

2022 하계방학 진로-취업 프로그램 사전 안내

대학일자리플러스센터 2022.06.10.

구분	프로그램명	일자	방법	시간	인원	모집 방법	대상	프로그램 설명	동계 방학 예정
취업집중 지도	취업동아리	주활동 3주 (7.25-8.19) 추가지원 8주 (10월중순)	대면/비대면	주활동 8회, 추가지원 8회 시간상이	70여명	선발형	4학년	유사한 직무에 관심을 가진 친구들과 취업동아리를 통해 직무 맞춤 특강과 컨설팅으로 취업을 준비하고 역량을 찾는 과정	1회
	삼성그룹 자소서 완성반	8.1~8.26	온라인 (ZOOM)	특강 및 컨설팅별 상이	50명	선착순	4학년	하반기 삼성그룹 지원 예정자로서 각 문항별 특강 및 개별 컨설팅으로 자소서를 완성하는 과정	없음
직무 & 기업 탐색	인문상경계열 진로지도 (eDisc검사활용)	8.8~8.12	온라인 (ZOOM)	10:00~12:00 (특강) 개별해석 (30분/1인)	30명	선착순	인문경영사회대 1~2학년	인문경영사회계열의 저학년 대상으로 E-DISC검사(10분 내외)를 통한 13개 직무 매칭도 알아 볼 수 있음. 개별 해석을 진행하여 조기 진로 목표 설정에 도움	1회
	아인슈타인프로젝트	1차, 2차 멘토별 상이 7.20 (발표회)	온라인 (ZOOM)	총 3회 필수 참여 (멘토별시간상이) 7.20 14:00~18:00	24명	선착순	2~3학년	인하대학교 연합프로젝트 현직의선배(멘토)가과제를제시하고멘티가과제를해결하는 프로젝트로직무탐색에도움	없음
	온라인 현직자 직무스터디 (6주)	7.11~7.29	온라인 (ZOOM)	3주, 주1회(2시간) (저녁시간)	24명	선착순	2~3학년	진로를 선정하지 못한 학생들에게 현직자, 팀원과 함께 스터디를 통해 직무를 탐색하고 직무 필수역량을 학습하여 실제적인 직무이해도를 높일 수 있는 기회	미정
	아주히든챔피언 학생발굴단	7.6~10.5	대면/비대면	하계방학 주1회 컨설팅/ 7.5/8.31/9.14/10.5 교육	60명	선발형	전학년	우수 중견, 중소기업을 발굴하여 기업의 우수성과 기술력을 재학생과 공유하는 대표 진로탐색 프로그램. 기업을 발굴하고 탐방하며 분석하는 과정을 통해 산업에 대한 이해를 넓히고 채용시장에 대한 인사이트 확보	없음
영상제작편집 직무교육	포토샵자격과정(입문)	7.5~7.8	온라인 (ZOOM)	9:30~13:30	25명	선착순	인문상경계열 및 관련분야 진출자	미디어 및 영상컨텐츠 산업 진출을 희망하는 학생을 대상으로 이미지 편집과 그래픽 디자인에 필요한 기능을 습득하여 활용하고 싶은 학생 추천	1회
	프리미어 자격과정(입문)	7.12~7.15	온라인 (ZOOM)	9:30~13:30	25명	선착순	인문상경계열 및 관련분야 진출자	미디어 및 영상컨텐츠 산업 진출을 희망하는 학생을 대상으로 예비 유튜브 및 컨텐츠 전문가, 마케팅 직무를 꿈꾸는 취준생에게 적합	1회
구글애널리틱스 직무교육	구글애널리틱스 자격과정	7.26~7.29	온라인 (ZOOM)	9:30~13:30	35~40명	선착순	인문상경계열 및 관련분야 진출자	디지털 영역에서 데이터 분석 능력을 갖춰 직무에 활용하기 위함으로 마케팅 분석 도구로 실무지식 습득	1회
2차전지 직무교육	2차전지 전공 핵심정리	7.11~8.12	온라인 (녹화강의)	강의 11차시	45-50명	선착순	전학년	2차전지 산업의 주요 직무와 필요한 전공지식을 쉽게 정리한 강의로, 2차전지의 특성, 제조 공법 등을 통해 2차 전지의 전반적인 내용을 학습하여 직무역량을 향상	1회
제약바이오 직무교육	제약바이오 HPLC/GC 실습 교육	7/12~7/14	대면 (미정)	10:00~17:50	15명	선착순	해당학과 4학년	생명과학, 화학, 화공, 응화공 전공자 중 제약 바이오분야 진출자 바이오분야품질관리를위한기기실습(HPLC,GC)의작동법이 해및실습,분석법에대한종합실습시험	1회

