

SUNG
KYUN
WAN
UNIVERSITY

2026학년도
성균관대학교
입학전형 시행계획

예로부터 나라의 인재는 성균에 모여 왔으니,
그대 머뭇이 우연이겠는가





2026학년도 성균관대학교 입학전형 시행계획

2024. 4.

※ 본 입학전형계획 세부사항은 관계 법령 및 대학입학전형관리위원회 심의 결과 등에 따라 변경될 수 있습니다.
반드시 2026학년도 수시·정시 모집요강을 확인하시기 바랍니다.

Contents

2026학년도 성균관대학교

입학전형 시행계획

01 | 입학전형 시행계획 주요사항

선발비율 및 모집인원	04	2026학년도 대학별 학과 편성 및 모집계열별	
전형계획 변경 및 주요 사항	04	입학정원	07
		2026학년도 모집단위 및 모집인원 총괄표	09
		2026학년도 입학전형 일정	10

02 | 수시모집

모집단위 및 모집인원 총괄표	12	논술우수(언어형/수리형)	25
수시모집 공통사항	13	실기/실적(예체능 특기자)	26
학생부종합(융합형)	16	실기/실적(예체능 실기우수자)	28
학생부종합(탐구형)	17	학생부종합(농어촌학생)	30
학생부종합(면접형)(성균인재)	18	학생부종합(특성화고)	31
학생부종합(면접형)(과학인재)	19	학생부종합(이웃사랑)	32
학생부종합(기회균형)	20	학생부종합(장애인 등)	33
학생부교과(학교장추천)	21	학생부종합(특성화고졸재직자)	34

03 | 정시모집

모집단위 및 모집인원 총괄표	36	정원외 농어촌학생 특별전형(수능 위주)	42
정시모집 공통사항	37	정원외 특성화고졸재직자 특별전형(학생부위주)	44
일반전형(수능 위주)	38	정원외 특별전형(수능 위주)	45

04 | 재외국민 특별전형

모집단위 및 모집인원 총괄표	48	재외국민 전형(3년) 및 전교육과정 해외이수자 전형(12년) 안내	49
-----------------	----	---	----



01

입학전형 시행계획 주요사항

선발비율 및 모집인원	04
전형계획 변경 및 주요 사항	04
2026학년도 대학별 학과 편성 및 모집계열별 입학정원	07
2026학년도 모집단위 및 모집인원 총괄표	09
2026학년도 입학전형 일정	10

선발비율 및
모집인원

구 분	수 시								정 시			재외국민 (정원의 2%)	
	학생부종합		학생부교과		논술우수		실기/실적		수능위주		학생부위주		
2025	35.8%	1,395명	10.0%	391명	9.8%	381명	2.7%	106명	40.0%	1,562명	-	1.7%	66명
2026	36.3%	1,507명	10.0%	416명	9.4%	391명	2.6%	106명	40.0%	1,663명	0.1%	4명	70명

※ 2026학년도 모집인원(4,157명) = 정원내 3,555명 + 2024학년도 이월 14명 + 계약학과(반도체/지능형소프트웨어) 120명 + 정원의
특별전형 398명 + 재외국민 70명

전형계획
변경 및
주요 사항

1. 공통사항

가. 수시/정시/재외국민 등 전 전형 학교폭력 관련 사항 평가 반영

전 형	조치 사항	반영 방법
전 전형	1호	전형별 기준 총점의 10% 감점
	2~9호	전형 총점 0점 처리

나. 무전공 통합계열 ‘자유전공계열’ 및 첨단학과 ‘양자정보공학과’ 신설

모집단위	수시모집	정시모집
자유전공계열	170	110
양자정보공학과	18	10

다. 응용AI융합학부 세부 전공별 분리 선발

기 존	변 경
응용AI융합학부	AI융합운영/산업인공지능

2. 수시모집

가. 학생부종합전형 전형별 특성에 맞추어 전형명칭 구분 및 재정비

구 분	~ 2025학년도				2026학년도			
	융합형	탐구형	과학인재		융합형	탐구형	성균인재	과학인재
평가요소	학생부	학생부 학생부/면접	학생부/면접		학생부		학생부/면접	

나. 자유전공계열 및 양자정보공학과 선발

모집단위	학생부종합 (탐구형)	학생부종합 (성균인재)	학생부종합 (과학인재)	학생부교과 (학교장추천)	논술우수
자유전공계열	-	120	-	20	30
양자정보공학과	13	-	5	-	-

- 학생부종합(성균인재)전형 자유전공계열은 면접(5배수) 시행

전형계획
변경 및
주요 사항

다. 학생부교과(학교장추천)전형 평가 방법 변경

- 정량평가 시 A, B군 분리 계산 및 정성평가 시 학생부 출결상황 반영

라. 논술우수전형 분리 선발

~ 2025학년도	2026학년도
논술우수	논술우수(언어형)/논술우수(수리형)

- 문·이과 통합 교육에 따라 수험생 선택의 폭 확대

마. 실기/실적(예체능 특기자)전형 스포츠과학과 2단계 전형요소별 반영비율 변경

~ 2025학년도	2026학년도
서류 20 + 면접/실기 80	서류 70 + 면접 30

바. 정원의 특별전형(농어촌학생, 이웃사랑) 선발 모집단위 확대

- 기존 모집단위 + 첨단학과(반도체융합공학과, 에너지학과, 양자정보공학과)

3. 정시모집

가. 일반전형 '다'군 선발

- 1) 글로벌경영학과, 글로벌바이오메디컬공학과, 반도체융합공학과, 에너지학과, 양자정보공학과
- 2) 응용AI융합학부(특성화고졸 재직자 특별전형, 학생부위주)

나. 대학수학능력시험 영역별 반영비율 및 반영요소 변경

- 모집단위에 따라 A, B 2개 유형으로 성적 계산 후, A, B 중 상위 성적 반영

전 형	모집군	반영 방법
일반	가/다	국어, 수학 영역 표준점수, 영어영역 등급에 따른 변환표준점수, 탐구영역 백분위에 따른 변환표준점수 반영
	나	국어, 수학, 탐구영역 백분위, 영어영역 등급에 따른 변환백분위 반영
특별	가/나/다	국어, 수학, 탐구영역 백분위, 영어영역 등급에 따른 변환백분위 반영

- 일반전형 '나'군 사범대학 모집단위 학생부 종합평가(20%) 반영

- 일반전형 '다'군 및 특별전형은 탐구영역 1개 과목 반영

전형계획
변경 및
주요 사항

다. 정원외 농어촌학생 특별전형 선발

~ 2025학년도	2026학년도
수시모집 109명 정시모집 0명	수시모집 81명(28명▽) 정시모집 28명(28명▲)

라. 디자인학과 통합 선발

~ 2025학년도	2026학년도
써피스디자인 19명/시각디자인 19명	디자인학과 38명

4. 재외국민 특별전형

가. 재외국민(3년) 선발 모집단위 확대

- 기존 모집단위 + 첨단학과(반도체융합공학과, 에너지학과, 양자정보공학과)

나. 재외국민(3년) 모집계열별 선발 방법 변경

~ 2025학년도			2026학년도		
계열 선발	인문계	34명	통합 선발	전 모집단위	65명
	자연계	31명		약학과	3명
	약학과	3명		의예과	2명
	의예과	2명			

※ 하기 입학정원은 정원내 입학정원에 한함

2026학년도
대학별
학과 편성 및
모집계열별
입학정원

소속캠퍼스	모집 계열	대 학	학 과	입학정원
인문사회과학 캠퍼스	인문과학계열	유학대학	유학동양학과	409명
		문과대학	국어국문학과 영어영문학과 프랑스어문학과 중어중문학과 러시아어문학과 한문학과 사학과 철학과 문헌정보학과	
	글로벌리더계열	사회과학대학	글로벌리더학부	68명
	사회과학계열		행정학과 정치외교학과 미디어커뮤니케이션학과 사회학과 사회복지학과 심리학과 소비자학과 아동·청소년학과	406명
	글로벌경제학계열	경제대학	경제학과 통계학과	
		경영대학	글로벌경제학과	90명
	경영학계열		경영학과	182명
	글로벌경영학계열		글로벌경영학과	102명
	사범계열	사범대학	교육학과	35명
			한문교육과	35명
			수학교육과	35명
			컴퓨터교육과	35명
	예체능계열	예술대학	미술학과	37명
			디자인학과	38명
			무용학과	37명
			영상학과	37명
			연기예술학과	29명
			의상학과	36명
	글로벌융합계열	소프트웨어융합대학	글로벌융합학부	42명
	응용AI융합계열	성균융합원	응용AI융합학부	별도정원
	자유전공계열			130명
	인문사회과학 캠퍼스 합계			1,783명

2026학년도
대학별
학과 편성 및
모집계열별
입학정원

소속캠퍼스	모집 계열	대 학	학 과	입학정원	
자연과학 캠퍼스	자연과학계열	자연과학대학	생명과학과 수학과 물리학과 화학과	299명	
		생명공학대학	식품생명공학과 바이오메카트로닉스학과 융합생명공학과		
	반도체계열	정보통신대학	반도체시스템공학과	별도정원	
	전자전기공학계열		전자전기공학부	170명	
	소재부품융합계열		소재부품융합공학과	별도정원	
	융합과학계열		반도체융합공학과	66명	
	소프트웨어계열	소프트웨어융합대학	소프트웨어학과	85명	
	지능형소프트웨어계열		지능형소프트웨어학과	별도정원	
	공학계열	공과대학	화학공학/고분자공학부 신소재공학부 기계공학부 건설환경공학부 시스템경영공학과 나노공학과	577명	
			양자정보공학과		28명
			건축학과(5년제)		41명
	융합과학계열		스포츠과학대학	스포츠과학과	74명
	건축학계열			건축학과(5년제)	41명
	예체능계열	약학대학	약학과	65명	
			의과대학	의예과(의학과)	120명
	글로벌바이오메디컬공학계열	성균융합원	글로벌바이오메디컬공학과	51명	
	융합과학계열		에너지학과	46명	
	응용AI융합계열		응용AI융합학부	별도정원	
	자유전공계열			150명	
	자연과학 캠퍼스 합계				1,772명
	합 계				3,555명

