

2026학년도 대학 신입학생 입학전형 시행계획



2024. 4.

서울대학교

〈2026학년도 대학 신입학생 입학전형 시행계획〉은 대교협 심의 및 승인 결과에 따라 추후 변경될 수 있음

2026학년도 모집단위와 모집인원

모집단위			정원 내					정원 외			
			수시모집			정시모집 '나'군		합계	정시모집 '나'군		
			지역 균형 전형	일반 전형	기회균형 특별전형	지역 균형 전형	일반 전형		기회균형 특별전형 ※※※※※	기회균형 특별전형 ※※※※※	기회균형 특별전형
					사회통합				농어촌	저소득	특수·복합
인문 대학 ↑	인문계열		27	·	14	23	69	133	6	7	3
	국어국문학과		·	9	·	·	·	9	·	·	·
	중어중문학과		·	9	·	·	·	9			
	영어영문학과		·	9	·	·	·	9			
	불어불문학과		·	9	·	·	·	9			
	독어독문학과		·	9	·	·	·	9			
	노어노문학과		·	9	·	·	·	9			
	서어서문학과		·	9	·	·	·	9			
	언어학과		·	9	·	·	·	9			
	아시아언어문명학부		·	9	·	·	·	9			
	역사학부*		9	9	·	·	10	28			
	고고미술사학과		·	9	·	·	·	9			
	철학과		·	9	·	·	·	9			
	종교학과		·	9	·	·	·	9			
	미학과		·	9	·	·	·	9			
	소계			36	126	14	23	79	278	6	7
사회 과학 대학	정치외교학부		17	25	4	10	18	74	7	8	4
	경제학부		12	60	8	20	54	154			
	사회학과		6	10	1	·	10	27			
	인류학과		·	12	1	7	·	20			
	심리학과		6	8	1	·	9	24			
	지리학과		6	9	1	·	8	24			
	사회복지학과		6	7	1	6	·	20			
	언론정보학과		·	12	1	·	7	20			
	소계			53	143	18	43	106	363	7	8
자연 과학 대학	수리과학부		7	16	2	·	10	35	7	7	5
	통계학과		6	13	2	·	8	29			
	물리·천문학부	물리학전공	8	20	2	·	13	43			
		천문학전공	·	6	·	·	5	11			
	화학부		7	20	2	·	14	43			
	생명과학부		7	27	3	·	21	58			
	지구환경과학부		5	19	2	·	10	36			
	소계			40	121	13	·	81	255	7	7
간호대학			10	27	3	·	23	63	3	3	2
경영대학			26	47	7	·	55	135	3	3	2

모집단위		정원 내						정원 외		
		수시모집			정시모집 '나'군		합계	정시모집 '나'군		
								기회균형 특별전형	지역 균형 전형	일반 전형
		지역 균형 전형	일반 전형	사회통합	농어촌	저소득		특수·복합		
공과 대학	광역**	·	·	·	46	·	46	·	·	·
	건설환경공학부	8	26	3	·	19	56	17	17	5
	기계공학부	16	54	6	·	33	109			
	재료공학부	15	37	5	·	31	88			
	전기·정보공학부	11	80	8	·	52	151			
	컴퓨터공학부	6	28	3	·	28	65			
	화학생물공학부	12	41	4	·	27	84			
	건축학과	8	25	3	·	15	51			
	산업공학과	4	11	2	·	12	29			
	에너지자원공학과	5	15	1	·	4	25			
	원자핵공학과	9	15	2	·	6	32			
	조선해양공학과	6	22	2	·	16	46			
	항공우주공학과	4	18	2	·	12	36			
	소계	104	372	41	46	255	818	17	17	5
농업 생명 과학 대학	농경제사회학부	11	15	2	·	14	42	12	12	4
	식물생산과학부	6	25	3	·	25	59			
	산림과학부	5	19	2	·	17	43			
	식품·동물생명공학부	7	16	2	·	17	42			
	응용생물화학부	9	15	2	·	13	39			
	조경·지역시스템공학부	5	14	2	·	16	37			
	바이오시스템·소재학부	7	13	2	·	14	36			
	소계	50	117	15(4****)	·	116	298	12	12	4
미술 대학	동양화과	·	·	1	·	15	16	1	3	2
	서양화과	·	·	1	·	20	21			
	조소과	·	·	1	·	19	20			
	공예과	·	·	1	·	15	16			
	디자인과	·	7	1	·	21	29			
	소계	·	7	5	·	90	102	1	3	2
사범 대학	교육학과	·	11	1	·	·	12	8	8	4
	국어교육과	5	9	1	·	10	25			
	영어교육과	4	12	1	·	8	25			
	독어교육과	4	10	1	·	·	15			
	불어교육과	4	10	1	·	·	15			
	사회교육과	5	6	1	·	6	18			
	역사교육과	5	6	1	·	6	18			
	지리교육과	5	6	1	·	6	18			
	윤리교육과	3	9	1	·	5	18			
	수학교육과	4	11	1	·	10	26			
	물리교육과	3	7	1	·	10	21			
	화학교육과	6	7	1	·	7	21			
	생물교육과	5	7	1	·	8	21			
	지구과학교육과	3	9	1	·	8	21			
	체육교육과*****	2	4	2	·	30	38			
	소계	58	124	16	·	114	312	9	9	4

모집단위			정원 내						정원 외			
			수시모집			정시모집 '나'군		합계	정시모집 '나'군			
			지역 균형 전형	일반 전형	기회균형 특별전형	지역 균형 전형	일반 전형		기회균형 특별전형	기회균형 특별전형	기회균형 특별전형	
					사회통합				농어촌	저소득	특수·북한	
생활 과학 대학	소비자아동학부	소비자학전공	6	8	1	·	9	24	3	2	2	
		아동가족학전공	5	10	1	·	7	23				
	식품영양학과		4	12	2	·	12	30				
	의류학과		9	12	1	·	8	30				
	소계		24	42	5	·	36	107	3	2	2	
수의과 대학	수의예과		6	17	2	·	15	40	4	4	2	
약학 대학	약학계열		11	29	3	10	10	63	3	5	2	
음악 대학 *****	성악과		·	·	1	·	25	26	2	1	2	
	작곡과		·	·	1	·	10	11	1	1		
	음악학과		·	·	·	·	8	8	·	1		
	피아노과		·	23	2	·	·	25		·		
	관현악과		·	47	1	·	·	48				
	국악과		·	28	·	·	·	28				
	소계		·	98	5	·	43	146	3	3	2	
의과 대학	의예과		39	50	7	10	29	135	1	2	2	
자유전공학부			20	48	6	·	49	123	3	3	5	
첨단융합학부***			30	98	20	20	50	218	5	5	3	
치의학 대학원	치의학과 ++		·	25	·	10	10	45	·	·	·	
합계			507	1,491	180(4****)	162	1,161	3,501	87	93	20***** 이내	

† 인문대학의 수시모집 일반전형 전 모집단위, 수시모집 지역균형전형 및 정시모집 일반전형 역사학부는 전공예약으로 선발하며, 전공예약으로 입학한 자는 입학한 이후에 전과(부)가 불가함

†† 치의학대학원 치의학과는 학사·전문석사 통합과정(학사과정 3년, 석사과정 4년)임

* 역사학부 입학생은 역사학부 내 3개 전공(한국사학전공, 동양사학전공, 서양사학전공) 중 1개 전공을 주 전공으로 선택해야 함

** 공과대학 정시모집 지역균형전형 입학생은 광역으로 선발하며 입학 후 1개 학기 경과 후 아래 학과(부)의 선택권을 보장함

- 기계공학부, 전기·정보공학부, 컴퓨터공학부, 화학생물공학부, 산업공학과, 항공우주공학과

*** 첨단융합학부 입학생은 3학기 이수 후 학부 내 5개 전공(디지털헬스케어전공, 융합데이터과학전공, 지속가능기술전공, 차세대지능형 반도체전공, 혁신신약전공) 중 1개 전공을 주 전공으로 선택해야 함. 혁신신약전공의 경우 약사 국가시험 응시 자격이 부여되지 않음

