



2020학년도 정시모집 요강

국립의 특권을
누려라



국립 강릉원주대학교
GANGNEUNG-WONJU NATIONAL UNIVERSITY

중부권을 대표하는 국립대학

70여 년의 전통을 자랑하는 강릉원주대학교는 강릉과 원주에 캠퍼스를 둔 대한민국 중부권의 대표적인 국립대학입니다. 풍부한 장학 혜택, 대형 국책 사업 수행, 맞춤형 국제화 교육, 체계적인 취업지원, 최신 기숙사 시설 등 강릉원주대학교 학생들이 전념해야 할 것은 학업과 자기계발뿐입니다. 중부권을 선도하는 국립대학, 강릉원주대학교의 빛나는 경쟁력은 계속 높아지고 있습니다.

2019 고교교육 기여대학 지원사업 선정(3년 연속)

대학혁신지원사업 선정

국립대학 육성사업 사업비 증액(7년 연속 추진)

사회맞춤형 산학협력선도대학(LINC+) 육성사업 선정

공학교육혁신센터지원사업, 인문도시지원사업, 연구마을사업, 지역특화산업육성사업, 현장맞춤형

이공계지원사업, 간호대학 실습교육 지원사업, 청년 TLO 육성사업, 창업맞춤형사업 추진

2018 대학기본역량진단 자율개선대학 선정

국공립대학 기준 기숙사 수용률 6위, 교사 확보율 2위, 전임교수 1인당 학생수 5위,

정원 내 신입생 충원율 4위, 산학협력중점교수수(지정형 전임) 4위, 학생 1인당 장서수 6위





2020 정시모집 안내

2020학년도 정시모집 주요사항	p.02
모집단위별 모집인원	p.04
전형일정	p.06
지원자격 및 제출서류	p.07
전형방법	p.12
사정원칙	p.14
원서접수 및 전형료	p.15
지원자 유의사항	p.16
합격자 발표 및 등록안내	p.17
공통서식	p.18

주요사항 안내

등록금 및 장학제도	p.21
학사제도	p.24
학생생활관	p.25
취업지원제도	p.26
국제화 프로그램	p.28
국립대학 육성사업	p.30
대학혁신지원사업	p.31
사회맞춤형 산학협력선도대학	p.32
(LINC+)육성사업	
학생군사교육단(R.O.T.C) 및	p.34
군인육성 프로그램	

2020학년도 정시모집 주요사항

1. 주요 변경사항(2019학년도 대비 2020학년도 변경내용)

변경사항	2019학년도	2020학년도
탐구영역 반영방법	<ul style="list-style-type: none"> 전 모집단위 - 사회, 과학, 직업 중 우수 1과목 치의예과 - 과학 중 우수 1과목 	<ul style="list-style-type: none"> 전 모집단위 - 사회, 과학, 직업 중 2과목 평균 치의예과 - 과학 2과목 평균
모집단위 변경	<ul style="list-style-type: none"> 미술학과 공예조형디자인학과 	<ul style="list-style-type: none"> 조형예술·디자인학과 컴퓨터공학과 기계공학과 자동차공학과
	<ul style="list-style-type: none"> 컴퓨터공학과 소프트웨어학과 	
	<ul style="list-style-type: none"> 기계자동차공학부 	

2. 전형유형 및 모집인원(총 404명 선발)

구분	전형유형	전형명	모집인원
정원내	수능위주	수능(가군 일반)	3
		수능(다군 일반)	401
정원외	수능위주	농어촌	수시모집 미충원 인원
		특성화고	
		저소득	
합계			404

※ 수시모집에서 미충원 인원이 발생할 경우 정시로 이월하여 모집

3. 수능성적(백분위) 100%로 선발

- 전 모집단위에서 수능성적만으로 선발

※ 예체능계열 수시 미충원 인원도 수능성적만으로 선발

4. 수능성적 반영 비율

모집계열	모집단위	수능성적 활용지표	수능영역별 반영비율(100%)							
			국어	수학		영어	탐구			한국사
				가	나		사회	과학	직업	
인문 / 사회 / 예체능	해당 모집단위	백분위	40	10		25	20			5
자연 / 공학	해당 모집단위	백분위	10	40		25	20			5
	치의예과	백분위	20	25		20		30		5

▶ 탐구영역 반영 방법

- 전 모집단위: '사회 / 과학 / 직업' 탐구 중 2과목 평균 반영(치의예과 제외)

- 치의예과: 과학탐구* 2과목 평균 반영

*과학탐구 과목: 물리 I · II, 화학 I · II, 생명과학 I · II, 지구과학 I · II

※ 대학수학능력시험 가산점 부여 방법

모집계열	대학 / 학과	가산점
자연/공학	자연과학대학, 생명과학대학, 공과대학, 과학기술대학, 치과대학 치위생학과, 보건복지대학 간호학과	<ul style="list-style-type: none"> 수학<가> 선택 시 취득 백분위의 10% 가산점 부여 과학탐구 선택 시 취득 백분위의 5% 가산점 부여
	치과대학 치의예과	• 해당 없음

5. 수능최저학력기준 미적용

- 단, 농어촌 전형의 치의예과는 최저학력기준 적용

6. 모집군 별 1회, 총 2회 지원 가능

- ㉠, ㉡군 모집 군 별로 1회씩 총 2회 지원 가능

7. 교차지원 가능

- 인문계열 ⇔ 자연계열 교차지원 가능

8. 면접 · 논술 고사 미 실시

모집단위별 모집인원

캠퍼스	대학	모집단위	교직과정	모집단위코드	입학정원	정원내			정원외				
						일반전형	일반전형	합계	농어촌	특성화고	저소득	합계	
						가군	다군		다군	다군	다군		
강릉 캠 퍼스	인문 대학	국어국문학과	○	101	33		10	10					
		영어영문학과	○	102	32		9	9					
		독어독문학과		103	18		5	5					
		중어중문학과	○	104	25		6	6	★			★	★
		일본학과	○	105	24		10	10					
		철학과	○	106	23		6	6					
		사학과		107	20		8	8					
		소계			175		54	54	★			★	★
	사회 과학 대학	경영학과	○	201	31		8	8					
		회계학과	○	202	34		2	2					
		관광경영학과	○	203	43		★	★		★			
		경제학과		204	33		10	10					
		무역학과	○	205	32		7	7	★			★	★
		국제통상학과		206	36		7	7					
		도시계획부동산학과		207	35		7	7					
		법학과		208	33		★	★					
		자치행정학과		209	34		3	3					
		소계			311		44	44	★	★		★	★
	자연 과학 대학	수학과		301	29		9	9					
		정보통계학과		302	29		9	9					
		물리학과	○	303	25		2	2	★			★	★
		생물학과	○	304	24		4	4					
		대기환경과학과	○	305	34		4	4					
		화학신소재학과	○	306	34		10	10					
		소계			175		38	38	★			★	★
	생명 과학 대학	식품영양학과	○	401	31		3	3					
		식품가공유통학과	○	402	30		6	6					
		해양식품공학과	○	403	35		9	9					
해양자원육성학과		○	404	33		7	7	★			★	★	
해양생물공학과		○	405	32		7	7						
해양분자생명과학과		○	406	31		4	4						
식물생명과학과		○	407	34		3	3						
환경조경학과		○	408	31		6	6		★				
소계			257		45	45	★	★		★	★		

- ▶ 모집인원 ★표시는 수시모집 해당 전형에서 미충원시 선발합니다.
- ▶ 수시모집 등록 결과에 따라 모집인원의 변경이 있을 수 있으며, 최종 모집인원은 원서 접수 전 입학안내 홈페이지에서 확인 바랍니다.
- ▶ 정원 외 전형 중 모집인원이 단과대학별로 표시된 통합 선발의 경우, 단과대학별 전체 지원자의 성적순으로 합격자를 선발합니다.

캠퍼스	대학	모집단위	교직과정	모집단위코드	입학정원	정원내			정원외				
						일반전형	일반전형	합계	농어촌	특성화고	저소득	합계	
						㉠군	㉡군		㉠군	㉡군	㉢군		
강릉 캠 퍼스	공과대학	전자공학과	○	501	81		20	20		★			
		세라믹신소재공학과	○	502	29		9	9					
		신소재금속공학과	○	503	31		8	8	★		★	★	
		토목공학과	○	504	39		6	6		★			
		생명화학공학과	○	505	30		8	8					
		소계			210		51	51	★	★	★	★	
	예술체육대학	조형예술 · 디자인 학과	미술		601	50	★		★				
			도자디자인		602		★		★				
			섬유디자인		603		★		★				
		체육학과		604	37	★		★					
		음악과	○	피아노		606	32	2		2			
				성악		607		★		★			
				관현악		608		1		1			
				작곡		609		★		★			
		패션디자인학과		610	27	★		★					
		소계			146	3		3					
	치과대학	치의예과		701	40		20	20	★			★	
		치위생학과		702	30		7	7	★			★	
		소계			70		27	27	★			★	
	강릉캠퍼스 합계					1,344	3	259	262	★	★	★	★
	원주 캠 퍼스	보건복지대학	유아교육과	◎	801	60		18	18				
간호학과			○	802	75		35	35			★	★	
사회복지학과				803	30		7	7	★			★	
다문화학과				804	30		6	6	★			★	
소계					195		66	66	★		★	★	
과학기술대학		컴퓨터공학과	○	901	72		22	22					
		멀티미디어공학과		902	32		5	5					
		기계공학과		903	59		18	18					
		자동차공학과		904	33		8	8	★	★	★	★	
		전기공학과		905	32		13	13					
	정보통신공학과		906	31		5	5						
	산업경영공학과		907	35		5	5						
소계			294		76	76	★	★	★	★			
원주캠퍼스 합계					489		142	142	★	★	★	★	
총계					1,833	3	401	404	★	★	★	★	

◎ 유아교육과는 일반대학 교육과로 학과 전공 교과목 및 교직 교과목을 모두 이수할 경우 유치원 정교사 2급자격증이 발급됩니다.

▶ 토목공학과는 한국공학인증교육원(ABEEK)의 인증을 획득하여 공학교육인증 프로그램을 운영하고 있으며 단일인증제를 시행하고 있습니다.

▶ 치의예과는 「고등교육법」 제11조의2에 따라 한국치의학교육평가원의 인증을 받았습니다(인증기간 2016년 2월~2020년 2월).

▶ 간호학과는 「고등교육법」 제11조의2에 따라 한국간호교육평가원의 인증을 받았습니다(인증기간 2016년 6월~2021년 6월).

전형일정

구분	일정	장소	비고
원서접수	2019.12.26.(목) 09:00 ~ 12.31.(화) 18:00	인터넷 원서접수	<ul style="list-style-type: none"> • 인터넷원서접수 - (주)진학어플라이 - (주)유웨이어플라이
제출서류 도착기한	2020.1.7.(화) 18:00 (우체국 접수 분까지 유효)	제출주소 : 우)25457, 강원도 강릉시 죽헌길 7 강릉원주대학교 입학과	<ul style="list-style-type: none"> • 방문 또는 등기우편으로 제출 (기한 내 미제출 시 입학사정 대상에서 제외)
합격자 발표	2020.2.4.(화)	대학 홈페이지	<ul style="list-style-type: none"> • 개별통지하지 않음
합격자 등록	2020.2.5.(수) 09:00 ~ 2.7.(금) 16:00	전국 금융기관	<ul style="list-style-type: none"> • 대학 홈페이지에서 납입금 고지서 출력 후 가상계좌로 납부
미등록 총원 합격자 발표 기간	합격자 등록 종료 후 ~ 2.17.(월) 21:00	대학 홈페이지	<ul style="list-style-type: none"> • 개별통지하지 않음 • 구체적 일정은 추후 대학 홈페이지에서 안내
미등록 총원 합격자 등록 기간	합격자 등록 종료 후 ~ 2.18.(화) 16:00	전국 금융기관	<ul style="list-style-type: none"> • 대학 홈페이지에서 납입금 고지서 출력 후 가상계좌로 납부

※ 위 일정은 대학 사정에 따라 변경될 수 있으며, 변경사항이 있는 경우 입학 안내 홈페이지에 게재하오니 전형기간 중 수시로 확인하시기 바랍니다.

※ 전액 장학금 수혜 대상자도 반드시 등록금 납부기간에 대학 홈페이지를 통하여 등록확인절차를 완료하여야 하며, 기간 내 등록확인을 하지 않았을 경우 미등록자로 합격을 취소합니다.

※ 추가모집(2020.2.20.(목) 09:00 ~ 2.27.(목) 21:00)은 정시모집 최종 등록 결과 미충원 인원이 발생한 모집단위에 한하여 실시할 예정입니다.

