

본 입학전형 시행계획은 교육부 지침 및 대학 학생정원 조정결과에 따라
변경될 수 있으므로 입학전형 세부사항은 반드시 2025학년도 모집요강을
확인하시기 바랍니다.

이화여자대학교 2025학년도 입학전형 시행계획

수시모집 · 정시모집 · 재외국민과 외국인 특별전형

E
W H
A

2023. 4. 30



이화여자대학교
EWHW WOMANS UNIVERSITY

이화여자대학교 2025학년도 입학전형 시행계획



Contents

03	1 2025학년도 입학전형 주요사항
06	2 2025학년도 입학전형 안내
07	3 전형별 모집인원
13	4 수시모집 안내
20	5 정시모집 안내
24	6 재외국민과 외국인 특별전형 안내
26	2025학년도 입학전형 일정



1 2025학년도 입학전형 주요사항

■ 수시모집: **2,069명**(65.1%)

■ 정시모집: **1,108명**(34.9%) (정원내 기준)

수시모집 주요사항

■ 수시모집 수능 최저학력기준 조정

○ 일부 모집단위 수능 최저학력기준 완화

전형	모집단위	2024학년도	2025학년도
미래인재전형 논술전형	약학전공	국어, 수학, 영어, 탐구(과학) 4개 영역 중 4개 영역 등급 합 5이내	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학) 4개 영역 중 4개 영역 등급 합 6이내
	미래산업 약학전공	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학) 4개 영역 중 4개 영역 등급 합 5이내	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학) 4개 영역 중 4개 영역 등급 합 6이내
예체능서류전형	체육 과학부	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학) 4개 영역 중 3개 영역 등급 합 8이내	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학) 4개 영역 중 3개 영역 등급 합 9이내

○ 자연계열 수능 최저학력기준의 수학 및 탐구영역 과목 제한 폐지

- ▶ 수학: 확률과 통계, 미적분, 기하 중 택1 가능
- ▶ 탐구: 사회탐구 또는 과학탐구 제한 없음

■ 학생부종합(미래인재전형) 선발인원 확대, 실기/실적(과학특기자전형) 폐지, 실기/실적(국제학특기자전형) 및 논술(논술전형) 선발인원 축소

전형	2024학년도	2025학년도	증감
미래인재전형	948명	993명	▲ 45명
과학특기자전형	22명	0명	▼ 22명(폐지)
국제학특기자전형	54명	43명	▼ 11명
논술전형	300명	290명	▼ 10명

■ 학생부교과(고교추천전형) 전형 방식 변경

- 전형방법 변경: 일괄합산 선발 → 단계별 선발
- 학생부교과 성적 반영 방법 변경: 진로선택과목 비중 확대(10% → 20%)
- 고교별 추천인원 조정: 재적 여학생 수의 5% 이내(최대 10명) → 고교별 최대 20명

2024학년도			2025학년도		
전형방법	전형요소 및 반영비율		전형방법	전형요소 및 반영비율	
일괄합산	학생부교과	80%	단계별 선발	1단계 (5배수)	학생부교과 100%
	면접	20%		2단계	1단계 성적 80%
					면접 20%

■ 스크랜튼대학 국제학부 전형방법 다각화

2024학년도		2025학년도	
전형명	모집인원	전형명	모집인원
실기/실적 (국제학특기자전형)	54명	학생부종합 (미래인재전형)	11명
		실기/실적 (국제학특기자전형)	43명

■ 실기/실적(어학특기자전형, 국제학특기자전형) 제출서류 간소화를 위한 활동보고서 폐지

○ 수험생 제출서류 간소화를 위하여 실기/실적(어학특기자전형, 국제학특기자전형)의 활동보고서 폐지

■ 실기/실적(어학특기자전형, 국제학특기자전형) 어학 관련 지원자격 변경

○ 어학특기자전형 지원자격 변경 : 기존 지원자격 항목 중 ‘나’ 항목 변경

전형	2024학년도	2025학년도									
어학특기자전형	<p>다음 각 항에 모두 해당하면 지원할 수 있음</p> <p>가. 고등학교 졸업자 (2024년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등한 학력이 있다고 인정된 자</p> <p>나. 어학 분야에 우수한 역량 및 활동 실적을 갖춘 자</p>	<p>다음 각 항에 모두 해당하면 지원할 수 있음</p> <p>가. 고등학교 졸업자(2025년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등한 학력이 있다고 인정된 자</p> <p>나. 아래에 해당하는 공인어학성적표를 서류제출 기간 내에 제출할 수 있는 자</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>모집단위</th><th>어학 구분</th><th>공인어학성적</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>불어불문학과</td><td>프랑스어</td><td>DELF, DALF, TCF, TEF</td></tr> <tr> <td>독어독문학과</td><td>독일어</td><td>Goethe-Zertifikat, TestDaf, Telc</td></tr> </tbody> </table>	모집단위	어학 구분	공인어학성적	불어불문학과	프랑스어	DELF, DALF, TCF, TEF	독어독문학과	독일어	Goethe-Zertifikat, TestDaf, Telc
모집단위	어학 구분	공인어학성적									
불어불문학과	프랑스어	DELF, DALF, TCF, TEF									
독어독문학과	독일어	Goethe-Zertifikat, TestDaf, Telc									

○ 국제학특기자전형 지원자격 추가: 기존 지원자격 항목에 ‘다’ 항목 추가

전형	2024학년도	2025학년도				
국제학특기자전형	다음 각 항에 모두 해당하면 지원할 수 있음 가. 고등학교 졸업자(2024년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등한 학력이 있다고 인정된 자 나. 국제학 분야에 성장잠재력을 갖추고 있으며, 영어강의 수강이 가능한 자	다음 각 항에 모두 해당하면 지원할 수 있음 가. 고등학교 졸업자(2025년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등한 학력이 있다고 인정된 자 나. 국제학 분야에 성장잠재력을 갖추고 있으며, 영어강의 수강이 가능한 자 다. 아래에 해당하는 공인어학성적표를 서류제출 기간 내에 제출할 수 있는 자				
		<table><tr><th>어학 구분</th><th>공인어학성적</th></tr><tr><td>영어</td><td>TOEFL, TOEIC, TEPS</td></tr></table>	어학 구분	공인어학성적	영어	TOEFL, TOEIC, TEPS
	어학 구분	공인어학성적				
영어	TOEFL, TOEIC, TEPS					

■ 학교장 추천전형(고교추천전형) 및 서류평가 전형(학생부종합전형, 예체능서류전형, 특기자전형) 학교 폭력 관련 사항 반영 방법

○ 학교장 추천전형(고교추천전형): 지원자격으로 다음과 같이 반영함

- 학교생활기록부에 학교 폭력 관련 기재 사항이 있을 경우, 추천 대상에서 제외됨

○ 서류평가 전형(학생부종합전형, 예체능서류전형, 특기자전형): 해당 전형 서류평가 시 다음과 같이 처리함

- 학교생활기록부에 학교 폭력 관련 기재 사항이 있을 경우, 본교 입학관련 위원회의 심의를 통하여 서류평가 총점에서 감점 또는 0점 처리될 수 있음

정시모집 주요사항

■ 정시모집 사범대학 일부 모집단위 ‘가’군 이동

2024학년도		2025학년도	
정시 가군	정시 나군	정시 가군	정시 나군
조형예술대학	계열별통합선발 사범대학, 의과대학 간호대학, 약학대학 뇌·인지과학부 인공지능대학 음악대학 체육과학부	사범대학(유교, 초교, 교공, 특교, 영교, 국교, 수교) 조형예술대학	사범대학(교육, 사교, 과교) 계열별통합선발 의과대학 간호대학 약학대학 뇌·인지과학부 인공지능대학 음악대학 체육과학부

