

## 2023년도 KNU전공체험 프로그램 참여 학과(전공) 및 프로그램 안내

단과대학	학과(전공)	프로그램 내용	비고
공학대학	건설융합학부	1. 주제: 미래의 건설 동향 2. 구성: 교수 특강, 재학생 간담회	온라인 진행
	기계시스템공학부	1. 주제: 기계공학의 이해와 미래 2. 구성: 교수 특강, 재학생 간담회	온라인 진행
	AI소프트웨어학과	1. 주제: AI소프트웨어학과 소개 및 인공지능 특강 2. 구성: 학과소개, 교수 특강	온라인 진행
	소방방재학부	1. 주제: 소방방재학부! 왜. 강원대학교여야 하는가? 2. 구성: 교수 특강, 재학생 간담회	온라인 진행
	신소재공학과	1. 주제: 신소재공학과에서는 무엇을 배울까 2. 구성: 교수 특강, 재학생 간담회	온라인 진행
	에너지자원화학공학과	1. 주제: 에너지자원화학공학과에 대해 알아보자 2. 구성: 교수 특강, 재학생 간담회	온라인 진행
	전기제어계측공학부	1. 주제: 전기공학전공의 미래 2. 구성: 교수 특강, 재학생 간담회	온라인 진행
	전기공학전공	1. 주제: 제어계측공학전공이란? 2. 구성: 교수 특강, 재학생 간담회	온라인 진행
	전자정보통신공학과	1. 주제: 인공지능-자율주행 시대의 IT분야 대학생을 위한 창의성 교육 2. 구성: 교수 특강, 재학생 간담회	온라인 진행
	지구환경시스템공학과	1. 주제: 환경과 우리들의 미래 2. 구성: 교수 특강, 재학생 간담회	온라인 진행
인문사회·디자인스 포츠대학	글로벌인재학부	1. 주제: 글로벌인재학부 OT, 아름다운 대학생활을 위하여 2. 구성: 교수 특강, 재학생 간담회	온라인 진행
	휴먼스포츠학부	1. 주제: 2024 휴먼스포츠학부 소개 2. 구성: 교수 특강	온라인 진행
	멀티디자인학과	1. 주제: 나만의 끌림을 찾아서 2. 구성: 교수 특강	온라인 진행
	생활조형디자인학과	1. 주제: 생활조형디자인학과 및 공예에 대하여 2. 구성: 교수 특강, 재학생 간담회	온라인 진행
	사회복지학과	1. 주제: 사회복지 어디까지인가 2. 구성: 교수 특강, 질의응답, 재학생 간담회	온라인 진행
	유아교육과	1. 주제: 놀이중심 유아교육 2. 구성: 교수 특강, 학과소개, 재학생 간담회	온라인 진행
보건과학대학	간호학과	1. 주제: 상상 속의 간호사, 현실이 되다 2. 구성: 교수 특강, 재학생 간담회, 실험실 실습 시연	온라인 진행
	물리치료학과	1. 주제: 최근 물리치료의 동향 2. 구성: 교수 특강, 재학생 간담회, 실습실 온라인 투어	온라인 진행
	방사선학과	1. 주제: 방사선 영상 작가 2. 구성: 교수 특강, 재학생 간담회	온라인 진행
	바이오기능성소재학과	1. 주제: 바이오인재가 되는길 2. 구성: 교수 특강, 재학생 간담회	온라인 진행
	식품영양학과	1. 주제: 전공·진로 고민중이에요? 식품영양학과 알려드릴게요♡ 2. 구성: 교수 특강, 재학생 간담회	온라인 진행
	안경광학과	1. 주제: 그것이 알고 싶다(안경에 대한 오해와 진실) 2. 구성: 교수 특강, 재학생 간담회, 학과 온라인 투어	온라인 진행
	응급구조학과	1. 주제: 응급구조사 JOB GO! 2. 구성: 교수 특강, 재학생 간담회	온라인 진행
	작업치료학과	1. 주제: 고령사회를 준비하는 작업치료사의 역할과 작업치료의 소개 2. 구성: 교수 특강, 스피린트 제작 실습(온라인)	온라인 진행
	치위생학과	1. 주제: 치과위생사란? 2. 구성: 교수 특강, 재학생 간담회	온라인 진행