2026학년도
모집단위 및
모집인원
총괄표

전 형		모집 인원	수시모집														정시모집							
			학생부종합				학생부 교과	논술 우수	실기/실적 (예체능)	학생부종합					수능 위주						학생부 위주 특성화 고졸 재직자			
															일반전형				농어촌					
			(정원외)									(정원외)												
융합형	탐구형	면접형 성균 인재	기회 균형	학교장 추천	언어 형	수리 형	특기 자	실기 우수자	농어촌	특성 화고	이웃 사랑	장애인 등	특성화 고졸 재직자	가	나	다	가	나	다	다				
모집단위		280		120		20	15	15							110									
자유전공계열		287	35			7	20	38								187		<17>						
인문과학계열		322	40			5	20	40	5					<81>	<25>	<55>	<6>	212		<8>				
사회과학계열		182	55				12	25	5								85		<17>					
경영학과		68		20			10	10	5								23							
글로벌리더학부		90		35			10	10	5								30							
글로벌경제학과		103		33			10	10	5									45						
사범 대학	교육학과	35			15		5						1				15							
	한문교육과	35			15		5						1				15							
전공 예약 (인문과학 계열)	유학·동양학과	30		18			12																	
	국어국문학과	12					12																	
	프랑스어문학과	12		12																				
	독어독문학과	12		12																				
	러시아어문학과	12		12																				
	한문학과	20		8			12																	
	사학과	12					12																	
	철학과	12					12																	
전공 예약 (사회과학 계열)	사회학과	20		8			12																	
	사회복지학과	20		8			12																	
	심리학과	12					12																	
	아동청소년학과	20		8			12																	
	통계학과	12					12																	
영상학과		37		12			5			5							15							
의상학과		36		16			5										15							
자연과학계열		251	45			10	5	15	5	25							146		<8>					
전자전기공학부		172	40			10		10	5	25				<81>	<25>	<55>	<6>		82		<17>			
공학계열		511	100			15	7	40	10	45									294		<17>			
소프트웨어학과		87		25		10		10	5	10									27					
반도체시스템공학과		70		15		30				10								15						
지능형소프트웨어학과		50		15		15				5									15					
글로벌바이오메디컬공학과		52		11		15		5		10										11				
반도체융합공학과		67		15		10		7		5									30					
에너지학과		47		15		10		7		5				<81>		<55>				10		<3>		
양자정보공학과		28		13		5														10				
건축학과(5년제)		42		25				17																
약학과		65		30						5			5					30						
의예과		120			50			10		10								50						
사범 대학	수학교육과	35			15			5								1			15					
	컴퓨터교육과	35			15			5								1			15					
전공 예약 (자연과학 계열)	생명과학과	12				5		7																
	수학과	12					5	7																
	물리학과	12					5	7																
	화학과	12					5	7																
전공 예약 (공학계열)	건설환경 공학부	70		20				15	5	10									20					
글로벌융합학부		42			24				4	4									10					
연기예술 학과	연기	20									20													
	연출	10									10													
무용 학과	한국무용	13									13													
	발레	12									12													
	컨템포러리댄스	12									12													
미술 학과	동양화	18																	18					
	서양화	19																	19					
디자인학과		38																	38					
스포츠과학과		74			12						18	16							28					
응용시 융합학부	시용합운영															95							2	
	산업인공지능															95							2	
합 계		3,689	315	386	266	150	24	416	182	209	23	83	81	25	60	10	190	721	808	106	8	17	3	4

※ 1. 상기 모집인원은 우리대학 학생정원조정 결과에 따라 변경될 수 있음

2. 모집인원 3,689명 = 3,555명(정원내) + 70명(정원외 반도체시스템공학과) + 50명(정원외 지능형소프트웨어학과) + 14명(2024학년도 미충원 이월인원)

2026학년도
입학전형
일정

수시모집

구 분	일 정
원서접수	2025. 9. 8.(월) ~ 9. 12.(금) 중 3일 이상
전형기간	2025. 9. 13.(토) ~ 12. 11.(목)
합격자 발표	2025. 12. 12.(금) 이전
합격자 등록	2025. 12. 15.(월) ~ 12. 17.(수)
추가합격자 발표	2025. 12. 23.(화) 18:00 까지
추가합격자 등록	2025. 12. 24.(수) 22:00 까지

정시모집

구 분	일 정
원서접수	2025. 12. 29.(월) ~ 2025. 12. 31.(수)
전형기간	가 군 2026. 1. 5.(월) ~ 1. 12.(월)
	나 군 2026. 1. 13.(화) ~ 1. 20.(화)
	다 군 2026. 1. 21.(수) ~ 1. 28.(수)
합격자 발표	2026. 2. 2.(월) 이전
합격자 등록	2026. 2. 3.(화) ~ 2. 5.(목)
추가합격자 발표	2026. 2. 12.(목) 18:00 까지
추가합격자 등록	2026. 2. 13.(금) 22:00 까지



02

수시모집

모집단위 및 모집인원 총괄표	12
수시모집 공통사항	13
학생부종합(융합형)	16
학생부종합(탐구형)	17
학생부종합(면접형)(성균인재)	18
학생부종합(면접형)(과학인재)	19
학생부종합(기회균형)	20
학생부교과(학교장추천)	21
논술우수(언어형/수리형)	25
실기/실적(예체능 특기자)	26
실기/실적(예체능 실기우수자)	28
학생부종합(농어촌학생)	30
학생부종합(특성화고)	31
학생부종합(이웃사랑)	32
학생부종합(장애인 등)	33
학생부종합(특성화고졸재직자)	34

모집단위 및 모집인원 총괄표

전 형		수시모집														
		학생부종합				학생부 교과	논술 우수		실기/실적 (예체능)		학생부종합(정원외)					
		융합형	탐구형	면접형 성균 인재 과학 인재		기회 균형	학교장 추천	언어형	수리형	특기자	실기 우수자	농어촌	특성 화고	이웃 사랑	장애 인등	특성화 고졸 재직자
모집단위																
자유전공계열				120			20	15	15							
인문과학계열	35					7	20	38								
사회과학계열	40					5	20	40	5			<81>	<25>	<55>	<6>	
경영학과	55						12	25	5							
글로벌리더학부		20					10	10	5							
글로벌경제학과		35					10	10	5							
글로벌경영학과		33					10	10	5							
사범 대학	교육학과			15			5								1	
	한문교육과			15			5								1	
전공 예약 (인문과학 계열)	유학 동양학과	18					12									
	국어국문학과						12									
	프랑스어문학과	12														
	독어독문학과	12														
	러시아어문학과	12														
	한문학과	8					12									
	사학과						12									
전공 예약 (사회과학 계열)	철학과						12									
	사회학과	8					12									
	사회복지학과	8					12									
	심리학과						12									
	아동청소년학과	8					12									
	통계학과						12									
	영상학과	12					5			5						
의상학과	16					5										
자연과학계열	45			10	5		15	5	25							
전자전기공학부	40			10			10	5	25			<81>	<25>	<55>	<6>	
공학계열	100			15	7		40	10	45							
소프트웨어학과		25		10			10	5	10							
반도체시스템공학과		15		30					10							
지능형소프트웨어학과		15		15					5							
글로벌바이오메디컬공학과		11		15			5		10							
반도체융합공학과		15		10			7		5							
에너지학과		15		10			7		5			<81>		<55>		
양자정보공학과		13		5												
건축학과(5년제)		25					17									
약학과		30													5	
의예과				50			10		10							
사범 대학	수학교육과			15			5								1	
	컴퓨터교육과			15			5								1	
전공 예약 (자연과학 계열)	생명과학과				5		7									
	수학과				5		7									
	물리학과				5		7									
	화학과				5		7									
전공 예약 (공학계열)	건설환경 공학부	20					15	5	10							
	글로벌융합학부			24				4	4							
연기예술 학과	연기										20					
	연출										10					
무용 학과	한국무용										13					
	발레										12					
	컨템포러리 댄스										12					
스포츠과학과			12							18	16					
응용시 융합학부	AI융합운영															95
	산업인공지능															95
합 계		315	386	266	150	24	416	182	209	23	83	81	25	60	10	190

- ※ 1. 상기 모집인원은 우리대학 '학생정원조정 결과'에 따라 변경될 수 있음
 2. 반도체시스템공학과는 삼성전자와의 협약으로 설립된 채용조건형 정원의 계약학과임
 3. 지능형소프트웨어학과는 삼성전자와의 협약으로 설립된 채용조건형 정원의 계약학과임(학·석사 통합 5년 과정)
 4. 성균관대학교 의과대학은 한국의학교육평가원으로부터 인증을 받은 교육기관임(인증기간 : 2021. 3. ~ 2025. 2.)

자유전공계열

모집단위	전공 진입 가능 학부/학과
자유전공계열	모든 학부/학과 (의·약학계열, 사범대학, 예체능계열, 융합과학계열 첨단학과, 정원외 계약학과, 건축학과(5년제) 제외)

※ 자유전공계열 입학생은 교양기초교육을 이수한 후, 2학년 진급 시 본인의 희망과 1학년 선수과목 등 해당 전공 진입요건 충족 여부에 따라 진입 불가 학부/학과를 제외한 모든 학부/학과에 진입함(설치 학부/학과는 학생정원조정 결과에 따라 변경될 수 있음).

계열 모집단위
설치 학부/학과

계 열	설치 학부/학과
인문과학계열	11 유학동양학과, 국어국문학과, 영어영문학과, 프랑스어문학과, 중어중문학과, 독어독문학과, 러시아어문학과, 한문학과, 사학과, 철학과, 문헌정보학과
사회과학계열	10 행정학과, 정치외교학과, 미디어커뮤니케이션학과, 사회학과, 사회복지학과, 심리학과, 소비자학과, 아동청소년학과, 경제학과, 통계학과
자연과학계열	7 생명과학과, 수학과, 물리학과, 화학과, 식품생명공학과, 바이오메카트로닉스학과, 융합생명공학과
공학계열	6 화학공학/고분자공학부, 신소재공학부, 기계공학부, 건설환경공학부, 시스템경영공학과, 나노공학과

※ 상기 모집단위 입학생은 교양기초교육을 이수한 후, 2학년 진급 시 모집단위에 설치된 학부/학과를 대상으로 본인의 희망과 1학년 학업성적에 따라 각 입학계열에 설치된 학부/학과에 진입함(설치 학부/학과는 학생정원조정 결과에 따라 변경될 수 있음).
단, 전공예약제로 입학한 경우, 별도 선택 없이 해당 학부/학과로 진입함

글로벌융합학부
세부전공 안내

모집단위	세부 전공
글로벌융합학부	데이터사이언스, 인공지능, 컴퓨테이션테크놀로지

※ 글로벌융합학부 입학생은 2학년 진급 시 희망 전공을 이수할 수 있고 4학년 1학기 말에 교과목 이수내역을 검토하여 학부 내 다른 융합전공의 수료조건을 충족하였거나 충족할 수 있다고 판단하는 경우 해당 융합전공으로 제1전공 변경 가능

