

KAIST 생물공정연구센터

위촉연구원 모집 공고

1. 모집 분야 및 직무

직 중	모집분야	모집구분	모집인원	직 무
연구직 (위촉연구원)	생물공정연구센터 위촉연구원	관련분야 학사(전문학 사) 예정자 또는 소지자	1명	- 양자점-박테리아 하이브리드 기반 친 환경 암모니아 생산기술 개발연구 수행
총 원			1명	

- ※ 적격자 부재 시 선발인원이 없을 수 있음
- ※ 채용과정에서 변동 발생 시 응시자에게 별도 통보함

2. 응시자격 및 우대사항

모집분야	응시자격	우대사항
공 통	◦ 국가공무원법 제 33 조의 결격사유가 없는 자	◦ 국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률 등에 따른 취업지원 대상자(증명서 제출자에 한함)
위촉연구원	1. 학사(전문학사) 학위 소지자 또는 학사 예정자 2. DNA cloning, PCR, 세포 배양 등을 바탕으로 한 유전자 재조합 균주 개발관련 연구 업무 가능자 3. 단백질 발현 및 정제 등 발현 조건 최적화 실험 가능자	

3. 응시방법 및 기간

응시방법	지정 양식 작성하여 이메일로 제출 ◦ 이메일 : meehee@kaist.ac.kr ◦ 이메일 제목 : 위촉연구원 지원_000(성명)
응시기간	2021년 2월 5일 부터 2021년 2월 22일 09:00시까지 도착(수신) 분에 한함

4. 채용 절차

- * [참고] 전형 별 선발 배수는 명확히 기재하여야 하며, 공공기관 채용비리 특별점검에 따라 0배수 내외, 이내, 이상 등 표현 불가하며
최초 채용 계획한 인원을 선발하여야 함

전형 구분	세부내용	일 정	선발인원
서류전형	응시원서 및 자기소개서 서면 평가	2021년 2월 23일	3 배수
면접전형	면접	2021년 2월 26일	선발
임 용	임용서류 작성 및 제출 등	2021년 3월 3일(예정)	

- ※ 기관 내부 사정에 따라 절차 및 일정이 일부 변동될 수 있으며, 변동 발생 시 응시자에게 별도 통보

5. 근로계약 정보

구분	세부내용
고용형태	기간제
부서	생물공정연구센터
근무형태	<input checked="" type="checkbox"/> 전일제 (주 5 일, 09 시-18 시) <input type="checkbox"/> 시간제 (주 5 일, 시간 추후 협의)
계약기간	2021.03.08.~2023.03.07. (참여 과제 또는 사업이 조기종료 또는 연장될 경우 계약기간이 변동될 수 있음)
급여	27,600,000원/년(총액연봉/세전 기준임)

※ 기타 사항은 관련 규정 및 법령에 따름,

※ 계약시작일은 최종합격자와 협의에 의해 최종 결정 예정이므로 변동 가능성 있음.

6. 불산업라인드 채용 안내

- 입사지원서 상 사진등록란, 학교명, 평점평균, 생년월일 기재란 없음
- 학교명이 드러나는 이메일 주소 등 편견을 유발할 수 있는 사항 기재 금지
- 지원서(자기소개서 포함) 작성 시 개인 인적사항(출신학교, 가족관계 등) 편견을 유발할 수 있는 사항 일체 기재 금지

7. 관련 문의 : 생물공정연구센터 김미희 042-350-8811 / meehee@kaist.ac.kr