**** 수시모집 기회균형특별전형(사회통합) 농업생명과학대학에 지원하는 농생명계열 고교 졸업예정자는 정원 외로 4명 이내에서 별도 선발함

***** 정시모집 기회균형특별전형(농어촌), 기회균형특별전형(저소득)의 학과(부)·전공별 선발 인원은 고등교육법 시행령에 따라 최대 선발 가능 인원(농어촌 학생: 학과(부)·전공별 입학 정원의 10% 이내, 저소득 학생: 학과(부)·전공별 입학 정원의 20% 이내)를 초과하지 않음

***** 정시모집 기회균형특별전형(특수교육대상자·북한이탈주민)의 모집인원은 특수교육대상자의 모집단위(대학)별 상한 인원이며, 총 20명 이내에서 최종 선발함. 북한이탈주민은 별도로 정해진 모집인원이 없음

***** 사범대학 체육교육과 지원 가능 종목과 음악대학 세부 모집인원은 5쪽 참고

✚ 학사조직 개편으로 모집단위의 신설, 통합, 분리, 명칭변경, 전형별 모집인원 변경 등이 있을 수 있음

■ 수시모집만 실시하는 모집단위(정원 내)

모집단위	
사범대학	교육학과, 독어교육과, 불어교육과
음악대학	피아노과, 관현악과, 국악과

■ 정시모집만 실시하는 모집단위(정원 내)

모집단위	
공과대학	광역
음악대학	음악학과

□ 사범대학 체육교육과 지원 가능 종목

전형	지원구분	지원 가능 종목	모집인원
수시모집 일반전형	개인	육상(트랙, 필드), 체조, 수영(경영), 테니스, 리듬체조, 배드민턴, 탁구, 태권도, 스키, 빙상, 골프, 유도, 사격, 양궁, 씨름	4명
	단체	농구, 배구, 럭비, 핸드볼, 축구, 야구, 필드하키	
	무용	한국무용, 현대무용, 발레	

□ 음악대학 세부 모집인원

모집단위	수시모집		정시모집
	일반전형	기회균형특별전형 (사회통합)	일반전형
성악과	-	남자 1명	남자 12명, 여자 13명
작곡과	-	작곡 1명	작곡 8명, 지휘 2명
음악학과	-	-	이론 8명
피아노과	피아노 23명	피아노 2명	-
관현악과	바이올린 13명, 비올라 4명, 첼로 6명, 콘트라베이스 3명, 하프 1명, 클래식기타 1명, 플루트 2명, 오보에 2명, 클라리넷 2명, 바순 2명, 혼 3명, 트럼펫 2명, 트롬본 2명, 색소폰 1명, 튜바 1명, 타악기 2명	바이올린 1명	-
국악과	가야금 5명, 거문고 3명, 해금 4명, 피리 3명, 대금 3명, 아쟁 1명, 타악기 2명, 이론 3명, 작곡 2명, 성악 2명	-	-

✦ 미선발 인원 발생 시 동일전형 해당 모집단위 내 타 세부 전공으로 선발함

✦ 음악대학은 수시모집 미충원 인원을 정시모집으로 이월하지 않음. 단, 성악과, 작곡과는 수시모집에서 발생한 미충원 인원을 정시모집 일반전형에서 선발함

✦ 음악대학 성악과는 수시모집 기회균형특별전형(사회통합)에서 짝수 학년도 남자 1명, 홀수 학년도 여자 1명을 선발함



학생부종합전형 수시모집 지역균형전형

1. 지원자격

소속 고등학교장의 추천을 받은 2026년 2월 국내 고등학교 졸업예정자(조기졸업예정자 제외)

※ 고등학교별 추천 인원은 2명 이내

2. 전형방법

■ 전형요소 및 배점

모집단위	1단계	2단계	
	서류평가	1단계 성적	면접
전 모집단위	100 (3배수)	70	30

- ✦ 전 모집단위에서 수능 최저학력기준을 적용하며, 반드시 모집단위별 수능 응시영역기준(30쪽 참고)을 준수해야 함
- ✦ 사범대학은 면접에서 교직적성·인성면접을 포함함
- ✦ 의과대학은 면접에서 의학을 전공하는 데 필요한 자질, 적성과 인성을 평가하며, 상황/제시문 기반 면접과 서류 기반 면접을 복수의 면접실에서 진행함
- ✦ 학교폭력 관련 기재사항이 있는 경우 정성평가하여 서류평가에 반영함

■ 수시모집 지역균형전형 수능 최저학력기준

모집단위	수능 최저학력기준
전 모집단위	4개 영역(국어, 수학, 영어, 탐구) 중 3개 영역 등급 합이 7등급 이내

- ✦ 탐구영역의 등급은 2개 과목 등급 평균을 반영함



1. 지원자격

고등학교 졸업자(2026년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정된 자(고등학교 졸업학력 검정고시 합격자, 외국 소재 고등학교 졸업(예정)자 포함)

2. 전형방법

■ 전형요소 및 배점

모집단위	1단계	2단계		
	서류평가	1단계 성적	면접 및 구술고사	교직적성·인성면접
전 모집단위 (미술대학, 사범대학, 음악대학 제외)	100 (2배수)	100	100	-
미술대학 디자인과		-	100	-
사범대학		100	60	40

- ✦ 미술대학 디자인과는 수능 최저학력기준을 적용하며, 모집단위별 수능 응시영역기준(30쪽 참고)을 준수해야 함
- ✦ 사범대학 체육교육과는 수능 최저학력기준을 적용하며, 모집단위별 수능 응시영역기준(30쪽 참고)을 준수해야 함
- 1단계 합격자 중 단체종목 지원자에 한하여 해당 종목 실기평가를 실시하고 그 결과는 면접 및 구술고사에 반영함
- ✦ 학교폭력 관련 기재사항이 있는 경우 정성평가하여 서류평가에 반영함

■ 음악대학 전형요소 및 배점

모집단위	1단계		2단계		
	서류평가	1단계 실기평가	1단계 서류평가	2단계 실기평가	면접 및 구술고사
국악과	50	50	50	40	10

- ✦ 수능 최저학력기준(수능 응시영역기준 포함)을 적용하지 않음
- ✦ 1단계에서 모집인원의 2.5배수를 선발함
- ✦ 학교폭력 관련 기재사항이 있는 경우 정성평가하여 서류평가에 반영함

■ 수시모집 일반전형 수능 최저학력기준

전 모집단위(미술대학 디자인과, 사범대학 체육교육과 제외)에서 수능 최저학력기준(수능 응시영역기준 포함)을 적용하지 않음. 단, 미술대학 디자인과, 사범대학 체육교육과 최종 합격자는 2026학년도 수능에서 모집단위별 수능 응시영역기준(30쪽 참고)을 준수해야 하고 수능 최저학력기준을 충족해야 함

모집단위	수능 최저학력기준
미술대학 디자인과	4개 영역(국어, 수학, 영어, 탐구) 중 3개 영역 등급 합이 7등급 이내
사범대학 체육교육과	4개 영역(국어, 수학, 영어, 탐구) 중 2개 영역 등급 합이 6등급 이내

- ✦ 수시모집 일반전형 미술대학 디자인과, 사범대학 체육교육과에 지원한 외국 소재 고등학교 전 과정 이수자(졸업예정자 포함)는 수능 최저학력기준(수능 응시영역기준 포함)을 적용하지 않음
- ✦ 탐구영역의 등급은 2개 과목 등급 평균을 반영함

■ 면접 및 구술고사

【공동 출제 문항 활용 모집단위】

- 평가방법: 지원자 1명을 대상으로 하여 복수의 면접위원이 실시함. 제출서류를 참고하여 추가질문을 할 수 있음
- 평가내용: 고등학교 교육과정 상의 기본 개념 이해를 토대로 단순 정답이나 단편 지식이 아닌 종합적인 사고력을 평가함. 주어진 제시문과 질문을 바탕으로 면접관과 수험생 사이의 상호작용을 통해 문제 해결 능력과 논리적이고 창의적인 사고력을 종합적으로 평가함