(단위 : %)

전형요약

구 분		학생부 종합				학생부 교과	논술 우수	실기/실적														
		융합형 · 탐구형	면접형		기회 균형			정원 외 특별	학교장 추천	언어형 · 수리형	예체능 특기자				예체능 실기우수자							
			성균인재 · 과학인재	1단계							2단계	스포츠 과학과	영상학과	스포츠 과학과	연기예술학과				무용 학과			
															연	출	연	기				
전 형 요 소	학생부	100	100	70	100	100	100	-	100	70	100	40	100	20	100	40	-	40	40			
	서류	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	논술	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	면접/ 실기	-	-	30	-	-	-	-	-	30	-	60	-	80	-	60	100	60	60			
최저학력기준		×		×	×	○	○	○	×				×									

서류평가 반영요소

전 형		모집단위	서류평가 반영요소
학생부종합	융합형, 탐구형, 면접형(성균인재/과학인재)	전 모집단위	학생부
	기회균형, 정원 외 특별전형		학생부, 지원자격 확인자료
	정원 외 특별전형(특성화고졸 재직자)		학생부, 지원자격 확인자료, 자기소개서(선택)
학생부교과	학교장추천		학생부
실기/실적	예체능 특기자	스포츠과학과	학생부, 경기실적증명서(필수), 활동증빙자료(선택)
		영상학과	학생부, 활동증빙자료(선택)
	예체능 실기우수자	스포츠과학과	학생부, 실기능력증빙자료(선택)
		연기예술학과, 무용학과	학생부

수능 필수응시영역 및 최저학력기준

1. 수능 필수응시영역

구 분	국어 영역		수학 영역			영어 영역	탐구 영역			한국사
	화법과 작문	언어와 매체	확률과 통계	미적분	기하		사탐	과탐	직탐	
학생부교과(학교장추천)	○		○			○	○		×	○
논술우수(언어형/수리형)										

※ 탐구영역은 반드시 2개 과목을 응시해야 함

2. 수능 최저학력기준

구 분		수능 최저학력기준
학생부 교과 (학교장 추천)	인문과학계열(전공예약 포함), 사회과학계열(전공예약 포함), 경영학과, 사범대학, 영상학과, 의상학과, 자연과학계열(전공예약 포함), 전자전기공학부, 공학계열, 건설환경공학부, 건축학과(5년제)	국어, 수학, 영어, 탐구, 탐구 5개 영역/과목 중 3개 등급합 7등급 이내
	자유전공계열, 글로벌리더학부, 글로벌경제학과, 글로벌경영학과, 소프트웨어학과, 반도체융합공학과, 글로벌바이오메디컬공학과, 에너지학과	국어, 수학, 영어, 탐구, 탐구 5개 영역/과목 중 3개 등급합 6등급 이내
	의예과	국어, 수학, 영어, 탐구(2개 과목 평균) 4개 영역 중 3개 등급합 4등급 이내 (단, 수학영역 반드시 포함)
논술 우수 (언어형/ 수리형)	글로벌융합학부, 인문과학계열, 사회과학계열, 경영학과, 자연과학계열, 전자전기공학부, 공학계열, 건설환경공학부	국어, 수학, 영어, 탐구, 탐구 5개 영역/과목 중 3개 등급합 6등급 이내
	자유전공계열, 글로벌리더학부, 글로벌경제학과, 글로벌경영학과, 반도체시스템공학과, 소프트웨어학과, 글로벌바이오메디컬공학과, 지능형소프트웨어학과, 약학과, 반도체융합공학과, 에너지학과	국어, 수학, 영어, 탐구, 탐구 5개 영역/과목 중 3개 등급합 5등급 이내
	의예과	국어, 수학, 영어, 탐구(2개 과목 평균) 4개 영역 중 3개 등급합 4등급 이내

※ 1) 제2외국어/한문을 탐구영역 1개 과목으로 대체 가능(의예과 모집단위는 해당하지 않음)

2) 논술우수전형 자연과학계열, 공학계열, 건설환경공학부, 전자전기공학부, 소프트웨어학과 모집단위의 경우 언어형 지원 시 수능 최저학력기준 적용 시 수학영역 의무 반영

제출 서류

구 분			지원자격 관련 서류	기타 서류
학생부종합 (융합형/탐구형/성균인재/과학인재)			×	×
학생부종합(기회균형)			○ 지원자격별 입증서류	×
학생부교과(학교장추천)			○ 추천대상자 명단(별도 안내)	×
논술우수(언어형/수리형)			×	×
실기 / 실적	예체능 특기자	스포츠과학과	○ 해당 종목 협회(연맹) 또는 산하단체에서 발급하는 경기실적증명서	△ (선택) 활동 증빙자료 (수상실적, 경기출전기록표 등 기타 증빙자료)
		영상학과	×	△ (선택) 활동 증빙자료 (수상실적 등 기타 증빙자료)
	예체능 실기 우수자	스포츠과학과	×	△ (선택) 실기능력 증빙자료 (고교내 활동 한정)
		연기예술학과	×	×
		무용학과	×	×
	학생부종합 (특별전형)		○ 지원자격별 입증서류	×
		농어촌학생		×
		특성화고		×
		이웃사랑		×
		장애인등		×
		특성화고졸 재직자		△ (선택) 자기소개서

전 형	전형 총점	조치 사항	반영 방법
학생부종합 학생부교과 실기/실적	1,000	1호	100점 감점
		2 ~ 9호	전형 총점 0점 처리
논술우수	100	1호	10점 감점
		2 ~ 9호	전형 총점 0점 처리

학교폭력
조치사항
반영 안내

학생부종합

융합형

-

315명**1. 지원자격**

: 고교졸업(예정)자* 또는 관련 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자

*2026년 2월 2학년 수료예정자 중 상급학교 조기입학 자격 부여자(상급학교 진학대상자) 포함

2. 전형요소 및 반영비율

구 분	전형요소	반영비율	전형 총점
일괄 합산	학생부	100	1,000

3. 선발방법

: 학생부평가 총점 순으로 최종 합격자 선발

4. 수능 필수응시영역 및 최저학력기준

: 없음

5. 동점자 처리기준

: 학생부평가 우선순위 영역 평가점수 상위자

1. 지원자격

: 고교졸업(예정)자* 또는 관련 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자

*2026년 2월 2학년 수료예정자 중 상급학교 조기입학 자격 부여자(상급학교 진학대상자) 포함

학생부종합

탐구형

-

386명

2. 전형요소 및 반영비율

구 분	전형요소	반영비율	전형 총점
일괄 합산	학생부	100	1,000

3. 선발방법

: 학생부평가 총점 순으로 최종 합격자 선발

4. 수능 필수응시영역 및 최저학력기준

: 없음

5. 동점자 처리기준

: 학생부평가 우선순위 영역 평가점수 상위자

학생부종합

면접형-성균인재

-

266명

1. 지원자격

: 고교졸업(예정)자* 또는 관련 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자
*2026년 2월 2학년 수료예정자 중 상급학교 조기입학 자격 부여자(상급학교 진학대상자) 포함

2. 전형요소 및 반영비율

가. 교육학, 한문교육, 수학교육, 컴퓨터교육, 스포츠과학

구 분	전형요소	반영비율	전형 총점	선발 배수	비 고
1단계	학생부	100	1,000	3배수	
2단계	학생부(1단계 성적)	70	1,000		인적성 면접
	면접	30			

나. 의예

구 분	전형요소	반영비율	전형 총점	선발 배수	비 고
1단계	학생부	100	1,000	4배수	
2단계	학생부(1단계 성적)	70	1,000		인적성 면접
	면접	30			

다. 자유전공계열, 글로벌융합학부

구 분	전형요소	반영비율	전형 총점	선발 배수	비 고
1단계	학생부	100	1,000	5배수	
2단계	학생부(1단계 성적)	70	1,000		인적성 면접
	면접	30			

3. 선발방법

- 가. 면접대상자 선발 : 학생부평가 총점 순으로 면접대상자 선발
- 나. 최종합격자 선발 : 면접시험 응시자 중에서 1단계 성적(학생부평가)과 면접시험 평가점수의 합산 총점 순으로 최종 합격자 선발

4. 수능 필수응시영역 및 최저학력기준

: 없음

5. 동점자 처리기준

- 가. 면접시험 우선순위 문항 평가점수 상위자
- 나. 학생부평가 우선순위 영역 평가점수 상위자

1. 지원자격

: 고교졸업(예정)자* 또는 관련 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자

*2026년 2월 2학년 수료예정자 중 상급학교 조기입학 자격 부여자(상급학교 진학대상자) 포함

학생부종합

면접형-과학인재

-

150명

2. 전형요소 및 반영비율

구 분	전형요소	반영비율	전형 총점	선발 배수	비 고
1단계	학생부	100	1,000	7배수 내외	
2단계	학생부(1단계 성적)	70	1,000		제시문 기반 수학/과학 교과형 면접
	면접	30			

3. 선발방법

가. 면접대상자 선발 : 학생부평가 총점 순으로 면접대상자 선발

나. 최종합격자 선발 : 면접시험 응시자 중에서 1단계 성적(학생부평가)과 면접시험
평가점수의 합산 총점 순으로 최종 합격자 선발

4. 수능 필수응시영역 및 최저학력기준

: 없음

5. 동점자 처리기준

가. 면접시험 우선순위 문항 평가점수 상위자

나. 학생부평가 우선순위 영역 평가점수 상위자

학생부종합

기회균형

-

24명

1. 지원자격

: 고교졸업(예정)자* 또는 관련 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 다음 중 어느 하나에 해당하는 자

