

KAIST 문술미래전략대학원 연구교원 채용 공고

KAIST 문술미래전략대학원 이상윤 교수 연구실(SOIL Lab)에서 연구교원을 아래와 같이 모집하오니 많은 지원 바랍니다.

■ 모집 부문

모집 직종	모집전공(분야)	고용 형태	채용 인원	대체인력 여부	채용 구분	근무지
연구교원 (전일제)	공학 및 사회과학 전 분야	비정규직	1명	-	신규/경력	대전 본원

■ 지원자격

- 우수한 연구 업적을 보이며 교육 및 연구에서 발전 가능성이 큰 인재
- 새로운 분야, 학문간 공동 연구, 산업체 협력 연구 등에 크게 기여할 수 있는 인재
- 본인의 핵심 연구 분야에서 박사학위를 취득한 인재 또는 취득 예정자
- * 단, 박사학위 취득 예정자는 지원일 기준으로 9개월 이내에 최종논문심사에 통과 (지도교수 추천서 제출)된 자로서 임용일 전에 박사학위 취득이 가능해야 함.

■ 결격사유

- 국가공무원법 제3조 각호의 1에 해당하는 자
- 법률에 의하여 공민권이 정지 또는 박탈된 자
- 병역법 제 76조에 따른 병역의무 불이행자
- 아동청소년의 성보호에 관한 법률 제 56조에 의해 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 따라 비위면직자로서 취업제한 대상자

■ 담당(예정) 업무

- '선박배출 온실가스(GHG) 통합관리 기술개발' 과제 수행 및 관련 연구 (해양 산업 분석, 데이터 전략 및 디지털 플랫폼, AI 활용 연구 등)
- 사회경제 발전을 위한 인공지능 기술의 활용 촉진 방안 연구 및 과제 수행

■ 지원서류 접수 기간: 2023.6.1. ~ 2023.6.17. 18시 도착분에 한함

■ 제출서류

- ① 임용지원서 1 부(소정 양식)
(주요 업적 요약서, 학술·연구실적, 개인정보 수집·이용에 대한 동의서)
- ② CV (자유 기술)
- ③ 대표논문 3부
※ 경력증명서, 학위증명서 등은 최종 임용대상자에 한해 추후 요청

■ 지원서류 접수 방법

- E-mail 제출: sangm0kcho@kaist.ac.kr

- 이메일 제목: SOIL Lab 연구교원 지원 - 000(성명)

■ 전형절차/방법

전형단계	선발 예정 배수 (또는 인원)	예상 일정
1차 서류심사(교원서류심사위원회)	3배수	2023년 6월 중
2차 면접심사 및 학과 교원인사심의회 심의	1배수	2023년 6월 중
3차 단과대학 교원인사심의회 심의 및 임용대상자 결정		2023년 6월 중

※ 서류심사 합격자에 한해 교원인사심의회 심의 전 '인터뷰'를 진행함

※ 기관 내부사정에 따라 전형일정이 변동 될 수 있으며, 응시자에게 별도 통보

■ 근로계약 정보

고용 형태	근무형태	계약기간	급여
기간제	전일제 (주5일, 09시-18시)	2023.07.10.~2024.6.30.까지 (*연구실적 평가하여 재계약 연장 가능, 일정에 따라 임용일은 변경될 수 있음) (참여 과제 또는 사업 조기종료 시 계약기간이 단축될 수 있음)	300~400만원/월 (세전, 경력에 따라 협의)

■ 기타사항

- 임용지원서 등 제출서류에 편견이 개입될 수 있는 출신학교, 출신지역, 가족관계, 사진, 연령 등 직·간접적으로 드러나지 않도록 유의.
- 학교명이 드러나는 이메일 주소 등 편견을 유발할 수 있는 사항 기재 금지.
- 임용지원서 상의 기재착오, 누락, 지원자격 미충족 및 연락불능, 합격자 미확인 등으로 인한 불이익의 책임은 응시자 본인에게 있음.
- 제출된 서류는 인비 처리되어, 반환하지 않으며 기재된 내용이 사실과 다르거나 허위 사실임이 판명되었을 때는 합격취소 또는 임용을 취소함.
- 임용 결격사유 검증 결과, 이상이 있을 경우 합격취소 또는 임용을 취소함.
- 적격자가 없을 경우 채용하지 않을 수 있음.
- 공고에 명시되지 않은 사항은 한국과학기술원 관계규정 및 임용 계약에 따름.

■ 관련 문의: 문술미래전략대학원 이상윤 교수 연구실(sangyoonyi@kaist.ac.kr)