모집단위			평가내용	시간	
				답변준비	면접
사회 과학 대학	인문대학		· 인문학, 사회과학 관련 제시문을 활용하여 전공적성 및 학업능력 평가 (영어 또는 한자 활용 가능)	30분 내외	
	전 모집단위 (경제학부 제외)				
	경제학부		· 사회과학, 수학(인문) 관련 제시문을 활용하여 전공적성 및 학업능력 평가 (영어 또는 한자 활용 가능)		
자연 과학 대학	수리과학부		· 수학(자연) 관련 제시문을 활용하여 전공적성 및 학업능력 평가	45분 내외	
	통계학과				
	물리·천문 학부	물리학전공	· 물리학 관련 제시문을 활용하여 전공적성 및 학업능력 평가		
		천문학전공			
	화학부		· 화학 관련 제시문을 활용하여 전공적성 및 학업능력 평가		
	생명과학부		· 생명과학 관련 제시문을 활용하여 전공적성 및 학업능력 평가		
	지구환경과학부	유형 ①~③ 중 택1	① 물리학 관련 제시문을 활용하여 전공적성 및 학업능력 평가		
			② 화학 관련 제시문을 활용하여 전공적성 및 학업능력 평가		
			③ 지구과학 관련 제시문을 활용하여 전공적성 및 학업능력 평가		
경영대학			· 사회과학, 수학(인문) 관련 제시문을 활용하여 전공적성 및 학업능력 평가 (영어 또는 한자 활용 가능)	30분 내외	15분 내외
공과대학			· 수학(자연) 관련 제시문을 활용하여 전공적성 및 학업능력 평가	45분 내외	
농업 생명 과학 대학	농경제사회학부		· 사회과학, 수학(인문) 관련 제시문을 활용하여 전공적성 및 학업능력 평가 (영어 또는 한자 활용 가능)	30분 내외	
	식물생산과학부		· 생명과학 관련 제시문을 활용하여 전공적성 및 학업능력 평가	45분 내외	
	산림과학부		· 수학(자연) 관련 제시문을 활용하여 전공적성 및 학업능력 평가		
	식품·동물생명공학부		· 화학, 생명과학 관련 제시문을 활용하여 전공적성 및 학업능력 평가		
	응용생물화학부	유형 ①~② 중 택1	① 화학 관련 제시문을 활용하여 전공적성 및 학업능력 평가		
			② 생명과학 관련 제시문을 활용하여 전공적성 및 학업능력 평가		
	조경·지역시스템공학부		· 수학(자연) 관련 제시문을 활용하여 전공적성 및 학업능력 평가		
바이오시스템·소재학부					
사범 대학	교육학과		· 인문학, 사회과학 관련 제시문을 활용하여 전공적성 및 학업능력 평가 (영어 또는 한자 활용 가능)	30분 내외	
	국어교육과				
	영어교육과				
	독어교육과				
	불어교육과				
	사회교육과				
	역사교육과				
	지리교육과				
	윤리교육과				
	체육교육과				

모집단위			평가내용		시간	
					답변준비	면접
사범 대학	수학교육과		· 수학(자연) 관련 제시문을 활용하여 전공적성 및 학업능력 평가		45분 내외	15분 내외
	물리교육과		· 물리학 관련 제시문을 활용하여 전공적성 및 학업능력 평가			
	화학교육과		· 화학 관련 제시문을 활용하여 전공적성 및 학업능력 평가			
	생물교육과		· 생명과학 관련 제시문을 활용하여 전공적성 및 학업능력 평가			
	지구과학교육과		· 지구과학 관련 제시문을 활용하여 전공적성 및 학업능력 평가			
생활 과학 대학	소비자 아동학부	소비자학 전공	· 사회과학, 수학(인문) 관련 제시문을 활용하여 전공적성 및 학업능력 평가 (영어 또는 한자 활용 가능)		30분 내외	
		아동가족학 전공	· 인문학, 사회과학 관련 제시문을 활용하여 전공적성 및 학업능력 평가 (영어 또는 한자 활용 가능)			
	식품영양학과		유형 ①~② 중 택1	① 화학, 생명과학 관련 제시문을 활용하여 전공적성 및 학업능력 평가	45분 내외	
	의류학과			② 사회과학, 수학(인문) 관련 제시문을 활용하여 전공적성 및 학업능력 평가 (영어 또는 한자 활용 가능)	30분 내외	
	약학 대학	약학계열		· 수학(자연) 관련 제시문을 활용하여 전공적성 및 학업능력 평가		45분 내외
자유전공학부			유형 ①~③ 중 택1	① 인문학, 수학(인문) 관련 제시문을 활용하여 전공적성 및 학업능력 평가 (영어 또는 한자 활용 가능) ② 사회과학, 수학(인문) 관련 제시문을 활용하여 전공적성 및 학업능력 평가 (영어 또는 한자 활용 가능) ③ 수학(인문), 수학(자연) 관련 제시문을 활용하여 전공적성 및 학업능력 평가	30분 내외	
첨단융합학부			· 수학(자연) 관련 제시문을 활용하여 전공적성 및 학업능력 평가		45분 내외	

• 제시문별 출제 범위

수학(인문)	수학, 수학 I, 수학 II, 확률과 통계
수학(자연)	수학, 수학 I, 수학 II, 확률과 통계, 미적분, 기하
물리학	통합과학, 과학탐구실험, 물리학 I, 물리학 II
화학	통합과학, 과학탐구실험, 화학 I, 화학 II
생명과학	통합과학, 과학탐구실험, 생명과학 I, 생명과학 II
지구과학	통합과학, 과학탐구실험, 지구과학 I, 지구과학 II

【공동 출제 문항 비활용 모집단위】

• 미술대학

모집단위	평가내용 및 방법
디자인과	· 모집단위 관련 전공적성 및 학업능력을 평가함(15분 내외) · 서류평가 자료를 활용한 심층적인 질의

• 음악대학

모집단위	평가내용 및 방법
국악과	· 서류평가 자료, 한국음악이론과 서양음악이론을 바탕으로 한 심층적인 질의를 통해 음악적 소양 등을 평가함(10분 내외)

• 간호대학

모집단위	평가내용 및 방법
간호대학	· 간호학을 전공하는 데 필요한 자질, 적성과 인성을 평가함 · 상황/제시문 기반 면접과 서류 기반 면접을 복수의 면접실에서 진행함(30분 내외)

✦ 상황 숙지를 위한 답변준비 시간을 별도로 부여할 수 있음

• 수의과대학

모집단위	평가내용 및 방법
수의과대학	· 수의학을 전공하는 데 필요한 자질, 적성과 인성을 평가함 · 다양한 상황 제시와 생명과학과 관련된 기본적인 학업 소양을 확인함 · 면접실 당 10분씩 총 5개 면접실에서 진행함(50분 내외)

✦ 상황 숙지를 위한 답변준비 시간을 별도로 부여할 수 있음

• 의과대학

모집단위	평가내용 및 방법
의과대학	· 의학을 전공하는 데 필요한 자질, 적성과 인성을 평가함 · 상황/제시문 기반 면접과 서류 기반 면접을 복수의 면접실에서 진행함(60분 내외)

✦ 상황 숙지를 위한 답변준비 시간을 별도로 부여할 수 있음

• 치의학대학원 치의학과

모집단위	평가내용 및 방법
치의학대학원 치의학과	· 치의학을 전공하는 데 필요한 자질, 적성과 인성을 평가함 · 다양한 상황 제시와 제출서류 내용을 확인함 · 면접실 당 10분씩 총 4개 면접실에서 진행함(40분 내외)

✦ 상황 숙지를 위한 답변준비 시간을 별도로 부여할 수 있음



실기위주전형

수시모집 일반전형(음악대학 피아노과, 관현악과)

1. 지원자격

고등학교 졸업자(2026년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정된 자(고등학교 졸업학력 검정고시 합격자, 외국 소재 고등학교 졸업(예정)자 포함)

2. 전형방법

■ 전형요소 및 배점

모집단위	1단계	2단계	
	1단계 실기평가	서류평가	2단계 실기평가
피아노과, 관현악과	100 (2.5배수)	50	50

✦ 수능 최저학력기준(수능 응시영역기준 포함)을 적용하지 않음

✦ 학교폭력 관련 기재사항이 있는 경우 정성평가하여 서류평가에 반영함



학생부종합전형 수시모집 기회균형특별전형(사회통합)

1. 지원자격

고등학교 졸업자(2026년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 지원서 접수 마감일 기준으로 아래 ‘가’~‘차’ 중 하나의 자격을 유지하고 있는 자