■ 정시모집 자연계열 수학/과학 수능 응시과목 제한 해제

계열	영역	수능 응시지정영역	
		2024학년도	2025학년도
인문계열	국어	공통(독서, 문학) + 선택(화법과작문, 언어와매체 중 택1)	변경없음
	수학	공통(수학 I, 수학 II) + 선택(확률과통계, 미적분, 기하 중 택1)	
	탐구	사탐/과탐 중 택2	
	영어	영어	
자연계열	국어	공통(독서, 문학) + 선택(화법과작문, 언어와매체 중 택1)	변경없음
	수학	공통(수학 I, 수학 II) + 선택(미적분, 기하 중 택1)	공통(수학 I, 수학 II) + 선택(확률과통계, 미적분, 기하 중 택1)
	탐구	과탐 중 택2 (과학탐구 동일과목 I + II 선택 불가)	사탐/과탐 중 택2 (과학탐구 동일과목 I + II 선택 가능) * 가산점: 과탐 1과목당 변환표준점수의 6%를 가산점으로 부여함
	영어	영어	변경없음

■ 정시모집 계열별 통합선발 및 학부/학과별 선발 동시 실시

○ 계열별 통합선발

- 정시모집 수능(수능전형)을 통하여 모집단위 구분 없이 인문계열과 자연계열로 선발
- 2025학년도 계열별 통합선발인원(정원내): 323명(인문계열 174명, 자연계열 149명)
- 입학 후 1학년 말 인문과학대학, 사회과학대학, 자연과학대학, 공과대학, 경영대학, 신산업융합대학(체육과학부 제외), 스크랜튼대학(국제학부) 각 학과(전공) 중에서 자유롭게 선택

○ 학부/학과별 선발

- 정시모집 수능(수능전형), 수능(예체능실기전형) 및 실기/실적(예체능실기전형)을 통하여 학부/학과별 선발 실시
- 2025학년도 학과별 모집인원(정원내): 785명
- 학부/학과별 선발 모집단위

전형명	학부/학과별 모집단위
수능(수능전형)	사범대학 전 학과, 의예과, 간호학부, 약학부(약학전공, 미래산업약학전공), 뇌·인지과학부, 인공지능학과, 데이터사이언스학과
수능(예체능실기전형)	조형예술대학 전 모집단위, 신산업융합대학 체육과학부
실기/실적(예체능실기전형)	건반악기와, 관현악과, 성악과, 작곡과

2 2025학년도 입학전형 안내

모집 시기	전형명			모집인원 (명)	전형요소 및 방법	수능 최저학력기준				
수시 모집	학생부교과(고교추천전형)			400	· 1단계(5배수): 학생부교과 100% · 2단계: 1단계 성적 80%, 면접 20%	×				
	학생부종합(미래인재전형)			993	서류 100%	○				
	학생부종합(고른기회전형)			159						
	학생부종합(사회기여자전형)			15						
	논술(논술전형)			290	논술 100%	○				
	실기/실적(어학특기자전형)			16	· 1단계(4배수): 서류 100% · 2단계: 1단계 성적 70%, 면접 30%					
	실기/실적(국제학특기자전형)			43						
	실기/실적(예체능실기전형)			81	[한국음악과, 무용과] · 1단계: 학생부교과 100% · 2단계: 1단계 성적 20%, 실기 80% ※모집단위별 1단계 선발 배수 ▶ 한국음악과 <table><tr><td>5배수</td><td>거문고, 대금, 피리, 아쟁, 타악기</td></tr><tr><td>7배수</td><td>가야금, 해금, 성악, 한국음악이론 및 작곡</td></tr></table> ▶ 무용과: 3배수	5배수	거문고, 대금, 피리, 아쟁, 타악기	7배수	가야금, 해금, 성악, 한국음악이론 및 작곡	×
	5배수	거문고, 대금, 피리, 아쟁, 타악기								
7배수	가야금, 해금, 성악, 한국음악이론 및 작곡									
실기/실적(예체능서류전형)			72	[조형예술대학, 체육과학부] · 1단계(4배수): 서류 100% · 2단계: 1단계 성적 80%, 면접 20%	○					
수시 소계(정원 내)			2,069							
정시 모집 (‘가’군/ ‘나’군)	수능(수능전형)			772	수능 100%	×				
	수능(예체능실기전형)			214	[조형예술대학, 체육과학부] · 1단계: 수능 100% · 2단계: 1단계 성적 60%, 실기 40% ※모집단위별 1단계 선발 배수 ▶ 조형예술대학: 5배수 내외 ▶ 체육과학부: 4배수	×				
	실기/실적(예체능실기전형)			122	[음악대학] 수능 40%, 실기 60%	×				
	정시 소계(정원 내)			1,108						
	수능/ 실기/ 실적	기회 균형 전형 (정원 외)	농·어촌학생	(114)	[인문, 자연계열] 수능 100% [음악대학] 수능 40%, 실기 60% [조형예술대학, 체육과학부] · 1단계: 수능 100% · 2단계: 1단계 성적 60%, 실기 40% ※모집단위별 1단계 선발 배수 ▶ 조형예술대학: 5배수 내외 ▶ 체육과학부: 4배수	×				
			특성화고교 졸업자	(25)						
			기초생활수급자 및 차상위계층, 한부모가족 지원대상자	(30)						
			장애인등대상자	(16)						
	정시 소계(정원 외)			(185)						
총계(정원 내)			3,177							
총계(정원 내+정원 외)			3,362							

※ 모집단위 및 모집인원 등은 법령 제·개정 또는 학사 개편 및 정원 조정 등의 불가피한 사유로 변경될 수 있음

※ 모집인원에는 2023학년도 미충원 인원 10명이 포함되어 있음

3 전형별 모집인원

1. 수시모집 및 정시모집

■ 전형별·모집단위별 모집인원(정원 내 기준)

대학	모집단위	계열	수시모집									정시모집					
			고교 추천	미래 인재	고른 기회	사회 기여자	논술	어학 특기자	국제학 특기자	예체능 실기	예체능 서류	수능		예체능실기			
												가군	나군	가군	나군		
인문과학 대학	국어국문학과	인문	12	35	4	1	10	-	-	-	-	-	323	[인문: 174 자연: 149]	-	-	
	중어중문학과		12	36	5	1	8	-	-	-	-						
	불어불문학과		-	21	3	-	8	10	-	-	-						
	독어독문학과		-	14	3	-	5	6	-	-	-						
	사학과		-	16	3	-	10	-	-	-	-						
	철학과		-	16	3	-	9	-	-	-	-						
	기독교학과		-	12	2	-	6	-	-	-	-						
	영어영문학부		12	51	7	1	9	-	-	-	-						
사회과학 대학	정치외교학과		11	12	3	-	6	-	-	-	-						
	행정학과		10	12	3	-	6	-	-	-	-						
	경제학과		14	22	4	1	10	-	-	-	-						
	문헌정보학과		-	11	3	-	6	-	-	-	-						
	사회학과		8	10	3	-	4	-	-	-	-						
	사회복지학과		-	11	3	-	6	-	-	-	-						
	심리학과		11	12	3	-	6	-	-	-	-						
	소비자학과		-	11	3	-	7	-	-	-	-						
경영대학	커뮤니케이션·미디어학부		15	35	4	1	8	-	-	-	-						
	경영학부		18	46	8	1	19	-	-	-	-						
신산업 융합대학	의류산업학과	자연	11	16	3	-	8	-	-	-	-						
	국제사무학과		7	7	3	-	5	-	-	-	-						
	융합콘텐츠학과		-	13	1	-	-	-	-	-	-						
	식품영양학과		11	16	3	-	6	-	-	-	-						
	융합보건학과		-	15	2	-	7	-	-	-	-						
스크랜튼 대학	스크랜튼학부	계열 구분 없음	-	28	-	-	13	-	-	-	-						
	국제학부		-	11	-	-	-	-	43	-	-						
자연과학 대학	수학과	자연	10	15	3	-	5	-	-	-	-						
	통계학과		11	18	3	-	6	-	-	-	-						
	물리학과		-	15	2	-	6	-	-	-	-						
	화학생명 분자 과학부		화학·나노과학전공	13	31	4	1	11	-	-	-						-
			생명과학전공	13	31	3	1	11									
공과대학	전자전기공학과		15	24	4	1	7	-	-	-	-						
	식품생명공학과		9	11	3	-	4	-	-	-	-						
	화공신소재공학과		12	25	4	1	6										
	건축학과		6	11	4	-	6	-	-	-	-						
	건축도시시스템공학과		7	14	2	-	4	-	-	-	-						
	환경공학과		8	19	4	-	4	-	-	-	-						
	기후에너지시스템공학과		8	17	3	-	4	-	-	-	-						
	휴먼기계바이오공학과		14	29	2	2	6	-	-	-	-						
인공지능 대학	컴퓨터공학과	14	28	4	1	6	-	-	-	-							
	사이버보안학과	8	13	3	-	4	-	-	-	-							

