

---

# 2019학년도 대학 입학전형 시행계획

---

2017년 3월

**POSTECH**  
입학학생처 입학팀

## ■ 2019학년도 입학전형 주요 변경사항

2019학년도 입학전형을 통해 POSTECH은 ‘학문적 재능과 열정을 가진 과학공학계의 글로벌 리더로 성장할 수 있는 잠재역량을 갖춘 인재’를 선발하고자 합니다. 2019학년도 POSTECH의 입학전형은 2018학년도 입학전형과 거의 동일한 형태를 유지하지만, 다음과 같은 부분에서 변화가 있을 예정입니다.

1. 기존 재외국민과외국인전형을 폐지하는 대신 해당 전형 지원 자격자는 일반전형 또는 창의IT인재전형으로 지원이 가능합니다.

POSTECH의 재외국민과외국인전형은 일반전형 또는 창의IT인재전형과 동일한 수준의 학업 역량 및 잠재력 평가기준을 바탕으로 선발해 왔습니다. 이러한 평가기준은 2019학년도 입학전형에도 동일하게 유지될 예정입니다. 따라서 기존 재외국민과외국인전형 지원 자격에 해당하는 학생들이 일반전형 또는 창의IT인재전형으로 지원하여, 학업역량 및 잠재력이 POSTECH에 입학하기에 충분하다고 판단되면 제한 없이 선발할 예정입니다. 해당 학생들에 대한 불이익은 전혀 없습니다.

## ■ 전형별 모집학과 및 모집인원

모집단위	정원 내		정원 외	
	일반전형	창의IT인재전형	고른기회 (저소득층) 전형	고른기회 (농·어촌) 전형
단 일 계 열 ( 무 학 과 )	300	-	5	5
창 의 IT 융 합 공 학 과	-	20	-	-
<b>모집인원</b>	<b>300</b>	<b>20</b>	<b>5</b>	<b>5</b>

- ※ 『일반전형』, 『창의IT인재전형』, 『고른기회(저소득층)전형』, 『고른기회(농·어촌)전형』 간 중복지원 불가
- ※ 위의 모집인원은 최대 선발 인원이며, 우리 대학에서의 수학능력을 고려하여 일정 학력기준에 미달되는 학생은 모집인원에 관계없이 선발하지 아니함

## II

## 일반전형(수시모집, 학생부위주(종합)전형, 정원 내)

### ■ 지원자격

- 2019년 2월 고등학교 졸업예정자
- 2019년 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

## 창의IT인재전형(수시모집, 학생부위주(종합)전형, 정원 내)

### ■ 지원자격

- 2019년 2월 고등학교 졸업예정자
- 2019년 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

## 고른기회(저소득층)전형(수시모집, 학생부위주(종합)전형, 정원 외)

### ■ 지원자격

국내 고등학교 2018년 2월 이후 기 졸업자 또는 2019년 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)

## ■ 지원자격

국내 고등학교 2018년 2월 이후 기 졸업자 또는 2019년 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)