

GANGNEUNG W O N J U NATIONAL UNIVERSITY

국립강릉원주대학교

The best in the central region
Leading University for Education
and Industry Cooperation
Gangneung-Wonju National University

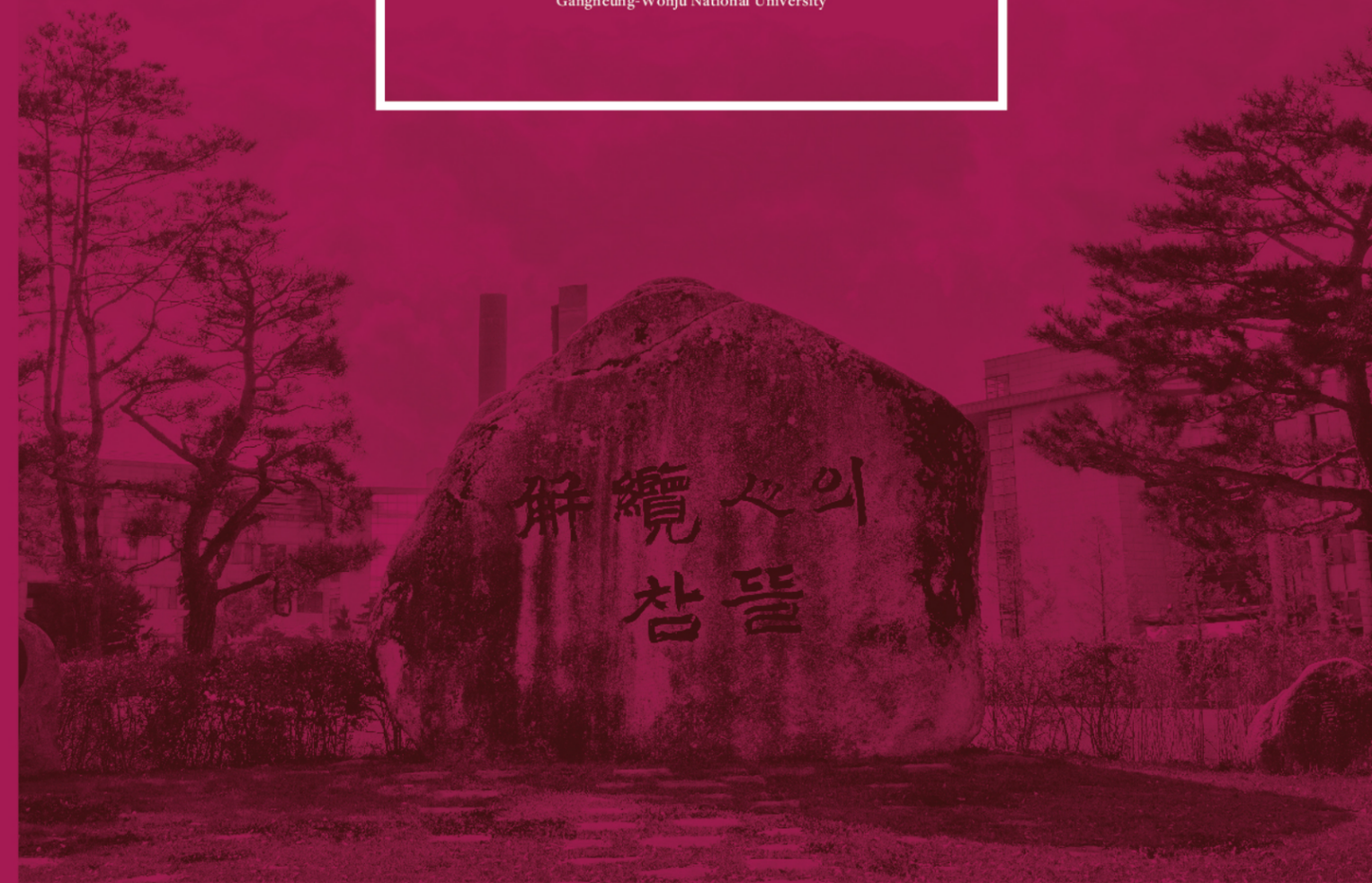


강릉캠퍼스

25457 강원도 강릉시 죽헌길 7
전화 033-642-7001, 팩스 033-643-7110

원주캠퍼스

26403 강원도 원주시 흥업면 남원로 150
전화 033-760-8114, 팩스 033-760-8019



GANGNEUNG W O N J U NATIONAL UNIVERSITY

중부권 최고의
교육·산학협력 선도 대학
강릉원주대학교



70여 년 동안 지역과 함께하며 내일의
희망을 일궈온 강릉원주대학교.
이제 그 역사와 저력을 바탕으로 교육과
산학협력에 있어 최고의 역사를 새로이
써가고 있습니다. 대한민국 중부권의
대표적인 국립대학 강릉원주대학교가
키우는 인재를 지역발전을 견인하여 국가와
인류의 미래를 열 혁신의 주인공입니다.

Contents

02	Vision	14	GWNU Pride
04	GWNU Talent & Histopy	22	Colleges
06	Message	40	Graduate School
08	GWNU Power 1	42	Affiliated Facilities
10	GWNU Power 2	46	Campus Map
12	GWNU Power 3		



해람인의 터전, 강릉원주대학교



인재상

해람인

역량과 인성을 갖추고 미래의 꿈을 향해 도전하는 인재
해람(解纜): '배의 닻줄을 풀고 출항한다'는 의미

핵심역량



창의도전

창의융합능력과 도전정신을 가진 인재가 되어 미래의 꿈을 향한 열정으로 끝없이 배우고 도전하여 성취함

소통협력

소통하며 공감하고 배려하며 협력하는 인재가 되어 인간에 대한 깊은 이해와 존중을 통해 사회인으로서 자신의 역량을 발휘함

자기주도

자신의 본분에 최선을 다하는 인재가 되어 스스로의 미래를 위한 결정과 결과에 당당하게 책임지고 작은 것부터 실천함

History

1946~

강릉캠퍼스

- 1946. 07. 20. 강릉사범학교 설립인가
- 1968. 08. 05. 대통령령 제3535호에 의거 강릉교육대학 설립 인가
- 1978. 03. 01. 강릉초급대학 설립인가
- 1978. 03. 14. 개교식 및 신입생 입학식 거행(158명)
- 1979. 01. 18. 강릉대학 설립인가(대통령령 제9288호)
- 1983. 02. 26. 대학본부 및 7개 학과 지변캠퍼스 이전
- 1991. 03. 01. 강릉대학교(종합대학교)로 승격

2006~

원주캠퍼스

- 1967. 03. 04. 원주간호고등기술학교 설립 인가
- 1972. 12. 18. 원주간호전문학교 설립 인가
- 1979. 01. 01. 원주간호전문대학으로 개편 인가
- 1982. 03. 01. 원주전문대학으로 교명 변경
- 1999. 03. 01. 원주대학으로 교명 변경

- 2006. 11. 11. 개교 60주년 기념일
- 2007. 03. 01. 원주대학을 강릉대학교 문화산업대학으로 통합개편
- 2008. 08. 25. 2008년 우수인력양성대학 선정
- 2009. 03. 01. 강릉원주대학교로 교명 변경
- 2009. 03. 19. 2009년 대학 교육역량강화사업 선정
- 2009. 05. 17. 아시아대학 '논문당 인용 수' 국내 1위, 아시아 6위
- 2010. 05. 17. 2010년 조선일보-QS 아시아 중소그룹대학 종합평가 국내 4위, 아시아 22위
- 2010. 05. 19. 교육과학기술부 주관 양성평등평가 우수대학 선정
- 2011. 02. 22. 2010학년도 학위수여식. 통합대학교 첫 졸업생 배출
- 2012. 04. 01. 강릉원주대, 학생중심으로 행정조직 개편
- 2012. 04. 13. 2012년 교육역량강화 지원사업 선정
- 2013. 10. 28. 국립대학 운영 성과목표제 A등급 선정
- 2013. 11. 01. 산학협력관 개관식
- 2015. 03. 26. 국립대학 혁신지원 사업 우수사례 선정
- 2015. 11. 23. 국립대학 혁신지원 사업 3년 연속 최우수대학 선정

2016~

- 2016. 03. 28. 국립대학 혁신지원 사업 최우수대학 선정
- 2017. 05. 02. 국립대학 혁신지원사업 선정
- 2017. 06. 22. 2017년 고교교육 기여대학 지원사업 선정
- 2018. 05. 17. 2018년 고교교육 기여대학 지원사업 2년 연속 선정
- 2018. 07. 03. 국립대학육성사업 선정(6년 연속 최우수대학, A등급)
- 2018. 09. 04. 대학 기본역량진단 자율개선대학 선정
- 2019. 03. 01. 대학혁신지원사업 1유형(자율협약형)사업 선정
- 2019. 05. 23. 2019년 고교교육 기여대학 지원사업 3년 연속 선정
- 2019. 06. 04. 국립대학육성사업 선정(7년 연속 최우수대학, A등급)
- 2019. 09. 26. 교육부, 교육기관 정부혁신 10대 우수사례 선정 (사다리(査多利) 프로젝트 활동)

2020~

- 2020. 05. 29. 2020년 고교교육 기여대학 지원사업 4년 연속 선정
- 2020. 06. 15. 국립대학육성사업 선정(8년 연속 최우수대학, A등급)
- 2021. 08. 24. 국립대학육성사업 연차평가 최우수등급 선정(9년 연속)
- 2021. 09. 24. 대학혁신지원사업 연차 종합평가 최우수대학 선정
- 2021. 09. 29. 2021년도 교육분야 정부혁신 우수사례 경진대회 대상 선정
- 2022. 03. 01. 행정조직 및 부속시설 개편
- 2022. 04. 07. 3단계 산학협력 선도대학 육성사업(LINC 3.0)선정

꿈을 향한 동행, ^쫓 미래를 여는 대학

1946년 강릉사범학교로 시작한 강릉대학교는 2007년 3월 1일 원주대학교와 통합하고, 2009년 3월 1일 강릉원주대학교로 교명을 변경함으로써 환동해권 중심대학을 넘어 동북아 거점대학으로 발돋움하고 있습니다.

개교이래 76년을 넘게 성장해 온 강릉원주대학교는 강릉과 원주 두 곳의 캠퍼스를 조화롭게 성장시키며, 사회 수요와 환경변화에 발맞추어 다가오는 미래를 선도해 나가겠습니다. 우리 대학교는 새롭게 정립한 비전과 이념, 인재상을 바탕으로 대학 구성원들의 역량을 모아 중부권 최고의 교육·산학협력대학으로 우뚝 설 것입니다.

강릉원주대학교는 자유·진리·창조라는 건학이념을 바탕으로 창의적 학문 연구와 인간 존중 교육을 통해 역량과 인성을 갖춘 인재를 양성하고 지역발전을 견인하며 국가와 인류의 발전에 공헌하겠습니다.

학생들이 희망을 느끼는 대학
교수들이 보람을 느끼는 대학
직원들이 행복한 대학
지역사회에서 소중하게 생각하는 자랑스러운 대학

강릉원주인의 꿈이 더 넓은 세계와 만나도록, 강릉원주인의 열정이 더 밝은 미래와 마주하도록
강릉원주대학교가 늘 함께 하겠습니다.

