

수신 수신처참조

(경유)

제목 '2022 개정 과학·수학·정보·환경 교육과정 시안 개발 연구 안내' 협조 요청

1. 귀 기관의 무궁한 발전을 기원합니다.
2. 교육부·한국과학창의재단은 「2022 개정 과학·수학·정보·환경 교육과정 시안 개발 연구」 과제 공모를 아래와 같이 추진하오니 역량있는 기관 및 전문가가 참여할 수 있도록 안내 부탁드립니다.

가. 공모개요

- 과제개요: 2022 개정 과학·수학·정보·환경 교육과정 시안 개발 연구(4건)

연번	연구과제명	연구비(백만원)
1	2022 개정 과학과 교육과정 시안 개발 연구	130
2	2022 개정 수학과 교육과정 시안 개발 연구	120
3	2022 개정 정보 교육과정 시안 개발 연구	70
4	2022 개정 환경 교육과정 시안 개발 연구	40

- 연구기간: 협약일 ~ 2022.3.31.(계약일로부터 약 5개월)
- 선정방식: 경쟁공모
- 대상기관: 대학, 출연(연), 국공립 연구기관 등
- 공모기간: 2021.11.9.(화) 18:00까지

나. 접수방법: 한국과학창의재단 사업관리시스템(<http://pms.kofac.re.kr>)으로 접수

※ 세부사항은 한국과학창의재단 누리집([www.kofac.re.kr](http://www.kofac.re.kr)) 내 사업공고 게시판 참조

다. 문의처

- 과제내용: 한국과학창의재단 과제 담당자(※과제별 제안요청서 참조)
- 접수시스템: 사업관리시스템(PMS) 운영자(02-559-3868)

라. 협조 요청사항: 해당 학교 관련 전문가에게 과제공모 안내

붙임 : 과제별 제안요청서 각 1부. 끝.

한국과학창의재단이



수신처 : 전국대학교목록(국공립대), 전국대학교목록(사립대), 전국대학교목록(전문대)

선임연구원 김율

팀장 결재10/26  
홍옥수

협조자

시행 과학교육팀-2508 (2021-10-26)

접수 산학연구팀(천안)-822(2021.10.27)

우 - 서울특별시 강남구 선릉로 602, 5~13층(삼성동) / <http://www.kofac.re.kr>

전화 02-559-3998

전송 02-555-2355

/ [easyrock@kofac.re.kr](mailto:easyrock@kofac.re.kr)

/ 공개

접수등록번호	
접수기록물철	대외문서 접수/ 발송

결재