■ 농어촌 학생

가. 농어촌 재학(중학교 3년 + 고등학교 3년) + 농어촌 거주 6년(지원자·부·모)

「지방자치법」 제3조에 의한 읍·면(농어촌) 지역 또는 「도서·벽지 교육진흥법」 제2조에 따른 도서·벽지 지역 소재 중·고등학교에서 전 교육과정을 이수하고 지원자와 부모 모두가 중학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지 읍·면(농어촌) 지역 또는 도서·벽지 지역에 거주한 자

나. 농어촌 재학(초등학교 6년 + 중학교 3년 + 고등학교 3년) + 농어촌 거주 12년(지원자)

「지방자치법」 제3조에 의한 읍·면(농어촌) 지역 또는 「도서·벽지 교육진흥법」 제2조에 따른 도서·벽지 지역 소재 초·중·고등학교에서 전 교육과정을 이수하고 지원자 본인이 초등학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지 읍·면(농어촌) 지역 또는 도서·벽지 지역에 거주한 자

※ 읍·면 또는 도서·벽지 지역 소재 과학고, 영재고, 외국어고, 국제고, 예술고, 체육고, 국내학력인정 외국교육기관은 농어촌 학교로 인정하지 않음

■ 저소득 학생

다. 「국민기초생활 보장법」 제2조 제1호에 따른 수급권자 또는 제2조 제2호에 따른 수급자

라. 「국민기초생활 보장법」 제2조 제10호에 따른 차상위계층 중 복지급여(차상위 자활급여, 차상위 장애수당, 차상위 장애인연금부가급여, 차상위 본인부담경감)를 받고 있는 가구 학생 또는 차상위계층 확인서 발급 대상 가구 학생

마. 「한부모가족지원법」 제5조 및 제5조의2에 따른 지원대상자

■ 국가보훈대상자

바. 「국가보훈 기본법」 제3조 제2호에 따른 ‘국가보훈대상자’에 해당하고 국가보훈 관계 법령에 따른 교육지원 대상자로 지원서 접수 마감일 기준으로 보훈(지)청장이 발급하는 ‘대학입학특별전형대상자증명서’를 제출할 수 있는 자

■ 서해 5도 학생

- 사. 서해 5도 재학(중학교 3년 + 고등학교 3년) + 서해 5도 거주 6년(지원자·부·모(친권자 혹은 후견인))
「서해 5도 지원 특별법」 제2조에 의한 서해 5도 지역 소재 중·고등학교에서 전 교육과정을 이수하고
지원자와 부모(친권자 혹은 후견인) 모두가 중학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지 서해 5도 지역에 거주한 자
- 아. 서해 5도 재학(초등학교 6년 + 중학교 3년 + 고등학교 3년) + 서해 5도 거주 12년(지원자)
「서해 5도 지원 특별법」 제2조에 의한 서해 5도 지역 소재 초·중·고등학교에서 전 교육과정을 이수하고
지원자 본인이 초등학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지 서해 5도 지역에 거주한 자

■ 자립지원 대상자

자. 「아동복지법」 제38조제2항 해당자

■ 농생명계열 고교 졸업예정자(농업생명과학대학)

- 차. 2026년 2월 특성화고등학교 졸업예정자로서 아래의 ‘ㄱ’ 또는 ‘ㄴ’에 해당하고 소속 고등학교장의 추천을 받은 자(고등학교별 추천 인원 제한 없음)
- ㄱ. 동일계열 인정 기준학과의 교육과정 이수
농업과, 원예과, 산림자원과, 동물자원과, 농업기계과, 농업토목과, 식품가공과, 조경과
- ㄴ. 농림·수산 해양 및 식품 가공 교과(군) 전문교과Ⅱ 30학점(단위) 이상 이수
✦ 농림·수산 해양 교과(군) 중 수산 해양 관련 과목은 제외함
- ✦ 특성화고등학교는 특성화고 및 특성화고와 같은 교육과정을 운영하는 학과가 있는 일반고(종합고)를 의미함
단, 산업수요 맞춤형 고등학교(마이스터고등학교), 종합고등학교의 일반고 교육과정, 자연현장실습 등 체험위주의 교육을 전문으로 실시하는 특성화고등학교는 지원할 수 없음
- ✦ 정원 외로 4명 이내에서 별도 선발함

2. 전형방법

■ 전형요소 및 배점

모집단위	1단계	2단계	
	서류평가	1단계 성적	면접
전 모집단위 (미술대학, 음악대학 제외)	100 (2배수)	70	30

✦ 사범대학은 면접에서 교직적성·인성면접을 포함함

✦ 의과대학은 면접에서 의학을 전공하는 데 필요한 자질, 적성과 인성을 평가하며, 상황/제시문 기반 면접과 서류 기반 면접을 복수의 면접실에서 진행함

✦ 학교폭력 관련 기재사항이 있는 경우 정성평가하여 서류평가에 반영함

■ 미술대학 전형요소 및 배점

모집단위	1단계	2단계		
	서류평가	1단계 성적	실기평가	면접
동양화과, 서양화과, 조소과, 공예과	100 (3배수)	40	30	30

모집단위	1단계	2단계
	서류평가	면접
디자인과	100 (3배수)	100

✦ 학교폭력 관련 기재사항이 있는 경우 정성평가하여 서류평가에 반영함

■ 음악대학 전형요소 및 배점

모집단위	1단계	2단계		
	서류평가	1단계 성적	실기평가	면접
성악과, 작곡과, 피아노과, 관현악과	100 (3배수)	50	40	10

✦ 학교폭력 관련 기재사항이 있는 경우 정성평가하여 서류평가에 반영함

■ 수시모집 기회균형특별전형(사회통합) 수능 최저학력기준

전 모집단위에서 수능 최저학력기준(수능 응시영역기준 포함)을 적용하지 않음



1. 지원자격

소속 고등학교장의 추천을 받은 국내 고등학교 졸업자(2026년 2월 졸업예정자 포함, 조기졸업예정자 제외)로서 2026학년도 수능에서 모집단위별 수능 응시영역기준(30쪽 참고)을 충족한 자

※ 고등학교별 추천 인원은 2명 이내

2. 전형방법

가. 전형요소 및 배점

모집단위	수능	교과평가
인문대학 인문계열 사회과학대학 (정치외교학부, 경제학부, 인류학과, 사회복지학과) 공과대학 광역 약학대학 약학계열 의과대학 의예과 첨단융합학부 치의학대학원 치의학과	60	40

- ✦ 의과대학, 치의학대학원 치의학과는 지원자를 대상으로 적성·인성면접을 실시하고, 이를 결격 여부 판단에 활용함
- ✦ 학교폭력 관련 기재사항이 있는 경우 정성평가하여 최종점수에 반영함

나. 전형요소별 평가방법

1) 수능 영역별 반영방법

- ① 국어, 수학, 탐구영역: 성적표에 기재된 표준점수를 활용함

영역	국어	수학	사회/과학/직업탐구
상대 반영비율	100	120	80

- ② 영어영역: 1등급 감점 없음. 2등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0.5	2.0	4.0	6.0	8.0	10.0	12.0	14.0

- ③ 한국사영역: 3등급 이내 감점 없음. 4등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0	0	0.4	0.8	1.2	1.6	2.0	2.4

- ④ 제2외국어/한문영역*: 2등급 이내 감점 없음. 3등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0	0.5	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5

* 수능 응시영역기준 유형 ①(30쪽 참고) 지원자에 한하여 적용함

과학탐구영역 조정점수

수능 응시영역기준 유형 ② - 1, ② - 2(30쪽 참고) 지원자는 과학탐구 과목 응시 조합에 따라 아래와 같이 조정점수를 부여하며 수능 표준점수 총점에 합산함

과학탐구 과목 응시 조합	I + I	I + II	II + II
조정점수	없음	3	5

【수능 성적 환산】 수능 영역별 반영 비율과 감점 기준을 적용한 표준점수 총점을 아래 점수 산출 방법으로 환산한 점수

- ① 모집단위 지원자 중 최고점 - 모집단위 지원자 중 최저점이 15점 이상인 경우

$$15점 \times \{(\text{지원자 점수} - \text{모집단위 중 최저점}) / (\text{모집단위 중 최고점} - \text{모집단위 중 최저점})\} + 45점$$

