

세종대학교



- 주소: <http://www.sejong.ac.kr/>
- 입학처 홈페이지: <https://ipsi.sejong.ac.kr/>
- 원서접수 사이트: <https://www.jinhakapply.com/>
- 입사상담 연락처: 02-3408-3456

※ 작성 기준일 : 2025년 6월 12일 기준

1. 전형일정

전형명(모집단위)		접수일정		1단계 합격자 발표일	대학별고사일	최초합격자 발표일
		시작일시	마감일시			
학생부 교과	지역균형	9.9.(화) 10:00	9.12.(금) 17:00	-	-	12.12.(금) 17:00 이후
	항공시스템공학 특별전형			10.10.(금) 17:00 이후	-	
학생부 종합	세종창의인재 (면접형)	11.7.(금) 17:00 이후		면접 11.15.(토)	면접 11.15.(토) 면접 11.16.(일) 면접 11.16.(목) 면접 11.15.(토) 면접 11.15.(토)	12.12.(금) 17:00 이후
	창의소프트학부 인문, 자연			면접 11.16.(일)		
	세종창의인재(서류형), 기회균형, 사회기여 및 배려자, 서해5도 학생	10.24.(금) 17:00 이후		-		
	사이버국방 특별전형			면접 11.16.(목)		
	국방AI융합시스템공학 특별전형			면접 11.15.(토)		
	국방AI로봇융합공학 특별전형			면접 11.15.(토)		
논술 위주	논술 우수자	10.24.(금) 17:00 이후	11.7.(금) 17:00 이후	-	논술 11.22.(토)	11.7.(금) 17:00 이후
				-	논술 11.23.(일)	
실기/ 실적 위주	실기 우수자	무용과-한국무용		-	실기 10.17.(금)	11.7.(금) 17:00 이후
		무용과-발레, 회화과		-	실기 10.18.(토)	
		무용과-현대무용, 패션디자인학과		-	실기 10.19.(일)	
		음악과		-	실기 10.18.(토)~10.19.(일)	
		영화예술학과 -연출제작	10.22.(수) 17:00 이후		실기 1단계 9.27.(토) 실기 2단계 10.28.(화)	
		영화예술학과 -연기예술			실기 1단계 9.23.(화)~ 실기 2단계 10.30.(목)~10.31.(금)	
	예체능특기자			-	실기 10.14.(화)	

※ 학생부교과(항공시스템공학 특별전형), 학생부종합(사이버국방·국방AI융합시스템공학·국방AI로봇융합공학 특별전형) 군주관 2단계 전형일정은 추후 입학안내 홈페이지에 공지함

2. 전년 대비 주요 변경사항

주요 변경사항		2026학년도		2025학년도	
모집 인원	구분	인원(명)	비율(%)	인원(명)	비율(%)
	수시	1,791	60.2	1,617	55.2
	정시	1,185	39.8	1,313	44.8
	계	2,976	100.0	2,930	100.0
학생부종합전형 모집인원		870		774	
지역균형전형 모집인원		420		368	
지역인재전형 모집인원		해당없음(수도권)		해당없음(수도권)	
전형(유형) 신설		학생부종합 (국방AI로봇융합공학) 신설 (해병대계약학과)		-	
전형방법	공통	학생부교과 산출방법	■ 공통/일반선택 80% + 진로선택 20%	■ 자유전공학부: 공통/일반선택 80% + 진로선택 20% ■ 인문/자연/예체능계열: 공통/일반선택/진로선택 100%	
		학교폭력 조치사항 반영방법	■ 「학교폭력예방 및 대책에 관한 법률」 조 치사항에 따라 감점 또는 지원자격을 제한함	■ 학생부종합전형: 「학교폭력예방 및 대책에 관한 법률」 조치사항에 따라 정성평가 후 차등 김점	
	학생부종합 (세종창의인재 (면접형))		■ 1단계 : 서류평가 100% ※ 국제학부/경영학부/호텔관광외식경영학부/ 생명시스템학부/AI융합전자공학과/컴퓨터공 학과/AI로봇학과/인공지능데이터사이언스학 과/양자지능정보학과/지능정보융합학과/콘텐 츠소프트웨어학과/창의소프트학부 - 3배수 ※ 그 외 모집단위 - 4배수 2단계 : 1단계 60% + 면접 40%	■ 1단계 : 서류평가 100% ※ 경영학부/호텔관광외식경영학부/생명시스템학부/ 컴퓨터공학과/AI로봇학과/인공지능데이터사이언스학 과/지능정보융합학과/창의소프트학부 - 3배수 ※ 그 외 모집단위 - 4배수 2단계 : 1단계 70% + 면접 30%	
	논술 (논술 우수자)	모집 단위	■ 자유전공학부, 인문계열, 자연계열	■ 인문계열, 자연계열	
		논술고사 유형	■ 자유전공학부 : 통합교과형 ■ 인문계열 : 인문논술 ■ 자연계열 : 수리논술	■ 인문계열 : 인문논술 ■ 자연계열 : 수리논술	
	학생부 반영교과		■ 자유전공학부 : 국어, 영어, 수학 ■ 인문계열 : 국어, 수학, 영어, 사회 ■ 자연계열 : 국어, 수학, 영어, 과학	■ 인문계열 : 국어, 수학, 영어, 사회 ■ 자연계열 : 국어, 수학, 영어, 과학	
		모집 단위	■ 회화과, 패션디자인학과, 음악과, 무용 과, 영화예술학과	■ 음악과, 무용과, 영화예술학과	
	실기 /실적 (실기 우수자)	전형 방법	[회화과] 실기 90% + 학생부(교과) 10% [패션디자인학과] 실기 60% + 학생부(교과) 40% [영화예술학과] ■ 연출제작 1단계(10배수): 실기 100% 2단계: 실기 60% + 학생부(교과) 40% ■ 연기예술 1단계(8배수): 실기 100% 2단계: 실기 60% + 학생부(교과) 40%	[영화예술학과] ■ 연출제작 1단계(6배수): 실기 100% 2단계: 1단계 성적 40% + 학생부(교과) 40% + 실기 20% ■ 연기예술 1단계(10배수): 실기 100% 2단계: 실기 60% + 학생부(교과) 40%	
	실기 /실적 (예체능 특기자)	모집단위	■ 체육학과	■ 체육학과, 무용과	
		전형 방법	[체육학과] ■ 축구: 입상실적 60% + 학생부(교과) 40% ■ 양궁(세부전공 신설): 입상실적 80% + 학생부(교과) 20%	[체육학과] ■ 축구: 실기 60% + 학생부(교과) 20% + 입상실적 20% [무용과]: 입상실적 50% + 실기 40% + 학생부(교과) 10%	

3. 학과(부) 변경사항

구분	2026학년도		2025학년도	
신설	양자지능정보학과	정단	-	
	국방AI로봇융합공학과	해병대계약	-	
변경	에너지자원공학과		지구자원시스템공학과	
	국방AI융합시스템공학과	해군계약	국방시스템공학과	해군계약
	조리서비스경영학과		글로벌조리학부	

4. 전형유형별 및 모집단위별 모집인원

계열	단과대학	모집단위	학생부교과		학생부종합								논술	실기/실적	
			지역균형 (정원내)	항공시스템공학 (정원외)	세종창의인재 (면접형) (정원내)	세종창의인재 (서류형) (정원내)	기회균형 (정원내)	사회기여 및 배려자 (정원내)	서해5도학생 (정원외)	특성화고교졸재직자 (정원외)	사이버국방 (정원외)	국방AI융합시스템공학 (정원외)	국방AI로봇융합공학 (정원외)		
-	대양-휴머니티칼리지	자유전공학부	153											40	
인문	인문과학	국어국문학과	4		3	2	2							4	
		국제학부	11		11	8	5	2						12	
		역사학과	2		3	2	2							3	
		교육학과	4		3	2	2							4	
인문	사회과학	행정학과	4		3	2	2							4	
		미디어커뮤니케이션학과	3		3	3	2	2						3	
		법학과	4		3	2	2							4	
		경영학부	12		11	7	5	3	1					13	
인문	호텔관광	경제학과	4		4	3	2	2						4	
		호텔관광외식경영학부	14		12	7	5	3						15	
		호텔외식관광프랜차이즈경영학과												61	
		조리서비스경영학과												59	
자연	자연과학	수학통계학과	4		4	3	2							7	
		물리천문학과	4		8	9	2							5	
		화학과	4		4	4	2							4	
		생명시스템학부	8		15	13	6	3						14	
자연	생명과학	스마트생명산업융합학과	4		2	3								3	
		AI융합전자공학과	7		10	6	4	2						9	
		반도체시스템공학과	6		5	4	3	1						7	
		컴퓨터공학과	9		13	7	5	3	1					12	
예체능	예체능	정보보호학과	3		4	3								3	
		양자지능정보학과	8		8	6	3							6	
		창의소프트학부													
		디자인아이노베이션전공				48									
예체능	인공지능융합	만화애니메이션전공				48									
		사이버국방학과												16	
		국방AI로봇융합공학과												24	
		인공지능데이터사이언스학과	24		16	14	5							25	
자연	자연과학	AI로봇학과	32		22	18	7	3	1					34	
		지능정보융합학과	20		16	13	3	4						23	
		콘텐츠소프트웨어학과	12		11	6	3	4						14	
		건축공학과	6		4	5	2	2						7	
자연	공과	건축학과(5년)	4		4	4	2	1						5	
		건설환경공학과	7		5	6	3							8	
		환경융합공학과	6		4	6	2							7	
		에너지자원공학과	6		4	5	2							6	
예체능	예체능	기계공학과	5		6	6	3	2						8	
		우주항공시스템공학부													
		우주항공공학전공	4		4	4	3	1						6	
		지능형드론융합전공	12		9	7	2							13	
예체능	예체능	항공시스템공학전공		25											
		나노신소재공학과	6		6	8	4	2						9	
		양자원자력공학과	4		2	2	2							3	
		국방AI융합시스템공학과												32	
예체능	예체능	회화과												20	
		패션디자인학과												22	
		음악과												24	
		체육학과												16	
예체능	예체능	무용과												22	
		영화예술학과												28	

계	420	25	338	200	99	38	3	120	16	32	24	344	116	16
---	-----	----	-----	-----	----	----	---	-----	----	----	----	-----	-----	----

※ **교직설치학과**는 2025학년도 입학자 기준이며, 2026학년도 입학자는 교육부 승인결과에 따라 달라질 수 있음 (교직설치학과: 국어국문, 국제학부 - 영어데이터융합전공, 교육, 역사, 행정, 경제, 경영학, 호텔관광외식경영, 화학, 회화, 패션디자인, 음악, 체육, 무용, 영화예술)

※ 학생부종합(특성화고교졸재직자특별전형)은 전형기간 자율화로 운영됨

5. 지원자격

가. 고교유형별 구분 및 졸업생 가능 여부

전형명	지원 자격	고교 구분					졸업생 가능 여부
		일반고	특목고	특성화고	검정고시	국외	
지역균형	국내 정규 고등학교 졸업(예정)자로서 3학년 1학기까지 국내 고등학교 학생생활기록부 성적이 5개 학기 이상 있으며 학교생활기록부 반영교과의 석차등급이 있는 자 중 학교장 추천을 받은 자	O	△	X	X	X	O
항공시스템공학	가. 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자로서 학교생활기록부 반영교과의 석차등급 신출이 가능한 자 나. 군인사법 제10조(결격사유 등) 2항에 저촉되지 아니한 자 다. 임관일 기준 만 20세 이상 29세 이하인 자 라. 친권자 동의 및 재정보증보험에 가입 가능한 자 마. 최종합격자 발표 후 본교에 등록하여 당해연도 최초 학기 수강이 가능한 자	O	O	O	X	X	O
세종창의인자(면접형, 서류형)	고등학교 졸업(예정)자 및 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 인정된 자	O	O	O	O	O	O
기회균형	고등학교 졸업(예정)자 및 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 인정된 자로서 원서접수 시작일 기준으로 다음 중 하나에 해당하는 자 가. 국가보훈대상자(국가보훈기본법 제3조 제2호의 국가보훈대상자로서 국가보훈관계법령에 따른 교육지원 대상자) 나. 기초생활수급(권)자, 차상위계층, 한부모가족 지원대상자 다. 농어촌학생 라. 특성화고등학교 졸업자 마. 민학도 바. 북한이탈주민 또는 제3국 출생 북한이탈주민 자녀	△	△	O	△	△	O
사회기여 및 배려자	고등학교 졸업(예정)자 및 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 인정된 자로서 원서접수 시작일 기준으로 다음 중 하나에 해당하는 자 ① 직업군인, 경찰, 소방공무원으로 20년 이상 근무한 자의 자녀 ② 다자녀(3자녀 이상) 가정의 자녀 ③ 다문화 가정의 자녀 ④ 장애인 부모의 자녀	O	O	O	O	O	O
서해5도	국내 정규 고등학교 졸업(예정)자로서 서해 5도 지원 특별법 시행령 제11조 제1호 또는 제2호에 해당하는 자	O	X	X	X	X	O
특성화고교졸재직자	고등교육법 시행령 제29조 제2항 14호 '다'에 따라 산업체에서 3년 이상 재직 중인 자로서 다음 중 하나에 해당하는 자 ① 「초·중등교육법 시행령」제76조의3제1호에 따른 일반고등학교에 재학하는 동안 시·도 교육감이 「직업교육훈련 촉진법」에 따른 직업교육훈련기관 중 직업교육훈련위탁기관으로 선정한 기관에서 1년 이상의 직업교육훈련과정을 이수하고 해당 일반고등학교를 졸업한 사람 ② 「초·중등교육법 시행령」제90조 제1항 제10호에 따른 산업수요 맞춤형 고등학교를 졸업한 사람 ③ 특성화고등학교 등을 졸업한 사람 ④ 「평생교육법」제31조 제2항에 따른 학력인정 평생교육시설 중 특성화고등학교 등에서 제공하는 것과 같은 교육과정을 운영하는 평생교육시설에서 해당 교육과정을 이수한 사람	△	△	O	X	X	O
사이버국방	가. 고등학교 졸업(예정)자 및 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 인정된 자	O	O	O	O	O	O
국방AI로봇융합공학	나. 최종합격자 발표 후 본교에 등록하여 당해연도 최초 학기 수강이 가능한 자	O	O	O	O	O	O
국방AI융합시스템공학	다. 군인사법 제10조(결격사유 등) 2항에 저촉되지 아니한 자로서 임관일 기준 만 20세 이상 29세 이하인 자 라. 친권자 동의 및 재정보증보험에 가입 가능한 자	O	O	O	O	O	O
논술우수자	고등학교 졸업(예정)자 및 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 인정된 자	O	O	O	O	O	O
실기우수자	고등학교 졸업(예정)자 및 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 인정된 자	O	O	O	O	O	O
예체능특기자	고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 인정된 자로서 아래의 특기분야별 지원자격 해당자 (축구, 골프, 태권도, 리듬체조, 에어로빅체조, 사격, 수영, 양궁 특기를 선발하며 자세한 지원자격은 모집요강 참고)	O	O	O	O	O	O

※ 상기된 지원자격 안내사항은 요약된 내용이므로 지원자격에 대한 자세한 사항은 본교 수시모집요강을 참고하기 바람

나. 추천인원 제한: 해당 없음

6. 전형요소별 반영비율

전형명	선발방법		반영비율(%)		최고/최저(점)	수능 최저학력 기준		
	방법	배수	학생부	대학별고사 등				
			교과	비교과				
학생부 교과	지역균형	일괄	-	100	-	최고(점): (교과)1000 O		
	항공시스템공학	1단계	5배수	100	-	최고(점): (교과)1000		
		2단계	-	100	-	최고(점): (1단계)1000 O		
학생부 종합	세종창의인재(면접형)	1단계	3~4배수	100	-	최고(점): (서류)600		
		2단계	-	60	면접40	최고(점): (1단계)600, (면접)400		
	세종창의인재(서류형)	일괄	-	100	-	최고(점): (서류)1000		
	기회균형	일괄	-	100	-	최고(점): (서류)1000		
	사회기여 및 배려자	일괄	-	100	-	최고(점): (서류)1000		
	서해5도	일괄	-	100	-	최고(점): (서류)1000		
	사이버국방	1단계	3배수	100	-	최고(점): (서류)1000		
		2단계	-	80	체력10+면접10 +신체,인성,신원조사(P/F)	최고(점): (1단계)800, 체력(100) (면접)100		
	국방AI융합시스템공학	1단계	3배수	100	-	최고(점): (서류)600		
		2단계	-	80	체력10+면접10 + 신체,인성,신원조사(P/F)	최고(점): (1단계)800, 체력(100) (면접)100		
	국방AI로봇융합공학	1단계	3배수	100	-	최고(점): (서류)600		
		2단계	-	80	체력10+면접10(해병대P/F) + 신체,인성,신원조사(P/F)	최고(점): (1단계)800, 체력(100) (면접)100		
논술우수자		일괄	-	30	-	논술70	최고(점): (논술)700, (교과)300 O	
실기 우수자	화화, 음악, 무용	일괄	-	10	출결 가산점	실기90	최고(점): (실기)900, (교과)100	
	패션디자인학과	일괄	-	40		실기60	최고(점): (실기)600, (교과)400	
	영화 예술 학과	연출제작	1단계	10배수		실기100	최고(점): (실기)200	
			2단계	-		실기60	최고(점): (실기)600, (교과)400	
	연기예술	연기예술	1단계	8배수		실기100	최고(점): (실기)200	
			2단계	-		실기60	최고(점): (실기)600, (교과)400	
예체능 특기자	체육 학과	골프, 태권도, 리듬체조, 에어로빅체조	일괄	-		실기60+실적20	최고(점): (실기)600, (실적)200, (교과) 200	
			20	-		실적80	최고(점): (실적)800, (교과)200	
	체육 학과	사격, 수영, 양궁	일괄	-		실적60	최고(점): (실적)600, (교과)400	
		축구	일괄	-		-	-	

7. 수능 최저학력기준 적용 방법

전형명	계열 또는 모집단위	수능 최저학력기준	비고
지역균형	자유전공학부	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학 중 1과목) 중 2개 영역 등급의 합이 5 이내	
	인문, 자연	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학 중 1과목) 중 2개 영역 등급의 합이 6 이내	
항공시스템공학 특별전형	우주항공시스템공학부 항공시스템공학전공	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학 중 1과목) 중 3개 영역 등급의 합이 10 이내	
	논술우수자	자유전공학부, 인문, 자연	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학 중 1과목) 중 2개 영역 등급의 합이 5 이내

8. 학생부 교과 반영 방법

가. 학생부 교과 반영 방법

전형명	계열 또는 모집단위	반영교과목	점수산출 활용지표
지역균형, 논술우수자	자유전공학부	국어, 영어, 수학	석차등급 및 이수단위
	인문	국어, 영어, 수학, 사회	
	자연	국어, 영어, 수학, 과학	
	항공시스템공학 특별전형	국어, 영어, 수학, 과학	
실기우수자, 예체능특기자	예체능	국어, 영어	

나. 학생부 등급별 환산점수

전형명	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
학생부교과 전체, 논술우수자, 실기/실적 위주	1000	990	980	950	900	800	700	500	0

다. 진로선택교과 반영 방법

전형명	반영교과(과목) 수	반영교과목	반영방법
지역균형, 논술우수자	전체	자유전공학부	국어, 영어, 수학
		인문	국어, 영어, 수학, 사회
		자연	국어, 영어, 수학, 과학
			국어, 영어
실기우수자, 예체능특기자			공통/일반선택과목 80% + 진로선택과목 20%

라. 학생부 정성평가 유의점: 해당사항 없음 (교과 100)

9. 전공자율선택제

가. 유형 1 - 선택 제한 전공

유형	전형명	모집단위	선택 제한 전공
유형1	지역균형, 논술우수자	자유전공학부	자유전공학부는 입학 후 대학 내 모든 전공을 제한 없이 선택 가능 [단, 예체능대학, 창의소프트학부, 양자지능정보학과, 정원 외 계약학과, 외국인 및 성인학습자 전담학과는 제외]

※ 정시모집시기 수능위주(일반학생전형)에서도 자유전공학부 모집 (자세한 내용은 추후 공지되는 정시모집요강 참고)

나. 유형 2 - 선택 가능 전공

유형	전형명	모집단위	선택 가능 전공
유형2 수능위주 (일반학생) 농어촌학생· 특성화고교 졸업자)		인문사회계열	국어국문학과, 국제학부, 역사학과, 교육학과, 행정학과, 미디어커뮤니케이션학과, 법학과
		경상호텔관광계열	경영학부, 경제학과, 호텔관광외식경영학부
		자연생명계열	수학통계학과, 물리천문학과, 화학과, 생명시스템학부
		IT계열	AI융합전자공학과, 반도체시스템공학과, 컴퓨터공학과, 정보보호학과
		첨단융합계열	인공지능데이터사이언스학과, AI로봇학과, 지능정보융합학과, 콘텐츠소프트웨어학과
		공과계열	건축공학과, 건축학과, 건설환경공학과, 환경융합공학과, 에너지자원공학과, 기계공학과, 나노신소재공학과, 양자원자력공학과, 우주항공시스템공학부 우주항공공학전공

※ 유형2는 정시모집시기에만 선발 (자세한 내용은 추후 공지되는 정시모집요강 참고)

10. 학생부종합전형 주요 평가요소 및 선발 특징

- 가. 서류평가 자료: 학교생활기록부
- 나. 서류평가 방법: 다수의 입학사정관이 독립적으로 참여하여 지원자의 학교생활기록부를 종합적으로 평가하는 방식
- 다. 서류평가 요소 및 세부항목

평가 요소	평가 항목	평가 내용	전형별 반영비율		
			세종창의인재 (면접형), 사이버국방· 국방AI융합시스템공학· 국방AI로봇융합공학 특별전형	세종 창의 인재 (서류형)	기회균형, 사회기여 및 배려자, 서해5도학생, 특성화교육 재직자
학업 역량	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 학업성취도 ◦ 학업태도 ◦ 탐구력 	<ul style="list-style-type: none"> • 전체적인 교과 관련 성취수준 및 학업 발전 정도 • 학업을 수행하고 학습해 나가려는 의지와 노력 • 교과 관련 탐구활동의 참여 및 성취, 지식의 발전가능성 	25	45	30
진로 역량	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 전공(계열) 관련 교과 이수 노력 ◦ 전공(계열) 관련 교과 성취도 ◦ 진로 탐색 활동과 경험 	<ul style="list-style-type: none"> • 지원 전공(계열)에 필요한 과목을 선택하여 이수한 정도 • 지원 전공(계열)에 필요한 과목을 수강하고 취득한 학업 성취 수준 • 진로를 탐색하는 과정에서 이루어진 활동이나 경험 및 노력 정도 	45	25	35
창의 융합 역량	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 창의적 문제해결력 ◦ 리더십 및 자기주도성 	<ul style="list-style-type: none"> • 문제 해결을 위한 창의적 적극적 노력과 경험 • 주어진 교육환경을 극복하거나 충분히 활용한 경험 • 교내 다양한 활동에서 나타난 주도적 태도 • 공동체와 자신의 발전을 도모하기 위한 구체적인 행동 경험 • 다양한 활동의 참여도 및 꾸준한 활동과 성취 경험 	20	20	20
공동체 역량	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 성실성 및 규칙준수 ◦ 나눔과 배려 ◦ 협업과 소통능력 	<ul style="list-style-type: none"> • 출결상황, 단체활동 참여 등 학생으로서 규칙 및 기본 의무 준수 정도 • 나눔, 배려, 타인을 존중하는 태도와 경험 • 협업 등의 경험을 통한 공동체 기여 경험 • 타인에 대한 공감 및 소통능력 	10	10	15

※ 서류평가는 위의 평가요소 등을 기반으로 정량·정성평가를 통한 종합적 평가(holistic approach)로 진행함

11. 대학별고사 특징 및 선발 방법

가. 면접고사

1) 면접평가 방법

구분	면접준비	면접	전형 및 모집단위
일반 면접	없음	<ul style="list-style-type: none"> 지원자 1인을 다수의 면접위원이 평가하는 '일대다(一對多) 면접'이며, 총 9분 내외 소요 서류평가와 연계된 질의응답을 통해 제출서류의 진실성 확인 및 지원자의 진로역량, 창의융합역량, 공동체역량 평가 	세종창의인재 (면접형) 인문, 자연 국방AI융합시스템공학 국방AI융합시스템공학과 국방AI로봇융합공학 국방AI로봇융합공학과
제시문 기반 면접	<ul style="list-style-type: none"> 전공적합성 관련 발표자료 작성(40분) 본교에서 제공하는 양식에 연필을 이용하여 작성 발표주제는 당일 제시 	<ul style="list-style-type: none"> 지원자 1인을 다수의 면접위원이 평가하는 '일대다(一對多) 면접'으로서 9분 내외 소요 [지원자] 면접 준비시간 동안 작성한 자료를 토대로 3~5분 발표 및 질의응답 [평가자] 지원자의 발표내용 및 서류평가 연계 질의응답을 통해 제출서류의 진실성 확인 및 지원자의 진로역량, 창의융합역량, 공동체역량 평가 면접준비 시간에 작성하는 발표자료는 면접점수에 별도로 반영되지 않음 	세종창의인재 (면접형) 창의소프트학부

2) 면접평가 요소 및 항목, 반영비율

평가요소	반영비율	평가 항목	평가 내용
진로역량	40%	지원전공 관련 기본소양 및 관심, 열정, 태도	기초 전공소양, 지원동기, 진로계획, 전공 관련 활동 및 실적(양적, 질적)
창의융합역량	35%	종합적 사고력 및 성장가능성	문제해결능력, 독창성, 학업의지, 자기주도성, 도전정신
공동체역량	25%	의사소통 및 전달능력, 공동체적 가치관 및 진실성	질문의 이해도, 표현력, 시간 활용 능력 정직과 성실성, 면접 태도

나. 논술고사

모집단위	유형	고사시간	출제 및 평가내용	출제범위
자유 전공학부	통합 교과형	120분	제시된 고교 교과서 지문 및 다양한 시각자료(도표, 수식, 그림 등)를 포함하는 제시문을 논리적으로 이해, 분석 및 비판적으로 해석하는 능력과 고교 교육과정에서 제시된 여러 수학 단원의 기본 개념에 대한 이해 및 개념을 융합적으로 사고할 수 있는지 등을 종합적으로 평가	국어, 사회(도덕) 수학 (수학, 수학 I, 미적분)
인문계열	인문 논술	120분	지문 제시형, 고교 교과서 지문 활용 및 다양한 시각자료 출제 가능 지문을 논리적으로 이해, 분석 및 비판적으로 해석하는 능력 등을 종합적으로 평가	국어, 사회(도덕)
자연계열	수리 논술	120분	고교 수학교육과정에서 제시된 여러 단원의 개념에 대한 이해도 및 개념을 융합적으로 사고할 수 있는지 등을 종합적으로 평가	수학 (수학, 수학 I, 수학 II, 미적분)

12. 학교폭력 조치사항 반영 방법

전형유형	전형명	구분	반영방법								
			1호	2호	3호	4호	5호	6호	7호	8호	9호
학생부교과	지역균형	정량평가, 지원자격 제한	10점 감점 (전형총점의 1%)	20점 감점 (전형총점의 2%)							
논술위주	논술우수자	정량평가	10점 감점 (전형총점의 1%)	20점 감점 (전형총점의 2%)	50점 감점 (전형총점의 5%)	100점 감점 (전형총점의 10%)					
실기/실적	실기우수자, 예체능특기자	정량평가, 부적격	10점 감점 (전형총점의 1%)	20점 감점 (전형총점의 2%)							
학생부교과	항공시스템공학										
학생부종합	사이버국방	지원자격 제한									
	국방AI융합시스템공학										
	국방AI로봇융합공학										
	전체 (군계약학과 제외)	정성평가	학교생활기록부에 기재된 학교폭력 조치사항에 따라 정성평가 후 차등 감점								

13. 복수지원 가능 여부

가. 본교 수시모집 전형에는 복수 지원이 가능함 (단, 전형별로 1개의 모집단위에만 지원 가능함)

나. 고사일이 같은 전형에 지원할 경우, 추후 공지되는 고사시간은 변경이 불가능하니 유의하여 지원하기 바람

14. 계약학과 및 첨단학과

가. 계약학과

학과명	내용
우주항공시스템공학부 항공시스템공학전공 <small>공군</small>	[장학금] 4년간 군 가산복무 지원금(수업료 전액) 지급 단, 군예산의 변화에 따라 군 가산복무 지원금 지급액 조정 가능 [취업 후 진로] 항공기, 유도무기, 로켓 등 항공우주시스템 개발을 연구하는 항공우주공학도와 우리나라 국토방위를 목적으로 공군 조종사를 꿈꾸는 후보생을 양성하기 위해 설립된 특성 학과입니다. 본 전공 학생들은 특별 전형을 거쳐 공군 조종장학생으로 국가로부터 전액장학금의 혜택과 함께 졸업 후 공군 조종사 후보생 자격을 갖게 됩니다.
사이버국방학과 <small>육군</small>	[장학금] 4년간 군 가산복무 지원금(수업료 전액) 지급 단, 군예산의 변화에 따라 군 가산복무 지원금 지급액 조정 가능 [취업 후 진로] 사이버국방학과는 대한민국 육군과 세종대학교 간 체결된 사이버국방 발전에 관한 협력 합의서에 근거해 설립된 계약학과입니다. 대한민국 최고의 사이버군 장교 양성을 위해 본 학과는 정보보안의 기초적인 암호학과 시스템/네트워크 보안에서부터 사이버 작전에 필요한 특화된 교육체계를 구축하고 있습니다. 본 학과의 목표는 대한민국 사이버국방의 안전과 기술 발전을 이끌어갈 사이버보안 육군 장교를 양성하는 것입니다.
국방AI융합 시스템공학과 <small>해군</small>	[장학금] 4년간 군 가산복무 지원금(수업료 전액) 지급 단, 군예산의 변화에 따라 군 가산복무 지원금 지급액 조정 가능 [취업 후 진로] 2011년 해군과 세종대학교 간 체결된 군사학 발전 협력 합의서에 근거해 설립된 계약학과입니다. 국내에서 유일하게 첨단 무기체계 원리 및 운용, 그리고 군사학과 전략을 융합하는 시스템 교육체계를 구축하고 있습니다. 최근 커리큘럼을 혁신하고 학과 명칭을 변경하여 급변하는 전장 환경과 차세대 무기체계 기술 변화에 능동적으로 대응하고 있으며, 이를 통해 본 학과 졸업생은 미래 해군 무기체계의 획득과 운용을 선도할 해군 장교 및 무기체계 공학자로 성장하고 있습니다.
국방AI로봇 융합공학과 <small>해병대</small>	[장학금] 4년간 군 가산복무 지원금(수업료 전액) 지급 단, 군예산의 변화에 따라 군 가산복무 지원금 지급액 조정 가능 [취업 후 진로] 국방AI로봇융합공학과는 2024년 대한민국 해병대와 세종대학교가 체결한 ‘국방과학기술 분야 전문 인력 육성과 발전을 위한 협력 합의서’에 따라 설립된 계약학과입니다. 본 학과는 해병대의 비전과 인재상에 부합하는 국방 첨단 과학기술 역량과 군사 전문성을 갖춘 스마트 인재 양성에 중점을 두고 특화된 교육체계를 갖추고 있습니다. 본 학과 학생들은 국가로부터 전액 장학금을 지원받으며 국방 AI와 로봇 분야에 전문화된 혁신적이고 창의적인 융합형 해병대 장교로 성장하게 됩니다.

※ 군계약학과 입학 시 대우 및 특전에 대한 자세한 사항은 본교 수시모집요강 참고

나. 첨단학과

학과명	내용
스마트생명산업 융합학과	생명과학과 첨단 융·복합기술을 접목하여 환경적 문제를 해결 할 수 있는 첨단생명과학 인재를 양성하고자 설립된 학과입니다. 스마트팜 기술을 중심으로 미래 식량을 책임질 작물, 수산생물, 곤충 등 고가치 생물자원의 활용 방안을 학습하며 관련 산업체 및 정부연구기관에서 요구하는 역량을 갖춘 인재를 배출하고 있습니다.
양자지능정보학과	양자 컴퓨터가 개발된다면 현재의 컴퓨터로 풀기 어려운 많은 문제를 해결할 수 있습니다. 특히 현재 활용중인 RSA 보안 알고리즘은 현재의 컴퓨터가 큰 수의 소인수분해를 하기 어렵다는 점에 착안하여 개발되었는데, 양자 컴퓨터는 소인수분해를 빠르게 수행할 수 있습니다. 따라서 양자 컴퓨터 개발에 대비하여 새로운 보안 체계 확보를 위해 양자기 분야가 연구되고 있으며, 이를 구현하기 위한 양자 센서가 개발되고 있습니다. 현재 양자지능정보학과는 산업계가 요청하는 양자 정보 기술의 전문성을 갖출 수 있도록 이론 및 실험 능력을 갖춘 인재를 양성하는 것을 목표로 합니다.
인공지능데이터 사이언스학과	인공지능 핵심기술과 빅데이터 기반의 전략수립을 중심으로 한 21세기 최첨단 학문으로 교육과정은 기계학습, 딥러닝, 최적화 등 신기술 학습과 실습에 중점을 두고 있습니다. 졸업 후 빅데이터, 데이터마이닝, 영상처리, 컴퓨터비전, 패턴인식, 로보틱스, 자율주행, 사물인터넷, 클라우드 컴퓨팅, 에너지, 헬스케어, 기후환경 등 다양한 분야로 진출이 가능합니다.
AI로봇학과	신산업 분야에 대한 깊이 있는 지식을 갖추고 연구 개발을 선두해 나갈 창의적이고 유능한 실무형 융합 인재 양성을 목표로 합니다. AI로봇학과의 3대 중점 연구 분야는 시각/언어/음성 처리를 위한 인공지능 기술을 다양한 산업 분야에 적용하는 인공지능 융합분야, 무인이동체 자율주행/자율비행/자율운항을 연구하는 스마트모빌리티 분야, 외부 환경을 인지하고 스스로 판단하여 자율적으로 동작하는 인공지능 로봇을 연구하는 지능형 로보틱스 분야입니다.
지능정보융합학과	지능정보융합학과는 최신 인공지능(“지능”) 기술과 사물 간의 연결을 넘어서 현실과 가상세계의 모든 정보(“정보”)를 상호 연결하고 융합(“융합”)하는 물리-가상 융합을 지원하는 차세대 사물인터넷 핵심인력 양성을 목표로 하고 있습니다. 세부적으로 자율지능시스템, 디지털트윈·메타버스, 지능·센싱·제어, 지능·통신·네트워크에 대한 전문 지식을 학습합니다. 첨단학과 지원 프로그램을 통하여 학부과정 동안 S(Speciality: 마이크로전공), T(Team 단위학습), A(AI 실무), R(R&D Project 참여)에 대한 5-STAR 수준 인재 양성을 위하여 팀 프로젝트, 연구실인턴, 개발자 대회참여 등 다양한 활동을 지원합니다.
콘텐츠 소프트웨어학과	콘텐츠소프트웨어학과는 VR/AR, 메타버스, 게임 등 첨단 콘텐츠 산업의 발전을 뒷받침할 수 있는 소프트웨어 기술 개발 인력 양성을 목표로 합니다. 첨단 콘텐츠 산업은 기술력이 핵심 경쟁력으로 작용하는 분야로, 이를 지원하기 위한 높은 수준의 소프트웨어 기술이 요구됩니다. 따라서 콘텐츠소프트웨어학과는 학생들에게 소프트웨어 전반에 대한 탄탄한 기본 지식과 문제 해결 능력을 배양시키고, 이를 바탕으로, 현재 산업계에서 요구하는 VR/AR, 메타버스, 게임 등 첨단 콘텐츠 관련 기술 분야의 최신 전문 지식과 AI 응용 능력까지 갖춘 실무형 융합 개발 인재로 양성합니다.
우주항공 시스템공학부 지능형드론 융합전공	자율비행체 기술 혁신의 주인공이 되어, 첨단 기술 국가경쟁력 발전에 기여할 창의적 인재를 양성하기 위한 융합 교육 전공입니다. 자율비행체 분야의 학문적 지식기반, 창의적 문제 해결 능력, 실무적 융합 기술 개발 경험을 갖추어, 자기 주도형 과학기술인의 기초 소양을 세울 수 있도록, 다학제 전공 교과 과정 및 자율 비행체 개발 프로젝트를 제공합니다.