총장 반선섭



대학현황 2022년

교육기구
단과대학 9개
일반대학원 1개
특수대학원 3개

산학협력단
산학협력단

연구소
인문학연구소 등 17개

제163학생군사교육단
학군단

부속시설
47개

교직원 수
850명 (교수 375명, 조교 73, 직원 402명)

재학생 수
7,813명(학사 과정 7,161명, 대학원 과정 652명)

대학본부
교무처, 학생처, 기획처,
입학처, 사무국, 대외협력본부,
교양기초교육본부, 정보화본부

교육기본시설
도서관
부설학교
부설유치원

지원시설
단과대학행정실, 대학원행정실,
원주행정지원실, 강릉학생생활관,
원주학생생활관, 해람문화관

시설재정
캠퍼스면적 851,257㎡, 연간총예산 1,559억원



總長 經營學博士 潘 先
President Ph. D. Ban Sec



01 중부권을 대표하는 국립대학

70여 년의 전통을 자랑하는 강릉원주대학교는 강릉과 원주에 캠퍼스를 둔 대한민국 중부권의 유일한 국립대학입니다. 풍부한 장학 혜택과 반값 등록금, 대형 국책 사업 수행, 맞춤형 국제화 교육, 체계적인 취업 지원, 최신 기숙사 시설에

이르기까지, 강릉원주대학교 학생들이 전념해야 할 것은 학업과 자기 계발뿐입니다. 중부권 최고의 국립대학, 강릉원주대학교의 빛나는 경쟁력은 날마다 갱신되고 있습니다.

2018

- 국립대학육성사업 6년 연속 '최우수' 등급
- 대학 기본역량진단 자율개선대학 선정

2019

- 국립대학육성사업 7년 연속 '최우수' 등급
- 교육기관 정부혁신 10대 우수사례 선정 (사다리(査多利) 프로젝트 활동)
- 대학혁신지원사업 1유형(자율협약형) 사업 선정

2020

- 국립대학육성사업 8년 연속 '최우수' 등급

2021

- 3주기 대학기본역량진단 평가 결과 일반 재정지원대학 선정
- 국립대학육성사업 9년 연속 '최우수' 등급
- 대학혁신 우수사례 TOP3 선정
- 교육 분야 정부혁신 우수사례 경진대회 '대상' 수상

2022

- 정부재정지원사업 연간 200억 원대 수주 성과

02 나를 위해 움직이는대학

강릉원주대학교의 중심은 '학생'이며, 모든 시스템이 학생 우선으로 이루어져 있습니다.

입학 후 교문을 나서기까지 밀착형 학생관리체계를 통해 모든 학생이 주도적으로 자신의 대학 생활을 설계하고 이를 옮길 수 있도록 교육합니다. 또한 다양한 비교과 프로그램을 도입해 창의력과 도전정신, 문화적 소양을 키울 수 있도록 지원합니다.

전교생이 인성과 지성을 두루 갖춘 참된 지식인으로 성장할 수 있도록,

강릉원주대학교는 오직 학생들을 위해 24시간 분주히 움직입니다.



FAM 지도교수제

강릉원주대학교 교수학습센터는 변화하는 대학 교육의 지식 정보화 시스템에 대응하여 교육의 질적 향상을 도모하기 위한 FAM 및 교수-학생 역량 강화 프로그램을 운영하고 있습니다. 특히 FAM(Familial community for Achievement and Mature personality)은 지도교수를 중심으로 재학생의 학습 활동과 진로 개발을 위한 대학생활의 공동체로서 학과별 맞춤형 FAM 지도교수제 운영을 통해 학습과 진로 계획뿐만 아니라 졸업생의 사후관리까지 지속적으로 관리할 수 있는 우리 대학의 대표 프로그램입니다. FAM 기반 교육 체제 운영으로 우리 대학의 인재상을 양성할 수 있는 기반을 마련하고 더 나아가 우수 인재 양성과 대학의 중도탈락률 감소를 통해 대학 경쟁력을 제고하고자 합니다.



해람인 양성의 3대 핵심 가치 창(創)·통(通)·기(基)를 실현하는 비교과프로그램

대학 인재상인 3대 핵심가치 창(創)·통(通)·기(基)를 기초로 비교과프로그램(체인지프로그래)을 통하여 창의도전, 소통협력, 자기주도의 역량을 강화할 수 있습니다. 비교과프로그램은 정규 교육과정 이외의 학과나 부서에서 학습과 관련된 활동으로 학생의 역량을 강화하기 위해 각종 레저체험, 지역의 문예체험, 명상과 치유숲 체험 등을 통하여 다양한 교양을 쌓으며 끊임없이 도전하고 협력하는 가치를 배울 수 있습니다.



장애학생 지원프로그램

전교생이 행복한 대학 생활을 영위할 수 있도록 밀착 지원하고 있는 강릉원주대학교는 장애학생을 위해 장애학생지원센터를 운영하고 있습니다. 장애학생지원센터에서는 도우미 지원, 우선 수강 신청 지원, 학습 보조 기기 대여, 장학금 지원, 기숙사 우선 입사 지원 등 장애 학생이 대학 생활에 잘 적응하고, 학습하는 데 불편함이 없도록 최선을 다하고 있습니다.



03 졸업 후 더 자랑스러운 대학

산학협력단

2004년 설립되어 산학협력계약의 체결 및 이행, 산학협력사업과 관련된 회계의 관리, 지식재산권의 취득 및 관리에 관한 업무, 대학의 시설 및 운영의 지원, 기술의 이전 및 사업화 촉진에 관한 업무, 기타 협력단의 설립 목적을 달성하기 위해 필요한 제반 사업 등을 수행합니다. 산학협력단은 지역발전을 위한 기구로 대학과 외부 기관의 공식 창구가 될 것입니다. 기업체의 수요에 부응하는 인력 양성과 새로운 지식 기술을 위한 연구, 산업체 기술이전 및 산업자문을 통해 지역 산업체에 필수적인 원동력을 창출하는 역할을 합니다.

부속시설

중소기업산학협력센터	동해안해양생물자원연구센터	웰빙농산업정보원	FIVE Eco 지역인재양성연구단
해양센서네트워크시스템기술연구센터	GIS교육연구센터	강원씨그랜드센터	비철산업기술연구센터
강릉시 어린이 급식관리 지원센터	스마트 모바일 앱개발 지원센터	SW미래채움 원주거점센터	강원 귀어학교
음악교육 지원센터	해람과학 교육센터	강원ICT융합연구원	
강원어촌특화지원센터	파인세라믹 지역기술혁신센터	산학융합지구사업단	

산학연협력선도대학육성사업단(LINC3.0사업단)

강릉원주대학교는 지역사회와 대학의 발전을 위해 꾸준히 산학협력에 힘쓰고 있습니다. 2014년부터 미래의 성장동력이 될 다양한 특성화 사업을 꾸준히 추진해 오고 있으며, 2012년부터 교육부에서 지원하는 산학협력선도대학(LINC) 육성사업(2012~2016), 사회맞춤형산학협력선도대학(LINC+) 육성사업(2017~2021), 3단계 산학연협력 선도대학(LINC 3.0) 육성사업(2022~2027)을 연속적으로 수행하며 강원 영동지역과 영서지역을 아우르는 지속가능형 산학협력선도 모델을 창출·확산하고 있습니다. 사회가 필요로 하는 맞춤형 창의융합 인재를 배출하고, 지역사회에 공헌하는 전국 최고의 산학협력대학, 강릉원주대학교의 미래는 오늘보다 밝습니다.

2022년 '3단계 산학연협력 선도대학 육성사업(LINC3.0)' 선정

 사업기간 2022. 3. 1 ~ 2028. 2. 28 (3+3년)	 사업비 연간 약 40억 원의 국고지원 (6년간 약 240억 원)		
 참여학과 38개	 참여교수 251명	 참여학생 5,826명	 가족회사 약1,000개

주요사업

인력양성
산학연계교육 인프라 구축, 현장실습 및 캡스톤디자인 등 산학밀착형 교육 지원, 신산업 기반 융복합형 교육과정 운영, 대학생 취·창업 교육 지원 등

기술개발 및 사업화
특화분야 산학협력 브랜드 창출을 위한 산업체협업센터(ICC) 운영 및 기업 맞춤형 지원, 산학공동연구, 기술이전·사업화 및 교원창업 지원 등

공유·협업
기업연계 기반 공유·협업 활동(가족회사제 운영, 공용장비 활용지원 및 재직자 교육, 산학협력 Cell 3.0 지원), 대내외 공유·협업 플랫폼 구축 등

지속가능성
대학 내 재정지원사업과의 연계·협업, 산학연협력 성과관리 체계 고도화 추진 등

GWNU 
Power 3

01 Global Campus

강릉원주대학교가 곧, 글로벌 캠퍼스입니다

강릉원주대학교 학생이라면 누구나 해외 교류 대학에서 수학할 수 있으며, 배낭여행은 물론, 세계 학생들과 더불어 봉사활동을 떠날 수 있습니다. 또한 세계로 향하지 않아도 다양한 학내 프로그램을 통해 외국어 습득과 글로벌 문화를 익힐 수 있는 기회가 열려 있습니다.

국제교류 프로그램

- 교환학생_해외 자매대학에서 1년간 수학
- 단기어학연수_방학을 활용한 해외 자매대학 어학연수
- 글로벌문화탐방_친구들과 팀을 이루어 떠나는 배낭여행
- 국제워크캠프_국제워크캠프기구(WO)와 협력해 세계 각국의 청년들과 함께하는 봉사활동

학내 국제화 프로그램

- GWNU 글로벌 메이트 국제도우미_강릉원주대학교에 재학 중인 외국인 학생들과 1:1 친구 맺기
- 영어 퀴즈 대회_영어 초급수준의 재밌는 퀴즈를 풀어보는 대회
- 영어회화 특별강좌_생활 밀착 수준별 영어회화 강좌
- 영어 글쓰기·말하기 대회_접하기 쉬운 주제에 대한 영어 글쓰기·말하기대회



해외교류대학 · 자매대학 18개국 43개교

미국	Arkansas State University 아칸소주립대학	이탈리아	University of Salerno 살레르노대학	
	Sam Houston State University 샘휴스턴주립대학		프랑스	University of Paris-Sud 11 파리11대학
	University of Guam 괌대학		터키	Yeditepe University 예디테페대학
중국	Liaoning University 요녕대학	러시아	State University of Saint Petersburg 상트페테르부르크대학	
	Harbin Institute of Technology 하얼빈공대		Far Eastern Federal University 극동연방대학	
	Yanbian University of Science & Technology 연변과학기술대학		Financial University under the Government of the Russian Federation 모스크바재정대학	
	Eastern Liaoning University 요동학원	Irkutsk State University 이르쿠츠크주립대학		
	Yancheng Normal School 염성사범학교	카자흐스탄	AL-Farabi Kazakh National University 카자흐스탄국립대학	
	Yancheng Institute of Technology 염성공학원	몽골	Huree University of Information and Communication Technology 후레대학	
	Yancheng Teacher's University 염성사범학원		베트남	Danang University 다낭대학
Heilongjiang Bayi Agricultural University 흑룡강팔일농간대학	Hanoi University 하노이대학	University of Social Sciences & Humanities, Vietnam National University, Ho Chi Minh City 국립 베트남 호치민시 인문사회과학대학		
Shanghai Second Polytechnic University 상해제2공업대학	Hanoi International College 하노이국제전문대	말레이시아	University of Malaysia Sarawak 말레이시아 사라왁대학	
Jingzhou Institute of Technology 형주직업기술학원	인도네시아	Gadjah Mada University 가자마다대학		
대만	Ming Chuan University 명전대학	Politeknik Piksi Ganesha Bandung 폴리테크닉 픽시 가네샤 반둥 대학		
	일본	Fukui Prefectural University 후쿠이현립대학	필리핀	De La Salle Araneta University 데라살아라네타대학
Kagoshima University 가고시마대학		브루나이	Universiti Brunei Darussalam 브루나이다루살람대학	
Tottori University 돗토리대학		캄보디아	Life University 라이프대학	
Oita University 오이타대학		르완다	University of Rwanda 르완다대학	
University of Miyazaki 미야자키대학				
Nagasaki University of Foreign Studies 나가사키외대				
태국	Chiang Mai University 치앙마이대학			
	Naresuan University 나레수안대학			

02 Community Service

나눔은 실천이자, 일상입니다

강릉원주대학교는 지역사회의 현안 과제를 찾아내고 이를 해결해 지역과 상생하고자 대외협력본부 대외협력실에서 사회봉사를 담당하고 있습니다. 대학의 전문성을 살린 프로보노 시스템과 사회봉사를 결합해 우리 지역의 사회적 약자와 소외계층을 도울 수 있도록 다양한 프로그램 개발과 지원을 아끼지 않을 것입니다.



