m
TEL. (055)213-2368



예술대학

College of Art

재능과 지성 갖춘 젊은 예술인

예술대학은 독창적인 예술세계를 창조하는 전문예술인을 배출하고 교육과 사회에 공헌하는 특수 인력을 육성하고 있습니다.

경남의 유일한 예술대학인 창원대학교 예술대학은 실기와 이론은 물론 창조적이고 유연한 응용력을 가진 예술인을 양성합니다. 예술대학 졸업생들은 스스로에게 숨겨진 예술적 감각을 찾아 재능을 표출하며 지역과 국가 문화예술의 미래를 위한 발전적 주역으로서의 역할을 다하고 있습니다.

음악과 교직

미술학과 교직

산업디자인학과

무용학과

http://www.changwon.ac.kr/c_a

TEL. (055)213-2389



미래융합대학

College of Future Convergence

일반학생 대상 학과

문화테크노학과(주간)는 인문·예술·문화기술 간의 연계를 통해 다양한 콘텐츠를 기획·제작할 수 있는 문화매개자를 양성하고자 합니다.

미래형 첨단 문화콘텐츠 영역을 선도할 문화기획·문화경영·문화기술 역량을 갖춘 융합 인재를 육성하기 위한 교육에 최선을 다하고 있습니다.

성인학습자 대상 학과

고졸 재직자 또는 만30세 이상 성인학습자들이 일과 학업을 병행할 수 있도록 야간 및 주말 수업 편성 등의 성인학습자 맞춤형 교육시스템을 운영하고 있습니다. 글로벌 경쟁시대에 능동적이고 적응 능력이 우수한 전문가 양성 및 창조(Creative), 융합(Convergence), 도전(Challenging), 실용(Constructive) 역량 중심의 4C형 글로벌(Glocal) 인재를 육성하고 있습니다.

일반학생 대상 학과

· 문화테크노학과

성인학습자 대상 학과

- 신산업융합경영학과 야간
- 향노화헬스케어학과
- 메카융합공학과 야간
- 에너지융합공학과 계약학과
- 창업자산업융합학부

<http://www.changwon.ac.kr/future>

TEL. (055)213-2293



일반대학원

석사과정

인문사회계열

국어국문학과
영어영문학과
독어독문학과
불어불문학과
사학과
교육학과
법학과
행정학과
국제무역학과
경제학과
경영학과
회계학과
국제관계학과
금융정보학과
특수교육학과
철학과
중국학과
세무학과
유아교육학과
경제·금융정보학과
문화테크노학과

자연과학계열

수학통계학과
물리학과
화학

생물·미생물학과
식품영양학과
의류학과
보건외과학과
간호학과

공학계열

메카트로닉스공학부
(기계공학전공)
(기계설계공학전공)
(전기공학전공)
(전자공학전공)
(제어계측공학전공)
신소재공학부
(신금속재료공학전공)
(신소재융합공학전공)
컴퓨터공학과
산업시스템공학과
환경공학과
화학시스템공학과
토목공학과
건축공학과
정보통신공학과
건축학과
조선해양공학과

예체능계열

음악과
미술학과

산업디자인학과
체육학과
무용학과

기계연구원 학·연 협동과정

메카트로닉스공학부
(기계공학전공)
신소재공학부
(신금속재료공학전공)
(신소재융합공학전공)

전기연구원 학·연 협동과정

메카트로닉스공학부
(기계공학전공)
(전기공학전공)
(전자공학전공)
(제어계측공학전공)
신소재공학부
(신금속재료공학전공)
(신소재융합공학전공)

세라믹기술원 학·연 협동과정

신소재공학부
(신금속재료공학전공)
신소재공학부
(신소재융합공학전공)
물리학과
화학
정보통신공학과
스마트제조융합 협동과정
소재융합시스템공학과

(신소재융합공학전공)
스마트제조융합 협동과정
소재융합시스템공학과

한국생산기술연구원 학·연 협동과정

메카트로닉스공학부
(기계공학전공)