15. 동점자 처리기준

전형명		계열 또는 모집단위	동점자 처리기준
학생부 교과	지역균형	전체	1. 학교생활기록부 전 반영교과 이수단위의 합이 많은 자 2. 학교생활기록부 반영교과별 이수단위의 합이 많은자 (1) 자유전공학부: 수학>국어>영어 순 (2) 인문계열: 영어>국어>수학>사회 순 (3) 자연계열: 수학>영어>과학>국어 순
	항공시스템공학 항공시스템공학전공	우주항공시스템공학부 항공시스템공학전공	1. 학교생활기록부 전 반영교과 이수단위의 합이 많은 자 2. 학교생활기록부 반영교과별 이수단위의 합이 많은 자: 수학>영어>과학>국어 순
학생부 종합	세종창의인재(면접형)	전체	1. 1단계 합격자 선발시: 동점자 전원 선발 2. 2단계 합격자 선발시 (1) 1단계 성적 우수자 (2) 면접고사 성적 우수자: 총점>진로역량>창의융합역량>공동체역량 순 ※이후 단계의 동점자 처리는 대학입학전형관리위원회에서 결정함
	세종창의인재(서류형)	전체	1. 본교 학교생활기록부 반영방법에 따른 학생부(교과) 성적 우수자 (고등학교 졸업학력검정고시 출신자, 국외고등학교 출신자는 서류평가 성적 기반 비교내신 적용)
	기회균형	전체	
	사회기여 및 배려자	전체	
	서해5도 학생	전체	※이후 단계의 동점자 처리는 대학입학전형관리위원회에서 결정함
	특성화고교졸재직자	전체	1. 본교 학교생활기록부 반영방법에 따른 학생부(교과) 성적 우수자 ※이후 단계의 동점자 처리는 대학입학전형관리위원회에서 결정함
국방AI융합시스템공학 국방AI로봇융합공학	사이버국방	사이버국방학과	1. 1단계 합격자 선발 시: 동점자 전원 선발 2. 2단계 합격자 선발 시: (1) 1단계 성적우수자 (2) 2단계 전형(체력검정+면접평가) 점수 합 우수자 (3) 면접고사 성적우수자 ※이후 단계의 동점자 처리는 대학입학전형관리위원회에서 결정함
	국방AI융합시스템공학	국방AI융합시스템공학과	1단계 합격자 선발 시: 동점자 전원 선발 2단계 합격자 선발 시: (1) 1단계 성적우수자 (2) 2단계 전형(체력검정+면접평가) 점수 합 우수자 (3) 면접고사 성적우수자: 총점>진로역량>창의융합역량> 공동체역량 순 ※이후 단계의 동점자 처리는 대학입학전형관리위원회에서 결정함
	국방AI로봇융합공학	국방AI로봇융합공학과	1. 1단계 합격자 선발 시: 동점자 전원 선발 2. 2단계 합격자 선발 시: (1) 1단계 성적우수자 (2) 2단계 전형(체력검정+면접평가) 점수 합 우수자 (3) 면접고사 성적우수자 ※이후 단계의 동점자 처리는 대학입학전형관리위원회에서 결정함
논술 위주	논술우수자	전체	1. 논술고사 성적우수자 2. 학교생활기록부 전 반영교과 이수단위의 합이 많은 자 3. 학교생활기록부 반영교과별 이수단위의 합이 많은 자 (1) 자유전공학부: 수학>국어>영어 순 (2) 인문계열: 영어>국어>수학>사회 순 (3) 자연계열: 수학>영어>과학>국어 순
실기/ 실적 위주	실기우수자	회화과, 패션디자인학과, 무용과, 음악과, 영화예술학과	1. 실기고사 성적우수자 2. 학교생활기록부 반영점수 우수자 3. 학교생활기록부 전 반영교과 이수단위의 합이 많은 자 4. 학교생활기록부 반영교과별 이수단위의 합이 많은 자 : 영어>국어 순
	예체능특기자	체육학과	1. 입상실적 우수자 2. 실기고사 성적우수자 3. 학교생활기록부 반영점수 우수자 4. 학교생활기록부 전 반영교과 이수단위의 합이 많은 자 5. 학교생활기록부 반영교과별 이수단위의 합이 많은 자 : 영어>국어 순

숙명여자대학교



숙명여자대학교
SOOKMYUNG WOMEN'S UNIVERSITY

- 주소: (04310) 서울특별시 용산구 청파로47길 100
- 입학처 홈페이지: <https://admission.sookmyung.ac.kr>
- 원서접수 사이트: <https://www.jinhakapply.com>
- 입시상담 연락처: 02)710-9920

※ 작성 기준일 : 2025년 6월 5일 기준

1. 전형일정

전형명(모집단위)	접수일정		1단계 합격자 발표일	대학별고사일	최초합격자 발표일
	시작일시	마감일시			
학생부종합 (숙명인재(면접형))	9.9.(화) 10:00	9.12.(금) 17:00	11.13.(목) 18:00	면접 11.22.(토)~11.23.(일)	12.12.(금) 17:00
학생부종합 (소프트웨어인재)	9.9.(화) 10:00	9.12.(금) 17:00	11.13.(목) 18:00	면접 11.22.(토)	12.12.(금) 17:00
학생부종합 (기회균형)	9.9.(화) 10:00	9.12.(금) 17:00			12.12.(금) 17:00
학생부교과 (지역균형선발)	9.9.(화) 10:00	9.12.(금) 17:00			12.12.(금) 17:00
논술(논술우수자)	9.9.(화) 10:00	9.12.(금) 17:00		논술 * 인문계, 의류학과 11.15.(토)~16.(일) * 자연계(의류학과 제외) 11.15.(토)	12.12.(금) 17:00
실기/실적(예능창의인재)	9.9.(화) 10:00	9.12.(금) 17:00		* 체육교육과 실기 10.25.(토)~10.26.(일) * 무용과 실기 10.17.(금)~10.19.(일) * 관현악과 실기 (1단계) 10.17.(금)~10.19.(일) (2단계) 10.31.(금)~11.1.(토) * 작곡과 실기 10.31.(금)~11.1.(토) * 시각·영상디자인과, 산업디자인과, 환경 디자인과, 공예과 실기 10.25.(토) * 회화과 실기 10.26.(일)	11.11.(화) 17:00
학생부종합(농어촌학생)(정원 외)	9.9.(화) 10:00	9.12.(금) 17:00			12.12.(금) 17:00
학생부종합(특성화고교출 신자)(정원 외)	9.9.(화) 10:00	9.12.(금) 17:00			12.12.(금) 17:00
학생부종합(특성화고졸재 직자)(정원 외)	9.9.(화) 10:00	9.12.(금) 17:00			12.12.(금) 17:00
학생부종합(특수교육대상 자)(정원 외)	9.9.(화) 10:00	9.12.(금) 17:00	11.13.(목) 18:00	면접 11.22.(토)	12.12.(금) 17:00
공무원 및 군 위탁생(정부위탁학생전형) (정원 외)	9.9.(화) 10:00	9.12.(금) 17:00			12.12.(금) 17:00

2. 전년 대비 주요 변경사항

주요 변경사항		2026학년도		2025학년도	
모집 인원	구분	인원(명)	비율(%)	인원(명)	비율(%)
	수시	1,314	54.7	1,314	54.5
	정시	1,090	45.3	1,097	45.5
	계	2,404	100.0	2,411	100.0
학생부종합전형 모집인원	■ 정원내 모집인원: 506명 ■ 정원내외 모집인원: 727명	■ 정원내 모집인원: 506명 ■ 정원내외 모집인원: 727명			
지역균형전형 모집인원	■ 모집인원: 248명 ■ 모집단위: 한국어(8), 역사(5), 프랑스(3), 중어(9), 독일(2), 일본(4), 문현(3), 문화(5), 르꼬(5), 교육(6), 가족(3), 아동(7), 정치(5), 행정(5), 흥보(5), 소비자(3), 사회심리(2), 법(15), 경제(16), 경영(30), 영어(9), 테슬(3), 미디어(6), 화학(5), 생명(7), 수학(4), 통계(5), 화공(8), 인공(10), 전자(7), 물리(5), 컴퓨터(9), 데이터(5), 기계(6), 의류(6), 식품(7), 약학(5)	■ 모집인원: 248명 ■ 모집단위: 한국어(8), 역사(5), 프랑스(3), 중어(9), 독일(2), 일본(4), 문현(3), 문화(5), 르꼬(5), 교육(6), 가족(3), 아동(7), 정치(5), 행정(5), 흥보(5), 소비자(3), 사회심리(2), 법(15), 경제(16), 경영(30), 영어(9), 테슬(3), 미디어(6), 화학(5), 생명(7), 수학(4), 통계(5), 화공(8), 인공(10), 전자(7), 물리(5), 컴퓨터(9), 데이터(5), 기계(6), 의류(6), 식품(7), 약학(5)			
전형(유형) 신설/폐지/변경 등	■ 학생부종합(농어촌학생) 모집인원 변경 (62명 → 63명) ■ 학생부종합(특성화고교출신자) 모집인원 변경 (26명 → 25명)				
수능 최저학력기준 적용(여부) 변경	■ 학생부교과(지역균형선발) 수능최저학력기준 완화(약학부 제외) : 4개 영역 중 2개 영역 등급 합 50이내 → 4개 영역 중 2개 영역 등급 합 60이내				
전형방법	■ 학생부(교과) 반영방법 변경 · 적용전형: 학생부교과(지역균형선발), 실기/실적(예능창의인재) 중 체육교육과, 미술대학·공통과목/일반선택과목 80%, 진로선택과목 20% 반영 · 반영교과 내 진로선택과목 상위 3과목 반영 → 반영교과 내 진로선택과목 전 과목 반영 ■ 실기/실적(예능창의인재) 작곡과 실기과목 세부사항 변경 · 화성학(시험시간 90분) → 화성학(시험시간 60분) · 청음: 단선율, 2성 및 4성 청음(30분 내외) → 2성 및 4성 청음(20분 내외)				
기타	■ 학생부종합(기회균형) 지원자격 추가 : 자립지원 대상 아동 지원자격 추가				

3. 학과(부) 변경사항

구분	2026학년도	2025학년도
변경	(명칭변경) 지능형전자시스템학부 (명칭변경) 신소재물리학부	첨단소재·전자융합공학부 지능형전자시스템전공 첨단소재·전자융합공학부 신소재물리전공

4. 전형유형별 및 모집단위별 모집인원

계 열	단과 대학	모집 단위		입 학 정 원	학생부종합		학생부 교과	수시 모집 논술	실기 /실적	학생부종합		
		학부 (학과)	전공		숙명 인재 (면접형)	소프 트 웨어 인재				농 어 초 학 생 — 정 원 외	특 성 화 고 교 출 신 자 — 정 원 외	특 수 교 육 대 상 자 — 정 원 외
인 문	문과	한국어문학부		51	12	-	2	8	12	-	2	-
		역사문화학과		26	6	-	1	5	5	-	2	-
		프랑스언어·문화학과		23	10	-	1	3	4	-	2	-
		중어중문학부		59	15	-	3	9	12	-	3	-
		독일언어·문화학과		20	9	-	1	2	3	-	2	-
		일본학과		28	16	-	1	4	3	-	2	-
	생활 과학	문화정보학과		21	5	-	1	3	4	-	2	30
		문화관광 외식학부	문화관광학전공 르꼬르동블루외식경영전공	28	9	-	1	5	4	-	2	2
		교육학부		48	9	-	2	6	8	-	2	-
		가족자원경영학과		20	5	-	1	3	3	-	2	2
자 연	사회 과학	아동복지학부		40	8	-	2	7	9	-	2	2
		정치외교학과		26	8	-	1	5	3	-	2	-
		행정학과		24	5	-	1	5	5	-	2	-
		홍보광고학과		36	11	-	2	5	7	-	3	3
		소비자경제학과		20	6	-	1	3	3	-	2	20
	법과	사회심리학과		20	6	-	1	2	3	-	2	-
		법학부		81	20	-	6	15	13	-	3	-
		경제학부		55	7	-	3	16	4	-	2	2
	경상	경영학부		106	24	-	7	30	10	-	3	2
		글로벌서비스학부	글로벌협력전공 양트러프러너십전공	17	12	-	1	-	-	-	-	-
이 과	영어영문학부	영어영문학전공		15	9	-	1	-	-	-	-	30
		테슬(TESL)전공		60	20	-	3	9	11	-	3	-
		미디어학부		17	10	-	1	3	-	-	-	-
		글로벌서비스학부		42	8	-	2	6	11	-	2	-
	자연 공과	인문계 소계		911	258	0	47	159	142	0	45	17
		화학과		32	10	-	2	5	5	-	2	-
		생명시스템학부		39	13	-	2	7	5	-	3	-
		수학과		28	8	-	1	4	5	-	2	-
		통계학과		33	12	-	2	5	4	-	3	-
		회공생명공학부		51	15	-	3	8	8	-	-	-
생 활 과 학	인공지능공학부	인공지능공학부		49	-	18	3	10	7	-	2	2
		지능형전자시스템학부		35	13	-	2	7	6	-	-	-
		신소재물리학부		28	13	-	1	5	3	-	-	-
		소프트웨어학부	컴퓨터과학전공 데이터사이언스전공	42	-	15	2	9	6	-	2	2
	기계시스템학부	기계시스템학부		28	-	11	2	5	4	-	-	-
		첨단공학부*		78	-	-	-	-	-	-	-	-
	의류학과	의류학과		25	7	-	1	6	3	-	2	2
		식품영양학과		32	8	-	1	7	6	-	2	2
	약학	약학부		80	20	-	-	5	4	-	-	-
자연계 소계				620	133	44	24	89	72	0	18	8
												0

계 열	단과 대학	모집 단위	입 학 정 원	수시모집							학생부종합			
				학생부종합			학생부 교과	논술	실기 /실적		학생부종합			
				숙 명 인 재 (면접형)	소 프 트 웨 어 인 재	기 회 균 형	지 역 균 형 선 발	논 술 우 수 자	예 능 창 의 인 재		농 어 촌 학 생 — 정 원 외	특 성 화 고 교 출 신 자 — 정 원 외	특 성 화 고 교 출 신 자 — 정 원 외	특 수 교 육 대 상 자 — 정 원 외
수현 칼리지	학부 (학과)	전공		293	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		순현칼리지 소계		293	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
예·체·능	이과	체육교육과		26	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-
		한국무용		15	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-
		무용과	발레	8	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-
		현대무용		10	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-
	음악	피아노과		32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		관현악과★악기별모집		36	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-
		성악과		26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		작곡과		25	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-
	미술	시각·영상디자인과		34	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-
		산업디자인과		27	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-
		환경디자인과		26	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-
		공예과		34	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-
	회화과	한국화		13	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-
		서양화		14	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-
	예·체능계 소계			326	0	0	0	0	0	125	0	0	0	
	모집인원 계			2,150	391	44	71	248	214	125	63	25	118	15

1) 예능창의인재전형 관현악과 전공악기별 모집인원(★)은 아래 표와 같습니다.

전공악기	모집인원	전공악기	모집인원	전공악기	모집인원	총 20명
바이올린	5	바순	1	트롬본	1	
콘트라베이스	2	색소폰	1	베이스트롬본	1	
오보에	2	호른	2	타악기	2	
클라리넷	2	트럼펫	1			

2) 교직과정 설치 모집단위는 아래 표와 같습니다(교육부 승인 결과에 따라 일부 변경될 수 있음).

한국어문학부	가족지원경영학과	화학과	피아노과
역사문화학과	아동복지학부(유치원정교사)	생명시스템학부	관현악과
프랑스언어·문화학과	정치외교학과	수학과	성악과
중어중문학부	경제학부	신소재물리학부	작곡과
독일언어·문화학과	경영학부	컴퓨터과학전공	
일본학과	영어영문학전공	의류학과	
문화정보학과(사서교사)	테슬(TESL)전공	식품영양학과(영양교사)	

※ 교직관련 문의: 교원양성센터(teaching.sookmyung.ac.kr, 02-710-9027, 02-2077-7352)

3) ‘-’로 표시되어 있는 모집단위는 해당 전형에서 학생을 선발하지 않습니다.

5. 지원자격

가. 고교유형별 구분 및 졸업생 가능 여부

전형명	지원 자격	고교 구분					졸업생 가능 여부
		일반고	특목고	특성화고	검정고시	국외	
학생부종합 (숙명인재(면접형))	- 고교 졸업(예정)자 또는 법령에 의해 고등학교 졸업과 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자	0	0	0	0	0	0
학생부종합 (소프트웨어인재)	- 고교 졸업(예정)자 또는 법령에 의해 고등학교 졸업과 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자	0	0	0	0	0	0
학생부종합 (기회균형)	<ul style="list-style-type: none"> - 고교 졸업(예정)자 또는 법령에 의해 고등학교 졸업과 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자로서 다음 어느 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> 국가보훈관계 법령에 따른 교육지원 대상자(독립유공자손자녀, 국가유공자자녀, 6·18자유상이자자녀, 지원대상자자녀, 고엽제후유의증환자이자자녀, 5·18민주유공자자녀, 특수임무유공자자녀, 보훈보상대상자자녀) - 고교 졸업(예정)자 또는 법령에 의해 고등학교 졸업과 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자로서 원서접수 마감일 현재 다음 어느 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> 국민기초생활보장법 제2조제1호(수급권자), 제2호(수급자), 제10호(차상위계층) 및 한부모가족지원법 제5조 또는 제5조의 2에 따른 지원대상자) - 고교 졸업(예정)자 또는 법령에 의해 고등학교 졸업과 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자로서 원서접수 마감일 현재 「아동복지법」 제38조제2항 자립지원 대상 다음 어느 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> 가정위탁 보호 중인 자, 아동복지시설에서 보호 중인 자, 아동복지법 제16조 및 제16조의3에 따라 보호조치가 종료되거나 해당 시설에서 퇴소한 지 5년이 지나지 아니한 자 - 국내 정규 고교 졸업(예정)자로서 지원 자격 유형 1) 또는 2) 중 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> 유형 1) 읍·면지역 또는 도사벽지지역에 소재한 학교에서 중학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지 6년의 교육과정을 이수하고, 해당기간 전 과정 동안 부모와 학생이 모두 읍·면지역 또는 도사벽지지역에 거주한 자 유형 2) 읍·면지역 또는 도사벽지지역에 소재한 학교에서 초등학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지 초·중·고 전 교육과정을 이수하고, 해당기간 전 과정 동안 학생 본인이 읍·면지역 또는 도사벽지지역에 거주한 자 	0	0	0	0	0	0
학생부교과 (지역균형선발)	<ul style="list-style-type: none"> - 국내 소재 정규 고교졸업(예정)자로서 국내고교에서 5학기 이상 재학하고, 5학기 이상 학생부 성적이 기재된 자로서 출신 고등학교장의 추천을 받은 자 <ul style="list-style-type: none"> * 고교별 추천 인원 제한 없음 (학교폭력 조치사항이 학생부에 기재된 자는 추천불가) * 학교생활기록부에 교과성적이 산출 가능하도록 반영교과과목에 이수단위 및 석차등급이 있어야 함 * 아래 교육과정 졸업(예정)자 제외. 아래 교육과정 이수학기는 5학기 이상 재학 학기 산정 시 제외- 특성화고등학교(일반고의 특성화(전문계)과정, 대안교육특성화고 포함), 방송통신고등학교, 대안학교(각종학교), 고등학교학력인정 평생교육시설, 마이스터고등학교, 예술(체육)고등학교 	0	0	X	X	X	0
논술(논술우수자)	- 고교 졸업(예정)자 또는 법령에 의해 고등학교 졸업과 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자	0	0	0	0	0	0
실기/실적 (예능창의인재)	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 체육교육과, 미술대학 <p>국내 정규 고교(졸업(예정)자 중 국내 고교에서 5학기 이상 재학하고 5학기 이상 학생부 성적이 기재된 자</p> <p>* 학교생활기록부에서 교과 성적이 산출 가능하도록 반영교과</p>	0	0	0	0 (체육교육 과, 미술대학)	0 (체육교육 과, 미술대학)	0

전형명	지원 자격	고교 구분					졸업생 가능 여부
		일반고	특목고	특성화고	검정고시	국외	
	<p>과목에 이수단위 및 석차등급이 있어야 함 ※ 아래 고교 졸업(예정)자 제외 및 아래 고교의 교육과정 이수학기는 5학기 이상 재학 산정 시 제외</p> <ul style="list-style-type: none"> - 방송통신고등학교, 대안학교(각종학교), 고등학교학력인정 평생교육시설 ▶ 무용과, 관현악과, 작곡과 <p>고교 졸업(예정)자 또는 법령에 의해 고등학교 졸업과 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자</p>				제외)	제외)	
학생부종합 (농어촌학생) (정원 외)	<p>국내 정규 고교 졸업(예정)자로서 지원 자격 유형 1) 또는 2) 중 하나에 해당하는 자</p> <p>유형 1) 읍·면지역 또는 도사벽지지역에 소재한 학교에서 중학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지 6년의 교육과정을 이수하고 해당기간 전 과정 동안 부모와 학생이 모두 읍·면지역 또는 도사벽지지역에 거주한 자</p> <p>유형 2) 읍·면지역 또는 도사벽지지역에 소재한 학교에서 초등학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지 초·중·고 전 교육과정을 이수하고 해당기간 전 과정 동안 학생 본인이 읍·면지역 또는 도사벽지지역에 거주한 자</p>	O	X	O	X	X	O
학생부종합 (특성화고교출신자) (정원 외)	<p>「초·중등교육법 시행령」 제91조 제1항에 따른 특성화고등학교 졸업(예정)자로 다음 중 하나에 해당하는 자(특성화고등학교는 특성화고 및 특성화고와 같은 교육과정을 운영하는 학과가 있는 일반고(종합고)를 의미함)</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 모집단위별 지정한 교육과정 총론의 동일계열 기준학과에 해당하는 자 ② 모집단위별 동일계열 인정 전문교과를 총 30단위 이상 이수한 자(본교에서 전문교과 이수과목 등을 종합적으로 심사하여 인정 여부를 판정합니다.) <p>※ 특성화고 중 자연현장설습 등 체험위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교, 초·중등교육법에 따른 고등기술학교, 평생교육법에 따른 학력인정시설 등의 졸업(예정)자와 마이스터고등학교 졸업(예정)자, 종합고등학교의 보통과 이수자는 정원외 특성화고교출신자전형의 대상이 되지 않음</p>	X	X	O	X	X	O
학생부종합 (특성화고졸재직자) (정원 외)	산업체 근무경력이 3년 이상인 재직자(고등교육법시행령 제29조 제2항 제14호 '다'목)로서 2026년 3월 1일 기준으로 재직 중인 자 *자세한 기준 요강 참조	△ (직업교육훈련법에 따라)	△ (마이스터고 지원)	O	X	X	O
학생부종합 (특수교육대상자) (정원 외)	<p>고교 졸업(예정)자 또는 법령에 의해 고등학교 졸업과 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자로 다음 각 항 중 어느 하나에 해당하는 자</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 장애인복지법 제2조에 의한 장애인으로 동법 제32조에 의하여 장애인 등록을 필하고, 장애인 등에 대한 특수교육법 제15조에 의한 장애가 있는 자 ② 국가보훈 관계 법령에 의한 상이 및 장애등급자 	O	O	O	O	O	O
공무원 및 군 위탁생(정부위탁학 생전형)(정원 외)	<p>고교 졸업(예정)자 또는 법령에 의해 고등학교 졸업과 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자로 원서접수 마감일 현재 다음 어느 하나에 해당하는 자 (원서접수 마감일까지 관련 기관의 추천을 받은 인원에 한하여 지원자격이 주어짐)</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 「공무원 인재개발법」 등 관련 법령에 따라 위탁교육훈련을 위하여 선발된 공무원 ② 「군위탁생규정」 제4조에 따라 임명된 군인 중 교육부장관의 추천을 받은 자 	O	O	O	O	O	O

나. 추천인원 제한 : 해당 없음

6. 전형요소별 반영비율

전형명	선발방법		반영비율(%)		최고/최저(점)	수능 최저학력 기준		
	방법	배수	학생부					
			교과	비교과				
학생부종합 (숙명인재(면접형))	1단계	3배수	서류100		(서류)최고:1,000/최저:0	X		
	2단계		1단계60	면접40	(면접)최고:400/최저:0			
학생부종합 (소프트웨어인재)	1단계	3배수	서류100		(서류)최고:1,000/최저:0	X		
	2단계		1단계60	면접40	(면접)최고:400/최저:0			
학생부종합(기회균형)	일괄		서류100		(서류)최고:1,000/최저:0	X		
학생부교과(지역균형선발)	일괄		교과100		(교과)최고:1,000/최저:200	○		
논술(논술우수자)	일괄		교과10		논술90 (교과)최고:100/최저:75 (논술)최고:900/최저:675	○		
실기/실적(예능창의인재) 체육교육과	일괄		교과40		실기60 (교과)최고:400/최저:80 (실기)최고:600/최저:120	X		
실기/실적(예능창의인재) 무용과	일괄				실기100 (실기)최고:1,000/최저0	X		
실기/실적(예능창의인재) 관현악과	1단계	3배수			실기100 (실기)최고:1,000/최저0	X		
	2단계				실기100 (실기)최고:1,000/최저0			
실기/실적(예능창의인재) 작곡과	일괄				실기100 (실기)최고:1,000/최저0	X		
실기/실적(예능창의인재) 시각·영상디자인과, 산업디자인과, 환경디자인과, 공예과	1단계	10배수	교과100		(교과)최고:1,000/최저:200	X		
	2단계				실기100 (실기)최고:1,000/최저0			
실기/실적(예능창의인재) 회화과	1단계	30배수	교과100		(교과)최고:1,000/최저:200	X		
	2단계				실기100 (실기)최고:1,000/최저0			
학생부종합(농어촌학생) (정원 외)	일괄		서류100		(서류)최고:1,000/최저:0	X		
학생부종합(특성화고교출신자)(정원 외)	일괄		서류100		(서류)최고:1,000/최저:0	X		
학생부종합(특성화고졸재직자)(정원 외)	일괄		서류100		(서류)최고:1,000/최저:0	X		
학생부종합(특수교육대상자) (정원 외)	1단계	4배수	서류100		(서류)최고:1,000/최저:0	X		
	2단계		1단계60	면접40	(면접)최고:400/최저:0			
공무원 및 군 위탁생 (정부위탁학생전형)(정원 외)	일괄		서류100		(서류)최고:1,000/최저:0	X		

7. 수능 최저학력기준 적용 방법

전형명	계열 또는 모집단위	수능 최저학력기준	비고
학생부교과(지역균형선발)	악학부 제외 모집단위	4개 영역 중 2개 영역 등급 합 60내 (탐구 선택 시 1과목 반영)	
	악학부	4개 영역 중 3개 영역 등급 합 50내 (수학 반드시 포함, 탐구 선택 시 1과목 반영)	
논술(논술우수자)	악학부 제외 모집단위	4개 영역 중 2개 영역 등급 합 50내 (탐구 선택 시 1과목 반영)	
	악학부	4개 영역 중 3개 영역 등급 합 40내 (수학 반드시 포함, 탐구 선택 시 1과목 반영)	

8. 학생부 교과 반영 방법

가. 학생부 교과 반영 방법

전형명	계열 또는 모집단위	반영교과목	점수산출 활용지표
학생부교과(지역균형선발) 논술(논술우수자) 실기/실적(예능창의인재)	인문계 자연계	국어, 영어, 수학, 사회, 과학, 한국사에 속한 전 과목	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학생부(교과) 성적 활용 지표 - 반영교과목 석차등급을 이수단위(학점)로 가중 평균한 환산석차등급 - 공통과목 및 일반선택과목 80%, 진로선택과목 20% 반영 <p>※ 진로선택과목이 없거나 성취도가 표기된 진로선택과목이 없는 경우 석차등급이 있는 과목만 100% 반영함</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 학년별 반영비율 - 전 학년 100%(학년별/학기별 기중치 없음)
	체육교육과, 미술대학	국어, 영어, 사회, 한국사에 속한 전 과목	

※ 환산석차등급 산출식

[공통과목 및 일반선택과목]

$$= \frac{\sum (\text{반영교과목 석차등급} \times \text{반영교과목 이수단위(학점)})}{\sum (\text{반영교과목 이수단위(학점))}} * 0.8$$

=

[진로선택과목]

$$= \frac{\sum (\text{반영교과목 성취도별 석차등급} \times \text{반영교과목 이수단위(학점)})}{\sum (\text{반영교과목 이수단위(학점))}} * 0.2$$

나. 학생부 등급별 환산점수

전형명	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급																			
논술(논술우수자)	100	98.9	97.8	96.6	95.4	90.4	85.9	81.9	75																			
학생부교과(지역균형선발), 실기/실적(예능창의인재) 전형 중 해당 모집단위 학생부 교과 성적 산출	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">전형명</th> <th>학생부(교과)</th> <th>학생부(교과) 성적 반영 방법</th> </tr> <tr> <th colspan="2"></th> <th>반영비율</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">학생부교과(지역균형선발)</td> <td>100%</td> <td>$(11 - \text{환산석차등급}) \times 100$</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">실기/실적 (예능창의인재)</td> <td>체육교육과</td> <td>40%</td> <td>$(11 - \text{환산석차등급}) \times 40$</td> </tr> <tr> <td>미술대학</td> <td>1단계 100%</td> <td>$(11 - \text{환산석차등급}) \times 100$</td> </tr> </tbody> </table>									전형명		학생부(교과)	학생부(교과) 성적 반영 방법			반영비율		학생부교과(지역균형선발)		100%	$(11 - \text{환산석차등급}) \times 100$	실기/실적 (예능창의인재)	체육교육과	40%	$(11 - \text{환산석차등급}) \times 40$	미술대학	1단계 100%	$(11 - \text{환산석차등급}) \times 100$
전형명		학생부(교과)	학생부(교과) 성적 반영 방법																									
		반영비율																										
학생부교과(지역균형선발)		100%	$(11 - \text{환산석차등급}) \times 100$																									
실기/실적 (예능창의인재)	체육교육과	40%	$(11 - \text{환산석차등급}) \times 40$																									
	미술대학	1단계 100%	$(11 - \text{환산석차등급}) \times 100$																									

다. 진로선택교과 반영 방법

전형명	반영교과(과목) 수	반영교과목	반영방법
논술(논술우수자) 학생부교과(지역균형선발) 실기/실적(예능창의인재)	반영교과목 전과목	[인문계, 자연계] 국어, 영어, 수학, 사회, 과학, 한국사 [체육교육과, 미술대학] 국어, 영어, 사회, 한국사	반영교과 내 진로선택으로 이수한 전 과목의 성적은 성취도를 등급으로 변환하여 모두 반영 $A = 1, B = 3, C = 5$

라. 학생부 정성평가 유의점

: 해당사항 없음

9. 전공자율선택제

가. 유형 1 – 선택 제한 전공

유형	전형명	모집단위	선택 제한 전공
유형1	수능(일반학생전형)	자유전공학부	사범계(교육학부, 체육교육과), 약학부, 예체능계 제외

나. 유형 2 – 선택 가능 전공

유형	전형명	모집단위	선택 가능 전공
유형2	수능(일반학생전형)	첨단공학부	인공지능공학부, 지능형전자시스템전공, 신소재물리전공, 컴퓨터과학전공, 데이터사이언스전공

10. 학생부종합전형 주요 평가요소 및 선발 특징

가. 학생부종합전형 서류심사 주요사항

1) 평가자료: 학교생활기록부

- 학교생활기록부에 기재된 모든 내용(전 교과목 포함)에 대하여 종합 평가합니다.
- 국내의 고등학교 졸업학력 검정고시 출신자는 ‘검정고시 성적증명서(필수)’, ‘국내·외 학생부 또는 고교 성적표(선택)’ 및 ‘학생부 대체자료(선택)’를 활용합니다.
- 외국 소재고 및 국내 학력인정 외국교육기관 졸업(예정)자는 ‘학생부 또는 고교 전 학년 성적표 (필수)’ 및 ‘학생부 대체자료(선택)’를 활용합니다.

2) 평가항목 및 평가내용

평가항목		평가내용
진로역량	■ 진로 탐색 노력 ■ 진로(전공/계열) 관련 소양 ■ 진로(전공/계열) 역량 개발	<ul style="list-style-type: none"> • 진로에 대한 다양한 탐색 과정 및 노력 • 진로(전공/계열)에 대한 관심과 이해 • 진로(전공/계열) 관련 교과목 이수 과정과 성취
탐구역량	■ 자기주도성 ■ 탐구력 ■ 융합적 사고역량 ■ 기초학업역량	<ul style="list-style-type: none"> • 자발적인 의지와 자기주도적인 학습태도 • 지적호기심을 바탕으로 깊고 넓게 탐구하는 태도와 역량 • 학교 교육과정 내에서 이루어지는 탐구활동과 관련된 융합적 사고 역량과 문제해결역량 • 기본적인 학업 수학역량 평가
공동체역량	■ 공동체의식 및 리더십 ■ 협업능력 및 소통능력	<ul style="list-style-type: none"> • 공동체의 목표 달성을 위해 구성원의 협력을 이끌어낼 수 있는 역량 • 열린 사고로 타인의 의견을 존중하며 상황과 맥락을 이해하면서 소통하고 협업하는 역량

3) 평가항목별 반영점수

평가항목	해당전형	
	숙명인재(면접형), 소프트웨어인재	기획균형, 농어촌학생, 특성화고교출신자, 특성화고졸재직자, 특수교육대상자
진로역량	450	400
탐구역량	350	450
공동체역량	200	150

나. 학생부종합전형 면접시험 주요사항

- 1) 해당 전형: 숙명인재(면접형), 소프트웨어인재, 특수교육대상자 전형
- 2) 면접유형 및 평가방법
 - 개별면접으로 평가위원 2인
 - 블라인드 면접으로 지원자의 개인정보(성명, 수험번호, 출신고교명 등) 미제공
 - 인문계, 자연계, 예·체능계: 10~15분 내외, 제출서류 기반 면접
- 3) 평가항목 및 평가내용

평가항목	평가내용	평가자료 주요 활용 영역
진로역량	<ul style="list-style-type: none"> ■ 진로(전공/계열) 탐색 및 선택 과정 ■ 진로(전공/계열) 대한 관심과 적성, 발전 가능성 ■ 이해력, 논리적 사고력 ■ 다양한 시각 및 관점 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학교생활기록부: 창의적체험활동상황, 교과학습발달상황, 세부능력및특기사항 등
의사소통능력 및 태도	<ul style="list-style-type: none"> ■ 면접태도 ■ 의사소통능력 ■ 협력, 배려, 도덕적 가치관 등 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학교생활기록부: 출결상황, 창의적체험활동상황, 행동특성및종합의견 등

* 면접시험 시 위 표에 제시된 평가자료 주요 활용 영역 이외에도 학교생활기록부의 모든 내용을 평가에 활용함

11. 대학별고사 특징 및 선발 방법

가. 논술시험

유형	통합논술형							
	<p>고교교육과정과 연계된 범위에서 통합적 사고력을 평가할 수 있도록 출제합니다.</p> <p>※ 통합논술형은 국문의 제시문 혹은 자료의 기술양식, 제재 혹은 논제의 성격 등이 인문·사회과학적 특성과 자연과학적 특성이 통합된 형태입니다. 자연계열문항은 풀이과정이나 정답을 요구하는 수리적 문제가 출제됩니다.</p>							
출제범위	<table border="1"> <thead> <tr> <th>계열</th> <th>출제범위</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>인문계, 의류학과</td> <td>2015 개정 교육과정 내 공통과목 및 일반선택 과목 반영 진로선택 과목은 출제범위에서 제외</td> </tr> <tr> <td>자연계 (의류학과 제외)</td> <td>2015 개정 교육과정 내 공통과목 및 일반선택 과목 반영 (과목명 : 수학, 수학I, 수학II, 미적분) 진로선택 과목은 출제범위에서 제외</td> </tr> </tbody> </table>		계열	출제범위	인문계, 의류학과	2015 개정 교육과정 내 공통과목 및 일반선택 과목 반영 진로선택 과목은 출제범위에서 제외	자연계 (의류학과 제외)	2015 개정 교육과정 내 공통과목 및 일반선택 과목 반영 (과목명 : 수학, 수학I, 수학II, 미적분) 진로선택 과목은 출제범위에서 제외
계열	출제범위							
인문계, 의류학과	2015 개정 교육과정 내 공통과목 및 일반선택 과목 반영 진로선택 과목은 출제범위에서 제외							
자연계 (의류학과 제외)	2015 개정 교육과정 내 공통과목 및 일반선택 과목 반영 (과목명 : 수학, 수학I, 수학II, 미적분) 진로선택 과목은 출제범위에서 제외							
	<p>*의류학과의 논술시험은 인문계열 유형임</p>							
문항수	<p>인문계, 의류학과: 인문계열 2문항(세부문항 있음) 자연계(의류학과 제외): 자연계열 3문항(세부문항 있음)</p>							
시험시간	100분							
답안 분량 및 형식	<table border="1"> <thead> <tr> <th>구분</th> <th>형식</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>문항별 분량</td> <td>인문계, 의류학과 자연계(의류학과 제외)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>원고지형식, 전체 답안 분량은 1,800자 내외 노트형식</td> </tr> </tbody> </table>		구분	형식	문항별 분량	인문계, 의류학과 자연계(의류학과 제외)		원고지형식, 전체 답안 분량은 1,800자 내외 노트형식
구분	형식							
문항별 분량	인문계, 의류학과 자연계(의류학과 제외)							
	원고지형식, 전체 답안 분량은 1,800자 내외 노트형식							
성적산출	평가위원 2인이 각각 등급(최고 900점 ~ 최저 675점)으로 평가함							

12. 학교폭력 조치사항 반영 방법

전형유형	전형명	구분	반영방법																
			1호	2호	3호	4호	5호	6호	7호	8호	9호								
논술	논술우수자	정량평가	1	10	30	40	50	100											
실기/실적	예능창의인재																		
학생부교과	지연균형선발	부적격	학교폭력조치사항 1 ~ 9호 기재자 고등학교 학교장 추천 불가																
학생부종합	숙명인재(면접형) 소프트웨어인재 기회균형 농어촌학생 특성화고교출신자 특성화고졸재직자 특수교육대상자	정성평가	<p>서류심사 시 정성평가 : 학교폭력 조치사항이 학교생활기록부에 기재된 자는 서류평가 평가 항목 중 '공동체역량'에서 최저점 부여</p>																

13. 복수지원 가능 여부

수시모집의 모든 전형유형간 복수지원을 허용하되, 동일전형 내에서는 1개 모집단위에서만 지원 가능

14. 계약학과 및 첨단학과

- 가. 계약학과: 해당사항 없음
- 나. 첨단학과

학과명	내용
인공지능공학부	
지능형전자시스템학부	
신소재물리학부	4차 산업혁명과 지능정보사회 도래 등에 따른 인력 수요를 맞추고 AI, 빅데이터 등 첨단분야 융합인재 양성을 위해 2023학년도부터 첨단 학과를 신설하고 선발함
소프트웨어학부	컴퓨터과학전공
	데이터사이언스전공

15. 동점자 처리기준

전형구분	모집단위		동점자 처리기준
숙명인재(면접형) 소프트웨어인재	선발 전 모집단위	1단계	(제1순위) 진로역량 평가점수 (제2순위) 탐구역량 평가점수
		2단계	(제1순위) 면접시험 성적 (제2순위) 1단계 진로역량 평가점수
기회균형, 농어촌학생, 특성화고교출신자, 특성화고졸재직자	선발 전 모집단위		(제1순위) 탐구역량 평가점수 (제2순위) 진로역량 평가점수
특수교육대상자	선발 전 모집단위	1단계	(제1순위) 탐구역량 평가점수 (제2순위) 진로역량 평가점수
		2단계	(제1순위) 면접시험 성적 (제2순위) 1단계 탐구역량 평가점수
지역균형선발	선발 전 모집단위		(제1순위) 학생부 3학년 환산석차등급 (제2순위) 학생부 2학년 환산석차등급
논술우수자	선발 전 모집단위		(제1순위) 논술시험 성적 (제2순위) 학생부 환산석차등급
예능 창의 인재	체육교육과	체육교육과	(제1순위) 실기성적 (제2순위) 학생부 환산석차등급
	무용과	무용과	(제1순위) 전공실기 실기성적 (제2순위) 전공실기 실기성적 최고점(최고, 최저 제외)
	관현악과	관현악과	1단계 (제1순위) 실기성적 최고점(최고, 최저 제외)
			2단계 (제1순위) 실기성적 최고점(최고, 최저 제외) (제2순위) 1단계 성적
	작곡과	작곡과	(제1순위) 피아노곡쓰기 실기성적 (제2순위) 화성학 실기성적
	미술대학	미술대학	1단계 (제1순위) 학생부 3학년 환산석차등급 (제2순위) 학생부 2학년 환산석차등급
			(제1순위) 실기성적 최고점(최고, 최저 제외) (제2순위) 1단계 성적

