

# KAIST 기계기술연구소

## 기간제근로자(전문연구요원) 모집 공고

### 1. 모집 분야 및 직무

직 중	모집분야	모집구분	모집인원	직 무
연구직	병역특례 전문연구요원	신입/경력/ 경력무관	1 명	- AI 알고리즘 및 응용 시스템 개발
총 원			1 명	

- ※ 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(가점 부여) ◦ 지역인재, 장애인, 청년인턴 수료자, 직무 관련 전문자격증 소지자 우대
전문연구요원 (위촉연구원)	- AI 및 응용 분야 전공 - 관련 분야 석사 학위 취득자	- AI 알고리즘 연구/개발 유경험자 - 영상 또는 시계열 데이터 대한 선행지식이 있는 사람 - AI 및 응용분야 박사학위 취득자
전문연구요원 (연수연구원)	- AI 및 응용 분야 전공 - 관련 분야 박사 학위 취득자	- 영상 인식 분야 적용 유경험자 - Python 언어 개발 용이 - Tensorflow, Pytorch 등의 DL framework 개발 용이

### 3. 응시방법 및 기간

응시방법	지정 양식 작성하여 우편 또는 이메일로 제출 ◦ 이메일 : sjy11@kaist.ac.kr ◦ 우 편 : 대전시 유성구 대학로 291 기계공학동(N7-4) 4105 호
응시기간	2020년 5 월 1 일부터 2020년 5 월 18 일 18시까지 도착(수신) 분에 한함

### 4. 채용 절차

전형 구분	세부내용	일 정	선발인원
서류전형	응시원서 및 자기소개서 서면 평가	2020년 5월 19일	3 배수 이내
면접전형	면접	2020년 5월 21일	1 배수 이내
임 용	임용서류 작성 및 제출 등	2020년 6월 1일(예정)	

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