사회봉사 교과목 운영 (사회봉사 I, II)

강릉, 원주 지역사회와 공존하는 대학인으로서 지역 봉사활동을 위한 이웃에 대한 관심과 존중을 배우며, 공동체 의식을 함양하는 교과목입니다. 이를 통해 자아를 실현하고 현실 참여를 통한 민주적 지도력과 실용적인 학문 추구의 자세를 함양할 수 있습니다.

사다리(査多利) 프로젝트

지역사회에서 발생하는 다양한 문제들을 지도교수와 학생들로 팀을 구성하여 직접 원인을 조사하고 분석해 해결책을 제시하는 지역사회 나눔 프로젝트입니다. 능동적인 협력 활동 경험을 통해 학생들은 지식을 습득하고 적극적인 문제해결 능력을 기를 수 있습니다.

해람프로보노 봉사단

'프로보노(Pro Bono)'란 각 분야의 전문가가 공익을 위해 전문 지식, 기술, 경험 등을 기부하는 활동을 말합니다. 강릉원주대학교 학생, 교직원, 졸업생으로 이루어진 해람프로보노 봉사단이 지역사회에 필요한 나눔을 실천합니다.

해외봉사

학생들의 해외 봉사활동을 통한 국제경험 확대와 자기 개발을 통한 취업 기회의 증진과 더불어 한국문화와 강릉원주대학교를 세계에 알리고, 국가 간 문화교류를 통해 친선과 상호 이해를 증진하며 21세기 글로벌 마인드 향상으로 차세대 지도자 양성을 목적으로 운영합니다.

국립대학 연합봉사

국립대학의 연합봉사를 진행하여 지역사회에 도움이 필요한 곳에 방문하여 사회적 공헌 활동을 펼칩니다. 대학과 지역사회의 유기적 연계로 상호협력 활동을 통한 지역사회 발전에 기여하는 활동입니다.

그 외 프로그램

사랑의 연탄 나누기, 김장김치 나누기, 재능기부 대학생과 함께하는 꿈 캠프, 지역 환경정화 활동 등 다양한 봉사활동을 하고 있습니다.





219억원

2021년 지급 장학금

03 Scholarship

학비 걱정 없이, 필요한 것은 열정뿐입니다

보다 많은 학생에게 혜택을 주기 위해 강릉원주대학교는 다양한 장학제도를 마련하고 있습니다. 성적 우수자 외에도 대학 생활을 열심히 하는 학생에게 주어지는 장학금까지, 강릉원주대학교에는 관심만 있다면 누릴 수 있는 장학 혜택이 풍부합니다.

장학금 종류

구분	장학금 종류
교내장학금	성적우수장학금, 특별면제장학금*, 해람장학금**, 일반근로장학금
교외 국가장학금	국가 I·II 유형 장학금, 국가근로장학금, 지역인재장학금, 이공계국가장학금, 인문사회계국가장학금, 푸른등대기부장학금 등
기타장학금	농어촌희망재단장학금, 강릉원주대학교총동창회장학금, 강릉원주대학교교수장학금, 의용소방대원자녀장학금, (재)미래동반자장학금, 수산장학금, (주)KT&G장학금, (재)정수장학금, (재)두산연강장학금, 조비경농장학재단장학금, (재)구원장학금, 수립재단장학금, 귀뚜라미장학금 등

특별면제장학금* 희망나눔장학금, 국가유공자장학금, 체육특기자장학금, 자아실현장학금, 북한이탈주민장학금, 우수신입생장학금, 학군 제휴 장학금, 외국인학생장학금, 정부초청외국인학생장학금, ODA협력장학금 등

해람장학금** 공로장학금, 교수장학금, 국제화장학금, 공동행장학금, 언론원장학금, 전일제대학원생장학금, 학습동아리대표학생활동장학금, FAM대표학생활동장학금, 체인지우수활동장학금 등

04 Support Employment

조직적이고 입체적으로, 맞춤 취업을 지원합니다

재학생들이 졸업 후 사회에서 꿈을 펼칠 수 있도록, 강릉원주대학교는 다양한 조직과 프로그램, 시스템을 마련해 학생 생애 전체에 걸친 맞춤형 취업 지원을 추진하고 있습니다. 취업을 위한 우수 모델을 발굴하고 이를 확산하며, 취약 분야의 역량 강화를 위해 힘을 쏟고 있습니다.

HIGH시스템

학생 스스로 본인의 역량을 진단하고 필요한 역량을 채워 나갈 수 있도록 교양 교과목 정보는 물론 학내 비교과 프로그램에 대한 모든 정보와 진로, 취업, 상담에 이르는 유의미한 정보를 체계적으로 조회, 신청, 관리할 수 있도록 하는 '통합 인재 양성 관리 시스템'입니다. HIGH를 통해 학생들의 모든 활동에 대한 데이터를 수집하고, 빅데이터, AI 기술 등을 접목하여 학생 개개인에게 의미있는 맞춤형 자료를 제공하기 위해 시스템을 지속 발전시켜 나갈 것입니다.

슈퍼커리어주간 운영

진로탐색-진로설계-취업역량 강화-실전 취업으로 이어질 수 있는 맞춤형 프로그램을 집중 지원하는 주간 행사로 '슈퍼커리어주간'을 매학기 운영하고 있습니다. 미래 직업 세계에 능동적으로 대처하고 진로·취업에 대한 인식 개선과 실제 기회를 제공함으로써 학생 진로취업 역량을 제고할 수 있도록 캠퍼스 문화를 조성해 나가고 있습니다.

진로·취업지원 프로그램

학생들의 진로·취업 지원을 위한 단계별 다양한 맞춤 프로그램을 운영하고 있습니다.

진로탐색 진로탐색 프로그램, 진로 포트폴리오 만들기, 자기관리 STEP-UP, 학습 성과향상 과정, 커뮤니케이션 향상 과정, 교과 연계 현장체험 등
진로설계 진로설계 프로그램, 진로 설정 프로그램, 진로체험 프로그램, 창업지원 프로그램, 4차 산업혁명 특강, IT 기초 실무 강좌 등
취업역량 강화 NCS기반 직무 특강, 현직자 직무체험 프로그램, 취업 및 동문 특강, 현직자 커리어 멘토링, 공무원 및 공기업 동영상 강의, 여성 발명 창의교실, 찾아가는 취업 특강, 학생 맞춤형 취업준비 프로그램 등
실전취업 현장 실습 지원, 자기소개서 작성 코칭, 면접 코칭, 기업설명회 및 채용박람회, 취업 연계 및 알선, 취업캠프, 전문자격 취득과정, 여대생 리더십 향상 프로그램 등

창업지원본부

대학생들의 기업가 정신 함양을 위하여 다양한 창업 강좌를 운영하고 창의적인 아이디어를 가진 대학생들을 발굴하여 미래 기업가를 육성하고 있으며, 대학생 및 일반인의 창업을 촉진하고 성공률을 높이기 위하여 다양한 창업지원 프로그램을 분야별·단계별로 지원하고 있습니다.

창업지원프로그램

- 창업 교과목 운영 및 창업특강, 현장탐방 지원
- 창업 동아리 발굴 및 육성을 위한 창업 교육(캠프) 및 창업아이템 경진대회
- 지식재산권 출원비, 시제품 개발비 등 창업동아리 활동비 지원
- 창업 동아리 활동 공간 '창업 Do Dream Zone' 지원
- 창업자 공유오피스 'BIZ-Square' 공간 지원
- 경영·기술 분야 전문가 멘토링 지원
- 창업기업 육성을 위한 'HIT Platform' 프로그램 지원



The Colleges of GWNNU

미래를 바꿀 인재를 교육합니다

학생 중심의 커리큘럼으로 인류의 미래를 이끌어갈 인재를 교육하는 곳.
강릉원주대학교 단과대학은 해람인을 진리의 길로 인도하는 등대입니다.

강릉캠퍼스

인문대학
사회과학대학
자연과학대학
생명과학대학
공과대학
예술체육대학
치과대학

원주캠퍼스

보건복지대학
과학기술대학

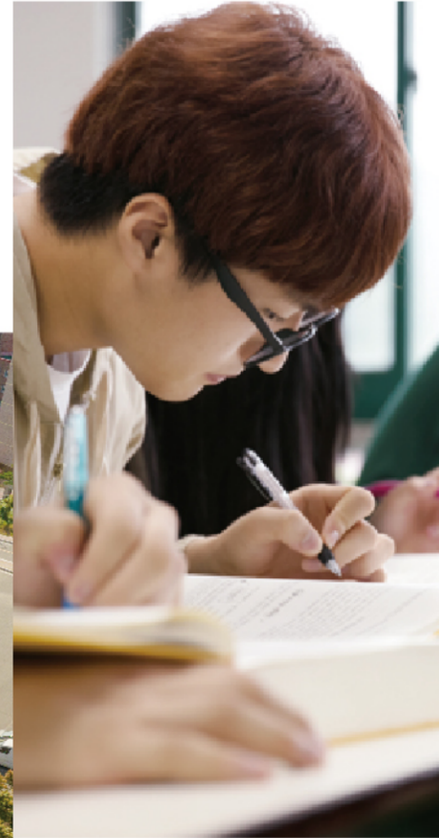


01

인문대학

College of Humanities

강릉원주대학교 인문대학은 인간이 살아가면서 느끼고, 생각하고, 표현하고, 행동함에 따르는 근원적인 사고와 정서를 탐구합니다. 이에 따라 전통과 현대의 소통 및 조화를 위해 변화하는 사회에 걸맞은 교육과정을 운용해 왔습니다. 강릉원주대학교 인문대학은 학생들이 자아를 발견하고 꿈을 향해 나아갈 수 있도록 합리적 사고 및 창조적 능력 배양에 심혈을 기울이고 있습니다.



국어국문학과
영어영문학과
독어독문학과
중어중문학과
철학과
사학과
일본학과
교직과정



국어국문학과 Department of Korean Language and Literature

우리의 어문학적 유산을 연구하고 새로운 학문으로 받아들이는 국어국문학과는 인문대학의 교육목표를 기본으로 전문 지식을 수용하고, 학문을 통한 전통적 가치관을 새롭게 재해석합니다. 소중한 우리의 유산에 생명력을 불어넣어 창조적인 학문의 길을 개척합니다.

영어영문학과 Department of English Language and Literature

자유로운 영어 구사력 함양과 영어학 및 영미문학에 대한 학문적 연구를 진행하는 영어영문학과는 전문적인 영어영문 교육을 통해 국제화 시대에 걸맞은 인재를 양성합니다. 더불어 영미권 문학작품 분석과 영어의 발달과정 및 통사론적 변천과정, 작품의 철학적·사상적 배경 등을 다룹니다.

독어독문학과 Department of German Language and Literature

유럽의 핵심 국가 중 하나인 독일의 언어와 문학, 문화, 사상, 가치관 등을 배우는 독어독문학과는 유럽 문화의 이해와 함께 국제적인 시야를 넓히는 과정으로 구성되어 있습니다. 독일 및 독어 문화권의 사회적·역사적 배경과 함께 독어 학문을 함께 연구하며 독일과의 교류에 기여할 수 있는 전문가를 양성합니다.

중어중문학과 Department of Chinese Language and Literature

동양 문화권의 중심지로서 우리나라의 역사, 문화와도 깊은 관련이 있는 중국은 21세기에 들어서면서 세계 정치, 경제의 중심으로 급부상하고 있습니다. 중어중문학과는 큰 성장 가능성과 잠재력을 지닌 중국과 원만한 국가관계를 유지하고 활발한 경제무역 활동에 종사할 수 있는 중국 관계 전문인력을 양성하기 위하여 중국어를 능숙하게 연마하고 아울러 중국문화에 대한 깊은 지식을 겸비하도록 체계적이고 창의적인 중국어 중국문화교육을 실시하고 있습니다.