숭실대학교



- 주소: 서울특별시 동작구 상도로 369
- 입학처 홈페이지: admission.ssu.ac.kr
- 원서접수 사이트: www.jinhakapply.com
- 입시상담 연락처: 02)820-0050~0053

※ 작성 기준일 : 2025년 6월 13일 기준

1. 전형일정

전형명(모집단위)	접수일정		1단계 합격자 발표일	대학별고사일	최초합격자 발표일
	시작일시	마감일시			
학생부교과			-	-	
학생부 종합	SSU미래인재전형			면접 11.28.(금)	12.12.(금)
	기회균형전형		11.24.(월)		
	SW우수자전형			면접 11.29.(토)	
	특수교육대상자전형				
특성화고등을졸업한재직자전형	9.9.(화) 10:00	9.12.(금) 18:00	-	-	
논술우수자전형			-	논술 11.15.(토)	
정보보호특기자전형			11.24.(월)	면접 11.28.(금)	
예체능우수인재전형(연기)			10.14.(화)	실기 1단계: 9.20(토)~9.21.(일) 중 2단계: 10.18.(토)~10.19.(일) 중	10.31.(금)
예체능우수인재전형(연출)			10.14.(화)	실기 1단계: 9.27.(토)~9.28.(일) 중 2단계: 10.25.(토)~10.26.(일) 중	
예체능우수인재전형(체육)			-	실기/면접 10.11.(토)~10.12.(일) 중 (지원인원에 따라 변동될 수 있음)	

2. 전년 대비 주요 변경사항

주요 변경사항	2026학년도			2025학년도											
모집 인원	구분	인원(명)	비율(%)	인원(명)	비율(%)										
	수시	1,719	55.9	1,739	57.2										
	정시	1,357	44.1	1,302	42.8										
	계	3,076	100.0	3,041	100.0										
학생부종합전형 모집인원		837		958											
지역균형전형 모집인원		476		473											
지역인재전형 모집인원		-		-											
전형(유형) 신설/폐지/변경 등	특성화고등을졸업한재직자: 기타			특성화고등을졸업한재직자: 학생부종합											
수능 최저학력기준 적용(여부) 변경	<input type="checkbox"/> 학생부교과(학생부우수자 전형)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>계열</th><th>수능 최저학력기준</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>인문계열, 경상계열, 자유전공학 부(인문)</td><td>국어(화법과 작문, 언어와 매체 중 택1), 수학(학률과 통계, 미적분, 기하 중 택1), 영어, 사회/과학탐구(1과목) 中 2개 영역 등급 합 6등급 이내</td></tr> <tr> <td>자연계열, 자유전공학 부(자연)</td><td>국어(화법과 작문, 언어와 매체 중 택1), 수학(미적분, 기하 중 택1), 영어, 과학탐구(1과목) 中 2개 영역 등급 합 6등급 이내</td></tr> </tbody> </table>			계열	수능 최저학력기준	인문계열, 경상계열, 자유전공학 부(인문)	국어(화법과 작문, 언어와 매체 중 택1), 수학(학률과 통계, 미적분, 기하 중 택1), 영어, 사회/과학탐구(1과목) 中 2개 영역 등급 합 6등급 이내	자연계열, 자유전공학 부(자연)	국어(화법과 작문, 언어와 매체 중 택1), 수학(미적분, 기하 중 택1), 영어, 과학탐구(1과목) 中 2개 영역 등급 합 6등급 이내	<input type="checkbox"/> 학생부교과(학생부우수자 전형)				
계열	수능 최저학력기준														
인문계열, 경상계열, 자유전공학 부(인문)	국어(화법과 작문, 언어와 매체 중 택1), 수학(학률과 통계, 미적분, 기하 중 택1), 영어, 사회/과학탐구(1과목) 中 2개 영역 등급 합 6등급 이내														
자연계열, 자유전공학 부(자연)	국어(화법과 작문, 언어와 매체 중 택1), 수학(미적분, 기하 중 택1), 영어, 과학탐구(1과목) 中 2개 영역 등급 합 6등급 이내														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>계열</th><th>수능 최저학력기준</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>인문계열, 경상계열, 자유전공학 부(인문)</td><td>국어(화법과 작문, 언어와 매체 중 택1), 수학(학률과 통계, 미적분, 기하 중 택1), 영어, 사회/과학탐구(1과목) 中 2개 영역 등급 합 5등급 이내</td></tr> <tr> <td>자연계열, 자유전공학 부(자연)</td><td>국어(화법과 작문, 언어와 매체 중 택1), 수학(미적분, 기하 중 택1), 영어, 과학탐구(1과목) 中 2개 영역 등급 합 5등급 이내</td></tr> </tbody> </table>	계열	수능 최저학력기준	인문계열, 경상계열, 자유전공학 부(인문)	국어(화법과 작문, 언어와 매체 중 택1), 수학(학률과 통계, 미적분, 기하 중 택1), 영어, 사회/과학탐구(1과목) 中 2개 영역 등급 합 5등급 이내	자연계열, 자유전공학 부(자연)	국어(화법과 작문, 언어와 매체 중 택1), 수학(미적분, 기하 중 택1), 영어, 과학탐구(1과목) 中 2개 영역 등급 합 5등급 이내	<table border="1"> <thead> <tr> <th>계열</th><th>수능 최저학력기준</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>인문계열, 경상계열, 자유전공학 부(인문)</td><td>국어(화법과 작문, 언어와 매체 중 택1), 수학(학률과 통계, 미적분, 기하 중 택1), 영어, 사회/과학탐구(1과목) 中 2개 영역 등급 합 5등급 이내</td></tr> <tr> <td>자연계열, 자유전공학 부(자연)</td><td>국어(화법과 작문, 언어와 매체 중 택1), 수학(미적분, 기하 중 택1), 영어, 과학탐구(1과목) 中 2개 영역 등급 합 5등급 이내</td></tr> </tbody> </table>			계열	수능 최저학력기준	인문계열, 경상계열, 자유전공학 부(인문)	국어(화법과 작문, 언어와 매체 중 택1), 수학(학률과 통계, 미적분, 기하 중 택1), 영어, 사회/과학탐구(1과목) 中 2개 영역 등급 합 5등급 이내	자연계열, 자유전공학 부(자연)	국어(화법과 작문, 언어와 매체 중 택1), 수학(미적분, 기하 중 택1), 영어, 과학탐구(1과목) 中 2개 영역 등급 합 5등급 이내
계열	수능 최저학력기준														
인문계열, 경상계열, 자유전공학 부(인문)	국어(화법과 작문, 언어와 매체 중 택1), 수학(학률과 통계, 미적분, 기하 중 택1), 영어, 사회/과학탐구(1과목) 中 2개 영역 등급 합 5등급 이내														
자연계열, 자유전공학 부(자연)	국어(화법과 작문, 언어와 매체 중 택1), 수학(미적분, 기하 중 택1), 영어, 과학탐구(1과목) 中 2개 영역 등급 합 5등급 이내														
계열	수능 최저학력기준														
인문계열, 경상계열, 자유전공학 부(인문)	국어(화법과 작문, 언어와 매체 중 택1), 수학(학률과 통계, 미적분, 기하 중 택1), 영어, 사회/과학탐구(1과목) 中 2개 영역 등급 합 5등급 이내														
자연계열, 자유전공학 부(자연)	국어(화법과 작문, 언어와 매체 중 택1), 수학(미적분, 기하 중 택1), 영어, 과학탐구(1과목) 中 2개 영역 등급 합 5등급 이내														
전형방법	<input type="checkbox"/> 학생부우수자 및 논술우수자 전형 학생부(진로선택과목) 반영방법 - 진로선택 이수 과목 수에 따라 최대 취득비율 적용 (3과목 이상: 20%, 2과목: 18%, 1과목: 16%) <input type="checkbox"/> 실기/실적(예체능우수인재 - 체육(당구) 전형) - 실적 70% + 면접 20% + 학생부 교과 10% <input type="checkbox"/> 실기/실적(예체능우수인재 - 축구 전형) - 실기 30% + 실적 50% + 면접 10% + 학생부 교과 10%	<input type="checkbox"/> 학생부우수자 및 논술우수자전형 학생부(진로선택과목) 반영방법 - 진로선택 이수 과목 수에 관계없이 반영 비율: 20% 적용 <input type="checkbox"/> 실기/실적(예체능우수인재 - 체육(당구) 전형) - 실적 70% + 면접 20% + 학생부 10% <input type="checkbox"/> 실기/실적(예체능우수인재 - 축구 전형) - 실기 30% + 실적 40% + 면접 20% + 학생부 10%													
기타	<input type="checkbox"/> 모집단위 신설(통합) : 소프트웨어학부, AI융합학부 → AI소프트웨어학부 <input type="checkbox"/> 모집단위명 변경 : 미디어경영학과 → 디지털미디어학과														

3. 학과(부) 변경사항

구분	2026학년도	2025학년도
통합	AI소프트웨어학부	소프트웨어학부, AI융합학부
변경	디지털미디어학과	미디어경영학과

4. 전형유형별 및 모집단위별 모집인원

계열	모집단위	수 시										재직자(외)	
		학생부종합				학생부 우수자	논술 우수자	정보보호 특기자(외)	예체능우수인재				
		SSU 미래인재	기회균형	SW 우수자	특수 교육(외)				축구	체육	연출	연기	
인문	기독교학과	24	1		1								
	국어국문학과*	7	3		1	5	4						
	영어영문학과*	21	5		2	14	8						
	독어독문학과	10	3		1	4	2						
	불어불문학과	9	2		1	5	4						
	중어중문학과*	7	2		1	3	3						
	일어일문학과*	9	2		1	8	3						
	철학과*	16	3		1	5	3						
	사학과*	8	3		1	4	3						
	예술창작학부(영화예술전공)										22	16	
	스포츠학부								10	3			
	법학과	16	3		1	11	4						
	국제법무학과	7	2		1	6	2						
	사회복지학부	11	3		1	9	4						
	행정학부	8	5		2	9	6						
	정치외교학과	7	2		1	4	5						
	정보사회학과	6	1		1	4	4						
	언론홍보학과	6			1	4	4						
	평생교육학과	12	1		1	2	3						
경상	경제학과*	19	2		5	15	5						
	글로벌통상학과*	23	3		8	14	10						
	금융경제학과										37		
	국제무역학과										37		
	경영학부*	30	4		3	27	16						
	회계학과*	12	3		1	10	2						
	벤처중소기업학과	11	2		2	11	7						
자연	금융학부	15	2	2		7	2						
	수학과*	11	2			8	5						
	물리학과*	22	3			3	4						
	화학과*	17	3			6	4						
	정보통계·보험수리학과	15				7	4						
	의생명시스템학부	16	3			9	5						
	화학공학과*	24	4			25	12						
	신소재공학과	24	4			20	12						
	전기공학부*	26	4			25	12						
	기계공학부	25	7			18	12						
	산업·정보시스템공학과	28	5			20	8						
	건축학부(건축학·건축공학전공)	19	4			18	7						
	건축학부(실내건축전공)	13	3			3							
	컴퓨터학부*	17	6	4		15	10						
	전자정보공학부(전자공학전공)*	20	4			21	12						
	전자정보공학부(IT융합전공)*	19	4			22	12						
	글로벌미디어학부	22	7	4		14	8						
	디지털미디어학과										29		
	AI소프트웨어학부	30	10	9		20	17						
	정보보호학과**	8							4				
	자유전공학부(인문)						18						
	자유전공학부(자연)						23						
	총 계	650	130	19	38	476	248	4	10	3	22	16	103

* 교직과정 설치 모집단위

** 정보보호학과는 (주)LG유플러스와 협약에 의해 설치된 채용조건형 계약학과임(정원 외)

5. 지원자격

가. 고교유형별 구분 및 졸업생 가능 여부

전형명	지원자격	고교 구분					졸업생 지원 가능 여부
		일반고	특목고	특성화고	검정고시	국외	
학생부 종합전형	SSU 미래인재	고등학교 졸업(예정)자 또는 기타 법령에 의하여 고등학교 졸업과 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자	○	○	○	○	○
	SW우수자	고등학교 졸업(예정)자 또는 기타 법령에 의하여 고등학교 졸업과 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자	○	○	○	○	○
	기회균형	국가보훈대상자	○	○	○	○	○
		농어촌학생	○	○	○	×	○
		서해5도학생	○	○	○	×	○
		특성화고졸업자	×	×	○	×	○
	특수교육 대상자	2026년 2월 고등학교 졸업예정자 또는 고등학교 졸업자이거나 기타 법령에 의하여 고등학교 졸업과 동등한 학력이 있다고 인정된 자 (상세내용 모집요강 참조)	○	○	○	○	○
학생부우수자전형	국내 고등학교 2026년 2월 졸업예정자, 2025년 2월 또는 2024년 2월 졸업자로서 국내 고교에서 3학기 이상의 고교과정을 이수하고 학생부 교과성적 산출이 가능하며 출신 고등학교의 추천을 받은 자 (상세내용 모집요강 참조)	○	○	×	×	×	2024.2
논술우수자전형	2026년 2월 고등학교 졸업예정자 또는 고등학교 졸업자이거나 기타 법령에 의하여 고등학교 졸업 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자	○	○	○	○	○	○
정보보호특기자전형	국내 고등학교 2026년 2월 고등학교 졸업예정자 또는 2025년 2월 졸업자로서 고등학교 입학일부터 2025년 8월 31일까지(고등학교 재학기간 중) 본교가 인정하는 대회에서 입상한 자 (상세내용 모집요강 참조)	○	○	○	×	×	2025.2
예체능우수인재전형 (체육)	국내 고등학교 2026년 2월 졸업예정자 또는 고등학교 졸업자로서 아래 각 항의 지원자격을 모두 충족한 자 가) 국내 고교에서 3학기 이상의 고교과정을 이수하고 본교 학생부 교과성적 산출방식에 의해 성적 산출이 가능한 자 나) 고등학교 입학일부터 2024년 8월 31일까지(고등학교 재학기간 중) 본교가 인정하는 대한당구연맹 주최·주관 대회에서 3위 이내 입상한 자 (상세내용 모집요강 참조)	○	○	○	×	×	○
예체능우수인재전형 (축구)	국내 고등학교 2026년 2월 졸업예정자, 2025년 2월 졸업자로서 국내 고교에서 3학기 이상의 고교과정을 이수하고 본교 학생부 교과성적 산출방식에 의해 성적 산출이 가능하며, 고등학교 입학일부터 2025년 8월 31일까지(고등학교 재학기간 중) 아래 각 항의 하나에 해당하는 자 (상세내용 모집요강 참조)	○	○	○	×	×	2025.2
예체능우수인재전형 (연기,연출)	2026년 2월 고등학교 졸업예정자 또는 고등학교 졸업자이거나 관계 법령에 의하여 고등학교 졸업과 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자	○	○	○	○	○	○
특성화고등졸업한재직자	2026년 3월 1일 기준 산업체 근무경력이 3년 이상인 재직자 (상세내용 모집요강 참조)	×	×	○	×	×	○

나. 추천인원 제한 : 해당 없음

6. 전형요소별 반영비율

전형명	선발방법		반영 비율(단위:%)		최고/최저(점)	수능 최저학력 기준		
	방법	배수	학생부					
			교과	비교과				
학생부종합(SSU미래인재전형)	1단계	3	서류100	-	(서류)50/0	X		
	2단계	1	1단계50	면접50	(서류)50/0, (면접)50/0			
학생부종합(기후교향전형)	1단계	3	서류100	-	(서류)50/0	X		
	2단계	1	1단계50	면접50	(서류)50/0, (면접)50/0			
학생부종합(SW우수자전형)	1단계	3	서류100	-	(서류)50/0	X		
	2단계	1	1단계50	면접50	(서류)50/0, (면접)50/0			
학생부종합(특수교육대상자전형)	1단계	3	서류100	-	(서류)50/0	X		
	2단계	1	1단계50	면접50	(서류)50/0, (면접)50/0			
학생부교과(학생부우수자전형)	일괄	1	100	-	(교과)100/0	0		
논술(논술우수자전형)	일괄	1	20	-	논술80 (교과)20/0, (논술)80/0	0		
실기/실적(정보보호특기자전형)	1단계	3	서류100	실적	(서류)70/0	X		
	2단계	1	1단계70	면접30	(서류)70/0, (면접)30/0			
여체능우수인재(축구)	일괄	1	10	-	실적50 면접10 실기30 (학생부)10/0, (실적)50/0, (면접)10/0, (실기)30/0	X		
여체능우수인재(체육)	일괄	1	10	-	실적70 면접20 (학생부)10/0, (실적)70/0, (면접)20/0	X		
여체능우수인재(연기)	1단계	4	40	-	실기60 (교과)40/0, (실기)60/0	X		
	2단계	1	20	-	실기80 (교과)20/0, (실기)80/0			
여체능우수인재(연출)	1단계	3	40	-	실기60 (교과)40/0, (실기)60/0	X		
	2단계	1	20	-	실기80 (교과)20/0, (실기)80/0			
특성화고등을졸업한자자전형	일괄	1	서류100	자기소개서	(서류)100/0	X		

7. 수능 최저학력기준 적용 방법

전형명	계열 또는 모집단위	수능 최저학력기준	비고
학생부우수자	인문계열, 경상계열, 자유전공학부(인문)	국어(화법과 작문, 언어와 매체 중 택1), 수학(확률과 통계, 미적분, 기하 중 택1), 영어, 사회/과학탐구(1과목) 中 2개 영역 등급 합 6등급 이내	- 수능필수응시 영역 없음 - 제시된 영역(과목) 중 2개 영역을 선택하여 계열별 기준을 총족해야함
	자연계열, 자유전공학부(자연)	국어(화법과 작문, 언어와 매체 중 택1), 수학(미적분, 기하 중 택1), 영어, 과학탐구(1과목) 中 2개 영역 등급 합 6등급 이내	
논술우수자	인문계열, 경상계열, 자연계열	국어(화법과 작문, 언어와 매체 중 택1), 수학(확률과 통계, 미적분, 기하 중 택1), 영어, 사회/과학탐구(1과목) 中 2개 영역 등급 합 5등급 이내	

8. 학생부 교과 반영 방법

가. 학생부 교과 반영 방법

- 1) 학교생활기록부 교과 성적의 공통과목/일반선택과목은 석차등급(진로선택 과목은 성취도) 및 이수단위를 고려하여 본교 자체 기준에 따른 환산점수로 반영함
- 2) 학년별 가중치 없으며, 2026년 2월 졸업예정자는 5개 학기(3학년 1학기까지)의 교과 성적을 반영하고, 졸업자는 6개 학기(3학년 2학기까지)의 교과 성적을 반영함

전형명	계열 또는 모집단위	반영교과목	점수산출 활용지표
학생부교과 (학생부우수자전형)	인문계열, 경상계열, 자유전공학부(인문)	국어, 수학, 영어, 사회, 한국사 교과(군) 에 속한 전 과목 반영	석차등급, 성취도, 이수단위 고려 / 학년별 반영비율 동일
	자연계열, 자유전공학부(자연)	국어, 수학, 영어, 과학 교과(군)에 속한 전 과목 반영	
논술 (논술우수자전형)	인문계열, 경상계열	국어, 수학, 영어, 사회, 한국사 교과(군) 에 속한 전 과목 반영	석차등급, 성취도, 이수단위 고려 / 학년별 반영비율 동일
	자연계열	국어, 수학, 영어, 과학 교과(군)에 속한 전 과목 반영	
예체능우수인재전형	영화예술전공, 스포츠학부	국어, 수학, 영어, 사회, 한국사 교과(군) 에 속한 전 과목 반영	석차등급, 이수단위 고려 / 학년별 반영비율 동일

나. 학생부 등급별 환산점수

전형명	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
학생부우수자	10.0	9.5	9.0	8.5	8.0	7.0	5.0	3.0	0
예체능우수인재 (연기,연출) 1단계	4.0	3.8	3.6	3.4	3.2	2.8	2.0	1.2	0
논술우수자, 예체능우수인재 (연기,연출) 2단계	2.0	1.9	1.8	1.7	1.6	1.4	1.0	0.6	0
예체능우수인재 (체육, 축구)	1.0	0.95	0.90	0.85	0.80	0.70	0.50	0.30	0

다. 진로선택교과 반영 방법

전형명	반영교과(과목) 수	반영교과목		반영방법
학생부우수자	전과목	인문계열, 경상계열, 자유전공학부(인문)	국어, 수학, 영어, 사회, 한국사 교과(군)에 속한 전 과목 반영	성취도별 등급 환산 (A→1등급 / B→2등급 / C→3등급)
		자연계열, 자유전공학부(자연)	국어, 수학, 영어, 과학 교과(군)에 속한 전 과목 반영	
논술우수자	전과목	인문계열, 경상계열	국어, 수학, 영어, 사회, 한국사 교과(군)에 속한 전 과목 반영	성취도별 등급 환산 (A→1등급 / B→2등급 / C→3등급)
		자연계열	국어, 수학, 영어, 과학 교과(군)에 속한 전 과목 반영	
예체능우수인재	진로선택교과 반영하지 않음			

- 진로선택 과목은 이수 과목 수에 따라 최대 취득 비율 제한: 3과목 이상 이수 20%, 2과목 이수 18%, 1과목 이수 16%

라. 학생부 정성평가 유의점: 해당 없음

9. 전공자율선택제

가. 유형 1 - 선택 제한 전공

유형	전형명	모집단위	선택 제한 전공
유형1	학생부우수자	자유전공학부(인문)	스포츠학부, 예술창작학부(영화예술전공),
		자유전공학부(자연)	재직자전담학과(금융경제학과, 국제무역학과, 디지털미디어학과), 계약학과(정보보호학과)

나. 유형 2 - 선택 가능 전공

유형	전형명	모집단위	선택 가능 전공
유형2	SSU미래인재	AI소프트웨어학부	소프트웨어전공, 정보보호전공, 인공지능전공, AI시스템전공
	기회균형		
	SW우수자		
	학생부우수자		
	논술우수자		

10. 학생부종합전형 주요 평가요소 및 선발 특징

가. 전형방법 및 평가요소

- 숭실대학교 학생부종합전형은 SSU미래인재, 기회균형, SW우수자, 특수교육대상자전형이 있으며 학생부종합전형의 전형방법 및 평가요소는 모두 동일
- 단계별 선발로 진행되며 1단계는 서류종합평가, 2단계는 면접평가로 진행
- 수능최저학력기준은 없음
- 서류평가에서 평가요소 중 진로역량이 가장 큰 배점 비율을 차지함

전형방법	전형요소 및 반영 비율		최고점	최저점	총점
단계별 선발	1단계 (3배수선발)	서류종합평가	100%	50점	50점
	2단계	1단계 성적	50%	50점	0점
		면접평가	50%	50점	0점

학생부종합전형 서류종합평가 안내							
평가절차	2인의 사정관이 지원자 1인을 독립 평가	→	일정 점수 이상의 차이 발생 시 재평가	→	입학전형 공정관리위원회 심의	→	1단계 합격자 입학사정위원회 결정
평가방식	• 지원자 1인을 2인의 입학사정관이 독립 평가						
	• 서류평가의 공정성을 위해 가번호를 부여하여 블라인드 평가를 진행함						
	• 블라인드 처리 정보: 지원자 성명, 수험번호, 출신 고등학교명, 부모 성명, 부모 직업 등						
평가자료	• 학교생활기록부(검정고시자 및 외국고 출신자의 경우 학교생활기록부 대체서식 제출)						
	※ 학교생활기록부 기재요령에 따른 대입전형자료 기재 금지사항은 평가에 미반영 처리됨						
평가기준	평가항목	평가요소	평가기준			배점 비율	
	학업역량	학업성취도	• 고등학교 교육과정 중 이수한 학업성취 수준을 교과목 이수 환경을 고려하여 종합평가			20%	
	진로역량	진로탐색	• 자신의 진로를 찾아나가는 다양한 경험의 과정, 자기주도적인			50%	

		노력	진로 목표 설정과 실행 노력 종합평가	
		전공(계열) 적합성	• 지원 전공(계열) 관련 활동에서 나타나는 탐구 과정 및 심화 노력 종합평가	
		선택과목 이수적절성	• 고교 교육과정에서 지원 전공에 필요한 과목을 적절하게 선택하여 이수한 내용과 성취수준 종합평가	
승실역량		협력적 소통	• 타인의 의견을 존중하며 자신의 생각을 효과적으로 표현하고, 공동체 목표 달성을 위해 협력하는 능력 평가	30%
		성실성	• 책임감을 가지고 자신의 의무를 다하는 태도(출결, 봉사)	
		인성	• 공동체의 기본 윤리와 원칙을 준수하는 태도 • 학교폭력 조치사항을 반영하여 평가	

나. 면접 평가

- 1단계 서류종합평가에서 모집인원의 3배수가 2단계 면접평가 대상자가 되며, 2단계 면접전형에서는 1단계 성적 50%와 면접 50%를 반영
- 2인의 면접관이 1명의 지원자를 대상으로 학교생활기록부 기반 면접으로 진행
- 지원자 1인 당 면접시간 12분 내외
- 면접에서는 지원 전공 및 진로 분야에 대한 질문, 지원한 학과에 대한 관심을 알 수 있는 최신 이슈 등에 대한 질문
- 학생부종합전형 내의 전형들은 중복지원 가능하며 같은 날에 면접이 진행되더라도 면접 시간을 겹 치게 배정하지 않음

다. 선발 특징

- 중실대학교 학생부종합전형은 지원자의 고교환경 속에서 충실히 교육과정을 이수하고 진로를 탐색하고 찾아나가려는 주도적이며 끈기있는 지원자가 좋은 평가를 받을 수 있음
- 중실대학교의 서류평가는 넓은 의미의 계열적합성 평가로 이루어지며 특정 학과(부)에 맞춰진 활동이 아니더라도 폭넓게 지원 계열과 관련된 노력을 해왔다면 충분히 우수한 평가를 받을 수 있음
- 중실대학교의 면접평가는 전공에 대한 관심, 학업 계획, 지원자의 고교 활동 속에서의 강점, 어떤 목표를 가지고 활동을 해온 것인지 충분히 보여주는 것이 중요

11. 대학별고사 특징 및 선발 방법

가. 학생부종합전형 면접고사

학생부종합전형 면접평가 안내					
평가절차	2인의 면접위원이 지원자 1인을 독립 평가	→	입학전형 공정관리위원회 심의	→	최종 합격자 입학사정위원회 결정
평가방식	<ul style="list-style-type: none"> - 면접위원 2인, 지원자 1인의 서류 기반 블라인드 면접 - 면접의 공정성을 위해 가번호를 부여하여 면접을 진행함 - 블라인드 처리 정보 : 지원자 성명, 수험번호, 출신 고등학교명, 부모 성명, 부모 직업 등 				
평가시간	<ul style="list-style-type: none"> - 지원자 1인당 12분 내외 				
평가기준	평가항목	평가요소	평가기준	배점 비율	
	전공적합성	전공 준비도	• 진로탐색 과정을 통해 지원 전공을 결정하게 된 동기 및 입학 후 전공 관련 학업계획 등	50%	
		전공 탐구 노력	• 전공과 관련한 깊이 있는 탐구 활동 수준 및 고교 과정에서 습득한 지식 기반의 문제해결력		

	잠재력	자기평가력	• 스스로 세운 목표에 비추어 자기를 평가하며 발전해 나가는 정도	50%
		협력적 소통	• 타인의 의견을 존중하며 자신의 생각을 효과적으로 표현하고, 공동체 목표 달성을 위해 협력하는 능력	
유의사항	<ul style="list-style-type: none"> 면접 시 다음의 내용은 발언할 수 없으며, 언급할 경우 평가에 불이익을 받을 수 있음 <ul style="list-style-type: none"> - 지원자 성명, 출신고교, 수험번호 등 개인정보 - 부모(친인척포함)의 실명 및 사회·경제적 지위(직종명, 직업명, 직위명 등) - 학교생활기록부 기재요령에 따른 대입전형자료 기재 금지사항(예시: 공인여학성적, 수상실적 등) 			
면접질문 예시	<ul style="list-style-type: none"> 승설대학교 ○○학과에 지원한 동기를 이야기해보세요. ○○활동이 가장 활발해 보이는데, 이 활동은 무엇인가요? 전반적인 성적보다 ○○교과 성적이 좋은데(혹은 나쁜데) 이유가 있나요? 지원 전공 분야에 대해 알고 있는 현재 이슈가 있는지, 특히 관심이 있는 분야는 무엇인가요? 본인이 이 학과와 잘 맞는다고 생각하는 강점과 그 이유를 설명해보세요. ○○과목을 선택한 동기는 무엇이고, 진로에 영향을 미친 부분을 이야기해보세요. ○○수업에서 탐구한 ○○ 내용에 대해서 설명해보세요. ○○수업에서 배운 내용과 관련하여 ○○활동을 하였는데, 인상 깊었던 내용을 이야기해보세요 			
면접 준비 체크 리스트	질문 찾기	<ul style="list-style-type: none"> 학교생활기록부에서 발견할 수 있는 자신의 진로는 무엇일까요? 지원 전공과 가장 어울리는 학교생활기록부의 활동은 무엇일까요? 교과 활동에서 찾을 수 있는 자신만의 역량은 무엇일까요? 교과 활동에서 찾을 수 있는 주도적인 활동은 무엇일까요? 교과 활동에서 찾을 수 있는 심화 학습 활동은 무엇일까요? 자율활동에서 찾을 수 있는 자신만의 강점은 무엇일까요? 동아리활동에 기록된 내용은 구체적으로 어떤 활동이며 자신의 역할은 무엇일까요? 진로활동에서 찾을 수 있는 주체적인 진로 관련 활동은 무엇일까요? 행동특성 기록에서 찾을 수 있는 자신만의 강점은 무엇일까요? 		
	답변 연습	<ul style="list-style-type: none"> 자신의 답변은 블라인드 면접 기준에 맞나요? 답변 내용이 모호하지 않고 명확하며 분명한가요? 지원 전공에 관한 관심과 열정이 담긴 답변인가요? 답변의 표현 형식은 어법이나 높임법 사용 기준에 맞나요? 답변하는 속도나 억양 등은 내용과 잘 어울리며 적절한가요? 		
	모의 면접	<ul style="list-style-type: none"> 답변하는 어조나 말하는 속도 등은 적절한가요? 답변할 때의 시선 처리나 자세 등은 단정한가요? 표정이나 제스처 등이 지나치게 경직되어 있거나 산만하지는 않은가요? 말이 막히거나 답변하기 어려운 질문에도 당황하지 않고 차분하게 대응하나요? 		

나. 논술우수자전형 논술고사

논술우수자전형						
전형요소 및 반영비율	구분	반영비율	최고점	최저점	총점	
	논술고사	80%	80점	0점	100점	
	학생부 교과	20%	20점	0점		
동점자 처리 기준	계열	1순위		2순위		
	인문계열	논술고사 점수(총점)		논술고사 1번 문항 점수		
	경상계열			논술고사 2번 문항 점수		
	자연계열					
일정	고사일	계열	고사시간(100분)	출제 범위	문항 수	
	11.15.(토)	자연	1교시 (09:30 입실 완료 / 10:00 ~ 11:40)	수학, 수학Ⅰ, 수학Ⅱ, 미적분	2 ~ 4 문제	
			2교시 (14:30 입실 완료 / 15:00 ~ 16:40)	국어, 사회(역사/도덕 포함), 한국사 수학, 수학Ⅰ, 사회·문화, 경제		
		인문				
		경상				

출제 방향	계열	내용
	인문	<ul style="list-style-type: none"> 접근방식이 다양한 비구조화된 문제를 통해 논지의 효과적 전개 능력을 평가하는 문제 제시문의 주제와 맥락을 정확히 이해하고 문제를 해결하는 능력을 평가하는 문제
	경상	<ul style="list-style-type: none"> 도표, 수식 및 그림 등을 포함하는 다양한 형태의 제시문을 바탕으로 종합적 해석 능력을 평가하는 문제 경제적 지식을 사용하여 정량적 계산 능력을 평가하는 문제
	자연	<ul style="list-style-type: none"> 수학의 기본 개념을 이해하고 이를 수리적 의사결정에 활용하는 문제
준비 방법	계열	내용
	인문	<ul style="list-style-type: none"> 2025학년도 대비 2026학년도 출제 범위가 구체화 되었으니 필히 확인하기 바람 기존 출제 문항의 포맷 대비 2025학년도에 출제 문항 포맷 변경이 있었음. 매년 시행중인 모의 논술고사가 향후 변화를 예측하고 준비하는데 도움이 될 것
	경상	<ul style="list-style-type: none"> 2025학년도 대비 2026학년도 출제 범위가 구체화 되었으니 필히 확인하기 바람 인문/경상계열 별도 논술을 시행하고 있으므로 준비에 유의할 것
	자연	<ul style="list-style-type: none"> 수리논술로 과학관련 문제는 출제되지 않음 문항별 부분 점수가 있으므로 최대한 가능한 범위까지 답안을 작성할 것
수능 최저학력기준		<ul style="list-style-type: none"> 국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학) 중 2개 영역 등급 합 5등급 이내 (전 계열 공통)

12. 학교폭력 조치사항 반영 방법

전형유형	전형명	구분	반영방법								
학생부교과	학생부우수자	정량평가	1호	2호	3호	4호	5호	6호	7호	8호	9호
논술	논술우수자		0점		1점		2점		부적격		
※ 감점방식이며 환산총점(100점 만점)에서 차등 감점, 8~9호는 불합격 처리											
학생부종합	SSU미래인재	정성평가	1호	2호	3호	4호	5호	6호	7호	8호	9호
	기회균형										
	SW우수자		0점		정성평가 후 차등감점						
	특수교육대상자										부적격
실기/실적	정보보호특기자		※ 감점방식이며 4~7호는 서류종합평가 시 정성평가하여 차등 감점, 8~9호는 불합격 처리								
실기/실적	예체능우수인재	정량평가	1호	2호	3호	4호	5호	6호	7호	8호	9호
			0점		5점		7점		부적격		
※ 감점방식이며 환산총점(100점 만점)에서 차등 감점, 8~9호는 불합격 처리											

13. 복수지원 가능 여부

- 가. 수시모집(재외국민 포함)은 전형기간이 같아도 최대 6개 전형 이내에서 복수지원이 가능함
(단, 산업대학·전문대학 및 특성화고등을 졸업한 재직자전형의 경우 제한 없이 복수지원 가능)
- 나. 전형 간 복수지원이 가능하나 고사일이 중복되는 경우가 있으므로 신중히 지원하기 바람
(동일전형 내에서 모집단위 복수지원 불가, 전형 간 중복 합격 시 반드시 1개 전형에만 등록해야 함)
- 다. 단, 예체능우수인재전형(축구, 체육, 연기, 연출) 내에서는 복수지원이 불가

14. 계약학과 및 첨단학과

가. 계약학과

학과명	내용
정보보호학과	<ul style="list-style-type: none"> - 학과소개: 정보보호학과는 21세기 지식정보사회를 이끌어나갈 최고 수준의 정보보호 인재양성을 목표로 충실대학교와 LG유플러스가 협력하여 설립한 채용조건형 계약학과로, 2024학년도부터 신입생을 모집하고 있습니다. - 교육특징: 시스템보안/네트워크보안/인공지능보안 등의 기초 교과과정을 기반으로, 국제해킹대회, 산학프로젝트, 전문가 멘토링 등의 다양한 비교과 프로그램을 개발하여 실무 특성화 교육을 제공합니다. 이와 더불어 LG유플러스와의 협업을 통해 단순 학문 교육을 넘어 산업 및 시장의 수요 변화에 적합한 인재 양성을 목표로 합니다. - 장학금 <ul style="list-style-type: none"> · 1~2학년 : 입학자 전원 등록금 전액 및 학업장려금 지원 · 3~4학년 : LG산학대여장학생 대상 등록금 전액 및 학업장려금 지원(2학년 2학기 재학 중 LG유플러스 선발 채용 절차를 통해 장학생이 되는 경우 등록금 전액 지원) - 학생 활동 지원: 교육 및 실험용 최신 장비 지원 (최신 노트북/태블릿PC 등), 통신요금 지원 - 졸업 후 진로: 취업 : LG산학대여장학생으로 선발된 경우 LG유플러스 입사 보장 ※ 상기 기술된 내용은 정보보호학과 및 LG유플러스의 상황에 따라 변경될 수 있음

