

# 2025년 Lab Startup KAIST 프로그램 과제 공모

KAIST 창업지원센터에서는 1 Lab 1 Startup 비전 구현을 위한 연구실 기반 연구 결과의 사업화 활성화를 위하여 창업 전문가 멘토링 및 연구비를 지원하는 Lab Startup KAIST 프로그램을 아래와 같이 공모합니다.

2025. 5. 16. KAIST 창업원

## ☐ 프로그램 개요

- 추진목적: 『1 Lab 1 Start-up』 비전 구현을 위한 창업 촉진
- 지원내용 : 연구 기술의 사업화에 필요한 연구비 및 전문가 자문
- 과제기간 : 2025. 7. 1. ~ 11. 30.(5개월)
- 지원규모 : 연구과제비 팀별 3천만원 지원\* 자체연구사업으로 운영

## ☐ 지원대상 및 신청방법

- 지원대상 : 공고일('25.5.16) 기준 기 창업하지 아니한 KAIST 교원 및 대학원생(재학생)
  - \* 팀 대표가 KAIST 전임교원 또는 대학원생이어야 하며, 연구실 연구기반 아이템에 한함
  - \* 과제책임자는 KAIST 교원에 한함
- 신청방법
  - 신청기간 : 2025. 5. 16.(금) ~ 5. 26.(월), 18:00까지
  - 신청방법 : KAIST Portal 통합정보시스템 이용 전자 제출
    - \* 접속경로 : 연구 → 연구공통 → 연구사업공고 → 내부사업공고 → 2025 Lab Startup KAIST 프로그램 시행 공고 과제신청 URL 클릭하여 작성
    - \* 첨부서류 : 과제신청서, 유사과제 검토결과서  
(파일명 예시 : [Lab Startup KAIST 프로그램] 과제신청서\_화학과\_홍길동)

## ☐ 평가방법

- 선정방법 : Lab Startup KAIST 프로그램 평가위원 선정평가(서류/발표)를 통하여 0팀 선발
  - \* 사업예산 범위 내에서 적정 예비창업팀 선발
  - \* 적정 예비창업팀이 없는 경우 선정하지 않고 재공고 할 수 있음

## ○ 평가기준

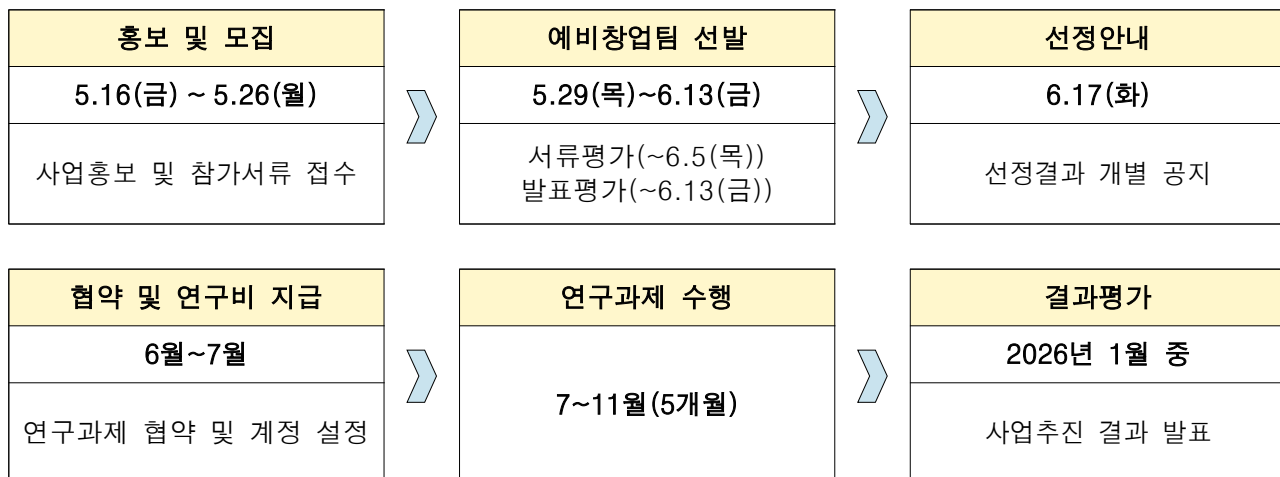
### - 서류평가 기준

구분	평가지표	배점
창업의지	창업동기 및 목표의 구체성, 준비성	30
창업아이템	창업 아이템의 우수성, 경쟁상품과의 차별성	30
사업성	사업화 계획의 구체성 및 타당성, 목표시장의 규모(성장성) 및 진입가능성	40
합 계		100

