

KAIST 자연과학연구소 연구교원 모집 공고

1. 모집 분야 및 직무

직 종	모집전공 및 분야	모집구분	모집인원	직 무
연구직 (연구교원)	물리, 수리, 화학, 생명	신입/경력	2명	- 자율운영 중점연구소사업 운영 및 기획참여 - KAIST 자연과학연구소 자율운영 중점연구소사업 의 도전적·독립적인 기초과학 연구 활동 :인건비외 연구기획을 통한 독립적 연구비지원
총 원			2명	

※ 적격자 부재 시 선발인원이 변경될 수 있음

※ 채용과정에서 변동 발생 시 응시자에게 별도 통보함

2. 지원자격 및 우대사항

모집분야	응시자격	우대사항
연구직 (연구교원)	◦ 모집 전공(분야) 관련 박사 학위 취득자	◦ 관련 분야 우수논문 실적 보유자

※ KAIST 연수연구원으로 재직중인자도 지원 가능

3. 결격사유

다음 각호에 해당하는 자

- 「국가공무원법」 제33조 각 호의 1에 해당하는 자
- 법률에 의하여 공민권이 정지 또는 박탈된 자
- 「병역법」 제76조에 따른 병역의무 불이행자
- 「아동·청소년의 성보호에 관한 법률」 제56조에 따라 취업제한 명령을 받은 자
- 다른 공공기관에서 부정한 방법으로 채용된 사실이 적발되어 채용취소 또는 면직된 자로서 처분 일자로부터 5년이 경과하지 않은 자

- 「부패방지 및 국민권익위원회의 설치와 운영에 관한 법률」 제82조에 따른 비위면직자로서 취업제한 대상자

4. 응시방법 및 기간

응시방법	지정 양식 작성하여 이메일로 제출 ◦ 이메일 : yeji217@kaist.ac.kr ◦ 메일제목: 자연과학연구소 연구교원 지원_000(성명) ※ 해당서류를 하나의 PDF 파일로 취합하여 제출
접수기간	2023년 08월 01일부터 2023년 08월 16일 18:00까지 도착(수신) 분에 한함

5. 제출서류

- 연구교원 임용지원서(소정 양식)1부.
- 임용지원서 내 명시된 별첨자료 각 1부.
- 연구계획서 (영문 3페이지이내) 1부.
- 관련분야 전문가 추천서 1부.
- ※ 해당서류를 하나의 PDF 파일로 취합하여 제출
- ※ 최종합격자에 한해 성적증명서, 학위증명서, 경력증명서(해당자) 등 기타서류 추후 제출

6. 채용 절차

전형 구분	세부내용	일 정	선발인원
1차 서류전형	응시원서 및 대상서류 서면 평가	2023년 8월 21일	2배수 이내
2차 면접심사	인터뷰 면접 심사	2023년 9월 04일	1배수 이내
최종 심의 및 임용	운영위원회 최종 심의 및 합격자 결정	2023년 9월 11일	최종합격

- ※ 2023년 10월 01일 임용
- ※ 서류심사 합격자에 한해 인사심의 전 ‘인터뷰’ 를 진행함
- ※ 기관 내부 사정에 따라 절차 및 일정이 일부 변동될 수 있음.

7. 근로계약 정보

구 분	세부내용
고용형태	비정규직
부서	자연과학연구소
근무형태	■ 전일제 (주 5일, 09시-18시) □ 시간제 (주 0일, 00시간)
계약기간	2023년 10월 01일부터~ 2024년 9월 30일까지.

(업적평가에 따라 재임용 가능. 단, 참여과제나 사업이 조기 종료되거나 연장될 경우 계약기간이 변동될 수 있음)

급 여 50,000천원/년 내외 (세전 4대보험/기관부담금 포함) / (개인과제 인건비 별도)

※ 기타 사항은 관련 규정 및 법령에 따름

8. 기타사항

- 임용지원서 및 제반서류에 심사에 편견이 개입될 수 있는 사항 기입 금지
(성별, 연령, 출신 지역, 가족관계, 신체적 조건, 재산, 혼인여부 등 직/간접 기입 금지)
(학위취득기관, 연구수행 기관 경력, 추천서 및 추천인 정보 등은 기입 가능)
- 제출된 지원서류는 일체 반환하지 아니함
- 지원자 중 적격자가 없을 경우에는 임용을 하지 않을 수 있음
- 이 공고에 명시되지 않은 사항은 한국과학기술원 관계규정 및 임용 계약에 따름
- 지원서 및 제출 서류의 기재사항이 사실과 다르거나 허위 사실임이 판명되었을 때는 지원을 무효로 처리하고 임용 이후 판명될 경우에는 임용을 취소함

10. 관련 문의: 자연과학연구소 이예지 042-350-8101/ yeji217@kaist.ac.kr