

KAIST 전기및전자공학부 인공지능반도체대학원 연구교원 채용 공고

1 모집부문

직종	모집분야(전공)	고용형태	모집구분	인원	근무지
연구교원 (전일제)	인공지능반도체	비전임직	신규/경력	1명	한국과학기술원 본원

2 담당(예정) 업무

- 인공지능반도체대학원 연구 과제 수행
- 인공지능반도체대학원 운영 및 지원, 성과 관리 등

3 지원자격

구분	주요내용
지원자격	- 모집 분야 박사학위 취득 후 경력 2년 이상 인정 경력이 있는 자
우대사항	- 관련 분야 연구 경험
결격사유	- 「국가공무원법」 제33조 각 호의 1에 해당하는 자 - 법률에 의하여 공민권이 정지 또는 박탈된 자 - 「병역법」 제76조에 따른 병역의무 불이행자 - 「아동·청소년의 성보호에 관한 법률」 제56조에 따라 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

4 지원방법 및 기간

구분	주요내용
제출서류	- 임용지원서 1부(소정 양식) (주요 업적 요약서, 학술·연구실적, 담당업무 계획서, 개인정보 수집·이용에 대한 동의) - CV(자유 기술) - 최종학위증명서 - 경력증명서 - 추천서 2부(추천자가 직접 tmfwl218@kaist.ac.kr 로 송부)
지원방법	- 이메일 제출: tmfwl218@kaist.ac.kr *이메일 제목 : [KAIST 인공지능반도체대학원] 연구교원 지원_000(성명)
접수기간	- 2025.01.08.(수) ~ 2025.01.22.(수)

5

전형절차/방법

전형단계	합격 배수 (예비합격배수)	예상 일정
1차 서류 심사	2배수	2025년 1월 중
2차 학과 교원인사심의회 심의	1배수	2025년 2월 중
3차 단과대학 교원인사심의회 심의 및 임용 대상자 결정		2025년 3월 중

※ 서류심사 합격자에 한해 학과 교원인사심의회 심의 전 인터뷰를 진행함

※ 기관 내부 사정에 따라 일정이 변동될 수 있으며, 응시자에게 별도 통보

6

근무조건

구분	주요내용
근무형태	<input checked="" type="checkbox"/> 전일제 (주5일, 9시~18시) <input type="checkbox"/> 시간제 (주0일, 00시간)
계약기간	2025.04.01. ~ 2028.03.31. (참여과제 또는 사업 조기종료 시 계약기간이 단축될 수 있음.)
급여	600만원/월 (세전 기준, 경력에 따라 협의)

7

기타사항

- 임용지원서 등 제출서류에 편견이 개입될 수 있는 성별, 연령, 출신지역, 가족관계, 신체적 조건(사진 포함), 재산, 혼인여부 등 직·간접적으로 드러나지 않도록 유의.
- 임용지원서 상의 기재착오, 누락, 지원자격 미충족 및 연락불능, 합격자 미확인 등으로 인한 불이익의 책임은 응시자 본인에게 있음.
- 제출된 서류는 인비 처리되어, 반환하지 않으며 기재된 내용이 사실과 다르거나 허위 사실임이 판명되었을 때는 합격취소 또는 임용을 취소함.
- 임용 결격사유 검증 결과, 이상이 있을 경우 합격취소 또는 임용을 취소함.
- 적격자가 없을 경우 채용하지 않을 수 있음.
- 공고에 명시되지 않은 사항은 한국과학기술원 관계규정 및 임용 계약에 따름.
- 관련 문의: KAIST 인공지능반도체대학원(tmfwl218@kaist.ac.kr)