나. 첨단학과

학과명	내용
물리학과	<ul style="list-style-type: none"> - 첨단분야: 양자 - 모집정원: 44명(+5명 증원) - 학과소개: 양자컴퓨팅, 양자통신, 양자센서 등 제2 양자혁명을 선도하는 첨단 양자 과학기술 분야의 전문 인재를 양성하고자, 체계적 이론교육과 실무형 연구 경험, 산학연 연계를 기반으로 융복합 역량을 갖춘 글로벌 창의 인재를 양성하는 첨단학과 - 취업 후 진로: 양자과학기술 기반 실무역량과 융합설계 능력을 바탕으로 첨단 산업 및 연구기관에 폭넓게 진출 가능 <ul style="list-style-type: none"> · 양자 컴퓨팅: 큐비트 설계, 양자 알고리즘 개발, 양자 에러 수정 기술 · 양자 센서: 중력/자이로센서, 자기장 측정 등 초정밀 관측기술 개발 · 양자 통신: 양자암호통신(QKD), 양자인터넷, 광자 큐빗 전송 기술 등
화학과	<ul style="list-style-type: none"> - 첨단분야: 나노 - 모집정원: 44명(+5명 증원) - 학과소개: AI 기반 데이터 분석 역량을 바탕으로 나노소재 및 바이오헬스 분야의 융합형 전문 인재 양성을 목표로, 정밀 진단·신약 개발·친환경 소재 개발 등에 특화된 교육과정과 실험 중심 커리큘럼을 운영하는 첨단학과 - 취업 후 진로: 다학제 융합 역량과 실무 기반 전문성을 갖춘 인재로서, 바이오·화학·의약·환경·소재·반도체 등 다양한 산업 분야로 진출 가능 <ul style="list-style-type: none"> · 바이오센서, 단백질공학, 신약 개발, 유전자 치료제 등 연구소 및 제약회사 연구직 · 나노소재 합성, 이차전지 개발, 친환경 에너지 소재 개발 · 고감도 진단기기 개발, 진단키트, 정밀 측정 센서 관련 응용 연구 및 산업체 진출 등
의생명시스템학부	<ul style="list-style-type: none"> - 첨단분야: 바이오헬스 - 모집정원: 51명(+5명 증원) - 학과소개: 생명공학과 생명정보학을 융합한 특화 교육을 통해 유전체·오믹스·AI 데이터 분석 역량을 갖춘 바이오헬스 첨단 인재를 양성하며, 정밀의학·맞춤형 치료제·바이오 신약 개발 등 미래 의료산업을 선도할 전문가를 배출하는 첨단학과 - 취업 후 진로: BT-IT 융합 역량과 실무 중심의 문제 해결력을 기반으로, 바이오·의료·제약·AI 데이터 분석 등 다양한 신산업 분야로 진출 가능 <ul style="list-style-type: none"> · 바이오 및 제약 산업: 유전체 분석, 오믹스 기반 신약 개발, 항체·세포 치료제 연구 · 생명정보학: 바이오 빅데이터 분석, 정밀 의료 알고리즘 개발, 의료 AI 서비스 기획 등
기계공학부	<ul style="list-style-type: none"> - 첨단분야: 미래자동차 - 모집정원: 91명(+5명 증원) - 학과소개: 자율주행차, 전기차, 지능형 로봇, 친환경 에너지 등 미래자동차 산업을 중심으로 첨

학과명	내 용
	<p>단 기술과 융합역량을 갖춘 실무형 인재를 양성하며, AI·IoT·스마트 제조 기반의 산업 현장에 즉시 투입 가능한 역량 중심 교육과정을 운영하는 첨단학과</p> <ul style="list-style-type: none"> - 취업 후 진로: 미래형 자동차 중심의 기술융합 전문성과 실전 프로젝트 경험을 바탕으로, 제조·설계·자율주행·로봇·에너지 분야까지 산업 전반에 걸쳐 폭넓게 진출 가능 <ul style="list-style-type: none"> · 자율주행차, 전기차, 수소차 등 스마트 모빌리티 및 친환경 차량 관련 분야 · 지능형 로봇 시스템 설계 및 제어, 스마트팩토리 등 자동화 기술 적용 분야 · CAD/CAM, 디지털 트윈 기반 설계, CAE 해석 등 첨단 설계 엔지니어
전기공학부	<ul style="list-style-type: none"> - 첨단분야: 에너지신산업 - 모집정원: 107명(+5명 증원) - 학과소개: 탄소중립과 전력수요 증가에 대응하기 위해 전기에너지 중심의 신산업 기술을 교육하며, 스마트그리드, 신재생에너지, 전력전자 등 에너지신산업 핵심 분야의 이론과 실습을 겸비한 실무형 인재를 양성하는 첨단학과 - 취업 후 진로: 탄소중립 및 에너지 전환을 위한 첨단기술을 바탕으로, 전력·자동차·에너지·공기업 등 국가 기반 산업 및 대기업 중심으로 광범위하게 진출 가능 <ul style="list-style-type: none"> · 전력 설계, 계통 운용, 스마트그리드 발전 분야 담당 · 친환경 차량, 배터리, 스마트 에너지 시스템 개발 등 차세대 산업군 · 전력전자, 수소/태양광/풍력 등 신재생에너지 시스템 설계 및 시뮬레이션, 제어 분야
신소재공학과	<ul style="list-style-type: none"> - 첨단분야: 첨단신소재 - 모집정원: 88명(+5명 증원) - 학과소개: 반도체, 에너지, 항공우주, 친환경 분야에 활용되는 고성능 소재 기술을 교육하며, AI·재활용·자원순환·탄소중립 등 미래 산업 수요에 대응하는 창의 융합형 인재를 양성하는 첨단학과 - 취업 후 진로: 친환경, 반도체, 소재 재활용 등 다양한 신소재 산업 분야에서 첨단기술 역량을 바탕으로 연구소, 대기업, 공공기관, 글로벌 산업까지 폭넓게 진출 가능 <ul style="list-style-type: none"> · 소재 설계, 증착 기술, 박막 공정, 전기화학 분석 등 기술적 진출 · 탄소중립 소재, 수소연료전지, 전고체전지, 고기능성 재활용 소재 개발 · 웨어러블, 유기전자, 나노복합체 등 유기·무기 융합 고분자 연구 개발
건축학부 (건축학 · 건축공학전공)	<ul style="list-style-type: none"> - 첨단분야: 스마트시티 - 모집정원: 58명(+5명 증원) - 학과소개: 저탄소, 재난안전, 디지털 트윈 등 스마트도시 구현을 위한 AI·3D·가상현실 기술을 융합하여 도시와 건축을 기획·설계·운영할 수 있는 전문 역량을 갖춘 창의 융합형 인재를 양성하는 스마트도시 특성화 첨단학과임 - 취업 후 진로: 스마트도시 설계, 디지털 건축기획, 저탄소 설계 및 내진 기술 등 다양한 공공·민간 분야에서 실무형 역량을 발휘할 수 있는 전문 인재로 진출 가능 <ul style="list-style-type: none"> · 친환경 설계, 에너지 효율 분석, 저탄소 건축 자재 및 시공 기술 중심 기업 · 도시재생, 공공공간 디자인, 디지털 설계 전문 건축사무소 · 저탄소 시공, 하이브리드 목구조, 스마트 내진시스템 등의 첨단 시공 기술 개발
전자정보공학부 (전자공학전공)	<ul style="list-style-type: none"> - 첨단분야: 차세대반도체(차세대 지능형 반도체) - 모집정원: 84명(+5명 증원) - 학과소개: AI, 시스템반도체, IoT 등과 융합된 차세대 지능형 반도체 기술을 중심으로 자율형 IoT 디바이스와 고효율 반도체 시스템을 설계·개발할 수 있는 창의적 문제해결 능력을 갖춘 융합형 고급인재를 양성하는 첨단학과 - 취업 후 진로: 지능형 반도체와 AI·IoT 융합 기술을 기반으로, 반도체 산업 전반과 차세대 융합 분야까지 실무형 전문인재로 폭넓게 진출 가능 <ul style="list-style-type: none"> · 고성능 SoC 설계, 신경망 기반 반도체, 지능형 레이다 시스템 개발 등 · 초고속 통신칩, 초미세 공정, 아날로그/디지털 회로, 양자 소자 설계 등 · 자율주행, 스마트센서, 임베디드 시스템 개발 등 스마트 모빌리티 분야
전자정보공학부 (IT융합전공)	<ul style="list-style-type: none"> - 첨단분야: 차세대반도체(AI반도체) - 모집정원: 84명(+5명 증원) - 학과소개: AI·소프트웨어·반도체 기술을 통합한 차세대 지능형 반도체 설계와 시스템 개발 교육을 중심으로, 산업 수요 기반의 실무역량과 융합설계 능력을 갖춘 창의적 공학 인재를 양성하는 차세대반도체 특성화 첨단학과임 - 취업 후 진로: AI·IoT·SoC 통합 역량과 실무 설계 능력을 바탕으로 반도체 설계, AI 칩 개발, 디지털 융합 시스템 산업 전반에 진출 가능

학과명	내 용
	<ul style="list-style-type: none"> · 고성능 SoC 설계, 뉴로모픽 반도체, AI 가속기 기반 지능형 칩 설계 · 자율형 IoT 디바이스, 고속 통신, 스마트센서, 실시간 제어 시스템 등 · ASIC 설계, FPGA 기반 회로 구현, 반도체 집적 공정 등

15. 동점자 처리기준

전형명	동점자 처리기준				
학생부교과(학생부우수자전형-학교장 추천)	구분	1순위	2순위	3순위	4순위
	인문계열 자유전공학부(인문)	국어 환산점수	영어 환산점수	수학 환산점수	사회 환산점수
	경상계열			국어 환산점수	
	자연계열 자유전공학부(자연)	수학 환산점수		과학 환산점수	국어 환산점수
학생부종합(SSU미래인재전형)	구분	1순위	2순위	3순위	4순위
학생부종합(기회균형전형)	1단계	동점자 모두 선발			
학생부종합(SW우수자전형)	2단계	면접평가 성적	면접평가 중 '전공선택성' 점수	서류종합평가 성적 중 '진로역량' 점수	서류종합평가 성적 중 '학업역량' 점수
학생부종합(특수교육대상자전형)	구분	1순위		2순위	
특성화고등을졸업한재직자전형	서류종합평가	서류종합평가 성적 중 '진로역량' 점수		서류종합평가 성적 중 '학업역량' 점수	
논술(논술우수자전형)	구분	1순위		2순위	
	인문계열	논술 총점		논술 1번 문항 점수	
	경상계열			논술 2번 문항 점수	
실기/실적(정보보호특기자전형)	구분	1순위	2순위	3순위	
	1단계	동점자 모두 선발			
	2단계	면접평가 성적	면접평가 중 '전공분야에 대한 수학능력 및 관심' 점수	면접평가 중 '일고리즘적인 문제해결 능력(논리적 사고 및 표현)' 점수	
실기/실적(예체능우수인재전형) 체육	구분	1순위	2순위	3순위	4순위
	체육_당구	입상실적 점수	면접 점수	학생부 국어 환산점수	학생부 영어 환산점수
실기/실적(예체능우수인재전형) 축구	구분	1순위	2순위	3순위	4순위
	축구	입상실적 점수	면접 점수	실기고사 총점	학생부 국어 환산점수
실기/실적(예체능우수인재전형) 연출	구분	1순위	2순위	3순위	
	1단계	동점자 모두 선발			
실기/실적(예체능우수인재전형) 연기	2단계	실기고사 평가 항목 중 최고비중 항목의 점수		1단계 총 환산점수	

연세대학교



- 주소: (03722) 서울특별시 서대문구 연세로 50
- 입학처 홈페이지: <http://admission.yonsei.ac.kr>
- 원서접수 사이트: <http://admission.yonsei.ac.kr>
- 입시상담 연락처: 02)2123-4131

※ 작성 기준일 : 2025년 6월 10일 기준

1. 전형일정

전형명(모집단위)		접수일정		1단계 합격자 발표일	대학별고사일	최초합격자 발표일
		시작일시	마감일시			
학생부 교과전형	추천형			-	-	
학생부 종합전형	활동우수형 (인문·통합)	09.09.(화) 10:00	09.11.(목) 17:00	11.10.(월)	면접 11.15.(토)	12.12.(금)
	활동우수형 (자연)				면접 11.16.(일)	
	국제형			11.17.(월)	면접 11.22.(토)	
	기호교형			10.27.(월)	면접 11.1.(토)	
	논술전형			-	논술 9.27.(토)	
특기자전형	국제인재			10.27.(월)	면접 11.2.(일)	
	체육인재					
고른기회전형	특수교육대상자			-	-	

2. 전년 대비 주요 변경사항

주요 변경사항		2026학년도		2025학년도	
모집 인원	구분	인원(명)	비율(%)	인원(명)	비율(%)
	수시	2,215	56.1	2,174	55.7
	정시	1,735	43.9	1,732	44.3
	계	3,950	100	3,906	100
학생부종합전형 모집인원	* 학생부종합전형(총 1,193명) - 활동우수형(729명) - 국제형(255명) - 기회균형(196명) - 고른기회전형(13명)			* 학생부종합전형(총 1,150명) - 활동우수형(684명) - 국제형(256명) - 기회균형(197명) - 고른기회전형(13명)	
지역균형전형 모집인원	* 학생부교과전형[추천형](529명)			* 학생부교과전형[추천형](511명)	
전형(유형) 신설/폐지/변경 등	-			기회균형 II 폐지	
수능 최저학력기준 적용(여부) 변경	-			* 학생부교과전형[추천형] - 인문: 국, 수, 탐1, 탐2 중 국/수 중 하나를 포함하여 2개 합 4등급 / 영어 3등급, 한국사 4등급 이내 - 자연(의/치/약 제외): 국, 수, 과탐1, 과탐2 중 수학 포함 2개 합 5등급 / 영어 3등급, 한국사 4등급 이내 - 의/치/약: 국, 수, 과탐1, 과탐2 중 국/수 중 하나를 포함하여 1등급 2개 이상 / 영어 3등급, 한국사 4등급 이내 - 통합: 인문 또는 자연(의/치/약 제외) 중 하나를 만족 * 학생부종합전형[국제형(국내고)] - 국, 수, 탐1, 탐2 중 국/수 중 하나를 포함하여 2개 합 5등급 / 영어 2등급, 한국사 4등급 이내	
전형방법	* 학생부종합전형[활동우수형(인문·통합)] 및 [국제형(국내고)] 2단계 평가 대상자 배수 확대: 3배수 → 4배수 * 학생부종합전형[활동우수형] 의예과 면접 방식: 복수의 면접실에서 제시문 기반 인·적성 면접 실시(서류 기반 확인 면접 폐지) * 특기자전형[체육인재] 지원자격 변경: 최저학력기준 폐지 * 학교폭력조치사항 수시 모든 전형에 반영			* 학생부교과전형[추천형] 면접 폐지(일괄합산) * 학생부교과전형[추천형] 학교폭력 처분자 지원 불가 * 학생부종합전형[활동우수형/국제형] 면접 방식: 제시문 기반 논리적 사고력 및 의사소통 능력 면접 실시 * 학생부종합전형[활동우수형] 의예과 면접 방식: 제시문 기반 인·적성 면접 및 서류 기반 확인 면접 실시 * 논술전형 자연계열 과학 과목 폐지	

3. 학과(부) 변경사항

구분	2026학년도	2025학년도
신설	진리자유학부, 모빌리티시스템전공	-

4. 전형유형별 및 모집단위별 모집인원

대학	모집단위	계열	모집 인원	정원 내						정원 외 고른기회 전형 특수교육 대상자	
				학생부 교과전형	학생부종합전형			논술 전형	특기자 전형		
					추천형	활동 우수형	국제형				
문과대학	국어국문학과 [†]	인문	42	7	10	-	3	4	-	○	
	중어중문학과 [†]	인문	31	5	7	-	2	4	-		
	영어영문학과 [†]	인문	68	12	15	-	5	5	-		
	독어독문학과 [†]	인문	30	5	6	-	2	4	-		
	불어불문학과 [†]	인문	31	6	7	-	2	4	-		
	노어노문학과 [†]	인문	30	5	6	-	2	4	-		
	사학과 [†]	인문	42	7	9	-	3	4	-		
	철학과 [†]	인문	33	6	7	-	2	4	-		
	문현정보학과 [†]	인문	30	5	6	-	2	4	-		
	심리학과 [†]	인문	32	5	8	-	3	4	-		
상경대학	경제학부	인문	113	24	32	-	11	5	-	○	
	응용통계학과	인문	38	7	11	-	4	2	-		
경영대학	경영학과	인문	216	34	38	-	15	15	-	○	
이과대학	수학과 [†]	자연	35	5	7	-	3	7	-	○	
	물리학과 [†]	자연	31	5	6	-	2	7	-		
	화학과 [†]	자연	44	8	10	-	3	7	-		
	지구시스템과학과 [†]	자연	30	5	5	-	2	6	-		
	천문우주학과	자연	27	5	5	-	2	6	-		
	대기과학과	자연	27	5	5	-	2	6	-		
공과대학	화공생명공학부	자연	73	14	16	-	6	14	-	○	
	전기전자공학부	자연	151	28	33	-	12	21	-		
	건축공학과	자연	70	13	14	-	6	12	-		
	도시공학과	자연	35	5	6	-	3	7	-		
	사회환경시스템공학부	자연	75	13	14	-	5	15	-		
	기계공학부	자연	105	20	21	-	8	19	-		
	신소재공학부	자연	87	17	18	-	8	14	-		
	산업공학과	자연	33	5	7	-	2	6	-		
	시스템반도체공학과	자연	100	20	38	-	5	12	-		
	디스플레이융합공학과	자연	30	5	14	-	-	4	-		
생명시스템대학	생명과학부 [†]	자연	20	-	6	-	-	-	-	○	
	시스템생물학과 [†]	자연	19	4	5	-	2	4	-		
	생화학과 [†]	자연	17	4	4	-	2	3	-		
	생명공학과	자연	48	10	10	-	4	8	-		
인공지능융합대학	첨단컴퓨팅학부	자연	148	25	34	-	14	16	-	○	
	IT융합공학전공	자연	20	5	5	-	-	5	-		
	지능형반도체전공	자연	35	6	8	-	1	5	-		
	모빌리티시스템전공	자연	25	4	7	-	1	3	-		
신과대학	신학과 [†]	인문	47	10	12	-	3	-	-	○	
사회과학대학	정치외교학과	인문	71	13	16	-	6	6	-	○	
	행정학과	인문	69	12	16	-	6	6	-		
	사회복지학과	인문	27	5	7	-	2	-	-		
	사회학과 [†]	인문	34	6	8	-	3	5	-		
	문화인류학과	인문	14	4	4	-	1	-	-		
	언론홍보영상학부	인문	38	6	8	-	3	5	-		
생활과학대학	의류환경학과 [†]	통합	26	5	10	-	2	-	-	○	
	식품영양학과 [†]	통합	25	5	9	-	2	-	-		
	실내건축학과	통합	25	5	9	-	2	-	-		
	아동·가족학과 [†]	통합	26	5	10	-	2	-	-		
	통합디자인학과	통합	25	5	9	-	2	-	-		
교육과학대학	교육학부 [†]	인문	54	9	12	-	4	4	-	○	
	체육교육학과 [†]	체능	46	-	-	-	-	-	19		
	스포츠응용산업학과	체능	43	-	-	-	-	-	19		

대학	모집단위	계열	모집 인원	정원 내						정원 외 고른기회 전형 특수교육 대상자	
				학생부 교과전형	학생부종합전형			논술 전형	특기자 전형		
				추천형	활동 우수형	국제형	기회 균형				
언더우드국제대학	언더우드학부(인문·사회)	국제	165	-	-	30	-	-	109	-	
	언더우드학부(생명과학공학)	국제		-	-	5	-	-	11		
	아시아학전공	국제	168	-	-	20	-	-	-		
	융합인문사회과학부(HASS)	국제		-	-	130	-	-	-		
	융합과학공학부(ISE)	국제	80	-	-	60	-	-	-		
글로벌인재대학	글로벌인재학부	국제	10	-	-	10	-	-	-	-	
의과대학	의예과	자연	110	15	45	-	3	-	-	○	
치과대학	치의예과	자연	60	10	12	-	2	10	-	○	
간호대학	간호학과 [†]	통합	73	10	24	-	3	-	-	○	
약학대학	약학과	자연	30	5	7	-	1	5	-	○	
진리자유학부		인문	128	19	24	-	-	12	-	-	
		자연	136	21	27	-	-	12	-		
합계			3,551	529	729	255	196	335	158	13	

※ '†' 표시 학과는 교직이수 가능학과임.

○ 학생부교과전형

우리 대학은 학생부교과전형으로 529명을 선발함. 국내 고등학교 3학년 재학생으로 2026년 2월 졸업 예정이며, 소속 고등 학교장의 추천을 받아 지원 가능하며 교과 성적을 100% 반영함. 지역균형전형의 일환으로 약 13%의 선발규모를 유지하고 있음. 수능 최저학력기준을 적용하며 인문, 자연(의/치/약 제외), 자연(의/치/약), 통합 계열 각각 다르게 반영함.

○ 학생부종합전형

학생부종합전형은 1단계 서류 100%, 2단계는 1단계 성적 60%와 면접 성적을 40% 반영함. 서류평가는 종합평가 I (70%)과 종합평가 II (30%)로 구분하여 진행함. 종합평가 I은 학업역량과 진로역량을 토대로 학업적 발전 가능성 측면에 대해 평가하며, 종합평가 II는 공동체역량을 바탕으로 사회적 발전 가능성 측면에 대해 평가함. 면접은 활동우수형 의예과만 대면 면접으로 진행하며, 복수의 면접실에서 제시문 기반 인·적성 면접을 시행함. 활동우수형(의예과 제외)/국제형/기회균형에서는 현장 녹화면접으로 진행하며, 제시문 기반 논리적 사고력 및 의사소통 능력을 평가함. 고른기회전형[특수교육대상자]에서는 서류 100%로 선발함.

○ 논술전형

논술전형은 논술시험 100%로 선발함. 입학처 홈페이지의 선행학습영향평가 결과보고서를 통해 과거 기출문제를 확인할 수 있음.

인문계열은 논리력, 창의력, 종합적 사고능력을 평가하기 위한 다면 사고형 논술시험이며, 인문·사회 교과목의 통합형 문제 임. 영어 제시문과 수리·통계자료 또는 과학 관련 제시문이 포함될 수 있음.

자연계열은 대학 수학에 필요한 기본 학업역량 및 논리력, 창의력, 종합적 사고능력 등을 평가하며, 전년도와 동일하게 수학과목만 실시함.

○ 실기/실적전형

특기자전형은 언더우드국제대학 언더우드학부를 모집하는 국제인재와, 체육특기자를 선발하는 체육인재로 구분됨. 국제인재는 국내고 출신 지원자만 지원 가능하며, 서류 평가방법은 학생부종합전형과 동일함. 면접은 현장 녹화면접 방식으로 제시문 기반 논리적 사고력 및 의사소통 능력을 평가하나, 영어구술면접으로 진행됨. 또한 언더우드학부(인문·사회)와 언더우드학부(생명과학공학) 면접 문항은 계열과 관계 없이 동일함. 체육인재는 1단계에서 학생부 및 경기실적을 평가하며, 2단계에서는 대면 면접을 실시함. 종목 및 포지션별 세부 지원자격은 입학처 홈페이지의 수시모집 요강 확인 필요.

5. 지원자격

가. 고교유형별 구분 및 졸업생 가능 여부

전형명	지원 자격	고교 구분					졸업생 가능 여부
		일반고	특목고	특성화고	검정고시	국외	
학생부교과전형 [추천형]	국내 고등학교 졸업예정이며, 소속 고등학교장의 추천을 받은 자로서 추천형 세부지원자격을 만족하는 자 (세부지원자격 수시모집 요강 참조)	○	△ (영재학교 제외)	×	×	×	×
학생부종합전형 [활동우수형]	국내·외 고등학교 졸업자(2026년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정된 자(고등학교 졸업학력 검정고시 합격자 포함) (세부지원자격 수시모집 요강 참조)	○	○	○	○	○	○
학생부 종합전형 [국제형]	국내 고등학교 졸업자(2026년 2월 졸업예정자 포함) (세부지원자격 수시모집 요강 참조)	○	○	○	×	×	○
	• 외국 소재 고등학교 졸업자(2026년 3월 이전 졸업예정자 포함) • 특별법에 의한 국제학교 졸업자로서 국내 고등학교 학력 인정을 받은 자 • 국내 소재 외국교육기관, 외국인학교, 특별법에 의한 국제학교 졸업자로서 국내 고등학교 졸업학력 검정고시 합격자 • 국내 고등학교 졸업학력 검정고시 합격자 (세부지원자격 수시모집 요강 참조)	×	×	×	○	○	○
학생부종합전형 [기회균형]	국내·외 고등학교 졸업자(2026년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정된 자(고등학교 졸업학력 검정고시 합격자 포함)로서 기회균형의 세부지원자격을 충족하는 자 (세부지원자격 수시모집 요강 참조)	○	△ (농어촌 학생 제외)	△ (농어촌 학생 제외)	△ (농어촌 학생 제외)	△ (농어촌 학생 제외)	○
논술전형	국내·외 고등학교 졸업자(2026년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정된 자(고등학교 졸업학력 검정고시 합격자 포함) (세부지원자격 수시모집 요강 참조)	○	○	○	○	○	○
특기자전형 [국제인재]	국내 고등학교 졸업자(2026년 2월 졸업예정자 포함) (세부지원자격 수시모집 요강 참조)	○	○	○	×	×	○
특기자전형 [체육인재]	국내·외 고등학교 졸업자(2026년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정된 자(고등학교 졸업학력 검정고시 합격자 포함)로서 경기실적 기준을 충족하는 자 (세부지원자격 수시모집 요강 참조)	○	○	○	○	○	○
고른기회전형 [특수교육대상자]	국내·외 고등학교 졸업자(2026년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정된 자(고등학교 졸업학력 검정고시 합격자 포함)로서 고른기회전형의 세부지원자격을 충족하는 자 (세부지원자격 수시모집 요강 참조)	○	○	○	○	○	○

나. 추천인원 제한

전형명	추천인원(명, %)	졸업생 가능 여부	기타
학생부교과전형[추천형]	학교별 최대 10명	X	학교폭력예방 및 대책에 관한 법률 제17조에 따른 차분을 받은 자는 제외

6. 전형요소별 반영비율

전형명	선발방법		반영비율(%)		최고/최저(점)	수능 최저학력 기준		
	방법	배수	학생부					
			교과	비교과				
학생부교과전형 [추천형]	일괄		100		(교과)최고100/최저0	○		
학생부종합전형 [활동우수형, 국제형, 기회균형]	1단계	3~4	서류100		비교과활동 기록표 등	(서류)최고100/최저0		
	2단계		1단계60		면접40	(서류)최고60/최저0 (면접)최고40/최저0		
논술전형	일괄			논술100	(논술)최고100/최저0	X		
특기자전형 [국제인재]	1단계	3	서류100		비교과활동 기록표 등	(서류)최고100/최저0		
	2단계		1단계60		면접40	(1단계)최고60/최저0 (면접)최고40/최저0		
특기자전형 [체육인재]	1단계	3	18.8	비교과/실적81.2	(1단계)최고100/최저0	X		
	2단계		1단계80		면접20	(1단계)최고80/최저0 (면접)최고20/최저0		
고른기회전형 [특수교육대상자]	일괄		서류100		비교과활동 기록표 등	(서류)최고100/최저0		

7. 수능 최저학력기준 적용 방법

전형명	계열 또는 모집단위	수능 최저학력기준			
학생부교과전형 [추천형]	인문	국어, 수학, 탐구(사회탐구/과학탐구)	영어	한국사	
		국어, 수학 중 1개 과목을 포함하여 2개 과목 등급 합 4 이내	3등급 이내	4등급 이내	
	자연	수학을 포함하여 2개 과목 등급 합 5 이내		3등급 이내	4등급 이내
		수학: 공통+선택(학률과 통계, 미적분, 기하 중 택 1), 탐구: 사회탐구/과학탐구		수학: 공통+선택(미적분, 기하 중 택 1), 탐구: 과학탐구만 반영	
학생부종합전형 [활동우수형]	통합	인문 또는 자연계열의 수능 최저학력기준 중 하나를 만족하여야 함			
	의예/치의예/약학	국어, 수학, 탐구(과학탐구)	영어	한국사	
		국어, 수학 중 1개 과목을 포함하여 1등급 2개 이상	3등급 이내	4등급 이내	
	수학: 공통+선택(미적분, 기하 중 택 1), 탐구: 과학탐구만 반영				
학생부종합전형 [활동우수형]	인문	국어, 수학, 탐구(사회탐구/과학탐구)	영어	한국사	
		국어, 수학 중 1개 과목을 포함하여 2개 과목 등급 합 4 이내	3등급 이내	4등급 이내	
	수학: 공통+선택(학률과 통계, 미적분, 기하 중 택 1), 탐구: 사회탐구/과학탐구				

전형명	계열 또는 모집단위	수능 최저학력기준		
전형명	자연	국어, 수학, 탐구(과학탐구)	영어	한국사
		수학을 포함하여 2개 과목 등급 합 5 이내	3등급 이내	4등급 이내
	통합	인문 또는 자연계열의 수능 최저학력기준 중 하나를 만족하여야 함		
전형명	의예/치의예/약학	국어, 수학, 탐구(과학탐구)	영어	한국사
		국어, 수학 중 1개 과목을 포함하여 1등급 2개 이상	3등급 이내	4등급 이내
수학: 공통+선택(미적분, 기하 중 택 1), 탐구: 과학탐구만 반영				
학생부종합전형 [국제형]	국내고 전 모집단위	국어, 수학, 탐구(사회탐구/과학탐구)	영어	한국사
		국어, 수학 중 1개 과목을 포함하여 2개 과목 등급 합 5 이내	2등급	4등급 이내
수학: 공통+선택(확률과 통계, 미적분, 기하 중 택 1), 탐구: 사회탐구/과학탐구				

8. 학생부 교과 반영 방법

가. 학생부 교과 반영 방법

전형명	계열 또는 모집단위	반영교과목					점수산출 활용지표
학생부 교과전형 [추천형]	전 모집단위	구분	반영 교과(군)	활용지표	학년별 반영비율	교과성적 산출방법	좌측 표 참조
		반영과목 A	국어, 수학, 영어, 사회(한국사, 역사, 도덕 포함), 과학	Z점수, 석차등급	없음	공통과목 30%, 일반선택과목 50%, 진로선택과목 20% 반영	
			<ul style="list-style-type: none"> ■ 공통과목 30%, 일반선택과목 50%: 석차등급을 활용한 등급점수(50%)와 Z점수(과목별 원점수, 평균, 표준편차 이용)를 활용한 환산점수(50%)를 교과 이수단위 기준 평균하여 반영함. ■ 진로선택과목 20%: 3단계 평가 A/B/C를 기준으로 A=20, B=15, C=10로 계산하여(5단계 평가의 경우 A/B→A, C/D→B, E→C로 계산함) 교과 이수단위 기준 평균하여 반영함. 				
		반영과목 B	반영과목 A를 제외한 기타과목	석차등급, 성취도	없음	반영과목 A 점수에서 최대 5점 감점	
<ul style="list-style-type: none"> - 석차등급 9등급 또는 성취도 C(3단계 평가 A/B/C 기준)인 경우에 한하여 이수단위를 기준으로 최대 5점까지 감점함. 							
특기자전형	체능계열	○ 반영교과 : 국어, 영어, 수학, 체육					좌측 표

전형명	계열 또는 모집단위	반영교과목	점수산출 활용지표																																								
[체육인재] 1단계	모집단위	<p>○ 반영방법</p> <ul style="list-style-type: none"> - 성취평가를 점수화한 후 교과 이수단위를 가중 평균하여 반영함. 학년별 비율은 적용하지 않음. - 5단계 성취도로 평가되는 과목은 A/B/C/D/E를 기준으로 다음과 같이 계산함 <table border="1"> <thead> <tr> <th>성취도</th><th>A</th><th>B</th><th>C</th><th>D</th><th>E</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>반영점수</td><td>100</td><td>90</td><td>80</td><td>70</td><td>60</td></tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> - 3단계 성취도로 평가되는 과목은 A/B/C를 기준으로 다음과 같이 계산함 <table border="1"> <thead> <tr> <th>성취도</th><th>A</th><th>B</th><th>C</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>반영점수</td><td>100</td><td>80</td><td>60</td></tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> - 석차등급과 성취도가 함께 제공되는 과목은 성취도 기준으로 반영 하며, 석차등급만 제공되는 과목은 5단계 성취평가 기준으로 변환 하여 다음과 같이 반영함 <table border="1"> <thead> <tr> <th>교과등급</th><th>1등급</th><th>2등급</th><th>3등급</th><th>4등급</th><th>5등급</th><th>6등급</th><th>7등급</th><th>8등급</th><th>9등급</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>반영점수</td><td>A(100)</td><td>B(90)</td><td></td><td>C(80)</td><td></td><td>D(70)</td><td>E(60)</td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>	성취도	A	B	C	D	E	반영점수	100	90	80	70	60	성취도	A	B	C	반영점수	100	80	60	교과등급	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급	반영점수	A(100)	B(90)		C(80)		D(70)	E(60)			참조
성취도	A	B	C	D	E																																						
반영점수	100	90	80	70	60																																						
성취도	A	B	C																																								
반영점수	100	80	60																																								
교과등급	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급																																		
반영점수	A(100)	B(90)		C(80)		D(70)	E(60)																																				

나. 학생부 등급별 환산점수

전형명	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
학생부교과전형 [주천형]	100	95	87.5	75	60	40	25	12.5	5
특기자전형 [체육인재] 1단계	100		90		80		70		60

다. 진로선택교과 반영 방법: 학생부교과전형 반영 방법 참조

- 그 외 학생부종합전형에서는 정성평가로 반영함

라. 학생부 정성평가 유의점

연세대학교는 학생부종합전형의 서류평가 방법을 종합평가Ⅰ(학업적 발전가능성) 70% 와 종합평가Ⅱ(사회적 발전가능성) 30%로 구분하여 평가함. 종합평가Ⅰ은 학업역량과 진로역량을 토대로 학업적 발전가능성 측면에 대해 평가하며, 종합평가Ⅱ는 공동체역량을 바탕으로 사회적 발전가능성 측면에 대해 평가함. 특히 종합평가Ⅰ에서의 진로역량 관련하여 전공관련 교과 이수 노력 및 성취도를 중요한 요소로 평가하고 있음에 유의하여야 함. 각 고등학교에 개설되는 진로선택과 관련하여 참고할 수 있도록 입학처 홈페이지를 통해 계열별 권장이수과목을 안내하고 있으므로 참고 바람. 서류평가의 자세한 사항은 10. 나 항목 참조.

9. 전공자율선택제

가. 유형 1 - 선택 제한 전공

유형	전형명	모집단위	선택 제한 전공
유형1	학생부교과[추천형], 학생부종합[활동우수형], 논술전형	진리자유학부	문과대학(독어독문학과), 공과대학(도시공학과, 사회환경시스템공학부, 시스템반도체공학과, 디스플레이융합공학과), 인공지능융합대학(인공지능학과, 인공지능시스템학과, IT융합공학전공, 지능형반도체전공, 모빌리티시스템전공), 신과대학, 사회과학대학(사회복지학과, 문화인류학과), 음악대학, 교육과학대학, 언더우드국제대학(언더우드학부(생명과학공학), 아시아학전공)), 의과대학, 치과대학, 간호대학, 약학대학

나. 유형 2 - 선택 가능 전공

유형	전형명	모집단위	선택 가능 전공
유형2	학생부종합[활동우수형]	생명과학부	생명시스템대학(시스템생물학과, 생화학과)

10. 학생부종합전형 주요 평가요소 및 선발 특징

가. 선발 특징

- 교내 교육활동을 통해 미래 인재로서의 성장 잠재력을 갖춘 인재를 선발하기 위해 정량적 지표 위주의 평가를 지양하고 학생부종합전형을 전년도와 변화 없이 유지함.
- 학생부종합전형[활동우수형]은 729명, 학생부종합전형[국제형]은 255명, 학생부종합전형[기회균형]은 196명을 선발함. 1단계에서 학생부를 기반으로 종합평가하여 3~4배수를 선발하고, 2단계에서 1단계 성적 60%와 면접평가(제시문에 기반한 논리적 사고력 및 의사소통능력을 평가) 40%를 반영하여 선발함.
- 학생부종합전형은 종합평가 방식을 꾸준히 발전시켜 온 전형으로서 교과 및 학교 활동의 충실성 여부가 종합적으로 반영되어 수험생의 성장 가능성을 평가하고자 함.

나. 평가 요소

- 1) 서류평가의 특징: 학생부종합전형에서는 제출서류(학교생활기록부)를 통해 지원자의 고등학교 재학 기간 동안 ① 학업역량, ② 진로역량, ③ 공동체역량 등을 종합적으로 평가하게 됨. 학업역량의 경우 1)학업성취도 2)학업태도 3)탐구력을 중심으로 평가하며, 진로역량의 경우 1)전공 관련 교과 이수 노력 2)전공 관련 교과 성취도 3)진로 탐색활동과 경험을 중심으로 평가함. 마지막으로 공동체 역량의 경우 1)협업과 소통능력 2)나눔과 배려 3)성실성과 규칙준수 4)리더십에 대한 부분을 중심으로 평가함. 특히 자기소개서가 폐지되며 결국 서류평가에서 가장 중요한 자료는 학생부라고 할 수 있음. 현행 대부분의 고교활동이 학생부에 기록되어 있으므로, 학생부 자료를 기반으로 종합적으로 평가를 진행함. 학생부의 교과를 비롯하여 학교 활동의 모든 내용은 경중을 따질 수 없이 매우 중요한 자료로 사용됨. 무엇보다 평가의 핵심은 내용의 구체성에 있으므로, 모호한 감정 표현이나 근거 없는 미화, 과장된 표현보다는 구체적인 사례와 함께 ‘어떤 경험을 통하여 어떻게 성장하였다’는 구체적인 역량 중심의 기술이 바람직함. 미려한 문체나 필력을 과시하는 것도 도움이 되지 않으므로 전문가의 도움은 불필요하다는 점도 잊지 말아야 함. 특히 교내수상 및 자율동아리활동, 독서활동 등이 대입전형에 미반영 된다는 점과 그에 따라 세부능력 및 특기사항 항목이 평가에 있어 매우 중요한 부분이 되었음.

연세대학교 학생부종합전형의 서류평가 방법은 종합평가 I (학업적 발전가능성) 70% 와 종합평가 II (사회적 발전가능성) 30%로 구분하여 평가함. 종합평가 I 은 학업역량과 진로역량을 토대로 학

업적 발전가능성 측면에 대해 평가하며, 종합평가Ⅱ는 공동체역량을 바탕으로 사회적 발전가능성 측면에 대해 평가함. 여기서 공동체역량이란 비교과적 활동 뿐만 아니라 진로역량 향상을 위해 노력한 과정에서 보여준 타인과의 협력 활동 등을 포함함.

2) 면접평가의 특징: 학생부종합전형 2단계에서 모집단위별 3~4배수 내외의 면접대상자들을 상대로 진행되는 면접평가는 공통적으로 제시문을 바탕으로 논리적 사고력 및 의사소통능력을 평가함.

학생부종합[활동우수형] 및 학생부종합[국제형]의 경우 제시문을 바탕으로 논리적 사고력 및 의사소통 능력을 평가한다는 점에서 동일하나, 학생부종합[국제형]의 경우 제시문이 영어로 출제된다는 점에서 차이가 있음.

학생부종합[활동우수형] 의예과만 대면 면접 방식으로 시행하며, 복수의 면접실에서 제시문 기반 인·적성 면접을 진행함.

