

2020학년도

---

# **KAIST** 학사과정 입학전형 시행계획

---

2018년 4월



# Contents

---

I. 2020학년도 입학전형 개요 .....	1
II. 전형별 안내 .....	3
1. 일반전형 .....	3
2. 학교장추천전형 .....	4
3. 고른기회전형 .....	5
4. 특기자전형 .....	7
5. 수능우수자전형 .....	8
6. 외국고전형 .....	9
7. 외국인전형 .....	10

# I 2020학년도 입학전형 개요

## KAIST의 학생선발 인재상

- 과학기술 분야에 전문성을 갖추고, 지식탐구가 즐거운 학생
- 새로운 분야를 개척하려는 열정과 도전의지를 가진 학생
- 높은 주인의식과 협력정신으로 국가와 사회에 이바지하려는 학생
- 윤리의식을 지니고 인류를 위해 환경을 깊이 생각하는 학생

### 1. 학사과정 개설 학부 및 학과

KAIST는 학과 구분 없이 모집하며, 학생들은 입학 후 1학년 말에 학과를 자유롭게 선택함(학과별 정원 제한 없음).

단과대학	학부/학과	
-	융합기초학부	
자연과학대학	물리학과	
	수리과학과	
	화학과	
생명과학기술대학	생명과학과	
공과대학	기계항공공학부	기계공학과
		항공우주공학과
	전기및전자공학부	
	전산학부	
	건설및환경공학과	
	바이오및뇌공학과	
	산업디자인학과	
	산업및시스템공학과	
	생명화학공학과	
	신소재공학과	
	원자력및양자공학과	
경영대학	기술경영학부	

## 2. 전체 모집인원: 830명 내외

전형명	모집인원	지원자격 주요내용	전형방법	
일 반 전 형	550명 내외	다음 중 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2020년 2월 기준 고등학교 졸업(예정)자 또는 국내 법령에 의한 동등 학력자</li> <li>• 「조기진급 등에 관한 규정(대통령령 제27751호)」 제3조 및 제4조에 따라 조기졸업 또는 상급학교 조기입학 자격을 갖춘 자</li> <li>• 국내 고등학교 2학년 수료예정자로서 「과학영재선발위원회규칙(과학기술정보통신부령 제 1호)」에 따라 KAIST 과학영재선발위원회에서 학사과정 입학 지원자격을 인정받은 자</li> </ul>	- 1단계: 서류평가  - 2단계: 면접평가	
학 교 장 추 천 형	85명 내외	2020년 2월 졸업예정인 국내 일반고, 특성화고, 자율고 3학년 재학생으로 학교장이 추천한 자 (교교별 2명까지 추천 가능)		
고 기 전 형	40명 내외	다음 하나에 해당하는 자 중 농·어촌, 기초생활수급자, 차상위계층, 한부모가족 지원대상자, 국가보훈대상, 새터민의 지원자격을 갖춘 자 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2020년 2월 기준 국내 고등학교 졸업(예정)자 또는 국내 법령에 의한 동등 학력자</li> <li>• 「조기진급 등에 관한 규정(대통령령 제27751호)」 제3조 및 제4조에 따라 조기졸업 또는 상급학교 조기입학 자격을 갖춘 자</li> <li>• 국내 고등학교 2학년 수료예정자로서 「과학영재선발위원회규칙(과학기술정보통신부령 제 1호)」에 따라 KAIST 과학영재선발위원회에서 학사과정 입학 지원자격을 인정받은 자</li> </ul>		
특 기 자 전 형	20명 내외	다음 중 하나에 해당하는 자 중 특정 분야에 영재성을 가진 자 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2020년 2월 기준 고등학교 졸업(예정)자 또는 국내 법령에 의한 동등 학력자</li> <li>• 「조기진급 등에 관한 규정(대통령령 제27751호)」 제3조 및 제4조에 따라 조기졸업 또는 상급학교 조기입학 자격을 갖춘 자</li> <li>• 국내 고등학교 2학년 수료예정자로서 「과학영재선발위원회규칙(과학기술정보통신부령 제 1호)」에 따라 KAIST 과학영재선발위원회에서 학사과정 입학 지원자격을 인정받은 자</li> </ul>		
수 능 우 수 자 전 형	15명 내외	2020학년도 대학수학능력시험 응시자 중 본교의 수능 반영 영역을 충족한 자		대학수학 능력시험 성적
외 국 고 전 형	40명 내외	대한민국 국적 소지자로 외국에서 마지막 3년 이상의 고등학교 교육과정을 이수한 2020년 8월 기준 졸업(예정)자		서류평가 (필요시 면접평가)
외 국 인 전 형	80명 내외	외국 국적자로 고등학교 졸업(예정)자		
<b>합계</b>	<b>830명 내외</b>			