*2026년 2월 2학년 수료예정자 중 상급학교 조기입학 자격 부여자(상급학교 진학대상자) 포함

국가보훈대상자		「국가보훈기본법」 제3조 제2호에 따른 ‘국가보훈대상자’로서 국가보훈 관계 법령에 따른 교육지원대상자
서해5도 학생	6년	「서해5도 지원 특별법」 제15조 및 「동법 시행령」 제11조에 따른 서해5도 주민의 자녀로서 서해5도에서 중·고교 전 교육과정(6년)을 이수하고 해당 기간 중 본인 및 부모 모두가 서해5도 지역에서 거주한 자
	12년	「서해5도 지원 특별법」 제15조 및 「동법 시행령」 제11조에 따른 서해5도 주민의 자녀로서 서해5도에서 초·중·고교 전 교육과정(12년)을 이수하고 해당 기간 중 본인이 서해5도 지역에서 거주한 자
농어촌 학생	6년	농어촌지역(「지방자치법」 제3조에 의한 읍·면지역 및 도서·벽지지역 교육진흥법시행규칙 제2조에 의한 지역) 소재에서 중·고교 전 교육과정(6년)을 이수하고 해당 기간 중 본인 및 부모 모두가 농어촌지역에서 거주한 자
	12년	농어촌지역(「지방자치법」 제3조에 의한 읍·면지역 및 도서·벽지지역 교육진흥법시행규칙 제2조에 의한 지역) 소재에서 초·중·고교 전 교육과정(12년)을 이수하고 해당 기간 중 본인이 농어촌지역에서 거주한 자
특성화고교 졸업(예정)자		「초·중등교육법」 시행령 제91조 제1항에 따른 특성화고 졸업(예정)자로서 출신 고등학교장의 동일계열 교육과정 이수확인을 받은 자 혹은 모집단위와 관련된 전문교과를 30학점(단위) 이상 이수한 자 ※ 산업수요 맞춤형 마이스터고 제외 / 특성화고와 동일한 교육과정을 이수한 일반고(종합고) 출신자 포함 ※ 모집단위와 관련된 전문교과는 동일계열 이수확인서 등 관련서류와 자료를 검토하여 우리대학에서 인정여부 최종판정
이웃사랑	수급자	「국민기초생활보장법」 제2조 제1호(수급권자), 제2호(수급자)
	차상위계층	「국민기초생활보장법」 제10호(차상위계층)
	한부모가족	「한부모가족지원법」 제5조 및 제5조의2에 따른 지원대상자
장애인 등 대상자	장애인	「장애인복지법」 제32조에 의하여 장애인 등록이 되어 있는 자, 「장애인 등에 대한 특수교육법」 제15조 제1항의 규정에 따른 대상자 ※ 장애의 정도가 심하지 않은 장애인 포함
	상이등급자	기타 국가보훈 관계법령*에 의한 상이등급자로 등록되어 있는 자 *「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률」, 「특수임무유공자 예우 및 단체설립에 관한 법률」, 「보훈보상대상자 지원에 관한 법률」 등
자립지원 대상자		「아동복지법 시행령」 제38조 제2항에 따른 ‘자립지원 대상자’

2. 전형요소 및 반영비율

구 분	전형요소	반영비율	전형 총점
일괄 합산	학생부	100	1,000

3. 선발방법

: 지원자격 충족자를 대상으로 학생부평가 총점 순으로 최종 합격자 선발

4. 수능 필수응시영역 및 최저학력기준

: 없음

5. 동점자 처리기준

: 학생부평가 우선순위 영역 평가점수 상위자

1. 지원자격

: 2026년 국내 고등학교 졸업예정자 중 학생부에 5학기 이상 교과 성적이 기재되어 있는 자로 출신 고등학교장의 추천을 받은 자

- 고교별 최대 15명까지 추천할 수 있음
- 지원 불가 고등학교 : 특성화고(직업계열), 마이스터고, 예술고, 체육고, 방송통신고, 학력인정 평생교육시설, 고등기술학교, 각종학교, 일반/종합고의 전문계반(학과), 해외소재 고등학교, 그 외 학생부 성적체계가 다른 고교
- 5학기 이상의 교과 성적은 모두 지원 가능 고등학교에서의 성적이어야 함

학생부교과

학교장추천

-

416명

2. 전형요소 및 반영비율

구 분	전형요소	반영비율	전형 총점
일괄 합산	학생부	100	1,000

3. 선발기준 및 평가방법

가. 선발기준

: 수능 최저학력기준 충족자를 대상으로 학생부 정량평가 및 정성평가 성적 합산 총점 순으로 최종합격자 선발

나. 학생부 평가방법

구 분	학생부		
	정량평가(공통과목 및 일반선택과목)		정성평가 (전체 과목 및 출결 상황)
	A 군	B 군	
반영비율	70	10	20

학생부교과

학교장추천

-

416명

✓ 학생부 정량평가 평가 방법

※ 공통과목 및 일반선택과목의 원점수, 평균, 표준편차, 등급이 모두 기재된 교과만 반영
(성적이 등급으로 산출되지 않은 과목은 미반영)

① A 군

반영교과	학년별 반영비율
국어, 수학, 영어, 한국사, 사회(역사/도덕포함), 과학 교과(군)의 공통과목 및 일반선택과목	없음

- 활용지표 : 석차등급

- 반영 점수 총점(만점) : 700점

- 성적 산출방식

※ 석차등급별 반영점수표

석차등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
반영점수	100	96	90	80	65	45	20	10	0

① 1차 점수 : $\frac{\Sigma[\text{과목별 석차등급 반영 점수} \times \text{과목별 이수학점(단위)}]}{\Sigma \text{이수학점(단위)}}$

① A군 최종 점수 : (1차 점수) × [교과 이수학점(단위) 가중 평균] × 7

② B 군

반영교과	학년별 반영비율
기술가정, 제2외국어, 한문 교과(군)의 공통과목 및 일반선택과목	없음

- 활용지표 : 석차등급

- 반영 점수 총점(만점) : 100점

- 성적 산출방식

※ 석차등급별 반영점수표

석차등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
반영점수	100	98	95	90	80	50	30	10	0

② 1차 점수 : $\frac{\Sigma[\text{과목별 석차등급 반영 점수} \times \text{과목별 이수학점(단위)}]}{\Sigma \text{이수학점(단위)}}$

② B군 최종 점수 : (1차 점수) × [교과 이수학점(단위) 가중 평균] × 1

✓ 학생부 정성평가 평가 방법

※ 학생부 교과학습발달상황(전체 과목) 및 출결상황만 반영(그 외 항목들은 미반영)

- 반영 항목 및 평가요소

반영 항목	평가 요소	반영 점수 총점(만점)
교과학습발달상황 (전체 과목)	학업수월성/학업충실성	200
출결상황	학업충실성	

학생부교과

학교장추천

416명

① 공통 및 일반선택 과목 평가 방법

: 과목이수 및 성적, 세부능력 특기사항 등을 학업수월성 및 학업충실성의 2개 평가영역으로
종합정성평가

② 진로선택/전문교과 과목 평가 방법

: 과목이수 및 성적, 세부능력 특기사항 등을 학업수월성 및 학업충실성의 2개 평가영역으로
종합정성평가(원점수, 과목평균, 성취도별 분포 비율 등을 고려한 포괄적 평가)

③ 출결상황 평가 방법

: 학생부 출결상황 기재사항을 학업충실성의 평가영역으로 종합정성평가

학생부교과

학교장추천

416명

4. 수능 필수응시영역 및 최저학력기준

가. 수능 필수응시영역

구 분	국어 영역		수학 영역			영어 영역	탐구 영역			한국사
	화법과 작문	언어와 매체	확률과 통계	미적분	기하		사탐	과탐	직탐	
전 모집단위	○		○			○	○		×	○

※ 탐구영역은 반드시 2개 과목을 응시해야 함

나. 수능 최저학력기준

모집단위	수능 최저학력기준
인문과학계열(전공예약 포함), 사회과학계열(전공예약 포함), 경영학과, 사범대학, 영상학과, 의상학과 자연과학계열(전공예약 포함), 전자전기공학부, 공학계열, 건설환경공학부, 건축학과(5년제)	국어, 수학, 영어, 탐구, 탐구 5개 영역/ 과목 중 3개 등급합 7등급 이내
자유전공계열, 글로벌리더학부, 글로벌경제학과, 글로벌경영학과, 소프트웨어학과, 반도체융합공학과, 글로벌바이오메디컬공학과, 에너지학과	국어, 수학, 영어, 탐구, 탐구 5개 영역/ 과목 중 3개 등급합 6등급 이내
의예과	국어, 수학, 영어, 탐구(2개 과목 평균) 4개 영역 중 3개 등급합 4등급 이내 (단, 수학영역 반드시 포함)

※ 제2외국어/한문을 탐구영역 1개 과목으로 대체 가능(의예과 모집단위는 해당하지 않음)

5. 동점자 처리기준

가. 학생부 정량평가 A군 평가점수 상위자

나. 학생부 과목별 석차등급 상위자(수학>국어>사회/과학>영어>한국사)

다. 학생부 정성평가 학업수월성 평가점수 상위자

1. 지원자격

: 고교졸업(예정)자* 또는 관련 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자

*2026년 2월 2학년 수료예정자 중 상급학교 조기입학 자격 부여자(상급학교 진학대상자) 포함

논술우수

언어형/수리형

-

391명

2. 전형요소 및 반영비율

구 분	전형요소	반영비율	전형 총점
일괄 합산	논술	100	100

3. 선발방법

: 수능 최저학력기준 충족자를 대상으로 논술시험 성적 총점 순으로 최종합격자 선발

4. 수능 필수응시영역 및 최저학력기준

가. 수능 필수응시영역

구 분	국어 영역		수학 영역			영어 영역	탐구 영역			한국사
	화법과 작문	언어와 매체	확률과 통계	미적분	기하		사탐	과탐	직탐	
전 모집단위	○		○			○	○		×	○

※ 탐구영역은 반드시 2개 과목을 응시해야 함

나. 수능 최저학력기준

모집단위	수능 최저학력기준
글로벌융합학부, 인문과학계열, 사회과학계열, 경영학과, 자연과학계열, 전자전기공학부, 공학계열, 건설환경공학부	국어, 수학, 영어, 탐구, 탐구 5개 영역/ 과목 중 3개 등급합 6등급 이내
자유전공계열, 글로벌리더학부, 글로벌경제학과, 글로벌경영학과, 반도체시스템공학과, 소프트웨어학과, 글로벌바이오메디컬공학과, 지능형소프트웨어학과, 약학과, 반도체융합공학과, 에너지학과	국어, 수학, 영어, 탐구, 탐구 5개 영역/ 과목 중 3개 등급합 5등급 이내
의예과	국어, 수학, 영어, 탐구(2개 과목 평균) 4개 영역 중 3개 등급합 4등급 이내

※ 1) 제2외국어/한문을 탐구영역 1개 과목으로 대체 가능(의예과 모집단위는 해당하지 않음)

2) 자연과학계열, 공학계열, 건설환경공학부, 전자전기공학부, 소프트웨어학과 모집단위의 경우
언어형 지원 시 수능 최저학력기준 적용 시 수학영역 의무 반영