철학과 Department of Philosophy

인간과 사회, 자연을 포함한 모든 존재를 철학적으로 사고하는 철학과는 교육을 통해 급변하는 사회속에서 객관적이고 명석하게 사유할 수 있는 능력을 함양시킵니다. 시대와 사회에 안주하고 순응하기보다 스스로 시대와 사회를 개척하고 선도할 수 있는 인간을 만들어내는 것이 철학과가 추구하는 목표입니다.

사학과 Department of History

인류의 변천과정을 고찰하고 분석해 현실문제의 해결방안 모색과 미래사회 전망을 제시하는 사학과는 인간에 대한 역사적 이해를 목표로 합니다. 역사학 이론과 사회변화에 대한 연구 능력을 배양해 인간사회 발전과 새로운 문화 창조에 기여하고자 한국사와 동·서양사, 고고인류학 교육을 통합 운영하고 있습니다.

일본학과 Department of Japanology

일어 구사 능력 극대화와 일본사회에 대한 이해를 통해 일본지역 전문 인력을 양성하는 일본학과는 일본 지역학 관련 교과 과정 및 개개인의 관심에 따른 분야별 강좌 선택의 기회를 제공합니다. 특히 전 학년에 걸쳐 최소 일본어 능력시험 1급 이상의 언어 능력을 습득하도록 지원하고 있습니다.

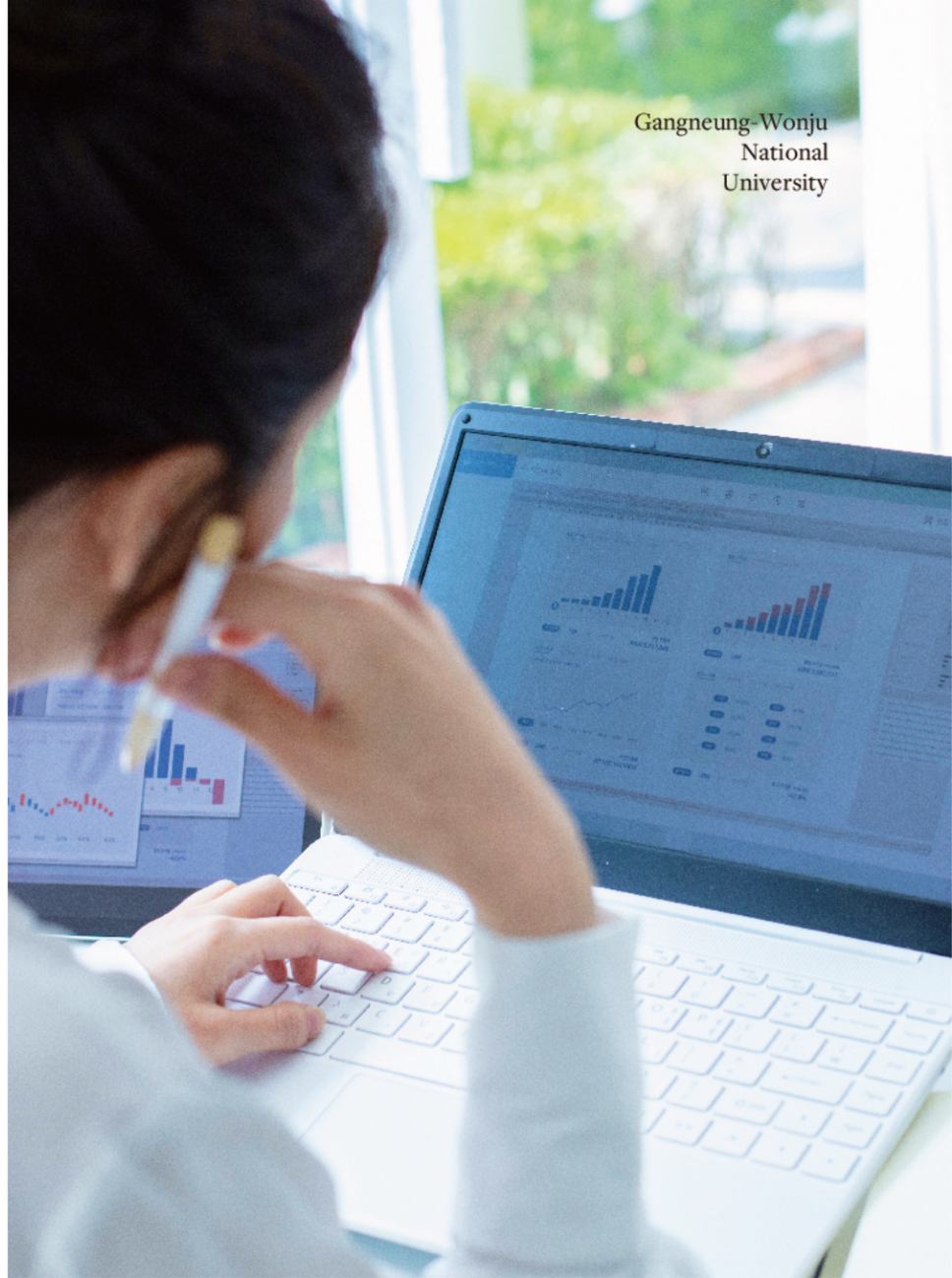
교직과정 Division of Teacher Education

교직자격증을 취득하고자 하는 학생들에게 교수 및 학습활동 전반에 대한 지식과 자질을 가르치는 교직과정은 창의적인 교사, 유능한 교사, 봉사하는 교사를 배출하는데 목표를 두고 있습니다. 교직과정에서 제공하는 교육을 체계적으로 이수할 경우 중등학교 정교사 2급 자격 취득이 가능합니다.

02

사회과학대학

College of Social Sciences



사회과학은 거대하고 복잡한 인간 집단인 사회와 그 속에 존재하는 상호작용을 이해하고 해석하는 학문입니다. 사회에서 발생하는 여러 가지 현상은 보는 눈에 따라 다르게 해석될 수 있기 때문에 다양한 관점에서 사회의 변화와 진리를 끊임없이 확인하고 검증해야 합니다. 사회과학대학은 변화의 시대 속에서 정보와 지식을 바탕으로 인간사회의 흐름을 읽어 현재에 마주한 사회문제를 해결하기 위해 학제적이고 다학문적인 교육을 하고 있습니다.

- 경제학과
- 경영학과
- 회계학과
- 무역학과
- 도시계획·부동산학과
- 법학과
- 관광경영학과
- 자치행정학과
- 국제통상학과



Colleges

경제학과 Department of Economics

현대 산업사회 및 정보사회의 경제 전문가를 양성하는 경제학과는 사회의 새로운 변화를 이끄는 중요 원리 중 하나인 경제 원리를 연구합니다. 미시 및 거시경제학, 금융, 계량 등 기본적인 경제 이론은 물론 산업조직, 전자상거래, 웹 프로그램 등 경제학 응용분야에 대한 전문 교육이 이루어집니다.

경영학과 Department of Business Administration

기업의 합리적인 경영 원리와 관리기법을 연구하는 경영학과는 기업에서 필요로 하는 기본적인 능력과 소양과 더불어 경영자로서의 교양 및 자질을 교육합니다. 학생들은 경영과 관련한 전문 지식을 습득해 21세기 기업의 요구에 부응하고 기업을 포함한 조직의 발전에 이바지하게 됩니다.

회계학과 Department of Accounting

자본주의의 발달에 따라 기업이 사회의 중추적 역할을 하게 되는 현대 사회에서 회계는 기업 활동에 대한 이해와 투자활동에 있어서 그 중요성이 날로 높아지고 있습니다. 회계학과는 실무 회계정책 수립과 실행, 올바른 기업가치 평가, 자원의 효율적 배분 등의 전문 회계능력을 갖춘 인재를 양성하는 교육을 실시합니다.

무역학과 Department of International Trade

국제무역의 이론과 실제를 섭렵하기 위한 교육을 펼치는 무역학과는 국제경제 질서에 필요한 자질과 안목, 덕망을 기를 수 있는 교육과정을 제공합니다. 교육목표는 전문 지식을 통한 정보처리 실무 능력과 각종 외국어 능력, 국제 정세 변화에 탄력적으로 대응할 수 있는 감각의 증진입니다.

도시계획·부동산학과 Department of Urban Planning & Real Estate

국가와 기업이 요구하는 도시계획 관련 전문 인력을 양성하는 도시계획·부동산학과는 도시·지역민의 주거 및 환경문제 해결이라는 교육목표를 가지고 있습니다. 이를 위해 도시계획학, 부동산학, GIS, 지적학 등의 학문을 기초로 지역정보의 수집과 분석, 지역 발전 예측, 부동산 개발 제반 이론 등을 연구합니다.

법학과 Department of Law

법에 대한 체계적 이해와 합리적 적용 능력을 갖춘 인재를 양성하는 법학과는 법 이론과 판례를 체계적으로 교육해 이론과 실무를 겸비한 법률 전문가를 배출합니다. 더불어 인간의 존엄성과 권리가 보장되는 사회구현과 국가 법제도의 올바른 개선을 위해 노력하고 있습니다.

관광경영학과 Department of Tourism Management

관광경영학과는 관광개발, 여행사 및 항공사, MICE, 호텔, 외식 등 다양한 관광분야를 체계적으로 연구 및 교육하여 관광산업과 관광업계를 선도할 유능하고 진취적인 글로벌 인재를 양성하는 것이 교육목표입니다. 이를 위하여, 관광산업 전반에 걸쳐 최고의 전문성을 갖춘 교수진과 최신 관광 트렌드를 반영한 다양한 교과목을 갖추고 인재를 육성하고 있습니다.

자치행정학과 Department of Local Government Administration

자치행정학과는 지역주민의 복리증진과 자율성 확보를 위해 지역문제를 지방자치단체와 주민의 차원에서 종합적인 연구와 교육을 진행합니다. 지방행정의 발전을 통해 지방과 국가의 발전을 도모하고 지방자치시대를 이끌어 나갈 행정학도와 고급인력을 양성하는데 교육목표를 두고 있습니다.

국제통상학과 Department of International Commerce & Area Studies

국제통상학과는 글로벌 경제화 추세에 대응할 수 있는 실용적인 국제화 전문인재 양성을 교육목표로 삼고, 국제경제 및 통상, 무역 및 국제경영, 환동해지역을 중심으로 한 외국으로의 진출 및 교류를 위한 금융·물류·산업에 관한 이론과 실무능력을 배양할 수 있는 커리큘럼을 갖추고 있습니다. 외국인 학생을 적극 유치하고 해외 자매대학과의 교류도 활발하게 이루어지고 있습니다.



03

자연과학대학

College of Natural Sciences

강릉원주대학교 자연과학대학은 국가와 사회의 수준을 가능하는 척도이자 국제사회 경쟁력의 기본이 되는 기초과학을 연구합니다. 자연현상의 보편적 법칙을 체계화한 자연과학은 합리적이고 논리적인 일반원리의 도출뿐만 아니라 결론에 도달하기 위한 과정도 중요한 학문입니다. 이를 위해 강릉원주대학교 자연과학대학은 수학, 물리학, 화학, 생물학의 기초과학을 실습하고 정보통계학, 대기환경과학의 응용과학을 탐구하며 인류사회에 이바지하는 전문 인재 양성을 목표로 하고 있습니다.