지원자격 및 제출서류

1. 전형별 지원자격

구분	지원자격	모집인원
공통사항 ㉗, ㉘군	<ul style="list-style-type: none"> ■ 2020학년도 대학수학능력시험에 응시한 자로 아래 중 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> · 고등학교 졸업자 또는 2020년 2월 졸업예정자 · 고등학교 졸업학력 검정고시 합격자 · 외국의 고등학교 과정 이수자(1년 이상 이수자 포함) · 기타 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자 	404명
농어촌 (정원외)	<p>① 아래의 ㉗ 또는 ㉘의 조건중 하나를 만족하는 자</p> <p>㉗ ②의 해당 지역에 소재하는 중학교 및 고등학교에서 1학년 입학일부터 졸업일까지 전 과정을 이수하고 졸업(예정)한 자로서 동일기간 동안 본인 및 부모 모두가 아래 동일 해당지역에 거주한 자 (1유형)</p> <p>㉘ ②의 해당 지역에 소재하는 초등학교, 중학교 및 고등학교의 모든 교육과정을 이수하면서 거주한 자 (2유형)</p> <p>② 해당 지역</p> <ul style="list-style-type: none"> · 행정구역상 농·어촌(읍,면) 지역 · 도서·벽지 교육진흥법 시행규칙에 해당하는 지역 <p>③ 유의사항</p> <ul style="list-style-type: none"> · 검정고시 출신자 및 특수목적고 출신자 제외 · 고교졸업 이후 또는 재학 중 읍·면이 동으로 행정구역이 개편된 경우 동읍·면으로 보아 자격을 부여 · 부 또는 모가 사망, 이혼 사유에 해당하는 경우에도 지원 가능 · 부모가 이혼한 경우에는 법률상의 이혼일 이후부터 친권자의 주소지를 기준으로 함 · 부모 중 일방이 사망·실종된 경우에는 법률상의 사망일 또는 실종일 이후부터 생존하는 부 또는 모를 기준으로 하고, 쌍방이 사망·실종된 경우에는 실종일 또는 사망일 이후부터 지원자의 주민등록을 기준으로 함 · 입양한 양자의 경우에는 법률상의 입양일부턴 친권이 있는 양부모를 기준으로 하되, 친권과 양육권이 서로 결합될 때에는 양육권을 우선으로 함 	수시모집 이월인원
특성화고 (정원외)	<p>① 특성화 고등학교 졸업(예정)자로 모집단위별 해당 동일계열 출신자(1유형)</p> <p>※ 특성화고와 같은 교육과정을 운영하는 일반고(종합고) 출신자 포함</p> <p>② 고교의 기준학과가 우리 대학의 기준학과와 다르더라도 대학의 모집단위와 관련된 전문교과를 30단위 이상 이수한 경우 지원가능 (2유형)</p>	수시모집 이월인원
저소득 (정원외)	<p>① 국내 고등학교 졸업(예정)자 또는 검정고시 출신자 등 법령에 따라 같은 수준 이상의 학력이 있다고 인정된 자로 ②의 조건에 해당하는 자</p> <p>② 국민기초생활보장법 제2조 제1호(수급권자), 제2호(수급자)에 의한 대상자 및 제10호(차상위계층)에 의한 대상자로 아래 각 호의 1의 해당자</p> <ul style="list-style-type: none"> - 차상위건강보험료본인부담경감대상자 - 차상위장애수당대상자 - 차상위장애인연금부가급여대상자 - 차상위자활급여대상자 - 한부모가정지원사업대상자 - 우선돌봄차상위가구 	수시모집 이월인원

2. 제출서류

가. 기본서류

구분	제출서류	비고
지원자 전원	학교생활기록부 1부	<ul style="list-style-type: none"> ■ 온라인 제공에 동의한 경우 별도로 제출할 필요 없음 ※ 단, 온라인 제공 비대상교 출신자 및 2015년 1월 이전 졸업자는 학생부 사본(학교장 직인 날인)과 입학원서를 제출
검정고시 출신자	검정고시 합격증명서 1부	<ul style="list-style-type: none"> ■ 온라인 제공에 동의한 경우 별도로 제출할 필요 없음 ※ 나이스 대국민서비스(www.neis.go.kr)를 통해 제공 동의 가능 ※ 단, 온라인 제공 비동의자 및 2015년 1회차 이전 취득자는 합격증명서 제출
국외고등학교 졸업(예정)자	졸업(예정)증명서 원본 1부 - 공증 후 제출	<ul style="list-style-type: none"> ■ 필요 시 원본대조필 이후 원본 반환 가능
기타 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자	학력인정 증명서 1부	



나. 전형별 제출서류

구분	제출서류	비고
농어촌 (정원외)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1유형 <ul style="list-style-type: none"> - 농어촌 전형 지원 확인서(대학 서식) 1부 - 중학교 학교생활기록부 사본 1부 - 주민등록초본(주소지 변동사항이 기재된 것) 부 · 모 및 학생 총 3부 - 주민등록등본 또는 가족관계증명서 1부 - 부모 사망 시에는 주민등록등본 1부 + 가족관계증명서 1부 - 부모 이혼 시에는 주민등록등본 1부 + 혼인관계증명서 1부 + 기본 증명서(상세) 1부 ■ 2유형 <ul style="list-style-type: none"> - 농어촌전형 지원 확인서(대학 서식) 1부 - 초등학교, 중학교 학교생활기록부 사본 1부 - 학생 주민등록초본(주소지 변동사항이 기재된 것) 1부 	<ul style="list-style-type: none"> • 졸업예정인 합격자는 고등 학교 졸업일까지 지원자격을 유지하여야 하므로, 등록금 납부 후에도 위 서류를 다시 제출하여야 함(제출 일정은 추후 홈페이지 공고)
특성화고 (정원외)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 2유형 <ul style="list-style-type: none"> - 학교생활기록부 사본 1부(모집단위와 관련된 전문교과 표시) - 특성화고 전형 지원확인서(대학 서식) 1부 ※ 1유형은 제출 서류 없음 	<ul style="list-style-type: none"> • 고교의 기준학과가 대학 기준 학과와 다르더라도 대학의 모집 단위와 관련된 전문교과를 30단위 이상 이수한 경우
저소득 (정원외)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 기초생활수급권자(소년소녀가장포함) <ul style="list-style-type: none"> - 지방자치단체에서 발급한 증명서(수급자 증명서) 1부 - 주민등록등본 또는 가족관계증명서(자녀확인용) 1부 ■ 차상위 복지급여를 받고 있는 가구의 학생 <ul style="list-style-type: none"> - 차상위건강보험료본인부담경감대상자 증명서 1부 - 차상위장애수당대상자 확인서 1부 - 차상위장애인연금부가급여대상자 확인서 1부 - 차상위자활급여대상자 확인서 1부 - 한부모가정지원사업대상자 확인서 1부 - 우선돌봄차상위가구 확인서 1부 	<ul style="list-style-type: none"> • 수험생 명의로 발급 받지 않은 서류는 가구원 확인을 위하여 “가족관계증명서” 함께 제출

※ 서류 미제출자는 입학 사정 대상에서 제외함

※ 지원자격 확인 서류는 원서 접수일(2019.12.26.) 이후에 발급 · 확인 받은 서류만 인정

- 제출기간: 2020.1.7.(화) 18:00(우체국 접수 분까지 유효)
- 제출처: [우] 25457, 강원도 강릉시 죽헌길7 강릉원주대학교 입학과
- 연락처: [전화] 033-640-2739~41, [팩스] 033-640-2079

다. 특성화고 전형 동일 계열 인정 고교 기준 학과

모집단위	인정계열	동일계열 인정 고교 기준학과
· 경영학과 · 회계학과	상업정보계열	경영정보과, 회계정보과, 무역정보과, 유통정보과, 금융정보과, 정보처리과, 콘텐츠개발과, 전자상거래과, 상업디자인과, 관광경영과
	공업계열	해당없음
	가사·실업계열	해당없음
	농생명산업계열	농산물유통정보과
	수산해운계열	해양생산과, 수산양식과, 자영수산과, 항만물류과, 해양정보과
· 관광경영학과	상업정보계열	경영정보과, 회계정보과, 무역정보과, 유통정보과, 금융정보과, 정보처리과, 콘텐츠개발과, 전자상거래과, 상업디자인과, 관광경영과
	공업계열	해당없음
	가사·실업계열	조리과, 관광과
	농생명산업계열	식품가공과, 환경·관광농업과
	수산해운계열	해당없음
· 경제학과	상업정보계열	경영정보과, 회계정보과, 무역정보과, 유통정보과, 금융정보과, 정보처리과, 콘텐츠개발과, 전자상거래과, 상업디자인과, 관광경영과
	공업계열	해당없음
	가사·실업계열	해당없음
	농생명산업계열	농산물유통정보과
	수산해운계열	항만물류과
· 무역학과	상업정보계열	경영정보과, 회계정보과, 무역정보과, 유통정보과, 금융정보과, 정보처리과, 콘텐츠개발과, 전자상거래과, 상업디자인과, 관광경영과
	공업계열	해당없음
	가사·실업계열	해당없음
	농생명산업계열	해당없음
	수산해운계열	항만물류과, 해양정보과
· 국제통상학과	상업정보계열	경영정보과, 회계정보과, 무역정보과, 유통정보과, 금융정보과, 정보처리과, 콘텐츠개발과, 전자상거래과, 상업디자인과, 관광경영과
	공업계열	해당없음
	가사·실업계열	관광과
	농생명산업계열	농산물유통정보과
	수산해운계열	해양레저산업과, 항만물류과
· 환경조경학과	상업정보계열	해당없음
	공업계열	토목과, 건축과
	가사·실업계열	해당없음
	농생명산업계열	조경과, 환경·관광농업과, 식물자원과, 산림자원과, 농업토목과
	수산해운계열	해당없음

모집단위	인정계열	동일계열 인정 고교 기준학과
· 전자공학과	상업정보계열	해당없음
	공업계열	기계과, 전자기계과, 자동차과, 조선과, 항공과, 금속재료과, 전기과, 전자과, 통신과, 컴퓨터응용과, 토목과, 건축과, 화학공업과, 환경공업과, 섬유과, 인쇄과, 컴퓨터게임과, 영상제작과
	가사·실업계열	해당없음
	농생명산업계열	해당없음
	수산해운계열	해당없음
· 토목공학과	상업정보계열	해당없음
	공업계열	기계과, 전자기계과, 자동차과, 조선과, 항공과, 금속재료과, 전기과, 전자과, 통신과, 컴퓨터응용과, 토목과, 건축과, 화학공업과, 환경공업과, 섬유과, 인쇄과, 컴퓨터게임과
	가사·실업계열	해당없음
	농생명산업계열	식물자원과, 산림자원과, 농업토목과
	수산해운계열	냉동공조과, 동력기계과
· 컴퓨터공학과 · 멀티미디어공학과 · 정보통신공학과	상업정보계열	경영정보과, 회계정보과, 무역정보과, 유통정보과, 금융정보과, 정보처리과, 콘텐츠개발과, 전자상거래과
	공업계열	기계과, 전자기계과, 자동차과, 조선과, 항공과, 금속재료과, 전기과, 전자과, 통신과, 컴퓨터응용과, 토목과, 건축과, 디자인과, 화학공업과, 환경공업과, 섬유과, 인쇄과, 컴퓨터게임과, 만화애니메이션과
	가사·실업계열	해당없음
	농생명산업계열	농산물유통정보과
	수산해운계열	전자통신과, 항만물류과, 해양정보과
· 기계공학과	상업정보계열	해당없음
	공업계열	기계과, 전자기계과, 자동차과, 조선과, 항공과, 금속재료과, 전기과, 전자과, 통신과, 컴퓨터응용과, 토목과, 건축과, 화학공업과, 환경공업과, 섬유과, 인쇄과, 컴퓨터게임과
	가사·실업계열	해당없음
	농생명산업계열	조경과, 농업기계과
	수산해운계열	냉동공조과, 동력기계과
· 자동차공학과	상업정보계열	경영정보과, 회계정보과, 무역정보과, 유통정보과, 금융정보과, 정보처리과, 콘텐츠개발과, 전자상거래과
	공업계열	기계과, 전자기계과, 자동차과, 조선과, 항공과, 금속재료과, 전기과, 전자과, 통신과, 컴퓨터응용과, 토목과, 건축과, 디자인과, 화학공업과, 환경공업과, 섬유과, 인쇄과, 컴퓨터게임과, 만화애니메이션과
	가사·실업계열	해당없음
	농생명산업계열	조경과, 농업기계과, 농업토목과
	수산해운계열	냉동공조과, 동력기계과
· 전기공학과	상업정보계열	정보처리과
	공업계열	기계과, 전자기계과, 전기과, 전자과, 통신과, 컴퓨터응용과
	가사·실업계열	해당없음
	농생명산업계열	해당없음
	수산해운계열	전자통신과
· 산업경영공학과	상업정보계열	경영정보과, 회계정보과, 무역정보과, 유통정보과, 금융정보과, 정보처리과, 콘텐츠개발과, 전자상거래과
	공업계열	기계과, 전자기계과, 자동차과, 조선과, 항공과, 금속재료과, 전기과, 전자과, 통신과, 컴퓨터응용과, 토목과, 건축과, 화학공업과, 환경공업과, 섬유과, 인쇄과, 컴퓨터게임과
	가사·실업계열	해당없음
	농생명산업계열	농업기계과, 농산물유통정보과
	수산해운계열	냉동공조과, 동력기계과, 해양생산과, 항만물류과, 해양정보과