※ 지원자격 세부사항은 해당 전형별 안내 참고

## II 전형별 안내

### 1 일반전형

1. 모집인원: 550명 내외

2. 입학시기: 2020년 봄학기

3. 지원자격: 다음 사항 중 하나에 해당하는 자

- 2020년 2월 기준 고등학교 졸업(예정)자 또는 국내 법령에 의한 동등 학력자
  - ※ 국내 소재 외국인학교, 외국교육기관, 국제학교 출신자와 고교 교육과정 일부를 외국에서 이수한 경우
    - 가. 국내 소재 외국인학교, 외국교육기관, 국제학교 중 국내 학력인정을 받는 학교 출신자는 지원 가능함.
    - 나. 외국에서 마지막 3년 이상의 고등학교 교육과정을 이수한 자는 지원할 수 없음.
    - 다만, 「재외국민의 교육지원 등에 관한 법률」에 따른 한국학교 출신자는 지원 가능함.
    - 다. 기타 고등학교 교육과정 일부를 외국에서 이수한 경우에는 국가별 학제 및 수학기간을 고려하여 종합적으로 지원자격을 판단함.
- 「조기진급 등에 관한 규정(대통령령 제27751호)」 제3조 및 제4조에 따라 조기졸업 또는 상급학교 조기입학 자격을 갖춘 자
- 국내 고등학교 2학년 수료예정자로서 「과학영재선발위원회규칙(과학기술정보통신부령 제1호)」에 따라 KAIST 과학영재선발위원회에서 학사과정 입학 지원자격을 인정받은 자

### 4. 전형방법

- 1단계 (서류평가)
  - 평가방법: 지원자가 제출한 모든 서류를 바탕으로 학업성취도, 학교생활충실도 및 인성, 도전·창의·배려, 발전가능성 등을 고려하여 종합평가함.
  - 1단계 합격자 결정: 서류평가 결과에 따라 면접대상자를 결정함.
- 2단계 (면접평가)
  - 평가방법: 면접을 통해 사고력 및 문제해결력과 학업 외 역량을 평가함.

구분	면접 내용 및 방법	비고
사고력 및 문제해결력	수학·과학·영어 관련 개인별 구술면접 ※ 면접 전 사전 준비 시간 있음.	과학은 물리, 화학, 생명과학 중 지원자 선택 1과목
학업 외 역량	자기소개서 기반 질문 및 공통질문에 대한 개인별 구술면접	제출서류 기재내용을 확인할 수 있음.

※ '전형방법'은 본교의 입학정책에 따라 변동될 수 있음.

## 2 학교장 추천전형

1. 모집인원: 85명 내외
2. 입학시기: 2020년 봄학기
3. 지원자격: 2020년 2월 졸업예정인 국내 일반고, 특성화고, 자율고 3학년 재학생으로 아래의 추천기준에 따라 소속 학교장이 추천한 자  
 ※ 고교 재학 중 학교 유형이 변경된 경우에는 입학당시의 학교 유형을 따름.

