

2023년 DSC 공유대학 모빌리티 분야 IP-R&D 교육 프로그램 「참여자 모집」

□ 교육 개요

- (목적) DSC공유대학 대학생 및 청년 대상으로 모빌리티 분야 IP-R&D 집중 교육을 실시하여 지식재산 실무 전문인력 양성
- (과정명) IP-R&D 교육과정(24시간)
- (기간) 2023. 7. 12.(수) ~ 7. 14.(금) 09:00 ~ 18:00, 24시간
- (모집인원) 재학생 20명(※이공계 4학년)
- (장소) 충남대학교 융합교육혁신센터(E5-1) 2층(Soft Fab-Lab)

□ 신청기간 및 방법

- (신청기간) 2023. 6. 1.(목) ~ 6. 13.(화)
- (신청방법) 온라인 신청(<https://forms.gle/2cvoVCiS8Dg7sMAW9>)

□ 주요 내용

- (운영 방안) 전략원 · DSC공유대학이 협업하여 운영
 - (한국특허전략개발원) 교육 과정 개발, 교재 제작, 강사 섭외 등
 - (제주대 지식재산교육센터) 교육생 모집, 교육장소 제공, 강사비 지원 등
- (교육 과정) 이론 및 실습 위주의 교육과정 진행
 - (교육 내용) IP-R&D 및 특허 분야
 - * IP-R&D의 이해, 특허정보검색, 특허동향분석 이론 및 실습
 - * 실습 위주의 커리큘럼으로 충남대학교 융합교육혁신센터의 자체 컴퓨터 및 노트북 활용
 - (강사진 구성) 원내 전문가(팀장, 전문위원) 및 외부 전문가(변리사, 교수 등)를 중심으로 이론 및 실습 교육
- (이수증) 한국특허전략개발원의 명의로 발급
- (취업 연계 지원) 교육 종료 이후 후속 지원 예정
 - (취업 메일링) IP분야 취업처 정보 제공을 통한 취업 후속 지원
 - * 메일링은 한국특허전략개발원에서 2주~4주에 한번씩 기업 리스트 제공

□ 시간표

회차	일자	시간(강의시수)	강의과목	
1	7.12.(수)	09:00-13:00(4)	[IP-R&D 기초]	IP-R&D 개론
		13:00-14:00	중식	
		14:00-18:00(4)	[IP-R&D 환경분석]	시장·환경분석 이론 및 실습
2	7.13.(목)	09:00-13:00(4)	[IP-R&D 분석실무I]	선행기술조사 개론 및 실습
		13:00-14:00	중식	
		14:00-18:00(4)	[IP-R&D 분석실무II]	특허동향 분석 및 실습
3	7.14.(금)	09:00-13:00(4)	[IP-R&D 전략수립I]	핵심특허 대응전략 수립
		13:00-14:00	중식	
		14:00-18:00(4)	[IP-R&D 전략수립II]	R&D 방향 제시를 위한 특허분석