
2020학년도 대학 입학전형 시행계획

2018년 4월

POSTECH
입학학생처 입학팀

I**2020학년도 POSTECH 입학전형 주요 변경사항 및 개요****■ 2020학년도 입학전형 주요 변경사항**

2020학년도 입학전형을 통해 POSTECH은 ‘학문적 재능과 열정을 가진 과학공학계의 글로벌 리더로 성장할 수 있는 잠재역량을 갖춘 인재’를 선발하고자 합니다. 2020학년도 POSTECH의 입학전형은 전형의 연속성과 예측가능성을 위해 2019학년도 입학전형과 동일한 형태를 유지할 예정입니다.

■ 전형별 모집학과 및 모집인원

모집단위	정원 내		정원 외	
	학생부종합 (일반전형)	학생부종합 (창의IT인재 전형)	학생부종합 (고른기회 저소득층 전형)	학생부종합 (고른기회 농·어촌 전형)
단 일 계 열 (무 학 과)	300	-	5	5
창 의 IT 용 합 공 학 과	-	20	-	-
모집인원	300	20	5	5

※ 모든 전형 간 중복지원 불가

II

학생부종합(일반전형)

■ 지원자격

- 2020년 2월 고등학교 졸업예정자
- 2020년 2월 고등학교 조기졸업예정자(상급학교 조기입학자격이 부여된 자 포함)로 판단되어 소속 학교장으로부터 승인을 받은 자
- 고등학교 졸업자 또는 고등학교 졸업학력 검정고시 합격자
(외국 소재 고등학교 졸업자 또는 졸업예정자 포함)
- 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: 면접평가 100%

- 1) 면접을 통해 지원자의 과학공학계의 글로벌 리더로서의 잠재력, 사고력, 이공계 분야 수학을 위한 기본 역량과 태도 등을 종합적으로 평가함
- 2) 평가결과를 종합적으로 검토하여 최종 합격, 후보, 불합격으로 결정

※ 대학수학능력시험은 전형요소로 사용하지 않음(최저학력기준 없음)

Ⅲ

학생부종합(창의IT인재전형)

■ 지원자격

- 2020년 2월 고등학교 졸업예정자
- 2020년 2월 고등학교 조기졸업예정자(상급학교 조기입학자격이 부여된 자 포함)로 판단되어 소속 학교장으로부터 승인을 받은 자
- 고등학교 졸업자 또는 고등학교 졸업학력 검정고시 합격자
(외국 소재 고등학교 졸업자 또는 졸업예정자 포함)
- 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: 면접평가 100%

- 1) 면접을 통해 지원자의 과학공학계의 글로벌 리더로서의 잠재력, 융합적 사고, 창의성, 이공계 분야 수학을 위한 기본 역량과 태도 등을 종합적으로 평가함
- 2) 평가결과를 종합적으로 검토하여 최종 합격, 후보, 불합격으로 결정

※ 대학수학능력시험은 전형요소로 사용하지 않음(최저학력기준 없음)

IV

학생부종합(고른기회 저소득층 전형)

■ 지원자격

국내 고등학교 2019년 2월 이후 기 졸업자 또는 2020년 2월 졸업예정자 및 관련 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 원서접수 마감일까지 다음 각 호 중 하나에 해당되는 자

- 1) 「국민기초생활보장법」 제2조 1호(수급권자) 또는 제2호(수급자)의 가구 학생
- 2) 「국민기초생활보장법」 제2조 제10호(차상위계층)에 따른 대상자의 가구 학생
- 3) 「한부모가족지원법」 제5조 및 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: 면접평가 100%

- 1) 면접을 통해 지원자의 과학공학계의 글로벌 리더로서의 잠재력, 사고력, 이공계 분야 수학을 위한 기본 역량과 태도 등을 종합적으로 평가함
- 2) 평가결과를 종합적으로 검토하여 최종 합격, 후보, 불합격으로 결정

※ 대학수학능력시험은 전형요소로 사용하지 않음(최저학력기준 없음)

V

학생부종합(고른기회 농·어촌 전형)

■ 지원자격

국내 고등학교 2019년 2월 이후 기 졸업자 또는 2020년 2월 졸업예정자로서 고등학교 졸업일 까지 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(6년) 동안 읍·면 지역 또는 도서·벽지 지역에 거주한 자

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 재학기간(12년) 동안 읍·면 지역 또는 도서·벽지 지역에 거주한 자

※ 검정고시출신자 및 특수목적고(과학고, 외국어고, 국제고, 예술고, 체육고) 출신자는 해당 전형에 지원할 수 없음

■ 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: 면접평가 100%

- 1) 면접을 통해 지원자의 과학공학계의 글로벌 리더로서의 잠재력, 사고력, 이공계 분야 수학을 위한 기본 역량과 태도 등을 종합적으로 평가함
- 2) 평가결과를 종합적으로 검토하여 최종 합격, 후보, 불합격으로 결정

※ 대학수학능력시험은 전형요소로 사용하지 않음(최저학력기준 없음)