재료연구원 학·연 협동과정

메카트로닉스공학부
(기계공학전공)
신소재공학부
(신금속재료공학전공)
(신소재융합공학전공)
스마트제조융합 협동과정
소재융합시스템공학과

학과간 협동과정

생명공학과정
신소재·나노과학과정
생명정보학과정
친환경해양플랜트FEED공학과정
첨단방위공학과정
시니어 휴먼 에콜로지 협동과정
스마트제조융합 협동과정
소재융합시스템공학과
스마트환경에너지공학과과정
문화융합기술 협동과정

박사과정

인문사회계열

국어국문학과
영어영문학과
교육학과
특수교육학과
경영학과
국제무역학과
회계학과
법학과
행정학과
사학과
경제·금융정보학과
유아교육학과

자연과학계열

수학통계학과
화학
생물·미생물학과
물리학과
식품영양학과
의류학과
간호학과

공학계열

메카트로닉스공학부
(기계공학전공)
(기계설계공학전공)
(전기공학전공)
(전자공학전공)
(제어계측공학전공)
컴퓨터공학과
신소재공학부
(신금속재료공학전공)
(신소재융합공학전공)
산업시스템공학과
환경공학과
화학시스템공학과
토목공학과
건축공학과
정보통신공학과

예체능계열

체육학과
산업디자인학과
음악과
미술학과

기계연구원 학·연 협동과정

메카트로닉스공학부
(기계공학전공)
신소재공학부
(신금속재료공학전공)
(신소재융합공학전공)

전기연구원 학·연 협동과정

메카트로닉스공학부
(기계공학전공)
(전자공학전공)
(제어계측공학전공)

신소재공학부

(신금속재료공학전공)
(신소재융합공학전공)
물리학과
화학
스마트제조융합 협동과정
소재융합시스템공학과

세라믹기술원 학·연 협동과정

신소재공학부
(신금속재료공학전공)
(신소재융합공학전공)

스마트제조융합 협동과정
소재융합시스템공학과

재료연구원 학·연 협동과정

메카트로닉스공학부
(기계공학전공)
신소재공학부
(신금속재료공학전공)
(신소재융합공학전공)

스마트제조융합 협동과정

소재융합시스템공학과

학과간 협동과정

생명공학과정
신소재·나노과학과정
생명정보학과정
친환경해양플랜트FEED공학과정
첨단방위공학과정
시니어 휴먼 에콜로지 협동과정
스마트제조융합 협동과정
소재융합시스템공학과
스마트환경에너지공학과과정
문화융합기술 협동과정



특수대학원

교육대학원

특수교육전공
영어교육전공
수학교육전공
물리교육전공
영양교육전공
음악교육전공
체육교육전공
국어교육전공
인공지능빅데이터융합교육전공

행정대학원

행정학과
법무학과
정치외교학과
고용노동학과
중국학과

경영대학원

경영학과
회계학과
국제무역학과
항만물류학과
경제학과
세무학과
기업정보학과
산업비즈니스학과
창업학과

산업대학원

산업기계공학과
(기계공학전공)
(기계설계공학전공)
(조선해양공학전공)
산업시스템공학과

전기전자제어공학과
(전기공학전공)
(전자공학전공)
(제어계측공학전공)
재료공학과
환경화학시스템공학과
(환경공학전공)
(화학시스템공학전공)
컴퓨터공학과
산업디자인학과
토목공학과
건축공학과
정보통신공학과
건축학과
(건축학전공)
(도시계획전공)

메카융합공학과

보건대학원

보건학전공
뷰티헬스전공
임상영양학전공

사회복지대학원

사회복지학과

비학위과정

행정대학원 최고관리자과정
경영대학원 최고경영자과정

명실상부한 산학협력 거점 대학

산학협력단은 연구자의 연구와 산·학·연·관 협력을 위하여 연구 지원, 연구 기획, 그리고 연구 성과의 확산까지 총괄적으로 책임지고 있는 창원대학교의 핵심기관입니다. 빠르게 변화하는 사회, 경제, 교육 환경에 발맞추어 지속적인 연구협력 체제를 혁신해 대학과 지역, 그리고 협력 기업 및 기관의 위상을 드높이고 있습니다.