### < 추천 기준 >

- 학업역량이 우수하며 특히 수학·과학 영역에서 탁월한 성과를 내고 열정이 돋보이는 학생
- 자기주도적 학습능력과 창의성을 갖춘 인재로서 성장 잠재력이 우수한 학생
- 역경 극복 능력과 도전정신이 뛰어나며 봉사정신이 투철한 학생
- 리더십과 협동심, 배려심, 준법정신이 뛰어난 학생
- KAIST에서 학습하고자 하는 의지가 강한 학생

4. 추천인원: 고등학교별 최대 2명

### 5. 전형방법

- 1단계 (서류평가)
  - 평가방법: 지원자가 제출한 모든 서류를 바탕으로 학업성취도, 학교생활충실도 및 인성, 도전·창의·배려, 발전가능성 등을 고려하여 종합평가함.
  - 1단계 합격자 결정: 서류평가 결과에 따라 면접대상자를 결정함.
- 2단계 (면접평가)
  - 평가방법: 면접을 통해 사고력 및 문제해결력과 학업 외 역량을 평가함.

구분	면접 내용 및 방법	비고
사고력 및 문제해결력	수학·과학 관련 개인별 구술면접 ※ 면접 전 사전 준비 시간 있음.	과학은 물리, 화학, 생명과학 중 지원자 선택 1과목
학업 외 역량	자기소개서 기반 질문 및 공통질문에 대한 개인별 구술면접	제출서류 기재내용을 확인할 수 있음.

※ '전형방법'은 본교의 입학정책에 따라 변동될 수 있음.

### 3 고른기회전형

1. 모집인원: 40명 내외
2. 입학시기: 2020년 봄학기
3. 지원자격: 다음 중 하나에 해당하고, 아래 구분별 지원자격을 충족한 자
  - 2020년 2월 기준 국내 고등학교 졸업(예정)자 또는 국내 법령에 의한 동등 학력자
  - 「조기진급 등에 관한 규정(대통령령 제27751호)」 제3조 및 제4조에 따라 조기졸업 또는 상급학교 조기입학 자격을 갖춘 자
  - 국내 고등학교 2학년 수료예정자로서 「과학영재선발위원회규칙(과학기술정보통신부령 제1호)」에 따라 KAIST 과학영재선발위원회에서 학사과정 입학 지원자격을 인정받은 자

#### < 구분별 지원자격 >

구분	지원자격
농·어·촌	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 아래의 ㉠ 또는 ㉡에 해당하는 자</li> <li>㉠ 학생 본인이 농어촌 소재지 학교에서 중학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지 교육과정을 이수하고 동시에 본인 및 부모가 농어촌 지역에 거주</li> <li>㉡ 학생 본인만 농어촌 소재지 학교에서 초·중·고 전 교육과정 이수 (초등학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지)</li> <li>· 지원자격은 연속된 연수만을 인정함.</li> <li>· 농어촌은 「지방자치법」 제3조에 따른 읍·면 또는 「도서·벽지 교육진흥법 시행규칙」 제2조에 따른 도서·벽지를 말함.</li> </ul> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p style="text-align: center; margin: 0;"><b>농어촌 지원자 유의사항</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 농어촌 학생이 2개 이상의 학교에서 이수한 경우 해당 학교 모두가 읍·면 또는 도서·벽지에 소재해야 함.</li> <li>○ 고등학교(중학교, 초등학교) 재학 기간 중 행정구역 개편 등으로 읍·면이 동으로 변경 또는 도서·벽지가 해제된 경우에는 해당 지역을 읍·면 또는 도서·벽지로 인정함.</li> <li>○ 지원자의 거주지, 부·모의 거주지, 이수한 학교 소재지가 동일한 읍·면 또는 도서·벽지가 아니어도 무방함.</li> </ul> </div>
기초생활수급자, 차상위계층, 한부모가족 지원대상자	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 「국민기초생활보장법」 제2조 제2호에 따른 기초생활수급자</li> <li>- 「국민기초생활보장법」 제2조 제10호에 따른 차상위계층에서 차상위 본인부담금 경감, 차상위 장애수당, 차상위 장애인연금부가급여, 차상위 자활급여 중 하나 이상의 급여를 받고 있는 가구의 학생 또는 차상위계층 확인서 발급 대상 가구의 학생</li> <li>- 「한부모가족지원법」 제5조 및 제5조의2에 따른 지원대상자</li> </ul>
국가보훈대상	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 「국가보훈 기본법」 제3조 제2호의 '국가보훈대상자'로서 국가보훈관계 법령에 따른 교육지원 대상자</li> </ul>
새 터 민	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 「북한이탈주민의 보호 및 정착지원에 관한 법률」에 의해 새터민으로 등록된 자로 국내 고등학교 졸업(예정)자 또는 고졸 이상의 학력을 인정받은 자</li> </ul>

