

KAIST PIM반도체설계연구센터 초빙교수(산학협력중점교수) 채용 공고

■ 모집부문

모집 직종	모집분야	고용 형태	채용 인원	대체인력 여부	채용 구분	근무지
초빙교수 (산학협력 중점교수) (전일제)	PIM반도체 설계연구	비정규직	1명	아니오	신입+경력	대전 본원

■ 지원자격

- 모집분야 박사학위 소지자
- 반도체분야 연구경력 15년 이상

■ 결격사유

- 국가공무원법 제33조의 각 호의 1에 해당하는 자
- 법률에 의하여 공민권이 정지 또는 박탈된 자
- 병역법 제76조에 따른 병역의무 불이행자
- 아동·청소년의 성보호에 관한 법률 제56조에 의해 취업제한 명령을 받은자
- 다른 공공기관에서 부정한 방법으로 채용된 사실이 적발되어 채용취소 또는 면직된 자로서 처분일자로부터 5년이 경과하지 않은자

■ 담당(예정) 업무

- PIM 반도체 설계 연구 분야의 과제 기획 및 연구수행
- PIM 반도체 설계 연구 과제 수행
- PIM 반도체 설계 분야 기술 자문 및 연구 지도
- 산업체 과제 발굴 및 산학협력 업무 수행

■ 지원서류 접수시간: 2022. 08. 17. - 2022. 09. 01

■ 제출서류

- 비전임직 교원 임용지원서 및 지원서 내 명시된 별첨 제출 자료(소정양식) 1부
- 개인정보 수집·이용에 대한 동의서(소정양식)
- 경력증명서
 - ※ 학위증명서는 최종임용승인자에 한해 제출

■ 지원서류 접수 방법

- E-mail 제출: eunsu77@kaist.ac.kr

■ 전형절차/방법

1차: 서류심사

※ 서류심사 합격자에 한해 2차 심의 전 '인터뷰'를 진행함

2차: 연구소 운영위원회 심의

3차: 연구원 채용심사위원회 후 최종 임용결정

■ 근무조건

-근무형태: 전일제 (주5일)

-근무기간: 계약일로부터 2년

-근무지: 대전 KAIST 본원

-급여: 72,000천원/년 (세전기준)

■ 기타사항

-임용지원서 및 제반서류에 심사에 편견이 개입될 수 있는 사항(학교명, 출신지역, 외부(사진, 신체조건) 가족관계 등)이 직·간접적으로 드러나지 않도록 유의

- 지원자 중 적격자 없을 경우에는 채용하지 않을 수 있음

- 제출된 서류는 인비처리되며 반환하지 않음

- 지원서 및 제출 서류의 기재사항이 사실과 다르거나 허위 사실임이 판명되었을때는 지원을 무효로 처리하고 임용이후 판명될 경우에는 임용을 취소함

■ 관련 문의

-PIM반도체설계연구센터 이메일 : eunsu77@kaist.ac.kr

-전화: 042-350-8928