대학	모집단위		계열	수시모집								정시모집						
				고교 추천	미래 인재	고른 기회	사회 기여자	논술	어학 특기자	국제학 특기자	예체능 실기	예체능 서류	수능		예체능실기			
													가군	나군	가군	나군		
사범대학	교육학과		인문	6	7	2	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-		
	유아교육과			6	6	2	-	-	-	-	-	-	15	-				
	초등교육과			9	12	2	-	-	-	-	-	-	16	-				
	교육공학과			5	7	2	-	3	-	-	-	-	13	-				
	특수교육과			9	9	2	-	-	-	-	-	-	15	-				
	영어교육과			5	12	2	-	-	-	-	-	-	18	-				
	사회과교육과*			15	18	3	-	-	-	-	-	-	-	35				
	국어교육과			5	8	2	-	-	-	-	-	-	12	-				
	과학교육과		자연	16	25	3	1	-	-	-	-	-	42					
	수학교육과			6	6	2	-	-	-	-	-	-	13	-				
의과대학	의예과		자연	-	18	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-			
			인문	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			8		
간호대학	간호학부		자연	18	18	3	1	4	-	-	-	-	-	29	-	-		
			인문	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
약학대학	약학부	약학전공	자연	-	14	1	-	5	-	-	-	-	-	70	-	-		
		미래산업약학전공	자연	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20				
			인문	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
스크랜튼 대학	뇌·인지과학부		자연	-	10	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-			
			인문	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			6		
인공지능 대학	인공지능학과		자연	-	9	1	-	-	-	-	-	-	22	-	-			
			인문	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			8		
	데이터사이언스학과		자연	-	8	3	-	-	-	-	-	-	20					
			인문	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			10		
음악대학	건반악기와			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33		
	관현악과			-	-	-	-	-	-	-	-	44						
	성악과			-	-	-	-	-	-	-	-	24						
	작곡과			-	-	-	-	-	-	-	-	21						
	한국음악과			-	-	-	-	-	-	43	-	-						
	무용과			-	-	-	-	-	-	38	-	-						
조형예술 대학	조형예술 학부	동양화전공	예체능	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	56	22			
		서양화전공		-	-	-	-	-	-	7	28							
		조소전공		-	-	-	-	-	-	5	20							
		도자예술전공		-	-	-	-	-	-	5	20							
	디자인 학부	공간디자인전공		-	-	-	-	-	-	24	-				-	-		
		시각디자인전공		-	-	-	-	-	-									
		산업디자인전공		-	-	-	-	-	-									
		영상디자인전공		-	-	-	-	-	-									
	섬유· 패션 학부	섬유예술전공		-	-	-	-	-	-	-	5				-	-	-	22
		패션디자인전공		-	-	-	-	-	-	-	4							16
신산업 융합대학	체육과학부			-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	30			
계 [3,177]				400	993	159	15	290	16	43	81	72	102	670	184	152		

* 사회과교육과는 아래와 같이 모집함

[고교추천전형] 역사교육전공 5명, 사회교육전공 5명, 지리교육전공 5명

[고른기회전형] 역사교육전공 1명, 사회교육전공 1명, 지리교육전공 1명

[미래인재전형] 역사교육전공 6명, 사회교육전공 6명, 지리교육전공 6명

[수능전형] 전공 구분 없이 모집함

※ 모집단위 및 모집인원 등은 법령 제·개정 또는 학사 개편 및 정원 조정 등의 불가피한 사유로 변경될 수 있음

※ 모집인원에는 2023학년도 미충원 인원 10명이 포함되어 있음

입학전형 주요사항

입학전형 안내

전형별 모집인원

수시모집 안내

정시모집 안내

재외국민과 외국인 특별전형 안내

■ 정시모집 정원 외 전형별 선발 모집단위

대학	모집단위	계열	모집군	정시모집			
				기회균형전형(정원 외)			
				농·어촌학생	특성화고교 졸업자	기초생활수급자, 차상위계층, 한부모가족 지원대상자	장애인등 대상자
인문과학 대학	국어국문학과	인문	나	○	×	○	○
	중어중문학과						
	불어불문학과						
	독어독문학과						
	사학과						
	철학과						
	기독교학과						
사회과학 대학	영어영문학과			○	×	○	○
	정치외교학과			○	○	○	○
	행정학과						
	경제학과						
	문헌정보학과						
	사회학과						
	사회복지학과						
	심리학과						
	소비자학과						
	커뮤니케이션·미디어학부			○	○	○	○
	경영대학			○	○	○	○
신산업 융합 대학	경영학부	자연	나	○	○	○	○
	융합콘텐츠학과			○	○	○	○
	의류산업학과			○	○	○	○
	국제사무학과			○	○	○	○
스크랜튼 대학	식품영양학과	계열 구분 없음	나	○	○	○	○
	융합보건학과			×	×	×	×
	국제학부			×	×	×	×
자연과학 대학	뇌·인지과학부	자연	나	×	×	×	×
	수학과			○	○	○	○
	통계학과			○	○	○	○
	물리학과			○	○	○	○
	화학생명분자과학부			○	○	○	○
공과대학	전자전기공학과			○	○	○	○
	식품생명공학과						
	화공신소재공학과						
	건축학과						
	건축도시시스템공학과						
	환경공학과						
	기후에너지시스템공학과						
	휴먼기계바이오공학과						
인공지능 대학	컴퓨터공학과		나	○	○	○	○
	사이버보안학과						
	인공지능학과						
	데이터사이언스학과						