산학협력단 직속센터

기술경영센터

대학 R&D 성과물의 전략적 지식재산권 획득 및 개발된 기술의 사업화 가능성을 검토하여 기업체 수요와 매칭하는 중개자 역할로서 기업의 기술기반 성장을 지원하고 있습니다. 또한 산학협력단이 출자하여 설립한 기술지주회사를 지원하여 대학 보유 기술의 직접 사업화 및 자회사의 기술지원을 추진하고 있습니다.

메이커아지트 팹랩창원센터

중소벤처기업부가 지원하는 메이커스페이스 구축·운영 사업은 각종 장비 및 메이킹 공간을 활용해 누구나 창의적 아이디어를 실물로 만들 수 있는 작업공간이자, 창업공간을 만들고 운영할 수 있도록 지원합니다. 도서관 1층에 설치된 메이커아지트는 창의·창작 메이커 활동을 지원하기 위한 운영 프로그램 및 네트워크·세미나, '메이커 인스트럭터 양성 과정'을 통한 메이커 관련 전문가 양성, 교육 불균등을 해소하기 위해 도서산간지역 초등학교를 찾아가는 '메이커 성장교육 MDD(Maker Do Dream)' 등 다양한 메이커 창작 프로젝트를 진행하고 있습니다.

중소기업산학협력센터

중소벤처기업부 소관 기술개발사업을 효율적으로 관리하기 위하여 설치된 조직으로 중소기업에서 겪고 있는 공통애로기술의 발굴 및 이의 해결을 최우선 과제로 삼으며, 장기적이고 중점적인 연구과제 보다는 현장애로기술의 타개를 통해 즉시 효과를 기대할 수 있는 과제를 우선적으로 처리하고 있습니다.

산학융합기술교육센터

산학융합기술교육센터는 현업 실무형 교육커리큘럼을 기반으로

기업출신 전문가 및 고경력자에 의한 실무중심의 교육을 통해 고급인력을 육성하고 지역기업과 대학 간 산학협력 교육기능을 총괄하는 전문교육기관으로서의 기능을 담당하고 있습니다. 주요 사업으로는 ▲정부 및 지자체 지원 교육사업 ▲학내 전공과정 교육지원 ▲4차 산업핵심기술(센싱, 통신 데이터 분석 등) 맞춤형 교육 ▲취업역량강화를 위한 인문·사회계열 교육 ▲산학협력교육 및 교육연구사업 등의 과제를 수행하고 있습니다.

산학협력단 소속 사업단

- BK21사업 교육연구단
- 창원산단제조업혁신인프라조성사업단
- 3D적층제조기술전문인력양성사업단
- 경남SW융합전문인력양성사업단
- 폐자원에너지화특성화대학원사업단
- 첨단방위공학대학원사업단
- 스마트제조혁신선도대학사업단
- 국제협력선도대학육성지원사업단

산학협력단 소속 센터

- 메카트로닉스융합부품소재연구센터(ERC)
- 창원시 어린이급식관리지원센터
- 창녕군어린이급식관리지원센터
- 경남경제교육센터
- 공무원교육센터
- 도시재생센터
- ICT융합센터
- 창원권버전무직센터
- 극한환경스마트기계부품설계제조혁신센터
- 첨단방산산업소재부품연구실(센터)



R&D혁신본부

R&D지원실

연구자의 연구 인프라 구축 및 연구 활성화를 위하여 학술진흥지원사업, 국가연구과제 수주지원사업 및 정부 재정지원사업 등을 지원하여 우리대학이 연구중심대학으로 나아갈 수 있는 기반을 마련하고 또한, 산학협력 활동에 전념할 수 있도록 R&D 연구 환경 조성 등을 수행하고 있습니다.

공동실험실습관

첨단 고가정밀장비를 관리, 운영을 통해 교내 연구 지원 활성화, 기기 분석 위탁교육, 산업체 기술지원, 실험실습 업무, 산학연 공동연구 과제 수행, 분석 공인 인증기관 추진 등 다양한 업무를 수행하고 있습니다.