- ② 모집단위 지원자 중 최고점 - 모집단위 지원자 중 최저점이 15점 미만인 경우

$$60점 - (\text{모집단위 중 최고점} - \text{지원자 점수})$$

2) 교과평가

- ① 평가대상: 전 모집단위 지원자

- ② 평가 등급: A(10점) > B(6점) > C(0점)

- ③ 2명의 평가자가 독립적으로 평가하여 등급을 부여하고 아래 조합에 따라 점수를 부여함

- ④ 교과평가 점수 = 2인 평가 등급 조합 + 30점

등급 조합 예시	A·A	A·B	B·B	B·C	C·C
배점	10	8	6	3	0

※ 교과평가 세부사항은 32쪽 참고



1. 지원자격

고등학교 졸업자(2026년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정된 자(고등학교 졸업학력 검정고시 합격자, 외국 소재 고등학교 졸업(예정)자 포함)로서 2026학년도 수능에서 모집단위별 수능 응시영역기준(30쪽 참고)을 충족한 자

2. 전형방법

2-1. 전 모집단위(미술대학, 사범대학 체육교육과, 음악대학 제외)

가. 전형요소 및 배점

모집단위	1단계	2단계	
	수능	1단계 성적	교과평가
전 모집단위 (미술대학, 사범대학 체육교육과, 음악대학 제외)	100% (2배수)	80	20

- ✦ 사범대학은 1단계 합격자를 대상으로 교직적성·인성면접을 실시하고, 가산점을 부여함
- ✦ 수의과대학, 의과대학, 치의학대학원 치의학과는 1단계 합격자를 대상으로 적성·인성면접을 실시하고, 이를 결격 여부 판단에 활용함
- ✦ 학교폭력 관련 기재사항이 있는 경우 정성평가하여 최종점수에 반영함

나. 전형요소별 평가방법

1) 수능 영역별 반영방법

① 국어, 수학, 탐구영역: 성적표에 기재된 표준점수를 활용함

영역	국어	수학	사회/과학/직업탐구
상대 반영비율	100	120	80

② 영어영역: 1등급 감점 없음. 2등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0.5	2.0	4.0	6.0	8.0	10.0	12.0	14.0

③ 한국사영역: 3등급 이내 감점 없음. 4등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0	0	0.4	0.8	1.2	1.6	2.0	2.4

④ 제2외국어/한문영역*: 2등급 이내 감점 없음. 3등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0	0.5	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5

* 수능 응시영역기준 유형 ㉠(30쪽 참고) 지원자에 한하여 적용함

2) 점수 산출 방법

【1단계】 수능

- ① 수능 영역별 반영 비율과 감점 기준을 적용한 표준점수 총점

과학탐구영역 조정점수

수능 응시영역기준 유형 2 - 1, 2 - 2(30쪽 참고) 지원자는 과학탐구 과목 응시 조합에 따라 아래와 같이 조정점수를 부여하며 수능 표준점수 총점에 합산함

과학탐구 과목 응시 조합	I + I	I + II	II + II
조정점수	없음	3	5

【2단계】 1단계 성적 환산

- ① (1단계 합격자 최고점 - 1단계 합격자 최저점)이 20점 이상인 경우

$$20점 \times \{(\text{지원자 점수} - \text{1단계 합격자 최저점}) / (\text{1단계 합격자 최고점} - \text{1단계 합격자 최저점})\} + 60점$$

- ② (1단계 합격자 최고점 - 1단계 합격자 최저점)이 20점 미만인 경우

$$80점 - (\text{1단계 합격자 최고점} - \text{지원자 점수})$$

【2단계】 교과평가

- ① 평가대상: 전 모집단위 1단계 합격자(미술대학, 사범대학 체육교육과, 음악대학 제외)
 ② 평가 등급: A(5점) > B(3점) > C(0점)
 ③ 2명의 평가자가 독립적으로 평가하여 등급을 부여하고 아래 조합에 따라 점수를 부여함
 ④ 교과평가 점수 = 2인 평가 등급 조합 + 15점

등급 조합 예시	A·A	A·B	B·B	B·C	C·C
배점	5	4	3	1.5	0

※ 교과평가 세부사항은 32쪽 참고

2-2. 미술대학

가. 전형요소 및 배점

모집단위	1단계	2단계		
	수능	1단계 성적	실기평가	면접
동양화과, 서양화과, 조소과, 공예과, 디자인과	100% (5배수)	40	30	30

※ 학교폭력 관련 기재사항이 있는 경우 정성평가하여 최종점수에 반영함

나. 전형요소별 평가방법(수능 영역별 반영방법)

1) 동양화과, 서양화과, 조소과, 공예과

① 국어, 탐구영역: 성적표에 기재된 표준점수를 활용함

영역	국어	사회/과학탐구
상대 반영비율	100	100

② 수학영역: 1등급 감점 없음. 2등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0.5	2.0	4.0	6.0	8.0	10.0	12.0	14.0

③ 영어영역: 1등급 감점 없음. 2등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0.5	2.0	4.0	6.0	8.0	10.0	12.0	14.0

④ 한국사영역: 3등급 이내 감점 없음. 4등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0	0	0.4	0.8	1.2	1.6	2.0	2.4

2) 디자인과

① 국어, 수학, 탐구영역: 성적표에 기재된 표준점수를 활용함

영역	국어	수학	사회/과학탐구
상대 반영비율	100	100	100

② 영어영역: 1등급 감점 없음. 2등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0.5	2.0	4.0	6.0	8.0	10.0	12.0	14.0

③ 한국사영역: 3등급 이내 감점 없음. 4등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0	0	0.4	0.8	1.2	1.6	2.0	2.4

2-3. 사범대학 체육교육과

가. 전형요소 및 배점

모집단위	1단계	2단계	
	수능	1단계 성적	실기평가
사범대학 체육교육과	100% (3배수)	80	20

✦ 사범대학 체육교육과는 1단계 합격자를 대상으로 교직적성·인성면접을 실시하고, 가산점을 부여함

✦ 학교폭력 관련 기재사항이 있는 경우 정성평가하여 최종점수에 반영함

나. 전형요소별 평가방법(수능 영역별 반영방법)

① 국어, 수학, 탐구영역: 성적표에 기재된 표준점수를 활용함

영역	국어	수학	사회/과학탐구
상대 반영비율	100	120	80

② 영어영역: 1등급 감점 없음. 2등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0.5	2.0	4.0	6.0	8.0	10.0	12.0	14.0

③ 한국사영역: 3등급 이내 감점 없음. 4등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0	0	0.4	0.8	1.2	1.6	2.0	2.4

2-4. 음악대학

가. 전형요소 및 배점

모집단위	1단계		2단계		
	수능	1단계 실기평가	1단계 성적	2단계 실기평가	면접
성악과	51	49	40	40	20
작곡과	55	45	40	40	20

모집단위	수능	실기평가	면접
음악학과	50	40	10

- ✦ 성악과는 1단계에서 모집인원의 3배수를 선발하며, 작곡과는 1단계에서 모집인원의 2배수를 선발함
- ✦ 학교폭력 관련 기재사항이 있는 경우 정성평가하여 최종점수에 반영함

나. 전형요소별 평가방법(수능 영역별 반영방법)

1) 성악과

- ① 국어, 탐구영역: 성적표에 기재된 표준점수를 활용함

영역	국어	사회/과학탐구
상대 반영비율	100	100

- ② 수학영역: 4등급 이내 감점 없음. 5등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0	0	0	0.4	0.8	1.2	1.6	2.0

- ③ 영어영역: 4등급 이내 감점 없음. 5등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0	0	0	0.5	1.0	1.5	2.0	2.5

- ④ 한국사영역: 4등급 이내 감점 없음. 5등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0	0	0	0.4	0.8	1.2	1.6	2.0

2) 작곡과

- ① 국어, 탐구영역: 성적표에 기재된 표준점수를 활용함

영역	국어	사회/과학탐구
상대 반영비율	100	100

- ② 수학영역: 1등급 감점 없음. 2등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0.5	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0

- ③ 영어영역: 1등급 감점 없음. 2등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0.5	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0

- ④ 한국사영역: 1등급 감점 없음. 2등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0.5	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0