수학과
정보통계학과
물리학과
생물학과
대기환경과학과
화학신소재학과



생물학과 Department of Biology

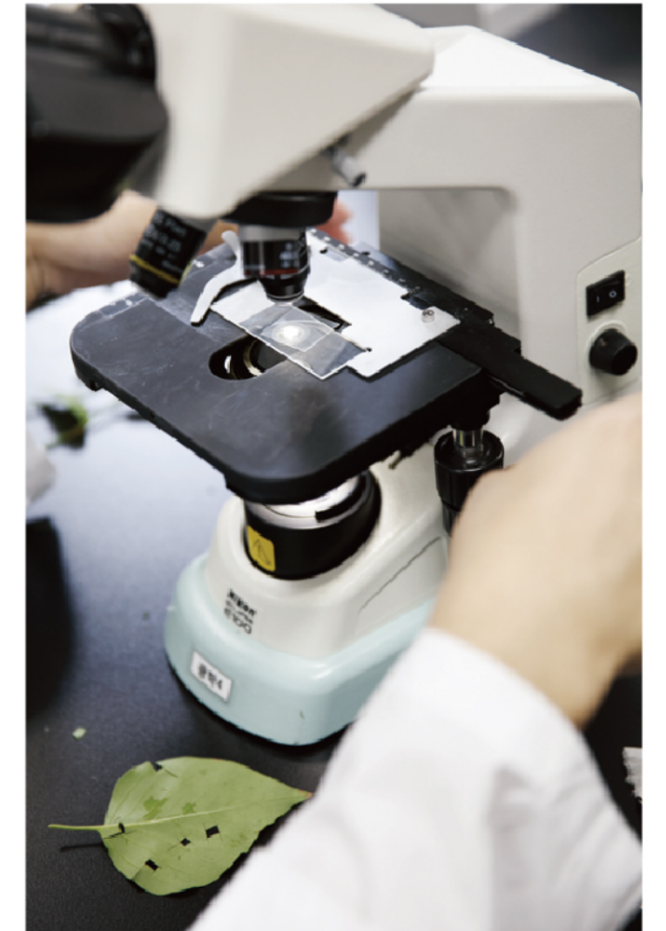
자연과 생명의 공존을 위한 학문으로 출발했던 생물학은 의학, 약학, 농학 등 응용분야의 핵심 학문으로 자리매김했습니다. 생물학과에서는 자연계 생명현장의 신비를 탐구하고, 다른 분야와의 활발한 융합을 통해 인류복지 향상에 기여하기 위한 교육을 강화하고 있습니다.

대기환경과학과 Department of Atmospheric & Environmental Sciences

대기 중 일어나는 기상 및 대기환경의 변화과정을 탐구하는 대기환경과학과는 미래 대기변화를 예측하고 기상재해, 지구온난화, 대기오염 등의 대응책을 마련합니다. 국지 규모부터 지구 전체에 이르는 대기환경 현상을 이해해 여러 분야에서 활용할 수 있는 인재를 키우는 것이 교육목표입니다.

화학신소재학과 Department of Chemistry & Advanced Materials

전통적인 자연과학 기초학문 중 하나인 화학은 물질의 구조와 성질, 변화 등을 통해 인류에 도움이 되는 법칙을 이끌어내는 학문입니다. 화학신소재학과는 물리화학, 유기·무기화학, 생화학, 분석화학 등 기초과학을 중심으로 다양한 기관 및 기업에서 실용적으로 활용할 수 있는 전문 화학지식을 교육합니다.



수학과 Department of Mathematics

*2023학년도부터 수학을리학부 수학과전공으로 학과 명칭 변경

현대사회에서는 과학기술의 발달과 함께 계산과학, 금융산업, 정보기술 등 다양한 분야에서 깊이 있는 수학에 대한 필요성이 증대됐습니다. 이러한 사회변화에 발맞춰 수학과는 선이나 도형 같은 개별 대상을 넘어 모든 수학 이론을 유기적으로 연결해 심층적인 연구와 분석의 토대를 마련하고 있습니다.

정보통계학과 Department of Information Statistics

*2023학년도부터 데이터사이언스학과로 학과 명칭 변경

많은 양의 자료를 분석하여 고급정보를 도출하는 정보통계학과는 다양한 분야에서 나타나는 현상과 정보를 자료화하고 이를 분석하여 의사결정의 근거로 활용할 수 있는 정보통계학을 교육합니다. 이를 위해 수리통계학, 정보검색법, 통계 분석 및 처리 기술 등을 교육하고 자료 분석 도구인 통계패키지를 사용할 수 있도록 돕습니다.

물리학과 Department of Physics

*2023학년도부터 수학을리학부 물리-에너지전공으로 학과 명칭 변경

소립자와 같은 미시 세계부터 광활한 우주까지 다양한 자연현상을 다루는 물리학과는 복잡한 자연세계의 원리를 이해하고, 이를 자연과학 전반에 응용할 수 있는 전문인을 양성합니다. 교육의 효율성을 극대화하기 위해 실험실습을 체계화한 교육과정을 운영하고 현대적인 실험능력 배양하고 있습니다.

04

생명과학대학

College of Life Sciences



식품영양학과
식품가공유통학과
해양식품공학과
해양생태환경학과
수산생명의학과
해양생명과학과
식물생명과학과
환경조경학과



강릉원주대학교 생명과학대학은 인간의 생명과 관련된 현상을 연구하고, 건강한 생활과 생명 존중의 가치를 높이는 데 집중합니다. 현재 응용생명과학분야는 첨단기술의 발전으로 신기술이 대거 등장했고, 산업구조 또한 신속한 변화가 이어지고 있습니다. 이러한 시대적 변화에 부응하여 강릉원주대학교 생명과학대학은 교수진의 역량을 강화하고, 학생들이 교육과 연구에 집중할 수 있도록 지원하며, 각종 연구소 및 연구센터를 운영해 분야별 연구를 활발하게 진행합니다.

식품영양학과 Department of Food and Nutrition
식품영양학과는 실무교육 중심의 특성화 교육 프로그램을 운영하며 식품영양전문인 양성에 집중합니다. 또한 4년 과정을 모두 이수한 학생들이 영양사 면허증뿐만 아니라 위생사, 보건교육사, 조리사 등 여러 형태의 자격증을 취득할 수 있도록 교과과정 및 비교과 프로그램을 운영하고 있습니다.

식품가공유통학과 Department of Food Processing and Distribution
*2023학년도부터 해양바이오식품학과(해양바이오 전공, 해양식품융합 전공)로 학과 명칭 변경
식품가공유통학과는 점점 중요도가 높아지고 있는 안전한 식품 공급 및 원활한 유통 전문인을 육성합니다. 교육의 효율성을 높이기 위해 국내 최초로 식품가공과 유통을 동시에 교육하며 대한민국 식생활을 책임지는 인재양성과 성공적인 취업이라는 두 가지 교육목표를 충실히 수행하고 있습니다.

해양식품공학과 Department of Marine Food Science and Technology
*2023학년도부터 해양바이오식품학과(해양바이오 전공, 해양식품융합 전공)로 학과 명칭 변경
해양생물은 바다라는 환경조건에서 자란 덕분에 각종 질병에 효과적인 성분을 다량으로 함유하고 있습니다. 해양식품공학과에서는 해양생물을 이용한 식품 가공과 기능성 식품 소재화에 중점을 두고, 필요한 과학적 지식 및 기술을 교육해 해양바이오 식품 전문 인력 양성에 집중합니다.

해양생태환경학과 Department of Marine Ecology and Environment
해양생태환경학과는 인간과 자연의 공존이라는 목표를 향해 해양생태계를 구성하는 식물, 부유생물, 유영생물, 저서생물 등 다양한 생물의 분류, 생태, 생활사와 생물과 환경의 상호작용 그리고 생물이 환경에 적응해가는 신비로운 현상을 실험·실습을 통해 학습하고, 기후변화와 해양오염 등으로부터 해양생태계의 다양성 유지와 해양생물자원의 지속가능한 이용을 위해 끊임없는 도전과 실천의 삶을 즐기는 인재를 양성합니다.

수산생명의학과 Department of Aquatic Life Medicine
수산생명의학과는 동해안의 유일한 수산질병관리사를 양성하는 학과로 수산질병관리사를 배출하기 위하여 수산생물 질병의 진단 및 치료를 위한 생물화학기초과목, 수산양식과목, 기초수산생물의학과목과 수산질병임상과목들을 가르치고 있으며, 학생들은 이론 및 실습수업으로 수산생명의학의 기본 지식을 배우고 졸업논문 연구를 통하여 지식을 확장하고 통찰하는 능력을 배양하여 경쟁력 있는 전문인으로서 사회에 배출되며 바이오산업 및 수산생물질병관련 산업 발전에 기여할 수 있습니다.

해양생명과학과 Department of Marine Bioscience
인류는 아직 뇌의 기능이나 노화 과정, 대사질환 등 여러 생명현상에 대한 이해가 부족합니다. 해양생명과학분야는 이러한 궁금증을 해결할 수 있는 분야입니다. 해양생물의 생명현상을 분자수준에서 탐구하는 해양생명과학과는 해양생명에 대한 깊이 있는 이해를 바탕으로 인류복지에 기여할 수 있는 요소를 찾아냅니다.

식물생명과학과 Department of Plant Science
식물생명과학은 건강과 복지, 문화생활, 레저·관광과 같이 인간이 살아가는데 필요한 요소에 사용되는 식물의 가치를 연구하는 분야입니다. 21세기에 각광받고 있는 식물생명과학과는 식물 개발과 생산, 이용, 유통, 보호 등에 필요한 기초지식 및 생명과학에 관한 교육을 진행하고 있습니다.

환경조경학과 Environmental Landscape Architecture
환경조경학과는 미래 생태환경의 보존과 도시·농촌 지역의 쾌적한 환경 조성에 이바지할 수 있는 전문 인력을 양성하고 있습니다. 이를 위해 쾌적한 생활환경 조성을 위한 범학제적 연구를 실시하고, 학생들에게 도시계획, 공원, 주거단지 등 환경개발분야에 대한 설계실습 및 현장견학을 진행합니다.



05 공과대학

College of Engineering

강릉원주대학교 공과대학은 다양한 공학교육과정을 제공해 국제적 경쟁력을 갖추고 국가의 산업발전을 이끌어 갈 이공계 인재 양성을 목표로 두고 있습니다. 현시대는 4차 산업혁명의 도래와 과학기술 발전의 가속화 등으로 인해 원천기술과 실용적 공학기술의 조화가 중요한 상황입니다. 강릉원주대학교 공과대학은 실무교육과 연구 프로젝트 참여의 기회를 제공하고, 해외 대학원 진출을 독려해 글로벌 엔지니어 및 과학자로서의 한 단계 더 발전할 수 있도록 지원하고 있습니다.



세라믹신소재공학과
전자공학과
생명화학공학과
토목공학과
신소재금속공학과

세라믹신소재공학과 Department of Advanced Ceramic Materials Engineering

세라믹신소재공학과는 재료공학의 기본지식을 갖춘 세라믹신소재공학인을 양성하기 위해 재료열역학, 재료과학, 재료물성론, 재료상변태론 등 전문 분야별 교육을 실시합니다. 또한 강릉 과학산업단지 내 입주 산업체와의 활발한 교류를 통해 산업 현장 실습과 장비 체험의 기회를 제공하고 있습니다.

전자공학과 Department of Electronic Engineering

우리나라 경제의 주역인 전자산업은 반도체, 정보통신, 컴퓨터, 제어 및 전력 전자, 초고주파 등 세부적인 항목을 포함하는 분야입니다. 전자산업 전문가의 시작이라고 할 수 있는 전자공학과는 창의적이고 전문적인 전자공학인 육성을 위해 전자공학 전 분야에서 공통으로 요구되는 주요 기초지식과 기술을 교육합니다.

생명화학공학과 Department of Biochemical Engineering

생명화학공학과는 화학, 생물, 물리의 원리를 응용해 생명과 환경이 조화된 화학 공정을 개발하고, 인간에게 유용한 고부가가치 물질 생산과 환경문제 해결을 도모합니다. 현재는 깨끗한 환경을 유지하면서 지속적인 성장을 가능하게 하는 미래 신기술 개발에 매진하고 있습니다.

토목공학과 Department of Civil Engineering

*2023학년도부터 건설환경공학과로 학과 명칭 변경

토목공학은 건물이나 도로, 철도, 상하수도, 교량, 터널, 제방, 댐, 항만 등 사회기반시설물의 계획과 설계, 시공에 꼭 필요한 학문입니다. 토목공학과는 이러한 사회기반시설물의 이상적 배치는 물론 국토계획, 택지 개발, 에너지 개발 등을 연구하며 자연과 인간의 공존을 도모합니다.