전형방법

1. 전형요소별 반영 비율

모집 시기	모집단위	전형요소별 반영배점(비율)	전형총점(비율)
		수능	
㉠군	음악과(예체능계열)	1,000(100%)	1,000(100%)
㉡군	전 모집단위		

▶ 총점은 소수점 둘째 자리에서 반올림하여 소수점 첫째 자리까지 반영

♣ 계열구분

계열	대학 / 학과
인문사회계열	인문대학 / 사회과학대학 / 보건복지대학 유아교육과, 사회복지학과, 다문화학과
자연과학계열	자연과학대학 / 생명과학대학 / 공과대학 / 치과대학 / 보건복지대학 간호학과
공학계열	공과대학 / 과학기술대학
예체능계열	예술체육대학

2. 대학수학능력시험 반영 방법

가. 대학수학능력시험 영역별 반영 비율

모집계열	모집단위	수능성적 활용지표	수능영역별 반영비율(100%)							
			국어	수학		영어	탐구			한국사
				가	나		사회	과학	직업	
인문 / 사회 / 예체능	해당 모집단위	백분위	40	10		25	20			5
자연 / 공학	해당 모집단위	백분위	10	40		25	20			5
	치의예과	백분위	20	25		20		30		5

▶ 탐구영역 반영 방법

- 전 모집단위: '사회 / 과학 / 직업' 탐구 중 2과목 평균 반영(치의예과 제외)
- 치의예과: 과학탐구* 2과목 평균 반영

*과학탐구 과목: 물리 I · II, 화학 I · II, 생명과학 I · II, 지구과학 I · II

▶ 수능 미응시 영역(과목)은 0점 처리

나. 대학수학능력시험 성적 계산 방법

모집계열	모집단위	반영점수	수능시험 영역(과목)별 반영방법
인문 / 사회 / 예체능	해당 모집단위	1,000	(국어 백분위)×4.0 + (수학 백분위)×1.0 + (영어 등급별 반영점수*)×2.5 + [(Σ 탐구영역 백분위)÷2]×2.0 + (한국사 등급별 반영점수*)×0.5
자연 / 공학	해당 모집단위	1,000	(국어 백분위)×1.0 + (수학 백분위+수학 <가> 가산점)×4.0 + (영어 등급별 반영점수*)×2.5 + [(Σ 탐구영역 백분위+과학탐구 가산점)÷2]×2.0 + (한국사 등급별 반영점수*)×0.5
	치의예과	1,000	(국어 백분위)×2.0 + (수학 <가> 백분위)×2.5 + (영어 등급별 반영점수*)×2.0 + [(Σ 과학탐구영역 백분위)÷2]×3.0 + (한국사 등급별 반영점수*)×0.5

* 대학수학능력시험 영어 등급별 반영점수

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
점수	100	95	90	85	77.5	70	62.5	55	40

* 대학수학능력시험 한국사 등급별 반영점수

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
점수	100	100	100	100	100	90	80	70	60

다. 대학수학능력시험 가산점 부여 방법

모집계열	모집단위	가산점
자연 / 공학	해당 모집단위	<ul style="list-style-type: none"> 수학 <가> 선택 시 취득 백분위의 10% 가산점 부여 과학탐구 선택 시 취득 백분위의 5% 가산점 부여
	치의예과	<ul style="list-style-type: none"> 가산점 부여 해당 없음

라. 치의예과 수능최저학력기준(농어촌 전형)

전형	모집단위	수능최저학력기준
농어촌	치의예과	<ul style="list-style-type: none"> 3개 과목[국어, 수학 <가>, 과학탐구* (1과목)]의 합이 6등급 이내 *물리 I · II, 화학 I · II, 생명과학 I · II, 지구과학 I · II 중 우수 1과목 반영

사정원칙

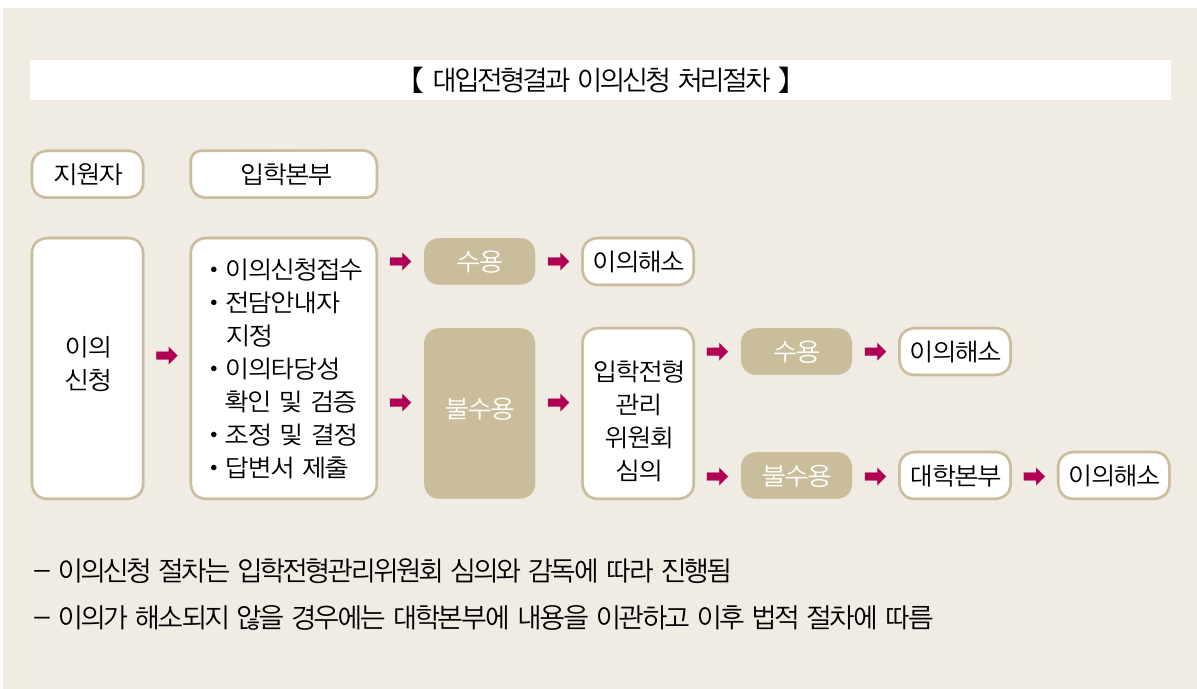
1. 선발방법

- 가. 모집단위별로 입학전형 성적 총점(1,000점 만점)의 성적순으로 선발합니다.
※ 총점은 소수점 둘째 자리에서 반올림하여 소수점 첫째 자리까지 반영(소수점 셋째자리 이하 반영안함)
- 나. 수시모집의 미충원 인원은 정시모집으로 이월하여 선발합니다.
- 다. 성적사정 결과 총점이 동일한 경우에는 동점자 처리기준을 따릅니다.
- 라. 조형예술·디자인학과와 음악과의 경우 모집분야(전공)별 정원을 충족하지 못할 시 학과의 모집분야(전공)별 정원을 조정하여 충원할 수 있으며, 충원방법은 학과 전체 탈락자 중에서 성적순으로 선발합니다.
- 마. 최초합격자 및 지원자격 미달자를 제외한 응시자 전원에게 예비후보 순위를 부여합니다.
- 바. 미등록으로 결원이 발생할 경우에는 예비후보자를 성적순으로 충원합니다.
- 사. 대학수학능력시험 영역 중 미응시 과목은 0점 처리하여 사정합니다.

2. 동점자 처리기준

- 가. 인문/사회과학/예술체육/보건복지대학(간호학과 제외): 수능반영 점수를 기준으로 '국어-영어-수학' 성적 우수자 순
- 나. 자연과학/생명과학/공과/과학기술대학, 치위생학과 및 간호학과: 수능반영 점수를 기준으로 '수학-영어-국어' 성적 우수자 순
- 다. 치의예과: 수능반영 점수를 기준으로 '수학-영어-국어-탐구' 성적 우수자 순

3. 기타 모집요강에 명시하지 않은 사항은 “입학전형관리위원회”의 결정에 따릅니다.



원서접수 및 전형료

1. 접수방법

가. 인터넷 접수만 실시합니다.

나. 진학어플라이(<http://www.jinhakapply.com>), 유웨이어플라이(<http://www.uwayapply.com/>)

※ 원서접수 시 입력한 내용이 사실과 상이하여 발생한 불이익에 대한 책임은 지원자 본인에게 있으며, 우리 대학에서는 책임지지 않습니다.

2. 접수기간

2019.12.26.(목) 09:00 ~ 12.31.(화) 18:00

3. 접수 전 준비사항

가. 인터넷 접속이 가능한 Windows PC(인터넷 접수만 진행)

나. 전형료 결제를 위한 지원자 또는 원서에 기재된 보호자 명의로 된 통장(비밀번호) 또는 신용카드(비밀번호)

다. 접수 전 6개월 이내에 촬영된 상반신 사진파일(3cm × 4cm의 jpg 또는 gif 규격 파일)

4. 접수절차

대학 홈페이지에서 [2020학년도 정시모집 원서접수] 클릭 → 입학원서 접수 대행기관 접속 → 로그인(또는 회원가입) → 유의사항 확인 → 입학원서 작성 → 전형료 결제 전 최종 입력 내용 확인 → 전형료결제 → 접수확인 → 수험표 출력 → 제출서류 확인 → 서류 제출 대상자는 해당서류 제출 (등기우편 또는 방문제출)

5. 전형료

가. 전형별 전형료

모집단위(전형)	일반전형료	계	비고
전 모집단위	23,000원	23,000원	일반전형료에는 인터넷 접수 수수료 포함
저소득 전형	4,000원	4,000원	

나. 전형료 환불에 관한 안내

- 1) 대학입학 전형 종료 후, 입학전형료를 결산하여 잔액이 발생할 경우 원서접수 시 지원자가 선택한 환불방법에 따라 2020년 4월 30일 이전에 환불하며, 환불금액은 지원자가 납부한 전형료에 비례합니다. 다만, 금융전산망을 통하여 환불 받기를 원하는 경우는 금융수수료를 차감하여 환불하며, 금융수수료 등이 환불금액과 같거나 초과할 경우는 환불하지 않을 수 있습니다.
- 2) 인터넷 접수 수수료는 환불금액에서 제외합니다.

지원자 유의사항

1. 지원자 유의사항

- 가. 접수가 완료된 후에는 입학원서 접수 취소 및 기재사항의 수정이 불가능하며, 제출된 서류와 전형료는 일절 반환하지 않고, 부주의에 의한 오기, 작성누락 등으로 인한 불이익은 지원자 본인의 책임입니다.
- 나. 입학원서를 접수하는 것은 수능 성적자료의 온라인 제공에 동의하는 것으로 간주합니다.
- 다. 합격자 중에서 졸업예정자가 당해 학년도에 졸업하지 못한 경우에는 입학허가를 취소합니다.
- 라. 전형기간 중 수험생에게 알리는 공지사항은 개별통지하지 않으며, 대학 입학 홈페이지에 공고합니다. 또한 이를 확인하지 않아 발생하는 불이익은 수험생의 책임입니다.

2. 대학입학 지원방법에 관한 유의사항

가. 지원 · 전형방법 관련

- 1) 모집기간 군이 다른 대학 간 또는 동일 대학 내 모집기간 군이 다른 모집단위 간 복수지원이 가능합니다.
*단, 전문대학 · 산업대학은 모집기간 군의 제한 없음
- 2) 수시모집 대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)에 합격한 자(최초합격자 및 총원합격자 포함)는 “정시모집 및 추가모집” 에 지원할 수 없습니다.
- 3) 정시모집에 합격하고 등록(최초 등록 및 미등록 총원과정 중의 추가 등록 포함)한 자는 ‘추가모집’ 에 지원할 수 없으나, 다만 추가모집 기간 전에 정시모집 등록을 포기한 자에 한하여 추가모집 지원이 가능합니다.
- 4) 대학별 입학전형이 종료된 후, 복수지원 위반 사실이 전산자료 검색을 통해 확인될 경우 입학을 무효로 합니다.