#### 4. 전형방법

- 1단계 (서류평가)
  - 평가방법: 지원자가 제출한 모든 서류를 바탕으로 학업성취도, 학교생활충실도 및 인성, 도전·창의·배려, 발전가능성 등을 고려하여 종합평가함.
  - 1단계 합격자 결정: 서류평가 결과에 따라 면접대상자를 결정함.
- 2단계 (면접평가)
  - 평가방법: 면접을 통해 사고력 및 문제해결력과 학업 외 역량을 평가함.

구분	면접 내용 및 방법	비고
사고력 및 문제해결력	수학·과학 관련 개인별 구술면접 ※ 면접 전 사전 준비 시간 있음.	과학은 물리, 화학, 생명과학 중 지원자 선택 1과목
학업 외 역량	자기소개서 기반 질문 및 공통질문에 대한 개인별 구술면접	제출서류 기재내용을 확인할 수 있음.

※ '전형방법'은 본교의 입학정책에 따라 변동될 수 있음.



## 4 특기자전형

1. 모집인원: 20명 내외
2. 입학시기: 2020년 봄학기
3. 지원자격: 다음 사항 중 하나를 만족하는 자 중에서 4차 산업혁명을 이끌어갈 우수인재로서 소프트웨어, 로봇, 발명, 창업 등의 분야에 우수한 특기를 갖춘 자
  - 2020년 2월 기준 고등학교 졸업(예정)자 또는 국내 법령에 의한 동등 학력자
  - 「조기진급 등에 관한 규정(대통령령 제27751호)」 제3조 및 제4조에 따라 조기졸업 또는 상급학교 조기입학 자격을 갖춘 자
  - 국내 고등학교 2학년 수료예정자로서 「과학영재선발위원회규칙(과학기술정보통신부령 제1호)」에 따라 KAIST 과학영재선발위원회에서 학사과정 입학 지원자격을 인정받은 자

### 4. 전형방법

- 1단계 (서류평가)
  - 평가방법: 지원자가 제출한 모든 서류를 바탕으로 특기의 우수성, 학업성취도, 학교생활충실도 및 인성, 도전·창의·배려, 발전가능성 등을 고려하여 종합평가함.
  - 1단계 합격자 결정: 서류평가 결과에 따라 면접대상자를 결정함.
- 2단계 (면접평가)
  - 평가방법: 면접을 통해 특기 역량과 학업 외 역량을 평가함.

구분	면접 내용 및 방법	비고
특기 역량	특기 관련 우수성과 잠재력을 확인하는 개인별 구술면접	제출서류 기재내용을 확인할 수 있음.
학업 외 역량	자기소개서 기반 질문 및 공통질문에 대한 개인별 구술면접	

※ '전형방법'은 본교의 입학정책에 따라 변동될 수 있음.

## 5 수능 우수자전형

1. 모집인원: 15명 내외

2. 입학시기: 2020년 봄학기

3. 지원자격: 2020학년도 대학수학능력시험 응시자 중 다음의 수능 반영 영역을 충족한 자  
 ※ 군외모집으로 가, 나, 다군에 관계없이 지원 가능  
 ※ KAIST는 특별법인 『한국과학기술원법』에 의해 설립된 대학교로 타 대학교의 전형에 지원, 합격(등록) 여부와 관계없이 본 수능우수자전형에 지원 가능함.