신소재금속공학과 Department of Advanced Metal and Materials Engineering

신소재금속공학과는 소자의 부품을 여러 분야에 응용하는 공학에 기본을 두는 학문입니다. 신소재금속공학과는 이러한 응용분야에 알맞은 신소재를 개발하기 위해 원자들 간의 결합 또는 조합의 조절, 제조공정의 변화, 재료의 미세조직 및 성질의 관계 규명 등을 다루며 과학과 공학을 연결하고 있습니다.



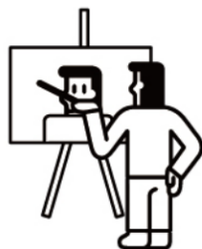
06

예술체육대학

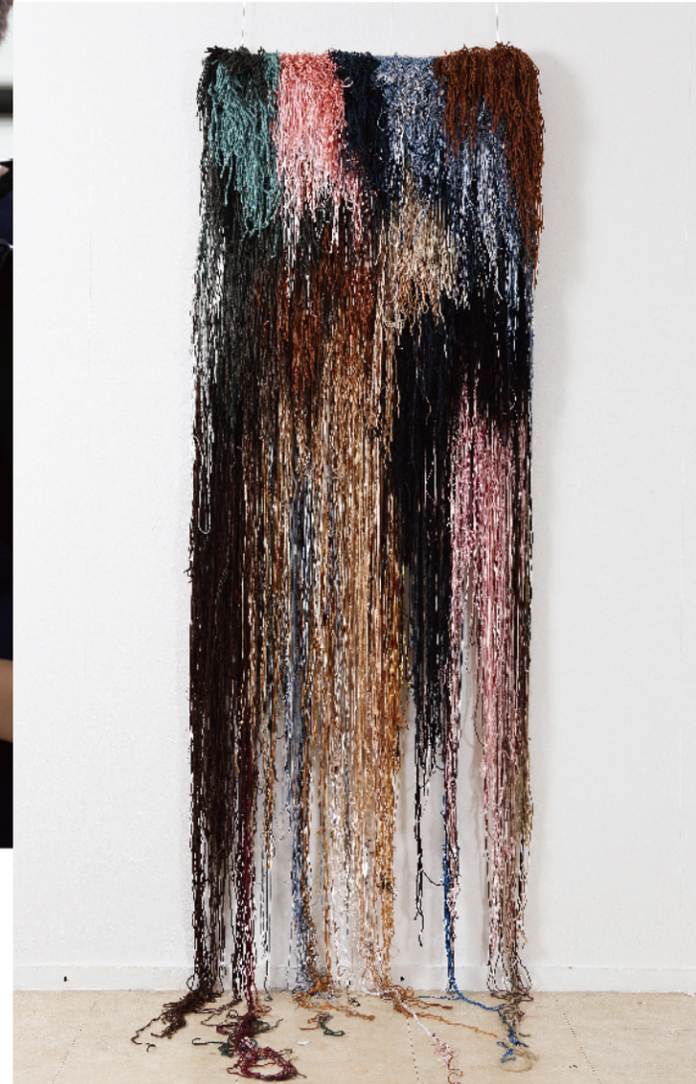
College of Arts and Physical Education



조형예술·디자인학과
체육학과
음악학과
패션디자인학과



강릉원주대학교 예술체육대학은 삶의 질을 향상시키고 나아가 인류 문화 발전에 기여할 수 있는 예술과 체육 분야의 전문가를 육성하고 있습니다. 노력과 재능의 조화가 요구되는 예술과 체육 분야에서 꾸준한 자기 수양과 전문가가 지녀야 할 능력 개발은 필수적인 요소입니다. 강릉원주대학교 예술체육대학은 새로운 문화를 창조할 수 있는 예술인의 가능성을 지원하고, 경쟁력 있는 지도자가 될 수 있는 체육인에게 선진화된 교육프로그램을 제공하고 있습니다.



조형예술·디자인학과 Department of Fine Art & Craft Design
미술전공은 세부적으로 한국화, 서양화, 조소로 전공 파트가 나뉘며, 전문적 능력을 갖춘 미술인과 미술교육 지도자를 양성하고, 각 전공의 특성에 맞는 이론과 실기를 체계적으로 교육해 학생의 역량과 창의성을 최대한 발휘하도록 지원합니다. 더불어 사회와 예술현장의 다양한 스펙트럼에 발맞춰 문화예술정책, 복합 매체, 큐레이터, 현장체험 등에 대한 강의를 지속해서 신설하고 있습니다.
디자인전공은 도자, 섬유디자인 전공으로 나뉘며, 생활디자인의 원리를 현대산업사회에 적용해 예술문화를 발전시키고자 창의성을 가진 생활 문화 디자이너 및 공예산업 인재를 육성하고 있습니다. 또한 변화하는 디자인·공예 트렌드를 파악해 디지털 방식의 다각적 프로그램을 도입, 첨단예술교육 시스템을 구축하고 있습니다.

체육학과 Department of Physical Education
체육학과는 우리나라 체육계를 이끌어 나갈 지도자를 양성해 국가와 사회 발전에 기여함을 목표로 전문교육을 지향합니다. 현재 대단위 종합운동장과 무도장, 사격장, 생리실험실, 운동역학 실험실, 스포츠 심리 실험실 등을 포함하는 실내체육관이 있으며, 체육기술 향상을 위한 체육연구소 또한 설치되어 있습니다.

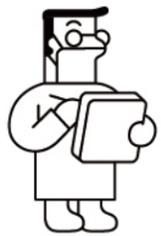
음악학과 Department of Music
음악학과는 이론과 실기에서 뛰어난 실력을 보이는 창조적 예술 인재를 양성하는데 그 목표가 있습니다. 피아노와 성악, 관현악, 작곡 전공으로 구분된 음악과는 화성학, 대위법, 시창, 지휘법 등의 이론은 물론 앙상블과 합주, 합창과 같은 실기 교육과정을 통해 유능한 연주자 및 음악 교육가를 배출합니다.

패션디자인학과 Department of Fashion Design
정보화와 전문화가 진행되는 사회에서 패션디자인학과는 풍요롭고 쾌적한 패션문화를 창출하기 위한 최고의 패션 전문가 및 지도자를 육성합니다. 특히 과학, 예술, 경영 마인드가 융합된 첨단 섬유·패션산업 밀착형 교육은 학생들의 감성과 기획력을 풍부하게 만드는 원동력으로 작용합니다.

07 치과대학

College of Dentistry

강릉원주대학교 치과대학은 강원도 유일의 지역 거점 치과대학으로 치의예과 및 치의학과로 구성된 학부 중심의 교육 체제를 유지하고 있습니다. 더불어 치위생학과와 구강과학연구소 및 치의학교육연구 및평가센터 운영 등으로 명실상부한 종합 구강과학 교육기관으로 발돋움했습니다. 학생 개개인을 배려한 강의실 및 첨단 실습시설을 갖춘 강릉원주대학교 치과대학은 양질의 교육으로 우수한 치과의사를 양성해 지역사회 및 국가발전에 기여하고 있습니다.



치의예과
치의학과
치위생학과

치의예과 Department of Pre-Dentistry

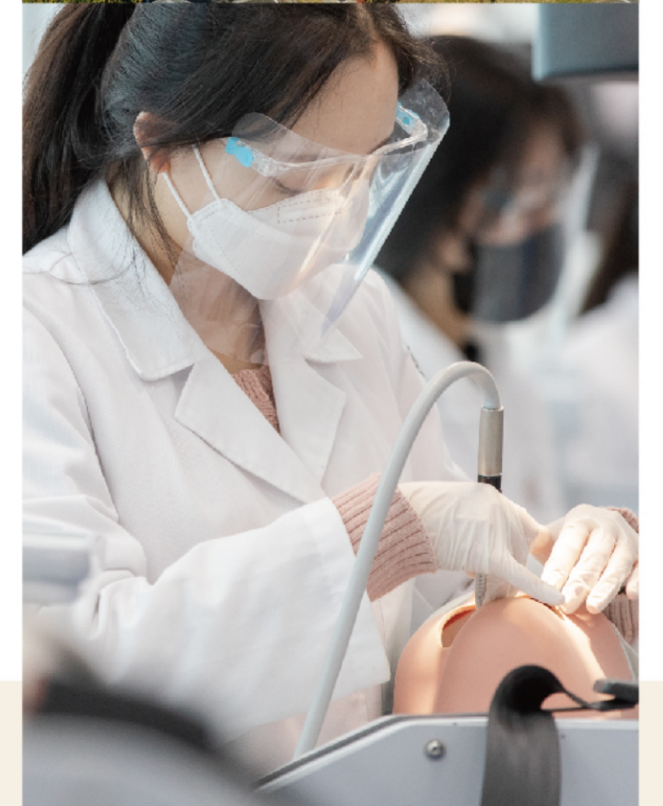
치의예과는 광범위한 학문 분야인 치의학 학습에 필요한 기본적인 지식을 갖추고, 올바른 가치관과 윤리의식을 바탕으로 환자 치료에 적용할 수 있도록 교육하고 있습니다. 치의예과 2년 과정을 수료한 학생들은 치의학과로 진입해 4년 동안 본격적인 치의학 교육과정을 이수하게 됩니다.

치의학과 Department of Dentistry

2년의 치의예과 과정을 수료한 뒤 시작하는 치의학과는 구강질환의 진단과 치료 및 예방에 필요한 지식을 습득하고, 치의학 관련 기초과학을 통한 구강질환문제 분석 및 해결 능력을 배양합니다. 체계적인 교육 과정과 함께 임상 치의학 연구, 시뮬레이션 실습실, 치과대학 임상술기 및 진료수행 실습실, 강릉원주대학교치과병원 등 최첨단 교육시설을 통해 조기 임상 실습을 시행하여 환자 진료에 필요한 임상역량을 갖춘 치과 의료 전문가를 양성하는데 최선을 다하고 있습니다.

치위생학과 Department of Dental Hygiene

4년제 학부과정으로 구성된 치위생학과는 양질의 교육과정을 제공해 우수한 임상직무 능력과 올바른 직업윤리, 창의적 연구 능력 등을 갖춘 치위생전문가를 양성합니다. 또한 강원도 유일의 국립 치과대학 병원인 강릉원주대학교 치과병원을 전용 임상실습장으로 갖춰 더욱 전문적인 교육을 가능케 했습니다.



08

보건복지대학

College of
Health and Welfare



간호학과 Department of Nursing

간호학과는 교양 및 전공지식과 핵심기본간호술을 기반으로 대상자의 건강상태를 최적으로 유지, 증진하기 위한 전문 교육을 실시합니다. 또한 의사소통술과 비판적 사고를 적용한 전인 간호를 통해 법적·윤리적 책임을 완수하는 1차 건강관리사로서 지역사회의 건강 증진과 간호 실무의 과학적 발전을 선도합니다.

유아교육과 Department of Early Childhood Education

유아교육과는 유아의 교육과 양육 이론과 올바른 소양을 겸비한 인재를 양성하고, 유아의 성장과 발달에 가장 효과적인 교육방법을 연구합니다. 실천적 지식을 배울 수 있는 교수진과 교육과정, 유아의 발달과 교육 실재를 관찰할 수 있는 현장실습 체제가 구축되어 있습니다.

다문화학과 Department of Multicultural Studies

세계적으로 인종, 민족, 문화 등이 다양화되고 있는 시점에서 다문화학과는 다문화학 이론을 정립하고, 이주·다문화 현상에 대한 다각적인 관점과 이해가 가능한 인재를 양성합니다. 더불어 세계의 빈곤과 불평등문제, 인권 및 복지에 대한 교육을 통해 국제복지 분야 서비스 개발과 제도 개선에 기여합니다.

