

# KAIST 수리과학과 교수초빙 공고

KAIST 수리과학과에서는 아래와 같이 전임교수를 초빙합니다.

= 아 래 =

채용분야	근무지	고용형태	대체인력여부	학력정보	채용구분	채용인원	우대조건
순수·응용 수학 전 분야 (AI, Data Science 관련 포함)	대전	정규직	아니오	박사학위소지자	신입 및 경력	4명	없음

■ 공고기간: 2021.02.22. ~ 2021.03.31.

## ■ 응시자격

- 초빙분야 박사학위 소지자 및 취득 예정자

※ 박사학위 취득 예정자는 최종논문심사에 통과(증빙서류 제출)된 자로서 임용일 전에 박사학위 취득이 가능해야 함.

## ■ 결격사유

- 국가공무원법 제33조의 각 호의 1에 해당하는 자
- 법률에 의하여 공민권이 정지 또는 박탈된 자
- 신체검사결과 채용실격으로 판정된 자
- 병역의무를 기피한 사실이 있는 자
- 아동·청소년의 성보호에 관한 법률 제56조에 의해 취업제한 명령을 받은 자

## ■ 전형절차/방법

### 1. 전형절차

- 1차 서류심사
- 2차 심층심사
- 3차 학과세미나 및 교원인사심의회 심의
- 4차 단과대학 교원인사심의회 심의 및 본부 교원인사위원회 심의 후 최종 임용 결정

### 2. 제출서류

- KAIST 전임직교원 임용지원서(소정양식)
  - ※ 주요업적요약서, 강의계획서, 연구계획서(연구업적기술서) 별첨 가능

- 커버 레터(예: AMS Standard Cover Sheet)
  - ※ 커버 레터에 3인의 추천인 명단 기재
- Curriculum Vitae(Publication List 포함)
- 추천서 3부 이상(추천인이 직접 [recruit@mathsci.kaist.ac.kr](mailto:recruit@mathsci.kaist.ac.kr)로 송부)
  - ※ 서류심사 합격자에게 추가적으로 서류 제출을 요청할 수 있음.

3. 지원서류 접수처: [recruit@mathsci.kaist.ac.kr](mailto:recruit@mathsci.kaist.ac.kr)

#### 4. 기타사항

- 임용지원서 및 제반 서류에 편견이 개입될 수 있는 정보(연령, 출신학교명, 출신지역, 사진, 신체조건, 가족관계 등)를 기재하지 않음.
- 제출 서류의 기재사항이 사실과 다르거나 허위일 경우 임용을 취소함.
- 지원자중 적격자가 없을 경우 초빙하지 않을 수 있음.
- 제출된 서류는 일체 반환하지 않음.

5. 관련 문의: 수리과학과사무실(042-350-2703)

■ 우대내용: 없음.

■ 학교 홈페이지 채용공고 링크:

<https://kaist.ac.kr/kr/html/footer/0814.html?mode=V&no=cf27b10f36e69302cb90b5a06b56bcd8&GotoPage=1>

February 22, 2021

## Professorships at KAIST

The Department of Mathematical Sciences at KAIST invites applications for tenured and tenure-track faculty positions beginning from fall 2021 to spring 2023.

In recent years, KAIST, one of the top research universities in Korea, has been recruiting distinguished scholars of both Korean and foreign nationalities. KAIST is located in Daejeon, a city with a population of 1.5 million, and its operation is financially supported by the Korean government. Most of the courses at KAIST are taught in English.

Applications are accepted from any areas of pure, applied, and interdisciplinary mathematics including artificial intelligence (AI) and data science. Successful applicants must demonstrate outstanding accomplishments or potential in research and teaching.

An internationally competitive salary commensurate with qualifications will be offered with attractive remuneration packages including relocation assistance, a start-up grant for research, health insurance, and housing benefit. The regular teaching load is two courses for the first year, and three courses a year thereafter.

All applications must include the following:

- KAIST faculty application form (A separate paper for major achievements, teaching plan, and research accomplishments is acceptable.)
- Cover letter (An AMS standard cover sheet is acceptable. The names of three (3) recommenders must be listed therein.)
- Curriculum vitae with a publication list
- Research statement of previous work and future plans
- Teaching statement of previous work and future plans
- A minimum of three (3) recommendation letters (Recommenders should send their letters directly to the email address below.)

After the screening process, candidates may submit additional documents.

All applications should be sent to [recruit@mathsci.kaist.ac.kr](mailto:recruit@mathsci.kaist.ac.kr) or to the mailing address below by **Wednesday, March 31, 2021**:

Jaeyoung Byeon  
Head of the Department of Mathematical Sciences  
KAIST  
291 Daehak-ro, Yuseong-gu,  
Daejeon  
Republic of Korea  
Zip Code: 34141  
<http://mathsci.kaist.ac.kr/home/en/>

For any inquiries, please contact Lan Yoon at +82-42-350-2703 or [recruit@mathsci.kaist.ac.kr](mailto:recruit@mathsci.kaist.ac.kr).