3) 음악학과

① 국어, 탐구영역: 성적표에 기재된 표준점수를 활용함

영역	국어	사회/과학탐구
상대 반영비율	100	100

② 수학영역: 1등급 감점 없음. 2등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0.5	2.0	4.0	6.0	8.0	10.0	12.0	14.0

③ 영어영역: 1등급 감점 없음. 2등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0.5	2.0	4.0	6.0	8.0	10.0	12.0	14.0

④ 한국사영역: 3등급 이내 감점 없음. 4등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0	0	0.4	0.8	1.2	1.6	2.0	2.4



수능위주전형

정시모집 '나'군 기회균형특별전형(농어촌·저소득)

1. 지원자격

■ 농어촌 학생

고등학교 졸업자(2026년 2월 졸업예정자 포함)로서 아래의 '가' 또는 '나'에 해당하고, 2026학년도 수능에서 모집단위별 수능 응시영역기준(30쪽 참고)을 충족한 자

가. 농어촌 재학(중학교 3년 + 고등학교 3년) + 농어촌 거주 6년(지원자·부·모)

「지방자치법」 제3조에 의한 읍·면(농어촌) 지역 또는 「도서·벽지 교육진흥법」 제2조에 따른 도서·벽지 지역 소재 중·고등학교에서 전 교육과정을 이수하고 지원자와 부모 모두가 중학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지 읍·면(농어촌) 지역 또는 도서·벽지 지역에 거주한 자

나. 농어촌 재학(초등학교 6년 + 중학교 3년 + 고등학교 3년) + 농어촌 거주 12년(지원자)

「지방자치법」 제3조에 의한 읍·면(농어촌) 지역 또는 「도서·벽지 교육진흥법」 제2조에 따른 도서·벽지 지역 소재 초·중·고등학교에서 전 교육과정을 이수하고 지원자 본인이 초등학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지 읍·면(농어촌) 지역 또는 도서·벽지 지역에 거주한 자

※ 읍·면 또는 도서·벽지 지역 소재 과학고, 영재고, 외국어고, 국제고, 예술고, 체육고, 국내학력인정 외국교육기관은 농어촌 학교로 인정하지 않음

■ 저소득 학생

고등학교 졸업자(2026년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서, 지원서 접수 마감일 기준으로 아래 '가'~'다' 중 하나의 자격을 유지하고 2026학년도 수능에서 모집단위별 수능 응시영역기준(30쪽 참고)을 충족한 자

가. 「국민기초생활 보장법」 제2조 제1호에 따른 수급권자 또는 제2조 제2호에 따른 수급자

나. 「국민기초생활 보장법」 제2조 제10호에 따른 차상위계층 중 복지급여(차상위 자활급여, 차상위 장애수당, 차상위 장애인연금부가급여, 차상위 본인부담경감)를 받고 있는 가구 학생 또는 차상위계층 확인서 발급 대상 가구 학생

다. 「한부모가족지원법」 제5조 및 제5조의2에 따른 지원대상자

2. 전형방법

2-1. 전 모집단위(미술대학, 음악대학 제외)

가. 전형요소 및 배점

모집단위	수능
전 모집단위(미술대학, 사범대학 체육교육과, 음악대학 제외)	100%

모집단위	1단계	2단계	
	수능	1단계 성적	실기평가
사범대학 체육교육과	100% (3배수)	80	20

- ✦ 전 모집단위(미술대학, 음악대학 제외)에서 수능 최저학력기준을 적용함
- ✦ 사범대학은 지원자(체육교육과는 1단계 합격자)를 대상으로 교직적성·인성면접을 실시하고, 가산점을 부여함
- ✦ 수의과대학, 의과대학은 지원자를 대상으로 적성·인성면접을 실시하고, 이를 결격 여부 판단에 활용함
- ✦ 학교폭력 관련 기재사항이 있는 경우 정성평가하여 최종점수에 반영함

■ 정시모집 기회균형특별전형(농어촌·저소득) 수능 최저학력기준

모집단위	수능 최저학력기준
전 모집단위 (미술대학, 음악대학 제외)	4개 영역(국어, 수학, 영어, 탐구) 중 3개 영역 등급 합이 7등급 이내

- ✦ 탐구영역의 등급은 2개 과목 등급 평균을 반영함

나. 전형요소별 평가방법(수능 영역별 반영방법)

- ① 국어, 수학, 탐구영역: 성적표에 기재된 표준점수를 활용함

영역	국어	수학	사회/과학/직업탐구
상대 반영비율	100	120	80

- ② 영어영역: 1등급 감점 없음. 2등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0.5	2.0	4.0	6.0	8.0	10.0	12.0	14.0

- ③ 한국사영역: 3등급 이내 감점 없음. 4등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0	0	0.4	0.8	1.2	1.6	2.0	2.4

- ④ 제2외국어/한문영역*: 2등급 이내 감점 없음. 3등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0	0.5	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5

- * 수능 응시영역기준 유형 ①(30쪽 참고)지원자에 한하여 적용함

과학탐구영역 조정점수

수능 응시영역기준 유형 ② - 1, ② - 2(30쪽 참고) 지원자는 과학탐구 과목 응시 조합에 따라 아래와 같이 조정점수를 부여하며 수능 표준점수 총점에 합산함

과학탐구 과목 응시 조합	I + I	I + II	II + II
조정점수	없음	3	5

2-2. 미술대학

가. 전형요소 및 배점

모집단위	수능	실기평가	면접
동양화과, 서양화과, 조소과, 공예과, 디자인과	60	20	20

✦ 수능 최저학력기준을 적용하지 않음

✦ 학교폭력 관련 기재사항이 있는 경우 정성평가하여 최종점수에 반영함

나. 전형요소별 평가방법(수능 영역별 반영방법)

① 국어, 탐구영역: 성적표에 기재된 표준점수를 활용함

영역	국어	사회/과학탐구
상대 반영비율	100	100

② 수학영역: 1등급 감점 없음. 2등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0.5	2.0	4.0	6.0	8.0	10.0	12.0	14.0

③ 영어영역: 1등급 감점 없음. 2등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0.5	2.0	4.0	6.0	8.0	10.0	12.0	14.0

④ 한국사영역: 3등급 이내 감점 없음. 4등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0	0	0.4	0.8	1.2	1.6	2.0	2.4

2-3. 음악대학

가. 전형요소 및 배점

모집단위	1단계		2단계		
	수능	1단계 실기평가	1단계 성적	2단계 실기평가	면접
성악과	51	49	40	40	20
작곡과	55	45	40	40	20

모집단위	수능	실기평가	면접
음악학과	50	40	10

- ✦ 수능 최저학력기준을 적용하지 않음
- ✦ 성악과는 1단계에서 모집인원의 3배수를 선발하며, 작곡과는 1단계에서 모집인원의 2배수를 선발함
- ✦ 음악학과는 기회균형특별전형(저소득)만 선발함
- ✦ 학교폭력 관련 기재사항이 있는 경우 정성평가하여 최종점수에 반영함

나. 전형요소별 평가방법(수능 영역별 반영방법)

1) 성악과

① 국어, 탐구영역: 성적표에 기재된 표준점수를 활용함

영역	국어	사회/과학탐구
상대 반영비율	100	100

② 수학영역: 4등급 이내 감점 없음. 5등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0	0	0	0.4	0.8	1.2	1.6	2.0

③ 영어영역: 4등급 이내 감점 없음. 5등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0	0	0	0.5	1.0	1.5	2.0	2.5

④ 한국사영역: 4등급 이내 감점 없음. 5등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0	0	0	0.4	0.8	1.2	1.6	2.0

2) 작곡과

① 국어, 탐구영역: 성적표에 기재된 표준점수를 활용함

영역	국어	사회/과학탐구
상대 반영비율	100	100

② 수학영역: 1등급 감점 없음. 2등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0.5	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0

③ 영어영역: 1등급 감점 없음. 2등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0.5	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0

④ 한국사영역: 1등급 감점 없음. 2등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0.5	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0

3) 음악학과

① 국어, 탐구영역: 성적표에 기재된 표준점수를 활용함

영역	국어	사회/과학탐구
상대 반영비율	100	100

② 수학영역: 1등급 감점 없음. 2등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0.5	2.0	4.0	6.0	8.0	10.0	12.0	14.0