입학전형 주요사항

입학전형 안내

전형별 모집인원

수시모집 안내

정시모집 안내

재외국민과 외국인 특별전형 안내

대학	모집단위		계열	모집군	정시모집				
					기회균형전형(정원 외)				
					농·어촌학생	특성화고교 졸업자	기초생활수급자, 차상위계층, 한부모가족 지원대상자	장애인등 대상자	
의과대학	의예과		자연	나	×	×	×	×	
간호대학	간호학부				○	○	○	○	
약학대학	약학부	약학전공	자연		×	×	○	×	
		미래산업약학전공			인문	×	×	○	×
사범대학	교육학과		인문	나	○	×	×	○	
	유아교육과			가	○	×	×	○	
	초등교육과				○	×	○	○	
	교육공학과				○	×	○	○	
	특수교육과				○	×	○	○	
	영어교육과				○	×	×	○	
	사회과교육과			나	○	×	○	○	
	국어교육과			가	○	×	×	○	
	과학교육과		자연	나	○	×	○	○	
	수학교육과			가	○	×	×	○	
음악대학	건반악기와		예체능		○	×	○	○	
	관현악과				○	×	○	○	
	성악과				○	×	○	○	
	작곡과				○	×	○	○	
	한국음악과				×	×	×	×	
	무용과				×	×	×	×	
조형예술대학	조형예술학부	동양화전공				○	○	○	○
		서양화전공							
		조소전공							
		도자예술전공							
	디자인학부	공간디자인전공				○	○	○	○
		시각디자인전공							
		산업디자인전공							
		영상디자인전공							
섬유·패션학부	섬유예술전공	○			○	○	○		
	패션디자인전공								
신산업융합대학	체육과학부					○	×	○	×
모집인원					114	25	30	16	

입학전형 주요사항

입학전형 안내

전형별 모집인원

수시모집 안내

정시모집 안내

재외국민과 외국인 특별전형 안내

2. 재외국민과 외국인 특별전형(정원 외)

대학	모집단위		계열	모집구분 및 모집인원(명)			
				중·고교과정 해외이수자		북한 이탈주민	전(全) 교육과정 해외이수자
				최대 모집인원	계열별 모집인원		
인문과학대학	인문과학대학	국어국문학과	14				
		중어중문학과					
		불어불문학과					
		독어독문학과					
		사학과					
		철학과					
		기독교학과					
	영어영문학부		4				
사회과학대학	사회과학대학	정치외교학과	13	26		약간명	약간명
		행정학과					
		경제학과					
		문헌정보학과					
		사회학과					
		사회복지학과					
		심리학과					
	소비자학과						
커뮤니케이션·미디어학부		4					
경영대학	경영학부		6				
신산업융합대학	신산업융합대학 (인문)	융합콘텐츠학과	4				
		의류산업학과					
		국제사무학과					
	신산업융합대학 (자연)	식품영양학과	3				
		융합보건학과					
자연과학대학	자연과학대학	수학과	6	21		약간명	약간명
		통계학과					
		물리학과					
	화학생명분자과학부		6				
공과대학	전자전기공학과		3				
	식품생명공학과		2				
	화공신소재공학과		3				
	건축학과		2				
	건축도시시스템공학과		2				
	환경공학전공		2				
	기후에너지시스템공학과		2				
	휴먼기계바이오공학과		3				
	간호대학		간호학부	4			
인공지능대학	컴퓨터공학과		3				
	사이버보안학과		2				
	인공지능학과		2				
	데이터사이언스학과		2				
스크랜튼대학	국제학부		국제학부	2	2	-	약간명

대학	모집단위		계열	모집구분 및 모집인원(명)			
				중·고교과정 해외이수자		북한 이탈주민	전(全) 교육과정 해외이수자
				최대 모집인원	계열별 모집인원		
사범대학	교육학과		사범 (인문)	1	9	약간명	약간명
	유아교육과			1			
	초등교육과			1			
	교육공학과			1			
	특수교육과			1			
	영어교육과			2			
	사회과교육과	역사교육전공		1			
		사회교육전공					
		지리교육전공					
	국어교육과		1				
	과학교육과		3	2			
수학교육과		1					
계				61	-	-	

※ 모집단위 및 모집인원 등은 법령 제·개정 또는 학사 개편 및 정원 조정 등의 불가피한 사유로 변경될 수 있음

4 수시모집 안내

1. 학생부교과(고교추천전형)

가. 지원자격

다음 각 항에 모두 해당하면 지원할 수 있음

1) 2024년 2월 이후 국내 고등학교 졸업자(2025년 2월 졸업예정자 포함)

※ 특수목적고 졸업(예정)자, 특성학교 졸업(예정)자, 일반계고 및 종합고의 전문계 교육과정 이수자, 학력인정 평생교육시설 및 비인가 대안학교 졸업(예정)자, 일반 고등학교의 대안교육위탁학생 출신자, 학생부 교과목별 석차등급을 산출할 수 없는 자 제외

2) 학교장의 추천을 받은 자

※ 고교별 추천인원 제한 있음: 고교별 최대 20명

3) 3학년 1학기까지 국내 고등학교 교육과정에서 통산 5학기 이상의 성적을 취득한 자

4) 학교생활기록부에 학교 폭력 관련 기재 사항이 있을 경우, 추천 대상에서 제외됨

나. 전형방법 및 전형요소

전형방법		전형요소 및 반영비율		최고점	최저점	총점
단계별 선발	1단계 (5배수)	학생부 교과	100%	800점	0점	800점
	2단계	1단계 성적	80%	800점	0점	1,000점
		면접	20%	200점	0점	

다. 대학수학능력시험 최저학력기준: 적용하지 않음

라. 학교생활기록부 교과 반영방법

■ 반영 교과(군) 및 반영방법

반영 교과(군)	반영 학기	이수단위 반영방법	교과별 반영 방법		교과성적 산출방법
			공통/일반선택	진로선택	
국어, 수학, 영어, 한국사, 사회(역사/도덕 포함), 과학	3학년 1학기까지 (학년별/학기별 가중치 없음)	전 단위 [공통/일반선택 80% + 진로선택 20%]	석차등급	성취도	석차등급 및 성취도 점수에 이수단위를 반영

* 공통/일반선택과목 중 석차등급이 숫자로 표시되지 않는 과목은 반영하지 않음

■ 석차등급 점수

석차등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
석차등급 점수	10	9.6	9.2	8.6	7.8	7.0	5.0	2.0	0.0

■ 성취도 점수

성취도	A	B	C
성취도 점수	10	8.6	5.0

2. 학생부종합(미래인재전형)

가. 지원자격

다음 각 항에 모두 해당하면 지원할 수 있음

- 1) 고등학교 졸업자(2025년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등한 학력이 있다고 인정된 자
- 2) 교과영역 및 학교 활동영역에서 자신의 역량을 적극적으로 계발한 자

나. 전형방법 및 전형요소

전형방법	전형요소 및 반영비율		최고점	최저점	총점
일괄합산	서류	100%	1,000점	0점	1,000점

- 1) 제출서류를 기반으로 지원자의 학업역량 및 학교활동의 우수성, 발전가능성을 종합적으로 평가함
- 2) 학교생활기록부에 학교 폭력 관련 기재 사항이 있을 경우, 본교 입학관련 위원회의 심의를 통하여 서류평가 총점에서 감점 또는 0점 처리될 수 있음

다. 대학수학능력시험 최저학력기준

계열/모집단위		최저학력기준	비고
인문계열		국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학) 4개 영역 중 3개 영역 등급 합 6 이내	[탐구영역] 응시한 과목 중 상위 1개 과목의 등급으로 반영
자연계열		국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학) 4개 영역 중 2개 영역 등급 합 5 이내(수학 포함)	
의예과		국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학) 4개 영역 중 4개 영역 등급 합 5 이내	
약학전공		국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학) 4개 영역 중 4개 영역 등급 합 6 이내	
미래산업약학전공		국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학) 4개 영역 중 4개 영역 등급 합 6 이내	
스크랜튼대학	스크랜튼학부	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학) 4개 영역 중 3개 영역 등급 합 5 이내	
	국제학부	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학) 4개 영역 중 3개 영역 등급 합 6 이내	

* 계열은 본교의 모집단위/전공 구분 기준에 따름

* 인문계열(미래산업약학전공, 국제학부 포함)은 국어 영역, 자연계열(의예과, 약학전공 포함)은 수학 영역(확률과통계, 미적분, 기하 중 택1)을 응시하여야 함