인문과학연구소

인문학과 예술분야 및 그에 연관된 여러 현상들의 이론 및 실재를 학문적으로 연구 보급하여 나라와 지역사회의 문화수준을 높이는 데 이바지하고 있습니다.

사회과학연구소

인문사회분야 연구역량 강화를 통하여 국가와 지역사회의 사회문제를 분석하고 이에 관련된 정책을 연구 개발함으로써, 사회과학 이론의 발전 및 지역사회의 발전에 기여하고 있습니다.

경영경제연구소

경영·경제 전반에 걸친 연구·교육과 대외 협력을 통해 지역, 국가 및 사회에 기여할 수 있는 과제를 발굴하고 실행하기 위하여 학술연구부, 대외협력부, 연구운영부, 산업 조사부, 비즈니스혁신센터를 두고 본 연구소의 고유사업을 수행하고 있습니다.

기초과학연구소

수리, 물리, 화학, 생명과학 등 4개의 연구부를 두고, 대학 자체의 발전뿐만 아니라 인근 연구소 및 지역산업체와 공동연구를 통한 기초과학의 활성화와 우리나라 기초과학 수준의 세계화를 목적으로 다양한 과제를 수행하고 있습니다.

생활과학연구소

사회 환경의 변화에 따라 새롭게 부각되는 다양한 사회적 요구에 부응하기 위하여 창원대학교의 풍부한 인적 자원과 물적 자원을 활용하여 과학적 지식과 기술을 접목 시킴으로써 생활과학 학문의 질적 향상에 기여하고 있습니다.

체육과학연구소

체육과학의 연구와 현장적용을 통하여 경상남도 체육의 발전에 기여하고, 나아가서 국민체육진흥에 이바지하고 있습니다.

산업기술연구원

한국기계공업의 제1요람지인 창원공단 내에 위치하여, 산업기술의 이론과 응용에 관한 연구수행을 통해, 이론과 연구능력을 겸비한 학생교육, 그리고 국가 및 지역 사회의 산업기술발전에 기여하고자 설립된 연구원입니다.

디자인연구소

4차 산업혁명 시대에 필요한 지역 디자인콘텐츠산업, 제조산업, 도시재생 및 문화산업 등 다양한 분야에 걸쳐 교육, 연구 및 산학협력을 통한 디자인 산업의 발전을 목적으로 운영하고 있습니다. 또한, 연구소

산하 Design Thinking Center를 구축하여 다양한 장비를 갖추고 개방, 융합, 소통, 협력을 통한 새로운 지식 창출 및 미래지향적 융복합 교육연구센터로서 역할을 수행하고 있습니다.

메카트로닉스연구원

메카트로닉스교육 및 연구모형을 확립하고 산업체에 메카트로닉스관련 교육, 연구 및 기술혁신, 기술이전을 통하여 중소기업 기술력을 증대시키고, 지역경제의 활성화에 기여하기 위하여 다양한 연구사업, 기술혁신 사업을 수행하고 있습니다.

생명의과학연구원

기초과학에서 의학에 이르는 생명과학 연구를 활성화하고 의과대학 설립을 위한 연구 인프라 구축을 목표로 운영되고 있습니다. 의생명연구센터, 건강증진센터, 생물다양성센터, 통합의학연구센터 그리고 항노화바이오센터 등의 산하 연구단체를 두고 있으며, 의생명과학에 관한 연구, 지역 사회와 연계한 질병 및 건강관리를 위한 보건사업 활동 및 교육지원 사업, 생물 다양성에 관한 연구를 수행하고 있습니다.

자연과학대학 연성 및

생체물질 융합과학연구소

기초과학 연구 분야별로 흩어져 있는 인프라를 연성 및 바이오 물질 융합 기초 연구의 큰 틀 아래 묶어서, 최대의 시너지 효과를 얻어 획기적인 새로운 질의 연구 결과를 발표함과 동시에 기초과학 육성을 통한 지역산업의 발전을 선도하고 있습니다.

