

# KAIST 과학영재교육연구원 연구교원 채용 공고

KAIST 과학영재교육연구원에서 연구교원을 임용하고자 아래와 같이 공고하니 많은 지원 바랍니다.

## ○ 모집분야 / 인원

직종	직명	모집 분야	임용 구분	인원
연구교원(전일제)	연구조교수	영재교육 및 교원연수	신입/경력 무관	1명

※ 해당 모집분야의 적격자가 없을 경우, 선발하지 않을 수 있음.

## ○ 모집 분야 직무 내용

모집 분야	주요 업무
영재교육 및 교원 연수	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 초중고 대상 교육 프로그램 기획 및 운영</li> <li>- 초중고 교원 연수 프로그램 기획 및 운영</li> <li>- 교육 및 연수 관련 연구 수행</li> </ul>

## ○ 지원 자격

구분	주요 내용
지원 자격	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 모집 분야(교육 분야) 박사 학위 소지자 (임용예정일 기준 박사 학위 소지자)</li> </ul>
결격 사유	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 「국가공무원법」 제33조 각 호의 1에 해당하는 자</li> <li>- 법률에 의하여 공민권이 정지 또는 박탈된 자</li> <li>- 「병역법」 제76조에 따른 병역의무 불이행자</li> <li>- 「아동·청소년의 성보호에 관한 법률」 제56조에 따라 취업제한 명령을 받은 자</li> <li>- 다른 공공기관에서 부정한 방법으로 채용된 사실이 적발되어 채용취소 또는 면직된 자로서 처분 일자로부터 5년이 경과하지 않은 자</li> <li>- 부패방지 및 국민권익위원회의 설치와 운영에 관한 법률 제82조에 따른 비위면직자로서 취업제한 대상자</li> </ul>

## ○ 근무조건 및 근무지

구분	주요 내용
근무 형태	전일제(주5일, 9시~18시)
계약기간	임용일 이후 1년 (단, 임용일 종료 후 재임용 심사를 통해 재계약 가능)
급여	과학영재교육연구원 내부 규정에 따름(경력에 따라 변동 가능)
근무지	한국과학기술원 문지캠퍼스
근무부서	KAIST 과학영재교육연구원 영재교육센터
임용예정일	2024.04.22.

## ○ 지원 방법

구분	주요 내용
제출 서류	- 연구교원 임용지원서(소정 양식) 및 임용지원서 내 명시된 별첨 자료 ※ 별첨 자료 중 대표연구실적 사본은 3편 이내 제출, CV는 자유 양식
제출 방법	이메일( <a href="mailto:kaist.gifted@kaist.ac.kr">kaist.gifted@kaist.ac.kr</a> ) 제출 - 이메일 제목: [연구교원지원] 영재교육 및 교원연수 _ 000(지원자 성명)
지원 기간	2024.03.05. 00:00 ~ 2024.03.20. 18:00, 한국시간 기준

※ 경력증명서 및 학위증명서 등 기타 서류는 최종 임용 결정 후 제출

## ○ 전형 절차

구분	주요 내용
1차	교원서류심사위원회 서류심사 ※ 서류심사 합격자 대상 인터뷰 진행 - 면접대상자 개별연락(3월 말 ~ 4월 초 인터뷰 예정)
2차	과학영재교육연구원 인사심의위원회 심의
3차	대학본부(교무처) 심의 및 최종 임용 결정

※ 채용후보자를 대상으로 응시원서 및 자기소개서 기재 사항과 임용 결격사유를 검증

- 응시원서 및 자기소개서 기재 사항에 대한 증빙자료를 확인하는 과정에서 허위 사실을 기재하거나 증빙이 불가한 사실을 기재하는 경우 합격을 취소할 수 있음.
- 임용 결격사유 검증 결과, 이상이 있을 경우 합격을 취소함.

※ 기관 내부 사정에 따라 일정이 변동될 수 있음

## ○ 유의 사항

- 가. 임용지원서 및 제반 서류에 심사에 편견이 개입될 수 있는 사항(성별, 연령, 출신 지역, 가족 관계, 외모(사진, 신체조건), 재산, 혼인 여부 등)이 직·간접적으로 드러나지 않아야 함
- 나. 학교명이 드러나는 이메일 주소 등 편견을 유발할 수 있는 사항 기재 금지
- 다. 지원자 중 적격자가 없으면 채용하지 않을 수 있음
- 라. 제출된 서류는 인비 처리되며 반환하지 않음
- 마. 지원서 및 제출 서류의 기재 사항이 사실과 다르거나 허위 사실임이 판명되었을 때는 지원을 무효로 처리하고 임용 이후 판명될 경우에는 임용을 취소함
- 바. 채용 관련 문의처: 과학영재교육연구원운영팀(T.042-350-8664, E-mail: [kaist.gifted@kaist.ac.kr](mailto:kaist.gifted@kaist.ac.kr))

KAIST과학영재교육연구원장