* 제2외국어/한문은 탐구영역의 한 과목으로 인정하지 않음

3. 학생부종합(고른기회전형)

가. 지원자격

다음 각 항에 모두 해당하면 지원할 수 있음

- 1) 고등학교 졸업자(2025년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등한 학력이 있다고 인정된 자
- 2) 아래의 자격 중 한 가지에 해당하는 자
 - ① 국가보훈대상자로서 국가보훈관계법령에 따라 교육지원을 받는 대상자
 - ② 국민기초생활 보장법 제2조 제1호(수급권자), 제2호(수급자)에 의한 대상자
 - ③ 국민기초생활 보장법 제2조 제10호(차상위계층)에 의한 대상자
 - ④ 한부모가족지원법 제5조, 제5조의2에 의한 지원 대상자
 - ⑤ 농·어촌 지역(「지방자치법」 제3조에 의한 읍·면 지역 또는 「도시·벽지 교육진흥법 시행규칙」 제2조에 따른 도시·벽지 지역)에 소재하는 고등학교 졸업자(2025년 2월 졸업예정자 포함)로서 다음 중 하나에 해당하는 자
 - (1) 농·어촌 지역 소재지 학교에서 중학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지 전 교육과정(6년)을 이수한 자 중 해당 전 재학기간 동안 본인 및 부모 모두 농·어촌 지역에 거주한 자(유형 I)
 - (2) 농·어촌 지역 소재지 학교에서 초등학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지 초·중·고 전 교육과정(12년)을 이수하고 해당 전 재학기간 동안 본인이 농·어촌 지역에 거주한 자(유형 II)
 ※ 농·어촌 지역 소재 특수목적고에 재학한 사실이 있는 경우 지원 불가
 - ⑥ 「북한이탈주민법」 제2조 제1호에 해당하는 북한이탈주민이나 제3국 출생 북한이탈주민 자녀

나. 전형방법 및 전형요소

전형방법	전형요소 및 반영비율		최고점	최저점	총점
일괄합산	서류	100%	1,000점	0점	1,000점

- 1) 제출서류를 기반으로 지원자의 학업역량 및 학교활동의 우수성, 발전가능성을 종합적으로 평가함
- 2) 학교생활기록부에 학교 폭력 관련 기재 사항이 있을 경우, 본교 입학관련 위원회의 심의를 통하여 서류평가 총점에서 감점 또는 0점 처리될 수 있음

다. 대학수학능력시험 최저학력기준

계열	최저학력기준	비고
인문계열	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학) 4개 영역 중 3개 영역 등급 합 8 이내	[탐구영역] 응시한 과목 중 상위 1개 과목의 등급으로 반영
자연계열	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학) 4개 영역 중 2개 영역 등급 합 6 이내(수학 포함)	

* 계열은 본교의 모집단위/전공 구분 기준에 따름

* 인문계열은 국어 영역, 자연계열(약학전공 포함)은 수학 영역(확률과통계, 미적분, 기하 중 택1)을 응시하여야 함

* 제2외국어/한문은 탐구영역의 한 과목으로 인정하지 않음

4. 학생부종합(사회기여자전형)

가. 지원자격

다음 각 항에 모두 해당하면 지원할 수 있음

- 1) 고등학교 졸업자(2025년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등한 학력이 있다고 인정된 자
- 2) 아래의 자격 중 한 가지에 해당하는 자
 - ① 민주화운동관련자 명예회복 및 보상 등에 관한 법률 제2조 제2호 각 목에 해당하는 자(민주화운동관련자 명예회복 및 보상심의위원회의 민주화운동관련자 증서를 교부받은 자) 및 그의 자녀
 - ② 직업군인의 자녀로서 국방부장관의 추천을 받은 자
 - ③ 결혼 이전에 외국 국적을 가진 친모(친부)와 국적이 대한민국인 친부(친모) 사이에 출생한 다문화가정의 자녀로서 대한민국 국적자
 - ④ 해외 파견 선교사로서 2015년 1월 1일 이후부터 통산 해외 선교 근무 경력 기간이 5년 이상이며, 현재 해당 분야에 재직 중인 자의 자녀
 - ※ 본교가 인정하는 교단 및 교회의 목회 활동에 한함
 - ※ 해외선교를 위한 통산 체류기간이 5년 이상

나. 전형방법 및 전형요소

전형방법	전형요소 및 반영비율		최고점	최저점	총점
일괄합산	서류	100%	1,000점	0점	1,000점

- 1) 제출서류를 기반으로 지원자의 학업역량 및 학교활동의 우수성, 발전가능성을 종합적으로 평가함
- 2) 학교생활기록부에 학교 폭력 관련 기재 사항이 있을 경우, 본교 입학관련 위원회의 심의를 통하여 서류평가 총점에서 감점 또는 0점 처리될 수 있음

다. 대학수학능력시험 최저학력기준

계열	최저학력기준	비고
인문계열	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학) 4개 영역 중 3개 영역 등급 합 8 이내	[탐구영역] 응시한 과목 중 상위 1개 과목의 등급으로 반영
자연계열	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학) 4개 영역 중 2개 영역 등급 합 6 이내(수학 포함)	

* 계열은 본교의 모집단위/전공 구분 기준에 따름

* 인문계열은 국어 영역, 자연계열은 수학 영역(확률과통계, 미적분, 기하 중 택1)을 응시하여야 함

* 제2외국어/한문은 탐구영역의 한 과목으로 인정하지 않음

5. 논술(논술전형)

가. 지원자격

고등학교 졸업자(2025년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등한 학력이 있다고 인정된 자

나. 전형방법 및 전형요소

전형방법	전형요소 및 반영비율		최고점	최저점	총점
일괄합산	논술	100%	1,000점	0점	1,000점

■ 논술 실시방법

논술유형	출제유형	출제범위	시험시간
인문 I	언어논술 I	고등학교 전 교육과정 (2015 개정 교육과정)	100분
인문 II	언어논술 II		
자연	수리논술	수학, 수학 I, 수학 II, 확률과 통계, 미적분, 기하를 포함한 고등학교 전 교육과정 (2015 개정 교육과정)	

다. 대학수학능력시험 최저학력기준

계열/모집단위	최저학력기준	비고
인문계열	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학) 4개 영역 중 3개 영역 등급 합 6 이내	[탐구영역] 응시한 과목 중 상위 1개 과목의 등급으로 반영
자연계열	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학) 4개 영역 중 2개 영역 등급 합 5 이내(수학 포함)	
약학전공	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학) 4개 영역 중 4개 영역 등급 합 6 이내	
스크랜튼학부	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학) 4개 영역 중 3개 영역 등급 합 5 이내	

* 계열은 본교의 모집단위/전공 구분 기준에 따름

* 인문계열은 국어 영역, 자연계열(약학전공 포함)은 수학 영역(확률과통계, 미적분, 기하 중 택1)을 응시하여야 함

* 제2외국어/한문은 탐구영역의 한 과목으로 인정하지 않음

6. 실기/실적(어학특기자전형)

가. 지원자격

다음 각 항에 모두 해당하면 지원할 수 있음

- 고등학교 졸업자(2025년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등한 학력이 있다고 인정된 자
- 아래에 해당하는 공인어학성적표를 서류제출 기간 내에 제출할 수 있는 자

모집단위	어학 구분	공인어학성적
불어불문학과	프랑스어	DELTA, DALF, TCF, TEF
독어독문학과	독일어	Goethe-Zertifikat, TestDaf, Telc

나. 전형방법 및 전형요소

전형방법		전형요소 및 반영비율		최고점	최저점	총점
단계별 선발	1단계 (4배수)	서류	100%	700점	0점	700점
	2단계	1단계 성적	70%	700점	0점	1,000점
		면접	30%	300점	0점	