11. 대학별고사 특징 및 선발 방법

가. 논술전형

구분	자연계열	인문계열												
시험일		2025.09.27.(토)												
시험시간	09:30~11:00 (90분)	14:00~16:00 (120분)												
논술유형 및 출제형식	<ul style="list-style-type: none"> ○ 논술유형 <ul style="list-style-type: none"> - 대학 수학에 필요한 기본 학업역량 및 논리력, 창의력, 종합적 사고능력 등을 평가하기 위한 논술 시험 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 논술유형 <ul style="list-style-type: none"> - 논리력, 창의력, 종합적 사고능력을 평가하기 위한 다면 사고형 논술시험 - 인문·사회 교과목의 통합형 문제 - 영어 제시문이 포함될 수 있음 - 수리·통계자료 또는 과학 관련 제시문이 포함될 수 있음 												
출제 교육과정 과목명	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>구분</th> <th>교육과정 과목명</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>수학</td> <td>수학, 수학Ⅰ, 수학Ⅱ, 미적분, 확률과 통계, 실용 수학, 기하, 경제 수학, 수학과제 탐구</td> </tr> </tbody> </table>	구분	교육과정 과목명	수학	수학, 수학Ⅰ, 수학Ⅱ, 미적분, 확률과 통계, 실용 수학, 기하, 경제 수학, 수학과제 탐구	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>구분</th> <th>교육과정 과목명</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>국어</td> <td>국어, 화법과 작문, 독서, 언어와 매체, 문학, 실용 국어, 심화 국어, 고전 읽기</td> </tr> <tr> <td>영어</td> <td>영어, 영어 회화, 영어Ⅰ, 영어 독해와 작문, 영어Ⅱ, 실용 영어, 영어권 문화, 진로 영어, 영미 문학 읽기</td> </tr> <tr> <td>사회 (역사, 도덕 포함)</td> <td>통합사회, 한국지리, 세계지리, 세계사, 동아시아사, 경제, 정치와 법, 사회·문화, 생활과 윤리, 윤리와 사상, 여행지리, 사회문제 탐구, 고전과 윤리, 한국사</td> </tr> </tbody> </table>	구분	교육과정 과목명	국어	국어, 화법과 작문, 독서, 언어와 매체, 문학, 실용 국어, 심화 국어, 고전 읽기	영어	영어, 영어 회화, 영어Ⅰ, 영어 독해와 작문, 영어Ⅱ, 실용 영어, 영어권 문화, 진로 영어, 영미 문학 읽기	사회 (역사, 도덕 포함)	통합사회, 한국지리, 세계지리, 세계사, 동아시아사, 경제, 정치와 법, 사회·문화, 생활과 윤리, 윤리와 사상, 여행지리, 사회문제 탐구, 고전과 윤리, 한국사
구분	교육과정 과목명													
수학	수학, 수학Ⅰ, 수학Ⅱ, 미적분, 확률과 통계, 실용 수학, 기하, 경제 수학, 수학과제 탐구													
구분	교육과정 과목명													
국어	국어, 화법과 작문, 독서, 언어와 매체, 문학, 실용 국어, 심화 국어, 고전 읽기													
영어	영어, 영어 회화, 영어Ⅰ, 영어 독해와 작문, 영어Ⅱ, 실용 영어, 영어권 문화, 진로 영어, 영미 문학 읽기													
사회 (역사, 도덕 포함)	통합사회, 한국지리, 세계지리, 세계사, 동아시아사, 경제, 정치와 법, 사회·문화, 생활과 윤리, 윤리와 사상, 여행지리, 사회문제 탐구, 고전과 윤리, 한국사													
	2015 개정 교육과정 보통 교과(공통 과목, 일반 선택, 진로 선택) 2015 개정 교육과정 내의 타 교과(군)의 보통 교과 내용이 포함될 수 있음													

나. 면접평가

1) 평가유형 및 방법

전형명	평가유형	평가방법	평가내용
학생부 종합	활동우수형 (의예과 외)	현장 녹화 면접	지원자가 면접일에 현장에서 녹화한 영상을 복수의 평가위원이 <ul style="list-style-type: none"> - 제시문을 바탕으로 논리적 사고력 및 의사소통 능력을 평가함

전형	국제형		평가함 (답변 준비 8분, 면접 5분)	- 국제형의 경우 제시문이 영어로 출제될 수 있음
	기회균형			- 영어 제시문을 바탕으로 논리적 사고력 및 의사소통 능력을 평가하기 위한 영어구술면접을 실시함 - 언더우드학부(인문·사회)와 언더우드학부(생명과학공학) 면접 문항은 계열과 관계 없이 동일함
특기자 전형	국제인재			<p>※ 2015 개정 교육과정을 바탕으로 제시문 및 면접 문항을 출제함</p> <p>※ 수리·통계자료 또는 과학 관련 제시문이 포함될 수 있음</p>

전형명		평가유형	평가방법	평가내용
학생부 종합 전형	활동우수형 (의예과)	대면 면접	지원자 1명을 대상으로 복수의 평가위원이 평가함 (20분 내외)	<ul style="list-style-type: none"> - 제시문을 바탕으로 의학 전공에 필요한 인·적성을 평가함 - 제시문 기반 면접을 복수의 면접실에서 진행함
특기자 전형	체육인재		지원자 1명을 대상으로 복수의 평가위원이 평가함 (10분 내외)	지원자의 논리적 사고력과 의사 표현 능력, 체육인으로서의 전문성 및 경기력 등을 평가함

※ 2015 개정 교육과정을 바탕으로 제시문 및 면접 문항을 출제함(체육인재 제외)

※ 수리·통계자료 또는 과학 관련 제시문이 포함될 수 있음(체육인재 제외)

2) 문제유형

- 가) 학생부종합전형[활동우수형], [국제형], [기회균형]은 전년도와 동일하게 제시문을 바탕으로 논리적 사고력 및 의사소통 능력을 평가하는 방식으로 진행함. 제시문 숙지가 총 8분이라는 짧은 시간안에 이루어진다는 측면에서 제시문 분석에 대한 변별력도 평가에 주요 지표가 될 것으로 예상함. 2025학년도 선행학습영향평가의 문제유형을 참조.
- 나) 특기자전형[국제인재]는 2025학년도 선행학습영향평가의 특기자전형[국제인재]의 문제유형을 참조. 전년도와 동일하게 언더우드학부(인문·사회)와 언더우드학부(생명과학공학)의 면접 문항은 계열과 관계 없이 동일하다는 점에 유의해야 함.

12. 학교폭력 조치사항 반영 방법

전형유형	전형명	구분	반영방법									
학생부교과	추천형	지원자격제한	1호	2호	3호	4호	5호	6호	7호	8호	9호	
실기/실적	국제인재		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
학생부종합	활동우수형 국제형 기회균형 특수교육대상자	정성평가	서류평가에 학교폭력 각 호수의 경중에 따라 정성적으로 반영									
실기/실적	국제인재											
논술		정량평가 (총점에서 감점)	1호	2호	3호	4호	5호	6호	7호	8호	9호	
			5점 감점			10점 감점			25점 감점		50점 감점	

13. 복수지원 가능 여부

- 지원자격을 만족할 경우 학생부위주전형(교과 또는 종합), 논술전형, 특기자전형, 고른기회전형 간 중 복지원 가능 [단, 학생부교과전형[추천형]과 학생부종합전형[활동우수형] 간 중복지원은 불가함]
- 1) 학생부교과전형[추천형], 학생부종합전형[활동우수형] 중 택 1
 - 2) 학생부종합전형[국제형]
 - 3) 학생부종합전형[기회균형]
 - 4) 논술전형
 - 5) 특기자전형
 - 6) 고른기회전형[특수교육대상자]

14. 계약학과 및 첨단학과

가. 계약학과

학과명	내용
공과대학 시스템반도체공학과	<ul style="list-style-type: none"> • 장학금 <ul style="list-style-type: none"> - 1~2학년: 입학자 전원 등록금 및 기숙사비(1학년) 전액 지원(학과 장학금 기준 충족시) - 3~4학년: 삼성전자 장학생 대상 등록금 전액 지원(2학년 2학기 재학 중 삼성전자 장학생 선발 채용 절차를 통해 장학생이 되는 경우 등록금 전액 지원, 단, 불합격 시 매 학기 재응시 가능) • 졸업 후 진로 <ul style="list-style-type: none"> - 삼성전자 장학생으로 선발된 경우, 삼성전자 연구개발직 입사 보장 - 대학원 연계 진학(본교): 삼성전자 장학생에 한하여 4학년 2학기 재학 중 삼성전자에서 실시하는 기술면접을 통과하는 경우, 석사 연계 진학 가능(등록금 전액 지원, 생활비 지원)
공과대학 디스플레이융합공학과	<ul style="list-style-type: none"> • 장학금 <ul style="list-style-type: none"> - 1~2학년: 입학자 전원 등록금 및 기숙사비(1학년) 전액 지원 - 3~4학년: LG디스플레이 장학생 대상 등록금 전액 지원(2학년 2학기 재학 중 장학생 선발 채용 절차를 통해 장학생이 되는 경우 등록금 전액 지원, 단, 불합격 시 3학년 2학기 재응시 가능) • 졸업 후 진로 <ul style="list-style-type: none"> - LG디스플레이 장학생으로 선발된 경우, LG디스플레이 입사 보장 - 대학원 연계 진학(본교): LG디스플레이 장학생으로 선발된 경우, 대학원 진학 가능

나. 첨단학과

학과명	내용
인공지능융합대학 첨단컴퓨팅학부 인공지능시스템학과	<ul style="list-style-type: none"> • 교육목표(학과소개) <ul style="list-style-type: none"> - 인공지능융합대학 첨단컴퓨팅학부 인공지능시스템학과는 2025년 신설되는 신촌캠퍼스 소속 학과로, 첨단컴퓨팅학부 신입학하여 2학년 진급 시 학부 내 세부전공(컴퓨터과학과, 인공지능학과, 인공지능시스템 학과) 중 선택이 가능함. 미래 사회의 핵심 기술인 인공지능과 이를 구동하는 시스템을 종합적으로 다루는 학문 분야인 인공지능시스템을 선제적으로 교육하기 위해 신촌캠퍼스 소속 컴퓨터과학과와 인공지능 학과 두 학과가 연합으로 신설하고 운영하는 학과임 - 인공지능과 컴퓨터시스템 두 분야를 두루 섭렵하는 세계 최고 수준의 인공지능시스템 인재를 양성하는 것을 목표로 설립됨 • 취업 후 진로 <ul style="list-style-type: none"> - Google, NVIDIA, Facebook 등의 해외 기업과 삼성전자, 네이버, 카카오, SK 등 국내 유관 기업으로의 취업이 가능하며, 이외에도 의료, 금융, 제조, 교육, 자율주행 등 인공지능시스템을 필요로 하는 다양한 산업 분야에 취업이 가능함 - 대학원 연계 진학(본교): 국가 BK21 Four 사업(컴퓨터과학과 대학원 인공지능시스템 전공)을 통해 국가 장학금 지원. 학사-대학원 연계 프로그램을 통해 학부 졸업 후 1.5년 내 석사 취득 또는 5년 내 박사 취득 가능

학과명	내용
인공지능융합대학 지능형반도체전공	<ul style="list-style-type: none"> • 교육목표(학과소개) <ul style="list-style-type: none"> - 2025년에 신설된 지능형 반도체 전공은 폰 노이만 아키텍처의 한계와 데이터 병목 현상을 극복하고, 머신러닝, 딥러닝 등 고급 인공지능 기술을 내장하여 AI 연산, 빅데이터, 자율주행 등 다양한 산업의 수요를 충족시키는 반도체 기술임. 이러한 첨단 기술은 SW부터 HW, 통신, 인공지능, 첨단 플랫폼 응용에 이르는 융합적 기술 개발이 필수적이며, 이를 위해 지속 가능한 기초과학 연구와 함께 지능형 시스템 반도체와 IT 융합 기술 개발을 위한 혁신 인재 양성이 중요함에 따라 신설됨 - 소재/공정, 회로, 시스템 전체를 아우르는 교육을 기반으로 차세대 지능형 HW-SW 융복합 플랫폼 기술 구현을 통하여, 미래 핵심 기술인 인공지능 반도체 원천기술 선점 및 시스템 응용 기술을 선도하는 인재를 양성함 • 교육과정 운영 계획 <ul style="list-style-type: none"> - 우수 박사급 연구인력 양성을 위한 7년 과정(아인슈타인 트랙: 학사과정 3년 + 석박사통합과정 4년 연계) 및 우수 학사급 산업인력 양성을 위한 4년 과정(스티브잡스 트랙: 학사과정 4년)을 운영함
인공지능융합대학 모빌리티시스템전공	<ul style="list-style-type: none"> • 교육목표(학과소개) <ul style="list-style-type: none"> - 정부의 정책과 산업계의 수요를 반영하고 관련 기술 경쟁력을 확보하기 위하여, 미래형 자동차, 로봇, 항공 등 첨단 모빌리티 분야를 이끌어갈 전문 인재를 양성하고자 함 - 모빌리티시스템전공은 「미래형 자동차 핵심기술 R&D 전문인력양성센터(I4FT)」사업, 「자동차향 시스템반도체 융합 인력 육성 센터(ASRC)」 및 대학원 모빌리티시스템융합 협동과정(현대차그룹 계약학과)에 참여하는 우수 교원 및 산업체와 연계하여 교육과정을 운영하고자 함 • 교육과정 운영 계획 <ul style="list-style-type: none"> - 4년의 일반 교육과정 혹은 첨단융합공학부 3년 속진형 교육과정 중에서 자유롭게 선택할 수 있으며, 모빌리티시스템전공을 비롯한 첨단융합공학부 산하 모든 전공은 3년 조기졸업 요건 만족 시 3년 만에 학사학위 취득이 가능하고, 학부-대학원(석박통합) 연계과정을 통해서 조기에 박사학위를 취득할 수 있는 학제를 운영하고 있음

15. 동점자 처리기준

전형명	계열 또는 모집단위	동점자 처리기준
학생부교과전형 [추천형]	전 모집단위	<ul style="list-style-type: none"> 최종합격자: 교과점수가 동일할 경우 전원 선발
학생부종합전형 [활동우수형, 국제형]	전 모집단위	<ul style="list-style-type: none"> 1단계 합격자: 1단계 동점자 전원 합격 최종합격자: 서류평가점수 → 면접평가점수 순으로 선발(해당 기준에 의하여도 동점자가 발생할 경우 전원 선발)
학생부종합전형 [기회균형]	전 모집단위	<ul style="list-style-type: none"> 1단계 합격자: 1단계 동점자 전원 합격 최종합격자: 서류평가점수 → 면접평가점수 → 교과점수 순으로 선발 <ul style="list-style-type: none"> - 동점자 처리 시 교과점수는 학생부교과전형[추천형]의 교과점수 산출 방법을 적용함. 교과점수를 계산할 수 없는 지원자는 서류평가 점수로 비교평가하여 반영하며, 평가기준은 연세대학교 입학전형관리위원회의 결정에 따름
논술전형	전 모집단위	<ul style="list-style-type: none"> 최종합격자: 논술성적 동점자 발생 시 교과점수 순으로 선발 <ul style="list-style-type: none"> - 동점자 처리 시 교과점수는 학생부교과전형[추천형]의 교과점수 산출 방법을 적용함. 교과점수를 계산할 수 없는 지원자는 논술점수로 비교평가하여 반영하며, 평가기준은 연세대학교 입학전형관리위원회의 결정에 따름
특기자전형 [국제인재]	전 모집단위	<ul style="list-style-type: none"> 1단계 합격자: 1단계 동점자 전원 합격 최종합격자: 서류평가점수 → 면접평가점수 순으로 선발(해당 기준에 의하여도 동점자가 발생할 경우 전원 선발)
특기자전형 [체육인재]	전 모집단위	<ul style="list-style-type: none"> 1단계 합격자: 1단계 동점자 전원 합격 최종합격자: 1단계점수 → 면접평가점수 순으로 선발(해당 기준에 의하여도 동점자가 발생할 경우 전원 선발)
고른기회전형 [특수교육대상자]	전 모집단위	<ul style="list-style-type: none"> 최종합격자: 서류평가점수 → 교과점수 순으로 선발함 <ul style="list-style-type: none"> - 동점자 처리 시 교과점수는 학생부교과전형[추천형]의 교과점수 산출 방법을 적용함. 교과점수를 계산할 수 없는 지원자는 서류평가 점수로 비교평가하여 반영하며, 평가기준은 연세대학교 입학전형관리위원회의 결정에 따름

이화여자대학교



- 주소: 서울특별시 서대문구 이화여대길 52
- 입학처 홈페이지: <http://admission.ewha.ac.kr>
- 원서접수 사이트: 진학어플라이
- 입시상담 연락처: 02-3277-7000

※ 작성 기준일 : 2025년 6월 10일 기준

1. 전형일정

전형명(모집단위)	접수일정		1단계 합격자 발표일	대학별고사일	최초합격자 발표일
	시작일시	마감일시			
학생부교과 (고교추천전형)			-	-	12.12.(금)
학생부종합 (미래인재전형-서류형)			-	-	12.12.(금)
학생부종합 (미래인재전형-면접형)			11.13.(목)	면접 11.16.(일)	11.28.(금)
학생부종합 (고른기회전형)			-	-	12.12.(금)
학생부종합 (사회기여자전형)			-	-	12.12.(금)
논술 (논술전형)	9.9.(화) 10:00	9.11.(목) 17:00	-	논술 11.22.(토)~11.23.(일)	12.12.(금)
실기/실적 (예체능실기 전형)	한국음악과 무용과		-	실기 9.26.(금)~9.28.(일) 실기 9.28.(일)	11.28.(금)
실기/실적 (예체능서류 전형)	디자인학부 체육과학부		11.13.(목)	면접 11.16.(일)	12.12.(금)

2. 전년 대비 주요 변경사항

주요 변경사항		2026학년도		2025학년도	
모집 인원	구분	인원(명)	비율(%)	인원(명)	비율(%)
	수시	2,092	60.5	2,116	61.2
	정시	1,366	39.5	1,343	38.8
	계	3,458	100.0	3,459	100.0
학생부종합전형 모집인원	• 학생부종합전형(총 1,296명) - 학생부종합(미래인재전형-서류형) (910명) - 학생부종합(미래인재전형-면접형) (206명) - 학생부종합(고른기회전형) (164명) - 학생부종합(사회기여자전형) (16명)	• 학생부종합전형(총 1,190명) - 학생부종합(미래인재전형) (1,010명) - 학생부종합(고른기회전형) (164명) - 학생부종합(사회기여자전형) (16명)			
지역균형전형 모집인원	• 학생부교과(고교추천전형) (377명)	• 학생부교과(고교추천전형) (417명)			
지역인재전형 모집인원	-	-			
전형(유형) 신설/폐지/변경 등	1. 학생부종합(미래인재전형-면접형) 신설 2. 2025학년도의 학생부종합(미래인재전형)을 학생부종합(미래인재전형-서류형)으로 명칭변경 3. 학생부교과(고교추천전형) 전형방법 변경 4. 실기/실적(어학특기자전형), 실기/실적(국제학특기자전형) 폐지	1. 실기/실적(과학특기자전형) 폐지			
수능 최저학력기준 적용(여부) 변경	수시모집 수능 최저학력기준 조정				
	전형명	계열/ 모집단위	수능 최저학력기준		
	고교 추천 전형	인문계열 자연계열	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/ 과학) 4개 영역 중 2개 영역 등급 합 5 이내		
	미래 인재 전형 -서류형 / 논술 전형	인문계열	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/ 과학) 4개 영역 중 국어 포함 2개 영역 등급 합 5 이내		
		국제학부	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/ 과학) 4개 영역 중 국어 포함 2개 영역 등급 합 5 이내 및 영어 2등급 이내		
	고른 기회 전형 / 사회 기여자 전형	인문계열	적용하지 않음		
전형방법	1. 학생부종합(미래인재-면접형) 신설 - 전형방법: 단계별 선발 1) 1단계(5배수): 서류 100% 2) 2단계: 1단계 성적 70% + 면접 30%		1. 학생부교과(고교추천전형) 전형 방식 변경 - 전형방법 변경: 단계별 선발 - 학생부교과 성적 반영 방법 변경: 진로선택 과목 비 중 확대(20%) - 고교별 추천인원 조정: 고교별 최대 20명		
	- 2025학년도의 학생부종합(미래인재전형)은 학생부종합(미래인재전형-서류형)으로 명칭 변경 2. 학생부교과(고교추천전형) 전형방법 변경		2. 스크랜튼대학 국제학부 전형방법 다각화 - 학생부종합(미래인재전형) (11명)		

주요 변경사항	2026학년도	2025학년도													
	<ul style="list-style-type: none"> - 전형방법 변경: 일괄합산 선발 - 면접고사 폐지 - 수능 최저학력기준 적용 <p>3. 실기/실적(예체능실기전형) 전형방법 변경 - 전형방법 변경: 일괄합산 선발</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 실기/실적(국제학특기자전형) (43명) 													
기타	-	<p>1. 실기/실적(어학특기자전형, 국제학특기자전형) 제출서류 간소화를 위한 활동보고서 폐지</p> <p>2. 실기/실적(어학특기자전형, 국제학특기자전형) 어학관련 지원자격 변경</p> <p>1) 어학특기자전형 지원자격 변경 - 아래에 해당하는 공인어학성적표를 서류제출 기간내에 제출할 수 있는 자</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">모집단위</td> <td style="padding: 2px;">어학 구분</td> <td style="padding: 2px;">공인어학성적</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">불어불문 학과</td> <td style="padding: 2px;">프랑스어</td> <td style="padding: 2px;">DELF, DALF, TCF, TEF</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">독어독문 학과</td> <td style="padding: 2px;">독일어</td> <td style="padding: 2px;">Geothe-Zertifikat, TestDaf, Telc</td> </tr> </table> <p>2) 국제학특기자 지원자격 추가 - 아래에 해당하는 공인어학성적표를 서류제출 기간내에 제출할 수 있는 자</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">어학 구분</td> <td style="padding: 2px;">공인어학성적</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">영어</td> <td style="padding: 2px;">TOEFL, TOEIC, TEPS</td> </tr> </table>	모집단위	어학 구분	공인어학성적	불어불문 학과	프랑스어	DELF, DALF, TCF, TEF	독어독문 학과	독일어	Geothe-Zertifikat, TestDaf, Telc	어학 구분	공인어학성적	영어	TOEFL, TOEIC, TEPS
모집단위	어학 구분	공인어학성적													
불어불문 학과	프랑스어	DELF, DALF, TCF, TEF													
독어독문 학과	독일어	Geothe-Zertifikat, TestDaf, Telc													
어학 구분	공인어학성적														
영어	TOEFL, TOEIC, TEPS														

3. 학과(부) 변경사항

구분	2026학년도	2025학년도
통합	-	인공지능대학 인공지능데이터사이언스학부
변경	-	자연과학대학 화학·나노과학과 자연과학대학 생명과학과

4. 전형유형별 및 모집단위별 모집인원

대학	모집단위	계열	수시모집								정시모집				
			고교 주천	미래 인재 -서류	미래 인재 -면접	고른 기회	사회 기여자	논술	예체능 실기	예체능 서류	수능		예체능실기		
			가군	나군	다군	가군	나군								
인문과학 대학	국어국문학과	인문	10	33	4	4	1	10	-	-	320	[인문: 173] [자연: 147]			
	중어중문학과		8	35	5	6	1	7	-	-					
	불어불문학과		-	21	10*	3	-	8	-	-					
	독어독문학과		-	13	7*	3	-	5	-	-					
	사학과		-	15	3	3	-	8	-	-					
	철학과		-	16	-	3	-	9	-	-					
	기독교학과		-	5*	6*	2*	-	7*	-	-					
	영어영문학부		9	49	5	7	1	9	-	-					
사회과학 대학	정치외교학과		11	12	-	3	-	6	-	-					
	행정학과		10	12	-	3	-	6	-	-					
	경제학과		11	22	3	4	1	10	-	-					
	문화정보학과		-	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	40	6	8	1	19	-	-					
신산업 융합 대학	의류산업학과	자연	9	15	3	3	-	8	-	-					
	국제사무학과		5	6	3	3	-	5	-	-					
	융합콘텐츠학과		-	13	-	1	-	-	-	-					
	식품영양학과		-	16	5	3	-	6	-	-					
	융합보건학과		-	15	-	2	-	7	-	-					
	수학과		10	15	-	3	-	5	-	-					
자연과학 대학	통계학과		8	18	3	3	-	6	-	-					
	물리학과		-	15	-	2	-	6	-	-					
	화학·나노과학과		10	27	7	4	1	11	-	-					
	생명과학과		10	27	7	3	1	11	-	-					
	융합전자 반도체학부		16	24	-	4	-	7	-	-					
공과대학	식품생명공학과		9	11	-	3	-	4	-	-					
	화공신소재공학과		13	20	4	4	1	6	-	-					
	건축학과		6	11	-	4	-	6	-	-					
	건축도시시스템공학과		7	14	-	2	-	4	-	-					
	환경공학과		5	19	3	4	-	4	-	-					
	기후에너지시스템공학과		8	17	-	3	-	4	-	-					
	휴먼기계바이오공학과		12	28	3	2	2	6	-	-					
	컴퓨터공학과		14	25	3	4	1	6	-	-					
인공지능 대학	사이버보안학과		6	12	3	3	-	4	-	-					
	스크랜튼 대학	계열 구분 없음	스크랜튼학부***	-	21	6	-	-	13	-	-				
	국제학부**		-	11	44	-	-	-	-	-					

대학	모집단위	계열	수시모집								정시모집						
			고교 주천	미래 인재 -서류	미래 인재 -면접	고른 기회	사회 기여자	논술	예체능 실기	예체능 서류	수능	예체능실기	가군	나군			
가군	나군	다군	가군	나군													
공과대학	융합전자 반도체 부	지능형반도체 공학전공	자연	6	7	3	4	1	3	-	-	-	36	-	-	-	
사범대학	교육학과	인문	6	7	-	2	-	-	-	-	-	12	-	-	-		
	유아교육과		6	6	-	2	-	-	-	-	15	-	-				
	초등교육과		9	12	-	2	-	-	-	-	16	-	-				
	교육공학과		5	10	-	2	-	-	-	-	13	-	-				
	특수교육과**		9	9	-	2	-	-	-	-	15	-	-				
	영어교육과		5	12	-	2	-	-	-	-	18	-	-				
	사회과 교육과		5	6	-	1	-	-	-	-	35**	-					
	사회교육전공		5	6	-	1	-	-	-	-							
	지리교육전공		5	6	-	1	-	-	-	-							
	국어교육과		5	8	-	2	-	-	-	-	12	-	-				
의과대학	과학교육과**	자연	16	19	5	3	1	-	-	-	-	42	-	-	-		
	수학교육과		5	5	3	2	-	-	-	-	13	-	-				
간호대학	의예과	자연	-	9	9	-	-	5	-	-	-	45	-	-	-		
		인문	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-				
간호대학	간호학부**	자연	16	16	9	3	1	4	-	-	-	-	-	29	-		
		인문	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
약학대학	약학부	자연	-	8	9	1	-	5	-	-	-	70	-	-	-		
		자연	-	-	10	-	-	-	-	-	-	20	-				
		인문	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
스크랜튼 대학	뇌·인지과학부	자연	-	7	3	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-		
		인문	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-				
인공지능 대학	인공지능 데이터사이언스학부**	자연	9	14	12	4	1	4	-	-	-	-	-	48	-	-	-
		인문	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-		
음악대학	예체능	건반악기과	-	-	-	-	-	-	-	-	33	-	-	-	-		
		관현악과	-	-	-	-	-	-	-	-							
		성악과	-	-	-	-	-	-	-	-							
		작곡과	-	-	-	-	-	-	-	-							
		한국음악과	-	-	-	-	-	-	-	45*							
		무용과	-	-	-	-	-	-	-	38*							
조형예술 대학	조형예술 학부	동양화전공	-	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-	-		
		서양화전공	-	-	-	-	-	-	-	-							
		조소전공	-	-	-	-	-	-	-	-							
		도자예술전공	-	-	-	-	-	-	-	-							
	디자인학부**	-	-	-	-	-	-	-	-	24*	36	20 (수능 위주) (실기 위주)	-	-	-	-	
		섬유패션	-	-	-	-	-	-	-	-							
		섬유예술전공	-	-	-	-	-	-	-	-							
		패션디자인전공	-	-	-	-	-	-	-	-							
신산업 융합대학	체육과학부**	계	377	910	206	164	16	297	83	39	102	608	99	338	30	30	30

* 전과 및 전공 변경 불가

** 1학년 말 또는 2학년 말에 각 학부·학과 전공 결정 기준에 따라 전공 결정

- 국제학부: 국제학전공, 글로벌한국학전공

- 특수교육과: 유아특수교육전공, 초등특수교육전공, 중등특수교육전공

- 과학교육과: 물리교육전공, 화학교육전공, 생물교육전공, 지구과학교육전공

- 간호학부: 간호학전공, 글로벌건강간호학전공

- 인공지능데이터사이언스학부: 인공지능전공, 데이터사이언스전공

- 디자인학부: 공간디자인전공, 시각디자인전공, 산업디자인전공, 영상디자인전공

- 체육과학부: 스포츠과학전공, 글로벌스포츠산업전공

*** 스크랜튼대학 스크랜튼학부 자유전공 입학생은 인문과학대학, 사회과학대학, 자연과학대학, 공과대학, 경영대학, 신산업융합대학(체육과학부 제외), 스크랜튼대학(국제학부, 뇌·인지과학부), 인공지능대학의 각 학부/학과(전공) 중 선택 가능

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

※ 모집인원에는 2024학년도 미충원 인원 9명이 포함되어 있음

• 교원자격증 발급 가능 전공(학과)

※ 교직과정 설치전공(학과)은 교육부의 방침에 따라 조정될 수 있음

※ 아래 표는 2026학년도 입학생 대상 기준임

대학	전공(학과)명	자격종별	표시과목
인문과학대학	국어국문학과	중등학교정교사(2급)	국어
	중어중문학과	중등학교정교사(2급)	중국어
	영어영문학부	중등학교정교사(2급)	영어
	불어불문학과	중등학교정교사(2급)	프랑스어
	독어독문학과	중등학교정교사(2급)	독일어
	사학과	중등학교정교사(2급)	역사
	철학과	중등학교정교사(2급)	철학
	기독교학과	중등학교정교사(2급)	종교
사회과학대학	정치외교학과	중등학교정교사(2급)	일반사회
	문화정보학과	사서교사(2급)	
	사회학과	중등학교정교사(2급)	일반사회
	심리학과	전문상담교사(2급)	
자연과학대학	수학과	중등학교정교사(2급)	수학
	물리학과	중등학교정교사(2급)	물리
	화학·나노과학과	중등학교정교사(2급)	화학
	생명과학과	중등학교정교사(2급)	생물
	건반악기과	중등학교정교사(2급)	음악
음악대학	관현악과	중등학교정교사(2급)	음악
	성악과	중등학교정교사(2급)	음악
	작곡과	중등학교정교사(2급)	음악
	한국음악과	중등학교정교사(2급)	음악
	무용과	중등학교정교사(2급)	무용
	동양화전공	중등학교정교사(2급)	미술
조형예술대학	서양화전공	중등학교정교사(2급)	미술
	조소전공	중등학교정교사(2급)	미술
	섬유예술전공	중등학교정교사(2급)	공예
	의류산업학과	중등학교정교사(2급)	의상
신산업융합대학	스포츠과학전공	중등학교정교사(2급)	체육
	식품영양학과	영양교사(2급)	
	간호대학	간호학전공	보건교사(2급)
인공지능대학	컴퓨터공학과	중등학교정교사(2급)	정보·컴퓨터

5. 지원자격

가. 고교유형별 구분 및 졸업생 가능 여부

전형명	지원 자격	고교 구분					졸업생 가능 여부
		일반고	특목고	특성화 고	검정고 시	국외	
학생부교과 (고교추천전형)	가. 2025년 2월 이후 국내 고등학교 졸업자(2026년 2월 졸업예정자 포함) 나. 학교장의 추천을 받은 자 다. 3학년 1학기까지 국내 고등학교 교육과정에서 통산 5학기 이상의 성적을 취득한 자* 라. 학교생활기록부에 학교폭력 관련 기재 사항이 있을 경우 지원할 수 없음	O	X	X	X	X	2025.2. 이후
학생부종합 (미래인재전형-서류형)	고등학교 졸업자(2026년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등한 학력이 있다고 인정된 자	O	O	O	O	O	O
학생부종합 (미래인재전형-면접형)	고등학교 졸업자(2026년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등한 학력이 있다고 인정된 자	O	O	O	O	O	O
학생부종합 (고른기회전형)	가. 고등학교 졸업자(2026년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등한 학력이 있다고 인정된 자 나. 아래의 자격 중 한 가지에 해당되는 자 - 국가보훈대상자로서 국가보훈관계법령에 따라 교육지원을 받는 대상자 - 기초생활수급(권)자, 차상위계층, 한부모가족지원대상자 - 북한이탈주민 또는 제3국 출생 북한이탈주민 자녀 - 농·어촌학생	O	O	O	O	O	O
학생부종합 (사회기여자전형)	가. 고등학교 졸업자(2026년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등한 학력이 있다고 인정된 자 나. 아래의 자격 중 한 가지에 해당되는 자 - 「민주희운동관련자 명예회복 및 보상 등에 관한 법률」 제2조제2호 각 목에 해당하는 자 및 그의 자녀 - 직업군인의 자녀로서 국방부장관의 추천을 받은 자 - 결혼 이전에 외국 국적을 가진 친모(친부)와 국적이 대한민국인 친부(친모) 사이에 출생한 다문화가정의 자녀로서 대한민국 국적자 - 해외 파견 선교사로서 2016년 1월 1일 이후부터 통산 해외 선교 근무 경력 기간이 5년 이상이며, 현재 해당 분야에 재직 중인 자의 자녀	O	O	O	O	O	O
논술 (논술전형)	고등학교 졸업자(2026년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등한 학력이 있다고 인정된 자	O	O	O	O	O	O
실기/실적 (예체능실기전형)	가. 고등학교 졸업자(2026년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등한 학력이 있다고 인정된 자 나. 3학년 1학기까지 국내 고등학교 교육과정에서 통산 3학기 이상의 성적을 취득한 자	O	O	O	△***	△***	O
실기/실적 (예체능서류전형)	고등학교 졸업자(2026년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등한 학력이 있다고 인정된 자	O	O	O	O	O	O

* 고교추천전형: 5학기 이상의 교과 성적은 모두 지원 가능한 고등학교에서의 성적이어야 함

※※ 예체능실기전형: 국내 교육과정에서 통산 3학기 이상의 성적을 취득했을 경우 가능

* 각 지원자격별 세부 내용은 수시모집요강 참고

나. 추천인원 제한

전형명	추천인원(명, %)	졸업생 가능 여부	기타
학생부교과(고교추천전형)	고교별 최대 20명	2025. 2. 이후	

6. 전형요소별 반영비율

전형명	선발방법		반영비율(%)			최고/최저(점)	수능 최저학력 기준		
	방법	배수	학생부		대학별고사 등				
			교과	비교과					
학생부교과 (고교추천전형)	일괄		100			(교과)최고1,000/최저0	O		
학생부종합 (미래인재전형-서류형)	일괄		서류100			(서류)최고1,000/최저0	O		
학생부종합 (미래인재전형-면접형)	1단계 2단계	5 1단계 성적 70	서류100 면접30			(서류)최고700/최저0 (면접)최고300/최저0	X		
학생부종합 (고른기회전형) 학생부종합 (사회기여자전형)	일괄		서류100			(서류)최고1,000/최저0	X		
논술 (논술전형)	일괄		-	논술100		(논술)최고1,000/최저0	O		
실기/실적 (예체능실기전형)	일괄		교과20		실기80	(교과)최고200/최저0 (실기)최고800/최저0	X		
실기/실적 (예체능서류전형)	1단계 2단계	4 1단계 성적80	서류100 면접20	활동보고서		(서류)최고800/최저0 (면접)최고200/최저0	O		

7. 수능 최저학력기준 적용 방법

전형명	계열 또는 모집단위	수능 최저학력기준	비고
학생부교과 (고교추천전형)	인문계열	국, 수, 영, 탐(사회/과학) 4개 영역 중 2개 영역 등급 합 5 이내	
	자연계열		
학생부종합 (미래인재전형-서류형)	인문계열	국, 수, 영, 탐(사회/과학) 4개 영역 중 국어 포함 2개 영역 등급 합 5 이내	
	자연계열	국, 수, 영, 탐(사회/과학) 4개 영역 중 수학 포함 2개 영역 등급 합 5 이내	
	의예과	국, 수, 영, 탐(사회/과학) 4개 영역 중 4개 영역 등급 합 5 이내	
	약학전공	국, 수, 영, 탐(사회/과학) 4개 영역 중 4개 영역 등급 합 6 이내	
	스크랜튼학부	국, 수, 영, 탐(사회/과학) 4개 영역 중 3개 영역 등급 합 5 이내	
	국제학부	국, 수, 영, 탐(사회/과학) 4개 영역 중 국어 포함 2개 영역 등급 합 5 이내 및 영어 2등급 이내	
논술 (논술전형)	인문계열	국, 수, 영, 탐(사회/과학) 4개 영역 중 국어 포함 2개 영역 등급 합 5 이내	
	자연계열	국, 수, 영, 탐(사회/과학) 4개 영역 중 수학 포함 2개 영역 등급 합 5 이내	
	의예과	국, 수, 영, 탐(사회/과학) 4개 영역 중 4개 영역 등급 합 5 이내	
	약학전공	국, 수, 영, 탐(사회/과학) 4개 영역 중 4개 영역 등급 합 6 이내	
	스크랜튼학부	국, 수, 영, 탐(사회/과학) 4개 영역 중 3개 영역 등급 합 5 이내	
실기/실적 (예체능서류전형)	디자인학부	국, 수, 영, 탐(사회/과학) 4개 영역 중 2개 영역 등급 합 7 이내	
	체육과학부	국, 수, 영, 탐(사회/과학) 4개 영역 중 3개 영역 등급 합 9 이내	

