



1

학과 연락처

● 춘천캠퍼스

계열	학과	전화번호	계열	학과	전화번호(033)
인문사회	경영학과	250-6140	자연과학	수학과	250-8410
	경제학과	250-6120		식물소재산업과학과	250-6420
	관광경영학과	250-6160		생물자원과학과	
	교육학과	250-6650		식물자원응용과학전공	250-6410
	국어교육학과	250-6610		식물의학전공	250-6430
	국어국문학과	250-8120		식품환경융합학과	
	국제무역학과	250-6180		바이오자원환경학전공	250-6440
	국제협력학과 ●	250-8837		식품생명공학전공	250-6450
	농업자원경제학과	250-8660		약학과	250-6910
	데이터·지식재산융합학과	250-6410		원예학과	250-6420
	독어독문학과 ●	250-8160		의생명과학과	
	문화인류학과	250-6870		분자생명과학전공	250-8540
	미디어커뮤니케이션학과	250-6880		생명건강공학전공 ★	250-6470
	법학과	250-6510		생물의소재공학전공	250-6560
	부동산학과	250-6830	공학	시스템면역과학전공	250-8380
	불어불문학과 ●	250-8170		의생명공학전공	250-6480
	사학과	250-8210		제지공학과	250-8350
	사회교육학과	250-6710		조경학과	250-8340
	사회학과	250-6860		지구물리학과	250-8580
	수학교육학과	250-6720		지역건설공학과	250-6460
	스토리텔링학과 ●	250-8750		지질학과	250-8550
	심리학과	250-6850		통계학과	250-8430
	영상문화학과	250-8750		푸드바이오텍학과	250-6450
	영어교육학과	250-6630		화학과	250-8480
	영어영문학과	250-8140		환경학과	250-8570
	윤리교육학과 ●	250-6670		건축공학과	250-6220
	인문예술치료학과	250-7252		건축학과	250-6210
	일본학과	250-8250		기계융합공학과	
	정치외교학과	250-6840		기계의용공학전공	250-6310
	지역교육협력학과	250-7256		메카트로닉스공학전공	250-6370
	중어중문학과 ●	250-8180		데이터사이언스학과	250-8451, 8440
	철학과	250-8230		산업공학과	250-6280
	평화학과	250-8190		수소안전융합학과	250-7688
	행정학과	250-6810		생물공학과	250-6270
	회계학과	250-6170		신소재공학과	250-6260
자연과학	가정교육학과 ●	250-6740		에너지·인프라융합학과	250-6248
	간호학과	250-7291		에너지자원공학과	250-6250
	과학교육학과	250-6730		융합보안학과	250-7976
	농산업학과	250-7773		전기전자공학과	250-6340
	동물생명과학과			전자공학과	250-6320
	동물산업융합전공	250-8620		컴퓨터공학과	250-6390
	동물자원과학전공	250-8610		차세대반도체학과	250-6320
	동물응용과학과	250-8630		토목공학과	250-6230
	반도체물리학과	250-8460		화학공학과	250-6330
	분자의생명융합학과	250-8540		환경공학과	250-6350
	바이오시스템공학과	250-6490		AI융합학과 ●	250-7650
	바이오헬스융합학과	250-6470	예·체능	공연예술학과 ★	250-8740
	산림경영학과	250-8330		글로벌융합학과	250-7954
	산림바이오소재공학과	250-8320		디자인학과	250-8710
	산림환경시스템학과			무용학과 ●	250-8740
	산림자원학전공	250-8310		미술학과 ●	250-8720
	산림환경보호학전공	250-8360		스포츠과학과	250-6780
	생명건강공학과 ●	250-6470		음악학과	250-8730
	생명과학과	250-8520		수의학과	250-8450
	생화학과	250-8510		의학과	250-8809
	수산생명학과	250-7231			

★五

11

 \otimes

학과별 세부전공(제2조제5항 관련)