부속시설

도서관

도서관은 도서 706,500여 권, 비도서 11,083점, e-Book 53,358종, 각종 전자정보원(전자저널, 웹DB) 39패키지, 학위논문 52,900여 권을 소장하고 있으며, 상호대차 제도를 이용하여 다른 대학 도서관의 자료 복사 의뢰, 대출 의뢰 서비스를 제공하고 있습니다. 특별대출 제도를 시행하여 지역주민들도 도서대출이 가능합니다.

창업지원본부

창업보육센터

- 창업보육센터 입주기업 성공 창업 지원
- 학내 구성원들의 창업환경 조성 및 활성화
- 외부 창업지원 유관기관과의 업무 연계를 통한 네트워크 활성화

창업교육센터

- 창업교과목 운영·지원
- 창업친화적 학사제도 운영
- 창업동아리 발굴·육성 지원
- 비정규 창업교육 프로그램 운영

창업지원센터

- 학내 구성원 창업상담
- 학내 창업환경 조성 및 활성화
- 학내 기타 창업관련 사업화 추진 및 운영

산학협력선도대학(LINC+)육성사업단

지역산업선도형 인재양성과 글로벌 강소기업 육성·지원을 목표로 하여 학생 취·창업 역량강화 교육 프로그램, 지역 사회와의 협업 및 기업과 대학의 쌍방향 지원 프로그램 등 고도화된 산학협력 선도형 프로그램을 수행하고 있습니다.

정보전산원

컴퓨터 관련 교육과 전산 자격증 취득 강좌를 운영하고 있으며 학내 전산망 관리, 행정 시스템 전산화, 모바일 캠퍼스 구축, 학교 홈페이지를 관리하고 있습니다.

박물관

20,000여 점의 고고·역사·민속 유물을 소장하고 있으며, 상설전시와 특별전시를 통해 시민들에게 공개하고 있습니다. 창원과 인근 지역에 대한 문화재 발굴조사, 보존·정리 및 학술연구를 수행하고 있으며, 시민과 함께 하는 사회교육 프로그램인 박물관대학, 문화유산답사, 어린이 박물관 교실 등을 운영하고 있습니다.

보육교사교육원

경상남도로부터 창원대학교 부설 보육 교사교육원을 수탁받아 보육교사 3급 양성 과정을 개설하여 전문적 보육지식과 기술을 교육하여 우수한 보육교사를 양성하고 있습니다. 또한, 관할지역 어린이집 원장 및 보육 교직원들의 보수교육을 담당하고 있습니다.

국제교류교육원

해외대학교와 학술교류협정을 체결하여 교류협력 관계를 맺고 교환학생, 장단기 어학연수 파견, 한국어학당 운영 등 다양한 국제교류 프로그램을 운영하고 있습니다. 재학생뿐만 아니라 교직원 및 일반 시민을 대상으로 다양한 외국어강좌를 제공하고 있습니다. 또한, 최신의 장비를 갖춘 영상학습실과 자율학습실, English Lounge를 운영하고 있습니다.

봉림고시원

지도교수 추천서 등 입실 전형을 통하여 선발된 원생을 집중관리하고 있습니다. 개인별 지정석을 배정하고, 동영상실, 세미나실, 휴게실 등이 있으며, 동영상강의 수강료 등 장학금이 지원됩니다.

대학발전협력원

발전기금 조성 및 관리, 기부자 예우, 창원대학교 후원의 집을 담당하고 있습니다.

다문화진흥원

지역주민들이 요구하는 다양한 다문화교육 프로그램을 제공하여 지역사회 통합에 중추적인 기능을 수행하고 있습니다.

대학언론사

대학언론사는 창원대신문, 영자신문(The Campus Journal), CUB방송국으로 구성되어 있으며, 대학의 이슈, 학내·외 소식 등을 공정하고 정확하게 보도함으로써 건전한 여론 형성에 기여하고 있습니다.

