



2027학년도

신입생 입학 전형 모집 요강

장영실전형





1. 전형 개요

KSA 교훈



학생 선발 인재상

- 수학 또는 과학 영역에서 탁월한 역량과 창의성을 갖춘 학생
- 도전정신과 열정이 뛰어나고 꿈이 큰 학생
- 자기주도적 학습 능력을 갖춘 인재로서 잠재 역량이 우수한 학생
- 원칙을 준수하고 남을 배려하는 성숙한 품성을 지닌 학생
- 향후 과학기술특성화 대학으로 진학하여 전주기적 영재교육을 받고자 하는 학생

모집 인원 및 지원 자격

선발 인원	지원 자격
정원 ¹⁾ 의 30% 이내	중학교 재학생, 졸업생 또는 이에 상응하는 자격을 갖추고 수학 또는 과학 분야에서 뛰어난 재능과 잠재력이 있다고 인정되는 자로서 학교장 또는 과학기술정보통신부 지정 대학 부설 과학영재교육원장의 추천을 받은 자

¹⁾ 2027학년도 신입생 선발 정원: 120명 내외(일반전형 포함)

장영실전형 전년 대비 주요 변경 사항

	구분	2027학년도	2026학년도
모집 분야	특기탐구	수학, 물리, 화학, 생물	
	자기주도 지역인재	영재학교 미설치 광역자치단체 9개 시도에서 지역별 2명 이내 (울산, 강원, 충북, 충남, 전북, 전남, 경남, 경북, 제주)	수학, 물리, 화학, 생물, 자기주도지역인재 등 5개 분야
추천인	학교장	특기탐구 또는 자기주도지역인재 중 최대 3명	
	과학기술정보통신부 지정 대학 부설 과학영재교육원장	특기탐구 최대 3명	학교장 최대 3명



2. 전형 안내

모집 인원

36명 내외 정원 내

지원 자격

- ① 중학교 재학생, 졸업생 또는 이에 상응하는 자격을 갖추고 수학 또는 과학 분야에서 뛰어난 재능과 잠재력이 있다고 인정되는 자로서
- ② 특기탐구분야 지원자의 경우 학교장 또는 과학기술정보통신부 지정 대학 부설 과학영재교육원장의 추천을 받은 자
- ③ 자기주도지역인재분야 지원자의 경우 학교장의 추천을 받은 자

추천 기준

- ① 특기탐구분야 지원자
 - 수학 또는 과학의 특정 분야에 학업, 탐구 역량 및 열정이 뛰어난 학생
 - 자발적으로 발견한 탐구 주제에 대하여 장기적으로 탐구한 경험이 있고 그 사실에 대한 증빙이 가능한 학생
- ② 자기주도지역인재 지원자
 - 자기주도적인 학업 의지와 우수한 성과를 입증할 수 있는 학생

추천 인원

- ① 중학교별 최대 3명(특기탐구 또는 자기주도지역인재)
- ② 과학기술정보통신부 지정 대학 부설 과학영재교육원별 최대 3명(특기탐구)

전형 방법

관찰·추천 기반의 면접·구술을 통한 몰입형 인재 발굴

구분	내용 및 방법
추천을 통한 상시 발굴	<ul style="list-style-type: none"> · 지원 분야의 수월성 또는 자기 주도성을 바탕으로 한 학교장, 과학기술정보통신부 지정 대학 부설 과학영재교육원장 추천 · 입학담당관의 학생기록물 평가 및 1차 면접 · 심층구술면접 대상자 60명 내외 발굴
심층 구술면접	<ul style="list-style-type: none"> · 지원 분야의 학업 및 탐구 역량에 대한 심층 구술 평가 및 열정·자기주도성 등에 대한 면접 평가 · 최종 합격대상자 36명 이내 선발

※ 본교의 단계별 전형에 반드시 참여하여야 하며, 불참 시 불합격 처리됨

전형 일정

내용	일정	전형료	비고
원서 접수, 서류 제출 및 추천서 입력	3.16.(월) 09:00 ~ 3.27.(금) 17:00	50,000원	-
학교장, 과학기술정보통신부 지정 대학 부설 과학영재교육원장 추천 공문 발송	3.16.(월) 09:00 ~ 3.27.(금) 17:00	-	-
서류 및 1차 면접 합격자 발표	6.9.(화)	-	장영실전형 2단계 대상자: 60명 내·외
심층구술 및 면접 평가	6.23.(화)~6.24.(수)	50,000원	-
최종 합격대상자 발표	8.7.(금)	-	장영실전형 최종 합격대상자: 36명 이내