### 4. 수능 반영 영역

- 반영 영역: 국어, 수학 가형, 영어, 과학탐구 2과목, 한국사
- 과학탐구영역 반영 교과: 서로 다른 교과의 I+II 또는 II+II 조합  
 ※ 동일 과목으로 선택하는 것은 허용하지 않음.(예: 화학 I + 화학II는 불가)

### 5. 수능 반영 방법

- 활용지표: 표준점수, 백분위를 활용한 변환표준점수, 등급별 점수
- 영역별 활용지표 및 적용점수

영역	국어	수학 가형	영어	과학탐구	한국사
활용지표 및 적용점수	표준점수	표준점수	등급별 점수 <sup>주1)</sup>	백분위를 활용한 변환표준점수	등급별 점수 <sup>주2)</sup>

주1) 영어 등급별 점수

등급	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
점수	100점	95점	90점	85점	80점	75점	70점	65점	60점

주2) 한국사 등급별 점수

등급	1등급, 2등급	3등급, 4등급	5등급, 6등급	7등급, 8등급	9등급
점수	5점	4점	3점	2점	1점

- 산출 방법 예: 국어 표준점수 + 수학 가형 표준점수 + 영어 등급별 점수 + 과학탐구 I 변환표준점수 + 과학탐구 II 변환표준점수 + 한국사 등급별 점수

※ '전형방법'은 본교의 입학정책에 따라 변동될 수 있음.

## 6 외국고전형

1. 모집인원: 40명 내외
  2. 입학시기: 2020년 가을학기
  3. 지원자격: 대한민국 국적 소지자로 외국에서 마지막 3년 이상의 고등학교 교육과정을 이수한 2020년 8월 기준 졸업(예정)자
    - ※ 국내에 소재한 외국인학교, 외국교육기관 및 국제학교 출신자는 지원할 수 없음.
    - ※ 국외에 소재한 학교 중 「재외국민의 교육지원 등에 관한 법률」에 따른 한국학교 출신자는 지원할 수 없음.
    - ※ General Equivalency Diploma(GED) 등 해외 검정고시나 홈스쿨링과 같은 온라인 매체를 통한 학력은 원칙적으로 인정되지 않음.
  4. 전형방법
 

지원자가 제출한 모든 서류를 바탕으로 학업성취도, 학교생활충실도 및 인성, 도전·창의·배려, 발전가능성 등을 종합적으로 서류평가를 실시하여 선발함.

※ 필요시 지원자에 따라 면접평가를 실시할 수 있음.
- ※ '전형방법'은 본교의 입학정책에 따라 변동될 수 있음.

## 7 외국인전형

1. 모집인원: 80명 내외
2. 지원자격: 외국 국적자로 고등학교 졸업(예정)자
3. 입학전형 및 입학 시기

전형 구분	입학 시기
Early	2020년 봄학기 또는 가을학기
Regular	2020년 가을학기
Late	

#### 4. 전형방법

지원자가 제출한 모든 서류를 바탕으로 학업성취도, 학교생활충실도 및 인성, 도전·창의·배려, 발전가능성 등을 종합적으로 서류평가를 실시하여 선발함.

※ 필요시 지원자에 따라 면접평가를 실시할 수 있음.

※ '전형방법'은 본교의 입학정책에 따라 변동될 수 있음.



입학전형 안 내	국내 전형	042-350-2141~7
	외국고/외국인전형	042-350-4801~3
이메일 상 담	국내 및 외국고 전형	admission@kaist.ac.kr
	외국인전형	creative.adm@kaist.ac.kr
입학처	홈페이지	<a href="http://admission.kaist.ac.kr">http://admission.kaist.ac.kr</a>
입학처	팩 스	042-350-2420
주 소	국 문	(☎ 34141) 대전시 유성구 대학로 291 KAIST 입학전형팀(양분순빌딩(E16-1) 102호)
	영 문	Office of Admissions, KAIST # 108, YANG Bun Soon Building(E16-1) 291 Daehak-ro, Yuseong-gu, Daejeon 34141, Republic of Korea