인권센터

창원대학교 구성원의 인권을 보호하고 증진하여 인권친화적 대학환경을 조성하고 있습니다. 인권상담실, 성희롱·성폭력 상담실을 두고 인권침해 및 성희롱·성폭력 피해에 대한 상담·조사·구제, 성폭력 예방 교육 및 인권감수성 향상 교육, 인권사안별 맞춤형 상담, 인권포럼 및 인권문화행사를 시행하고 있습니다.

평생교육원

성인 수요자중심의 교육과정 및 경상남도, 창원시와의 관학 협약체결로 지역민에게 대학의 우수한 인적·물적 자원을 개방하여 다양한 강좌를 운영하고 있습니다.

열린인문학센터

4차 산업혁명의 시대가 도래함에 따라 급속도로 변화하는 사회 속에서 자아 상실감과 미래에 대한 혼돈 및 불확실성이 아닌 마음의 안정과 인생 및 자아의 의미에 대한 답을 찾아가는 것을 목적으로 합니다.

학생군사교육단

정보화·세계화에 부응하는 문무를 겸비한 장교후보생을 획득 및 관리·교육하는 데 설치 목적이 있으며 건전한 대학문화 창조에 이바지하고 있습니다.



학생생활관 전경

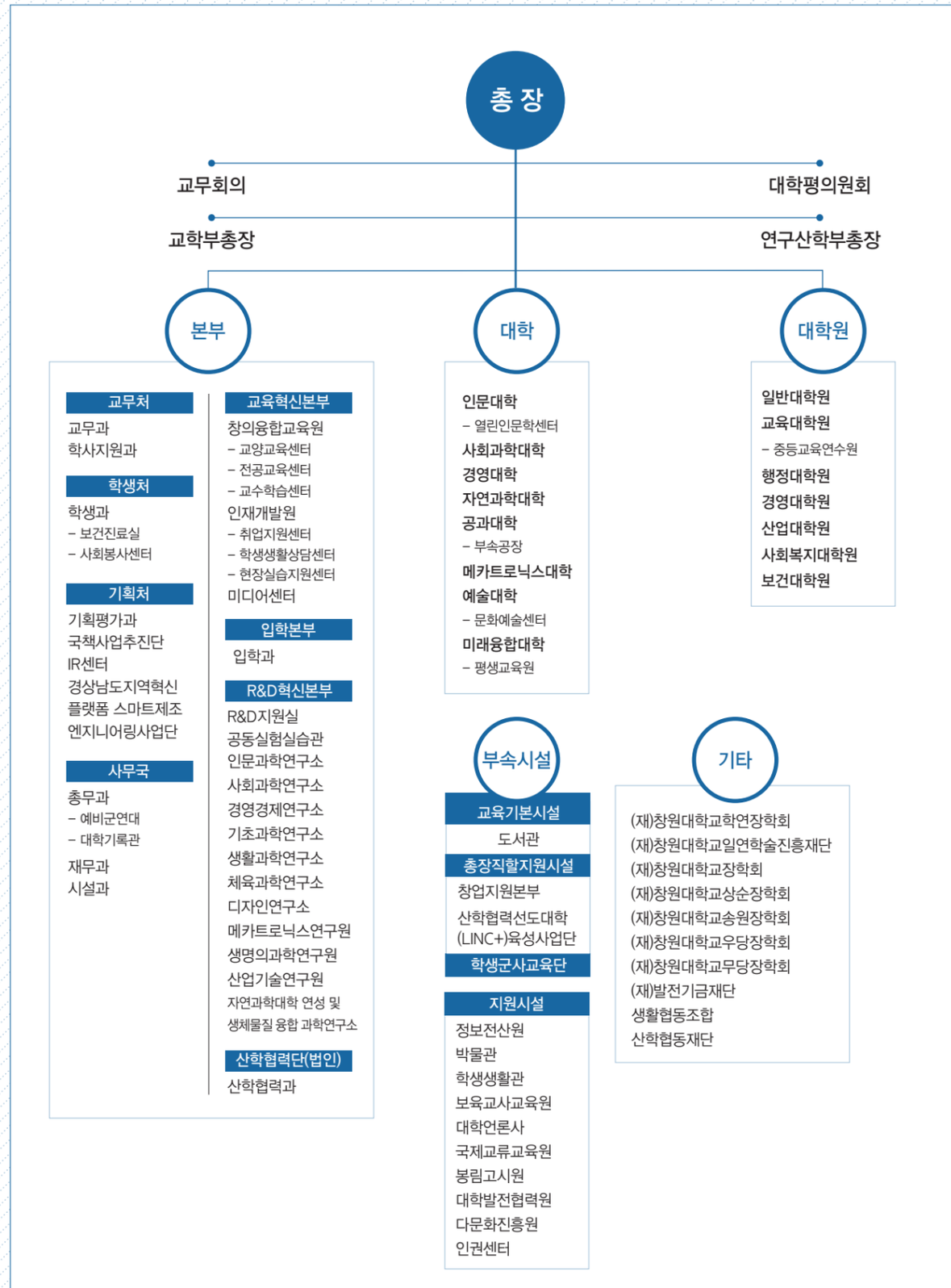
학생생활관

구분	수용인원	구조	주거형태	이용요금
생활관 2동~3동	574명 (남/여)	2인 1실	중앙복도형(공동 화장실, 샤워실 사용)	430,080원
생활관 4동	324명 (여)	6인 1세대(2인 1실)	아파트형(방3, 거실, 욕실, 화장실, 발코니)	514,080원
생활관 5동~6동	722명 (남/여)	2인 1실	원룸형(방, 욕실 및 화장실)	616,000원
생활관 7동	474명 (남/여)	2인 1실	원룸형(방, 욕실 및 화장실, 발코니)	624,400원
계	2,094명			

※ 학생생활관 1동은 리모델링 및 증축사업 완료시 수용예정(2022년 3월 개관예정, 수용인원 400명)

※ 생활관 이용요금은 2020년 1학기 112일 기준

- ▶ 식 당: 660석 규모의 생활관생 전용 식당 운영