③ 영어영역: 1등급 감점 없음. 2등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0.5	2.0	4.0	6.0	8.0	10.0	12.0	14.0

④ 한국사영역: 3등급 이내 감점 없음. 4등급부터 아래와 같이 차등 감점함

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0	0	0.4	0.8	1.2	1.6	2.0	2.4



학생부종합전형

정시모집 '나'군 기회균형특별전형(특수교육대상자·북한이탈주민)

1. 지원자격

■ 특수교육대상자

아래의 각 항을 모두 충족하는 자

- 가. 고등학교 졸업자(2026년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정된 자
- 나. 「장애인복지법」 제32조에 의하여 장애인 등록이 되어 있는 자 중 '장애의 정도가 심한 장애인' 또는 '국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률' 제4조 및 제6조에 의해 등록이 되어 있는 자 중에서 「장애인복지법」에 의한 '장애의 정도가 심한 장애인' 기준에 상응하는 자
- 다. 2026학년도 수능에서 모집단위별 수능 응시영역기준(30쪽 참고)을 충족한 자(음악대학 제외)

■ 북한이탈주민

아래의 각 항을 모두 충족하는 자

- 가. 최근 9년 이내(지원서 접수 마감일 기준)에 입국한 북한이탈주민으로서 고등학교 졸업자(2026년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자
- 나. 2026학년도 수능에서 모집단위별 수능 응시영역기준(30쪽 참고)을 충족한 자(음악대학 제외)

2. 전형방법

■ 전형요소 및 배점

모집단위	서류평가	면접
전 모집단위	60	40

- ✦ 사범대학 체육교육과, 음악대학은 실기평가를 실시하여 그 결과를 서류평가에 반영하며, 미술대학은 별도의 실기평가 없이 제출한 포트폴리오를 참고하여 그 내용을 서류평가에 반영함
- ✦ 사범대학은 교직적성·인성면접을 포함함
- ✦ 학교폭력 관련 기재사항이 있는 경우 정성평가하여 서류평가에 반영함

모집단위별 수능 응시영역기준 및 인정 기준

유형	모집단위	2026학년도 수능 응시영역기준	
①	인문대학 사회과학대학 간호대학 경영대학 농업생명과학대학 농경제사회학부 사범대학 교육학과, 국어교육과, 영어교육과, 독어교육과, 불어교육과, 사회교육과, 역사교육과, 지리교육과, 윤리교육과 생활과학대학 소비자아동학부, 식품영양학과, 의류학과	국어, 수학, 영어, 한국사, 탐구, 제2외국어/한문	[수학 선택] · 확률과 통계 · 미적분 · 기하 중 택1 [탐구 선택] · 사회탐구 · 과학탐구 구분 없이 택2
② - 1	자연과학대학 물리·천문학부 물리학전공, 물리·천문학부 천문학전공, 화학부 공과대학 기계공학부, 전기·정보공학부, 에너지자원공학과, 항공우주공학과 농업생명과학대학 식물생산과학부, 식품·동물생명공학부, 조경·지역시스템공학부, 바이오시스템·소재학부 사범대학 물리교육과, 화학교육과, 생물교육과 의과대학	국어, 수학, 영어, 한국사, 탐구 〈과학탐구영역 응시 기준〉 · I + I, I + II, II + II 3개 조합 중 선택 · 단, '물리학 I, 물리학 II, 화학 I, 화학 II' 중 1개 과목 이상 반드시 응시해야 함	[수학 선택] · 미적분 · 기하 중 택1 [탐구 선택] · 과학탐구 8과목 중 택2 · 단, I + II 조합으로 응시할 경우 서로 다른 분야의 과목을 응시해야 함 · 정시모집에서 과학탐구 II 선택 시 조정점수를 부여함
② - 2	자연과학대학 수리과학부, 통계학과, 생명과학부, 지구환경과학부 간호대학 공과대학 광역, 건설환경공학부, 재료공학부, 컴퓨터공학부, 화학생물공학부, 건축학과, 산업공학과, 원자핵공학과, 조선해양공학과 농업생명과학대학 산림과학부, 응용생물화학부 사범대학 수학교육과, 지구과학교육과 생활과학대학 식품영양학과, 의류학과 수의과대학 약학대학 첨단융합학부 치의학대학원 치의학과	국어, 수학, 영어, 한국사, 탐구 〈과학탐구영역 응시 기준〉 · I + I, I + II, II + II 3개 조합 중 선택	[탐구 선택] · 과학탐구 8과목 중 택2 · 단, I + II 조합으로 응시할 경우 서로 다른 분야의 과목을 응시해야 함 · 정시모집에서 과학탐구 II 선택 시 조정점수를 부여함
③	미술대학 사범대학 체육교육과 음악대학 자유전공학부	국어, 수학, 영어, 한국사, 탐구	[수학 선택] · 확률과 통계 · 미적분 · 기하 중 택1 [탐구 선택] · 사회탐구 · 과학탐구 구분 없이 택2

- 다음 전형으로 지원하는 자는 ‘2026학년도 수능 응시영역기준’을 준수해야 함

전형	수시모집		정시모집				
	지역균형전형	일반전형	지역균형전형	일반전형	기회균형특별전형		
					농어촌	저소득	특수·복합
적용 모집단위	전 모집단위	미술대학 디자인과, 사범대학 체육교육과	전 모집단위	전 모집단위	전 모집단위	전 모집단위	전 모집단위 (음악대학 제외)

✦ 유형 ① 지원자는 ‘제2외국어/한문’을 응시해야 함

✦ 유형 ② - 1, ② - 2 지원자는 ‘과학탐구영역 응시 기준’을 준수해야 함

✦ 간호대학, 생활과학대학 식품영양학과, 생활과학대학 의류학과의 정시모집 일반전형, 정시모집 기회균형특별전형(농어촌·저소득) 지원자가 유형 ①과 유형 ② - 2를 모두 만족하는 경우에는 유형 ② - 2로 분류함

■ 직업탐구영역 응시 인정 모집단위 및 응시 과목

- 경영대학, 공과대학, 농업생명과학대학, 생활과학대학, 자유전공학부, 첨단융합학부는 직업탐구영역 응시자도 지원할 수 있음. 단, 아래 모집단위의 전문공통과목(1과목), 선택과목(1과목)을 모두 응시해야 함

모집단위	전문공통과목	선택과목
경영대학	성공적인 직업생활	상업 경제
공과대학		농업 기초 기술, 공업 일반, 상업 경제, 수산·해운 산업 기초, 인간 발달 중 택1
농업생명과학대학		농업 기초 기술, 인간 발달 중 택1
생활과학대학		인간 발달
자유전공학부		농업 기초 기술, 공업 일반, 상업 경제, 수산·해운 산업 기초, 인간 발달 중 택1
첨단융합학부		농업 기초 기술, 공업 일반, 상업 경제, 수산·해운 산업 기초, 인간 발달 중 택1

정시모집 교과평가

- 교과평가는 학교생활기록부의 **교과학습발달상황**(① 교과 이수 현황, ② 교과 학업성적, ③ 세부능력 및 특기사항)만 반영하여 모집단위 관련 학문 분야에 필요한 교과이수 및 학업수행의 충실도를 평가함

1. 교과평가 활용 전형

【정시모집 지역균형전형】		【정시모집 일반전형】		
수능	교과평가	1단계	2단계	
		수능	1단계 성적	교과평가
60	40	100%	80	20

2. 평가 자료

학교생활기록부, 교육과정 편성표(참고자료), 학교생활기록부 대체 서식 등

3. 평가 항목

① 과목 이수 내용

평가 내용	교과학습발달상황 영역
<ul style="list-style-type: none"> 교과(목)별 위계에 따른 선택 과목 이수 내용 진로·적성에 따른 선택 과목 이수 내용 	교과(목) 이수 현황

② 교과 성취도

평가 내용	교과학습발달상황 영역
<ul style="list-style-type: none"> 기초 교과 영역 및 모집단위 관련 교과 성취도의 우수성 (과목 수준, 수강자 수, 원점수, 평균(표준편차), 성취도별 분포비율 등을 고려) 	교과(목) 학업성적

③ 교과 학업 수행 내용

평가 내용	교과학습발달상황 영역
<ul style="list-style-type: none"> 교과(목)별 수업 활동에서 나타나는 학업수행의 충실도 	세부능력 및 특기사항