- 계열은 본교 모집단위의 계열 구분 기준임
- 제2외국어/한문은 탐구영역의 한 과목으로 인정하지 않음
- 탐구영역: 응시한 과목 중 상위 1개 과목의 등급으로 반영
- 인문계열, 국제학부는 국어 영역, 자연계열(의예과, 약학전공 포함)은 수학 영역(확률과통계, 미적분, 기하 중 택1)을 응시하여야 함

8. 학생부 교과 반영 방법

가. 학생부 교과 반영 방법

전형명	계열 또는 모집단위	반영교과목	점수산출 활용지표
학생부교과 (고교추천전형)	전 모집단위	국어, 수학, 영어, 한국사, 사회(역사/도덕 포함), 과학 전 학점(단위)	대학 자체 석차등급 및 성취도 환산 점수 적용
실기/실적 (예체능실기전형)	한국음악과	국어, 수학, 영어, 한국사, 사회(역사/도덕 포함), 과학, 예술, 예술 계열 ※ 예술, 예술 계열은 음악 관련 교과만 반영	대학 자체 석차등급 및 성취도 환산 점수 적용
	무용과	국어, 수학, 영어, 한국사, 사회(역사/도덕 포함), 과학, 체육, 체육 계열, 예술 계열 ※ 예술 계열은 무용 관련 교과만 반영	

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

* 전문교과는 진로선택과목 반영방법으로 반영함

- 반영 교과는 해당 고등학교에서 분류한 교과 편제를 따르되, 교과 편제가 본교의 반영 교과분류와 상이한 경우는 본교가 정한 기준에 따름
- 2015 개정 교육과정 이전 학교생활기록부의 교과 성적은 해당 교육과정에 준하여 본교가 정한 기준에 따라 산출 함
- 예체능실기전형의 경우, 학년별, 교과영역별 구분없이 가장 높은 성적순으로 상위 10과목의 성적을 반영하되, 동일 석차등급 또는 성취도의 경우 이수학점(단위)이 높은 과목을 우선 반영함. 단, 진로선택과목은 최대 2과목까지 반영함

나. 학생부 등급별 환산점수

전형명	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
학생부교과 (고교추천전형)	10	9.6	9.2	8.6	7.8	7.0	5.0	2.0	0.0
실기/실적 (예체능실기전형)	10	9.8	9.4	8.8	8.2	7.0	5.0	2.0	0.0

다. 진로선택교과 반영 방법

전형명	반영교과(과목) 수	반영교과목	반영방법																				
학생부교과 (고교추천전형)	주요교과 전 과목		<ul style="list-style-type: none"> - 각 과목의 성취도 점수에 이수학점(단위)을 반영하여 평균 성취도 점수를 산출함 <table border="1"> <thead> <tr> <th>성취도</th> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>성취도 점수</td> <td>10</td> <td>8.6</td> <td>5.0</td> </tr> </tbody> </table>	성취도	A	B	C	성취도 점수	10	8.6	5.0												
성취도	A	B	C																				
성취도 점수	10	8.6	5.0																				
실기/실적 (예체능실기전형)	상위 2과목		<ul style="list-style-type: none"> - 상위 10과목의 석차등급 점수 또는 성취도 점수에 이수학점(단위)을 반영하여 평균점수를 산출한 후 반영비율로 환산함 - 진로선택과목(전문교과)은 상위 최대 2과목을 반영함 <ul style="list-style-type: none"> ① 3단계 평가 <table border="1"> <thead> <tr> <th>성취도</th> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>성취도 점수</td> <td>10</td> <td>8.8</td> <td>5.0</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> ② 5단계 평가 <table border="1"> <thead> <tr> <th>성취도</th> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> <th>D</th> <th>E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>성취도 점수</td> <td>10</td> <td>9.4</td> <td>8.8</td> <td>5.0</td> <td>2.0</td> </tr> </tbody> </table> 	성취도	A	B	C	성취도 점수	10	8.8	5.0	성취도	A	B	C	D	E	성취도 점수	10	9.4	8.8	5.0	2.0
성취도	A	B	C																				
성취도 점수	10	8.8	5.0																				
성취도	A	B	C	D	E																		
성취도 점수	10	9.4	8.8	5.0	2.0																		

라. 학생부 정성평가 유의점 : 해당 없음

9. 전공자율선택제

가. 유형 1 - 선택 제한 전공

유형	전형명	모집단위	선택 제한 전공
유형 1	학생부종합(미래인재전형-서류형) 학생부종합(미래인재전형-면접형) 논술(논술전형)	스크랜튼학부	사범대학, 의과대학, 간호대학, 약학대학, 음악대학, 조형예술대학 의 각 학부/학과(전공), 체육과학부

나. 유형 2 - 선택 가능 전공

유형	전형명	모집단위	선택 가능 전공
유형 2	학생부종합(미래인재전형-서류형) 학생부종합(미래인재전형-면접형)	국제학부	국제학전공, 글로벌한국학전공
유형 2	학생부교과(고교추천전형) 학생부종합(미래인재전형-서류형) 학생부종합(미래인재전형-면접형) 학생부종합(고른기회전형) 학생부종합(사회기여자전형) 논술(논술전형)	인공지능데이터사이언스학부	인공지능전공, 데이터사이언스전공

10. 학생부종합전형 주요 평가요소 및 선발 특징

가. 평가요소

전형명	단계	평가요소	전형방법 및 전형요소
학생부종합 (미래인재전형-서류형)	일괄	서류	<ul style="list-style-type: none"> - 전형방법: [서류평가] 100% - 전형요소: [서류평가] 학업역량 30%, 학교활동의 우수성 40%, 발전가능성 30%
학생부종합 (미래인재전형-면접형)	1단계	서류	<ul style="list-style-type: none"> - 전형방법: [서류평가] 100% - 전형요소: [서류평가] 학업역량 20%, 학교활동의 우수성 60%, 발전가능성 20%
	2단계	서류+면접	<ul style="list-style-type: none"> - 전형방법: [1단계 서류평가 점수] 70% + [면접평가] 30% - 전형요소: [면접평가] 학업역량 30%, 진로역량 40%, 발전가능성 30%

나. 학생부종합전형 서류 평가방법

본교 학생부종합전형의 서류 평가는 정성평가 100%로 평가하는 것이 큰 특징임. 또한 학종에서는 수능최저학력기준을 최소한으로 활용하되, 매년 꾸준히 완화해 오고 있음. 2026학년도부터 고른기회전형과 사회기여자전형에서는 수능최저학력기준을 적용하지 않음.

평가요소	평가항목	
학업역량	기초학업역량	교과목 석차등급 또는 원점수(평균/표준편차), 성취도, 수강자 수, 성취수준별 학생 비율 등을 활용하여 도출한 학업 능력 지표와 교과목 이수 현황, 노력 등을 기반으로 평가한 교과의 성취 수준이나 학업적 발전의 정도
	심화학업역량	고교 교육과정에서 지원 전공(계열)의 수학에 기초가 되는 과목 수강 및 해당 과목에 대한 학업 성취 수준
학교활동의 우수성	지식탐구역량	어떤 대상에 대해 호기심을 가지고 깊고 폭넓게 탐구할 수 있는 능력
	창의융합역량	새롭고 독창적이며 논리적인 사고로 문제를 해결하는 능력
발전가능성	공동체역량	구성원의 화합과 단결을 이끌어가는 역량
	성장잠재력	현재의 상황이나 수준보다 질적으로 더 높은 단계로 향상될 가능성

다. 학생부종합전형 서류평가 평가요소별 세부내용

평가 요소	평가 항목	평가 세부내용		
		keyword	주요 평가질문	
학업 역량	기초 학업 역량	학업 성취도	<ul style="list-style-type: none"> 전체적인 교과성적은 동일 모집단위 내 타 지원자들과 비교하여 어느 정도인가? 대학에서의 수학을 위한 기본 과목(국수영사과) 성적은 어느 정도인가? 과목별 수강자 수의 규모는 어느 정도인가? 과목별 석차등급 외 원점수(과목평균/표준편차 포함)는 적절한가? 과목별 성취도 외 원점수(과목평균 포함), 성취도별 분포비율은 적절한가? 동일 교과 내 일반선택과목 대비 진로선택과목의 성취수준은 어떠한가? 학기별/학년별 성적은 고르게 유지/상승/하락되고 있는가? 	
		교과목 이수 현황	<ul style="list-style-type: none"> 선택과목(일반/진로)은 교과목 위계에 따라 적절하게 이수하였는가? 진로선택과목 이수 내역은 일반선택과목 이수 정도에 비해 적절한 수준인가? 	
		고교 교육 환경	<ul style="list-style-type: none"> 소속 고교의 교육과정은 어떠한가? 소속 고교의 학업 성취 난이도는 어떠한가? 소속 고교의 교육과정은 개방형으로 운영되고 있는가? 지원자의 학적사항 관련 특이사항이 있는가? 	
		지원계열 교과목 이수 현황	<ul style="list-style-type: none"> 지원계열과 관련된 과목은 어느 정도 이수하였는가? 지원계열과 관련된 과목의 성취 수준은 어느 정도인가? 지원계열과 관련하여 도전적 과제나 과목을 이수하기 위한 노력이 드러나는가? 	
	심화 학업 역량	지원계열 관련 과목 성취도	<ul style="list-style-type: none"> 지원 모집단위에 따른 핵심 교과목의 전반적 성취도는 어떠한가? 심화교과의 성취도 및 세부능력 및 특기사항에 기재된 교사의 평가의견은 어떠한가? 지원계열에 대한 관심과 노력 및 자기주도적 학습경험이 드러나는가? 	
학교 활동의 우수성		창의 융합 역량	<ul style="list-style-type: none"> 지원계열에 대한 관심과 이해를 바탕으로 지식의 깊이를 더하고 새로운 것을 창출하려는 노력을 하였는가? 교과/비교과 활동을 통해 지식의 폭을 확장하고 새로운 것을 창출하려는 노력을 하였는가? 각종 교과/비교과 탐구활동을 통해 창의적인 결과물을 산출하였는가? 단순 지식 습득이 아니라 기초 지식을 바탕으로 다양한 분야의 지식, 기술, 경험 등을 융합적으로 활용하였는가? 	
		문제해결 능력	<ul style="list-style-type: none"> 교내 활동의 과정에서 스스로 문제를 찾고 그 문제를 비판적, 체계적으로 해결하려고 하였는가? 발상의 전환을 통해 창조적이고 논리적인 방법으로 문제를 해결해본 경험이 있는가? 	
지식 탐구 역량	학업태도 및 학업의지	<ul style="list-style-type: none"> 지식활동의 양에 집중하기보다 활동 하나에도 깊이를 추구하고, 자기주도적 태도를 통해 발전을 꾀하였는가? 교내 활동에서 학문에 대한 열의와 관심, 지적 호기심이 표출되는가? 자발적인 성취동기와 목표의식을 가지고 학습하려는 의지와 열정, 도전정신이 있는가? 교과/비교과 활동을 통해 지식의 폭을 확장하려는 노력을 하였는가? 지식탐구활동이 꾸준하고 지속적으로 이루어졌는가? 		
	탐구능력	<ul style="list-style-type: none"> 각종 탐구활동에 적극적으로 참여하고, 긍에 따른 구체적인 결과물을 산출하고 있는가? 각종 탐구활동이 교과 내용과 연계되어 있으며, 이를 기반으로 탐구를 수행하고 있는가? 교과 및 교과연계 활동 과정에서 스스로 탐구 주제를 설정하고, 이를 수행하기 위한 적절한 방법을 채택하여 결과물을 산출한 경험이 있는가? 탐구 과정이 논리적 사고를 기반으로 하며 결과물을 도축해 내는 과정이 합리적인가? 		
	지원계열 탐색 노력	<ul style="list-style-type: none"> 자신의 관심 분야나 흥미와 관련한 다양한 활동에 참여하여 노력한 경험이 있는가? 교과/비교과 활동에서 지원계열에 대한 관심을 바탕으로 탐색한 과정이 확인되는가? 		

평가 요소	평가 항목	keyword	평가 세부내용
			주요 평가질문
발전 가능성	공동체 역량	협업능력	<ul style="list-style-type: none"> • 공동과제나 단체활동의 경험 및 구성원들과의 협업 경험이 자주 나타나는가? • 학교생활에서 타인을 존중하고 배려하여 행동한 구체적인 경험과 사례가 있는가?
		리더십	<ul style="list-style-type: none"> • 교내 다양한 활동에서 주도적인 노력으로 리더십을 발휘한 경험이 있는가? • 공동의 목표 달성을 위해 계획하고 실행을 주도한 경험이 있는가? • 공동체의 화합과 단결을 이끌어 가기 위해 구성원들의 자발적인 참여를 이끌어내고 의견을 효과적으로 조율한 경험이 있는가?
		의사소통 능력	<ul style="list-style-type: none"> • 학교생활에서 자신의 생각과 정보를 논리적이고 체계적으로 잘 전달하는가? • 새로운 지식이나 사고방식에 대하여 열린 마음으로 적극적으로 수용하는 태도를 보이는가? • 공동과제 수행이나 모둠활동, 단체활동 등에서 타인을 존중하는 태도를 보이는가?
		학교폭력 관련사항	<ul style="list-style-type: none"> • 학교폭력과 관련한 특이사항은 없는가?
	성장 잠재력	성실성 및 책임감	<ul style="list-style-type: none"> • 출결상황이나 단체활동 참여 등 학생으로서 당연한 의무를 성실히 수행하였는가? • 어려운 상황이 발생해도 일관된 모습으로 최선의 노력을 기울인 경험이 있는가? • 주요교과 이외 과목의 성취도는 전반적으로 무난한가? 유난히 소홀한 과목은 없는가? • 책임감을 바탕으로 꾸준히 노력하고 본인의 의무를 다하는 모습을 보여주고 있는가? • 자신이 맡은 역할에 최선을 다하려고 노력하고 끝까지 완성한 경험이 있는가? • 책임감과 지속적 노력, 태도, 꾸준함에 대한 교사의 의견은 어떠한가?
		자기 주도성	<ul style="list-style-type: none"> • 관심분야나 진로탐색과 관련한 활동을 지속적으로 수행하며 성취한 경험이 있는가? • 학교생활 중 목표를 위해 능동적으로 도전하는 경험을 바탕으로 스스로 외연을 확장하려고 노력하였는가? • 스스로 목표를 설정하고 이를 달성하기 위해 적절한 계획과 전략을 세워 성취한 경험이 있는가? • 주어진 교육환경 안에서 학교의 프로그램을 충분히 활용 또는 열악한 학교 상황에도 불구하고 이를 극복하고 일정한 성취를 이루었는가?
		성장 잠재력	<ul style="list-style-type: none"> • 본교의 해당 모집단위에 입학하여 충분히 수학 가능할 것으로 판단되는가? • 본교 인재상인 'THE인재'로 성장할 수 있는 잠재력을 지녔는가? (THE인재 : 주도하는 인재/지혜로운 인재/실천하는 인재)

라. 학생부종합전형 면접평가 평가요소 및 평가항목

학생부종합(미래인재전형-면접형)은 제출서류를 기반으로 한 일반면접으로 지원자의 학업역량, 진로역량, 발전가능성을 종합적으로 평가함

평가요소	평가의 주안점
학업역량	대학입학 후의 학업 수행을 위해 필요한 학업역량 <ul style="list-style-type: none"> - 고교 수준에서 우수한 학업 성취도를 보이는가? - 학습목표와 계획을 설정하고 적극적으로 실행하려는 태도와 결과물이 확인되는가?
진로역량	지원 전공(계열)에 관한 탐색 노력과 준비 정도 <ul style="list-style-type: none"> - 지원 전공(계열)과 관련된 과목의 이수 현황과 성취 수준은 어느 정도인가? - 지원 전공(계열)과 관련하여 경험한 진로 탐색 활동의 과정이나 경험 및 노력은 어느 정도인가?
발전가능성	현재 상황이나 수준보다 질적으로 더 높은 단계로 향상될 가능성 <ul style="list-style-type: none"> - 본교의 해당 모집단위에 입학하여 충분히 수학 가능할 것으로 판단되는가? - 적절한 의사소통 능력과 협업 능력을 갖추었는가?

11. 대학별고사 특징 및 선발 방법

가. 논술고사 특징

- 논술 100%로 선발하며 수능최저학력기준을 적용함.
- 본교 논술고사는 고교 교육과정 범위 내에서 출제되며, 고등학교 교육과정을 성실하게 이수한 학생이라면 어렵지 않게 해결할 수 있는 수준으로 출제됨. 따라서 모의논술고사와 본교 논술고사 기출문제 등을 통해 충분히 준비가 가능함.

2. 논술고사 실시방법

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

- 인문 : 인문 I 유형은 인문과학대학을 지원하는 학생들이 응시하며, 여러 개의 제시문 중 영어지문이 포함될 수 있음. 인문 II 유형은 사회과학대학, 경영대학, 신산업융합대학 인문계열을 지원하는 학생들이 응시하며, 논술 문제 중 표나 그래프 등의 자료를 분석하는 문제가 출제됨. 주어진 상황과 제시문 내용에 대한 정확한 이해력, 객관적이고 논리적인 근거에 입각한 논증력, 제시문의 주장에 대한 비판적 사고력, 언어적 의사소통 능력 및 종합 능력 등을 평가하므로 질문 요지의 정확한 파악, 논리적인 사고의 표현, 제시된 주제와 관련된 다양한 지식들을 종합한 새로운 관점 제시 등이 중요함.
- 자연 : 자연 I, 자연 II 유형은 과학문제는 출제되지 않는 수리논술로, 출제범위는 2015 개정 교육과정의 수학과 교육과정임. 고교 수학 과정의 핵심적인 개념들에 대한 정확한 이해, 이를 응용한 논리적·종합적 사고와 문제해결력이 중요함. 해결과정을 단계에 따라 수학적으로 서술하는 능력을 주요 평가요소로 삼음. 자연 I 유형은 자연과학대학, 공과대학, 신산업융합대학 자연계열, 간호대학, 인공지능대학에 지원하는 학생들이 응시하며, 자연 II 유형은 의예과와 약학대학(약학부 약학전공)에 지원하는 학생들이 응시하는 유형임.

12. 학교폭력 조치사항 반영 방법

전형유형	전형명	구분	반영방법
학생부교과	고교추천전형	지원 자격 제한	학생활기록부에 학교 폭력 관련 기재 사항이 있을 경우 지원할 수 없음
학생부종합	미래인재전형-서류형	정량평가	학생활기록부에 학교폭력 관련 기재 사항이 있을 경우, 조치사항 1~7호는 전체 전형 총점의 최저 10%~최고 60%를 감점 적용하며, 8~9호는 부적격 처리함 (단계별 전형의 경우, 각 단계에서 해당 단계의 총점에 적용함)
	미래인재전형-면접형		
	고른기회전형		
	사회기여자전형		
논술	논술전형	구분 1호 2~3호 4~5호 6~7호 8~9호 감점 10% 20% 40% 60% 부적격	
실기/실적	예체능실기전형		
	예체능서류전형		

13. 복수지원 가능 여부

: 수시모집 모든 전형 간 복수지원 가능, 동일전형 내에서는 1개 모집단위만 지원 가능함

14. 계약학과 및 첨단학과

가. 계약학과 : 해당사항 없음

나. 첨단학과

학과명	내용
융합전자반도체공학부 지능형반도체공학전공	선발 - 수시모집 선발인원 24명(고교추천전형 6명, 미래인재전형-서류형 7명, 미래인재전형-면접형 3명, 고른기회전형 4명, 사회기여자전형 1명, 논술전형 3명) - 정시모집 선발인원 36명(자연 36명)
	장학금 - H첨단인재4: 4년간 등록금 전액 - H첨단인재1: 1년간 등록금 전액
인공지능데이터사이언스학부	선발 - 수시모집 선발인원 44명(고교추천전형 9명, 미래인재전형-서류형 14명, 미래인재전형-면접형 12명, 고른기회전형 4명, 사회기여자전형 1명, 논술전형 4명) - 정시모집 선발인원 70명(자연 48명, 인문 22명)
	장학금 - H인공지능데이터사이언스4: 4년간 등록금 전액 - H인공지능데이터사이언스1: 1년간 등록금 전액

15. 동점자 처리기준

전형명	계열 또는 모집단위	동점자 처리기준
학생부교과(고교추천전형)	전 모집단위	① 공통/일반선택 학생부 교과 점수 ② 진로선택 학생부 교과 점수 ※ 고교추천전형의 학생부 교과 반영방법을 따름
학생부종합(미래인재전형-서류형)	전 모집단위	① 학업역량
학생부종합(고른기회전형)		② 학교활동의 우수성 ③ 발전가능성
학생부종합(사회기여자전형)		
학생부종합(미래인재전형-면접형)	전 모집단위	① 면접 점수 ② 서류평가 점수
논술(논술전형)	전 모집단위	① 논술고사 문항 중 배점이 큰 항목 점수 ② 학생부 교과 점수(모집요강 참고)
실기/실적(예체능실기전형)	전 모집단위	① 실기고사 점수 ② 학생부 교과 점수(예체능실기전형의 학생부 교과 반영방법을 따름)
실기/실적(예체능서류전형)	전 모집단위	① 면접 점수 ② 서류평가 점수

장로회신학대학교



- 주소: 04965 서울시 광진구 광장로5길 25-1 본관 3002호 교학실
- 입학처 홈페이지: https://www.puts.ac.kr/ipsi/db/db_admission_v1/
- 원서접수 사이트: <http://www.uwayapply.com>
- 입시상담 연락처: 02-450-0748/0746

※ 작성 기준일 : 2025년 6월 10일 기준

1. 전형일정

전형명(모집단위)	접수일정		1단계 합격자 발표일	대학별고사일	최초합격자 발표일
	시작일시	마감일시			
성경고사성적우수자 (신학과, 자유전공, 기독교교육과)				성경 및 면접 10.17.(금)	
학생부우수자 (신학과, 자유전공, 기독교교육과)				면접 10.17.(금)	
-대안학교출신자 -사회기여 및 배려자 (신학과, 자유전공, 기독교교육과)				면접 10.24.(금)	
-드림(PUTS인재) -농어촌 및 도서•벽지 지역 학생 -특수교육대상자 -기회균형선발제 (신학과, 자유전공, 기독교교육과)	9.8.(월) 10:00	9.12.(금) 18:00		면접 10.31.(금)	11.11.(화) 13:00
-일반전형 -농어촌 및 도서•벽지 지역 학생 -특수교육대상자 -기회균형선발제 (교회음악학과)				실기 10.25.(토)	

2. 전년 대비 주요 변경사항

주요 변경사항		2026학년도		2025학년도	
모집 인원	구분	인원(명)	비율(%)	인원(명)	비율(%)
	수시	173	97.2	154	88.5
	정시	5	2.8	20	11.5
	계	178	100	174	100
학생부종합전형 모집인원		76		63	

주요 변경사항	2026학년도	2025학년도
지역균형전형 모집인원	해당 없음	해당 없음
지역인재전형 모집인원	해당 없음	해당 없음
	자유전공 20명 신학과 35명 교회음악학과 46명	신학과 50명 교회음악학과 51명
전형(유형) 신설/폐지/변경 등	드림(PUTS인재)전형 지원자격 및 반영비율 변경 -국내•외 정규 고등학교 졸업(예정)자, 고등학교 졸업자와 동등의 학력을 인정받은 자 -학교생활기록부 '서류심사 정성평가' 농어촌 및 도서•벽지지역 학생, 특수교육대상자, 기회균형선발제 :수시 정원 외 전형으로, 미충원시 정시모집에서 해당 정원 외 특별전형으로 이월하여 선발함	드림(PUTS인재)전형 지원자격 및 반영비율 변경 -국내 정규 고등학교 졸업(예정)자, 고등학교 졸업자와 동등의 학력을 인정받은 자 -학교생활기록부 교과성적 반영비율 정량평가 농어촌 및 도서•벽지지역 학생, 특수교육대상자, 기회균형선발제 :정시 정원 외 전형으로, 미충원시 추가모집에서 해당 정원 외 특별전형으로 이월하여 선발함
수능 최저학력기준 적용(여부) 변경	수능 최저학력기준 미적용	수능 최저학력기준 미적용
전형방법	학생부 종합전형 : 드림(PUTS인재), 농어촌 및 도서•벽지지역 학생, 특수교육대상자, 기회균형선발제 : 면접(40%), 서류(60%)	
기타	- 교회음악학과 : 개신교 출석 교인으로 입학 후 첫 학기 5월 말까지 세례교인증명서(본교 양식)제출 (미 제출시 입학취소 및 등록금 반환기준에 의거하여 반 환 처리)	- 교회음악학과 : 개신교 세례•유아세례•입교 교인 (유아세례만 받은 사람도 가능)으로 담임목사추천서 서류제출 기간 내 제출

3. 학과(부) 변경사항

구분	2026학년도	2025학년도
신설	자유전공	

4. 전형유형별 및 모집단위별 모집인원

가. 정원내

구분	계열	모집단위	전형유형	모집인원
특별 전형	인문	신학과	성경고사성적우수자(실기/실적위주)	3
			학생부우수자(학생부위주/교과)	10
			대안학교출신자(학생부위주/종합)	2
			사회기여 및 배려자 (학생부위주/종합) ①목회자자녀 ②선교사자녀 ③경력15년 이상의 직업군인, 소방공무원, 경찰공무원, 교도관공무원, 환경직공무원, 집배원의 자녀 ④국가보훈 기본법에 의한 교육지원 대상자, ⑤다문화가정의 자녀	7
			드림(PUTS인재)(학생부위주/종합)	10
			소계	32

구분	계열	모집단위	전형유형	모집인원
특별 전형	인문	자유전공	성경고사성적우수자(실기/실적위주)	2
			학생부우수자(학생부위주/교과)	5
			대안학교출신자(학생부위주/종합)	2
			사회기여 및 배려자 (학생부위주/종합) ①목회자자녀 ②선교사자녀 ③경력15년 이상의 직업군인, 소방공무원, 경찰공무원, 교도관공무원, 환경직공무원, 집배원의 자녀 ④국가보훈 기본법에 의한 교육지원 대상자, ⑤다문화가정의 자녀	3
			드림(PUTS인재)(학생부위주/종합)	6
			소계	18
			성경고사성적우수자(실기/실적위주)	3
특별 전형	사범 (교직 이수)	기독교 교육과	학생부우수자(학생부위주/교과)	13
			대안학교출신자(학생부위주/종합)	6
			사회기여 및 배려자 (학생부위주/종합) ①목회자자녀 ②선교사자녀 ③경력15년 이상의 직업군인, 소방공무원, 경찰공무원, 교도관공무원, 환경직공무원, 집배원의 자녀 ④국가보훈 기본법에 의한 교육지원 대상자, ⑤다문화가정의 자녀	12
			드림(PUTS인재)(학생부위주/종합)	16
			소계	50
			성악(남)	8
			성악(여)	11
일반 전형	예능	교회 음악 학과	피아노	8
			오르간	4
			뉴미디어 작곡	5
			지휘	2
			실용음악	보컬, 싱어송라이터
				기악(건반, 드럼, 기타, 베이스)
			소계	46
			합계	146

나. 정원외

모집 시기	전형구분		신학과•자유전공• 기독교교육과(교직이수)	교회음악학과
	전형유형	전형명		
수시	학생부 종합	농어촌 및 도서•벽지 지역 학생	4	2
		특수교육대상자	6	2
		기회균형선발제	2	X

5. 지원자격

가. 공통 지원 자격

- 1) 고등학교 졸업자(2026년 2월 졸업예정자) 또는 이와 동등 이상의 자격이 있다고 인정된 사람
- 2) 개신교 세례·유아세례·입교 교인(유아세례만 받은 사람도 가능)으로 출석교회 담임목사의 추천을 받은 사람
- 3) 교회음악학과 – 개신교 출석 교인으로 입학 후 첫 학기 5월 말까지 세례교인증명서(본교 양식) 제출(미제출시 입학최소 및 등록금 반환기준에 의거하여 반환 처리)

※ 출석 및 세례집례 교회 범위 : 한국기독교교회협의회, 한국기독교총연합회, 한국교회총연합, 한국기독교교단협의회, 한국교회연합, 국내 대학(교), (사)한국독립교회 및 선교단체 연합회, (사)한국기독교 학교연맹, (사)한국기독교학교연합에 소속된 학교. 해당되지 않는 교회 범위는 입학전형관리위원회에서 심의 후 지원자격을 결정함

나. 고교유형별 구분 및 졸업생 가능 여부

전형명	지원 자격	고교 구분					졸업생 가능 여부
		일반고	특목고	특성화고	검정고시	국외	
성경고사 성적우수자	공통 지원 자격	○	○	○	○	○	○
학생부우수자	국내 정규 고등학교 ※지원제한(불가)고교:특성화고, 마이스터고, 예술고, 체육고, 방송통신고, 학력인정고, 일반/종합고의 전문계반(학과), 학생부 체계가 다른 고교	○	△	×	×	×	○
대안학교출신자	국내 대안학교(고교과정) 졸업자(예정)(비인가 대안학교의 경우 고졸검정고시 합격한 사람)	×	×	△	△	×	○
사회기여 및 배려자	1) 목회자자녀:본 교단(예장 통합) 또는 『공통자격』에 해당하는 교단 소속 교역자로 원서접수 마감일 기준 7년 이상 전임목회 경력자의 자녀(담임교역자, 부교역자, 기관목회자 포함) 2) 선교사자녀:본 교단(예장 통합) 또는 『공통자격』에 해당하는 교단 소속 교역자로 원서접수 마감일 기준 교단총회파송 선교 3년 이상 ※ 선교사 파송은 각 교단총회장이 발행하는 서류로 인정됨 3)경력15년 이상의 직업군인(「군인사법」 제2조 해당자), 소방공무원(「소방공무원법」 제3조(계급구분 해당자), 경찰공무원(「경찰공무원법」 제2조(계급구분) 해당자), 교도관공무원(「교도관직무규칙」 제2조(정의) 해당자), 환경직공무원(시·군·구청 소속별정직근무원), 집배원(우정사업본부(소속기관 포함) 또는 별정우체국 소속 근무원)의 자녀 4) 「국가보훈 기본법」 제3조 제2호에 의한 교육지원대상자	○	○	○	○	○	○

전형명	지원 자격	고교 구분					졸업생 가능 여부
		일반고	특목고	특성화고	검정고시	국외	
	5) 다문화가정의 자녀(결혼 이전에 외국 국적을 가진 친부모와 국적이 대한민국인 친부모 사이에서 출생한 대한민국 국적자, 단, 결혼 이전에 외국 국적을 가진 친부모가 한국 국적을 포기한 사실이 있는 경우 제외)						
드림(PUTS인재)	공통 지원 자격	○	○	○	○	○	○
농어촌 및 도서•벽지 지역 학생	농어촌 지역 또는 도서•벽지의 학생	○	x	○	x	x	○
특수교육 대상자	각종 장애 또는 지체로 특별한 교육적 요구가 있는 자	○	○	○	○	○	○
기회균형 선발제	국민기초생활 보장법 한부모가족지원법	○	○	○	○	○	○
일반전형	공통 지원 자격	○	○	○	○	○	○

나. 추천인원 제한 – 해당 없음

6. 전형요소별 반영비율

전형명	선발방법		반영비율(%)			최고/최저(점)	수능 최저학력 기준		
	방법	배수	학생부		대학별고사 등				
			교과	비교과					
성경고사 성적우수자	일괄	-	-	-	성경고사55.25 면접44.75	(성경고사)최고640 / 최저540 (면접)최고160 / 최저79	X		
학생부우수자	일괄	-	75.96	-	면접24.04	(교과)최고640 / 최저384 (면접)최고160 / 최저79	X		
대안학교출신자	일괄	-	25.20	39.37	면접35.43	(교과)최고320 / 최저192 (비교과)최고240 / 최저40 (면접)최고240 / 최저60	X		
-사회기여 및 배려자 -드림(PUTS인재) -농어촌 및 도서•벽지 지역 학생 -특수교육대상자 -기회균형선발제	일괄	-	-	60.61	면접39.39	(비교과)최고240 / 최저60 (면접)최고160 / 최저79	X		
-일반전형 -농어촌 및 도서•벽지 지역 학생 -특수교육대상자 (교회음악학과)	일괄	-	-	-	실기100	(실기)최고100 / 최저0	X		

7. 수능 최저학력기준 적용 방법: 해당 없음

8. 학생부 교과 반영 방법

가. 학생부 교과 반영 방법

전형명	계열 또는 모집단위	반영교과목	점수산출 활용지표
학생부우수자	신학과, 자유전공, 기독교교육과	- 각 학년별로 4과목 총 12과목 - 국어, 영어, 수학, 사회(과학) 교과영역에 대하여 각 학년별로 최고등급 과목을 반영. 단, 진로선택 등급 변환은 아래 진로선택과목 점수환산 방법에 의함	석차등급
대안학교출신자			

※ 학년별 반영비율 : 1학년 20% + 2학년 40% + 3학년 40%

※ 반영교과 내에 반영할 과목이 없을 경우 내부 규정에 의해 처리함

※ 검정고시 출신자 전형의 검정고시 성적 반영 방법은 전 과목 평균점수로 하며 별도 기준표에 의함

나. 학생부 등급별 환산점수

전형명	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
학생부우수자	640	608	576	544	512	480	448	416	384
대안학교 출신자	320	304	288	272	256	240	224	208	192

다. 진로선택교과 반영 방법

전형명	반영교과(과목) 수	반영교과목	반영방법
학생부우수자	4과목	국어, 영어, 수학, 사회(과학)	성취도(A,B,C)에 따른 분포비율을 기본으로 변환석차등급을 적용하여 교과등급을 산출 후, 교과성적 석차등급 기준표에 따라 점수 반영(단, 산출된 교과등급의 소수점은 첫째자리에서 옮김으로 함)
대안학교출신자			

① 성취도 변환석차등급 산출방법(교과등급 산출방법)

과목별 성취도	변환석차등급 산출식		
A	2	+	$\frac{\text{성취도 } A \text{의 학생비율}}{100}$
B	성취도 A의 학생비율에 해당하는 석차등급	+	$\frac{\text{성취도 } B \text{까지의 누적 학생비율}}{100}$
C	성취도 B까지의 누적 학생비율에 해당하는 석차등급	+	$\frac{\text{성취도 } C \text{까지의 누적 학생비율}}{100}$

② 성취도 (누적)학생비율에 따른 석차등급 기준

석차등급	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
누적비율(%)	0~4	4.1~11.0	11.1~23.0	23.1~40.0	40.1~60.0	60.1~77.0	77.1~89.0	89.1~96.0	96.1~100

③ 교과성적 석차등급 기준표(수시)

전형명	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
학생부우수자	640	608	576	544	512	480	448	416	384
대안학교 출신자	320	304	288	272	256	240	224	208	192

④ 진로선택 과목 : 성적 반영 예시

학년	학기	교과	과목	단위수	원점수 /과목평균	성취도 (수강자수)	성취도별 분포비율
2	1	수학	기하	2	82/57.2	A(97)	A(39.7) B(35.4) C(24.9)
3	1	사회 (역사/도덕포함)	여행지리	2	76/59.6	B(98)	A(39.7) B(35.4) C(24.9)

* 수학 기하 9등급 매칭 방식

$$\text{성취도 A} = 2 + \frac{39.7\%}{100} = 2 + 0.397 = 2.397 \rightarrow [\text{최종}] 3\text{등급}$$

▶ [교과성적 석차등급 기준표 3등급 576점 또는 288점]

* 사회 여행지리 9등급 매칭 방식

$$\text{성취도 B} = \frac{4(A\text{의 학생비율}(39.7\%)에 해당하는 석차등급)}{100} + \frac{75.1\%(39.7+35.4)}{100}$$

$$= 4 + 0.751 = 4.751 \rightarrow [\text{최종}] 5\text{등급}$$

▶ [교과성적 석차등급 기준표 3등급 512점 또는 256점]

▶ 비교내신 적용 여부

1) 대상: 대안학교 출신자(비인가 대안학교 출신), 드림(PUTS인재) 전형 검정고시 합격자

2) 방법: 검정고시 성적 반영 방법은 『전 과목 평균 점수』로 하여 아래 기준표에 의함

점수	등급	반영점수	점수	등급	반영점수	점수	등급	반영점수
96.01 ~ 100	1	320	84.01 ~ 88.00	4	272	70.01 ~ 75.00	7	224
92.01 ~ 96.00	2	304	80.01 ~ 84.00	5	256	65.01 ~ 70.00	8	208
88.01 ~ 92.00	3	288	75.01 ~ 80.00	6	240	65.00 이하	9	192

라. 학생부 정성평가 유의점

평가요소	세부 내용	
	평가 내용	
공동체역량(60)	- 협업과 소통능력 - 성실성과 규칙준수	- 나눔과 배려 - 리더십
학업역량(75)	- 학업성취도 - 탐구력	- 학업태도
진로역량(45)	- 전공(계열)관련 교과 이수 노력 - 진로 탐색 활동과 경험	- 전공(계열)관련 교과성취도

9. 전공자율선택제

가. 유형 1 - 선택 제한 전공: 해당 없음

나. 유형 2 - 선택 가능 전공

유형	전형명	모집단위	선택 가능 전공
유형2	①성경고사성적우수, ②학생부우수자, ③사회기여 및 배려자, ④대안학교출신자, ⑤드림(PUTS인재)	자유전공	신학과, 교회음악학과

10. 학생부종합전형 주요 평가요소 및 선발 특징

가. 본 대학교는 「예수 그리스도의 복음전파와 하나님 나라의 구현」이라는 교육이념에 따라 「하나님 나라의 시민 육성과 교회, 사회 및 국가에 봉사할 지도자와 교역자의 양성」을 교육목적으로 합니다.

나. 「다시 복음으로, Re-vive, PUTS!」이라는 비전과 함께 「경건한 신양인, 겸손한 지식인, 열정적인 일꾼」이라는 인재상을 추구합니다.

다. 2026년은 장로회신학대학교가 125주년 되는 해입니다. 본 대학교는 경건과 학문으로 주님의 말씀을 전파하기 위하여 1901년, 평양 장로회신학교에서 오늘까지 쉼 없이 달려왔습니다.
어제, 오늘, 그리고 내일을 함께 할 새로운 얼굴을 찾습니다.

라. 면접은 지원 동기 및 성품, 신양생활과 교회 활동, 수학능력 자질 등을 평가합니다.