- 서류 평가방법
 - 제출서류를 기반으로 지원자의 학업역량 및 학교활동의 우수성, 발전가능성을 종합적으로 평가함
 - 학교생활기록부에 학교 폭력 관련 기재 사항이 있을 경우, 본교 입학관련 위원회의 심의를 통하여 서류평가 총점에서 감점 또는 0점 처리될 수 있음
- 면접 평가방법

제출서류를 기반으로 학업 능력, 전공 잠재력 및 발전가능성을 종합적으로 심층평가함

다. 대학수학능력시험 최저학력기준: 적용하지 않음

7. 실기/실적(국제학특기자전형)

가. 지원자격

다음 각 항에 모두 해당하면 지원할 수 있음

- 고등학교 졸업자(2025년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등한 학력이 있다고 인정된 자
- 국제학 분야에 성장잠재력을 갖추고 있으며, 영어강의 수강이 가능한 자
- 아래에 해당하는 공인어학성적표를 서류제출 기간 내에 제출할 수 있는 자

어학 구분	공인어학성적
영어	TOEFL, TOEIC, TEPS

나. 전형방법 및 전형요소

전형방법		전형요소 및 반영비율		최고점	최저점	총점
단계별 선발	1단계 (4배수)	서류	100%	700점	0점	700점
	2단계	1단계 성적	70%	700점	0점	1,000점
		면접	30%	300점	0점	

- 서류 평가방법
 - 제출서류를 기반으로 지원자의 학업역량 및 학교활동의 우수성, 발전가능성을 종합적으로 평가함
 - 학교생활기록부에 학교 폭력 관련 기재 사항이 있을 경우, 본교 입학관련 위원회의 심의를 통하여 서류평가 총점에서 감점 또는 0점 처리될 수 있음
- 면접 평가방법

제출서류를 기반으로 학업 능력, 전공 잠재력 및 발전가능성을 종합적으로 심층평가함

다. 대학수학능력시험 최저학력기준: 적용하지 않음

8. 실기/실적(예체능실기전형)

가. 지원자격

다음 각 항에 모두 해당하면 지원할 수 있음

- 1) 고등학교 졸업자(2025년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등한 학력이 있다고 인정된 자
- 2) 3학년 1학기까지 국내 고등학교 교육과정에서 통산 3학기 이상의 성적을 취득한 자

나. 전형방법 및 전형요소

전형방법		전형요소 및 반영비율		최고점	최저점	총점
단계별 선발	1단계	학생부 교과	100%	200점	0점	200점
	2단계	1단계 성적	20%	200점	0점	1,000점
		실기	80%	800점	0점	

■ 모집단위별 1단계 선발 배수

모집단위	선발 배수	비고
한국음악과	5배수	거문고, 대금, 피리, 아쟁, 타악기
	7배수	가야금, 해금, 성악, 한국음악이론 및 작곡
무용과	3배수	-

다. 대학수학능력시험 최저학력기준: 적용하지 않음

라. 학교생활기록부 교과 반영방법

■ 반영 교과(군) 및 반영방법

모집단위	반영 교과(군)	반영 학기	이수단위 반영방법	교과별 반영 방법		교과성적 산출방법
				공통/일반선택	진로선택	
한국음악과	국어, 수학, 영어, 한국사, 사회(역사/도덕 포함), 과학, 예술, 예술 계열 ※ 예술, 예술 계열은 음악 관련 교과만 반영	3학년 1학기까지 (학년별/ 학기별 가중치 없음)	상위 30단위	석차등급	성취도 [최대 10단위]	석차등급 및 성취도 점수에 이수단위를 반영
무용과	국어, 수학, 영어, 한국사, 사회(역사/도덕 포함), 과학, 체육, 체육 계열, 예술 계열 ※ 예술 계열은 무용관련 교과만 반영					

* 공통/일반선택과목 중 석차등급이 숫자로 표시되지 않는 과목은 반영하지 않음. 단, 체육·예술 교과의 성취평가(3등급 평가:우수/보통/미흡 또는 A/B/C)는 반영함

* 전문교과는 진로선택과목 반영 방법으로 반영함

■ 석차등급 점수

석차등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
석차등급 점수	10	9.8	9.4	8.8	8.2	7.0	5.0	2.0	0.0

■ 성취도 점수

성취도	A	B	C
성취도 점수	10	8.8	5.0

9. 실기/실적(예체능서류전형)

가. 지원자격

고등학교 졸업자(2025년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등한 학력이 있다고 인정된 자

나. 전형방법 및 전형요소

전형방법		전형요소 및 반영비율		최고점	최저점	총점
단계별 선발	1단계 (4배수)	서류	100%	800점	0점	800점
	2단계	1단계 성적	80%	800점	0점	1,000점
		면접	20%	200점	0점	

1) 서류 평가방법

- 조형예술대학: 제출서류를 기반으로 지원자의 포괄적인 학업역량, 다양한 교내 조형예술 활동의 우수성, 조형예술 관련 기초소양 및 발전가능성을 종합적으로 평가함
- 체육과학부: 제출서류를 기반으로 지원자의 포괄적인 학업역량, 학교 체육 및 스포츠클럽 활동의 우수성, 체육 인재 기초소양 및 발전가능성을 종합적으로 평가함
- 학교생활기록부에 학교 폭력 관련 기재 사항이 있을 경우, 본교 입학관련 위원회의 심의를 통하여 서류평가 총점에서 감점 또는 0점 처리될 수 있음

2) 면접 평가방법

제출서류를 기반으로 자기주도성, 전공 잠재력, 발전가능성을 종합적으로 평가함

다. 대학수학능력시험 최저학력기준

모집단위	최저학력기준	비고
조형예술대학	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학) 4개 영역 중 2개 영역 등급 합 7 이내	[탐구영역] 응시한 과목 중 상위 1개 과목의 등급으로 반영
체육과학부	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학) 4개 영역 중 3개 영역 등급 합 9 이내	

* 제2외국어/한문은 탐구영역의 한 과목으로 인정하지 않음

5 정시모집 안내

1. 수능(수능전형)

가. 지원자격

다음 각 항에 모두 해당하면 지원할 수 있음

- 1) 고등학교 졸업자(2025년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등한 학력이 있다고 인정된 자
- 2) 본교의 2025학년도 대학수학능력시험 응시지정영역을 충족한 자

나. 전형방법 및 전형요소

전형방법	전형요소 및 반영비율
일괄합산	대학수학능력시험 100%

다. 대학수학능력시험 응시지정영역

계열*	대학수학능력시험 응시지정영역	
인문계열	국어	공통(독서, 문학) + 선택(화법과작문, 언어와매체 중 택1)
	수학	공통(수학 I, 수학 II) + 선택(확률과통계, 미적분, 기하 중 택1)
	탐구	사탐/과탐 중 택2
	영어	영어
자연계열	국어	공통(독서, 문학) + 선택(화법과작문, 언어와매체 중 택1)
	수학	공통(수학 I, 수학 II) + 선택(확률과통계, 미적분, 기하 중 택1)
	탐구	사탐/과탐 중 택2
	영어	영어

* 계열은 본교의 모집단위/전공 구분 기준에 따름

- 제2외국어/한문은 탐구영역의 한 과목으로 인정하지 않음

라. 대학수학능력시험 반영영역 및 비율

계열	대학수학능력시험 반영영역				
	1,000점				10점
	국어	수학	탐구(사회/과학)	영어	한국사
인문계열	30%	30%	20%	20%	등급별 점수 부여
자연계열	25%	30%	25%*	20%	