- 위의 일정은 학교 사정에 따라 변경될 수 있음
- 단계별 합격자는 합격 발표 시 안내되는 전형료 납부 기간을 확인하여 반드시 전형료를 납부하여야 함
- 결제 방법: 접수 사이트에서 신용카드, 실시간 계좌이체 이용 결제
 - ※ 전형료는 환불하지 않음

1) 온라인 제출

작성자	작성 서식 (접수사이트)	제출 구분	유의 사항	제출 방법
지원자	① 입학 원서	필수	<ul style="list-style-type: none"> 원서 접수 후 <접수번호, 성명, 생년월일>을 추천인에게 알림, 출력 안 됨 원서 작성 시 지원 학생이 학교 성적 입력 학교 폭력 사항 체크 	온라인 입력
	② 탐구활동 증빙자료*	필수	<ul style="list-style-type: none"> 지원자의 탁월한 탐구역량 및 열정을 보여주는 수학 또는 과학의 탐구활동 증빙자료 1건 이상, 3건 이내 	
학교장 및 과학기술정보통신부 지정 대학 부설 과학영재교육원장	③ 추천 공문	필수	<ul style="list-style-type: none"> 입학진로팀 홈페이지에서 소정 양식을 참고하여 작성한 후 공문으로 발송 (수신: 한국과학영재학교장) ※ 공문 분실 예방을 위해 전자 공문을 권장하며 수신자 명칭에 유의 ※ 전자공문 발송 시 수신자는 행안부 유통-조직명에 한국과학영재학교 입력 후 조회 → '한국과학기술원 부설 한국과학영재학교' 선택 	공문
수학·과학 (지원 분야) 지도 교원	④ 추천서 A1	필수	<ul style="list-style-type: none"> 추천인은 본인 명의 휴대폰 작성 가능(외국인 등록증이 있는 추천인 포함) <접수번호, 성명, 생년월일>을 입력 후 작성 수학·과학 지도 교원이 담임일 경우, 추천서 A와 B를 동일인이 작성 할 수 있음(이 경우, A2는 다른 교원이 작성함) 외국인 교원에게 추천서를 받는 자 	온라인 입력
	⑤ 추천서 A2	선택		
담임 교원	⑥ 추천서 B	필수	<ul style="list-style-type: none"> - 입학안내 서식자료실에서 영문서식을 내려 받아 추천인에게 작성을 의뢰하며, 추천인이 E-Mail로 송부한 후 출력본에 자필 서명하여 항공우편으로 제출함 - E-Mail : admission@ksa.kaist.ac.kr ※ 추천서 작성 여부는 접수 사이트에서 확인할 수 있음 	

* 탐구활동 증빙자료 입력 관련

- (1) 지원 분야에 대한 의미 있는 질문이나 주제 및 이를 해결하기 위한 활동, 활용 도서 및 자료 등
- (2) 3건 이내로 pdf 또는 jpg 형태로 첨부, 각 건당 A4 1페이지(1MB 이내), 각 건당 우측 아래에 추천인의 성명과 친필 서명 또는 인장 후 스캔한 이미지 파일 저장
- (3) 제외 : 교외 수상 실적(상장), 영재교육원 수료증, 각종 인증 및 능력시험 점수 등

2) 우편 제출 : 3.27(금) 우체국 소인까지 유효(등기우편 제출)

- 학교생활기록부(Ⅱ) 1부

발급 받는 방법

- | | |
|--|-----------------------------|
| 1. 출력 시 모든 사항을 포함(제외 항목 없음, 상급학교 제출용 체크 해제)하여 A4단면 출력(모아찍기 금지) | 4. 2026년 출결마감 2월말 마감 확인 |
| 2. 첫 장에 원본대조필 도장(학교장 직인 필수) | 5. 좌측 상단 클립 처리(스테이플러 사용 금지) |
| 3. 모든 장에 학교장 직인으로 간인(단, 철인이나 간인천공기를 사용하는 경우 간인이 필요 없음) | 6. 민원 발급용 제출 불가 |

※ KSA 원서접수 사이트에서 작은 사이즈 바코드를 출력 후 우측 사진 위에 반드시 부착

중2·3 재학생 및 졸업생	중1 재학생	외국유학생	중학교 졸업 학력 검정고시 합격자
중학교 생활기록부(Ⅱ)	중학교 생활기록부(Ⅱ) 초등학교 생활기록부(Ⅱ)	해당 국가 성적증명서 *중학교 생활기록부(Ⅱ)	합격증, 성적증명서 *중학교 생활기록부(Ⅱ)
비 고	*국내 중학교에 재학했던 해당자 제출, 2026년 2월말 출결 마감본 제출		

