

---

# 2023학년도 대학 입학전형 시행계획

---

2022년 4월 개정

POSTECH

입학학생처 입학팀

## ■ 2023학년도 입학전형 주요 변경사항

POSTECH은 2023학년도 입학전형을 통해 '지혜와 지식을 갖춘 도전적인 POSTECHIAN'을 선발하고자 합니다. 2023학년도 입학전형에서는 새로운 학과(반도체공학과) 개설에 따라 모집단위 및 전형(반도체공학인재전형 I, II)이 신설됩니다. 이외에는 2022학년도 입학전형과 동일한 모집전형 및 선발 방식을 유지하여 전형 운영의 예측 가능성을 확보하고자 합니다.

## ■ 모집단위 및 모집인원

전형유형	구분	모집단위	전형명	모집인원
수시모집 학생부종합	정원 내	단일계열	학생부종합(일반전형)	320
	정원 외		학생부종합(기회균형 저소득층전형)	5
			학생부종합(기회균형 농·어촌전형)	5
	반도체공학과*	학생부종합(반도체공학인재전형 I)	20	
		학생부종합(반도체공학인재전형 II)	20	
정원 내 모집인원 합계				320
정원 외 모집인원 합계				50

- ※ 위의 모집인원은 최대 선발 인원이며, 우리 대학에서의 수학능력을 고려하여 일정 기준에 미달되는 학생은 모집인원에 관계없이 선발하지 않음
- ※ 동일 모집단위 내 중복지원은 불가능하나, 지원 자격을 만족할 경우 모집단위가 다른 전형 간 중복지원이 가능함 (예 : 일반전형과 반도체공학인재전형 II의 중복지원 가능, 일반전형과 기회균형 농·어촌전형의 중복지원 불가)
- ※ \* : 계약학과로서 2023학년도 학과 신설

## ■ 지원자격

- 2023년 2월 기준 고등학교 졸업자 또는 졸업예정자 (외국 소재 고등학교 포함)
- 2023년 2월 고등학교 조기졸업예정자(상급학교 조기입학자격이 부여된 자 포함)로 판단되어 소속 학교장으로부터 승인을 받은 자
- 고등학교 졸업자 또는 고등학교 졸업학력 검정고시 합격자
- 기타 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정된 자

## ■ 전형방법

### 1. 1단계 전형: 서류평가 100%

- 1) 지원자의 모든 제출서류를 종합적으로 검토하여 지원자의 자질, 태도, 인성 등 과학공학계의 글로벌 리더로서의 잠재력과 우리 대학에서 수학 가능한 학업능력 평가
- 2) 평가결과를 종합적으로 검토하여 모집인원의 3배수 내외로 1단계 합격자 선발

### 2. 2단계 전형: 1단계 서류평가 67% + 면접평가 33%

- 1) 면접을 통해 지원자의 과학공학계의 글로벌 리더로서의 잠재력, 사고력, 이공계 분야 수학을 위한 기본 역량과 태도 등을 종합적으로 평가함
- 2) 지원자의 1단계 서류평가 및 면접평가결과를 합산하여 최종 합격, 후보, 불합격을 결정함

### 3. 대학수학능력시험 최저학력기준 : 미적용

- ※ 지원자의 역량 또는 태도가 POSTECH에서 수학하기에 부적합한 것으로 드러날 경우, 입학위원회의 심층적인 심사를 통해 해당 지원자를 불합격 처리할 수 있음
- ※ 면접 결시자는 2단계 합산 결과와 관계없이 불합격 처리함

### 3 학생부종합(기회균형 저소득층 전형)

#### ■ 지원자격

국내 고등학교 졸업자(2023년 2월 졸업예정자 포함) 및 관련 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 원서 접수 마감일까지 다음 각 호 중 하나에 해당되는 자

- 1) 「국민기초생활보장법」제2조 제1호(수급권자) 또는 제2호(수급자)의 가구 학생
- 2) 「국민기초생활보장법」제2조 제10호(차상위계층)에 따른 대상자의 가구 학생
- 3) 「한부모가족지원법」제5조 또는 제5조의2에 따른 지원대상자