1. 춘천캠퍼스

계열	학 과	세 부 전 공
인문사회	경영학과	인사조직, 마케팅, 재무관리, 생산·계량, 국제경영
인문사회	경제학과	경제학
인문사회	관광경영학과	관광경영학
인문사회	교육학과	교육과정과수업, 교육심리와 상담, 교육학
인문사회	국어교육학과	국어교육
인문사회	국어국문학과	국어학, 국문학
인문사회	국제무역학과	국제상학, 국제경제학 및 국제지역연구
인문사회	국제협력학과	글로벌농업경제학
인문사회	농업자원경제학과	농업자원경제학, 국제농업경제정책학
인문사회	데이터·지식재산융합학과	지식재산학
인문사회	독어독문학과	독어독문학, 독일문화
인문사회	문화인류학과	문화인류학
인문사회	미디어커뮤니케이션학과	미디어커뮤니케이션학
인문사회	법학과	국제법·기초법, 형법·형사소송법, 헌법·행정법, 민법·민사소송법, 상법·사회법, 환경법 · 동물법
인문사회	부동산학과	부동산학
인문사회	불어불문학과	불어학, 불문학
인문사회	사학과	한국사, 동양사, 서양사
인문사회	사회교육학과	지리학, 역사교육, 사회교육
인문사회	사회학과	사회학
인문사회	수학교육학과	수학교육
인문사회	스토리텔링학과	스토리텔링학
인문사회	심리학과	임상·상담 및 사회심리학, 응용인지 및 비즈니스심리학
인문사회	영상문화학과	영상문화학
인문사회	영어교육학과	영어교육
인문사회	영어영문학과	영어학, 영문학
인문사회	윤리교육학과	윤리교육
인문사회	인문예술치료학과	인문예술치료학
인문사회	일본학과	일본학
인문사회	정치외교학과	정치외교학
인문사회	지역교육협력학과	교육혁신, 지역사회협력, 교육재정
인문사회	중어중문학과	중어학, 중문학
인문사회	철학과	동양철학, 서양철학
인문사회	평화학과	생태평화학, 국제평화학, 인문평화학
인문사회	행정학과	행정학
인문사회	회계학과	회계학
자연과학	가정교육학과	가정교육
자연과학	간호학과	간호학
자연과학	과학교육학과	과학교육, 통합과학
자연과학	농산업학과	농산업학
자연과학	동물생명과학과	동물자원과학, 동물산업융합
자연과학	동물응용과학과	동물응용과학
자연과학	반도체물리학과	물리학, 반도체물리학
자연과학	바이오시스템공학과	바이오시스템공학
자연과학	바이오헬스융합학과	바이오헬스융합
자연과학	분자의생명융합학과	분자의생명융합학
자연과학	산림경영학과	산림경영학
자연과학	산림바이오소재공학과	산림바이오소재공학, 산림바이오소재화학
자연과학	산림환경시스템학과	산림환경보호학, 산림자원학
자연과학	생명건강공학과	건강생명공학(석사), 향장생명공학(석사)

계열	학 과	세 부 전 공
자연과학	생명과학과	생명과학
자연과학	생물자원과학과	식물의학, 식물자원응용과학
자연과학	생화학과	생화학
자연과학	수산생명학과	수산생명학
자연과학	수학과	수학, 금융수학, 정보수학
자연과학	식물소재산업과학과	식물소재산업과학
자연과학	식품환경융합학과	바이오자원환경학, 식품생명공학
자연과학	약학과	임상사회약학, 생명약학, 약품화학, 제약산업약학, 신약소재개발, 약리·독성학
자연과학	원예학과	원예학
자연과학	의생명과학과	분자생명과학, 생물의소재공학, 의생명공학, 생명건강공학(박사), 시스템면역과학
자연과학	제지공학과	제지공학
자연과학	조경학과	조경학
자연과학	지구물리학과	지구물리학
자연과학	지역건설공학과	지역환경공학, 지역기반공학
자연과학	지질학과	지구물질과학, 지구환경과학
자연과학	통계학과	통계학
자연과학	푸드바이오텍학과	푸드바이오텍
자연과학	화학과	화학
자연과학	환경학과	통합환경관리, 융합환경과학
공학	건축공학과	건축공학
공학	건축학과	건축학
공학	기계융합공학과	메카트로닉스공학, 기계의용공학
공학	데이터사이언스학과	데이터사이언스학
공학	산업공학과	산업공학
공학	생물공학과	생물공학
공학	수소안전융합학과	에너지시스템공학, 산업안전·경영학, 화학공학
공학	신소재공학과	신소재공학
공학	에너지·인프라융합학과	기계에너지시스템·환경공학, 에너지자원공학, 인프라 건설·유지공학
공학	에너지자원공학과	에너지·자원공학
공학	융합보안학과	정보보호학
공학	전기전자공학과	전력/에너지, 반도체/컴퓨터/SoC, 통신/네트워크/신호처리
공학	전자공학과	전자공학
공학	차세대반도체학과	차세대반도체학
공학	컴퓨터공학과	전산학, 컴퓨터정보통신공학
공학	토목공학과	건설시스템공학, 건설인프라공학
공학	화학공학과	화학공학
공학	환경공학과	환경공학
공학	AI융합학과	AI융합학
예체능	공연예술학과	공연예술학
예체능	글로벌융합학과	예술학, 예술경영학, 글로벌비즈니스
예체능	디자인학과	시각디자인, 공업디자인
예체능	무용학과	무용학
예체능	미술학과	미술학
예체능	스포츠과학과	스포츠과학, 인간운동과학
예체능	음악학과	음악학
의학	수의학과	기초수의학, 예방수의학, 임상수의학, 수의생명과학, 수의병인생물학, 소동물임상학
의학	의학과	[기초분야]생리학, 미생물학, 병리학, 해부학, 생화학, 약리학, 예방의학, 기생충학 [임상분야]외과학, 영상의학, 소아과학, 신경과학, 내과학, 정신건강의학, 정형외과학, 신경외과학, 마취통증의학, 이비인후과학, 진단검사의학, 산부인과학, 흉부외과학, 응급의학, 가정의학, 비뇨기과학, 의학교육학, 성형외과학, 재활의학, 안과학, 핵의학, 방사선종양학, 피부과학, 해부병리학

