

2023년 NTB 기술사업화 역량강화 교육 추진계획(안)

- (사)한국기술사업화협회 기술사업화팀 -

- (교육목적)** NTB 등 기술거래 플랫폼 이용과 기술이전 사업화 생태계에 대한 전반적인 지식 함양을 위한 대상별 맞춤형 교육으로 기술사업화 업무능력 향상 및 기술이전 사업화 촉진
- (교육대상)** 기업 재직자, 공공/민간TLO, 기술사업화 실무담당자, 일반인, 학생 등
- (교육일시 / 장소)** 11.20.(월) ~ 11.24.(금) / 토즈 선릉
- (교육방식)** 오프라인(현장) / 온라인(유튜브)* 강의
 - ※ 교육 종료 후 NTB 유튜브 채널*에 강의영상 업로드 예정
- (교육신청 링크)** <https://buly.kr/90Xbk20>



*국가기술은행(NTB) 유튜브 채널

- (교육내용)***
 - 기술이전 사업화 생태계 내 주체인 기술공급자, 기술중개자, 기술수요자 관점에서 기술이전 사업화 프로세스를 기술도입 필요성 및 타당성 분석, 기술마케팅 및 이전 확산 활동, 사후관리로 구분하고 단계별 적합한 교육프로그램 편성
 - * 상세 교육내용 : [별첨] 2023년 NTB 기술사업화 역량강화 교육 프로그램 참조
- (교육수료 및 수료증 발급)**
 - 수료자에 한해 교육 수료증 발급

[별첨] 2023년 NTB 기술사업화 역량강화 교육 프로그램

일자	시간	차시	과목명	강의 주제	강사
11/20 (월)	10:00~ 12:00	1	지식재산 기초 및 절차의 이해	지식재산제도(특허/실용신안/디자인/ 상표/저작권 등) 이해, 지식재산권을 이용한 기술이전 방법 및 사례	특허법인 정진 이혜리 변리사
	13:00~ 15:00	2	기술이전 기초 및 절차의 이해	기술이전 실무(기술이전 중개, 협상 및 계약), 이론 및 사례	특허법인 정진 이혜리 변리사
11/21 (화)	10:00~ 12:00	3	기술이전·사업화 개요	기술마케팅 이론/프로세스/사례, 기술 사업화 이론/프로세스/사례, 기술사업화 국내·외 법/제도 현황과 정책사업, 기술사업화 관련 최신 트렌드	덕성여대 주재만 교수
	13:00~ 15:00	4	R&D 정책 동향 및 R&D전략 수립	정부 R&D 정책 및 부처별 정책 동향 학습을 통해 기술사업화의 기반이 되는 R&D 전략수립 및 R&D 기획 추진 등의 기술사업화 역량강화	한국공학 대학교 이낙범 교수
11/22 (수)	10:00~ 12:00	5	기술경영 개론	기술경영 의의, 우수기술 활용 기술자 직무, 기술제품 유형/ 특징 제품기능분석, 기술 트리(TECH TREE) 기술 니즈(TECH NEED), MAKE OR BUY	(주)델타텍 코리아 이승호 대표
	13:00~ 15:00	6	기술경영 실습	BIZ IDEATION, NABC 분석, INNOVATION STRATEGY CANVAS(ISC), 수요기술서(TR) 도출	(주)델타텍 코리아 이승호 대표
11/23 (목)	10:00~ 12:00	7	기술창업기업의 투자금 용 활용 및 압축성장 사례분석	기술창업의 이해와 사례, 투자금융의 이해 및 이를 통한 기술사업화 기업의 압축성장 사례 분석	원투자 파트너스(주) 정영균 대표
	13:00~ 15:00	8	IP(기술)거래 시장현황 및 효율적 기술마케팅을 위한 NTB 기술거래 플랫폼 활용	IP(기술)거래 시장현황 및 트렌드 NTB 등 국내외 IP마켓 플랫폼 운영현황, 효율적 기술마케팅을 위한 기술거래 플랫폼 활용	(주)웍스 최승욱 부사장
11/24 (금)	10:00~ 12:00	9	기술거래 주체별(기업, 공공기관, 중개기관) 비즈니스모델과 기술 거래금액 산정을 위한 기술가치평가 기법	기술거래네트워크 및 이의 활용방안, 기술거래의 개념 및 유형, 기술가치평가 기법	인사이트 비즈랩(주) 박완전 대표