사회복지학과 Department of Social Welfare

사회복지학은 급변하는 현대에서 일어나는 다양한 사회 문제를 탐구하고 그에 대한 해결책을 제시하는 학문입니다. 사회복지학과에서는 인간 중심 철학에 기반하여 사회복지 이론적 지식·가치·태도를 배움으로써, 인간 삶의 질을 증진하기 위한 사회정책을 수립하고, 사회적 지원이 필요한 사람들에게 필요한 프로그램과 서비스를 제공하는 전문가로 진출할 수 있습니다.

- 간호학과
- 유아교육과
- 다문화학과
- 사회복지학과

강릉원주대학교 보건복지대학은 최첨단 환경을 갖추고 체계적인 이론과 효율적인 실습을 통해 국민의 보건복지 증진에 기여할 수 있는 실무 전문가를 양성합니다. 현대사회는 개인화, 고령화, 저성장 등에 따른 다양한 사회문제가 끊임없이 발생하고 있으며, 사회적으로 복지 수요가 증가하는 추세입니다. 강릉원주대학교 보건복지대학은 이러한 사회 변화에 부응할 수 있는 창의적이고 능동적인 인재를 교육해 대한민국 사회복지 환경을 새롭게 개척하고 있습니다.



09

과학기술대학

College of Science and Technology

강릉원주대학교 과학기술대학은 21세기 국가 경쟁력의 척도가 될 과학기술에서 기존의 학문을 뛰어넘는 신기술에 대한 연구를 진행합니다. 과학기술의 기초 이론은 빠르게 발전하고 있는 미래사회에서 신성장 동력을 창출할 수 있는 원동력으로, 어느 때보다 그 중요성이 확대되고 있습니다. 강릉원주대학교 과학기술대학은 창의력과 과학적 사고를 겸비한 인재를 선발해 미래 과학기술을 선도할 인재로 성장시키기 위해 최선의 노력을 다하고 있습니다.



- 컴퓨터공학과
- 멀티미디어공학과
- 전기공학과
- 정보통신공학과
- 기계공학과
- 자동차공학과
- 산업경영공학과



정보통신공학과 Department of Information and Telecommunication Engineering

정보통신공학과는 정보화 사회의 변화 속에서 중요성이 증대된 컨버전스 제품 설계와 유비쿼터스 네트워크 응용이 가능한 첨단기술 인력을 양성하고 있습니다. 무선 이동형 기기와 융복합 제품 기술 관련 교과과정을 수료한 학생들은 신산업 분야에서 중추적인 역할을 수행하게 됩니다.

기계공학과 Department of Mechanical Engineering

공학 전반의 발전과정에 있어서 주도적인 역할을 담당한 기계공학과는 기계류의 설계, 제작 및 운용에 필요한 기본 이론과 응용기술을 연구합니다. 교과과정은 창의적 사고방식의 증대를 위해 에너지 변환분야와 CAD/CAM 분야, 자동차분야, 메카트로닉스분야, 의용기계분야로 나뉘어 있습니다.

자동차공학과 Department of Automotive Engineering

자동차공학과는 산업계관점 대학평가 자동차 분야 최우수대학으로 선정되었으며, 자동차의 설계, 조립, 시뮬레이션 및 전체 자동차 시스템과 개별 부품의 동작에 대한 공학적 전문지식과 기술을 습득할 수 있는 체계적인 교육과정을 통해 미래형 자동차 관련 핵심기술과 실무능력을 지닌 창의적 참사랑 자동차공학도(自動車工學徒, Automotive Engineer) 양성을 목표로 하고 있다.

산업경영공학과 Department of Industrial and Management Engineering

산업 및 정보기술 경영을 다루는 산업경영공학과는 공학기술에 경영 원리를 접목해 제품과 서비스의 부가가치를 높이는 능력을 배양합니다. 이러한 능력은 전통적인 제조 산업뿐만 아니라 정보통신이나 금융, 물류 등 서비스 부분까지 많은 기여를 하기에 앞으로 더욱 그 중요성이 확대될 것으로 전망됩니다.

컴퓨터공학과 Department of Computer Sciences & Engineering

컴퓨터공학과는 컴퓨터를 구성하는 하드웨어의 기본 동작 원리부터 인간이 필요로 하는 분야의 응용 소프트웨어 개발까지 컴퓨터 활용에 관한 이론과 실무를 교육합니다. 공학교육인증에 근거한 교육과정을 기반으로 시스템 소프트웨어, 과학계산, 업무 처리, 정보시스템 등 다양한 공학기술을 익힙니다.

멀티미디어공학과 Department of Multimedia Engineering

멀티미디어공학과는 컴퓨터와 멀티미디어의 기본 특성 이해를 바탕으로 정보화 사회를 선도하고 멀티미디어 콘텐츠 산업 발전에 기여하는 정보 전문가를 양성합니다. 이를 위해 전반적인 이론은 물론 관련 지식의 활용 능력까지 배양해 국제적 감각과 정보처리 능력을 강화하고 있습니다.

전기공학과 Department of Electrical Engineering

전기공학과는 전기공학의 기초 및 응용분야 교육의 강화와 공학인증 교육프로그램을 도입해 경쟁력을 갖춘 고급 기술인을 배양하는 것에 교육목표를 두고 있습니다. 이를 수행하기 위해 급변하는 과학기술에 능동적으로 대처 할 수 있도록 창의적 전문 교육과 실용적 현장교육을 함께 실시합니다.

대학원 Graduate School

시대가 필요로 하는
전문 지식인을
키웁니다

일반대학원

석사과정

강릉캠퍼스

국어국문학과, 영어영문학과, 독어독문학과, 중어중문학과, 철학과, 사학과, 경제학과, 경영학과, 회계학과, 무역학과, 도시계획·부동산학과, 법학과, 관광학과, 행정학과, 국제통상학과, 수학과, 통계학과, 물리학과, 화학과, 생물학과, 대기환경과학과, 식품과학과, 식품영양학과, 식품가공유통학과, 수산생명의학과, 해양식품공학과, 해양생태환경학과, 해양생명과학과, 해양응용생명공학과, 원예학과, 환경조경학과, 치위생학과, 웰니스바이오 산업학과(계약학과), 재료공학과, 전자공학과, 생명화학공학과, 토목공학과, 신소재공학과, 음악학과, 조형예술·디자인학과, 패션디자인학과, 체육학과, 치의학과, 기록관리협동과정, 해양바이오산업협동과정, 환경기술협동과정, 공간정보협동과정, 신소재기술협동과정, 산림치유협동과정, 한국과학기술분원, 한국생산기술연구원, 한국식품연구원, 환동해산업연구원, 한국해양과학기술원 동해연구소

원주캠퍼스

유아교육과, 다문화학과, 사회복지학과, 간호학과, 컴퓨터공학과, 멀티미디어공학과, 소프트웨어학과, 전기공학과, 정보통신공학과, 기계공학과, 기계응용공학과, 자동차공학과, 산업공학과, 의리기기융합학과(계약학과)

박사과정

강릉캠퍼스

국어국문학과, 영어영문학과, 교육학과, 경제학과, 경영학과, 무역학과, 도시계획·부동산학과, 법학과, 관광학과, 행정학과, 국제통상학과, 수학과, 물리학과, 화학과, 생물학과, 대기환경과학과, 식품과학과, 수산생명의학과, 해양식품공학과, 해양생태환경학과, 해양생명과학과, 해양응용생명공학과, 원예학과, 치위생학과, 재료공학과, 전자공학과, 생명화학공학과, 토목공학과, 신소재공학과, 조형예술·디자인학과, 패션디자인학과, 체육학과, 치의학과, 해양바이오산업협동과정, 환경기술협동과정, 공간정보협동과정, 한국과학기술연구원강릉분원, 한국식품연구원, 환동해산업연구원, 한국해양과학기술원 동해연구소

원주캠퍼스

유아교육과, 간호학과, 컴퓨터공학과, 멀티미디어공학과, 소프트웨어학과, 전기공학과, 기계공학과, 기계응용공학과, 자동차공학과, 산업공학과



특수대학원

경영정책대학원

석사과정

강릉캠퍼스

경영학과, 회계학과, 산업경제학과, 지역개발학과, 법률정책학과, 국제비즈니스학과, 관광학과, 행정학과, 전자상거래학과, 국제통상학과, 안보국방정책학과

원주캠퍼스

안보전략학과, 국제무역통상학과, 관광경영학과, 사회적경제학과, 사회복지학과

교육대학원

석사과정

강릉캠퍼스

교육학, 교육행정, 상담심리, 국어교육, 영어교육, 중국어교육, 윤리교육, 철학교육, 역사교육, 수학교육, 물리교육, 화학교육, 생물교육, 영양교육, 미술교육, 체육교육, 음악교육

원주캠퍼스

컴퓨터교육, 유아교육

산업대학원

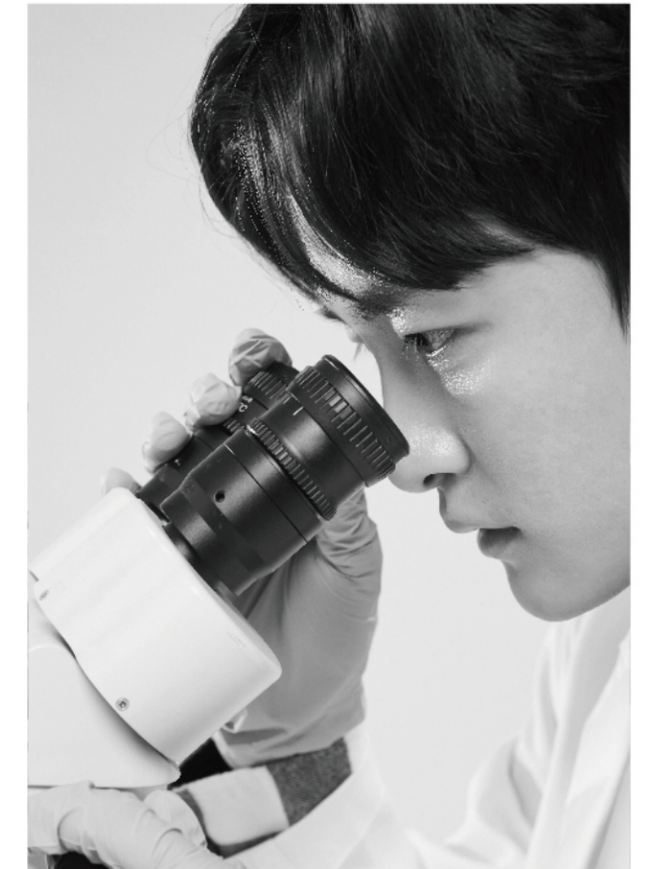
석사과정

강릉캠퍼스

재료공학과, 전자공학과, 생명화학공학과, 토목공학과, 신소재공학과, 원예학과, 식품과학과, 해양생명공학과, 환경조경학과, 산업미술학과

원주캠퍼스

소프트웨어학과, 기계의용공학과, 자동차공학과, 전기공학과, 산업공학과, 정보통신공학과, 컴퓨터공학과, 멀티미디어공학과, 기술경영학과, 바이오에너지공학과, 건설환경공학과, 환경조경학과, 기계공학과



주요기관

Affiliated Facilities

전문성과 편의성으로
학교와 지역사회에
이바지합니다

강릉원주대학교치과병원

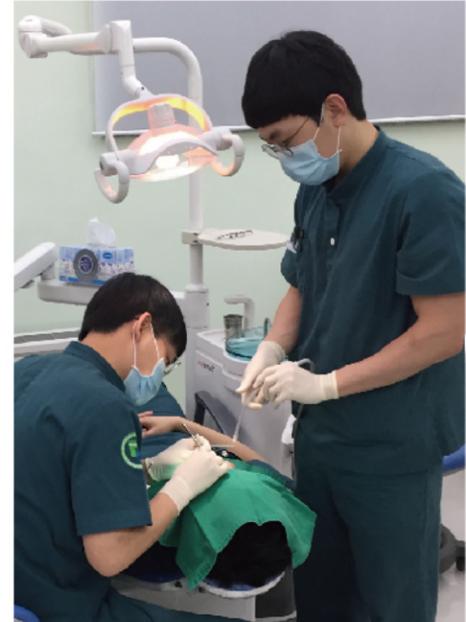
Gangneung-Wonju National University Dental Hospital

강릉원주대학교치과병원은 강원도 유일의 치과대학병원입니다. 1997년 개원 이래 꾸준히 성장해 왔으며 연간 14만 명 이상의 환자분들에게 양질의 치과진료 서비스를 제공하는 의료시설로 각광받고 있습니다. 최첨단 구강스캐너를 포함한 수종의 CAD/CAM 장비, 치과용미세현미경, 수술현미경, 콘빔CT 등의 첨단 의료장비와 진료술식을 지속적으로 도입해 치의학 발전을 위한 거점으로서의 역할을 충실히 해오고 있으며 국민 구강건강을 위해 끊임없이 기여해 왔습니다. 10개의 전문 치과 과목을 구축한 가운데 수련의 및 치과인력 대상의 임상교육, 임상연구 등 교육기관으로서의 사명도 활발히 시행하고 있습니다. 2015년부터 강원권역장애인구강진료센터를 설립하고 2017년부터 솔아름나눔봉사단을 구성하여 운영하면서 지역사회와의 상생발전을 도모하고 다양한 사회 공헌 활동 또한 실시해 오면서 명실상부한 최고의 의료기관으로 자리매김하고 있습니다.



