KAIST 건설 및 환경공학과 (강석태 교수 연구실) 연구교원 채용 공고

KAIST 건설및환경공학과 강석태 교수 연구실에서 연구교원을 모집하오니 많은 지원바랍니다.

■ 모집 부문

모집 직종	모집전공 (분야)	고용형태	채용인 원	대체인력 여부	채용구분	근무지
연구교원 (전일제)	환경공학 (고급 수처리)	비정규직	1 명	-	경력무관	대전 본원

■ 지원자격 및 우대사항

지원 자격	우대사항			
o 모집분야 박사학위 취득자	o 모집분야 연구경력자 (가점 부여) o 여성과학기술인 (우선 선발)			

■ 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 5년이 경과하지 않은 자
- 부패방지 및 국민권익위원회의 설치와 운영에 관한 법률 제82조에 따른 비위면직자로서 취업제한 대상자

■ 담당(예정) 업무

- 전도성 막전극의 촉매 결합을 통한 전기화학적 특성 개선
- 고도산화 및 생물학적 공정을 이용한 하수 및 폐수 내 오염물질 제거
- 유기물 및 극미량 오염물질 분석을 통한 오염물질의 거동 이해와 제거 메커니즘 규명
- 대학원생 논문지도
- 지원서류 접수 기간: 2022.12.06.(화)~2022.12.21.(수) (한국시간 18:00)

■ 제출서류

- 임용지원서 (소정 양식,개인정보 수집·이용에 대한 동의서 포함) 1부
- 추천서 (3부) <추천자가 직접 qern01@kaist.ac.kr 로 이메일 송부해야 함>
- 국내외 SCI급 저널 게재 논문 사본 각 1부
- 경력증명서
- ※ 학위증명서는 추후 개별 요청 예정

■ 지원서류 접수 방법

- E-mail 제출: gern01@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, 외부(사진, 신체조건), 가족관계 등)이 직.간접적으로 드러나지 않도록 함.
- 제출된 일체 서류는 인비 처리되며 반환하지 아니함.
- 지원서 및 제출 서류의 기재사항이 사실과 다르거나 허위 사실임이 판명되었을 때는 지원을 무효로 처리하고, 임용 이후 판명될 경우에는 임용을 취소함.
- 지원자 중 적격자가 없을 경우에는 채용하지 않을 수 있음.

■ 관련 문의

- 건설및환경공학과 (gern01@kaist.ac.kr)