나. 이중등록 및 등록금 환불 관련

- 1) 정시모집에서 복수의 대학에 합격한 자는 정시모집 등록 기간에 1개 대학에만 등록하여야 합니다.
- 2) 정시모집에서 합격 및 총원 합격에 의해 복수의 대학에 합격한 자(합격+총원합격, 총원합격+총원합격 등)는 정시모집 미등록 총원 마감일까지 1개 대학에만 최종 등록하여야 합니다.
- 3) 정시모집에서 합격한 대학에 이미 등록을 한 자가 다른 대학의 정시모집에 총원 합격하여 그 대학에 등록하고자 할 경우에는 선 등록한 대학을 포기한 후, 총원 합격 대학에 등록하는 것을 원칙으로 합니다.
- 4) 다른 대학에 합격하여 우리 대학의 등록을 취소하고자 하는 자는 반드시 우리 대학 홈페이지 합격자 등록시스템을 통하여 등록 환불 절차를 마친 후 다른 대학에 등록하여야 합니다.

다. 기타 유의사항

- 1) 입학사정에 사용된 전형자료에 주요 사항이 누락되거나 허위 또는 부정이 있다고 판단되는 경우에는 입학을 취소할 수 있습니다.
- 2) 1)항에 따라 입학이 취소되는 경우 해당자가 납부한 등록금은 반환하지 않습니다. 단, 등록금을 납부한 학기가 종료되지 않은 경우에는 「대학 등록금에 관한 규칙」 의 반환기준에 준하여 반환합니다.
- 3) 우리 대학 및 타 대학에서 위 1)항에 따라 입학이 취소된 자는 일정 기간 동안 우리 대학에 입학할 수 없습니다.

합격자 발표 및 등록안내

1. 합격자 발표

가. 합격자 발표

발표일	등록일시	등록장소
2020.2.4.(화)	2020.2.5.(수) 09:00 ~ 2.7.(금) 16:00까지	전국 금융기관

나. 합격자는 등록기간 내에 반드시 등록금을 납부하여야 하며, 그 기간이 경과할 경우에는 등록포기로 간주하여 합격을 취소합니다.

※ 개별 통보 및 별도의 합격통지서 교부는 없으며, 미확인으로 인해 발생한 불이익에 대한 책임은 지원자 본인에게 있습니다.

다. 장학금(등록금 전액 면제자 포함)을 받게 되는 경우에도 등록기간 내에 반드시 우리 대학 홈페이지 합격자 등록시스템을 통하여 등록을 완료하여야 하며, 그 기간이 경과할 경우에는 미등록자로 합격을 취소합니다.

라. 다른 대학에 합격하여 우리 대학의 등록을 취소하고자 하는 자는 반드시 우리 대학 홈페이지 합격자 등록시스템을 통하여 등록 환불 절차를 마친 후 다른 대학에 등록하여야 합니다.

※ 등록금 환불절차

우리 대학 홈페이지 접속 → 환불페이지 로그인 → 유의사항 확인 → 휴대폰 인증 → 등록금 환불 사항 입력 → 환불 신청 완료 → 환불 신청 문자메시지 확인 → 환불 승인 문자메시지 확인 → 등록금 환불 → 환불 완료 문자메시지 확인

2. 예비후보자 발표 및 미등록 총원합격자 등록

가. 예비후보자 발표

- 최초 합격자를 제외한 자를 예비 후보자로 발표합니다.

나. 예비후보자의 합격 발표

- 합격자 중에서 미등록자가 발생할 경우 예비 후보자 중에서 성적순으로 대학 홈페이지를 통하여 합격자를 발표합니다.
- 예비후보자의 합격 발표 및 등록 일정은 추후 대학 홈페이지를 통하여 공지합니다.

다. 미등록 총원합격자로서 우리 대학에 등록을 하려는 자는 반드시 등록기한 전까지 입학학기가 같은 다른 대학의 등록을 우선 취소하여야 하며, 등록기한 내에 등록을 하지 않을 경우 합격은 취소됩니다.



2. 농어촌 전형 지원 확인서

농어촌 전형 지원 확인서					
1. 수험생 정보					
모집시기	정시	전형명	농어촌 전형		
성 명	모집단위(지원학과)				
수험번호	연락 전화번호				
2. 유형 선택	<input type="checkbox"/> 1유형: 중·고 재학/본인 및 부모 모두 거주 <input type="checkbox"/> 2유형: 초·중·고 재학/본인 거주				
3. 재학사실	학교명	학교소재지		재학기간(졸업일까지)	
	고등학교	도(시)	시(군)	읍(면)	년 월 ~ 년 월
	중 학 교	도(시)	시(군)	읍(면)	년 월 ~ 년 월
	초등학교	도(시)	시(군)	읍(면)	년 월 ~ 년 월
※ 유의사항 : 초·중·고교 재학기간 중 전학사실이 있는 경우, 변동사항을 모두 기재하여야 합니다.					
4. 거주사실	거주자	주 소			거주기간(졸업일까지)
	학 생	도(시)	시(군)	읍(면)	년 월 ~ 년 월
		도(시)	시(군)	읍(면)	년 월 ~ 년 월
		도(시)	시(군)	읍(면)	년 월 ~ 년 월
	부	도(시)	시(군)	읍(면)	년 월 ~ 년 월
		도(시)	시(군)	읍(면)	년 월 ~ 년 월
		도(시)	시(군)	읍(면)	년 월 ~ 년 월
	모	도(시)	시(군)	읍(면)	년 월 ~ 년 월
		도(시)	시(군)	읍(면)	년 월 ~ 년 월
		도(시)	시(군)	읍(면)	년 월 ~ 년 월
※ 유의사항 1) 주민등록초본에 기재된 주소와 위에 작성한 거주사항이 일치하여야 합니다. 2) 초·중·고교 12년 이수자는 12년간 학생의 거주지 변경사항을 모두 기재하여야 합니다. 3) 중·고교 6년 이수자는 6년간 학생·부·모의 거주지 변경사항을 모두 기재하여야 합니다.					
<p>위 학생은 귀 대학교의 정시모집 농어촌 전형 지원 자격을 갖추었음을 확인합니다.</p> <p style="text-align: center;">20</p> <p style="text-align: right;">고등학교 교장 (직인)</p> <p style="text-align: center;">강릉원주대학교 총장 귀하</p>					

3. 특성화고 전형 지원 확인서(2유형)

특성화고 전형 지원 확인서(2유형)			
1. 수험생 정보			
모집시기	정시	전형명	특성화고 전형
성 명		모집단위(지원학과)	
수험번호		연락전화번호	
2. 모집단위와 관련된 전문교과 내역			
교과명	이수단위	교과명	이수단위
		이수단위 합계	
<p>위 학생은 귀 대학교의 정시모집 특성화고 전형의 모집단위와 관련된 전문교과를 30단위 이상 이수하였음을 확인합니다.</p> <p style="text-align: center;">20 . . .</p> <p style="text-align: right;">고등학교 교장 (직인)</p> <p style="text-align: center;">강릉원주대학교 총장 귀하</p>			

※ 1유형에 해당하는 지원자는 해당 서류를 제출하실 필요가 없습니다.

등록금 및 장학제도

1. 등록금 안내

(단위 : 원)

계열	전학년	
	수업료	등록금계
인문사회	1,744,000	1,744,000
이학체육	2,104,000	2,104,000
간호학과	2,149,000	2,149,000
치위생학과	2,376,000	2,376,000
공학	2,308,000	2,308,000
공예조형, 패션디자인	2,663,000	2,663,000
음악, 미술학과	2,721,000	2,721,000
치의예과	2,820,000	2,820,000
치의학과	3,983,000	3,983,000

※ 위 금액은 2019학년도 등록금 기준이며, 2020학년도에는 등록금 변동요인에 따라 변동이 있을 수 있음

2. 장학제도 안내

가. 장학금 지급현황

(단위 : 천원)

학년도	재학생 수 (A)	장학금 지급실적								총계 (B)	재학생 1인당 장학금액 (C=B/A)
		교외장학생				교내장학생					
		소계	국가	지자체	사실및 기타	소계	우수·저소득 장학금	내부기타 장학금	근로 장학금		
2018	7,671	17,161,761	16,510,992	66,731	584,038	6,267,103	4,526,523	1,295,685	444,895	23,428,864	3,054.2

※ 출처: 2019년도 대학정보공시

나. 장학금 내역

1) 신입생 장학금

종류	지급내용	선발요건(계속)
입학성적우수 장학금	전체 수석합격자 장학금	· 전학년 수업료 전액 면제 · 교재비 학기당 100만원 지급 · 최초합격자 중 전체수석 합격자 ※ 직전학기 성적 3.5 이상 유지시 계속 지급
	우수인재합격자 장학금	· 전학년 수업료 전액 면제 · 교재비 학기당 20만원 지급 · 단과대학별 최초합격자 중 입학성적이 상위 1.2% 이내인 자 ※ 직전학기 성적 3.5 이상 유지시 계속 지급
	A급 장학금	· 수업료 전액 면제 · 모집인원의 5%이내
	B급 장학금	· 수업료 80% 면제 · 모집인원의 10%이내
	C급 장학금	· 수업료 40% 면제 · 모집인원의 15%이내
D급 장학금	· 수업료 20% 면제 · 모집인원의 30%이내	
특별면제 장학금	국가유공자 및 자녀 장학금	· 수업료 전액 면제 · 직전학기 성적 70점(100점 만점) 이상
	북한이탈 주민 장학금	· 수업료 전액 면제 · 직전학기 성적 70점(100점 만점) 이상
	기초생활수급자 장학금 ※국가장학금 신청 필수	· 수업료 전액 면제 · 직전학기 성적 2.0점 이상 · 수업료 20% 면제 · 직전학기 성적 2.0점 미만인 자

종류	지급내용	선발요건(계속)
특별면제장학금	<ul style="list-style-type: none"> · 신입생 · 수업료 전액 면제 · 수업료 80% 면제 · 재학생: 직전 1년(두 학기) 대회 성적으로 장학금지급 · 수업료 전액 면제 · 수업료 80% 면제 · 수업료 20% 면제 	<ul style="list-style-type: none"> · 신입생 · 전국규모이상의 대회에서 우승한 자 · 전국규모이상의 대회에서 준우승, 3위에 입상한 자 · 재학생 : 직전 1년(두 학기) 대회 성적으로 장학금 지급 · 전국규모이상의 대회에서 우승한 자 · 전국규모이상의 대회에서 준우승한 자 · 전국규모이상의 대회에서 3위 입상자
	<ul style="list-style-type: none"> · 장애의 정도가 심한 장애인 (舊.장애등급1~3급): 수업료40% 면제 · 장애의 정도가 심하지 않은 장애인 (舊.장애등급4~6급): 수업료20%면제 	· 직전학기 성적 1.75점 이상/4.5만점
교외장학금	<ul style="list-style-type: none"> · 기초수급자: 520만원 (년) · 소득 1분위: 520만원 (년) · 소득 2분위: 520만원 (년) · 소득 3분위: 520만원 (년) · 소득 4분위: 390만원 (년) · 소득 5분위: 368만원 (년) · 소득 6분위: 368만원 (년) · 소득 7분위: 120만원 (년) · 소득 8분위: 67.5만원 (년) 	<ul style="list-style-type: none"> · 신입생, 편입생: 첫 학기에 한하여 성적 및 이수학점 기준 적용 없음 · 재학생: 직전학기 성적 80/100 이상 득점, 12학점 이상 이수
	<ul style="list-style-type: none"> · 기초수급자 ~ 소득 8분위 - 등록금 범위 내 일정금액 지원 	· 국가장학금(1유형)과 동일
	<ul style="list-style-type: none"> · 지역인재장학금 : 국가장학금 신청자 중 입학성적 우수자 - 내신: 3등급 이내 * 3학년 1학기까지 이수한 과목 중 1/2 이상 - 수능: 2개 영역 이상 3등급 이내 	<ul style="list-style-type: none"> · 배정인원: 2019년 입학정원의 5%이내 · 계속지원: 선발자 중 소득 8분위 이내인 자로서 12학점 이상, 100점 만점의 80점 이상 취득 시 2학기에도 지원 · 지원자격: 비수도권 소재 고교 졸업생
	<ul style="list-style-type: none"> · 4년간 등록금 전액 · 기초생활보호대상자의 생활비 지원(학기당 180만원 지원) 	<ul style="list-style-type: none"> - 최초선발 · 수능우수 유형: 대학수학능력시험 영역별 등급조건 충족 우수자 · 수시우수 유형: 고등학교 재학중 전학년 전학기 동안 이수한 학업 성적이 기준 조건을 충족한 우수자 - 계속지원 대상 · 성적: 직전학기 성적 3.5이상/4.5만점 · 이수학점: 12학점 이상
<ul style="list-style-type: none"> · 매학기 최대 200만원 지급 (변동가능) 	<ul style="list-style-type: none"> - 한국장학재단의 기부금을 통해 조성된 장학금으로써 기부처의 선발기준에 따라 장학생을 선발 	

