

KAIST 건설및환경공학과 [장성주 교수 연구실] 연구교원 채용 공고

KAIST 건설및환경공학과 장성주 교수 연구실에서 연구교원을 모집하오니 많은 지원 바랍니다.

■ 모집분야 및 인원

모집 직종	모집전공 (분야)	고용형태	채용인 원	대체인력 여부	채용구분	근무지
연구교원 (전일제)	건축공학 (건축환경)	비정규직	1 명	-	경력자	대전 본원

■ 지원자격 및 우대사항

지원 자격	우대사항
○ 모집분야 박사학위 취득 후 2년 이상 인정 경력	○ 모집분야 연구경력자 (가점 부여)

■ 결격사유

- 국가공무원법 제 33 조의 각 호의 1 에 해당하는 자
- 법률에 의하여 공민권이 정지 또는 박탈된 자
- 「병역법」 제 76 조에 따른 병역의무 불이행자
- 아동·청소년의 성보호에 관한 법률 제 56 조에 의해 취업제한 명령을 받은 자
- 다른 공공기관에서 부정한 방법으로 채용된 사실이 적발되어 채용취소 또는 면직된 자로서 처분 일자로부터 5 년이 경과하지 않은 자
- 부패방지 및 국민권익위원회의 설치와 운영에 관한 법률 제82조에 따른 비위면직자로서 취업제한 대상자

■ 담당(예정) 업무

- 스마트 하이브리드(자연+인공) 환기시스템 개발
- 사물지능 기반의 스마트-그린 건물 외피 플랫폼 개발
- 시뮬레이션을 이용한 공조시스템 최적 설계 및 운영기술 개발
- 대학원생 연구지도 및 국제저널 논문 개발

■ 지원서류 접수 기간: 2023.09.6.(수)~2023.09.20.(수) (한국시간 18:00)

■ 제출서류

- 임용지원서 (소정 양식, 개인정보 수집·이용에 대한 동의서 포함) 1부
 - 이력서 및 학술연구실적
 - 국내외 SCI급 저널 게재 논문 사본 각 1부
 - 경력증명서
- ※ 학위증명서 및 추천서 3부는 2차 학과 교원인사심의 대상자에게 개별 요청.
(추천권자가 직접 mjsong@kaist.ac.kr 로 이메일 송부)

■ 지원서류 접수 방법

- E-mail 제출: mjsong@kaist.ac.kr

■ 전형절차/방법

- 1차: 서류심사 (서류심사 합격자에 한하여 2차 교원인사심의 전 '인터뷰' 진행함)
 - 2차: 학과 교원인사심의회 심의
 - 3차: 단과대학 교원인사심의회 후 최종 임용 결정
- ※ 각 단계별 합격자에 한하며, 해당자의 경우에만 개별 안내

■ 근무 조건

- 근무 형태 : 전일제 (주 5일)

■ 기타사항

- 임용지원서 및 제반 서류에 심사에 편견이 개입될 수 있는 사항(학교명, 출신지역, 외부(사진, 신체조건), 가족관계 등)이 직·간접적으로 드러나지 않도록 함.
- 제출된 일체 서류는 인비 처리되며 반환하지 아니함.
- 지원서 및 제출서류의 기재 사항이 사실과 다르거나 허위 사실이 판명되었을 때는 지원을 무효로 처리하고, 임용 이후 판명될 경우 임용을 취소함.
- 지원자 중 적격자가 없을 경우에는 채용하지 않을 수 있음.

■ 관련 문의

- 채용관련 문의 : 건설및환경공학과 송미진 (042-350-3667 / mjsong@kaist.ac.kr)
- 연구관련 문의 : 건설및환경공학과 장성주교수 (042-350-3627 / schang@kaist.ac.kr)