### - 발표평가 기준

구분	평가지표	배점
창의성	아이디어의 독창성 및 차별성	20
구체성	기술적 완성도 및 구체성	25
연구과제 필요성	연구과제 수행의 필요성	25
사업성	시정성 및 사업화 가능성, 창업 의지	30
합 계		100

## □ 추진일정



\* 상기 일정은 진행절차 및 상황에 따라 변동될 수 있습니다.

## □ 문의처

○ KAIST 창업지원센터 김두희 042-350-6494, [dhfit@kaist.ac.kr](mailto:dhfit@kaist.ac.kr)

붙임 : (양식) 2025년 Lab Startup KAIST 프로그램 신청서

# 2025년 Lab Startup KAIST 프로그램 신청서 작성 매뉴얼

## ■ 접속메뉴 :

1. KAIST Portal 로그인
2. 연구 → 연구공통 → 연구사업공고 → 내부사업공고 → **2025 Lab Startup KAIST 프로그램 시행 공고** 과제신청 URL 클릭 후 신청서 작성

## ■ 작성절차 및 방법 :

① 과제개요 → ② 연구비 → ③ 연구내용 → ④ 연구분류 및 성격  
→ ⑤ 첨부파일 → ⑥ 결재요청 → ⑦ 연구책임자 승인

### ① 과제개요

- 과제명 : 국, 영문 입력
- 총 연구기간 : 2025. 7. 1. ~ 2025. 11. 30.
- 단일차수여부 : Y
- 계속과제여부 : N
- 당해연도 연구기간 : 2025. 7. 1. ~ 2025. 11. 30.
- 참여형태 : 주관
- 연구수행조직 : 연구책임자 소속학과 선택
- 연구관련자 정보 : 연구책임자 및 행정실무담당자 작성 → 저장

### ② 연구비

- 협약년도 연구비(현금) 30,000,000원, 당해연도 연구비(현금) 30,000,000원 작성
  - \* 현물 및 미지급 부분은 미작성
- 연구비지원구분 : 정부
  - \* 비고 : '미지급 내역은 연구개발계획서에 작성 예정' 기입
- 연구비소요명세서 : 미작성 → 저장

### ③ 연구내용

- 'Lab Startup KAIST 프로그램 신청서 첨부' 문구 기입 → 저장
  - \* 연구내용 작성은 제안서 파일 업로드로 같음

### ④ 연구분류 및 성격

- 연구과제 성격에 따라 연구분류 작성
- 중복검토 실시 여부(Y) 및 중복 검토 결과 작성

\* 중복 발생 시 부적합 과제로 분류 및 평가·선정 절차에서 제외될 수 있음.

- 소명의견 : '유사과제 검토 결과서 및 의견서 첨부' 문구 기입
- 중복성검토확인서 : 검토 결과서 업로드(업로드 불가능한 경우 pass) → 저장
- \* 과제 중복성 검토(NTIS 차별성 검토) : <https://www.ntis.go.kr> → 회원가입 → 과제 참여·관리 → 차별성 검토(구, 유사과제) → 검토 결과서 출력

#### ⑤ 첨부파일

- 연구개발 계획서 : 공고에 첨부된 Lab Startup KAIST 과제신청서(중복성검토결과 포함) 작성·업로드
  - \* 파일명 '[Lab Startup KAIST 프로그램] 과제신청서\_OO학과\_OOO'
- 기타첨부 : 기타 제출 증빙 자료가 있을 시 업로드

#### ⑥-⑦ 결재요청 및 연구책임자 승인

- 저장 → '결재요청' 클릭 → 연구책임자 승인
  - \* 결재완료 후 문서 수정 불가