

# 창업가형 공학기술 혁신인재 프로그램 선발 공고 (Entrepreneurial Engineering Talents Program)

## I

### 창업가형 공학기술 혁신 인재 프로그램 소개

- 첨단공학 지식과 혁신기술을 기반으로 창업가(기업가)적 역량을 함양하여 세상을 바꿀 혁신 인재(Future-shaping Innovator) 육성

## II

### 사업 개요

- 본 사업이 발굴하고자 하는 인재
  - ✓ 현실 문제를 공학적으로 재정의하여 제품을 개발하고 창업으로 이어지게 할 아이디어가 있는 공대생
  - ✓ 첨단 공학기술 기반의 창업을 목표로 하는 공대생
- 지원 사항(※ 선발 인원에 따라 세부 지원사항은 변경될 수 있음)
  - 1인당 연간 최대 1,600만원 지급
    - ① 월 80만원 창업활동비(2026년도 3월~2027년 2월까지)
    - ② 등록금(타 장학금 수혜자 제외)
  - 공과대학 창업가형 공학기술 혁신인재 프로그램 전용 Living & Learning(LnL) 공간에 입주 자격 부여(선택사항)
  - 선발시 동문 창업가 멘토단에서 인터뷰 후 팀 구성 및 멘토 지정
  - 선발시 여름 인턴십 프로그램 지원(실리콘 밸리 등)
  - 필수 요건: 창업 교육 관련 지정 교과목 수강
    - ① 2026학년도 1학기 「다학제 창의적 제품개발」
    - ② 2026학년도 2학기 추후 공지

## III

## 신청 및 선발 방식

## □ 신청 자격 및 선발 인원

- 2026년 1학기 기준 등록 5학기 이상 (3학년~) 공과대학 소속 학부 재학생 15명 내외

※ 2026년 1학기 복학 예정자 지원 가능, 26년 1학기 휴학 예정자 제외

## □ 제출 서류

- 신청서 1부 (<https://bit.ly/4s6L7xk>)

- 창업 아이디어 제안서 1부 (PPT 양식 제공)

※ 블라인드 평가: 제안서 내 인적사항/성적 등 기재불가, 미충족 시 요건 탈락

※ 제출 서류는 선발 목적 외 사용하지 않으며, 반환 불가

## □ 제출 기한

- 2026년 1월 5일~ **1월 19일(월)**까지 구글 양식(<https://bit.ly/4s6L7xk>)에 서류 제출

## □ 선발 방식

- 1차 평가: 서류 심사

- 창업 아이디어 문제의식 및 접근법의 도전성
- 창업 아이디어의 차별성, 사회적 파급 효과
- 창업 아이디어의 실현 가능성

- 2차 평가: 심층 면접 심사

- 개별 면접으로, 학생 1인당 30분 면접
- (10분) 자유 양식으로 창업 아이디어 설명 / (20분) 질의응답
- 심사위원 구성: 교내/외 4~5인 전문가



## IV

## 추진 일정 [선발 일정은 변경될 수 있으며, 변경 일정은 지원자에게 공지 예정]

- |             |                     |
|-------------|---------------------|
| ○ 1차 합격자 발표 | 2026. 1. 26.        |
| ○ 심층 면접     | 2026. 2. 2. ~ 2. 6. |
| ○ 최종 선정자 발표 | 2026. 2. 10.        |
| ○ 사업 개시     | 2026. 3. 3.         |