2) 재학생 장학금

- 성적우수 장학금: 학업성적 및 학과별 가점 기준에 의해 선발(A, B, C, D급 장학금)
- 특별면제 장학금: 국가유공자, 북한이탈주민, 기초생활수급권자, 체육특기자 장학금, 자아실현
- 저소득 장학금: 등록금 면제인원의 30%를 저소득 학생으로 선발
- 국가·일반근로장학금: 선발조건(추후 장학정보게시판에 공고)에 적합한 재학생을 선발하여 근로 후 근로장학금을 지급(국가근로장학금은 한국장학재단 국가근로장학금을 신청해야만 가능)
- 국제화 장학금: 학생 해외교육활동(해외연수, 해외봉사, 문화탐방)지원, 해당 부서 연도별 지급기준액

3) 학자금 대출

- 한국장학재단: 농어촌출신대학생 학자금융자(무이자, 2년거치)
- 대출(한국장학재단)
 - 취업후 상환학자금: 대출기간 내 변동금리('19년 2학기 기준 2.2%)
 - 일반상환학자금: 대출기간 내 고정금리('19년 2학기 기준 2.2%)
 - 생활비 대출: 학기당 1,500,000원씩 연 3,000,000원 한도

다. 기타 장학금

장학금명	장학금액	장학금명	장학금액
강릉원주대학교 교수장학금	일정 금액	학과별 장학금	일정 금액
강릉원주대학교 공로장학금	수상실적에 따라 차등 지급	학생회간부장학금	대학 자체 계획에 의거 지급
강릉원주대학교 총동창회장학금	50만원	외국인학생장학금	성적별 A급, B급, C급, D급
강릉원주대학교 여교수회장학금	50만원	농어촌희망재단 장학금	50 ~ 250만원
(재)연당장학금	200만원	(재)구원장학재단장학금	180만원
의용소방대원 자녀장학금	지자체 지급 기준액	(재)정수장학금	등록금 전액 및 학업장려금50만원
(재)미래동반자장학금	등록금 전액	(재)조비·경농장학재단 장학금	등록금 전액
수산장학금	200만원	(재)두산연강장학금	등록금 전액
군 장학금	등록금 전액	OCU 장학금	50만원
창의혁신리더장학금 (KT그룹)	재단 지급 기준액	한국전력장학금	등록금 전액 및 학업장려금 50만원

☒ 학사제도

1. 부전공 및 복수전공

- 가. 부전공 이수는 당해 부전공학과(전공)의 지정된 필수교과목을 포함한 21학점이상을 이수하여야 함.
다만, 타학과(전공)에서 치의(예)학과, 치위생학과, 간호학과, 유아교육과를 부전공학과로 택할 수 없음.
- 나. 복수전공 이수는 전체 학과(전공)로 합니다. 단, 치의(예)학과, 치위생학과, 간호학과, 유아교육과는 제외함.
- 다. 복수전공을 이수하고자 하는 자는 제1전공 졸업 소요 학점과 제2전공 졸업 소요 학점을 충족하여야 함.

2. 연계전공

사회수요 및 학생의 다양한 학문적 욕구 충족을 위하여 여러 학과(부)에서 제공하는 교과목을 연계하여 구성한 전공을 말하며 2학년부턴 이수할 수 있음.

3. 전학 · 전과 및 전공변경

전학 · 전과 및 전공변경은 모집단위별(학과 · 전공) 입학정원의 100분의 20범위 내에서 재학 중 1회(2학년 또는 3학년)에 한하여 허가하며, 같은 모집단위내의 전과 및 전공변경은 3학년에 한하여 허가할 수 있음.
단, 타 학과에서 치의(예)학과, 치위생학과, 간호학과로 전과는 할 수 없음.

4. 교직과정(교원자격증 취득)

- 가. 중등학교정교사(2급) 자격증 취득과정으로 교육부의 설치 · 승인된 학과(부) 학생들에게 해당 되는 교원자격증 취득을 위한 이수 과정임.
- 나. 교직과정을 이수하려면 교직과정이 설치된 전공의 학생으로서 2학년 초에 교직과정 이수 신청을 하여 2학년 종료시에 교직과정 이수 예정자를 선발 확정함.

5. 교직과정 설치 현황

설치학과(전공)		표시과목	설치학과(전공)		표시과목
인문대학	국어국문학과	국 어	생명과학대학	해양식품공학과	식품가공
	영어영문학과	영 어		해양자원육성학과	수산 · 해양
	중어중문학과	중 국 어		해양생물공학과	수산 · 해양
	일 본 학 과	일 본 어		해양분자생명과학과	수산 · 해양
	철 학 과	철 학		식물생명과학과	식물자원 · 조경
사회과학대학	경 영 학 과	상 업	공과대학	환경조경학과	식물자원 · 조경
	회 계 학 과	상 업		전자공학과	전 자
	관광경영학과	관 광		세라믹신소재공학과	요 업
	무 역 학 과	상 업		신소재금속공학과	재 료
자연과학대학	물 리 학 과	물 리	예술체육대학	토목공학과	건 설
	생 물 학 과	생 물		생명화학공학과	화 공
	대기환경과학과	지구과학		음악과	음 악
생명과학대학	화학신소재학과	화 학	보건복지대학	간호학과	보건교사
	식품영양학과	영양교사	과학기술대학	컴퓨터공학과	정보 · 컴퓨터
	식품가공유통학과	식품가공			

☞ 학생생활관

1. 강릉캠퍼스

- 가. 입사 예정인원 : 정시 합격생 전원(단, 원서작성 시 생활관 입사지원자에 한함)
- 나. 입사 신청자격 : 정시모집 지원자로서 강릉시 지역 거주자를 제외한 감염성 질환이 없는 자
- 다. 입사 신청방법 : 입학원서 작성 시 학생생활관 신청여부 란에 본인이 신청
※ 입사 신청방법은 변경될 수 있으니 원서접수 시 대학 홈페이지 모집요강을 반드시 확인
- 라. 입사신청서 제출기간 : 모집단위별 입학원서 접수기간
- 마. 선발자 발표 및 안내 : 본교 홈페이지의 신입생 학생생활관 합격자 조회에서 확인하며 개별통지는 하지 않음
- 바. 생활관비 예상금액 : 학기당 약 1,300,000원~1,500,000원 정도(건물별로 상이함, 숙박 및 1일 3식 제공 금액)
- 사. 자세한 사항은 본교 강릉캠퍼스 학생생활관 행정실(☎033-640-2645)로 문의

2. 원주캠퍼스

- 가. 신입생 입사 예정인원 : 학과별 배정 된 인원 내에서 입학성적 순으로 선발
(단, 원서작성 시 생활관 입사지원자에 한함)
- 나. 입사신청자격 : 정시모집 지원자로서 원주시 지역 거주자를 제외한 감염성 질환이 없는 자
- 다. 입사신청방법 : 입학원서 작성 시 학생생활관 신청여부 란에 본인이 신청
※ 입사신청방법은 변경될 수 있으니 원서접수 시 홈페이지 모집요강을 반드시 확인 바람
- 라. 입사신청서 제출기간 : 모집단위별 입학원서 접수기간
- 마. 선발방법
 - 1) 일반선발 - 정시 모집단위별 배정된 인원을 입학성적순에 의해 선발함
 - 2) 우선선발 - 국가유공자 및 국가보훈대상자의 자녀, 독립유공자의 손자녀, 국민기초생활수급권 대상자, 지체부자유자, 1가정 2자녀(본교 재학자)
※ 해당 증빙서류를 2020. 1. 23까지 원주캠퍼스 학생생활관에 제출한 자
- 바. 선발자 발표 및 안내 : 본교 홈페이지의 신입생 학생생활관 합격자 조회에서 확인하며 개별통지는 하지 않음
- 사. 생활관비 예상금액 : 학기당 약 600,000 ~ 900,000원 정도(건물별로 관리비 상이함, 식사 별도 제공)
- 아. 자세한 사항은 본교 원주캠퍼스 학생생활관 원주분관 행정실(☎033-760-8107, 8105)로 문의

 ※ 입사신청방법 및 선발인원은 학생정원 조정결과 및 학생생활관 입사 계획에 따라 인원이 변경될 수 있으니, 원서접수 전 본교 홈페이지 입학안내에서 최종 모집요강을 확인 후 지원하기 바람.



❑ 취업지원제도

우리 대학은 재학생들의 원활한 사회진출을 통한 안정적 미래 영위를 위하여 다양한 조직과 프로그램 및 시스템을 마련하여 학생생애 전체에 걸친 맞춤형 취업지원 업무를 추진하고 있습니다.

1. 주요 조직

- 해람일자리센터는 학생의 진로지도, 취업지원 및 직업능력 프로그램 개발·운영 등에 관한 사항을 전문적·체계적으로 추진하기 위하여 운영되며,
- 여대생커리어개발센터는 여대생의 진로와 취업을 위한 다양한 교육 프로그램을 운영하고 있습니다.
- 이 외에도, 창업지원본부, 사회맞춤형 산학협력선도대학사업단, 현장실습지원센터 등 다양한 조직이 입체적으로 재학생의 진로 및 취업을 지원하고 있습니다.

2. 주요 내용

- 학생 주도의 자발적 취업문화를 기반으로, 대학은 이를 적극적으로 지원하고 있고,
- 취업을 위한 우수 모델을 발굴하고, 이를 확산하며, 취약한 분야를 위한 맞춤형 역량강화를 지원하고 있으며,
- 동시에, 이를 위한 산학협력 활성화와 인프라 확대를 위하여 노력하고 있습니다.

가. 취업 교과목 운영

교과목명	대상	학점	이수구분
진로설계와 취업	1~2학년	2	특별교양
진로설계와 취·창업	1~2학년	2	특별교양
취업성공전략	3~4학년	2	특별교양
국내현장실습학기제(4주)	3,4학년	3	일반선택
국내현장실습학기제(12주)	3,4학년	9	일반선택
국내현장실습학기제(16주)	3,4학년	12	일반선택
해외현장실습학기제(12주)	3,4학년	9	일반선택
여대생의 진로설계	전 학년	2	특별교양

나. 여대생 커리어 개발 프로그램

프로그램명	세부추진내용	운영기간
동행(同行)	젠더 의식함양 및 남녀 파트너십 구축	9~10월
청춘, 젠더 맵을 찾다	성인지감수성 향상 교육	5월
커리어 멘토링	지역 내 여성리더와 함께하는 밀착 멘토링	1학기
브런치 특강	점심시간을 활용한 다양한 직업세계 및 동기부여 특강	1,2학기
드림온(Dream on) 멘토링	여성 리더와 함께하는 직무 멘토링, 토크콘서트	9월
청년여성 멘토링	4차 산업혁명 시대를 대비하는 직무 멘토링	2학기
여대생 리더십 아카데미	고학년 여대생들을 위한 역량강화 및 리더십 함양캠프	5월

프로그램명	세부추진내용	운영기간
CS 리더스 관리자	민간자격증 취득과정	6월
두(do)런(run)두(do)런(learn)	여대생 멘토와 여고생 멘토와의 소통 공감 멘토링	10월
공정여행기획자 양성과정	지역에 도움이 될수 있는 공정여행 기획 및 답사	5월
9기 서포터즈 운영	센터홍보 및 프로그램 제안, 매거진 제작	1,2학기

다. 취업지원 프로그램(비교과 분야)

프로그램명	세부추진내용	운영기간
진로·취업특강 및 캠프	진로설정 및 취업역량강화 특강	수시
취업·채용 설명회	취업설명회, 채용박람회, 인턴 채용 설명회	수시
인재양성 프로그램 설명회	기업별 무료 인재양성 프로그램 설명회	수시
진로캠프	고용노동연수원 지원, 진로설계 및 탐색을 위한 저학년 캠프	연 1회
노동법 특강	면접자가 알아야 할 노동법 관련 쟁점, 이슈	5월, 9월
공공기관 취업성공전략 특강	공공기관 연계 취업 성공을 위한 팁, 신입직원 질의응답	5월, 9월
공공기관 합동 채용설명회	국토부 주최, 강원도청 주관, 공공기관 합동 채용설명회	3월중
NCS기반 취업역량강화캠프	공공기관별 채용 요강기반 NCS 정복캠프	5~6월
맞춤형 취업역량강화캠프	한국남부발전(주)연계 모의 채용 응시 캠프	학기별 1회
이동상담버스	진로상담 및 취업컨설팅	5월, 11월
취업동아리 지원	학생 주도의 자발적 취업준비 동아리 지원	3월~12월
취업동아리 평가회	취업동아리 간의 선의의 경쟁 유도, 우수사례 확산	6월, 12월
IT자격증취득과정	취업 필수 IT자격증 취득과정 제공	계절학기
자격증취득장학금	자발적 자격증 취득활동 지원	연중
취업성공패키지(고용노동부지원)	진로상담에서부터 취업알선에 이르는 취업지원프로그램 지원	5월~

3. 취업지원 시스템 등

가. 통합학사정보시스템: 인트라넷 > 통합학사정보시스템(<http://lion.gwnu.ac.kr>)dmf 통해 학생 경력 포트폴리오, 채용정보, 기업정보, 구직정보 제공, 취업프로그램 온라인 신청·관리 및 프로그램 참여 확인서 발급까지 원스톱으로 이루어지고 있고, 졸업생에 대한 취업통계까지 통합 관리되고 있습니다.