구분	프로그램명	일자	방법	시간	인원	모집 방법	대상	프로그램 설명	동계 방학 예정
6시그마 직무교육	6시그마 자격과정GB	7.13~7.16	대면 (다산관)	9:00~18:00	15명	선착순	3~4학년	품질, 생산관리 및 영업 마케팅 직무에 효율 높이는 교육으로 다양한 문제해결기법에 대한 이해를 위해 각종 통계기법 실습을 진행하고 6시그마 DMAIC로드맵에 따른 프로젝트 진행	1회
	6시그마 자격과정BB	8.10~8.13	대면 (다산관)	9:00~18:00	15명	GB과정수료 자 선착순	3~4학년	GB과정수료자 신청 가능 6시그마의기본개념과프로젝트수행경험및DMAIC로드맵에 따른기초통계분석과미니탭데이터분석능력보유자	1회
IT 직무교육	빅데이터 2급 자격과정 (R프로그램이용)	7.19~7.20	온라인 (ZOOM)	9:00~18:00	30명	선착순	전학년	IT비전공자(인문/상경계열 등) 또는 빅데이터 기초 학습 희망자 R을활용한빅데이터분석실무기초(2급자격증과정)	1회
	빅데이터 1급 자격과정 (R프로그램이용)	7.21~7.22	온라인 (ZOOM)	9:00~18:00	30명	선착순	전학년	IT전공자 또는 빅데이터 2급 자격과정 이수자 R을활용한빅데이터분석실무기초(1급자격증과정)	1회
	코딩(파이썬) 교육(초급)	8.1~8.6	온라인 (ZOOM)	9:00~18:00	20명	선발형	4학년, 졸업생(2년이내)	인문/상경계열 전공자 파이썬프로그래밍언어경험이없는비전공자	없음
	코딩(파이썬) 교육(중급)	8.8.~8.13	온라인 (ZOOM)	9:00~18:00	20명	선발형	4학년, 졸업생(2년이내)	이공계열 전공 (전자, 기계, 화학 등) 파이썬을통한데이터분석경험희망자	없음
	코딩(파이썬) 교육(실전응용)	8.8.~8.13	온라인 (ZOOM)	9:00~18:00	20명	선발형	4학년, 졸업생(2년이내)	IT 과정 이수자(파이썬, C언어 중급자 이상) 이공계열(SW전공제외)전공자중개발자과정	없음
반도체 직무교육	(이론)NCS반도체 전공정 집중강의 (초급)_2차	8.1~8.16	온라인 (녹화강의)	21차시	40명	선착순	3, 4학년 및 졸업생(2년이내)	전자, 기계, 화학/소재계열 전공자 중 반도체 관련 교과 수업 이수자. 반도체 전공정 기초(소자, Deposition, photolithography, Etching등)이해 강화	2회*
	(이론)NCS반도체 심화과정	7.11~7.26	온라인 (녹화강의)	예칭:20차시 포토:23차시	24명	선착순	3,4학년 및 졸업생(2년이내)	반도체 전공정 집중과정(초급) 이수자 중 반도체 Etching, Deposition & photo공정 핵심정리(택1 선택). 반도체 제조, 공정에 대한 원리와 순서를 이해 강화	1회
반도체 직무실습	반도체 공정 실습(패터닝과정)	7.4~7.5	대면 (광교)	9:00~18:00	18명	선착순	4학년	전자, 기계, 화학/소재계열 전공자 중 반도체 관련 교과/비교과 수업 이수자. 반도체 소자의 제작 중 패턴 형성 공정을 실습 과정으로 Photolithography 및 Etch 공정 교육	2회*
	반도체 공정 실습(반도체소자의 전기적 특성 측정 및 분석과정)	7.6~7.7	대면 (광교)	9:00~18:00	18명	선착순	4학년	반도체 공학1,2, 반도체실습 교과이수자로 제작된 반도체 소자의 전기적 특성을 직접 측정하고 분석함으로써 소자의 물성을 이해하고 분석 기법을 실습	2회*
	반도체 제조실습	8월중(2일간)	대면 (미정)	9:00~18:00	10명	선발형	4학년	Depo & Metal, Photolithography, Etching, CMP이론 등에 기반한 wafer제작 실습과정임 (2일,3일과정이있음)	없음

구분	프로그램명	일자	방법	시간	인원	모집 방법	대상	프로그램 설명	동계 방학 예정
반도체 직무교육 +체험	반도체 공정학습 (기초및심화이론)	7.5~8.5(매주 화금)	온라인 (ZOOM)	15:00~18:00(or 18:00~21:00)	50명	선발형	4학년, 졸업생(2년이내)	실시간 강의로 반도체 공정 기초와 심화를 한번에 마스터하고 싶은 학생 추천. 반도체 공정(사전 test)실시. 반도체 공정강의와 취업전략과 특강도 제공. 최종 test 실시> 우수자 3주 현직자 직무체험과정 혜택	없음
	반도체 공정 현직자 직무과제 수행과정(3주)	8월 중	미정	미정	5명	반도체 공정학습 우수자 선발	4학년, 졸업생(2년이내)	반도체 공정학습 참여자 중 우수자 5명 선발 3주과정의 현직자 직무 체험과정(온라인 세션 3회, 제출 1회), 수행한 실무과제에 대한 피드백 제공.	없음
직무실습	온라인 직무캠프(인문/이공) (4주)	6.30~8.19	온라인 (ZOOM)	5주, 주 1회	20명	선발형	4학년	내게 필요한 직무실습을 선택할 수 있는 프로그램. 5주간 3-7년차 현직자와 과제를 수행하며, 현직에 대한 직무 이해와 수행역량을 쌓고 직무 포트폴리오 확보.	1회
스펙지원	직무적성검사대비 (대기업준비반&NCS반)	7.11~8.21	온라인 (녹화강의)	각 반별 20시간		선착순	학부생, 졸업생, 지역청년	대기업 및 NCS직무적성검사 대비(1. 이론강좌_기초, 실전 2. 모의시험 및 문제풀이 3. 총정리)	2회*
스펙지원	온라인토익사관학교 (토익,오픽,토스)	7.4~8.5	비대면	과목별 상이		선착순	전학년	토익(초급/중급/고급), 토익 스피킹, OPIc(이상 3종 공인 영어시험)	1회

* 프로그램별 세부 내용은 변경될 수 있음.

* 2회* 는 학기 중 1회가 포함됨.