지원 동기 및 성품

- ① 본교 지원 동기 및 전공 선택 동기
- ② 성품과 리더십, 답변의 성실성 및 태도
- ③ 신학대학 지원생으로서의 자질

마. 신양생활관 교회 활동

- ① 신양관과 신양적 확신 및 세계관과 하나님 나라에 대한 비전
- ② 교회와 복음에 대한 열정
- ③ 교회 내에서 활동 및 신양생활의 성실성

바. 수학능력 자질

- ① 전공에 대한 이해 및 소양과 입학 후 학업계획
- ② 교회와 사회에 대한 이해도
- ③ 졸업 후 진로에 대한 계획 및 사회 기여도 가능성

사. 서류 평가(비교과) 전형에 따라 학교생활기록부를 기본으로 평가합니다.

- 1) 사회기여 및 배려자 : 학교생활기록부(학교생활기록부 대체 서류)
- 2) 대안학교 출신자 전형 : 학교생활기록부(학교생활기록부 대체 서류)
- 3) 드림(PUTS인재) 전형 : 학교생활기록부(학교생활기록부 대체 서류)

아. 학교생활기록부 대체 서류 작성 방법(본교 양식)

- 1) 연번: 가장 의미 있었던 활동을 중요도 순으로 최대 5개까지 작성
- 2) 활동명: 활동의 명칭으로 작성
- 3) 활동기간

- 검정고시 출신자: 고등학교 재학 기간에 준하는 기간 중 활동에 참여한 시기
- 외국소재 고등학교 출신자 및 국내 학력인정 외국교육기관 출신자: 고등학교 재학 기간 중 활동에 참

여한 시기

- 4) 활동내용: 고등학교 학교생활기록부 내용에 준하는 활동 (※ 작성 유의사항의 제한 내용 확인)
- 5) 활동(발행)기관: 증빙서류 발행처 기재(진위 여부 확인을 위해 발행기관 연락처 기재)
- 6) 증빙자료분량: 1개의 활동에 대한 증빙서류는 1매(A4용지 단면 기준), 축소/양면 복사 금지

7) 유의사항

- ① 본 서식은 반드시 사실에 기초하여 본인이 작성합니다.
- ② 기술된 사항에 대한 사실 확인을 요청할 경우 지원자는 적극 협조하여야 합니다.
- ③ 활동에 대한 증빙서류를 제출하는 경우, 원본 제출이 원칙이며 사본 제출 시 원본대조필해야 합니다.

※ 주의 : 외부 스팩을 기술하는 경우, 서류평가 시 불이익 있음

11. 대학별고사 특징 및 선발 방법

가. 본 대학교는 면접을 실시하며, 면접은 지원 동기 및 성품, 신앙생활과 교회활동, 수학능력 자질 등을 평가합니다. 면접 질문지는 「본 대학교 홈페이지 ► 대학 입학안내 – 공지사항 ► 2025학년도 장로회신학대학교 선행학습영향평가 결과 공지」를 참조하시기 바랍니다.

전형명	면접 형태	면접위원수	면접 시간
성경고사성적우수자	구술	2명	개인별 약 5분
학생부우수자	구술	2명	개인별 약 5분
사회기여 및 배려자	구술	2명	개인별 약 10분
대안학교출신자	구술	2명	개인별 약 10분
드림(PUTS인재)	구술	2명	개인별 약 10분
일반(교회음악학과)	면접 폐지		

나. 성경고사성적우수자(신학과, 기독교교육과) 전형 : 구약, 신약 성경 객관식 각50문항씩(개역개정판) / 90분간

12. 학교폭력 조치사항 반영 방법

전형유형	전형명	구분	학교폭력 조치사항 반영 방법
실기/실적위주	성경고사성적우수자	정성평가	학생생활기록부를 근거로 면접평가에서 반영
학생부위주(교과)	학생부우수자		학생생활기록부를 근거로 면접평가에서 반영
학생부위주(종합)	대안학교출신자		학생생활기록부를 근거로 서류•면접평가에서 반영
	사회기여 및 배려자		학생생활기록부를 근거로 서류•면접평가에서 반영
	드림(PUTS인재)		학생생활기록부를 근거로 서류•면접평가에서 반영
	농어촌 및 도서•벽지 지역 학생 특수교육대상자 기회균형선발제		학생생활기록부를 근거로 서류•면접평가에서 반영
실기/실적위주	교회음악학과		학생생활기록부를 근거로 총점에서 반영

13. 복수지원 가능 여부

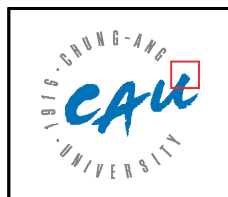
본교 수시모집은 다른 전형(학과) 간의 복수지원 가능하며, 횟수 제한 없으며, 전형별로 해당 서류를 각각 제출해야 합니다.(신학과, 자유전공, 기독교교육과, 교회음악학과 학과간 복수지원 가능)

14. 계약학과 및 첨단학과: 해당 없음

15. 동점자 처리기준

전형명	계열 또는 모집단위	동점자 처리기준
성경고사성적우수자	신학과, 자유전공, 기독교교육과	①성경고사 ②면접고사 ③면접 문항 중 신앙생활과 교회활동 성적
학생부우수자		①국어교과 ②영어교과 ③사회(과학)교과 ④면접 문항 중 신앙생활과 교회활동 성적
대안학교출신자		①면접고사 ②학생부 ③서류평가 ④면접 문항 중 신앙생활과 교회활동 성적
사회기여 및 배려자		①면접고사 ②서류평가 ③면접 문항 중 신앙생활과 교회활동 성적
농어촌 및 도서•벽지 특수교육대상자 기회균형선발제		①면접고사 ②서류평가 ③면접 문항 중 신앙생활과 교회활동 성적
일반전형 외 실기고사	교회음악학과	내부 규정에 따름

중앙대학교



- 주소: 서울특별시 동작구 흑석로 84
- 입학처 홈페이지: <https://admission.cau.ac.kr>
- 원서접수 사이트: <https://www.uwayapply.com>
- 입시상담 연락처: 02)820-6393

※ 작성 기준일 : 2025년 6월 12일 기준

1. 전형일정

전형명(모집단위)		접수일정		1단계 합격자 발표일	대학별고사일	최초합격자 발표일		
		시작일시	마감일시					
학생부교과(지역균형) 학 생 부 종 합 기회 균형		9.9.(화) 10:00	9.12.(금) 18:00	-	-	12.12.(금) 14:00		
CAU탐구형인재	11.20.(목) 14:00			면접: 11.29.(토) ~ 30(일)	12.5.(금) 14:00			
CAU융합형인재(의학부)				면접: 11.29.(토)				
CAU융합형인재(의학부 외)	-			-				
CAU어울림	-			-				
농어촌학생	-			-				
기초생활수급자 및 차상위계층	-			-				
장애인 등 대상자	-			-				
특성화고졸재직자	-			-				
논술				-	자연 논술: 11.22.(토) 인문 논술: 11.23.(일)	12.12.(금) 14:00		
실기/ 실적	실기형			10.21.(화) 14:00 (해당 모집단위에 한함)	9.20.(토) ~ 11.29.(토) (모집단위 별 상이)	영화/문예창작/사진 외: 11.14.(금) 14:00 영화/문예창작/사진: 12.12.(금) 14:00		
	특기형			체육(단체): 10.21.(화) 14:00	연기/문학: 10.18.(토) 체육(개인): 10.25.(토) 체육(단체): 10.26.(일)	11.7.(금) 14:00		

2. 전년 대비 주요 변경사항

주요 변경사항		2026학년도		2025학년도	
모집 인원	구분	인원(명)	비율(%)	인원(명)	비율(%)
	수시	2,827	57.5	2,793	57.4
	정시	2,092	42.5	2,075	42.6
	계	4,919	100.0	4,868	100.0
학생부종합전형 모집인원	<ul style="list-style-type: none"> · 학생부종합전형(1,446명, 정시 6명 포함) <ul style="list-style-type: none"> - CAU융합형인재(454명) - CAU탐구형인재(509명) - CAU어울림(20명) - 기회균형(463명, 정시 6명 포함) 	<ul style="list-style-type: none"> · 학생부종합전형(1,423명, 정시 10명 포함) <ul style="list-style-type: none"> - CAU융합형인재(457명) - CAU탐구형인재(484명) - CAU어울림(20명) - 기회균형(462명, 정시 10명 포함) 			
지역균형전형 모집인원	<ul style="list-style-type: none"> · 학생부교과전형 <ul style="list-style-type: none"> - 지역균형(503명) 	<ul style="list-style-type: none"> · 학생부교과전형 <ul style="list-style-type: none"> - 지역균형(500명) 			
전형(유형) 신설/폐지/변경 등	<ul style="list-style-type: none"> · 변경 없음 	<ul style="list-style-type: none"> · 변경 없음 			
수능 최저학력기준 적용(여부) 변경	<ul style="list-style-type: none"> · 실기/실적(실기형) <ul style="list-style-type: none"> - 공연영상창작학부(영화) 수능최저학력기준 도입 - 국수영탐 중 2개 합 6 이내 (탐구 상위 1개 반영 및 한국사 필수 응시) 	<ul style="list-style-type: none"> · 수능최저학력기준 변경 <ul style="list-style-type: none"> - 계열 구분 없이, 수학 및 탐구 응시영역 제한 해제(단, 탐구는 사/과탐에 한하여 응시 가능) 			
전형방법	<ul style="list-style-type: none"> · 학생부종합 전형방법 변경 <ul style="list-style-type: none"> - CAU융합형인재: 의학부 면접 실시 1단계: 서류 100% 2단계: 1단계 성적 70% + 면접 30% - CAU탐구형인재: 2단계 면접 배수 확대 2.5~3.5배수 → 3.5~5배수 - 특성화고졸재직자: 자기소개서 제출 · 전체 전형 학교폭력 조치사항 반영 <ul style="list-style-type: none"> - 호수별 차등 적용하며 감점 또는 부적격 처리 	<ul style="list-style-type: none"> · 학생부종합 전형방법 변경 <ul style="list-style-type: none"> - CAU융합형인재: 서류 100% - CAU탐구형인재 1단계: 서류 100% 2단계: 1단계 성적 70% + 면접 30% · 학생부교과, 학생부종합, 체육특기 학교폭력 조치사항 반영 <ul style="list-style-type: none"> - 호수에 따른 차등 감점 반영 			

3. 학과(부) 변경사항

구분	2026학년도	2025학년도
신설	지능형반도체공학과	-
변경	국어국문학부(국어국문학전공)	국어국문학과
	광고홍보학부(광고홍보학전공)	광고홍보학과

4. 전형유형별 및 모집단위별 모집인원

계열별 모집인원 표 - 인문, 사회과학, 사범, 경영경제

대학	모집단위	계열	캠퍼스	입학정원	학과별기준정원	수시모집							논술	계		
						학생부교과	학생부 종합			학생부종합 (기회균형)						
						지역균형	CAU융합형인재	CAU탐구형인재	CAU어울림	농어촌학생	기초생활수급자등	장애인등대상자	특성화고졸재직자	논술	계	
인문	인문	서울	355			36								36		
						39		7	7	2	2	0		6	24	
						97		12	28	2	3	2	0	10	57	
						26			14		2		0	8	24	
						32			17	2	2		0	8	29	
						25			13		2		0	8	23	
						29			10			0		6	16	
						39			16		2	0		6	24	
						34		12			2	2	0	6	22	
						34		12			2	2	0	6	22	
사회과학	인문	서울	416			25								25		
						44			9		2	0		6	17	
						48		7	6		2	0		7	22	
						34		9			2	2	0	6	19	
						48		8	7		3	2	0	6	26	
						44		8		2	2		0	7	19	
						44		8	6		2		0	6	22	
						96	10	8	9	2	3	2	0	11	45	
						58	9	8	5		2	2	0	10	36	
						30	30	6	8			2		6	22	
사범	인문	서울	30			30	30	6	12			2			20	
						50	50	11	10			3	2	0 ¹⁾	7	33
						30	30		15						15	
						52									52	
경영경제	인문	서울	715			121		17	12	2	5	3	0	11	50	
						37		6				2	0		6	14
						47		6	7		3	2	0		6	24
						44		6	8		2		0		6	22
						13			10			0			10	
						31		9				0		6	15	
						374	46	24	24	2	11	5	0	54	166	
						48	7		9			2	0	6	24	
						-								236	236	
						1,626	208	212	217	12	61	34		231	1,211	

계열별 모집인원 표 - 자연계열 전체, 간호

대학	모집단위	계열	캠퍼스	입학정원	학과별기준정원	수시모집							계		
						학생부교과	학생부종합			학생부종합(기회균형)			논술		
						지역균형	CAU융합형인재	CAU탐구형인재	CAU어울림	농어촌학생	기초생활수급자등	장애인등대상자	논술		
자연 과학	[전공개방]자연과학대학	자연	서울	166		30								30	
	물리학과†				39			13	2		2	0	6	23	
	화학과†				39			8		3		0	6	17	
	생명과학과†				49			11		2		0	6	19	
	수학과†				39			12				0	6	18	
공과	[전공개방]공과대학	자연	서울	452		31								31	
	사회기반 시스템공학부				55		10	9		3	2	0	9	33	
	건설환경플랜트공학 도시시스템공학				30		8			2		0	6	16	
	건축학부				80		16	13	2	4	2	0	11	48	
	에너지시스템공학부				82		7	10		3	2	0	9	31	
	화학공학과				70	10	5	10		3		0	10	38	
	기계공학부				135	20	10	18		4	3	0	17	72	
	첨단소재공학과		다빈치	40	40	6	5	5		2				7	25
창의 ICT 공과	[전공개방]창의ICT공과대학	자연	서울	304										-	
	전자전기공학부				200	18	11	20		7	3	0	18	77	
	융합공학부				84	36	6	12		3	2	0	8	67	
	지능형반도체공학과				20			10						10	
소프트 웨어	소프트웨어학부	자연	서울	206		150	14	12	20	2	5	3	0	17	73
	AI학과				56	10		16					8	34	
약학	약학부	자연	서울	120	120	10	18	19			7			24	78
	의학부				86	86		11	15					18	44
적성자 간호	간호학과(인문)†	인문	서울	200	200	27	25	18	2	8	4			13	
	간호학과(자연)†													13	110
생명 공학	[전공개방]생명공학대학	자연	다빈치	325		65									65
	생명자원 공학부				66		9	10		5	2	0	6	32	
	동물생명공학 식물생명공학				60		7	6		5	2	0	6	26	
	식품 공학부				89		14	10		5	2	0	7	38	
	식품영양†				50		11			3		0	6	20	
	시스템생명공학과				60		6	10		4	2	0	6	28	
예술 공학	예술공학부	자연	다빈치	131	131	18	22	17		7	2	0	10	76	
계				2,030	295	213	292	8	78	40			253	1,179	

계열별 모집인원 표 - 예술, 체육

대학	모집단위	계열	캠퍼스	입학 정원	학과별 기준정원	수시모집			
						학생부 종합	학생부종합(기회균형)	실기/실적	
						CAU 융합형 인재	장애인 등 대상자	실기형	특기형
공연영상 창작학부	연극(연출/기획) †	예술	서울	96	12				-
	연극(연기) †				26			24	2
	연극(뮤지컬연기) †				8			8	8
	영화 †				30			8	8
	공간연출				20	3		7	10
	문예창작		117	117	36	9		19	4
	사진 †				47			24	24
	무용 †				34			34	34
	한국화 †		75	75	25			13	13
	서양화 †				25			10	10
	조소				25			13	13
예술	공예 †	디자인 학부	예체능	168	30			4	4
	산업디자인				33			5	5
	시각디자인				33			6	6
	실내환경디자인				27	7	O		7
	패션				45	10	O		10
	작곡	음악학부	다빈치	86	14			9	9
	성악				20			6	6
	피아노				20			8	8
	관현악				32			22	22
전통예술 학부	음악예술 †	85	85	85	45			45	45
	연희예술 †				40			40	40
	TV방송연예	글로벌 예술학부	120	120	13	13		13	13
	실용음악				5	5		5	5
	게임콘텐츠·애니메이션				3	3		3	3
체육	생활·레져스포츠, 스포츠산업	스포츠 과학부	120	120	90			38	38
	골프				30			30	30
	계				768	29		326	74

1) 학생부종합(기회균형-장애인 등 대상자)은 서울캠퍼스 6명, 다빈치캠퍼스 2명 선발(모집인원표에서 'O'이 표기 된 모집단위에 한하여 선발하며, 사범대학 영어교육과의 경우 최대1명까지 선발 가능함)

※ 정원내 모집인원은 2024학년도 미충원 이월인원(3명)이 포함된 인원임

※ 본교 의과·약학·간호대학은 교육평가인증을 획득하였음(세부 내용 수시모집요강 참고)

※ 교직이수 가능학과는 '†' 표기함

5. 지원자격

가. 고교유형별 구분 및 졸업생 가능 여부

전형명	지원 자격	고교 구분				졸업생 가능 여부																	
		일반고	특목고	특성화고	검정고시																		
학생부교과(지역균형)	「초·중등교육법시행령」 제76조의3에 따른 국내고등학교 2025년 이후 졸업자(졸업예정자 및 상급학교 진학대상자 포함)로서 3학기 이상의 성적을 취득하고, 소속 고등학교 장의 추천을 받은 자(고교별 추천인원은 20명으로 제한) ※ 세부 제한사항 모집요강 참조	○	△ ¹⁾	X	X	X	2025.02. 이후																
학생부종합(CAU융합형 인재)	고등학교 졸업(예정)자, 2학년 수료예정자 중 상급학교 진학대상자 또는 관계 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자	○	○	○	○	○																	
학생부종합(CAU탐구형 인재)	관계 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자	○	○	○	○	○																	
학생부종합(CAU어울림)	고등학교 졸업(예정)자, 2학년 수료예정자 중 상급학교 진학대상자 또는 관계 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 아래의 지원자격 중 어느 하나에 해당하는 자(외국고교 졸업(예정)자 지원불가)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>유형</th> <th>지원자격</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>국가보훈 대상자</td> <td>- 「국가보훈 기본법」 제3조제2호에 따른 '국가보훈대상자'로서 국가보훈관계법령에 따른 교육지원대상자 (보훈(지)청장이 발행하는 '대학입학 특별전형 대상자 증명서' 제출이 가능한 자에 한함)</td> </tr> <tr> <td>장애인 부모의 자녀</td> <td>- 부모 중 1인 이상이 「장애인복지법」 제32조에 의하여 장애인 등록을 필한 장애의 정도가 심한 장애인의 자녀</td> </tr> <tr> <td>자립지원대상 아동</td> <td>- 「아동복지법」 제38조제2항의 대상자</td> </tr> <tr> <td>직업군인, 경찰·소방공무원 자녀</td> <td>- 20년 이상 장기 복무(근무)한 직업군인, 경찰·소방공무원의 자녀(기간 산정 시, 군 의무 복무 기간을 포함하며, 복무(근무)기간을 충족한 퇴직자 자녀도 지원 가능)</td> </tr> <tr> <td>다자녀 가정의 자녀</td> <td>- 다자녀(4자녀 이상) 가정의 자녀</td> </tr> <tr> <td>다문화 가정의 자녀</td> <td>- 「다문화가족지원법」 제2조제1호에 따른 다문화 가정의 자녀로서 대한민국 국적자</td> </tr> <tr> <td>북한이탈주민 등</td> <td>- 「북한이탈주민법」 제2조제1호에 해당하는 북한이탈주민이나 제3국에서 출생한 북한이탈주민의 자녀</td> </tr> </tbody> </table>				유형	지원자격	국가보훈 대상자	- 「국가보훈 기본법」 제3조제2호에 따른 '국가보훈대상자'로서 국가보훈관계법령에 따른 교육지원대상자 (보훈(지)청장이 발행하는 '대학입학 특별전형 대상자 증명서' 제출이 가능한 자에 한함)	장애인 부모의 자녀	- 부모 중 1인 이상이 「장애인복지법」 제32조에 의하여 장애인 등록을 필한 장애의 정도가 심한 장애인의 자녀	자립지원대상 아동	- 「아동복지법」 제38조제2항의 대상자	직업군인, 경찰·소방공무원 자녀	- 20년 이상 장기 복무(근무)한 직업군인, 경찰·소방공무원의 자녀(기간 산정 시, 군 의무 복무 기간을 포함하며, 복무(근무)기간을 충족한 퇴직자 자녀도 지원 가능)	다자녀 가정의 자녀	- 다자녀(4자녀 이상) 가정의 자녀	다문화 가정의 자녀	- 「다문화가족지원법」 제2조제1호에 따른 다문화 가정의 자녀로서 대한민국 국적자	북한이탈주민 등	- 「북한이탈주민법」 제2조제1호에 해당하는 북한이탈주민이나 제3국에서 출생한 북한이탈주민의 자녀		
유형	지원자격																						
국가보훈 대상자	- 「국가보훈 기본법」 제3조제2호에 따른 '국가보훈대상자'로서 국가보훈관계법령에 따른 교육지원대상자 (보훈(지)청장이 발행하는 '대학입학 특별전형 대상자 증명서' 제출이 가능한 자에 한함)																						
장애인 부모의 자녀	- 부모 중 1인 이상이 「장애인복지법」 제32조에 의하여 장애인 등록을 필한 장애의 정도가 심한 장애인의 자녀																						
자립지원대상 아동	- 「아동복지법」 제38조제2항의 대상자																						
직업군인, 경찰·소방공무원 자녀	- 20년 이상 장기 복무(근무)한 직업군인, 경찰·소방공무원의 자녀(기간 산정 시, 군 의무 복무 기간을 포함하며, 복무(근무)기간을 충족한 퇴직자 자녀도 지원 가능)																						
다자녀 가정의 자녀	- 다자녀(4자녀 이상) 가정의 자녀																						
다문화 가정의 자녀	- 「다문화가족지원법」 제2조제1호에 따른 다문화 가정의 자녀로서 대한민국 국적자																						
북한이탈주민 등	- 「북한이탈주민법」 제2조제1호에 해당하는 북한이탈주민이나 제3국에서 출생한 북한이탈주민의 자녀																						
학생부종합(기회균형-농어촌학생)	국내 고등학교 졸업(예정자) 중 다음 지원자격(유형 I 또는 유형 II) 중 하나에 해당하는 자	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>[유형 I] 6년 농어촌학교 재학 및 지역 거주</td> <td>「지방자치법」 제3조에 의한 읍·면 또는 「도서·벽지 교육진흥법」 제2조에 따른 도서·벽지에 소재하는 학교에서 중학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지 전 교육과정을 이수하는 기간 동안 본인, 부·모가 모두 농어촌 지역에서 거주하고, 출신 고등학교장의 확인을 받은 졸업(예정)자</td> </tr> <tr> <td>[유형 II] 12년 전 교육과정 농어촌학교 재학 및 지역 거주</td> <td>「지방자치법」 제3조에 의한 읍·면 또는 「도서·벽지 교육진흥법」 제2조에 따른 도서·벽지에 소재하는 초·중·고등학교 12년 전 교육과정을 이수한 자 중 자격 해당 기간(초등학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지) 동안 본인이 읍·면 또는 도서·벽지 지역에 거주하고, 출신 고등학교장의 확인을 받은 졸업(예정)자</td> </tr> </tbody> </table>				[유형 I] 6년 농어촌학교 재학 및 지역 거주	「지방자치법」 제3조에 의한 읍·면 또는 「도서·벽지 교육진흥법」 제2조에 따른 도서·벽지에 소재하는 학교에서 중학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지 전 교육과정을 이수하는 기간 동안 본인, 부·모가 모두 농어촌 지역에서 거주하고, 출신 고등학교장의 확인을 받은 졸업(예정)자	[유형 II] 12년 전 교육과정 농어촌학교 재학 및 지역 거주	「지방자치법」 제3조에 의한 읍·면 또는 「도서·벽지 교육진흥법」 제2조에 따른 도서·벽지에 소재하는 초·중·고등학교 12년 전 교육과정을 이수한 자 중 자격 해당 기간(초등학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지) 동안 본인이 읍·면 또는 도서·벽지 지역에 거주하고, 출신 고등학교장의 확인을 받은 졸업(예정)자														
[유형 I] 6년 농어촌학교 재학 및 지역 거주	「지방자치법」 제3조에 의한 읍·면 또는 「도서·벽지 교육진흥법」 제2조에 따른 도서·벽지에 소재하는 학교에서 중학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지 전 교육과정을 이수하는 기간 동안 본인, 부·모가 모두 농어촌 지역에서 거주하고, 출신 고등학교장의 확인을 받은 졸업(예정)자																						
[유형 II] 12년 전 교육과정 농어촌학교 재학 및 지역 거주	「지방자치법」 제3조에 의한 읍·면 또는 「도서·벽지 교육진흥법」 제2조에 따른 도서·벽지에 소재하는 초·중·고등학교 12년 전 교육과정을 이수한 자 중 자격 해당 기간(초등학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지) 동안 본인이 읍·면 또는 도서·벽지 지역에 거주하고, 출신 고등학교장의 확인을 받은 졸업(예정)자																						
	※ 고교유형 관련: 「초·중등교육법시행령」 제90조의 특수목적고(과학고, 외국어고, 국제고, 예술고, 체육고, 마이스터고)는 자격에서 제외하며, 외국고 및 검정고시 출신자(비인가 대인학교 포함), 학력인정 평생교육시설 출신자는 지원 불가	○	X	○	X	X	○																
	※ 농어촌 지역인정 관련: 「지방자치법」 제3조에 의한 읍·면은 광역시, 도, 도·농 통합시의 관할구역 안에 두는 읍·면을 포함하며, 초·중·고교 재학 중 또는 졸업 이후 읍·면이 동으로 개편된 경우 당해 동 지역을 읍·면 지역으로 간주함																						
	※ 농어촌 지역 거주시점 개시일: 해당연도의 각 학교 입학 개시일																						
	※ 재학 기간과 거주 기간은 연속된 연수만을 인정함 (학업 중단 후 재입학할 경우에도 거주 기간은 중간 단절 없이 연속되어야 함)																						
	※ 최종 합격자 중 고교 졸업예정자는 재학 고등학교의 졸업일까지 지원자격(농어촌 지역 거주 및 농어촌 지역 고교 재학)을 유지해야 함. 자격을 유지하지 않을 경우 합격이 취소될 수 있음																						

전형명	지원 자격	고교 구분					졸업생 가능 여부						
		일반고	특목고	특성화고	검정고시	국외							
학생부종합 (기회균형- 기초생활 수급자 및 차상위계층)	<p>고등학교 졸업(예정)자, 2학년 수료예정자 중 상급학교 진학대상자 또는 관계 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 아래의 자격 중 1개 이상을 충족하는 자</p> <p>※ 서류 발급 인정 기간(2025. 9. 1.(월) ~ 15.(월)) 내에 관련 자격을 확인할 수 있는 서류 발급이 가능한 자에 한함</p> <ul style="list-style-type: none"> · 「국민기초생활 보장법」 제2조제1호 및 제2호에 따른 수급(권)자 · 「국민기초생활 보장법」 제2조제10호에 의한 차상위계층 복지급여를 받고 있는 학생 또는 차상위계층 확인서 발급 대상 학생 · 「한부모가족지원법」 제5조 및 제5조의2에 따른 지원 대상자 	○	○	○	○	○	○						
학생부종합 (기회균형- 장애인 등 대상자)	<p>고등학교 졸업(예정)자, 2학년 수료예정자 중 상급학교 진학대상자 또는 관계 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 아래의 지원자격 중 어느 하나에 해당하는 자</p> <ul style="list-style-type: none"> · 「장애인복지법」 제32조에 의하여 장애인 등록(장애의 정도가 심한 장애인)을 필한 자 · 「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률」 제4조 등에 의한 상이등급자(1급~6급)로 등록되어 있는 자 	○	○	○	○	○	○						
학생부종합 (기회균형- 특성화고졸 재직자)	<p>다음의 어느 하나에 해당하는 자로 산업체 근무 경력이 3년 이상인 재직자 (단, 개강일 기준 재직 중이어야 함)</p> <p>1) 특성화고등학교 등을 졸업한 자 ※ 「초·중등교육법 시행령」 제91조제1항에 따른 특성화고등학교 중 자연현장실습 등 체험위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교 제외</p> <p>2) 「초·중등교육법 시행령」 제76조의3제1호에 따른 일반고등학교에 설치된 학과 중 특성화고등학교에서 제공하는 것과 같은 교육과정으로 운영되는 학과를 졸업한 자</p> <p>3) 「초·중등교육법 시행령」 제76조의3제1호에 따른 일반고등학교에 재학하는 동안 시·도 교육감이 「직업교육훈련 촉진법」에 따른 직업교육훈련기관 중 직업교육훈련 위탁기관으로 선정한 국방부 직할부대 및 기관에서 1년 이상의 직업교육훈련과정을 이수하고 해당 일반고등학교를 졸업한 자</p> <p>4) 「초·중등교육법 시행령」 제90조제1항제10호에 따른 산업수요 맞춤형 고등학교(마이스터고)를 졸업한 자</p> <p>5) 「평생교육법」 제31조제2항에 따른 학력인정 평생교육시설 중 특성화고등학교 등에서 제공하는 것과 같은 교육과정을 운영하는 평생교육시설에서 해당 교육과정을 이수한 자</p>	△ ²⁾	△ ³⁾	○ ⁴⁾	X	X	○						
논술	고등학교 졸업(예정)자, 2학년 수료예정자 중 상급학교 진학대상자 또는 관계 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자	○	○	○	○	○	○						
실기/실적 (실기형)	<p>고등학교 졸업(예정)자, 2학년 수료예정자 중 상급학교 진학대상자로서 학교생활기록부의 석차등급을 산출할 수 있는 자</p> <p>※ 단, 일부 모집단위에 한해 검정고시, 외국고교 출신자 지원 가능⁵⁾</p>	○	○	○	△ ⁵⁾	△ ⁵⁾	○						
실기/실적 (특기형)	<p>고등학교 졸업(예정)자, 2학년 수료예정자 중 상급학교 진학대상자 또는 관계 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 아래의 자격 요건 중 1개 이상을 충족하는 자</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>특기유형</th> <th>지원자격</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>연기</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> - 국내·외에서 공인된 영화, TV, CF 등 기타 매체에서 연기자로 활동한 경력자 또는 수상자 ※ 최근 3년 이내 경력만 인정(2022년 9월~2025년 8월) </td></tr> <tr> <td>문학</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> - 2023년 3월 1일 이후 개최된 아래 대회의 산문, 운문 부문에서 3위 이내 입상자 <ul style="list-style-type: none"> ◆ 일간신문 신춘문예·문예공모(경향, 동아, 문화, 서울, 세계, 조선, 한경, 한국)·한겨레문학상 ◆ 구상한강백일장, 대산청소년문학상(대산문화재단), 마로니에 전국청소년백일장(한국문인협회), 만해축전 전국고교생 백일장, 신동엽시인전국고교백일장, 전국청소년백일장(한국작가회), 전국만해백일장 고등부(대한불교청년회), 김유정백일장(강원도민일보), 새얼백일장(새얼문화재단/인천광역시교육청) ◆ 국내 4년제 대학 주최 전국 문예백일장 대회 </td></tr> </tbody> </table>	특기유형	지원자격	연기	<ul style="list-style-type: none"> - 국내·외에서 공인된 영화, TV, CF 등 기타 매체에서 연기자로 활동한 경력자 또는 수상자 ※ 최근 3년 이내 경력만 인정(2022년 9월~2025년 8월) 	문학	<ul style="list-style-type: none"> - 2023년 3월 1일 이후 개최된 아래 대회의 산문, 운문 부문에서 3위 이내 입상자 <ul style="list-style-type: none"> ◆ 일간신문 신춘문예·문예공모(경향, 동아, 문화, 서울, 세계, 조선, 한경, 한국)·한겨레문학상 ◆ 구상한강백일장, 대산청소년문학상(대산문화재단), 마로니에 전국청소년백일장(한국문인협회), 만해축전 전국고교생 백일장, 신동엽시인전국고교백일장, 전국청소년백일장(한국작가회), 전국만해백일장 고등부(대한불교청년회), 김유정백일장(강원도민일보), 새얼백일장(새얼문화재단/인천광역시교육청) ◆ 국내 4년제 대학 주최 전국 문예백일장 대회 	○	○	○	△ ⁶⁾	△ ⁶⁾	○
특기유형	지원자격												
연기	<ul style="list-style-type: none"> - 국내·외에서 공인된 영화, TV, CF 등 기타 매체에서 연기자로 활동한 경력자 또는 수상자 ※ 최근 3년 이내 경력만 인정(2022년 9월~2025년 8월) 												
문학	<ul style="list-style-type: none"> - 2023년 3월 1일 이후 개최된 아래 대회의 산문, 운문 부문에서 3위 이내 입상자 <ul style="list-style-type: none"> ◆ 일간신문 신춘문예·문예공모(경향, 동아, 문화, 서울, 세계, 조선, 한경, 한국)·한겨레문학상 ◆ 구상한강백일장, 대산청소년문학상(대산문화재단), 마로니에 전국청소년백일장(한국문인협회), 만해축전 전국고교생 백일장, 신동엽시인전국고교백일장, 전국청소년백일장(한국작가회), 전국만해백일장 고등부(대한불교청년회), 김유정백일장(강원도민일보), 새얼백일장(새얼문화재단/인천광역시교육청) ◆ 국내 4년제 대학 주최 전국 문예백일장 대회 												