5. 동점자 처리기준

가. 논술 우선순위 문항 평가점수 상위자

나. 학생부 과목별 석차등급 상위자(수학>국어>사회/과학>영어>한국사)

실기/실적

예체능 특기자

-

23명

스포츠과학과
영상학과

1. 지원자격

: 고교졸업(예정)자* 또는 관련 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 아래 각 모집단위별 세부 자격기준을 충족하는 자

*2026년 2월 2학년 수료예정자 중 상급학교 조기입학 자격 부여자(상급학교 진학대상자) 포함

스포츠과학과	<ul style="list-style-type: none"> 입학 후 우리대학 소속으로 대회출전이 가능하고 선수생활과 학교생활을 자기주도적으로 행할 수 있는 역량을 갖춘 자로서, 종목별 협회(연맹) 또는 산하단체에서 발급하는 증명서를 제출한 자 ① [필수] 경기실적증명서 ② [선택] 활동증빙자료(수상실적, 경기출전기록표 등 기타 증빙자료) <p>※ 경기실적은 고교 재학기간 중 실적에 한하며, 검정고시 합격자는 2023년 3월 이후 실적만 인정함</p>
영상학과	<ul style="list-style-type: none"> 영상관련 자질과 역량을 갖춘 자

2. 모집인원

가. 스포츠과학과 : 18명

구 분	세부 종목	모집인원
단체종목	야구, 축구, 농구, 배구	16명
개인종목	골프	2명

나. 영상학과 : 5명

3. 전형요소 및 반영비율

가. 스포츠과학과

구 분	전형요소	반영비율	전형 총점	선발 배수
1단계	서류*	100	1,000	3배수
2단계	서류*(1단계 성적)	70	1,000	
	면접	30		

*서류 : 학생부, 경기실적증명서(필수), 활동증빙자료(선택)

나. 영상학과

구 분	전형요소	반영비율	전형 총점	선발 배수
1단계	서류*	100	1,000	3배수
2단계	서류*(1단계 성적)	40	1,000	
	면접	60		

*서류 : 학생부, 활동증빙자료(선택)

4. 선발방법

가. 면접대상자 선발 : 서류평가 총점 순으로 면접대상자 선발

나. 최종합격자 선발 : 면접시험 응시자 중에서 1단계 성적과 면접시험 평가점수의 합산 총점 순으로 최종 합격자 선발

5. 수능 필수응시영역 및 최저학력기준

가. 수능 필수응시영역 : 없음

나. 최저학력기준 : 스포츠과학과에만 적용

모집 단위	최저학력 기준
	아래 ①, ②, ③, ④ 기준 중 하나를 충족하는 자
스포츠과학과	① 국내 고등학교 졸업(예정)자인 경우 다음 두 가지 기준 중 하나를 충족하는 자 <ul style="list-style-type: none"> - 원점수, 평균, 표준편차가 제공되는 과목의 각 원점수가 각 해당 과목 평균의 50% 이상인 학점(이수단위) 합이 모든 이수과목(원점수, 평균, 표준편차 제공) 학점(이수단위) 합의 25% 이상 - 교과등급 6등급 이내, 성취도 B(3단계 평가) 혹은 보통 이상, 성취도 D(5단계 평가) 이상인 학점(이수단위) 합이 해당 이수과목 학점(이수단위) 합의 25% 이상
	② 해외고교를 졸업하거나 졸업예정인 경우 다음 세 가지 기준 중 하나를 충족하는 자 <ul style="list-style-type: none"> - 고교 성적 중 C+ 이상인 과목 5개 이상 - 고교 성적 중 B+ 이상인 과목 3개 이상 - 위 두 가지 기준에 상응하는 등급 혹은 점수의 과목 이수
	③ 검정고시 출신자 : 검정고시 합격자는 최저학력기준 충족으로 간주
	④ 대학수학능력시험에 응시하고 국어, 수학, 영어, 탐구, 탐구, 한국사 중 상위등급 2개 과목의 평균등급이 7 이내인 자
	※ 국내고와 해외고를 중복하여 이수한 경우 위 ①, ②의 기준을 종합하여 충족여부 판단

6. 동점자 처리기준

가. 면접시험 평가점수 상위자

나. 서류평가 우선순위 영역 평가점수 상위자

실기/실적

예체능 특기자

-

23명

스포츠과학과
영상학과

실기/실적

예체능 실기우수자

-

83명

스포츠과학과
연기예술학과
무용학과

1. 지원자격

: 고교졸업(예정)자* 또는 관련 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 각 전공분야의 자질과 역량을 갖춘 자

*2026년 2월 2학년 수료예정자 중 상급학교 조기입학 자격 부여자(상급학교 진학대상자) 포함

2. 모집인원

가. 스포츠과학과 : 16명

구 분	세부 종목	모집인원
단체종목	야구(남), 축구(남), 농구(남), 배구(남)	8명
개인종목	육상(남), 검도(남), 골프(남/여), 테니스(남/여), 배드민턴(남/여), 탁구(남/여)	8명

※ 1) 세부종목 별 선발인원은 최대 2명으로 함

2) 단체종목 종목별 최소 1인 이상 선발

나. 연기예술학과, 무용학과 : 67명

구 분		모집인원
연기예술학과	연출	10명
	연기	20명
무용학과	한국무용	13명
	발레	12명
	컨템포러리 댄스	12명

3. 전형요소 및 반영비율

가. 스포츠과학과

구 분	전형요소	반영비율	전형 총점	선발 배수
1단계	서류*	100	1,000	3배수(세부 종목별 최대 선발인원 기준)
2단계	서류*(1단계 성적)	20	1,000	
	면접	40		
	실기	40		

*서류 : 학생부, 실기능력 증빙자료(선택)

나. 연기예술학과(연출)

구 분	전형요소	반영비율	전형 총점	선발 배수
1단계	학생부	100	1,000	5배수
2단계	학생부(1단계 성적)	40	1,000	
	면접	30		
	실기	30		

다. 연기예술학과(연기)

구 분	전형요소	반영비율	전형 총점	선발 배수
1단계	실기	100	1,000	6배수
2단계	학생부	40	1,000	
	실기	60		

라. 무용학과

구 분	전형요소	반영비율	전형 총점
일괄 합산	학생부	40	1,000
	실기	60	

실기/실적

예체능 실기우수자

-

83명

스포츠과학과
연기예술학과
무용학과

4. 선발방법

가. 스포츠과학과, 연기예술학과(연출)

- 1) 면접/실기 대상자 선발 : 서류/학생부 평가 총점 순으로 면접/실기 대상자 선발
- 2) 최종합격자 선발 : 면접/실기시험 응시자 중에서 1단계 성적과 면접/실기시험 평가점수의 합산 총점 순으로 최종합격자 선발

나. 연기예술학과(연기)

- 1) 지원자 전원 실기 평가 후 2단계 평가 대상자(모집인원의 6배수) 선발
- 2) 최종합격자 선발 : 2단계 평가 실기시험 응시자 중에서 2단계 실기시험 평가점수와 학생부 평가점수의 합산 총점 순으로 최종합격자 선발

다. 무용학

: 지원자 전원 실기시험 및 학생부 평가점수 합산 총점 순으로 최종합격자 선발

5. 수능 필수응시영역 및 최저학력기준

: 없음

6. 동점자 처리기준

가. 면접/실기시험 평가점수 상위자

나. 서류/학생부 평가 우선순위 영역 평가점수 상위자

학생부종합

농어촌

-

81명

정원외 농어촌학생
특별전형

1. 지원자격

: 고교졸업(예정)자로서 농어촌지역(「지방자치법」제3조에 의한 읍·면지역 및 도서·벽지
교육진흥법시행규칙 제2조에 의한 지역) 소재에서 **중·고교 전 교육과정(6년)**을 이수하고 **해당 기간 중
본인 및 부모 모두가 농어촌지역에서 거주한 자** 혹은 **초·중·고교 전 교육과정(12년)**을 이수하고 **해당
기간 중 본인이 농어촌지역에서 거주한 자**

2. 전형요소 및 반영비율

구 분	전형요소	반영비율	전형 총점
일괄 합산	학생부	100	1,000

3. 선발방법

: 지원자격 충족자를 대상으로 학생부평가 총점 순으로 최종합격자 선발
(단, 모집단위별 최대 선발가능인원 내에서 통합 선발)

4. 수능 필수응시영역 및 최저학력기준

: 없음

5. 동점자 처리기준

: 학생부평가 우선순위 영역 평가점수 상위자

1. 지원자격

: 「초·중등교육법」 시행령 제91조 제1항에 따른 특성화고 졸업(예정)자로서 출신 고등학교장의 동일계열 교육과정 이수확인을 받은 자 혹은 모집단위와 관련된 전문교과를 30학점(단위) 이상 이수한 자

※ 산업수요 맞춤형 마이스터고 제외, 특성화고와 동일한 교육과정을 이수한 일반고(종합고) 출신자 포함

※ 모집단위와 관련된 전문교과는 동일계열 이수확인서 등 관련서류와 자료를 검토하여 우리대학에서 인정여부 최종판정

학생부종합

특성화고

-

25명

정원외

특성화고교졸업자

특별전형

2. 전형요소 및 반영비율

구 분	전형요소	반영비율	전형 총점
일괄 합산	학생부	100	1,000

3. 선발방법

: 지원자격 충족자를 대상으로 학생부평가 총점 순으로 최종합격자 선발
(단, 모집단위별 최대 선발가능인원 내에서 통합 선발)

4. 수능 필수응시영역 및 최저학력기준

: 없음

5. 동점자 처리기준

: 학생부평가 우선순위 영역 평가점수 상위자

학생부종합

이웃사랑

-

60명

정원외 저소득층
특별전형

1. 지원자격

: 고교졸업(예정)자* 또는 관련 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서
「국민기초생활보장법」 제2조 제1호(수급권자), 제2호(수급자), 제10호(차상위계층) 혹은
「한부모가족지원법」 제5조 및 제5조의2에 따른 지원대상자

*2026년 2월 2학년 수료예정자 중 상급학교 조기입학 자격 부여자(상급학교 진학대상자) 포함

※ 1. 추후 법령 등의 변경으로 특별전형 지원자격이 변경되는 경우 이를 따름

2. 검정고시 출신자 및 고교 졸업 동등 학력자를 제한하지 않음

2. 전형요소 및 반영비율

구 분	전형요소	반영비율	전형 총점
일괄 합산	학생부	100	1,000

3. 선발방법

: 지원자격 충족자를 대상으로 학생부평가 총점 순으로 최종합격자 선발
(단, ① 모집단위별 최대 선발가능인원 내에서 통합 선발(약학과 제외) ② 약학과는 학과별 선발)