#### ■ 전형요소 및 전형방법

##### 1. 1단계 전형: 서류평가 100%

- 1) 지원자의 모든 제출서류를 종합적으로 검토하여 지원자의 자질, 태도, 인성 등 과학공학계의 글로벌 리더로서의 잠재력과 우리 대학에서 수학 가능한 학업능력 평가
- 2) 평가결과를 종합적으로 검토하여 모집인원의 3배수 내외로 1단계 합격자 선발

##### 2. 2단계 전형: 1단계 서류평가 67% + 면접평가 33%

- 1) 면접을 통해 지원자의 과학공학계의 글로벌 리더로서의 잠재력, 사고력, 이공계 분야 수학을 위한 기본 역량과 태도 등을 종합적으로 평가함
- 2) 지원자의 1단계 서류평가 및 면접평가결과를 합산하여 최종 합격, 후보, 불합격을 결정함

##### 3. 대학수학능력시험 최저학력기준 : 미적용

- ※ 지원자의 역량 또는 태도가 POSTECH에서 수학하기에 부적합한 것으로 드러날 경우, 입학위원회의 심층적인 심사를 통해 해당 지원자를 불합격 처리할 수 있음
- ※ 면접 결시자는 2단계 합산 결과와 관계없이 불합격 처리함

## 4 학생부종합(기회균형 농·어촌 전형)

### ■ 지원자격

국내 고등학교 졸업자(2023년 2월 졸업예정자 포함) 및 관련 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 고등학교 졸업일까지 다음 각 호 중 하나에 해당되는 자

#### 1) 농어촌 소재 학교에서 중·고 전 과정 이수 및 중·고 재학 중 본인 및 부모가

##### 농어촌 지역에 거주한 자

- 「지방자치법」제3조에 의한 읍·면 지역 및 「도서·벽지 교육진흥법 시행규칙」제2조에 따른 도서·벽지 지역 소재 중·고등학교에서 전 교육과정을 이수하고, 지원자와 부모가 지원자의 중·고등학교 재학 기간 동안 읍·면 지역 또는 도서·벽지 지역에 거주한 자
- ※ 중·고 전 과정 이수 기준: 중학교 1학년 1학기 입학일 ~ 고등학교 졸업일

#### 2) 농어촌 소재 학교에서 초·중·고 전 과정 이수 및 초·중·고 재학 중 지원자 본인이 농어촌 지역에 거주한 자

- 「지방자치법」제3조에 의한 읍·면 지역 및 「도서·벽지 교육진흥법 시행규칙」제2조에 따른 도서·벽지 지역 소재 초·중·고등학교에서 전 교육과정을 이수하고, 지원자의 초·중·고 재학 기간 동안 읍·면 지역 또는 도서·벽지 지역에 거주한 자
- ※ 초·중·고 전 과정 이수 기준: 초등학교 1학년 1학기 입학일 ~ 고등학교 졸업일

### ■ 전형요소 및 전형방법

#### 1. 1단계 전형: 서류평가 100%

- 1) 지원자의 모든 제출서류를 종합적으로 검토하여 지원자의 자질, 태도, 인성 등 과학공학계의 글로벌 리더로서의 잠재력과 우리 대학에서 수학 가능한 학업능력 평가
- 2) 평가결과를 종합적으로 검토하여 모집인원의 3배수 내외로 1단계 합격자 선발

#### 2. 2단계 전형: 1단계 서류평가 67% + 면접평가 33%

- 1) 면접을 통해 지원자의 과학공학계의 글로벌 리더로서의 잠재력, 사고력, 이공계 분야 수학을 위한 기본 역량과 태도 등을 종합적으로 평가함
- 2) 지원자의 1단계 서류평가 및 면접평가결과를 합산하여 최종 합격, 후보, 불합격을 결정함

### 3. 대학수학능력시험 최저학력기준 : 미적용

- ※ 지원자의 역량 또는 태도가 POSTECH에서 수학하기에 부적합한 것으로 드러날 경우, 입학위원회의 심층적인 심사를 통해 해당 지원자를 불합격 처리할 수 있음
- ※ 면접 결시자는 2단계 합산 결과와 관계없이 불합격 처리함