계열	학 과	세 부 전 공	학과 간 협동과정 참여 학과
(협동과정)	BIT의료융합학과	바이오융합과학, 전기전자융합공학	생명과학과, 의학과, 전기전자공학과, 전자공학과
	교육인문협력학과	교육혁신, 지역사회협력, 인문케어	인문예술치료학과, 지역교육협력학과
	미세먼지통합관리학과	미세먼지통합관리학	법학과, 산림환경시스템학과, 산업공학과, 의학과, 환경공학과, 환경학과
	빅데이터메디컬융합학과	빅데이터메디컬, AI소프트웨어	의학과, 컴퓨터공학과
	스마트농업융합학과	스마트팜종합관리융합, 스마트농업	바이오시스템공학과, 생물자원과학과, 원예학과
	스마트지역혁신학과	스마트지역혁신학	사회교육학과, 국어교육학과, 과학교육학과, 산업공학과
	스마트헬스 과학기술 융합학과	기계공학, 생물공학, 스포츠과학	기계융합공학과, 생물공학과, 스포츠과학과
	에너지 소재 및 소자 기술 고도화 협동과정	신소재공학, 화학공학	신소재공학과, 화학공학과
	에너지인프라융합협동과정	기계에너지시스템·환경공학, 에너지자원공학, 인프라건설·유지공학, 신소재공학, 화학공학	에너지·인프라 융합학과, 신소재공학과, 화학공학과, 화학과, 건축학과, 건축공학과, 기계융합공학과, 에너지자원공학과, 토목공학과, 환경공학과, 전기전자공학과, 행정학과, 정치외교학과
	원예·바이오시스템공학	원예학·바이오시스템공학	바이오시스템공학과, 원예학과
	지구환경시스템융합학과	지구물리학, 에코환경과학, 지역건설공학, 반도체물리학	지구물리학과, 환경학과, 지역건설공학과, 반도체물리학과, 과학교육학과, 산업공학과, AI융합학과, 컴퓨터공학과
	지리정보체계과정	지리정보체계학	사회교육학과(지리학전공), 산림경영학과, 조경학과
	환경관리 및 정책 협동과정	환경관리 및 정책학	식품환경융합학과(바이오자원환경학전공), 행정학과, 환경학과
	환경의생명융합학과	환경바이오융합과학, 환경보건융합과학	분자의생명융합학과, 환경학과, 산업공학과, 의학과

2. 삼척캠퍼스

계열	학 과	세 부 전 공
인문사회	경제금융학과	경제학
인문사회	공공행정학과	공공행정학
인문사회	관광학과	관광학
인문사회	사회복지학과	사회복지학
인문사회	영어과	영어학, 영문학
인문사회	유아교육학과	유아교육
인문사회	중독재활학과	중독재활학
자연과학	보건간호학과	보건간호학
자연과학	보건의료과학과	방사선학, 옵토메트리
자연과학	식품영양학과	식품영양학
자연과학	응급의료재활학과	응급구조학, 물리치료학
자연과학	작업치료학과	작업치료학, 작업과학, 보건학
자연과학	치위생학과	치위생학
자연과학	휴먼헬스융합학과	보건의료학 전공
공학	건설융합공학과	건축계획학, 건축공학, 토목공학
공학	건축디자인학과	건축계획학
공학	건축시스템공학과	건축공학
공학	기계공학과	기계공학
공학	기능소재공학과	기능소재공학
공학	도시재생융합학과	도시재생학
공학	소방방재공학과	소방방재공학
공학	AI소프트웨어학과	AI소프트웨어
공학	수소에너지융합공학과	수소에너지융합공학
공학	에너지자원융합공학과	에너지자원융합공학
공학	에너지화학공학과	에너지화학공학
공학	재료금속공학과	재료금속공학
공학	전기공학과	전기공학
공학	전자정보통신공학과	전자정보통신공학
공학	제어계측공학과	제어계측공학
공학	지구환경시스템공학과	지구환경공학
공학	토목건설공학과	토목건설
예체능	시각디자인학과	시각커뮤니케이션디자인
예체능	체육학과	체육학

※ 학칙 및 관련 규정 등의 변경으로 학과별 세부 전공은 변경될 수 있음.