4. 수능 필수응시영역 및 최저학력기준

: 없음

5. 동점자 처리기준

: 학생부평가 우선순위 영역 평가점수 상위자

1. 지원자격

: 고교졸업(예정)자* 또는 관련 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 「장애인복지법」제32조에 의하여 장애인 등록이 되어있는 자 및 「장애인 등에 대한 특수교육법」 제15조 제1항의 규정에 따른 대상자 혹은 기타 국가보훈 관계법령**에 의한 상이등급자로 등록되어 있는 자

* 2026년 2월 2학년 수료예정자 중 상급학교 조기입학 자격 부여자(상급학교 진학대상자) 포함

** 「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률」, 「특수임무유공자 예우 및 단체설립에 관한 법률」, 「보훈보상대상자 지원에 관한 법률」 등

- ※ 1. 추후 법령 등의 변경으로 특별전형 지원자격이 변경되는 경우 이를 따름
2. 검정고시 출신자 및 고교 졸업 동등 학력자를 제한하지 않음

학생부종합

장애인 등

-

10명

정원 외 장애인 등
대상자 특별전형

2. 전형요소 및 반영비율

구 분	전형요소	반영비율	전형 총점
일괄 합산	학생부	100	1,000

3. 선발방법

: 지원자격 충족자를 대상으로 학생부평가 총점 순으로 최종합격자 선발
(단, ① 모집단위별 최대 선발가능인원 내에서 통합 선발(사범대학 제외) ② 사범대학은 학과별 선발)

4. 수능 필수응시영역 및 최저학력기준

: 없음

5. 동점자 처리기준

: 학생부평가 우선순위 영역 평가점수 상위자

학생부종합

특성화고졸재직자

-

190명정원외 특성화고 졸
재직자 특별전형**1. 지원자격**

: 국내 특성화고교(전문계고교)·마이스터고 졸업 후 3년 이상 산업체 근무경력을 가진 재직자

2. 전형요소 및 반영비율

구 분	전형요소	반영비율	전형 총점
일괄 합산	서류*	100	1,000

*서류 : 학생부, 제출 서류(지원자격 확인자료 등), 자기소개서(선택)

3. 선발방법

: 지원자격 충족자를 대상으로 서류평가 총점 순으로 최종합격자 선발

4. 수능 필수응시영역 및 최저학력기준

: 없음

5. 동점자 처리기준

: 서류평가 우선순위 영역 평가점수 상위자



03

정시모집

모집단위 및 모집인원 총괄표	36
정시모집 공통사항	37
일반전형(수능 위주)	38
정원외 농어촌학생 특별전형(수능 위주)	42
정원외 특성화고졸재직자 특별전형(학생부위주)	44
정원외 특별전형(수능 위주)	45

모집단위 및
모집인원 총괄표

모집단위	전형유형	수능 위주						학생부 위주
		일반 전형			농어촌 학생			특성화고졸 재직자
					(정원외)			다군
		가군	나군	다군	가군	나군	다군	
자유전공계열		110						
인문과학계열			187			<17>		
사회과학계열		212			<8>			
경영학과			85			<17>		
글로벌리더학부			23					
글로벌경제학과		30						
글로벌경영학과				45				
교육학과			15					
한문교육과			15					
영상학과			15					
의상학과		15						
자연과학계열		146			<8>			
전자전기공학부			82					
공학계열			294			<17>		
소프트웨어학과			27					
반도체시스템공학과		15						
지능형소프트웨어학과			15					
글로벌바이오메디컬공학과				11				
반도체융합공학과				30				
에너지학과				10			<3>	
양자정보공학과				10				
건축학과(5년제)		-						
약학과		30						
의예과		50						
수학교육과			15					
컴퓨터교육과			15					
전공예약(공학계열)	건설환경공학부		20					
글로벌융합학부		10						
미술학과	동양화	18						
	서양화	19						
디자인학과		38						
스포츠과학과		28						
응용융합학부	AI융합운영							2
	산업인공지능							2
합계		721	808	106	8	17	3	4

- ※ 1. 상기 모집인원은 우리대학 '학생정원조정 결과' 및 수시모집 미충원 인원 이월 사항 등에 따라 변경될 수 있음
 2. 일반전형 '가군 건축학과(5년제)' 모집단위는 수시모집 미충원 인원 발생 시 선발함
 3. 정시모집 특성화고, 이웃사랑, 장애인등 특별전형은 수시모집에서 미충원 인원 발생 시 선발함
 4. 반도체시스템공학과는 삼성전자와의 협약으로 설립된 채용조건형 정원외 계약학과임
 5. 지능형소프트웨어학과는 삼성전자와의 협약으로 설립된 채용조건형 정원외 계약학과임(학·석사 통합 5년 과정)
 6. 성균관대학교 의과대학은 한국의학교육평가원으로부터 인증을 받은 교육기관임(인증기간 : 2021. 3. ~ 2025. 2.)

모집단위	전공 진입 가능 학부/학과
자유전공계열	모든 학부/학과 (의약학계열, 사범대학, 예체능계열, 융합과학계열 첨단학과, 정원외 계약학과, 건축학과(5년제) 제외)

※ 자유전공계열 입학생은 교양기초교육을 이수한 후, 2학년 진급 시 본인의 희망과 1학년 선수과목 등 해당 전공 진입요건 충족 여부에 따라 진입 불가 학부/학과를 제외한 모든 학부/학과에 진입함(설치 학부/학과는 학생정원조정 결과에 따라 변경될 수 있음).

계 열	설치 학부/학과
인문과학계열	11 유학동양학과, 국어국문학과, 영어영문학과, 프랑스어문학과, 중어중문학과, 독어독문학과, 러시아어문학과, 한문학과, 사학과, 철학과, 문헌정보학과
사회과학계열	10 행정학과, 정치외교학과, 미디어커뮤니케이션학과, 사회학과, 사회복지학과, 심리학과, 소비자학과, 아동·청소년학과, 경제학과, 통계학과
자연과학계열	7 생명과학과, 수학과, 물리학과, 화학과, 식품생명공학과, 바이오메카트로닉스학과, 융합생명공학과
공학계열	6 화학공학/고분자공학부, 신소재공학부, 기계공학부, 건설환경공학부, 시스템경영공학과, 나노공학과

※ 상기 모집단위 입학생은 교양기초교육을 이수한 후, 2학년 진급 시 모집단위에 설치된 학부/학과를 대상으로 본인의 희망과 1학년 학업성적에 따라 각 입학계열에 설치된 학부/학과에 진입함(설치 학부/학과는 학생정원조정 결과에 따라 변경될 수 있음). 단, 전공예약제로 입학한 경우, 별도 선택 없이 해당 학부/학과로 진입함

모집단위	세부 전공
글로벌융합학부	데이터사이언스, 인공지능, 컬처엔테크놀로지

※ 글로벌융합학부 입학생은 2학년 진급 시 희망 전공을 이수할 수 있고 4학년 1학기 말에 교과목 이수내역을 검토하여 학부 내 다른 융합전공의 수료조건을 충족하였거나 충족할 수 있다고 판단하는 경우 해당 융합전공으로 제1전공 변경 가능

전 형	전형 총점	조치 사항	반영 방법
전 전형	1,000	1호	100점 감점
		2~9호	전형 총점 0점 처리

구 분	지원자격 관련 서류	기타 서류
일반전형 (수능 위주)	×	×
정원외 농어촌학생 특별전형 (수능 위주)	○ 지원자격별 입증서류	×
정원외 특성화고졸재직자 특별전형 (학생부 위주)	○ 지원자격별 입증서류	△ (선택) 자기소개서
정원외 특별전형* (수능 위주)	특성화고	×
	이웃사랑	×
	장애인등	×

* 수시모집 이월인원 발생 시 선발

자유전공계열

계열 모집단위 설치 학부/학과

글로벌융합학부 세부전공 안내

학교폭력 조치사항 반영 안내

제출 서류

일반전형

수능 위주

1. 지원자격

: 고교졸업(예정)자* 또는 관련 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자로서 아래
“2026학년도 대학수학능력시험 필수응시영역에 응시한 자”

*2026년 2월 2학년 수료예정자 중 상급학교 조기입학 자격 부여자(상급학교 진학대상자) 포함

✓ 대학수학능력시험 필수응시영역

모집단위	필수응시영역
전 모집단위(예체능계열 제외)	국어, 수학, 영어, 사탐/과탐(2개 과목), 한국사
미술학과/디자인학과	국어, 영어, 사탐/과탐(2개 과목), 한국사
스포츠과학과	국어, 수학, 영어, 사탐/과탐(1개 과목), 한국사

2. 전형요소 및 반영비율

모집단위	전형요소	반영비율	전형 총점	성적 처리 방법
전 모집단위*(예체능계열 및 사범대학 제외)	수능	100	1,000	일괄 합산
사범대학	수능	80		
	학생부**	20		
미술학과/디자인학과	수능	60		
	실기	40		
스포츠과학과	수능	80		
	실기	20		

* 의예과는 인·적성 면접을 실시하며, 결격 여부를 판단하는 방식으로 활용

** 사범대학 모집단위 학생부는 종합평가 적용

3. 선발방법

: 모집 군 별 수능 반영 방법에 따른 평가 총점 순으로 최종합격자 선발

4. 모집 군별 수능 반영 방법

[가군]

✓ 수능 영역별 반영 비율

• 유형A와 유형B로 계산된 수능성적 중 상위 성적을 반영

모집단위	유형	국어		수학			탐구		영어	한국사
		화법과 작문	언어와 매체	확률과 통계	미적분	기하	사회	과학		
글로벌융합학부, 사회과학계열, 글로벌경제학과, 의상학과	A	40		30			20		10	감점 적용
	B	30		40			20		10	
자유전공계열, 자연과학계열, 반도체시스템공학과, 약학과, 의예과	A	20		40			30		10	
	B	30		40			20		10	
미술학과/디자인학과	-	45		×			45		10	
스포츠과학과	-	35		25			30		10	

※ 1) 수능성적은 영역별 표준점수를 반영함

- 국어 및 수학 영역은 표준점수, 영어 영역은 등급을 활용한 자체 변환표준점수 활용
- 탐구 영역은 백분위를 활용한 자체 변환표준점수 활용

2) 탐구영역은 2개 과목을 반영함

(스포츠과학과 탐구영역은 변환표준점수가 높은 상위 1개 과목의 성적을 반영)

