



# 한국과학창의재단

수신 대상\_대학교

(경유)

제목 첨단기술 기반의 수학 탐구수업 모델 개발 연구 재공모 및 사업 설명회 개최 안내

1. 귀 교(기관)의 무궁한 발전을 기원합니다.
2. 교육부와 재단은 제4차 종합계획에 따라 체험·탐구 중심의 개별 맞춤형 수학 수업 실현을 위하여 「첨단기술 기반의 수학 탐구수업 모델 개발 연구」를 추진하고 있습니다.
3. 이와 관련하여, 「첨단기술 기반의 수학 탐구수업 모델 개발 연구」 재공모 및 사업 설명회를 아래와 같이 추진합니다. 귀 교(기관)의 연구자가 참여할 수 있도록 안내·홍보 협조를 요청드립니다.

## 가. 재공모 개요

- 1) 과 제 명: 첨단기술 기반의 수학 탐구수업 모델 개발 연구
- 2) 공모기간: 공고일~2025. 8. 19.(화) 18:00까지
- 3) 공모방법: 한국과학창의재단 사업관리시스템(PMS) 활용
- 4) 선정규모: 총 1개 기관
- 5) 사 업 비: 50,000,000원(부가세 포함)
- 6) 사업기간: 협약체결일~2025. 12. 31.(수)
- 7) 주요과업: 수학탐구 모델학교 대상 프로그램 및 효과성 분석, 우수사례 발굴 및 탐구대회 시범운영을 통한 성과 환류 등

## 나. 사업 설명회 개요

- 1) 설명회명: 첨단기술 기반의 수학 탐구수업 모델 개발 연구 사업 설명회
- 2) 일정/방법: 2025. 8. 13.(수) 14:00~14:30/비대면 실시간 온라인 플랫폼

<Zoom 링크 주소> <https://us02web.zoom.us/j/81935177425?pwd=ZzRHNxtzCj1iAYdlgCpbtAn5m778QZ.1>  
 <회의 ID/ 암호> 819 3517 7425 / 2025

- 3) 참석대상: 대학, 출연(연), 국공립 연구기관 등 소속 구성원으로 대상과제에 관심이 있는 자
  - 4) 주요내용: 사업 방향 및 세부 내용 설명, 추진 일정 안내, 질의응답 등
- 다. 문의처: 한국과학창의재단 수학교육실(02-559-3834, sh.choi@kosac.re.kr)

- 붙임: 1. 설명회 안내문 1부.  
 2. 재공고문 1부.  
 3. 제안요청서 1부.  
 4. 제출서류(양식) 1부. 끝.



# 한국과학창의재단이



연구원 **최승희** 실장 결재08/11  
이화영

협조자

시행 수학교육실-44 (2025-08-11) 접수 산학연구팀(천안)-431(2025.08.12)  
우 06130 서울시 강남구 테헤란로 7길 22(역삼동, 과 / <https://www.kosac.re.kr>  
학기술회관 2관) 한국과학창의재단(4층~5층)  
전화 02-559-3834 전승02-555-0702 / sh.choi@kosac.re.kr / 공개

첨부파일	
접수등록번호	산학연구팀(천안)-975
접수기록물철	대외문서 접수/ 발송

결재 **★담당 신혜진** 팀장 **이진우**