

KAIST 물리학과 초빙교수 채용 공고

KAIST 물리학과에서는 아래와 같이 초빙교수(전일제)를 채용하고자 합니다.

■ 모집 부문

모집직종	모집전공 (분야)	고용형태	채용인원	대체 인력여부	채용구분	근무지
초빙교수(전일제)	물리학 (양자광학이론)	비정규직	1명	-	경력	대전 본원

■ 지원자격 및 우대사항

1. 지원자격

- 모집 분야의 박사학위 취득자로 해당 분야 연구실적 또는 강의경력이 있는 자
- 영어강의 가능자

2. 우대사항

- Optomechanics, Metamaterials, Exciton polaritons, Topological insulators 이론 연구 가능자
- Optomechanics, 전자기학 영어강의 가능자
- 최근 3년간(2019-현재) 30편 이상 논문 출판실적을 갖춘 자
- 최근 3년간(2019-현재) Phys. Rev. Lett. 및 Nature 자매지 등의 우수 저널에 6편 이상 출판한 자

3. 결격사유

- 국가공무원법 제33조 각호의 1에 해당하는 자
- 법률에 의하여 공민권이 정지 또는 박탈된 자
- 병역법 제76조에 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

■ 전형절차/방법

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

■ 담당(예정) 업무

- 전공과목 강의(학부 및 대학원, 영어강의)
- 논문지도, 연구수행, 산학협력 등

■ 근무형태: 전일제

■ 지원 서류 접수 기간: 2022.3.30(수) ~ 2022.4.15.(금)

■ 제출서류

- 임용지원서(소정양식) 1부
- 개인정보 수집 이용 동의서(소정양식) 1부
- C.V.

■ 지원서류 접수 방법 : sueca@kaist.ac.kr 이메일 접수

■ 유의사항

- 임용지원서 및 제반서류에 심사에 편견이 개입될 수 있는 사항(출신학교명, 출신지역, 외모(사진, 신체조건) 가족관계 등)이 직·간접적으로 드러나지 않도록 유의
- 지원자 중 적격자가 없을 경우에는 채용하지 않을 수 있음
- 제출한 서류가 사실과 다르거나 임용요건에 하자가 있을 경우 임용을 취소할 수 있음
- 제출된 지원서류는 일체 반환하지 않음

■ 관련 문의

- 물리학과행정팀 김소영(T. 042-350-2502, sueca@kaist.ac.kr)

KAIST 물리학과