3) 글로벌융합학부, 자유전공계열, 자연과학계열, 반도체시스템공학과, 지능형소프트웨어학과, 약학과, 의예과는 과학탐구 과목
선택자에게 가산점(최대 5%)을 부여할 수 있음

4) 한국사 등급별 감점 점수

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0	0	0	1	2	5	10	20

✓ 동점자 처리기준

모집단위	동점자 처리기준
전 모집단위 (예체능 계열 제외)	① 대학수학능력시험의 국어, 수학, 탐구, 탐구 4개 과목 표준점수 합이 우수한 자 ② 대학수학능력시험의 수학영역 표준점수가 우수한 자 ③ 대학수학능력시험의 국어영역 표준점수가 우수한 자 ④ 대학수학능력시험의 탐구영역 상위 1개 과목 표준점수가 우수한 자 ⑤ 대학수학능력시험의 영어영역 등급이 우수한 자 ⑥ 대학수학능력시험의 한국사 등급이 우수한 자 ⑦ 학생부 석차등급 평균이 우수한 자(학생부 없는 자는 비교내신 적용)
미술학과/디자인학과 스포츠과학과	① 실기시험 점수가 우수한 자 ② 대학수학능력시험의 국어영역 표준점수가 우수한 자 ③ 대학수학능력시험의 영어영역 등급이 우수한 자 ④ 대학수학능력시험의 한국사 등급이 우수한 자 ⑤ 학생부 석차등급 평균이 우수한 자(학생부 없는 자는 비교내신 적용)

일반전형

수능 위주

일반전형
수능 위주

[나 군]

✓ 수능 영역별 반영 비율

• 유형A와 유형B로 계산된 수능성적 중 상위 성적을 반영

모집단위	유형	국어		수학			탐구		영어	한국사
		화법과 작문	언어와 매체	확률과 통계	미적분	기하	사회	과학		
인문과학계열, 경영학과, 글로벌리더학부, 교육학과, 한문교육과, 영상학과	A	40		30			20		10	감점 적용
	B	30		40			20		10	
전자전기공학부, 공학계열, 소프트웨어학과, 지능형소프트웨어학과, 수학교육과, 컴퓨터교육과, 건설환경공학부	A	20		40			30		10	
	B	30		40			20		10	

- ※ 1) 수능성적은 영역별 백분위를 반영함(영어 영역은 등급을 활용한 자체 변환백분위 활용)
- 2) 탐구영역은 2개 과목을 반영함
- 3) 전자전기공학부, 공학계열, 소프트웨어학과, 수학교육과, 컴퓨터교육과, 건설환경공학부는 과학탐구 과목 선택자에게
가산점(최대 5%)을 부여할 수 있음
- 4) 한국사 등급별 감점 점수

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0	0	0	2	4	10	20	40

✓ 동점자 처리기준

모집단위	동점자 처리기준
전 모집단위	① 대학수학능력시험의 국어, 수학, 탐구, 탐구 4개 과목 표준점수 합이 우수한 자 ② 대학수학능력시험의 수학영역 표준점수가 우수한 자 ③ 대학수학능력시험의 국어영역 표준점수가 우수한 자 ④ 대학수학능력시험의 탐구영역 상위 1개 과목 표준점수가 우수한 자 ⑤ 대학수학능력시험의 영어영역 등급이 우수한 자 ⑥ 대학수학능력시험의 한국사 등급이 우수한 자 ⑦ 학생부 석차등급 평균이 우수한 자(학생부 없는 자는 비교내신 적용)

[다 군]**일반전형****수능 위주****✓ 수능 영역별 반영 비율**

• 유형A와 유형B로 계산된 수능성적 중 상위 성적을 반영

모집단위	유형	국어		수학			탐구		영어	한국사
		화법과 작문	언어와 매체	확률과 통계	미적분	기하	사회	과학		
글로벌경영학과	A	40		30			20		10	감점 적용
	B	30		40			20		10	
글로벌바이오메디컬공학과, 반도체융합공학과, 에너지학과, 양자정보공학과	A	20		40			30		10	
	B	30		40			20		10	

※ 1) 수능성적은 영역별 표준점수를 반영함

- 국어 및 수학 영역은 표준점수, 영어 영역은 등급을 활용한 자체 변환표준점수 활용

- 탐구 영역은 백분위를 활용한 자체 변환표준점수 활용

2) 탐구영역은 변환표준점수가 높은 상위 1개 과목을 반영함

3) 글로벌바이오메디컬공학과, 반도체융합공학과, 에너지학과, 양자정보공학과는 과학탐구 과목 선택자에게 가산점(최대 5%)을 부여할 수 있음

4) 한국사 등급별 감점 점수

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0	0	0	1	2	5	10	20

✓ 동점자 처리기준

모집단위	동점자 처리기준
전 모집단위	① 대학수학능력시험의 국어,수학,탐구,탐구 4개 과목 표준점수 합이 우수한 자 ② 대학수학능력시험의 수학영역 표준점수가 우수한 자 ③ 대학수학능력시험의 국어영역 표준점수가 우수한 자 ④ 대학수학능력시험의 탐구영역 상위 1개 과목 표준점수가 우수한 자 ⑤ 대학수학능력시험의 영어영역 등급이 우수한 자 ⑥ 대학수학능력시험의 한국사 등급이 우수한 자 ⑦ 학생부 석차등급 평균이 우수한 자(학생부 없는 자는 비교내신 적용)

정원외
농어촌학생
특별전형
수능 위주

1. 지원자격

: 고교졸업(예정)자* 또는 관련 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자로서 아래
“2026학년도 대학수학능력시험 필수응시영역에 응시한 자”

* 2026년 2월 2학년 수료예정자 중 상급학교 조기입학 자격 부여자(상급학교 진학대상자) 포함

✓ 대학수학능력시험 필수응시영역

모집단위	필수응시영역
전 모집단위	국어, 수학, 영어, 사탐/과탐(2개 과목), 한국사

2. 추가 지원자격

농어촌 학생	6년	농어촌지역(「지방자치법」 제3조에 의한 읍·면지역 및 도서·벽지지역 교육진흥법시행규칙 제2조에 의한 지역) 소재에서 중·고교 전 교육과정(6년)을 이수하고 해당 기간 중 본인 및 부모 모두가 농어촌지역에서 거주한 자
	12년	농어촌지역(「지방자치법」 제3조에 의한 읍·면지역 및 도서·벽지지역 교육진흥법시행규칙 제2조에 의한 지역) 소재에서 초·중·고교 전 교육과정(12년)을 이수하고 해당 기간 중 본인이 농어촌지역에서 거주한 자

※ 단, 추후 법령 등의 변경으로 특별전형 지원자격이 변경되는 경우 이를 따름

3. 전형요소 및 반영비율

모집단위	전형요소	반영비율	전형 총점	성적 처리 방법
전 모집단위	수능	100	1,000	일괄 합산

4. 선발방법

: 모집 군 별 수능 반영 방법에 따른 평가 총점 순으로 최종합격자 선발

5. 수능 영역별 반영비율

• 유형A와 유형B로 계산된 수능성적 중 상위 성적을 반영

군	모집단위	유형	국어		수학			탐구		영어	한국사
			화법과 작문	언어와 매체	확률과 통계	미적분	기하	사회	과학		
가 / 나	인문과학계열, 사회과학계열, 경영학과	A	40		30			20		10	감점 적용
		B	30		40			20		10	
	자연과학계열, 공학계열, 전자전기공학부, 소프트웨어학과	A	20		40			30		10	
		B	30		40			20		10	
다	반도체융합공학과, 에너지학과, 양자정보공학과	A	20		40			30		10	
		B	30		40			20		10	

- ※ 1) 수능성적은 영역별 백분위를 반영함(영어 영역은 등급을 활용한 자체 변환백분위 활용)
2) 탐구영역은 백분위가 높은 상위 1개 과목을 반영함
3) 자연과학계열, 전자전기공학부, 공학계열, 소프트웨어학과, 반도체융합공학과, 에너지학과, 양자정보공학과는 과학탐구 과목
선택자에게 가산점(최대 5%)을 부여할 수 있음
4) 한국사 등급별 감점 점수

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0	0	0	2	4	10	20	40

6. 동점자 처리기준

모집단위	동점자 처리기준
전 모집단위	① 대학수학능력시험의 국어, 수학, 탐구, 탐구 4개 과목 표준점수 합이 우수한 자 ② 대학수학능력시험의 수학영역 표준점수가 우수한 자 ③ 대학수학능력시험의 국어영역 표준점수가 우수한 자 ④ 대학수학능력시험의 탐구영역 상위 1개 과목 표준점수가 우수한 자 ⑤ 대학수학능력시험의 영어영역 등급이 우수한 자 ⑥ 대학수학능력시험의 한국사 등급이 우수한 자 ⑦ 학생부 석차등급 평균이 우수한 자(학생부 없는 자는 비교내신 적용)

정원외
농어촌학생
특별전형
수능 위주

정원외
특성화고 졸
재직자
특별전형
학생부위주

[다 군]

1. 지원자격

: 국내 특성화고교(전문계고교)·마이스터고 졸업 후 3년 이상 산업체 근무경력을 가진 재직자

2. 전형요소 및 반영비율

구 분	전형요소	반영비율	전형 총점
일괄 합산	서류*	100	1,000

*서류 : 학생부, 제출 서류(지원자격 확인자료 등), 자기소개서(선택)

3. 선발방법

: 지원자격 충족자를 대상으로 서류평가 총점 순으로 최종 합격자 선발

4. 수능 필수응시영역 및 최저학력기준

: 없음

5. 동점자 처리기준

: 서류평가 우선순위 영역 평가점수 상위자

1. 지원자격

: 고교졸업(예정)자* 또는 관련 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자로서 아래 “2026학년도 대학수학능력시험 필수응시영역에 응시한 자”