- 인문 및 자연계열 반영영역의 표준점수를 반영함

- 탐구영역은 수능 성적표상 백분위를 본교의 자체 변환표준점수로 환산·적용하며, 2과목의 합을 반영함

- 자연계열 과탐 동일 과목 I + II 선택 가능함 (예시) 지구과학 I + 지구과학 II 가능

- 영어 영역 및 한국사는 아래와 같이 등급에 따라 점수를 부여함

* 자연계열 과탐 가산점: 과탐 1과목 당 변환표준점수의 6%를 가산점으로 부여함

■ 영어 영역 등급별 점수(100점 기준)

1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
100	98	94	88	84	80	76	72	68

■ 한국사 등급별 점수

계열	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
인문계열	10	10	10	9.8	9.6	9.4	9.2	9.0	8.5
자연계열	10	10	10	10	9.8	9.6	9.4	9.2	8.5

마. 대학수학능력시험 점수 계산 방법(총점 1,010점 기준)

$$\left\{ \sum \left(\frac{\text{지원자의 대학수학능력시험 영역별(국어, 수학, 탐구) 표준점수}}{\text{대학수학능력시험 영역별(국어, 수학, 탐구) 표준점수 최고점}} \times \text{영역별 반영비율} \right) + \frac{\text{영어영역 등급별 점수}}{100} \times \text{영어영역 반영비율} \right\} \times 1,000\text{점} + \text{한국사 등급별 점수}$$

2. 수능(예체능실기전형)

가. 지원자격

다음 각 항에 모두 해당하면 지원할 수 있음

- 고등학교 졸업자(2025년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등한 학력이 있다고 인정된 자
- 본교의 2025학년도 대학수학능력시험 응시지정영역을 충족한 자

나. 전형방법 및 전형요소

전형방법		전형요소 및 반영비율
단계별 선발	1단계 ▶ 조형예술대학: 5배수 내외 ▶ 체육과학부: 4배수	대학수학능력시험 100%
	2단계	1단계 성적 60% + 실기 40%

다. 대학수학능력시험 응시지정영역

계열	대학수학능력시험 응시지정영역		
예체능계열	국어	공통(독서, 문학) + 선택(화법과작문, 언어와매체 중 택1)	3개 영역 중 2개 영역 이상 응시
	수학	공통(수학Ⅰ, 수학Ⅱ) + 선택(확률과통계, 미적분, 기하 중 택1)	
	탐구	사탐/과탐 중 택2	
<div>- 제2외국어/한문은 탐구영역의 한 과목으로 인정하지 않음</div> <div>- 영어 영역은 필수 응시지정영역은 아니나 등급에 따라 가산점을 부여함</div>			

라. 대학수학능력시험 반영영역 및 비율

계열	대학수학능력시험 반영영역			
	600점			영어
	국어	수학	탐구(사회/과학)	
예체능계열	국어, 수학, 탐구(사회/과학) 중 택2하여 동일비율 반영			등급별 가산점 부여

- 반영영역의 표준점수를 반영함
- 탐구영역은 수능 성적표상 백분위를 본교의 자체 변환표준점수로 환산·적용하며, 2과목의 합을 반영함
- 영어영역은 아래와 같이 등급에 따라 가산점을 부여함

■ 영어 영역 등급별 가산점

1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급/미응시
5	5	5	4	4	3	2	1	0

마. 대학수학능력시험 점수 계산 방법

$$\sum \left(\frac{\text{지원자의 대학수학능력시험 반영영역별 표준점수}}{\text{대학수학능력시험 반영영역별 표준점수 최고점}} \times \text{영역별 반영비율} \right) \times 600점 + \text{영어영역 등급별 가산점}$$

3. 실기/실적(예체능실기전형)

가. 지원자격

다음 각 항에 모두 해당하면 지원할 수 있음

- 고등학교 졸업자(2025년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등한 학력이 있다고 인정된 자
- 본교의 2025학년도 대학수학능력시험 응시지정영역을 충족한 자

나. 전형방법 및 전형요소

전형방법	전형요소 및 반영비율
일괄합산	대학수학능력시험 40% + 실기 60%

다. 대학수학능력시험 응시지정영역

계열	대학수학능력시험 응시지정영역		
예체능계열	국어	공통(독서, 문학) + 선택(화법과작문, 언어와매체 중 택1)	3개 영역 중 2개 영역 이상 응시
	수학	공통(수학 I, 수학 II) + 선택(확률과통계, 미적분, 기하 중 택1)	
	탐구	사탐/과탐 중 택2	

- 제2외국어/한문은 탐구영역의 한 과목으로 인정하지 않음
- 영어 영역은 필수 응시지정영역은 아니나 등급에 따라 가산점을 부여함

라. 대학수학능력시험 반영영역 및 비율

계열	대학수학능력시험 반영영역			
	400점			영어
	국어	수학	탐구(사회/과학)	
예체능계열	국어, 수학, 탐구(사회/과학) 중 택2하여 동일비율 반영			등급별 가산점 부여

- 반영영역의 표준점수를 반영함
- 탐구영역은 수능 성적표상 백분위를 본교의 자체 변환표준점수로 환산·적용하며, 2과목의 합을 반영함
- 영어영역은 아래와 같이 등급에 따라 가산점을 부여함

■ 영어 영역 등급별 가산점

1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급/미응시
5	5	5	4	4	3	2	1	0

마. 대학수학능력시험 점수 계산 방법

$$\sum \left(\frac{\text{지원자의 대학수학능력시험 반영영역별 표준점수}}{\text{대학수학능력시험 반영영역별 표준점수 최고점}} \times \text{영역별 반영비율} \right) \times 400점 + \text{영어영역 등급별 가산점}$$

4. 수능/실기/실적(기회균형전형) [정원 외]

가. 지원자격

구분	지원 자격
공동	고등학교 졸업자(2025년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등한 학력이 있다고 인정된 자
농·어촌학생	1. 농·어촌 지역(「지방자치법」 제3조에 의한 읍·면 지역 또는 「도시·벽지 교육진흥법 시행규칙」 제2조에 따른 도시·벽지 지역)에 소재하는 고등학교 졸업자(2025년 2월 졸업예정자 포함)로서 다음 중 하나에 해당 하는 자 가. 농·어촌 지역 소재지 학교에서 중학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지 전 교육과정(6년)을 이수한 자 중 해당 전 재학기간 동안 본인 및 부모 모두 농·어촌 지역에 거주한 자(유형 I) 나. 농·어촌 지역 소재지 학교에서 초등학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지 초·중·고 전 교육과정(12년)을 이수하고 해당 전 재학기간 동안 본인이 농·어촌 지역에 거주한 자(유형 II) ※ 농·어촌 지역 소재 특수목적고에 재학한 사실이 있는 경우 지원 불가 2. 2025학년도 대학수학능력시험에서 응시계열별 수능 응시지정영역을 충족한 자
특성화고교 졸업자	1. 초·중등교육법 시행령 제91조 제1항에 따른 특성화고등학교 중 자연현장실습 등 체험위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교를 제외한 학교의 졸업자(2025년 2월 졸업예정자 포함)로 다음 중 하나에 해당함을 출신 학교장이 인정한 자 가. 모집단위에 해당하는 기준학과 교과과정 이수 나. 특성화고교에서 해당 모집단위 관련 전문교과 30단위 이상 이수 ※ 특성화고등학교 범위 - 특성화고등학교는 특성화고 및 특성화고와 같은 교육과정을 운영하는 학과가 있는 일반고(종합고)를 의미함 - 종합고의 일반고 교육과정 졸업(예정)자는 대상에서 제외됨 - 산업수요 맞춤형 고등학교(마이스터고등학교) 졸업생은 특성화고교졸업자 특별전형 대상에서 제외됨 2. 2025학년도 대학수학능력시험에서 응시계열별 수능 응시지정영역을 충족한 자
기초생활수급자 및 차상위계층, 한부모가족 지원대상자	1. 아래의 자격 중 한 가지에 해당하는 자 가. 국민기초생활보장법 제2조 제1호(수급권자), 제2호(수급자)에 의한 대상자 나. 국민기초생활보장법 제2조 제10호(차상위계층)에 의한 대상자 다. 한부모가족지원법 제5조, 제5조의2에 따른 지원 대상자 2. 2025학년도 대학수학능력시험에서 응시계열별 수능 응시지정영역을 충족한 자
장애인등 대상자	1. 장애인복지법 제32조에 의해 장애인 등록이 되어 있는 자 2. 2025학년도 대학수학능력시험에서 응시계열별 수능 응시지정영역을 충족한 자

