

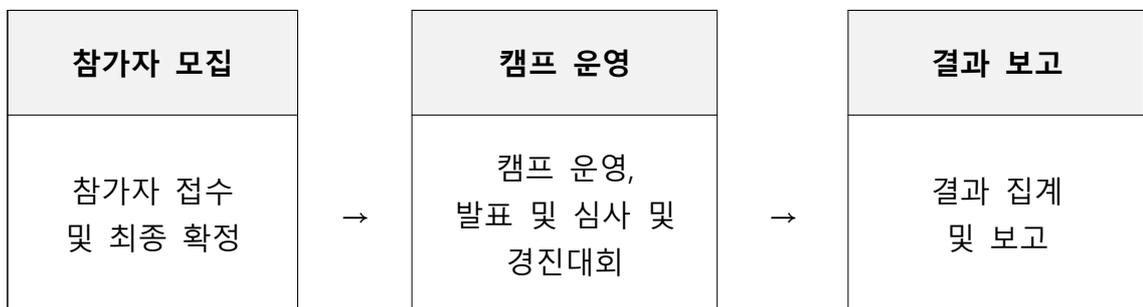
## 2023년 지식재산 창업해커톤 모집 안내

### I 추진 배경 및 목적

- 대학 내 학제 간 융합을 통한 지식재산 기반 창업팀의 아이디어 고도화 및 실현을 위한 자리 마련
- 지식재산권을 활용한 기술융합 사업화에 대한 이해와 역량 강화 및 구체적인 사업화 전략 도출을 위한 해커톤 운영

### II 프로그램 개요

- 프로그램: 2023년 지식재산 창업해커톤
- 일시 및 장소
  - 사전교육: 2023. 11. 1.(수) 18:00~ / 인재개발원 3층 창의실
  - 해커톤: 2023. 11. 17.(금) ~ 11. 18.(토) / 덕산 스플라스 리썸
- 대상: 충남대학교 재(휴)학생 30명 내외
- 교육혜택: 캠프 수수료증 발급 및 경진대회 시상 등
- 문의처: 042)821-5957, [startupedu@cnu.ac.kr](mailto:startupedu@cnu.ac.kr)
- 신청일: 공고일 ~ 2023. 10. 18.(수)까지
- 접수처: [충남대학교 학생경력 통합관리시스템\(withu.cnu.ac.kr\)](http://withu.cnu.ac.kr) -역량개발 프로그램-해커톤 검색 후 신청
- 주요내용
  - (역량강화 교육) 해커톤 프로그램 내 지식재산권을 활용한 기술사업화에 대한 이해와 사업화 전략 도출을 위한 기술사업화 전문가의 교육 구성
  - (IP 전문 멘토링) 교수, 변리사, 연구소기업 전문가 등 지식재산권 활용 기술사업화 전문가를 중심으로 멘토링, 교육을 통한 아이디어 고도화 캠프 운영
  - (모의 창업경진대회) 발표평가를 통해 우수팀 선정 및 시상
  - 추진과정



Ⅲ

프로그램 세부내용

□ 사전 지식재산권 교육

- (개요) 지식재산권을 활용한 창업 아이디어 정의를 위한 기초 역량 교육
- (일자) 2022. 11. 1.(수) 18:00~22:00
- (장소) 인재개발원 3층 마루빌
- (대상) 해커톤 확정 참가자 30명 내외
- (내용) 지식재산권에 대한 이해와 선행 기술 특허 조사 등 지식재산권을 활용한 기술사업화에 필요한 기본 역량을 기르기 위한 교육과 참가자들 간 팀 빌딩 진행

시 간	프로그램
18:00~19:00	팀 빌딩
19:00~20:00	지식재산의 이해
20:00~21:00	선행기술 개론
21:00~22:00	주제 선정

□ 지식창업 해커톤 운영

- (개요) 지식재산권 기반 기술창업 아이디어 고도화 해커톤
- (일자) 2022. 11. 17.(금) ~ 11. 18.(토)
- (장소) 덕산 스플라스 리솜
- (대상) 해커톤 확정 참가자 30명 내외
- (내용)

시 간	프로그램	주요 내용
1 일 차	10:30~12:00	참가자 이동 - 충남대학교 내 참가자 집결 - 임차 버스를 통해 교육장으로 이동
	12:00~13:00	점심식사
	13:00~13:30	오리엔테이션 - 프로그램 OT, 안전교육 및 일정 소개
	13:30~14:30	전문가 특강_A - 주제: IP 기반 사업화를 위한 BM의 이해 - 전문가 : 황성재 대표
	14:30~17:00	Value-up 멘토링_A - IP 기반 창업아이디어 정의 및 BM 정립 - 전담 멘토 소개 및 투입
	17:00~18:00	전문가 특강_B - 주제: 특허를 기반한 기술사업화 로드맵 - 전문가 : 김재학 변리사
	18:00~19:30	저녁식사
	19:30~22:00	Value-up 멘토링_B - 아이디어 고도화 및 BM 피드백 멘토링
	22:00~22:30	아이디어 점검 - 팀별 아이디어 1분 발표 및 피드백
22:30~	아이디어 고도화 - 해커톤 진행, 결과도출 및 발표자료 제작	
2 일 차	08:00~09:00	아침식사
	09:00~12:00	최종 점검 및 피드백 - 발표자료 최종 점검 및 고도화 - 발표자료 제출
	12:00~13:30	점심식사
	13:30~15:30	아이디어 피칭 - 팀별 15분 제공 (발표 10분, QnA 5분) - 투자, 기술사업화, IP 분야 전문가 3인 심사
	15:30~16:00	시상 및 폐회 - 우수 팀 시상 - 참가자 기념사진 촬영 및 폐회
	16:00~	참가자 귀가 - 임차 버스를 통해 충남대학교로 이동