2026학년도 교과이수기준

- 서울대학교의 교과이수기준은 지원자격과 무관하지만 교과이수기준의 충족 여부는 수시모집 서류평가 및 정시모집 교과평가에 반영함
- 2015 개정 교육과정의 교과영역에 따른 **교과이수기준 I** 과 선택과목 유형에 따른 **교과이수기준 II** 를 다음과 같이 제시하며 **기준 I** 과 **기준 II** 를 동시에 충족할 수 있는 과목 이수를 권장함

【교과이수기준 I】

교과영역	모집단위	교과이수기준 I
탐구	전 모집단위 공통	사회(역사/도덕 포함) 교과 중 3과목 + 과학 교과 중 3과목 또는 사회(역사/도덕 포함) 교과 중 2과목 + 과학 교과 중 4과목
생활·교양		제2외국어 또는 한문 중 1과목

※ 진로희망에 따라 과학 II 과목 이수를 권장함

【교과이수기준 II】

교과(군)	교과이수기준 II	
수학	일반선택 4과목 또는 일반선택 3과목 + 진로선택 1과목	2개 교과(군) 이상에서 충족
과학	일반선택 3과목 + 진로선택 2과목 또는 일반선택 2과목 + 진로선택 3과목	
사회*	일반선택 3과목 + 진로선택 1과목 또는 일반선택 2과목 + 진로선택 2과목	

* 사회는 국제계열 교과 포함

※ 교육부 및 교육청에서 인정하는 '공동교육과정, 온라인 공동교육과정 및 온라인수업'에서 이수한 과목도 포함함

※ 전문교과는 진로선택과목으로 분류함(2015 개정 교육과정 고등학교 교육과정 편제 참고)

전공 연계 교과이수 과목

- 서울대학교의 전공 연계 교과이수 과목은 지원자격과 무관하지만 모집단위가 권장하는 과목의 이수 여부는 수시모집 서류평가 및 정시모집 교과평가에 반영함
- 각 전공 분야의 학문적 특성을 고려하여 학생의 진로 목표에 따른 전공 연계 교과이수 과목을 다음과 같이 안내함

핵심 권장과목 학과(부)에서 공부하기 위해 필수적으로 이수를 권장하는 과목

권장과목 학과(부)에서 공부하기 위해 이수를 권장하는 과목

※ 권장과목을 제시하지 않은 모집단위는 학생의 진로·적성에 따른 적극적인 선택과목 이수를 권장함

모집단위		핵심 권장과목	권장과목
인문 대학	인문계열	-	-
	국어국문학과		
	중어중문학과		
	영어영문학과		
	불어불문학과		
	독어독문학과		
	노어노문학과		
	서어서문학과		
	언어학과		
	아시아언어문명학부		
	역사학부		
	고고미술사학과		
	철학과		
	종교학과		
	미학과		
사회 과학 대학	정치외교학부	-	-
	경제학부	-	• 미적분, 확률과 통계
	사회학과	-	-
	인류학과		
	심리학과		
	지리학과		
	사회복지학과		
	언론정보학과		

모집단위			핵심 권장과목	권장과목
자연 과학 대학	수리과학부		• 미적분, 확률과 통계, 기하	-
	통계학과		• 미적분, 확률과 통계, 기하	-
	물리·천문학부	물리학전공	• 물리학Ⅱ, 미적분, 기하	• 확률과 통계
		천문학전공	• 지구과학Ⅰ, 미적분, 기하	• 지구과학Ⅱ, 물리학Ⅱ, 확률과 통계
	화학부		• 화학Ⅱ, 미적분	• 확률과 통계, 기하
	생명과학부		• 생명과학Ⅱ, 미적분	• 화학Ⅱ, 확률과 통계, 기하
	지구환경과학부		• 물리학Ⅱ 또는 화학Ⅱ 또는 지구과학Ⅱ, 미적분	• 확률과 통계, 기하
간호대학			-	• 생명과학Ⅰ, 생명과학Ⅱ
경영대학			-	-
공과 대학	광역		• 미적분, 확률과 통계	• 기하
	건설환경공학부		• 미적분, 기하	• 확률과 통계
	기계공학부		• 물리학Ⅱ, 미적분, 기하	• 확률과 통계
	재료공학부		• 미적분, 기하	• 물리학Ⅱ, 화학Ⅱ, 확률과 통계
	전기·정보공학부		• 물리학Ⅱ, 미적분	• 확률과 통계, 기하
	컴퓨터공학부		• 미적분, 확률과 통계	-
	화학생물공학부★		• 미적분	• 확률과 통계 또는 물리학Ⅰ 또는 화학Ⅰ
	건축학과		-	• 미적분
	산업공학과		• 미적분	• 확률과 통계
	에너지자원공학과		• 물리학Ⅱ, 미적분, 기하	• 확률과 통계
	원자핵공학과		• 물리학Ⅱ, 미적분	-
	조선해양공학과		• 물리학Ⅰ, 미적분, 기하	• 확률과 통계
	항공우주공학과		• 물리학Ⅱ, 미적분, 기하	• 지구과학Ⅱ, 확률과 통계
농업 생명 과학 대학	농경제사회학부		-	• 미적분, 확률과 통계
	식물생산과학부		• 생명과학Ⅱ	• 화학Ⅱ, 미적분, 확률과 통계, 기하
	산림과학부		-	-
	식품·동물생명공학부		• 화학Ⅱ, 생명과학Ⅱ	-
	응용생물화학부		• 화학Ⅱ, 생명과학Ⅱ	• 미적분, 확률과 통계, 기하
	조경·지역시스템공학부		• 미적분, 기하	• 물리학Ⅱ, 확률과 통계
	바이오시스템·소재학부		• 미적분, 기하	• 물리학Ⅱ 또는 화학Ⅱ
미술 대학	동양화과		-	-
	서양화과			
	조소과			
	공예과			
	디자인과			

모집단위			핵심 권장과목	권장과목
사범 대학	교육학과		-	-
	국어교육과		-	-
	영어교육과		-	-
	독어교육과		-	-
	불어교육과		-	-
	사회교육과		-	-
	역사교육과		-	-
	지리교육과		-	-
	윤리교육과		-	-
	수학교육과		• 미적분, 확률과 통계, 기하	-
	물리교육과		• 물리학Ⅱ	• 미적분, 확률과 통계, 기하
	화학교육과		• 화학Ⅱ	• 미적분, 확률과 통계, 기하
	생물교육과		• 생명과학Ⅱ	• 화학Ⅱ, 미적분, 확률과 통계
	지구과학교육과		• 지구과학Ⅰ	• 지구과학Ⅱ, 미적분, 확률과 통계, 기하
	체육교육과		-	-
생활 과학 대학	소비자아동학부	소비자학전공	-	-
		아동가족학전공	-	-
	식품영양학과★		-	• 화학Ⅰ, 생명과학Ⅰ
	의류학과		-	• 화학Ⅰ, 생명과학Ⅰ
수의과대학	수의예과		• 생명과학Ⅱ	• 미적분, 확률과 통계
약학대학	약학계열		• 화학Ⅰ, 생명과학Ⅰ	• 미적분, 화학Ⅱ 또는 생명과학Ⅱ
음악 대학	성악과		-	-
	작곡과			
	음악학과			
	피아노과			
	관현악과			
	국악과			
의과대학	의예과		• 생명과학Ⅰ	• 생명과학Ⅱ, 미적분, 확률과 통계, 기하
자유전공학부			-	• 미적분, 확률과 통계
첨단융합학부★			• 미적분	• 확률과 통계 또는 물리학Ⅰ 또는 화학Ⅰ 또는 생명과학Ⅰ
치의학 대학원	치의학과		-	-

★ 2025학년도 대비 전공연계 교과이수 과목 변경 모집단위

- 공과대학 화학생물공학부
- 생활과학대학 식품영양학과
- 첨단융합학부



입학전형 안 내	전화 : 02) 880-5022 02) 880-6974 ~ 6976 FAX : 02) 873-5021
주 소	서울특별시 관악구 관악로 1 서울대학교 150동 4층 입학본부 (우편번호: 08826)

홈페이지 <https://admission.snu.ac.kr>

웹진 <https://snuarori.snu.ac.kr>