나. 전형방법 및 전형요소

계열	전형방법	전형요소 및 반영비율
인문/자연계열	일괄합산	대학수학능력시험 100%
예체능계열	단계별 선발 ▶ 1단계 ▶ 조형: 5배수 내외 ▶ 체육: 4배수	대학수학능력시험 100%
		1단계 성적 60% + 실기 40%
	음악대학	일괄합산 대학수학능력시험 40% + 실기 60%

다. 대학수학능력시험 응시지정영역, 반영비율 및 반영점수 산출 방식: 일반전형과 동일함

6 재외국민과 외국인 특별전형 안내

1. 중·고교과정 해외이수자

가. 지원자격

다음 각 항에 모두 해당하면 지원할 수 있음

- 고등학교 졸업자(2025년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등한 학력이 있다고 인정된 자(2023년 4월 이후 고등학교 졸업자에 한함)
- 부모 중 1인 이상이 역년으로 통산 3년(1,095일) 이상을 국외근무자로 재직/사업/영업하는 기간 동안, 국외근무자의 근무지 국가 소재 학교에서 고교과정 1개 학년 이상(해당 기간에 진행되는 학제상의 모든 학기)을 포함하여 중·고교과정을 3개 학년 이상 수료한 자
- 국외 재학기간 산정 기준
 - 학기 개시일부터 재학하였을 경우: 학기 개시일부터 다음 학년도 동일 학기 개시일 전일(약 365일)까지를 1개 학년으로 함. 단 해당 1개 학년 기간 내 모든 학기를 이수한 자는 학기 개시일부터 다음 학년도 동일 학기 개시일 직전 학기 종료일까지를 1개 학년을 충족한 것으로 간주함
 - 중간에 편입학하여 학기 개시일부터 재학하지 못한 경우: 편입학 일로부터 역년으로 1년(약 365일) 되는 일까지를 1개 학년으로 함
- 국외 체류일수 산정 기준
 - 학기 개시일부터 국외근무자의 근무지 국가 소재 학교에 재학하였을 경우: 학기 개시일부터 다음 학년도 동일 학기 개시일 전일(약 365일)까지 각각의 1개년 기간마다 학생 본인은 3/4 이상을, 국외근무자와 그 배우자는 2/3 이상을 국외근무자 근무지 국가에서 체류하여야 함
 - 중간에 편입학하여 학기 개시일부터 재학하지 못한 경우: 편입학 일로부터 역년으로 1년(약 365일) 되는 일까지 각각의 1개년 기간마다 학생 본인은 3/4 이상을, 국외근무자와 그 배우자는 2/3 이상을 국외근무자 근무지 국가에서 체류하여야 함

* 관련사항은 2025학년도 대학입학전형기본사항에 명시된 재외국민과 외국인 특별전형 표준화 지원자격을 따름

나. 전형방법 및 전형요소

모집단위	전형요소 및 반영비율	평가방법
인문계열 자연계열 국제학부 사범대학(인문, 자연)	서류평가 100%	고교 학업 성적, 공인 학력 평가 성적 및 공인 입학 시험 성적, 공인 어학 성적, 수상실적 등 제출된 모든 서류를 바탕으로 학업성취우수성, 활동우수성 및 발전가능성을 종합적으로 평가함

2. 북한이탈주민

가. 지원자격

다음 각 항에 모두 해당하면 지원할 수 있음

- 고등학교 졸업자(2025년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등한 학력이 있다고 인정된 자
- ‘북한이탈주민의 보호 및 정착지원에 관한 법률’에 의해 북한이탈주민으로 등록된 자

나. 전형방법 및 전형요소

모집단위	전형요소 및 반영비율		
	서류평가	면접평가	계
인문계열 자연계열	70%	30%	100%

- 서류평가: 제출된 모든 서류를 종합적으로 평가함
- 면접평가: 학업 능력, 지원동기와 학업계획 및 발전가능성 등을 종합적으로 평가함

3. 전(全) 교육과정 해외이수자

가. 지원자격

다음 각 항에 모두 해당하면 지원할 수 있음

- 1) 고등학교 졸업자(2025년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등한 학력이 있다고 인정된 자
- 2) 국외에서 12년 이상의 학교교육과정을 수료한 자
- 3) 아래의 어학자격 요건 중 하나 이상을 충족한 자
 - ① 한국어능력시험(TOPIK) 3급 이상 취득한 자
 - ② 본교 언어교육원 한국어집중과정 4급 이상 수료자
 - ③ 영어능력시험 TOEFL iBT 80, IELTS 5.5, TEPS 296 이상 취득한 자
 - ④ 한국어 또는 영어로 진행되는 교육과정의 고등학교 교육을 이수한 자
 - ⑤ ‘①’~‘④’ 항목에 해당하는 수준의 한국어 또는 영어능력을 갖추고 있다고 본교가 인정한 자

나. 전형방법 및 전형요소

모집단위	전형요소 및 반영비율	평가방법
인문계열 자연계열 국제학부	서류평가 100%	고교 학업 성적, 공인 학력 평가 성적 및 공인 입학 시험 성적, 공인 어학 성적, 수상실적 등 제출된 모든 서류를 바탕으로 학업능력 및 발전가능성 등을 종합적으로 평가함

2025학년도 입학전형 일정

모집시기	구분	일정
재외국민과 외국인 특별전형	원서 접수기간	2024. 7. 8.(월) ~ 7. 12.(금) 중 3일 이상
	전형기간	2024. 7 ~ 8월 중 실시
	합격자 발표	2024. 12. 13.(금)까지
	등록기간	2024. 12. 16.(월) ~ 12. 18.(수)
	미등록 충원 합격통보 마감	2024. 12. 26.(목) 18:00까지
	미등록 충원 등록 마감	2024. 12. 27.(금)
수시모집	원서 접수기간	2024. 9. 9.(월) ~ 9. 13.(금) 중 3일 이상
	전형기간	2024. 9. 14.(토) ~ 12. 12.(목)
	합격자 발표	2024. 12. 13.(금)까지
	등록기간	2024. 12. 16.(월) ~ 12. 18.(수)
	수시 미등록 충원 합격통보 마감	2024. 12. 26.(목) 18:00까지
	수시 미등록 충원 등록 마감	2024. 12. 27.(금)
정시모집	원서 접수기간	2024. 12. 31.(화) ~ 2025. 1. 3.(금) 중 3일 이상
	전형기간(‘가’군)	2025. 1. 7.(화) ~ 1. 14.(화)
	전형기간(‘나’군)	2025. 1. 15.(수) ~ 1. 22.(수)
	합격자 발표	2025. 2. 7.(금)까지
	등록기간	2025. 2. 10.(월) ~ 2. 12.(수)
	정시 미등록 충원 합격통보 마감	2025. 2. 19.(수) 18:00까지
	정시 미등록 충원 등록 마감	2025. 2. 20.(목)

※ 일정은 대교협 지침에 따라 변경될 수 있음