- ▶ 복지시설: 독서실, 세미나실, 편의점, 세탁실, 체력단련실, 커피숍 등
- ▶ 식 비: 평일(월~금) 개인별 선택식 / 주말은 식권을 구매하여 식사 가능



CAMPUS MAP



- | | | | |
|--------------------|---------------------|----------------------|-------------------|
| 1 대학본부 | 33 자연대3호관 | 70 생활복지동 | 87 두레관 |
| 2 도서관 | 34 자연대4호관 | 71 학생생활관1동 | 88 운동장본부석 |
| 3 동백관(박물관, 미래융합대학) | 35 자연대5호관(바이오연구동) | 72 학생생활관2동 | 89 학군단 |
| 4 정보전산원, 평생교육원 | 50 공대실험1동 | 73 학생생활관3동 | 90 정문 수위실 |
| 5 제1학생회관(봉림관) | 51 공대1호관 | 74 학생생활관4동 | 91 테니스장관리동 |
| 6 제2학생회관(사림관) | 52 공대2호관 | 75 학생생활관5동 | 92 제1동력실 |
| 7 공동실험실습관 | 53 공대3호관 | 76 학생생활관6동 | 93 제2동력실 |
| 8 체육관 | 54 공대4호관 | 77 학생생활관7동 | 94 목공실 |
| 9 체육교육관 | 55 공대5호관 | 81 산학협동관1동 | 95 운동장 동아리방 |
| 11 인문대학 | 56 공대실험2동(해양플랜트실험동) | 82 산학협동관2동 | 96 로봇연구실험동 |
| 21 경영대학(리모델링 공사중) | 61 예술대1호관 | 83 산학협동관3동 | 97 직장어린이집 |
| 22 사회과학대학 | 62 예술대2호관 | 84 산학협동관4동(초전도응용연구동) | 98 글로벌평생학습관(경영대학) |
| 31 자연대1호관 | 63 예술대3호관 | 85 종합교육관 | |
| 32 자연대2호관 | 64 예술대실습관 | 86 국제교류교육원 | |