부속기관

인권센터, 박물관, 교육연수원, 연구실안전관리센터, 공동실험실습관, 체육부, 장애학생지원센터, 언론원, 보건실, 학생상담센터, 강릉학생생활관, 원주학생생활관, 대학기록관, 평생교육원, 해람문화관, 홍보관, 슈퍼컴퓨팅초고속연구망센터, 강원사회적경제지원센터, 안보전략연구센터, 과학영재교육원, 해양과학교육원, 남북바다자원교류원, 농수산인교육원, 생명과학대학부속농장, 수산질병관리원, 공학교육혁신센터, 환경문제연구센터, 생활스포츠지도사연수원, 치의학교육연구및평가센터, 간호시뮬레이션센터, 중소기업산학협력센터, 동해안해양생물자원연구센터, 파이넨터믹지역 기술혁신센터, 강원ICT융합연구원, 해양센서 네트워크시스템 기술연구센터, GIS교육연구센터, 웰빙농산업정보원, 비철산업기술연구센터, 강릉시 어린이 급식관리 지원센터, 스마트모바일 앱개발지원센터, 강원씨그랜드센터, FIVE Eco 지역인재양성연구단, 음악교육 지원센터, 해람과학교육센터, SW미래채움 원주거점센터, 산학융합지구사업단, 강원어촌특화지원센터, 강원귀어학교



사업단

산학연협력 선도대학육성(LINC3.0)사업단, 스마트수소에너지사업단

부설유치원

인간 발달의 결정적 시기인 유아를 대상으로 유아중심 교육 철학을 지저로 한 유아의 발달 특성에 적합한 교수-학습 방법을 통해 유아의 전인적 성장·발달에 목표를 두며, 유아교육과 학생들의 현장실습 및 현장연구 등 실습의 장 역할을 담당하고 있습니다.



연구시설

Affiliated Institution

국가 경쟁력을 높일
연구 성과를
일구고 있습니다

인문과학연구소

Humanities Institute

인문학 전반에 걸친 학술 연구와 지역사회와 학술 심포지엄을 통해 지역 문화를 이해합니다.

사회과학연구소

Research Institute of Social Sciences

사회과학 분야의 이론과 실제에 관한 연구를 통하여 사회과학의 발전을 도모하고, 대학과 지역사회의 유기적인 발전에 이바지하는 정책 대안을 제시합니다.

자연과학연구소

Research Institute of Natural Sciences

자연과학의 기초 및 응용 분야에 관련된 연구를 통하여 학문발전에 이바지하고, 국가의 산업발전에 필요한 전문 연구 인력을 양성합니다.

동해안생명과학연구원

Research Institute of East Sea Life Sciences

동해안 지역의 생명과학과 관련된 조사 및 연구를 진행하고 산학 협동을 통해 생명과학 산업발전을 도모합니다.

공학연구소

Research Institute of Engineering

공학 전반에 걸친 연구정보를 제공하여 지역의 특화 기술을 개발하고, 산학 복합적 연구팀을 구성하여 연구 분야 상호 간의 활발한 교류를 시도합니다.

예술·체육연구소

Research Institute of Arts & Physical Education

예술문화와 체육 분야의 학술적 연구를 통해 산업화와 도시화로 인한 사회문제 해결에 이바지합니다.

구강과학연구소

Research Institute of Stomatology

구강과학과 관련된 진단, 예방, 치료 및 재활의 이론과 응용에 관한 연구를 진행합니다.

치공학연구소

Research Institute for Dental Engineering

치공학 분야의 연구 개발, 정책 수립 및 학술 활동을 지원하고 치과용 신소재 및 부품 장비 개발, 융합기술 개발에 앞장섭니다.

방재연구소

Research Institute of Disaster Prevention

자연과학, 공학, 인문 및 사회과학 각 전공 분야에서 다양한 연구 인력을 키웁니다. 각종 재해와 재난으로부터 안전한 사회 기반을 조성하기 위한 방재 기술과 방재 정책을 개발합니다.

도시 및 지역연구소

Center for urban and regional affair

도시 및 지역 정책 수립을 위한 조사 연구와 학술 활동을 진행합니다. 녹색도시, 건강 도시, 디자인 도시 등 각종 정책 수립 및 정책을 지원합니다.

보건복지연구소

Research Institute of Health and Welfare

보건복지 각 분야에 대한 연구를 진행합니다.

과학기술연구소

Research Institute of Science & Technology

과학기술과 산업발전을 위한 각 분야 조사 연구 및 학술 활동으로 국가 과학기술 발전을 선도합니다.

환동해북방연구소

East Sea Northern Research Institute

남북강원 간의 협력을 위해 북한과 관련된 연구를 진행합니다.

복사-위성연구소

Research Institute for Radiation-Satellite

복사 및 위성 원격 탐사 이론과 관측 등에 관한 연구를 진행합니다.

해람제빵연구소

Haeram Bakery Research Institute

발효식품 빵류 연구의 질적 성장을 필요로 하는 연구를 진행하며, 지역의 제빵 및 식품관련 산업체와의 공동연구를 추진하여 다양한 식물성 단백질 및 미생물 기반 천연소재 보급을 도모합니다.

치위생과학연구소

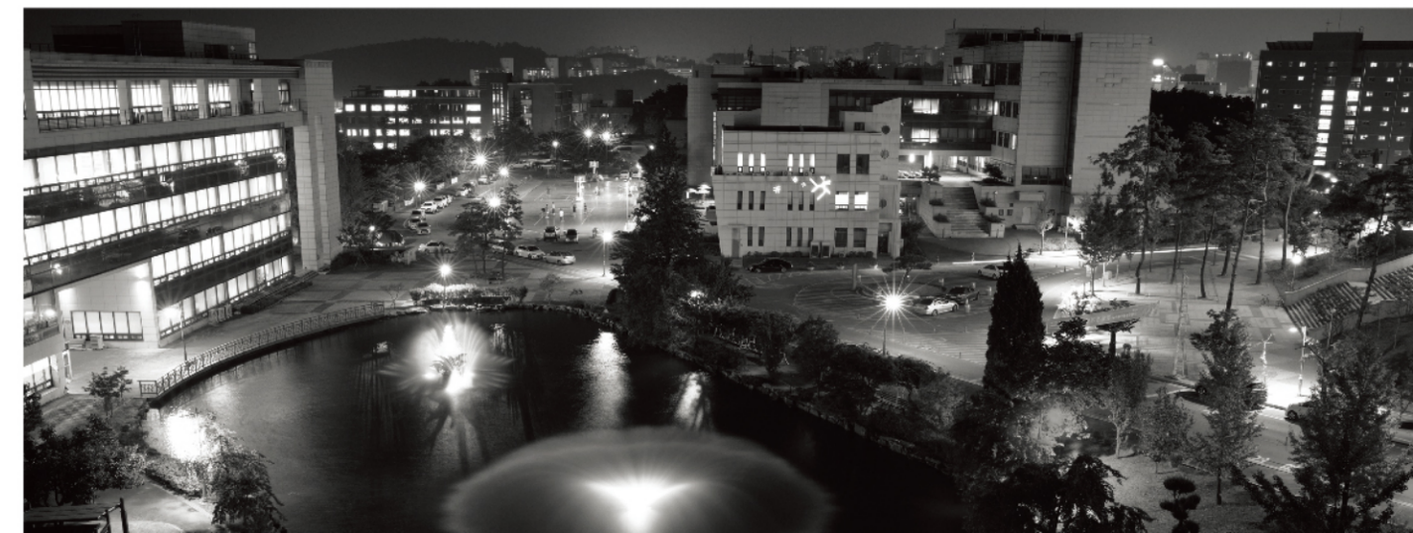
Dental Hygiene Science Research Institute

인류의 구강건강증진을 위한 근거기반의 치위생학 이론과 기술의 발전, 치위생정책 개발, 치위생 연구자의 역량강화, 학술교류를 활성화하기 위한 연구를 진행합니다.

환태평양해양경영연구소

Pacific Rim Research Institute

지역경제와 해양산업문제 연구, 환태평양지역문제연구 및 과제 발굴을 진행합니다.



강릉캠퍼스

- | | | |
|--------------|-------------|----------------|
| N1 정문 | C1 사회과학관 | D3 학생생활관(명진관) |
| N2 운동장 | C2 인문관 | D4 학생생활관(율곡관) |
| N4 학생테니스장 | C3 학생회관 | D5 학생생활관(사임당관) |
| N5 해람문화관 | C4 후생관 | D6 국제교류관 |
| N6 체육관 | C5 학술정보지원센터 | D7 학생생활관(이문관) |
| N7 무도관 | C6 대학본부 | D8 학생생활관(솔향관) |
| N8 파워플랜트 | C7 각추식물원 | D9 학생생활관(해송관) |
| N9 창업보육센터 | C8 해람지 | |
| N10 산학협력관 | C9 교육지원센터 | S1 치학 1호관 |
| N11 공학 1호관 | C10 예술 1호관 | S2 치학 2호관 |
| N12 공학 2호관 | C11 예술 2호관 | S3 치과병원 |
| N13 자연과학 1호관 | C12 풋살 경기장 | S4 학민관 |
| N14 자연과학 2호관 | C13 학군단 | |
| N15 창의융합플라자 | C14 교직원테니스장 | |
| N16 생명과학 1호관 | C15 골프학습장 | |
| N17 생명과학 2호관 | C16 야외음악당 | |
| N18 공동실험실습관 | | |
| N19 직장어린이집 | | |
| N20 쉼뜨락 | | |
| N21 위험물취급소 | | |



원주캠퍼스

- | | |
|----------------|---------------|
| W1 정문 | E1 복합체육관 |
| W2 보건복지3호관 | E2 운동장 |
| W3 대학본부 | E3 도서관 |
| W4 산학2호관 | E4 학생생활관(청송관) |
| W5 보건복지 1호관 | E5 학생생활관(해송관) |
| W6 과학기술 2호관 | E6 테니스장 |
| W7 학생휴게실 | |
| W8 산학1호관 | |
| W9 보건복지 2호관 | |
| W10 파워플랜트 | |
| W11 학생복지관 | |
| W12 과학기술 1호관 | |
| W13 실험실습실 | |
| W14 학생생활관(예술관) | |
| W15 과학기술 3호관 | |
| W16 부설유치원 | |



강릉캠퍼스

25457 강원도 강릉시 죽현길 7
전화 033-642-7001, 팩스 033-643-7110

원주캠퍼스

26403 강원도 원주시 흥업면 남원로 150
전화 033-760-8114, 팩스 033-760-8019