2024학년도 대학 입학전형 시행계획

2022년 4월

POSTECH 입학학생처 입학팀

2024학년도 POSTECH 입학전형 주요 변경사항 및 개요

■ 2024학년도 입학전형 주요 변경사항

POSTECH의 2024학년도 입학전형은 수능 최저학력기준 적용 여부에 따른 일반전형의 분리(일반전형 I, 일반전형 I), 기회균등전형의 신설 및 확대(지역인재전형 및 특성화고졸 재직자전형 신설, 저소득층전형 및 농·어촌전형 확대), 반도체공학인재전형 I, Ⅱ 모집 (2023학년도 신설) 등 새로운 교육 및 입시 환경에 대비하여 지원자 선택의 폭을 확대하고자 합니다.

■ 전형별 모집학과 및 모집인원

전형유형	구분	모집단위	전형명	모집인원
수시모집 학생부종합	정원 내	단일계열	학생부종합(일반전형 I)	220
			학생부종합(일반전형표)	80
			학생부종합(기회균형 지역인재전형)	20
	정원 외		학생부종합(기회균형 저소득층전형)	7
			학생부종합(기회균형 농·어촌전형)	10
			학생부종합	3
			(기회균형 특성화고졸재직자전형)	
		반도체공학과*	학생부종합(반도체공학인재전형 I)	20
			학생부종합(반도체공학인재전형표)	20
정원 내 모집인원 합계				320
정원 외 모집인원 합계				60

- ※ 위의 모집인원은 최대 선발 인원이며, 우리 대학에서의 수학능력을 고려하여 일정 기준에 미달되는 학생은 모집인원에 관계없이 선발하지 아니함
- ※ * : 계약학과로서 2023학년도 학과 신설

2 학생부종합(일반전형 I)

■ 지원자격

- 2024년 2월 기준 고등학교 졸업자 또는 졸업예정자 (외국 소재 고등학교 포함)
- 2024년 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, 불합 격을 결정함

- ※ 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(일반전형**I**I)

■ 지원자격

※ 일반전형 I 지원자격과 동일

- 2024년 2월 기준 고등학교 졸업자 또는 졸업예정자 (외국 소재 고등학교 포함)
- 2024년 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, 불합 격을 결정함
- 3. 대학수학능력시험 최저학력기준 : <u>적용</u> (13페이지 "10. 대학수학능력시험 최저학력 기준" 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

4 학생부종합(기회균형 지역인재전형)

■ 지원자격

국내 고등학교 졸업자(2024년 2월 기준 졸업예정자 포함)로서 경상북도 혹은 대구 지역 소재 고등학교에서 전 교육과정을 이수한 자

- ※ 고등학교 전 과정 이수 기준: 고등학교 1학년 1학기 입학일 ~ 고등학교 졸업일
- ※「초·중등교육법」제2조에 따른 고등학교 외 고교 졸업 동등 학력자는 제외

■ 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, 불합 격을 결정함

- ※ 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

5 학생부종합(기회균형 저소득층 전형)

■ 지원자격

국내 고등학교 졸업자(2024년 2월 기준 졸업예정자 포함) 및 관련 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 원서 접수 마감일까지 다음 각 호 중 하나 에 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, 불합 격을 결정함

- ※ 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

6 학생부종합(기회균형 농·어촌 전형)

■ 지원자격

국내 고등학교 졸업자(2024년 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 본인 이 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 재학기간 동안 읍·면 지역 또는 도서·벽지 지역에 거주한 자
 - ※ 초·중·고 전 과정 이수 기준: 초등학교 1학년 1학기 입학일 ~ 고등학교 졸 업일

■ 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, 불합 격을 결정함

- ※ 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

학생부종합(기회균형 특성화고졸재직자전형)

■ 지원자격

2024년 2월 1일 기준 국내 소재 산업체 근무경력이 3년 이상인 재직자(고등교육법시 행령 제29조 제2항 제14호)로, 다음 각 호 중 하나에 해당되는 자

- 1) 「초·중등교육법 시행령」 제76조의3 제1호에 따른 일반고등학교에 재학하는 동안 시·도 교육감이「직업교육훈련촉진법」에 따른 직업교육훈련기관 중 직업교육훈련위탁기관으로 선정한 기관에서 1년 이상의 직업교육훈련과정을 이수하고 해당 일반고등학교를 졸업한 자
- 2) 「초·중등교육법 시행령」 제90조 제1항 제10호에 따른 산업수요 맞춤형 고등학 교를 졸업한 자
- 3) 특성화고등학교 등을 졸업한 자
 - ※「초·중등교육법 시행령」제91조 제1항에 따른 특성화고등학교 중 자연현장 실습 등 체험 위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교를 제외한 학교(「초·중 등교육법 시행령」제76조의3 제1호에 따른 일반고등학교에 설치된 학과 중 특 성화고등학교에서 제공하는 것과 같은 교육과정으로 운영되는 학과 포함)
- 4) 「평생교육법」제31조 제2항에 따른 학력인정 평생교육시설 중 특성화고등학교 등에서 제공하는 것과 같은 교육과정을 운영하는 평생교육시설에서 해당 교육 과정을 이수한 자
- ※ 본 대학교 학칙에 따라 별도 과정 (야간 과정, 주말 과정 등) 없이 일반 교과 과 정에 준하여 이수 가능해야 함

■ 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, 불합

격을 결정함

- ※ 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

8 학생부종합(반도체공학인재전형 I)

■ 지원자격

※ 일반전형 I 지원자격과 동일

- 2024년 2월 기준 고등학교 졸업자 또는 졸업예정자 (외국 소재 고등학교 포함)
- 2024년 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, 불합 격을 결정함

- ※ 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

9 학생부종합(반도체공학인재전형**I**I)

■ 지원자격

※ 일반전형 I 지원자격과 동일

- 2024년 2월 기준 고등학교 졸업자 또는 졸업예정자 (외국 소재 고등학교 포함)
- 2024년 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, 불합 격을 결정함
- **3. 대학수학능력시험 최저학력기준 : <u>적용</u>** (13페이지 "10. 대학수학능력시험 최저학력 기준" 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

10 대학수학능력시험 최저학력기준

■ 적용 대상 전형

- 학생부종합(일반전형Ⅱ)
- 학생부종합(반도체공학인재전형표)

■ 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