* 2026년 2월 2학년 수료예정자 중 상급학교 조기입학 자격 부여자(상급학교 진학대상자) 포함

✓ 대학수학능력시험 필수응시영역

전 형	필수응시영역
이웃사랑, 장애인등	국어, 수학, 영어, 사탐/과탐(2개 과목), 한국사
특성화고졸	국어, 수학, 영어, 한국사

2. 전형별 추가 지원자격

특성화고 졸업(예정)자		「초·중등교육법」 시행령 제91조 제1항에 따른 특성화고 졸업(예정)자로서 출신 고등학교장의 동일계열 교육과정 이수확인을 받은 자 혹은 모집단위와 관련된 전문교과를 30학점(단위) 이상 이수한 자 ※ 산업수요 맞춤형 마이스터고 제외/ 특성화고와 동일한 교육과정을 이수한 일반고(종합고) 출신자 포함 ※ 모집단위와 관련된 전문교과는 동일계열 이수확인서 등 관련서류와 자료를 검토하여 우리대학에서 인정여부 최종판정
이웃 사랑	수급자	「국민기초생활보장법」 제2조 제1호(수급권자), 제2호(수급자)
	차상위계층	「국민기초생활보장법」 제10호(차상위계층)
	한부모가족	「한부모가족지원법」 제5조 및 제5조의2에 따른 지원대상자
장애 인등	장애인	「장애인복지법」 제32조에 의하여 장애인 등록이 되어 있는 자, 「장애인 등에 대한 특수교육법」 제15조 제1항의 규정에 따른 대상자 ※ 장애의 정도가 심하지 않은 장애인 포함
	상이등급자	기타 국가보훈 관계법령*에 의한 상이등급자로 등록되어 있는 자 *「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률」, 「특수임무유공자 예우 및 단체설립에 관한 법률」, 「보훈보상대상자 지원에 관한 법률」 등

※ 단, 추후 법령 등의 변경으로 특별전형 지원자격이 변경되는 경우 이를 따름

3. 전형요소 및 반영비율

모집단위	전형요소	반영비율	전형 총점	성적 처리 방법
전 모집단위	수능	100	1,000	일괄 합산

4. 선발방법

: 모집 군 별 수능 반영 방법에 따른 평가 총점 순으로 최종합격자 선발

정원외
특별전형

수능 위주

-

※ 수시모집 이월인원
발생 시 선발

정원외
특별전형

수능 위주

※ 수시모집 이월인원
발생 시 선발

5. 수능 영역별 반영비율

• 유형A와 유형B로 계산된 수능성적 중 상위 성적을 반영

전	형	군	모집단위	유형	국어	수학			탐구	영어	한국사
					화법과 작문	언어와 매체	확률과 통계	미적분	기하		
이웃사랑 장애인등	가 / 나	인문과학계열, 사회과학계열, 경영학과, 교육학과, 한문교육과	A	40	30			20		10	감점 적용
			B	30	40			20		10	
			A	20	40			30		10	
			B	30	40			20		10	
		특성화고 졸업자	전 모집단위	-	45	45			×		
이웃사랑	다	반도체융합공학과, 에너지학과, 양자정보공학과	A	20	40			30		10	
			B	30	40			20		10	

- ※ 1) 수능성적은 영역별 백분위를 반영함(영어 영역은 등급을 활용한 자체 변환백분위 활용)
2) 탐구영역은 백분위가 높은 상위 1개 과목을 반영함
3) 자연과학계열, 전자전기공학부, 공학계열, 소프트웨어학과, 약학과, 수학교육과, 컴퓨터교육과, 반도체융합공학과, 에너지학과, 양자정보공학과는 과학탐구 과목 선택자에게 가산점(최대 5%)을 부여할 수 있음
4) 한국사 등급별 감점 점수

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0	0	0	2	4	10	20	40

6. 동점자 처리기준

• 이웃사랑, 장애인 등

모집단위	동점자 처리기준
전 모집단위	① 대학수학능력시험의 국어,수학,탐구,탐구 4개 과목 표준점수 합이 우수한 자 ② 대학수학능력시험의 수학영역 표준점수가 우수한 자 ③ 대학수학능력시험의 국어영역 표준점수가 우수한 자 ④ 대학수학능력시험의 탐구영역 상위 1개 과목 표준점수가 우수한 자 ⑤ 대학수학능력시험의 영어영역 등급이 우수한 자 ⑥ 대학수학능력시험의 한국사 등급이 우수한 자 ⑦ 학생부 석차등급 평균이 우수한 자(학생부 없는 자는 비교내신 적용)

• 특성화고 졸업자

모집단위	동점자 처리기준
전 모집단위	① 대학수학능력시험의 국어,수학 2개 과목 표준점수 합이 우수한 자 ② 대학수학능력시험의 수학영역 표준점수가 우수한 자 ③ 대학수학능력시험의 국어영역 표준점수가 우수한 자 ④ 대학수학능력시험의 영어영역 등급이 우수한 자 ⑤ 대학수학능력시험의 한국사 등급이 우수한 자 ⑥ 학생부 석차등급 평균이 우수한 자(학생부 없는 자는 비교내신 적용)



04

재외국민 특별전형

모집단위 및 모집인원 총괄표	48
재외국민 전형(3년) 및 전교육과정 해외이수자 전형(12년) 안내	49

모집단위 및
모집인원 총괄표

모집 계열	대 학	학 과	재외국민(3년)	전교육과정 해외이수자(12년)	새터민
인문과학계열	유학대학	유학·동양학과	65명	모집 단위 별 약간명*	모집 단위 별 약간명*
	문과대학	국어국문학과 영어영문학과 프랑스어문학과 중어중문학과 러시아어문학과 한문학과 사학과 철학과 문헌정보학과			
글로벌리더계열		글로벌리더학부			
사회과학계열	사회과학대학 사회과학대학	행정학과 정치외교학과 미디어커뮤니케이션학과 사회학과 사회복지학과 심리학과 소비자학과 아동·청소년학과			
글로벌경제학계열	경제대학 경제대학	경제학과 통계학과 글로벌경제학과			
경영학계열	경영대학	경영학과			
글로벌경영학계열	경영대학	글로벌경영학과			
예체능계열	예술대학	영상학과 의상학과			
글로벌융합계열	소프트웨어융합대학	글로벌융합학부			
자연과학계열	자연과학대학	생명과학과 수학과 물리학과 화학			
	생명공학대학	식품생명공학과 바이오메카트로닉스학과 융합생명공학과			
전자전기공학계열	정보통신대학	전자전기공학부			
융합과학계열		반도체융합공학과			
소프트웨어계열	소프트웨어융합대학	소프트웨어학과			
공학계열	공과대학	화학공학/고분자공학부 신소재공학부 기계공학부 건설환경공학부 시스템경영공학과 나노공학과	3명 2명		-
융합과학계열		양자정보공학과			
건축학계열		건축학과(5년제)			
예체능계열	스포츠과학대학	스포츠과학과			
융합과학계열	성균융합원	에너지학과			
의약학계열	약학대학	약학과	3명		
	의과대학	의예과(의학과)	2명		

* 반도체융합공학과 및 에너지학과, 양자정보공학과 미선발

1. 2026학년도 전기모집(3월 입학)

구 분	일 정	비 고
원서접수	2025. 7. 7.(월) ~ 11.(금) 상기기간 중 3~4일간 실시	• 인터넷 접수
서류제출		
면접시험	2025. 8월 중	
합격자 발표	2025. 9월 중	

2026학년도
입학전형 일정

2. 2026학년도 후기모집(9월 입학)

구 분	일 정	비 고
원서접수	2026. 3월 ~ 4월 중	• 인터넷 접수
서류제출		
면접시험	2026. 5월 중	
합격자 발표	2026. 6월 중	

전 형	전 모집단위	약학과	의예과
재외국민(3년)	65명	3명	2명
전교육과정 해외이수자(12년)	모집단위별 약간 명		
새터민	모집단위별 약간 명	-	

모집인원

전 형	선발모집단위
재외국민 (3년)	인문과학계열, 글로벌리더학부, 글로벌경제학과, 사회과학계열, 경영학과, 글로벌경영학과, 영상학과, 의상학과, 글로벌융합학부, 자연과학계열, 전자전기공학부, 소프트웨어학과, 공학계열, 건축학과(5년제), 스포츠학과, 반도체융합공학과, 에너지학과, 양자정보공학과, 의예과, 약학과
전교육과정 해외이수자 (12년)	인문과학계열, 글로벌리더학부, 글로벌경제학과, 사회과학계열, 경영학과, 글로벌경영학과, 영상학과, 의상학과, 글로벌융합학부, 자연과학계열, 전자전기공학부, 소프트웨어학과, 공학계열, 건축학과(5년제), 스포츠학과, 의예과, 약학과
새터민	인문과학계열, 글로벌리더학부, 글로벌경제학과, 사회과학계열, 경영학과, 글로벌경영학과, 영상학과, 의상학과, 글로벌융합학부, 자연과학계열, 전자전기공학부, 소프트웨어학과, 공학계열, 건축학과(5년제), 스포츠학과

전형별
선발모집단위

※ 의예과, 약학과, 글로벌경영학과, 글로벌경제학과는 전기 모집에서만 선발

지원자격

전 형	주요 지원자격
재외국민(3년)	국내외 정규 고등학교 졸업(예정)자로서 부모 중 1인 이상이 역년으로 통산 3년(1,095일) 이상을 국외근무자로 재직/사업/영업하는 동안, 국외근무자의 근무지 국가 소재 학교에서 교과과정 1개 학년 이상을 포함하여 중·고교과정을 3개 학년 이상 수료한 자
전교육과정 해외이수자(12년)	외국에서 우리나라 초·중등교육에 상응하는 교육과정을 전부 이수한 재외국민과 외국인 및 「국적법」 제6조 2항에 따라 귀화 허가를 받은 자로서 2026년 2월 28일 이전 고교 졸업학력 인정(예정)자
새터민	북한이탈주민의 보호 및 정착지원에 관한 법률에서 정한 북한이탈주민으로서 2026년 2월 28일 이전 고교졸업학력인정(예정)자

※ 재외국민(3년) 세부 지원자격은 추후 공지되는 모집요강 참조

전형방법

전형	모집단위	1단계	2단계		전형 총점
		서류평가	1단계 성적	면접시험	
재외국민(3년)	전 모집단위 (의예과 제외)	100	-	-	1,000
	의예	100	70	30	
전교육과정 해외이수자(12년)	전 모집단위 (의예과, 스포츠과학과 제외)	100	-	-	
	의예과 스포츠과학과	100	70	30	
새터민	전 모집단위	100	-	-	

※ 학교폭력 조치사항 반영 방법 : 1호 - 100점 감점 / 2 ~ 9호 - 전형 총점 0점 처리

1. 서류평가 : 학생부(성적증명서), 수상실적, 어학능력 및 실적 증빙자료 등
2. 면접시험 : 재외국민(3년) 전형 의예과 및 전교육과정 해외이수자(12년) 전형 의예과, 스포츠과학과 모집단위 지원자 대상, 일대다 면접을 통한 인·적성 평가



주 소	(03063) 서울시 종로구 성균관로 25-2
전 화	02)760-1000
팩 스	02)760-1350
이 메 일	admission@skku.edu
홈 페이지	https://admission.skku.edu/

