

## KAIST 건설 및 환경공학과 (손훈 교수 연구실) 연구교원 채용 공고

KAIST 건설 및 환경공학과 손훈 교수 연구실에서 연구교원을 모집하오니 많은 지원 바랍니다.

### ■ 모집 부문

모집 직종	모집전공 (분야)	고용형태	채용인원	대체인력 여부	채용구분	근무지
연구교원 (전일제)	구조공학	비정규직	1 명	-	경력	대전 본원

### ■ 지원자격 및 우대사항

지원 자격	우대사항
<ul style="list-style-type: none"><li>○ 구조공학 박사학위 취득자</li><li>○ 박사학위 취득 후 4년 이상 경력자</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 최근 5년 이내 (2015.01.01.이후) SCI급 논문 주저자 또는 교신저자 5편 이상 (가점 부여)</li><li>○ 초음파 비파괴검사 경력자 우대 (가점 부여)</li></ul>

### ■ 결격사유

- 국가공무원법 제33조의 각 호의 1에 해당하는 자
- 법률에 의하여 공민권이 정지 또는 박탈된 자
- 신체검사결과 채용실격으로 판정된 자
- 병역의무를 기피한 사실이 있는 자
- 아동·청소년의 성보호에 관한 법률 제56조에 의해 취업제한 명령을 받은 자

### ■ 담당(예정) 업무

- 초음파 비파괴검사 기반 미세결함 감지 및 안전성 모니터링 기술개발
- 3D 프린팅 공정관리 및 피드백 제어 기술개발
- 신규 사업 기획
- 대학원생 논문 지도

### ■ 지원서류 접수 기간: 2020.07.06.~2020.07.21.

### ■ 제출서류

- 임용지원서 (소정 양식) 1부
- 추천서 (3부) <추천자가 직접 ceehead@kaist.ac.kr로 이메일 송부해야 함>
- SCI/E 저널 게재 논문 사본 각 1부

- 경력증명서
- ※ 학위증명서는 추후 개별 요청 예정

■ **지원서류 접수 방법**

- E-mail 제출: balck016@kaist.ac.kr

■ **전형절차/방법**

- 1차: 서류심사
- 2차: 학과 교원인사심의회 심의
- 3차: 단과대학 교원인사심의회 후 최종 임용 결정
- ※ 서류심사 합격자에 한해 교원인사심의회 심의 전 '인터뷰'를 진행함

■ **근무 조건**

- 근무 형태 : 전일제 (주 5일)

■ **기타사항**

- 임용지원서 및 제반서류에 심사에 편견이 개입될 수 있는 사항 (학교명, 출신지역, 외모(사진, 신체조건) 가족관계 등)이 직·간접적으로 드러나지 않도록 유의
- 지원자중 적격자가 없을 경우에는 채용하지 않을 수 있음.
- 제출된 서류는 인비 처리되며 반환하지 않음
- 지원서 및 제출 서류의 기재사항이 사실과 다르거나 허위 사실임이 판명 되었을 때는 지원을 무효로 처리하고 임용 이후 판명될 경우에는 임용을 취소함.

■ **관련 문의**

- 건설 및 환경공학과 김현미 (042-350-5665 / balck016@kaist.ac.kr)