## ■ 지원자격

### ※ 일반전형 I 지원자격과 동일

- 2023년 2월 기준 고등학교 졸업자 또는 졸업예정자 (외국 소재 고등학교 포함)
- 2023년 2월 고등학교 조기졸업예정자(상급학교 조기입학자격이 부여된 자 포함)로 판단되어 소속 학교장으로부터 승인을 받은 자
- 고등학교 졸업자 또는 고등학교 졸업학력 검정고시 합격자
- 기타 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정된 자

## ■ 전형요소 및 전형방법

### 1. 1단계 전형: 서류평가 100%

- 1) 지원자의 모든 제출서류를 종합적으로 검토하여 지원자의 자질, 태도, 인성 등 과학공학계의 글로벌 리더로서의 잠재력과 우리 대학에서 수학 가능한 학업능력 평가
- 2) 평가결과를 종합적으로 검토하여 모집인원의 3배수 내외로 1단계 합격자 선발

### 2. 2단계 전형: 1단계 서류평가 67% + 면접평가 33%

- 1) 면접을 통해 지원자의 과학공학계의 글로벌 리더로서의 잠재력, 사고력, 이공계 분야 수학을 위한 기본 역량과 태도 등을 종합적으로 평가함
- 2) 지원자의 1단계 서류평가 및 면접평가결과를 합산하여 최종 합격, 후보, 불합격을 결정함

### 3. 대학수학능력시험 최저학력기준 : 미적용

- ※ 지원자의 역량 또는 태도가 POSTECH에서 수학하기에 부적합한 것으로 드러날 경우, 입학위원회의 심층적인 심사를 통해 해당 지원자를 불합격 처리할 수 있음
- ※ 면접 결시자는 2단계 합산 결과와 관계없이 불합격 처리함

## ■ 지원자격

### ※ 일반전형 I 지원자격과 동일

- 2023년 2월 기준 고등학교 졸업자 또는 졸업예정자 (외국 소재 고등학교 포함)
- 2023년 2월 고등학교 조기졸업예정자(상급학교 조기입학자격이 부여된 자 포함)로 판단되어 소속 학교장으로부터 승인을 받은 자
- 고등학교 졸업자 또는 고등학교 졸업학력 검정고시 합격자
- 기타 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정된 자

## ■ 전형요소 및 전형방법

### 1. 1단계 전형: 서류평가 100%

- 1) 지원자의 모든 제출서류를 종합적으로 검토하여 지원자의 자질, 태도, 인성 등 과학공학계의 글로벌 리더로서의 잠재력과 우리 대학에서 수학 가능한 학업능력 평가
- 2) 평가결과를 종합적으로 검토하여 모집인원의 3배수 내외로 1단계 합격자 선발

### 2. 2단계 전형: 1단계 서류평가 67% + 면접평가 33%

- 1) 면접을 통해 지원자의 과학공학계의 글로벌 리더로서의 잠재력, 사고력, 이공계 분야 수학을 위한 기본 역량과 태도 등을 종합적으로 평가함
- 2) 지원자의 1단계 서류평가 및 면접평가결과를 합산하여 최종 합격, 후보, 불합격을 결정함

### 3. 대학수학능력시험 최저학력기준 : 적용 (9페이지 "7. 대학수학능력시험 최저학력기준" 확인)

※ 지원자의 역량 또는 태도가 POSTECH에서 수학하기에 부적합한 것으로 드러날 경우, 입학위원회의 심층적인 심사를 통해 해당 지원자를 불합격 처리할 수 있음

※ 면접 결시자는 2단계 합산 결과와 관계없이 불합격 처리함

## 7 대학수학능력시험 최저학력기준

### ■ 적용 대상 전형

- 학생부종합(반도체공학인재전형Ⅱ)

### ■ 적용 기준

적용 대상 전형 지원자의 경우, 다음 조건을 동시에 만족해야 함

- 수학(미적분, 기하 중 선택), 과학탐구(2개 선택 과목 평균) 등급 합 5 이내
- 수학(미적분, 기하 중 선택), 과학탐구(2개 선택 과목 평균) 각 3등급 이내

※ 수학 영역에서 "확률과 통계"를 선택한 경우 미인정

※ 국어, 영어, 한국사 등급은 반영하지 않음