※ 유의사항

- ① 바코드(KSA에서 제작한 것으로 우편물의 학교 도착을 지원자에게 알리기 위한 것) 관련 : 인터넷 접수 후 접수 사이트에서 출력하여 점선을 따라 절취한 후 부착
 - 보내는 서류 봉투의 <받는 사람>에 큰 사이즈 바코드 부착
 - 학교생활기록부(Ⅱ) 우측 사진 위에 작은 사이즈 바코드 부착
- ② 추천서 작성 및 우편물의 도착 확인은 원서접수사이트에서 가능함



3. 지원자 유의사항

입학전형 지원

KSA 장영실전형에 추천받은 학생은 KSA 일반전형 및 타 영재학교에 중복 지원할 수 없음 (중복 지원이 확인될 경우 전형 대상에서 제외됨)

의·약학 계열 진학 제한과 관련된 사항

본교는 이공계열의 수학·과학 인재 양성을 위해 설립되었으며 국가의 지원을 받는 영재학교로 의·약학 계열의 진로 희망자는 본교 진학에 부적합함

- (징계 및 졸업 유예 조치) 「KSA 이공계 외의 대학 계열 지원자에 대한 지원 제한 지침」에 의거 의·약학 계열에 지원한 경우 징계 및 졸업 유예 조치함
- (동의서 작성) 원서 접수 시 의·약학 계열 진학 제재에 대한 동의서를 작성함
- (서약서 작성) 「입학전교육」 시 의·약학 계열 등 이공계열 외의 대학에 지원하는 경우 학교에서 정한 제재 조치에 따르는 학생 및 보호자 연서의 서약서를 작성함
- (진로·진학 지도 미실시) 의·약학 계열 등 이공계 외의 대학 진학과 관련된 어떠한 진로·진학 지도도 하지 않으며, 일반고 등으로 전출을 권고함
- (교육비 및 장학금 환수) 일반고등학교 교육과정에 포함되지 않는 영재학교 교육과정 운영을 위한 추가 교육비와 학교를 통해 지급된 장학금을 환수함

기타

- ① 제출 서류에 기재된 사항이 사실과 다르거나, 합격대상자 발표 후 학교생활기록부(Ⅱ)에 대한 평가 및 「입학전교육」 적용 등을 통해 본교의 교육과정 운영상 학업 수행이 어렵다고 판단되는 자, 학교폭력 등 중대한 비위 사실이 확인된 자는 최종 합격을 취소할 수 있음
- ② 평가내용은 공개하지 않으며 제출된 서류는 반환하지 않음
- ③ 모든 전형 일정과 방법은 학교 사정에 따라 변경될 수 있음
- ④ 전형료 결제 후에는 접수를 취소할 수 없으며, 납부된 전형료는 반환하지 않음
- ⑤ 장영실전형 1단계 합격자는 영향평가 설문조사에 참여함



4. 최종 합격대상자 안내

- ① 최종 합격대상자 발표 후 그 결과를 소속 학교로 공문 통지하며, 합격증은 입학 전 집중교육 시 수여함
- ② 「입학전교육」 관련 사항은 별도 공지하며 합격대상자는 반드시 참여하여야 함
- ③ 합격대상자는 지정한 기간 내에 학교생활기록부(Ⅱ)를 반드시 제출해야 함
- ④ 입학 예정자 등록
 - 소정의 양식을 갖춘 입학 예정자 등록원을 제출
 - 제출방법: 2단계 전형 합격자 발표 후 별도 공지
 - 불합격 심의 대상자: 기간 내 입학 예정자 등록원을 미제출한 자
- ⑤ 장학금 수혜 대상자는 입학 후 1년간 장학금을 지급함



5. 장학 혜택



2억 6천만 원

2025년 장학금 수혜 현황



6. 장영실 전형 안내

47162 부산광역시 부산진구 백양관문로 105-47
 한국과학기술원(KAIST) 부설 한국과학영재학교 입학진로팀(백양관 2층)
 상담 전화. 051-606-2266, 2265, 2273 FAX. 051-606-2124
 상담 시간. 09:00~12:00, 13:00~17:00(토/일요일 및 공휴일 휴무)
 입학 안내 홈페이지. <https://admission.ksa.hs.kr>



2027학년도
**신입생 입학 전형
모집 요강**