나. 홈페이지 및 페이스북 안내

- 취업지원상담실 원주: <http://www.facebook.com/gwnujobsupport>
- 여대생커리어개발센터: <http://www.facebook.com/gwnuwoman>

다. 위치 및 전화번호

- 강릉캠퍼스 : 산학협력관(N10) 해람일자리센터 1002호 033-640-2735, 3031
- 원주캠퍼스 : 학생휴게실(W7) 033-760-8253

국제화 프로그램

1. 재학생들을 위한 국제화 프로그램

- 교환학생 : 해외 자매대학에서 1년간 수학할 수 있는 기회
- 단기어학연수 : 방학을 활용하여 해외 자매대학에서 어학연수
- 글로벌문화탐방 : 친구들과 팀을 이루어 떠나는 배낭여행
- 국제워크캠프 : 세계 각국의 청년들과 함께 봉사활동
- 국제도우미 : 우리 대학에 재학 중인 외국인 학생들과 1:1 친구 맺기

2. 선발시기 및 파견기간

프로그램명 및 파견국가		선발시기	혜택	파견기간
교환학생	9개국 20개교 (아래 파견대학 참고)	연2회, 3~6월/9~12월	학점인정	6개월~1년
영어단기연수	미국	연2회, 4월/10월	경비일부지원, 학점인정	방학 중 4주
영어단기연수	필리핀	연2회, 4월/10월	경비일부지원, 학점인정	방학 중 4주
중국어단기연수	중국	연2회, 4월/10월	경비일부지원, 학점인정	방학 중 4주
글로벌문화탐방	유럽, 아시아, 오세아니아	연2회, 3월/9월	경비일부지원	방학 중 7일~20일
국제워크캠프	유럽	연1회, 3월	경비일부지원	하계방학 중 2주
국제도우미 (교내 외국인학생과 1:1 친구 맺기)		연2회, 3월/9월	사회봉사활동 시간 인정 (40시간 이상 활동 시)	학기 중

※ 상기 내용은 사전 예고 없이 변동될 수 있습니다.

※ 프로그램별 선발공고는 교내 홈페이지 학사정보에서 확인할 수 있습니다.



3. 교환학생 파견 자매대학

국가 및 대학명		선발인원	선발시기	과정	학기시작
러시아	극동연방대학	2명	3월경	러시아어 연수	9월초
	모스크바재정대학	2명	3월경	International Finance 학과의 영어 전용강좌 수강	9월초
일본	가고시마대학	2명	3월경	학부 정규 수업	10월초
	돗토리대학	2명	3월경	학부 정규 수업	10월초
	후쿠이현립대학	2명	9월경	학부 정규 수업	4월초
	오이타대학	2명	9월경	학부 정규 수업	4월초
중국	요녕대학	2명	10월경	중국어 연수, 정규 과정	2월말
	연변과학기술대학	3명	10월경	중국어 연수, 정규 과정	2월말
	요동학원	2명	5월경	중국어 연수, 정규 과정	8월말
	염성공학원	5명	5월경	중국어 연수, 정규 과정	8월말
	염성사범학원	2명	5월경	중국어 연수, 정규 과정	8월말
	하얼빈공업대학	2명	10월경	중국어 연수, 정규 과정	2월말
	상해제2공업대학	3명	6월경	중국어 연수, 정규 과정	8월말
말레이시아	푸트라말레이시아대학	2명	3월경	학부 정규 수업 (영어전용강좌)	2월중
	말레이시아사라왁대학	2명	9월경	학부 정규 수업 (영어 전용강좌)	8월말
인도네시아	가자마다대학	2명	3월경	학부 정규 수업 (영어 전용강좌)	9월초
태국	치앙마이대학	2명	3월경	학부 정규 수업 (영어 전용강좌)	10월중
베트남	하노이대학	2명	3월경	학부 정규 수업 (영어 전용강좌)	8월중
미국	아칸소주립대학	2명	6월경	학부 정규 수업 (영어 전용강좌)	9월초
브루나이	브루나이다루살람대학	2명	3월경/ 9월경	학부 정규 수업 (영어 전용강좌)	1월초/ 8월초

※ 상기 내용은 사전 예고 없이 변동될 수 있습니다.

국립대학 육성사업

강릉원주대학교는 고등교육 공공성과 경쟁력 강화를 위한 국정과제와 연계하여 국립대학 고유의 역량을 강화하는 국립대학 육성사업을 2018년부터 5년간 추진하고 있습니다.

1. 지역중심 국립대학의 선진적 운영 모델을 제시하는 대학

2013년 국립대학 운영성과 목표제 사업부터 2019년까지 매년 최우수 대학으로 선정되었으며, 전국의 국립 일반대학(17개) 중에서 유일하게 7년 연속 선정되는 등 선진적 운영 모델을 제시하는 혁신 대학으로 공인받고 있습니다.

2. 사업의 주요 내용

지역사회 기여, 고등교육 기회 확대, 특화전략 및 발전모델 구축, 네트워크 구축 및 활성화 영역에서 High Impact FIVE전략을 통해 상생협력 실천, 공공교육 가치 구현, 지속가능한 성장을 추구하는 지역 국립대학으로서 혁신대학의 모델 구축을 목표로 설정하고 13개 세부사업, 53개 세세사업을 추진할 계획입니다.

사업명	High Impact FIVE를 통한 지역혁신대학의 모델 구축			
목표	상생협력 실천, 공공교육 가치 구현, 지속가능한 성장을 추구하는 지역 국립대학			
전략	High Impact FIVE 전략			
전략 키워드	Friendly community contribution(친화)	Impartiality realization for social value(공평)	Vigorous education policy strengthening(열정)	Ever-changing through partnership linkage(변화)
영역	지역사회기여	고등교육 기회 확대	특화전략 및 발전모델 구축	네트워크 구축 및 활성화
세부사업	<ul style="list-style-type: none"> 지역 상생의 신(SYN)나는 LOCALVERSITY - 지역융합대학 - 지역창의대학 - 지역공영대학 	<ul style="list-style-type: none"> 취약계층 등 청소년 지원 및 자유학기제 내실화 교육기회의 고른 배분을 위한 전형 운영 고른기회 입학생 대학생활 조기 적응 지원 	<ul style="list-style-type: none"> 4차 산업 혁명시대 대비 및 공공성 강화를 위한 교육생태계 구축 대학 연구 기능 강화 캠퍼스 균형 발전 글로벌 역량 강화 민주적·효율적 대학 운영 	<ul style="list-style-type: none"> 대학 간 네트워크 활성화 협력 기관 간 네트워크 활성화
대표성과	<ul style="list-style-type: none"> 지역친화형 교육체계 구축 지역문제 해결 연구 활성화 	<ul style="list-style-type: none"> 지역 청소년 대상 교육과정 운영 고른기회 균등을 위한 입학전형 개선 및 지원확대 	<ul style="list-style-type: none"> 4차 산업 혁명 교육과정 운영 교원인사제도 및 연구지원제도 개선 구성원간 파트너십 강화 	<ul style="list-style-type: none"> 대학 간 교류협력체계 강화 지역상생 발전협의체계 구축
필요성	<ul style="list-style-type: none"> 국가와 지역사회의 균형발전과 상생을 위한 지역 국립대의 역량 공유 	<ul style="list-style-type: none"> 교육의 기회 균등을 실현하여 사회적 가치를 창출하는 대학 구축 	<ul style="list-style-type: none"> 지역 교육·연구·혁신의 거점으로서 지역상생 및 국가 균형 발전 기여 	<ul style="list-style-type: none"> 대학-지역 상생발전을 위한 대학 간 경계를 허무는 자원 공유와 지역 네트워크 강화
참여조직	전 학과, 나눔문화센터 등	입학과, 대외협력과	학사운영과, 해람교양교육권, 교무과, 기획평가과	기획평가과, 대외협력과, 산학협력단, LINC+

3. 지역인재의 비전을 설계하는 대학

우리 대학은 이 사업을 통해 4차 산업혁명 시대 대비 및 공공성 강화를 위한 교육생태계 구축을 위하여 특성화된 교육체제와 학사제도 등을 도입·운영하여 지역인재 양성을 위한 최적화된 플랫폼을 구축하게 됩니다.

또한 학생들은 교수-학생 상호 신뢰 기반의 학습공동체 안에서 대학 생활 전주기에 걸친 진로상담 케어와 다양한 교과·비교과 활동 및 장학금 지원을 통해 자신의 역량을 강화하여 우수한 인재로 거듭나 성공적인 사회진출을 하게 될 것입니다.

대학혁신지원사업

강릉원주대학교는 2018년 교육부가 실시한 대학기본역량진단에서 자율개선대학으로 선정되어 2019년부터 3년간 매년 40억1200만원을 지원받게 됩니다.

1. 학생성공을 지원하며 구성원 모두가 함께 성장하는 대학 모델 구축

학생의 재능을 발휘하고 꿈을 실현하여 성공할 수 있도록 지원하고 이를 통해 구성원 모두가 성장할 수 있도록 사업목표를 설정하고 교육·연구·산학협력 영역에서 7개 세부 프로그램, 24개 세세과제를 추진할 계획입니다.



2. 해람인 인재상 실현을 위한 교육과정을 통해 학습낙오자 없는 학생성공 지원체계 구축

우리 대학은 공감하고 실천하는 참교양인·창의적이고 실용적인 참전문인·도전하고 성장하는 참인격인 양성을 위한 창의융합형 창통기(創通基) 교육과정 혁신과, 학생중심의 특화 교육모델 구축, 언제나 어디서나 누구나 학생지도 체계 내실화, SMART 교수학습 지원 시스템 확립, 빅데이터 기반 선순환적 교육의 질 관리 등의 교육혁신을 추진하여 학습 낙오자 없이 학생 모두가 성공적인 사회 진출을 하게 될 것입니다.

❖ 사회맞춤형 산학협력선도대학(LINC+)육성사업

강릉원주대학교 사회맞춤형 산학협력선도대학사업단은 교육부에서 지역대학과 지역산업의 공생발전을 위한 다양한 산학협력 성과 창출과 확산을 목표로 추진하는 '사회맞춤형 산학협력선도대학(LINC+) 육성 사업' 을 수행하고 있습니다. 2017년부터 5년간 약 150억원 규모의 정부지원을 받아 강원 영동지역과 영서지역을 아우르는 산학협력 인프라를 기반으로 지역특화·지속가능형 산학협력 선도모델을 창출·확산하기 위하여 지속가능한 산학협력 체제 구축, 사회수요 맞춤형 창의융합 인재 양성, 지역 친화적 산학협력 생태계 조성을 통한 대학과 지역사회의 쌍방향 산학협력 선순환 구조를 확립하여 '지역사회 공헌 전국 최고 수준의 산학협력 대학' 으로 도약하는 것을 비전으로 삼고 있습니다.