춘천캠퍼스 안내도



<https://www.kangwon.ac.kr/site/campusmap/chuncheon.html#n>



삼척캠퍼스 안내도

도계캠퍼스 안내도



<https://www.kangwon.ac.kr/site/campusmap/samcheok.html>

<https://www.kangwon.ac.kr/site/campusmap/dogye.html#n>

※ 캠퍼스별 안내 QR 또는 하단에 기재된 URL에 접근하시면 자세히 볼 수 있습니다.

춘천캠퍼스

전국에서 오시는 길

오시는 방향 안내

- 서울 → 서울춘천고속도로 → 춘천IC → 춘천
- 대구 → 중앙고속도로 → 춘천IC → 춘천
- 부산 → 경부고속도로 → 대구IC → 중앙고속도로 → 춘천
- 목포 → 호남고속도로 → 중부고속도로 → 호법JC → 영동고속도로 → 만종JC → 중앙고속도로 → 춘천
- 인천 → 영동고속도로 → 호법JC → 중앙고속도로 → 춘천



서울에서 오시는 길



■ 고속도로 이용

- 서울-춘천고속도로 → 강일 IC → 미사 IC → 덕소 IC → 춘천 JC → 춘천 IC → 고속도로 졸구에서 우회전(태백교 방향) → 석사사거리 → 강대삼거리에서 우회전 → 강원대학교 정문
- 경기북부 · 남부 : 서울외곽순환고속도로(강일방면) → 강일 IC → (서울-춘천고속도로와 동일경로 이용)



■ 시외버스 이용

- 강변역(지하철2호선) → 동서울 터미널 → 춘천시외버스터미널 : 50분
- 춘천시외버스터미널 → 강원대학교 : 택시 약10분, 버스 약20분
- 버스정류장[2058] : 하차하여 도보 이동, 300번 버스 '강원대백록관', '강원대중앙도서관' 하차



■ 경춘선 전철/itx 이용

- 전철 상봉역(경춘선) → 남춘천역(강원대) : 1시간 16분
- itx 용산역(지하철1호선) → 남춘천역(강원대) : 1시간 13분
- itx 청량리역(지하철1호선) → 남춘천역(강원대) : 57분
- 남춘천역 → 강원대학교 : 택시 약10분, 버스 약20분
- 버스정류장[2295] : 남춘천역 출구 바로 앞에 위치
→ 300번 버스 '강원대백록관' 또는 '강원대중앙도서관' 하차
→ 15번 버스 '강대후문' 하차

삼척캠퍼스

전국에서 오시는 길



서울에서 오시는 길



■ 고속도로 이용

· 영동·동해고속도로 : 서울 → 강릉 → 동해 → 삼척



■ 시외버스 이용

· 강남(영동선) → 삼척·동해 → 삼척 → 본대학



■ 기차 이용

· 청량리 → 동해역 → 본대학(시내버스)



■ 자가용 이용

· 서울 → 중부 고속도로 or 경부 고속도로 → 영동 고속도로 → 삼척

도계캠퍼스

각 지역에서 도계캠퍼스 오시는 방법



■ 고속도로 이용

- 삼척: 38국도→도계→도계캠퍼스(약 50분 소요)
- 서울: 영동고속도로(강릉방면)→동해고속도로(삼척톨게이트, 도계방면)→도계→도계캠퍼스
- 평택: 평택제천고속도로→영월→사북→태백→통리삼거리(신리, 원덕 방면으로 우회전) 5.4km이동→구사리교차로(도계 방면으로 좌회전)→도계캠퍼스
- 대전: 경부고속도로(서울방면)→중부고속도로(동서울방면)→평택제천고속도로→영월→사북→태백→통리삼거리(신리, 원덕 방면으로 우회전) 5.4km이동→구사리 교차로(도계방면으로 좌회전)→도계캠퍼스
- 부산: 울산→포항→영덕→울진→동해고속도로(삼척톨게이트, 도계방면)→도계→도계캠퍼스
- 목포: 호남고속도로→중부고속도로→평택제천고속도로→영월→사북→태백→통리삼거리(신리, 원덕 방면으로 우회전) 5.4km이동→구사리교차로(도계방면으로 좌회전)→도계캠퍼스

도계읍내에서 도계캠퍼스 오시는 방법(약 15분 소요)



■ TAXI 이용

- 요금: 약 1만원



■ 통학버스 이용

- 도계읍 통학버스 공동승차장(읍사무소 뒤 엘리베이터 앞)에서 버스 탑승
 - 대학버스: 무료
 - 일반버스: 1,800원(좌석버스), 1,300원(일반버스)
 - 운행시간은 도계광장>통학버스 안내참조
- 도계역>도계읍 통학버스 공동승차장(도보 10분소요)
- 도계시외버스터미널>도계읍 통학버스 공동승차장(도보 15분소요)