1. 주요사업



2. 기대효과

- 산학협력 친화형 대학체제 개편으로 대학의 교육경쟁력 확보
- 기업의 수요가 대학교육에 즉시 반영되는 수요자 중심교육 실현
- 현장실습학점제 및 캡스톤디자인 프로그램을 운영하여 현장실무능력을 갖춘 졸업생 배출에 따른 취업률 향상
- 산업체 수요를 반영한 산학연계교육과정에 참여로 기업의 맞춤형 인력을 양성
- 지역사회산업의 4차 산업혁명 실현을 위한 부가가치 · 사회가치 창출형 인재양성
- 지역 특성을 반영한 특화분야 융복합 교육과정 개발을 통한 취업경쟁력 확보
- 다양하고 실질적인 취업 · 창업 지원 프로그램을 운영하여 취업역량 강화
- 산업체 및 지역사회와의 긴밀한 협업이 가능한 산학협력 Cell Plus(교수-학생-기업 · 지역사회 공동체) 운영으로 선순환형 산학협력 체계 정착
- 해외 인턴십 프로그램 운영 등을 통한 재학생 글로벌 역량 강화

3. 사업단 참여학과

캠퍼스	대학	참여학과	비고
강릉캠퍼스	인문대학	영어영문학과, 중어중문학과, 일본학과	총 44개 학과 참여
	사회과학대학	경영학과, 회계학과, 관광경영학과, 경제학과, 무역학과, 국제통상학과, 도시계획부동산학과, 자치행정학과	
	자연과학대학	정보통계학과, 대기환경과학과, 화학신소재학과	
	생명과학대학	식품영양학과, 식품가공유통학과, 해양식품공학과, 해양자원육성학과, 해양생물공학과, 해양분자생명과학과, 식물생명과학과, 환경조경학과	
	공과대학	전자공학과, 세라믹신소재공학과, 신소재금속공학과, 토목공학과, 생명화학공학과	
	예술체육대학	공예조형디자인학과, 체육학과, 패션디자인학과	
	치과대학	치위생학과	
원주캠퍼스	보건복지대학	유아교육과, 간호학과, 사회복지학과, 다문화학과	
	과학기술대학	컴퓨터공학과, 멀티미디어공학과, 소프트웨어학과, 전기공학과, 정보통신공학과, 정밀기계공학전공, 기계이용공학전공, 자동차공학전공, 산업경영공학과	

❏ 학생군사교육단(R.O.T.C) 및 군인 육성프로그램

1. 학군사관(ROTC : Reserve Officers' Training Corps)

가. 지원자격

- 학군단이 있는 4년제 대학에 재학중인 1학년(남자) / 2, 3학년(남자, 여자)
단, 3학년으로 지원하는 자는 5년제 학과, 복수전공 등의 사유로 5년에 졸업이 가능한 자
- 학년별 취득학점이 신청학점의 80%이상이며, 매 학년 C학점 이상인 자

나. 선발요소 및 배점 (2019년도 기준)

구분	계	1차			2차		최종선발
		필기고사 (국사포함)	대학성적/ 수능성적	인성검사	체력검정	면접평가	신체검사/신원조회
2학년(남)	1,000	200	100(대학성적)/ 200(수능성적)	합 · 불	100	400	합 · 불
2학년(여)	1,000	200	100(대학성적)/ 200(수능성적)	합 · 불	100	400	합 · 불
1학년(여)	900	200	- (대학성적)/ 200(수능성적)	합 · 불	100	400	합 · 불
1학년(남)	900	200	- (대학성적)/ 200(수능성적)	합 · 불	100	400	합 · 불

- 필기평가: 지적능력평가(공간능력, 언어 · 논리력, 자료해석, 지각속도), 직무성격검사, 상황판단검사, 국사, 인성검사
- 체력검정: 남자1.5Km달리기(50점)/여자1.2Km(50점), 윗몸일으키기(25점), 팔굽혀펴기(25점)

다. 선발일정 및 인원 (2019년도 기준)

- 지원서 접수: 매년 3월(한달 간)
- 접수방법
 - ① 인터넷 접수 : 육군학생군사학교 홈페이지(www.armyofficer.mil.kr) 접속 후 인터넷 접수, 지원서 출력
 - ② 지원서 및 관련서류 제출 : 강릉원주대 학군단 방문 제출 (원주캠퍼스는 원주캠퍼스 학군단으로 방문 제출)
- 합격자 발표
 - ① 1차 합격자 발표 : 4.25.(목)(선발정원의 2배수 선발)
 - ② 2차 합격자 발표 : 6.13.(목)(선발정원의 1.5배수 선발)
 - ③ 최종 합격자 발표 : 8.16.(금)

라. 교육 및 복무기간

- 학군 사관후보생 기간 : 2년 (3, 4학년)
- 복무기간 : 2년 4개월
 - ※ 학군 사관후보생으로서 군가산 복무지원금을 받는 대학생은 6년 4개월(학군장교로 임관)
 - ※ 선발관련 모집요강은 매년 2월 육군학생군사학교 홈페이지에 업로드 되오니, 당해연도 모집요강을 참고하기 바랍니다.

2. 군 가산복무지원금을 받는 대학생 (舊 군장학생 제도)

가. 지원자격

- 임관일 기준 만 20세~27세 이하의 남자
- 수업연한 4년 이상인 국내대학 1,2,3,4학년 남,여학생
- 학년별 취득학점이 신청학점의 80%이상이고, 매학년 C(백분율70%)학점 이상인 자

나. 선발요소 및 배점 (2019년도 기준)

구분	총점	1차평가	2차평가						최종심의
		필기평가	소계	체력검정	면접평가	직무역량	신체검사	신원조사	
점수	100점	합·불/서열	100점	20점	50점	30점	합·불	적·부	심사위원회

※1차평가(필기평가)는 2차평가 대상자 선발을 위한 자료로만 활용하고 2차 평가 점수에는 미반영

다. 선발일정 및 인원(2019년도 기준)

- 지원서접수: 4.15(월)~4.26(금)
- ※ 육군 홈페이지(www.army.mil.kr)→육군모집→지원서작성→관련우편발송
- 최종합격자 발표: 11.8.(금)
- 선발인원: 1,2,3,4학년 구분선발(000명) 중앙선발

라. 장학금지급: 4년 실비 전액지급

마. 졸업 후 학사사관으로 임관

- 의무 복무기간: 7년(학사장교 의무기간 3년+장학금수혜기간 4년)

바. 장학생 선발자 ROTC 지원시 가산점 부여

- 학군 사관후보생으로서 군장학생은 6년 4개월 복무(학군장교 의무기간 2년 4개월+장학금수혜기간 4년)

※ 선발관련 모집요강은 매년 3월 육군모집 홈페이지에 업로드 되오니, 당해연도 모집선발계획을 참고하기 바랍니다.

3. 학사사관 제도

가. 지원자격

- 4년제 대학졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와같은 수준 이상의 학력이 있다고 인정된 사람(남,여)
- 임관일 기준 만 20세~27세 이하인 사람(남·여 모두 지원 가능)
- 학사예비사관: 대학 1,2,3학년 재학 중인 남,여(복학예정자 가능)

나. 선발요소 및 배점 (2018년도 기준)

구분	총점	1차평가	2차평가					
		필기평가	소계	체력검정	면접평가	직무역량	신체검사	신원조사
점수	100점	합·불/서열	100점	20점	50점	30점	합·불	적·부

※1차평가(필기평가)는 2차평가 대상자 선발을 위한 자료로만 활용(전 영역 합격자 대상 종합 성적순 선발)

다. 선발일정 및 인원(2019년도 기준)

- 지원서접수: 6.3(월)~6.28(금)
- ※ 육군 홈페이지(www.army.mil.kr)→육군모집→지원서작성→관련우편발송
- 최종합격자 발표:
 - ① 1차 합격자 발표 : 9월
 - ② 최종 합격자 발표 : 12.20.(금)
- 학사예비사관: 1,2,3학년 구분선발(000명) 중앙선발

라. 의무 복무기간: 3년

※ 선발관련 모집요강은 매년 5월 육군모집 홈페이지에 업로드 되오니, 당해연도 모집선발계획을 참고하기 바랍니다.

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 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

동양문화권의 중심지인 중국은 최근 세계적인 중심지로 급부상하고 있다. 중어중문학과는 체계적이고 창의적인 교육과 실습을 바탕으로 급변하는 세계 정세에 대응할 수 있는 능동적이고 창의적인 중국 관계 전문 인력 양성을 목표로 어학과 문학 및 문화 전반에 관한 교육을 실시하고 있습니다.

철학과 Department of Philosophy

인간과 사회, 자연을 포함한 모든 존재를 철학적으로 사고하는 철학과는 교육을 통해 급변하는 사회 속에서 객관적이고 명석하게 사유할 수 있는 능력을 함양시킵니다. 시대와 사회에 안주하고 순응하기보다 스스로 시대와 사회를 개척하고 선도할 수 있는 인간을 만들어내는 것이 철학자가 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 능력과 일본사회에 대한 이해를 바탕으로 일본지역 전문 인력을 양성하는 일본학과는 다양한 지역학 관련 교과과정을 통해 개개인의 관심에 따른 분야별 강좌 선택의 기회를 제공합니다. 특히 최소한 일본어능력시험(JLPT) N1 이상의 언어능력을 습득하도록 독려하고 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.

강릉원주대학교 사회과학대학은 현대사회의 여러 조직과 집단 그리고 그 속에 존재하는 인간과 조직의 상호작용을 이해하고 해석합니다. 사회과학대학은 인간의 경제활동, 기업활동, 법 및 행정제도 등에 대한 폭넓은 영역을 대상으로 연구와 실무능력 증진을 위한 노력을 하고 있습니다. 강릉원주대학교 사회과학대학은 변화의 시대 속에서 정보와 지식을 바탕으로 인간사회의 흐름을 읽어 현재에 마주한 사회문제를 해결하고자 학제적이고 다학문적인 연구와 교육을 실시합니다.

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 관련된 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 실재를 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.

도시계획부동산학과 Department of Urban Planning & Real Estate

국가와 기업이 요구하는 도시계획 관련 전문 인력을 양성하는 도시계획부동산학과는 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

사회의 고속 성장에 따라 관광은 인간이 생활을 영위하는 데 중요한 역할을 하는 요소가 됐고, 전문 관광경영인에 대한 수요도 급증했습니다. 관광경영학과는 이러한 사회변화에 발맞춰 관광산업에 대한 올바른 가치관과 전문적인 관광사업 경영 이론, 탁월한 실무 능력을 갖춘 인재를 육성합니다.

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 정치·경제적 이해관계와 문화·지리적 상이성이 복잡하게 얽힌 국제경제 및 통상과 관련된 문제를 학문적 연구와 교육의 대상으로 삼고 있습니다. 교육과정의 국제화를 위해 외국인 학생을 유치하고, 해외 자매대학으로 교환학생 및 어학연수 프로그램을 적극적으로 운영합니다.

강릉원주대학교 자연과학대학은 국가와 사회의 수준을 가늠하는 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 Department of Mathematics

현대사회에서는 과학기술의 발달과 함께 계산과학, 금융산업, 정보기술 등 다양한 분야에서 깊이 있는 수학에 대한 필요성이 증대되었습니다. 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

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

물리학과 Department of Physics

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.

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.

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.



강릉원주대학교 생명과학대학은 인간의 생명과 관련된 현상을 연구하고, 건강한 생활과 생명 존중의 가치를 높이는 데 집중합니다. 현재 생명과학분야는 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 영양사 수요 증가 추세에 맞추어 실무교육 중심의 특성화 교육 프로그램을 운영하고 있습니다. 또한 다양한 분야에 진출하는 식품영양전문인 양성을 목표로 학과 4년 과정 동안 영양사 면허증뿐만 아니라 위생사, 조리사, 보건교육사 등 여러 자격증을 취득할 수 있도록 교과 과정 및 비교과 프로그램을 운영하고 있습니다.

식품가공유통학과 Department of Food Processing and Distribution

식품가공유통학과에서는 선진사회에서 그 필요성이 강조되고 있는 '안전한 식품 공급과 원활한 유통'을 수행할 수 있는 전문인력을 육성합니다. 이를 위하여 국내 최초로 식품가공과 유통을 아우르는 교육과정을 운영하고 있으며, 이론과 실무를 겸비한 능력있는 인재양성과 이를 통한 성공적인 취업이라는 두 가지 교육목표를 충실히 수행하고 있습니다.

해양식품공학과 Department of Marine Food Science and Technology

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.

해양자원육성학과 Department of Marine Bioscience

해양자원육성학과는 유용한 해양생물자원의 발굴, 확보, 대량생산기술개발, 그리고 해양 생태계의 복원, 보존 및 관리방안에 대해 교육, 연구하고 있으며, 고부가가치의 해양생물자원발굴과 해양생물자원의 지속가능한 생산 및 기후변화로부터 해양생태계를 효과적으로 관리할 수 있는 전문인력양성을 목표로 하고 있습니다.

해양생물공학과 Department of Marine Biotechnology

국내 바이오산업을 선도하고 있는 해양생물공학과는 해양생물이 존재하는 환경부터 유전, 생리, 생태, 영양 생리학 등의 전문 지식을 바탕으로 산업에 응용할 수 있는 방법을 고민합니다. 또한 해양생물과학 첨단화에 발맞춰 해양 환경오염 해소, 기능성 배합사료 등 해양생물의 친환경 자원화를 연구합니다.

해양분자생명과학과 Department of Marine Molecular Bioscience

우리는 아직 뇌의 기능이나 노화 과정, 대사질환 등 다양한 생명현상에 대한 이해가 부족합니다. 해양분자생명과학은 이러한 궁금증에 대한 답을 찾을 수 있는 분야입니다. 해양생물을 중심으로 생명현상을 분자수준에서 탐구하는 해양분자생명과학과는 해양생명에 대한 깊이 있는 이해를 바탕으로 생명과학의 발전과 인류복지에 기여할 수 있는 연구역량을 갖춘 인재를 육성하고 있습니다.

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 Department of 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 법적제적 연구를 실시하고, 학생들에게 도시계획, 공원, 주거단지 등 환경개발분야에 대한 설계실습 및 현장견학을 진행합니다.

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 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

전자공학은 21세기 지식·정보 산업의 핵심 영역인 컴퓨터, 반도체, 유무선 통신 및 네트워크, 로봇틱스와 인공지능, 첨단영상 분야 등의 기술 발전을 주도하는 핵심적인 학문 분야입니다. 전자공학과는 첨단 정보화 사회를 이끌어갈 창의적이고 응용력과 국제적 감각을 갖춘 핵심적인 전문기술 인력 양성을 위해 반도체 소자 및 회로설계, 컴퓨터 응용 및 임베디드 시스템, 통신 및 네트워크, 신호처리 기술 등 다양한 교육과정을 제공하고 있습니다.

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

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

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



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 교육 프로그램을 제공하고 있습니다.

조형예술 · 디자인학과 Major of Fine Arts · Crafts & Arts Design

· 미술전공 Major of Fine Art

전인적 능력을 갖춘 미술인과 미술교육 지도자를 양성하는 미술학과는 한국화, 서양화, 조소의 특성에 알맞은 이론과 실기를 체계적으로 교육해 학생의 창의성을 최대한 발휘하도록 지원합니다. 더불어 예술계의 폭넓은 변화에 발맞춰 문화예술정책, 복합 매체, 큐레이터 등에 대한 강좌도 지속해서 신설하고 있습니다.

· 도자디자인 전공 Major of Ceramic Design

· 섬유디자인 전공 Major of Fabric Design

예술의 원리를 적용해 전통 공예를 새로운 패러다임으로 변화 시키고 예술성을 지닌 창의혁신적인 디자이너를 육성하고 있습니다. 새로이 변화되는 문화 트렌드 및 신소재의 발달에 발맞추어 컴퓨터 그래픽과 디지털방식 등의 다각적 프로그램을 도입하고, 첨단예술교육 시스템을 구축하여 감성과 신기술의 조화를 이루는 국제 경쟁력을 갖춘 글로벌 인재를 배출합니다.

체육학과 Department of Physical Education

체육학과는 우리나라 체육계를 이끌어 나갈 지도자를 양성해 국가와 사회발전에 기여함을 목표로 전인교육을 지향합니다. 현재 종합운동장과 무도관, 운동처방실·무용실·트레이닝실을 포함한 실내체육관이 있으며, 과학적인 연구 및 경기분석 등 체육기술 향상을 도모하고 다양한 실험과 측정을 할 수 있는 실험실습기자재가 운동역학실험실, 스포츠심리학실험실, 운동생리학실험실에 구비되어 있으며, 졸업 후 진로는 교수, 체육교사, 체육관련연구원, 스포츠경영관리사, 운동처방사, 스포츠강사, 유아체육지도자, 퍼스널트레이너, 각종 스포츠단체 관리자 및 코치 등 다양한 곳으로 진출하여 국민건강에 일익을 담당하고 있습니다.

음악과 Department of Music

음악과는 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.



강릉원주대학교 치과대학은 강원도 유일의 지역 거점 치과대학이자 대한민국에서 유일하게 치의예과, 치의학과 및 치위생학과로 구성된 학부 중심의 치과대학입니다. 또한 구강과학연구소 및 치의학교육 연구센터를 갖춘 명실상부한 종합 구강과학 교육기관으로, 학생 개개인을 배려한 강의실 및 첨단시설의 임상실습실을 바탕으로 양질의 교육을 통해 지역사회 및 국가발전에 기여하는 우수한 치과의사와 치과위생사를 양성하고 있습니다.

치의예과 Department of Pre-Dentistry

치의예과는 치의학 학습에 필요한 기본적인 지식을 갖추고, 올바른 가치관과 윤리의식을 갖출 수 있도록 교육하고 있습니다. 치의예과 2년 과정을 수료한 학생들은 치의학과로 진입해 4년 동안 본격적인 치의학 교육과정을 이수하게 됩니다.

치의학과 Department of Dentistry

치의학과는 체계적인 기초치의학 및 임상치의학 교육을 통해, 구강악안면 질환의 진단과 치료 및 예방에 필요한 지식을 가지고, 구강, 악안면(턱얼굴) 질환의 분석 및 해결 능력을 갖추도록 교육하고 있습니다. 또한 첨단시설의 시뮬레이션실 및 강릉원주대학교 치과병원에서의 실습교육을 통해 우수한 치과의사를 양성하고 있습니다.

치위생학과 Department of Dental Hygiene

4년제 학부과정으로 구성된 치위생학과는 우수한 치과대학 교수진과 첨단 실습환경을 바탕으로 역량기반의 치위생학 교육과정을 운영하고 있습니다. 또한, 강릉원주대학교 치과대학병원과의 유기적인 협력을 통해 실무능력양성을 위한 실습교육을 하고 있으며, 우수한 임상직무 능력과 창의적인 연구능력, 리더십을 갖춘 최고의 치과위생사를 배출하고 있습니다.



강릉원주대학교 보건복지대학은 고령화, 가족구조의 변화와 다양성, 다문화사회의 요구 등 현대사회의 변화추세와 요구에 부응할 수 있는 창의적이고 능동적인 인재양성을 위해 최상의 교수학습 제공 및 교육환경을 지원하고 있습니다.

이를 토대로, 4년간의 교수학습 과정을 통해 국민의 건강을 책임지는 유능한 간호사 양성, 전문적 지식을 갖추고 실천적 지식을 수행할 수 있는 유아교사 양성, 다문화 사회에 적합한 인권과 복지를 실천할 수 있는 인재양성, 사회복지에 기여할 수 있는 사회복지 전문가 양성에 그 목적을 두고 있습니다.

간호학과 Department of Nursing

간호학과는 최첨단 환경을 갖추고 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 건강관리자로서 지역사회의 건강 증진과 간호 실무의 과학적 발전을 선도합니다.

유아교육과 Department of Early Childhood Education

유아교육과는 유아의 교육 및 보육 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 구축으로 현장전문가를 양성합니다.

다문화학과 Department of Multicultural Studies

다문화학과는 세계 곳곳의 다양한 사람들이 평화롭게 어울리는 사회를 만들기 위해 배우고 활동하는 학과입니다. 국제 사회의 동향에 대한 이해를 바탕으로, 우리 사회의 이주·다문화 현상과 세계의 빈곤과 불평등 문제를 분석하고 해결방안을 찾는 이론적·실천적 역량을 키웁니다.

사회복지학과 Department of Social Welfare

산업화와 현대화 과정에서 나타난 사회문제의 해결방법을 고민하는 사회복지학과는 사회복지 전반에 걸친 이론적 지식과 가치 그리고 실천기술을 교육합니다. 이를 기반으로 사회문제를 효과적으로 해결하는 역량을 개발하고, 급격한 사회변화를 예측해 대처할 수 있는 능력을 함양하고 있습니다.



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 4차 산업형 인재를 선발해 미래 과학기술을 선도할 인재로 성장시키기 위해 최선의 노력을 다하고 있습니다.

컴퓨터공학과 Department of Computer Science & Engineering

컴퓨터공학과는 교육 목표는 사물인터넷, 클라우드, 빅데이터, 모바일서비스, 인공지능 등 컴퓨터공학 분야와 연관된 산업 발전에 실질적으로 기여할 수 있는 전문인력을 양성하는 것입니다.

이를 위해 4차 산업혁명 시대를 선도할 창의성, 개인이 아닌 팀과 조직 구성원으로서의 사회성, 자기 주도적 학습에 기반한 실무 능력을 골고루 갖춘 인재를 키워내기 위한 체계적이고 효율적인 교육 프로그램과 실습 프로그램을 운영하고 있습니다.

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.

기계공학과 Department of Mechanical Engineering

기계공학과는 기계 장치의 설계 및 제어를 비롯한 기계공학 전 분야의 전문 지식을 습득하고, 산업 현장에서 곧바로 활용할 수 있는 실무 능력을 함양합니다. 또한 정보화 사회에서 유용한 전산 과목과 에너지 변환 분야 관련 과목도 제공해 기계 및 CAD/CAM분야, 메카트로닉스 분야에서 경쟁력을 갖출 수 있는 능력을 키울 수 있습니다.

자동차공학과 Department of Automotive Engineering

자동차공학전공에서는 자동차산업에서 매우 중요한 설계 및 개발부터 제작과정에 이르기까지 엔지니어로서 갖춰야 할 공학의 기초 이론을 가르칩니다. 더불어 미래형 친환경자동차, 자동차 시스템 제어, CFD를 이용한 열·유체 유동해석 등 산업체에서 요구하는 신기술의 이론과 실무 능력을 두루 겸비할 수 있는 교과과정으로 구성되어 있습니다.

전기공학과 Department of Electrical Engineering

전기공학과는 전기공학의 기초 및 응용분야 교육의 강화를 통해 기술인을 배양하는 것에 교육목표를 두고 있습니다. 이를 수행하기 위해 급변하는 과학기술에 능동적으로 대처할 수 있도록 창의적 전문 교육과 실용적 현장교육을 함께 실시합니다.

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.

산업경영공학과 Department of Industrial and Management Engineering

산업경영공학과는 산업 전반에서 활용되는 첨단 공학기술에 경영원리를 접목하여 제품과 서비스의 부가가치를 높이는 능력을 배양합니다. 이러한 능력은 전통적인 제조 산업뿐만 아니라 정보통신이나 금융, 물류 등 서비스 부분까지 많은 기여를 하기에 앞으로 그 중요성이 더욱 확대될 것으로 전망됩니다.

나를 위해,
움직이는 대학!



❏ 캠퍼스 안내도

강릉캠퍼스



- | | | | |
|-----------|-------------|-------------|----------------|
| N1 정문 | N11 공학1호관 | C1 사회과학관 | D1 학생생활관(정진관) |
| N2 운동장 | N12 공학2호관 | C2 인문관 | D2 학생생활관(예문관) |
| N3 체육부합숙소 | N13 자연과학1호관 | C3 학생회관 | D3 학생생활관(명진관) |
| N4 학생테니스장 | N14 자연과학2호관 | C4 후생관 | D4 학생생활관(울곡관) |
| N5 해람문화관 | N15 학생식당 | C5 학술정보지원센터 | D5 학생생활관(사임당관) |
| N6 체육관 | N16 생명과학1호관 | C6 대학본부 | D6 국제교류관 |
| N7 무도관 | N17 생명과학2호관 | C7 각추식물원 | D7 학생생활관(이문관) |
| N8 파워플랜트 | N18 공동실험실습관 | C8 해람지 | S1 치학1호관 |
| N9 창업보육센터 | | C9 교육지원센터 | S2 치학2호관 |
| N10 산학협력관 | | C10 예술1호관 | S3 치과병원 |
| | | C11 예술2호관 | |
| | | C12 풋살경기장 | |
| | | C13 학군단 | |
| | | C14 교직원테니스장 | |
| | | C15 골프학습장 | |
| | | C16 야외음악당 | |

원주캠퍼스



- | | | |
|--------------|------------------|-------------------|
| W1 정문 | W11 학생복지관 | E1 체육관(예정) |
| W2 보건복지대학3호관 | W12 과학기술대학1호관 | E2 대운동장 |
| W3 대학 본부동 | W13 실험실습실 | E3 도서관 |
| W4 산학지원관 | W14 여학생기숙사I(예술관) | E4 남자기숙사II(청송관) |
| W5 보건복지대학1호관 | W15 과학기술대학3호관 | E5 BTL기숙사III(해솔관) |
| W6 과학기술대학2호관 | W16 부설유치원 | |
| W7 학생휴게실 | | |
| W8 학생회관 | | |
| W9 보건복지대학2호관 | | |
| W10 파워플랜트 | | |



(25457)
강원도 강릉시 죽헌길7
강릉원주대학교 입학본부

입학과
TEL 033-640-2739~41
FAX 033-640-2079

입학전형실
TEL 033-640-2941~42
FAX 033-640-3041