전형명	지원 자격	고교 구분				졸업생 가능 여부			
		일반고	특목고	특성화고	검정고시				
체육 (단체 종목)	특기유형		지원자격						
	<ul style="list-style-type: none"> - 필수요건을 반드시 충족하며, 종목별로 아래 자격 요건 중 1개 이상을 충족하는 자 								
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>구분</th><th>세부내용</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>필수</td><td> <ul style="list-style-type: none"> - 국내 고교졸업(예정)자로서 학교생활기록부 반영 교과별 석차등급을 산출할 수 있는 자 </td></tr> </tbody> </table>		구분	세부내용	필수		<ul style="list-style-type: none"> - 국내 고교졸업(예정)자로서 학교생활기록부 반영 교과별 석차등급을 산출할 수 있는 자 		
구분	세부내용								
필수	<ul style="list-style-type: none"> - 국내 고교졸업(예정)자로서 학교생활기록부 반영 교과별 석차등급을 산출할 수 있는 자 								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <td rowspan="2" style="text-align: center; vertical-align: middle;">축구</td><td> <ul style="list-style-type: none"> 1. 국가대표선수로서 올림픽, 아시안게임, 종목별 세계선수권대회에 출전한 자 2. 대한체육회 산하 경기 단체(축구)에 고교 선수 등록을 펼한 자 3. 국가대표로서 아래사항 중 1개 이상을 충족하는 자 <ul style="list-style-type: none"> * 국가대표로서 AFC와 FIFA에서 주관하는 U16, U17, U18, U19 국제대회 훈련에 소집된 자 또는 국제대회에 출전한 자(단, 친선경기를 위한 상비군은 불인정, 시/도/고등연맹대표는 제외) ※ 2025. 9. 8.(월) 기준 대한축구협회 소속 대표팀 선수만 인정 4. 2023년 이후 대한축구협회 주최 고교축구리그대회 중 1개년도 이상의 경기에서 출전 실적이 있는 자 (단, 2025. 9. 8.(월)까지의 경기에 한함) </td></tr> </thead> </table>		축구	<ul style="list-style-type: none"> 1. 국가대표선수로서 올림픽, 아시안게임, 종목별 세계선수권대회에 출전한 자 2. 대한체육회 산하 경기 단체(축구)에 고교 선수 등록을 펼한 자 3. 국가대표로서 아래사항 중 1개 이상을 충족하는 자 <ul style="list-style-type: none"> * 국가대표로서 AFC와 FIFA에서 주관하는 U16, U17, U18, U19 국제대회 훈련에 소집된 자 또는 국제대회에 출전한 자(단, 친선경기를 위한 상비군은 불인정, 시/도/고등연맹대표는 제외) ※ 2025. 9. 8.(월) 기준 대한축구협회 소속 대표팀 선수만 인정 4. 2023년 이후 대한축구협회 주최 고교축구리그대회 중 1개년도 이상의 경기에서 출전 실적이 있는 자 (단, 2025. 9. 8.(월)까지의 경기에 한함) 						
축구	<ul style="list-style-type: none"> 1. 국가대표선수로서 올림픽, 아시안게임, 종목별 세계선수권대회에 출전한 자 2. 대한체육회 산하 경기 단체(축구)에 고교 선수 등록을 펼한 자 3. 국가대표로서 아래사항 중 1개 이상을 충족하는 자 <ul style="list-style-type: none"> * 국가대표로서 AFC와 FIFA에서 주관하는 U16, U17, U18, U19 국제대회 훈련에 소집된 자 또는 국제대회에 출전한 자(단, 친선경기를 위한 상비군은 불인정, 시/도/고등연맹대표는 제외) ※ 2025. 9. 8.(월) 기준 대한축구협회 소속 대표팀 선수만 인정 4. 2023년 이후 대한축구협회 주최 고교축구리그대회 중 1개년도 이상의 경기에서 출전 실적이 있는 자 (단, 2025. 9. 8.(월)까지의 경기에 한함) 								
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <td rowspan="2" style="text-align: center; vertical-align: middle;">야구</td><td> <ul style="list-style-type: none"> 1. 국가대표선수로서 올림픽, 아시안게임, 종목별 세계선수권대회에 출전한 자 2. 대한체육회 산하 경기 단체(야구)에 고교 선수 등록을 펼한 자 3. 국내 고등학교 재학 시 전국규모 대회에서 16강 이내에 든 팀의 선수로서 경기 출전 실적이 있는 자 (단, 2025. 9. 8.(월)까지의 경기에 한함) </td></tr> </thead> </table>		야구	<ul style="list-style-type: none"> 1. 국가대표선수로서 올림픽, 아시안게임, 종목별 세계선수권대회에 출전한 자 2. 대한체육회 산하 경기 단체(야구)에 고교 선수 등록을 펼한 자 3. 국내 고등학교 재학 시 전국규모 대회에서 16강 이내에 든 팀의 선수로서 경기 출전 실적이 있는 자 (단, 2025. 9. 8.(월)까지의 경기에 한함) 					
야구	<ul style="list-style-type: none"> 1. 국가대표선수로서 올림픽, 아시안게임, 종목별 세계선수권대회에 출전한 자 2. 대한체육회 산하 경기 단체(야구)에 고교 선수 등록을 펼한 자 3. 국내 고등학교 재학 시 전국규모 대회에서 16강 이내에 든 팀의 선수로서 경기 출전 실적이 있는 자 (단, 2025. 9. 8.(월)까지의 경기에 한함) 								
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <td rowspan="2" style="text-align: center; vertical-align: middle;">농구</td><td> <ul style="list-style-type: none"> 1. 국가대표선수로서 올림픽, 아시안게임, 종목별 세계선수권대회에 출전한 자 2. 대한체육회 산하 경기 단체(농구)에 고교 선수 등록을 펼한 자 3. 국가대표로서 FIBA(국제농구연맹)가 주관하는 U16, U17, U18, U19 아시아농구선수권대회 및 세계농구선수권대회에 출전한 자 4. 국내 고등학교 재학 시 전국규모 대회에서 16강 이내에 든 팀의 선수로서 경기 출전 실적이 있는 자 (단, 2025. 9. 8.(월)까지의 경기에 한함) </td></tr> </thead> </table>		농구	<ul style="list-style-type: none"> 1. 국가대표선수로서 올림픽, 아시안게임, 종목별 세계선수권대회에 출전한 자 2. 대한체육회 산하 경기 단체(농구)에 고교 선수 등록을 펼한 자 3. 국가대표로서 FIBA(국제농구연맹)가 주관하는 U16, U17, U18, U19 아시아농구선수권대회 및 세계농구선수권대회에 출전한 자 4. 국내 고등학교 재학 시 전국규모 대회에서 16강 이내에 든 팀의 선수로서 경기 출전 실적이 있는 자 (단, 2025. 9. 8.(월)까지의 경기에 한함) 					
농구	<ul style="list-style-type: none"> 1. 국가대표선수로서 올림픽, 아시안게임, 종목별 세계선수권대회에 출전한 자 2. 대한체육회 산하 경기 단체(농구)에 고교 선수 등록을 펼한 자 3. 국가대표로서 FIBA(국제농구연맹)가 주관하는 U16, U17, U18, U19 아시아농구선수권대회 및 세계농구선수권대회에 출전한 자 4. 국내 고등학교 재학 시 전국규모 대회에서 16강 이내에 든 팀의 선수로서 경기 출전 실적이 있는 자 (단, 2025. 9. 8.(월)까지의 경기에 한함) 								
	<p>※ 전 종목 남자에 한해 응시할 수 있으며 프로선수로 등록되었던 자나 현재 등록된 자는 지원 불가</p>								
<ul style="list-style-type: none"> - 필수요건을 반드시 충족하며, 아래 1~3번 자격 중 1개 이상을 충족하는 자 <ul style="list-style-type: none"> (필수요건) 국내 고교졸업(예정)자로서 학교생활기록부 반영 교과별 석차등급을 산출할 수 있는 자 									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <td rowspan="2" style="text-align: center; vertical-align: middle;">체육 (개인-골프 외)</td><td> <ul style="list-style-type: none"> 1. 국가대표급 선수로 올림픽, 아시안게임과 종목별 세계선수권대회에 출전한 자 2. 대한체육회에서 인정하는 국가대표, 국가대표상비군 경력이 있는 자 3. 2023년 3월 1일 이후 개최된 "대한체육회 종목별 산하 경기 단체에서 주최하는 국내전국대회" 또는 "국제대회"에서 입상 실적이 개인전 8위 이내에 든 자 (테니스, 배드민턴(여자), 볼링 종목은 전국대회 규모 단체전 4위 이내에 든 자 포함) </td></tr> </thead> </table>						체육 (개인-골프 외)	<ul style="list-style-type: none"> 1. 국가대표급 선수로 올림픽, 아시안게임과 종목별 세계선수권대회에 출전한 자 2. 대한체육회에서 인정하는 국가대표, 국가대표상비군 경력이 있는 자 3. 2023년 3월 1일 이후 개최된 "대한체육회 종목별 산하 경기 단체에서 주최하는 국내전국대회" 또는 "국제대회"에서 입상 실적이 개인전 8위 이내에 든 자 (테니스, 배드민턴(여자), 볼링 종목은 전국대회 규모 단체전 4위 이내에 든 자 포함) 		
체육 (개인-골프 외)	<ul style="list-style-type: none"> 1. 국가대표급 선수로 올림픽, 아시안게임과 종목별 세계선수권대회에 출전한 자 2. 대한체육회에서 인정하는 국가대표, 국가대표상비군 경력이 있는 자 3. 2023년 3월 1일 이후 개최된 "대한체육회 종목별 산하 경기 단체에서 주최하는 국내전국대회" 또는 "국제대회"에서 입상 실적이 개인전 8위 이내에 든 자 (테니스, 배드민턴(여자), 볼링 종목은 전국대회 규모 단체전 4위 이내에 든 자 포함) 								
	<p>※ 사격종목은 속사권총 25m종목(남자)에 한함 ※ 단, 2025. 9. 8.(월)까지의 경기에 한함</p>								
<ul style="list-style-type: none"> - 필수요건을 반드시 충족하며, 아래 자격을 충족하는 자 <ul style="list-style-type: none"> (필수요건) 국내 고교졸업(예정)자로서 학교생활기록부 반영 교과별 석차등급을 산출할 수 있는 자 									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <td rowspan="2" style="text-align: center; vertical-align: middle;">체육 (개인-골프)</td><td> <ul style="list-style-type: none"> - 2023년 이후 KGA, KJGA, KPGA, KLPGA에서 주최 주관하는 대회에 참가한 자 <ul style="list-style-type: none"> ※ 각 대학 총장배 대회 경기실적은 인정하지 않음 ※ 2023. 1. 1.(일) ~ 2025. 9. 8.(월)까지의 경기실적을 인정함(18홀 기준) </td></tr> </thead> </table>						체육 (개인-골프)	<ul style="list-style-type: none"> - 2023년 이후 KGA, KJGA, KPGA, KLPGA에서 주최 주관하는 대회에 참가한 자 <ul style="list-style-type: none"> ※ 각 대학 총장배 대회 경기실적은 인정하지 않음 ※ 2023. 1. 1.(일) ~ 2025. 9. 8.(월)까지의 경기실적을 인정함(18홀 기준) 		
체육 (개인-골프)	<ul style="list-style-type: none"> - 2023년 이후 KGA, KJGA, KPGA, KLPGA에서 주최 주관하는 대회에 참가한 자 <ul style="list-style-type: none"> ※ 각 대학 총장배 대회 경기실적은 인정하지 않음 ※ 2023. 1. 1.(일) ~ 2025. 9. 8.(월)까지의 경기실적을 인정함(18홀 기준) 								

- 1) 체육고등학교, 예술고등학교, 마이스터고는 지원 불가
- 2) 다음의 경우 지원 가능
 - 「초·중등교육법 시행령」제76조의3 제1호에 따른 일반고등학교에 설치된 학과 중 특성화고등학교에서 제공하는 것과 같은 교육과정으로 운영되는 학과
 - 「초·중등교육법 시행령」제76조의3 제1호에 따른 일반고등학교에 재학하는 동안 시·도 교육감이 직업교육훈련 촉진법에 따른 직업교육훈련기관 중 직업교육훈련 위탁기관으로 선정한 국방부 직할부대 및 기관에서 1년 이상의 직업교육훈련과정을 이수한 자
- 3) 마이스터고의 경우 지원 가능
- 4) 「초·중등교육법 시행령」제91조 제1항에 따른 특성화고등학교 중 자연현장실습 등 체험위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교 제외
- 5) 일부 모집단위(공연영상창작학부(문예창작), 디자인학부 외 모집단위)는 학교생활기록부만으로 석차등급을 산출할 수 없는 경우 (학교생활기록부가 없거나 검정고시, 외국고교 졸업(예정)자 등)에도 지원 가능
- 6) 체육특기 종목의 경우 국내고교 졸업(예정)자로서 학교생활기록부 반영교과별 석차등급을 산출할 수 있는 자에 한하여 지원 가능

나. 추천인원 제한

전형명	추천인원(명, %)	졸업생 가능 여부	기타
학생부교과(지역균형)	20명	2025. 2. 이후	

6. 전형요소별 반영비율

전형명	선발방법		반영비율(%)			최고/최저(점)	수능 최저 학력 기준		
	방법	배수	학생부		대학별고사 등				
			교과	비교과					
학생부교과(지역균형)	일괄	-	90	출결10	-	(교과)최고900/최저0 (비교과)최고100/최저0	△ ¹⁾		
학생부종합(CAU탐구형인재)	1단계	3.5~5배수	-	-	-	(서류)최고100/최저0	X		
	2단계	-	-	-	면접30	(서류)최고70/최저0 (면접)최고30/최저0			
학생부종합(CAU융합형인재)-의학부	1단계	5배수	-	-	-	(서류)최고100/최저0	X		
	2단계	-	-	-	면접30	(서류)최고70/최저0 (면접)최고30/최저0			
학생부종합(CAU융합형인재)-의학부 외	일괄	-	-	-	-	(서류)최고100/최저0	X		
학생부종합(CAU어울림)									
학생부종합(기회균형)									
논술	일괄	-	20	출결10	논술70	(교과)최고200/최저0 (비교과)최고100/최저0 (논술)최고700/최저0	O		
실기/ 실적 (실기형)	공연 영상 창작 학부	연극(연기, 뮤지컬연기)	1단계	5배수	-	실기100	(실기)최고1,000/최저0	X	
			2단계	-	15	출결5	실기80		
공간연출			1단계	5배수	15	출결5	실기80	(교과)최고150/최저0 (비교과)최고50/최저0 (실기)최고800/최저0	X
			2단계	-	-	-	실기30 (1단계 70)	(실기)최고300/최저0	
문예창작	1단계	7배수	75	출결25	-	(교과)최고750/최저0	O		

전형명	선발방법		반영비율(%)			최고/최저(점)	수능 최저 학력 기준		
	방법	배수	학생부		대학별고사 등				
			교과	비교과					
전형명	전형명					(비교과)최고250/최저0	수능 최저 학력 기준		
		2단계	-	15	출결5	실기80	(교과)최고150/최저0 (비교과)최고50/최저0 (실기)최고800/최저0		
		디자인학부	1단계	20배수	75	출결25	-	(교과)최고750/최저0 (비교과)최고250/최저0	X
			2단계	-	15	출결5	실기80	(교과)최고150/최저0 (비교과)최고50/최저0 (실기)최고800/최저0	
		글로벌예술학부(TV방송연예)	1단계	7배수	-	-	실기100	(실기)최고1,000/최저0	X
			2단계	-	15	출결5	실기80	(교과)최고150/최저0 (비교과)최고50/최저0 (실기)최고800/최저0	
		공연영상창작학부(영화, 무용, 사진), 미술학부, 음악학부, 전통예술학부, 글로벌예술학부(실용음악, 게임콘텐츠·애니메이션)	일괄	-	15	출결5	실기80	(교과)최고150/최저0 (비교과)최고50/최저0 (실기)최고800/최저0	△ ¹⁾
		체육 개인(사격 외 전체)	일괄	-	10	출결 환산점 감산	수상실적70, 적성실기20	(교과)최고100/최저0 (수상)최고700/최저0 (실기)최고200/최저0	X
		체육 개인(사격)	일괄	-	10		수상실적90	(교과)최고100/최저0 (수상)최고900/최저0	
		체육 개인(골프)	일괄	-	15	출결5	수상실적80	(교과)최고150/최저0 (비교과)최고50/최저0 (수상)최고800/최저0	
		체육 단체	1단계	10배수	10	출결 환산점 감산	수상실적90	(교과)최고100/최저0 (수상)최고900/최저0	
			2단계	-	-		적성실기20 (1단계 80)	(실기)최고200/최저0	
		연기, 문학	일괄	-	-		수상실적80, 적성실기20	(수상)최고800/최저0 (실기)최고200/최저0	

1) 학생부교과(지역균형): 서울캠퍼스 소속 모집단위 수능최저학력기준 적용,

공연영상창작학부(영화, 사진)의 경우 수능최저학력기준 적용

7. 수능 최저학력기준 적용 방법

전형명	계열 또는 모집단위	수능 최저학력기준		비고
학생부교과 (지역균형)	서울캠퍼스 전체	국어, 수학, 영어, 사/과탐 중 3개 영역 등급 합 70이내(팀구 상위 1과목 반영)		한국사 4등급 이내
	약학부	국어, 수학, 영어, 사/과탐 중 4개 영역 등급 합 50이내(팀구 상위 1과목 반영)		
	다빈치캠퍼스 전체	해당 없음		
논술	서울캠퍼스 전체	국어, 수학, 영어, 사/과탐 중 3개 영역 등급 합 60이내(팀구 상위 1과목 반영)		한국사 4등급 이내
	약학부	국어, 수학, 영어, 사/과탐 중 4개 영역 등급 합 50이내(팀구 상위 1과목 반영)		
	의학부	국어, 수학, 영어, 사/과탐 중 4개 영역 등급 합 50이내(팀구 2과목 평균 반영)		
	다빈치캠퍼스 전체	국어, 수학, 영어, 사/과탐 중 2개 영역 등급 합 60이내(팀구 상위 1과목 반영)		
실기	영화, 문예창작, 사진	국어, 수학, 영어, 사/과탐 중 2개 영역 등급 합 60이내(팀구 상위 1과목 반영)		미적용 (단 필수 응시)

※ 공통사항: 수능최저학력기준 산정 시, 영어 영역은 1, 2등급까지 1등급으로 간주,

제2외국어와 한문은 반영하지 않음

8. 학생부 교과 반영 방법

가. 학생부 교과 반영 방법

전형명	계열 또는 모집단위		반영교과목	점수산출 활용지표
학생부교과(지역균형)	전 모집단위		국어, 수학, 영어, 사회, 과학교과의 전 과목 (공통/일반선택과목: 석차등급 및 이수단위 반영, 진로선택과목: 성취도 반영)	대학 자체 환산점수 적용
논술	전 모집단위		국어, 수학, 영어, 사회, 과학교과 전체 중 상위 5개 과목 (석차등급 반영)	
실기/실적 (실기형)	공연영상 창작학부	영화, 문예창작, 사진	국어, 수학, 영어, 사회교과의 전 과목 (석차등급 및 이수단위 반영)	대학 자체 환산점수 적용
	상기 외 전체		국어, 영어, 사회교과의 전 과목 (석차등급 및 이수단위 반영)	
실기/실적 (특기형)	스포츠과학부			

나. 학생부 등급별 환산점수

전형명	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
학생부교과(지역균형)	10.0	9.71	9.43	9.14	8.86	8.57	8.00	6.57	3.40
논술	10.0	9.96	9.92	9.88	9.84	9.80	9.60	8.00	4.00
실기/실적(실기형)	10.0	9.60	9.20	8.80	8.20	7.60	7.00	6.00	3.00
실기/실적 (특기형-체육특기)	10.0	9.60	9.20	8.80	8.20	7.60	7.00	6.60	5.00

다. 진로선택교과 반영 방법

전형명	반영교과(과목) 수	반영교과목	반영방법
학생부교과(지역균형)	국어, 수학, 영어, 사회, 과학교과 전과목		성취도별 환산점수 반영(이수단위 반영하지 않음) - A: 10.0 / B: 9.43 / C: 8.86 ※ 반영비율: 공통과목·일반선택과목 석차등급 환산점수 90% + 진로선택과목 성취도별 환산점수 10%

라. 학생부 정성평가 유의점

- 해당사항 없음(학생부교과전형 정량평가 실시)

9. 전공자율선택제

가. 유형 1 - 선택 제한 전공

- 해당사항 없음(유형 2에 해당하는 ‘전공개방’ 모집’만 실시)

나. 유형 2 - 선택 가능 전공

유형	전형명	모집단위	선택 가능 전공
유형 2	학생부교과(지역균형)	인문대학	국어국문학부(국어국문학), 영어영문학과, 유럽문화학부(독일어문학), 유럽문화학부(프랑스어문학), 유럽문화학부(러시아어문학), 아시아문화학부(일본어문학), 아시아문화학부(중국어문학), 철학과, 역사학과

유형	전형명	모집단위	선택 가능 전공
유형 2	수시- 학생부교과(지역균형)	사회과학대학	정치국제학과, 심리학과, 문헌정보학과, 사회복지학부, 사회학과, 도시계획·부동산학과
		경영경제대학	경제학부, 응용통계학과, 광고홍보학부(광고홍보학), 국제물류학과, 산업보안학과(인문)
		자연과학대학	물리학과, 화학과, 생명과학과, 수학과
		공과대학	사회기반시스템공학부(건설환경플랜트공학), 사회기반시스템공학부(도시시스템공학), 건축학부, 에너지시스템공학부
		생명공학대학	생명자원공학부(동물생명공학), 생명자원공학부(식물생명공학), 식품공학부(식품공학), 식품공학부(식품영양), 시스템생명공학과
	정시- 수능(일반)	창의ICT공과대학	전자전기공학부, 융합공학부

※ 본교는 유형 2에 해당하는 '전공개방모집'을 실시하며, 해당 단과대학 내에 본인이 진입할 희망학부(전공) 순위를 합격자 발표 시에 선택하게 됨

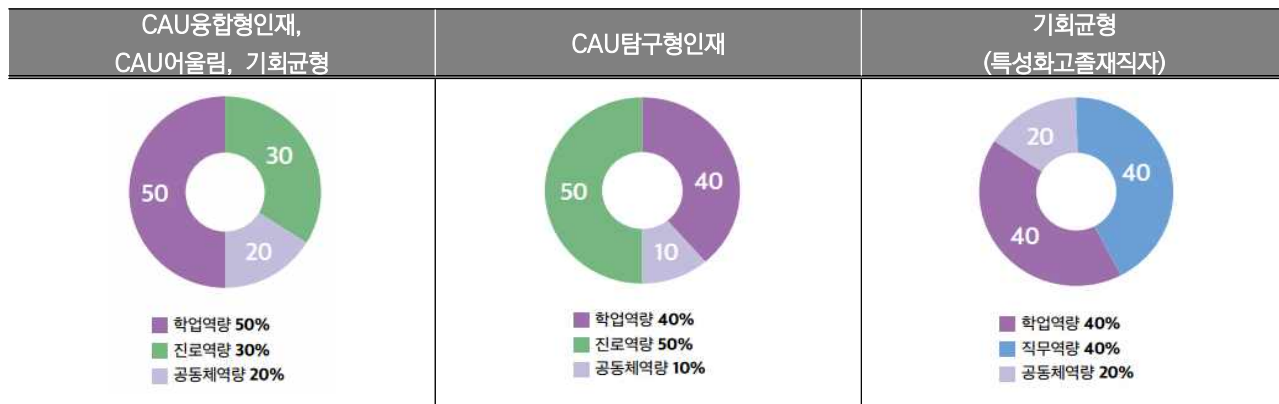
10. 학생부종합전형 주요 평가요소 및 선발 특징

- 서류평가

가. 전형별 인재상

CAU융합형인재 CAU어울림 기회균형	"교생활에서 학업과 교내의 다양한 활동을 통하여 균형적으로 성장한 학생" <ul style="list-style-type: none"> 교과 및 학업 활동에서 고르게 우수한 역량을 보인 학생 다양한 학교 활동에 대한 자기주도적 참여 노력으로 관심과 사고의 확장을 이어간 학생 교내 공동체 활동의 일원으로서 리더십, 협력, 나눔과 배려 등에 대해 적극적으로 사고하고 실천한 학생
CAU탐구형인재	"고교 교육과정을 바탕으로 해당 전공(계열) 분야에서 깊이 있는 역량을 보인 학생" <ul style="list-style-type: none"> 지적호기심이 뛰어나고 깊이 있는 학습에 대한 적극성과 성과가 뚜렷한 학생 전공(계열) 교과 및 학업 활동에서 우수한 역량을 보인 학생 전공(계열) 분야 학교 활동에 적극적으로 참여하여 깊이 있는 사고와 성취를 이룬 학생
기회균형 (특성화고졸 재직자)	"고교 교육과정을 충실히 이수하고 졸업 후 실무 경험을 통해 지속적으로 성장해 온 학생" <ul style="list-style-type: none"> 고교 교육과정을 충실히 이수하고 교과와 학업 활동에서 우수한 역량을 보인 학생 직무에 대한 전문적 지식과 직무역량 향상을 위한 자기주도적 노력과 성과를 보인 학생 공동체 활동 과정에서 리더십, 협력, 나눔과 배려 등에 대해 적극적으로 사고하고 실천한 학생

나. 전형별 평가요소 비율



다. 평가요소별 세부 내용

• CAU융합형인재, CAU탐구형인재, CAU어울림, 기회균형

※ 평가요소별 세부 내용은 전형별로 중요도가 상이함

※ CAU어울림, 기회균형은 CAU융합형인재와 동일하게 평가

평가 요소	평가 세부 내용		중요도 CAU 융합형 CAU 탐구형
학업 역량	학업성취도	“고교 교육과정에서 이수한 교과의 성취수준이나 학업 발전의 정도” <ul style="list-style-type: none"> - 대학 수학에 필요한 기본 교과목(예: 국어, 수학, 영어, 사회/과학 등)의 교과 성적은 적절한가? - 그 외 교과목(예: 예술·체육, 기술·가정/정보, 제2외국어/한문, 교양 등)의 교과 성적은 어느 정도인가? - 유난히 소홀한 과목이 있는가? 	◎
	학업태도	“학업을 수행하고 학습해 나가려는 의지와 노력” <ul style="list-style-type: none"> - 성취동기와 목표의식을 가지고 자발적으로 학습하려는 의지가 있는가? - 새로운 지식을 획득하기 위해 자기주도적으로 노력하고 있는가? - 교과 수업에 적극적으로 참여해 수업 내용을 이해하는 태도와 열정이 있는가? 	◎
	탐구력	“지적 호기심을 바탕으로 사물과 현상에 대해 탐구하고, 문제를 해결하려는 노력” <ul style="list-style-type: none"> - 교과와 각종 탐구활동 등을 통해 지식을 확장하려고 노력하고 있는가? - 교과와 각종 탐구활동에서 구체적인 성과를 보이고 있는가? - 교내 활동에서 학문에 대한 열의와 지적 관심이 드러나고 있는가? 	◎
<p>☞ CAU융합형인재는 학업성취도, CAU탐구형인재는 탐구력을 중요하게 평가함</p>			

진로 역량	전공(계열) 관련 교과 이수 노력	“고교 교육과정에서 전공(계열)에 필요한 과목을 선택하여 이수한 정도” <ul style="list-style-type: none"> - 전공(계열)과 관련된 과목을 적절하게 선택하고, 이수한 과목은 얼마나 되는가? - 전공(계열)과 관련된 과목을 이수하기 위하여 추가적인 노력을 하였는가? - 선택과목(일반/진로)은 교과목 학습단계(위계)에 따라 이수하였는가? 	◎
	전공(계열) 관련 교과 성취도	“고교 교육과정에서 전공(계열)에 필요한 과목을 수강하고 취득한 학업 성취 수준” <ul style="list-style-type: none"> - 전공(계열)과 관련된 과목의 석차등급/성취도, 원점수, 평균, 표준편차, 이수단위, 수강자 수, 성취도별 분포 비율 등을 종합적으로 고려한 성취 수준은 적절한가? - 전공(계열)과 관련된 동일 교과 내 일반선택과목 대비 진로선택과목의 성취 수준은 어떠한가? 	◎
	진로 탐색 활동과 경험	“자신의 진로를 탐색하는 과정에서 이루어진 활동이나 경험 및 노력 정도” <ul style="list-style-type: none"> - 자신의 관심 분야나 흥미와 관련한 다양한 활동에 참여하여 노력한 경험이 있는가? - 교과활동이나 창의적체험활동에서 전공(계열)에 대한 관심을 가지고 탐색한 경험이 있는가? 	◎
<p>☞ CAU융합형인재는 진로 탐색 활동과 경험, CAU탐구형인재는 전공(계열) 관련 교과 이수 노력, 전공(계열) 관련 교과 성취도를 중요하게 평가함</p> <p>☞ 진로 탐색 활동과 경험은 특정 전공(계열) 관련 활동만을 의미하지 않음. 학교 교육에서 학생이 관심 분야나 흥미와 관련하여 참여한 다양한 활동과 경험을 바탕으로 얼마나 성장해나가고 있는지를 평가함</p>			

공동체 역량	리더십	“공동체의 목표 달성을 위해 구성원들의 상호작용을 이끌어 가는 능력” <ul style="list-style-type: none"> - 공동체의 목표를 달성하기 위해 계획하고 실행을 주도한 경험이 있는가? - 구성원들의 인정과 신뢰를 바탕으로 참여를 이끌어내고 조율한 경험이 있는가? 	◎
	협업과 소통능력	“공동체의 목표를 달성하기 위해 협력하며, 구성원들과 협리적인 의사소통을 할 수 있는 능력” <ul style="list-style-type: none"> - 단체 활동 과정에서 서로 돋고 함께 행동하는 모습이 보이는가? - 구성원들과 협력을 통하여 공동의 과제를 수행하고 완성한 경험이 있는가? - 타인의 의견에 공감하고 수용하는 태도를 보이며, 자신의 정보와 생각을 잘 전달하는가? 	◎
	나눔과 배려	“상대방을 존중하고 이해하여 원만한 관계를 형성하며, 타인을 위하여 기꺼이 나누어 주고자 하는 태도와 행동” <ul style="list-style-type: none"> - 학교생활 속에서 나눔을 실천하고 생활화한 경험이 있는가? - 타인을 위하여 양보하거나 배려를 실천한 구체적 경험이 있는가? - 상대를 이해하고 존중하는 노력을 기울이고 있는가? 	◎
	성실성과 규칙준수	“책임감을 바탕으로 자신의 의무를 다하고, 공동체의 기본 윤리와 원칙을 준수하는 태도” <ul style="list-style-type: none"> - 교내 활동에서 자신이 맡은 역할에 최선을 다하려고 노력한 경험이 있는가? - 자신이 속한 공동체가 정한 규칙과 규정을 준수하고 있는가? 	◎
<p>☞ CAU융합형인재는 공동체역량 중 리더십을 중요하게 평가함</p>			

• 기회균형-특성화고졸재직자

평가요소	평가 세부 내용	
학업역량	<ul style="list-style-type: none"> · 학업성취도 · 학업태도 · 탐구력 	<ul style="list-style-type: none"> · 고교 교육과정에서 이수한 교과의 성취수준이나 학업 발전의 정도 · 학업을 수행하고 학습해 나가려는 의지와 노력 · 지적 호기심을 바탕으로 사물과 현상에 대해 탐구하고, 문제를 해결하려는 노력
직무역량	<ul style="list-style-type: none"> · 전공(계열) 적합성 · 직무 경험의 우수성 	<ul style="list-style-type: none"> · 전공(계열)에 대한 관심과 이해의 수준을 높이기 위해 활동한 과정과 배운 점 · 직무 경험 수준의 깊이와 성과
공동체역량	<ul style="list-style-type: none"> · 리더십 · 협업과 소통능력 · 나눔과 배려 · 성실성과 규칙 준수 	<ul style="list-style-type: none"> · 공동체의 목표 달성을 위해 구성원들의 상호작용을 이끌어 가는 능력 · 공동체의 목표를 달성하기 위해 협력하며, 구성원들과 합리적인 의사소통을 할 수 있는 능력 · 상대방을 존중하고 이해하여 원만한 관계를 형성하며, 타인을 위하여 기꺼이 나누어 주고자 하는 태도와 행동 · 책임감을 바탕으로 자신의 의무를 다하고, 공동체의 기본 윤리와 원칙을 준수하는 태도

- 면접평가 ※ 학생부종합(CAU탐구형인재 및 CAU융합형인재(의학부))에서 실시

가. 면접 방법

구분	CAU탐구형인재	CAU융합형인재(의학부)
공통점	면접방식	학교생활기록부 기반 면접평가
	면접시간	지원자 1인당 10분 이내
	평가위원	입학사정관 2인이 평가
차이점	평가방향	<ul style="list-style-type: none"> · 교과에 대한 기본 개념 이해 및 활용 능력, 관심분야에 대한 탐구 노력과 성과 · 전공(계열)에 대한 관심 및 진로탐색 노력 및 발전 정도
	평가요소	<ul style="list-style-type: none"> · 학업준비도 · 전공(계열) 적합성 · 의사소통능력 및 인성
	질문내용	<ul style="list-style-type: none"> · 학교 수업 및 탐구활동을 중심으로 개인별 면접 질문
	면접평가 실시 모집단위	<ul style="list-style-type: none"> · 전 모집단위

나. 평가요소별 세부 내용

CAU탐구형인재 평가 모형 및 비율	CAU융합형인재(의학부) 평가 모형 및 비율												
<table border="1"> <tr> <td>학업준비도</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>전공(계열) 적합성</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>의사소통능력 및 인성</td> <td>10</td> </tr> </table>	학업준비도	60	전공(계열) 적합성	30	의사소통능력 및 인성	10	<table border="1"> <tr> <td>학업준비도</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>학교생활충실통</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>의사소통능력 및 인성</td> <td>20</td> </tr> </table>	학업준비도	40	학교생활충실통	40	의사소통능력 및 인성	20
학업준비도	60												
전공(계열) 적합성	30												
의사소통능력 및 인성	10												
학업준비도	40												
학교생활충실통	40												
의사소통능력 및 인성	20												
평가요소별 세부내용													
공통 학업준비도	<ul style="list-style-type: none"> · 교과에 대한 기본 개념 이해 및 활용 능력 · 지적 호기심을 바탕으로 관심 분야에 대해 주도적으로 탐구하려는 노력과 성취 수준 												
CAU 탐구형인재 전공(계열) 적합성	<ul style="list-style-type: none"> · 전공(계열)에 대한 관심 및 준비 노력 · 진로 탐색에 대한 충실햄 노력 및 발전 정도 												
CAU 융합형인재 학교생활충실통	<ul style="list-style-type: none"> · 교내 각종 활동에 대한 관심과 참여 노력, 성과 												
공통 의사소통능력 및 인성	<ul style="list-style-type: none"> · 답변의 논리적 전개 능력 및 문제해결능력 · 공동체의 일원으로서 지원자의 태도, 가치관 												

11. 대학별고사 특징 및 선발 방법

가. 학생부종합(CAU탐구형인재 및 CAU융합형-의학부) 면접고사

- 14p, 면접평가 안내 참고

나. 논술고사

1) 인문사회/경영경제계열

- 통합 논술에 대한 이해

중앙대학교 논술 시험의 방식은 ‘통합 논술’으로 개별 교과목에 대한 단편적 지식보다는 다양한 교과 목에서 습득한 지식을 유기적으로 연계하는 ‘통합적 사고 능력’을 평가하는 데 기본 목표가 있다.

통합 논술은 수험생들의 이러한 통합적 사고 능력을 평가하는 데 매우 적합한 방식이다. 수험생들이 다양한 지식과 정보를 체계적으로 분석하고, 상호 연계하는 과정을 논리적 혹은 수리적으로 표현하는 통합 역량을 볼 수 있기 때문이다. 이러한 취지를 적극 살리기 위해 시험 문제에 사용되는 제시문들은 다양한 주제를 포괄하고 있다.

통합 논술 시험에서 활용되는 제시문 전체는 현재 고등학교 교과서에서 발췌되기 때문에 수험생들은 주어진 제시문이 익숙한 내용이다. 다만, 통합 논술의 특성을 감안하여 주제에 대한 사전 지식을 활용 하기보다는 주어진 제시문의 내용에 기반하여 체계적이고 통합적으로 사고하는 능력을 측정하도록 문제를 출제한다.

문제 구성의 경우 인문사회계열 논술 시험은 언어 논술형 문항 3문제, 경영경제계열 논술 시험은 언어 논술형 2문제와 수리 논술형 문항 1문제로 되어있다. 언어 논술형 문제와 수리 논술형 문제에 대한 답안 작성 시 수험생들이 유의해야 할 사항은 아래와 같다.

KEYPOINT

- 통합 논술에 대하여 이해하기
- 교과서에서 다뤄진 다양한 지식과 정보를 출제된 문제의도에 맞추어 유기적으로 연계하기
- 모든 제시문은 각 계열별의 교과서에서 활용

- 답안 작성을 위한 TIP

〉 언어논술형 문제

첫째, 언어 논술형 문제에서 가장 요구되는 능력은 정확한 독해력이다. 따라서 다양한 주제의 글들을 읽고 핵심 논지를 파악 하는 연습을 하는 것이 논술 준비의 출발이다. 물론 독해력은 고교 교육 과정을 통해서도 충분히 훈련할 수 있다. 다만 조금의 준비를 더한다면, 논술 시험에 활용되는 개별 제시문은 기본적으로 ‘하나의 생각 단위’ 또는 ‘대비되는 생각 단위 들’을 담은 글들로 구성되는 경우가 많다는 점에 유의할 필요가 있다. 따라서, 교과서 가운데 이러한 유형의 글들을 선택하여 5~10분 내외의 정해진 시간 안에 논지를 파악하는 연습을 하는 것이 좋다. 즉, 교과서를 읽을 때 하나의 생각 단위를 담은 부분을 염두에 두고 읽는 연습을 하는 것이 효과적일 수 있다.

둘째, 논술 시험에 주어진 시간이 120분이라는 점을 감안할 때, 출제의도에 맞도록 제시문의 핵심 논지를 간결하고 정확하게 요약하는 연습을 하는 것이 도움이 될 수 있다. 기본적으로 통합 논술의 답안은 자신의 논지를 논리적으로 전개하여 쓰는 요약적인 글이라는 점을 숙지할 필요가 있다. 핵심

논지에 대한 독해력은 그 자체로도 중요하지만, 궁극적으로 제시문의 핵심 논지를 압축하여 답안을 간결하게 작성하는 데 필요하다는 면에서도 중요하다. 인문계열 논술 시험에서는 비교적 많은 수 (6~11개)의 제시문이 사용되고 있기 때문에, 여러 제시문의 전체적인 논지를 주어진 시간 내에 파악하고, 핵심 논지를 제한된 분량의 글자 수로 표현하는 것이 필수적이다.

셋째, 답안의 구성 및 형식적 측면에 대해 사전에 숙지할 필요가 있다. 수험생들은 여러 개의 제시문들의 핵심 논지 파악, 차이점이나 공통점 분석, 문제 해결을 위한 논지의 재구성 등 문제의 다양한 요구 사항에 대하여 효과적으로 답안을 구성하는 데 적합한 글쓰기 구조를 갖추는 것이 좋다. 통합형 논술에서는 여러 제시문들의 핵심 주제들을 활용하면서도 제한된 분량의 답안을 작성해야 하는 문제가 출제되므로 논리적 구조를 갖춘 글쓰기가 매우 중요하다. 인문계열 논술의 답안 구조는 문제 유형마다 다소 차이가 있을 수 있다. 예를 들어, 특히 인문계열 논술 시험의 1번 문제에 대해서는 서론, 본론, 결론의 형식을 갖추어 답안을 작성하는 것이 좋은 평가를 받는 방법이 될 수 있고. 다른 문제의 경우 질문에 나타난 제시문 간의 관계 및 문제의 요구 사항에 초점을 맞추어 답안을 구조화하는 것이 효과적이다. 논술 시험 2번 문제는 1번 문제에서 독해를 한 동일한 제시문을 활용할지라도 출제의도에 맞도록 독해하고 답안을 작성하는 것이 중요하다.

KEYPOINT

- 정해진 시간 내에 글의 논지를 파악하는 독해력 기르기
- 핵심 논지를 제한된 분량으로 요약하는 연습하기
- 문제의 요구 사항에 맞는 답안의 구조를 갖춘 글쓰기 연습하기

〉 수리 논술형 문제

수리 논술형 문제는 수리적 능력에 기초하여 논리적 결론을 도출하거나 논리적 사고력을 바탕으로 수리적 결론을 도출하는 능력을 평가한다. 따라서, 논리적 사고를 통하여 문제 해결 및 대안 제시의 방향을 제시하는 과정을 수리적으로 표현하는 연습이 필요하다. 하지만 수리형 논술 문제에서 요구하는 수리적 능력은 수학 교과목에서 배운 특정 개념과 공식을 기계적으로 적용할 것을 요구하는 것은 아니라는 점에 유의해야 한다. 그보다는 수험생이 제시문과 문제에서 제공된 정보를 종합하여 답을 찾는 과정을 논리적으로 파악하고 이를 수리적 과정을 통해 보여주는 능력을 갖추는 것이 중요하고, 이를 위해 논리적 사고와 수리적 사고를 유기적으로 결합하는 능력을 배양하는 것이 수리 논술형 문제를 풀기 위한 기본적 접근임을 인식하는 것이 중요하다.

KEYPOINT

- 제시문과 문제에 주어진 정보를 논리적으로 이해하기
- 답을 찾는 논리적 과정을 수리적으로 표현하기

2) 자연계열

- 중앙대학교 자연계열 논술은?

우리 학교가 수시모집 전형에서 논술전형을 계속 유지하는 가장 큰 이유는 중앙대학교 논술전형이 미래지향적인 인재를 선발하는 효율적인 평가 방식이라고 확신하기 때문이다. 오랜 기간 논술전형의 관리 역량을 축적해 온 우리 학교는 논술전형을 통하여 우수한 학생을 성공적으로 선발해 오고 있다. 이는 논술전형을 통해 입학한 학생들의 본교 입학 후 학업 성취도에서 증명되고 있다.

중앙대학교 2026학년도 논술전형 시험의 전체적인 출제 방향 및 평가 목표는 향후 중앙대학교에 진학하여 학문을 탐구하는데 있어 부족함이 없는 인재를 합리적이고 객관적으로 선발하는 데 맞춰져 있다. 이를 위해 중앙대학교 자연계열 논술 시험에서는 수험생들이 고교과정에서 배운 수학의 기본 개념들을 잘 이해하고 있는가, 기본 개념들과 문항 또는 제시문을 통해 이해한 내용을 바탕으로 논리적 사고를 전개할 수 있는가, 문제를 창의적으로 해결할 수 있는가, 자신이 생각한 바를 언어나 수식을 통해 논리적으로 기술할 수 있는가를 중점적으로 평가할 것이다. 기본적으로 논술 문제는 수학, 수학I, 수학II, 미적분, 확률과 통계, 기하 교과서의 내용에 기초하여 출제할 것이다.

중앙대학교 자연계열 논술의 기본 성격은 2014학년도까지는 여러 교과목에 대한 제시문을 통합적으로 이해해야 풀 수 있는 통합형 논술이었다. 그러나 학교 시험, 수능준비와 함께 통합형 논술을 준비해야 하는 수험생의 부담과 논술을 지도하시는 일선 교사 선생님들의 고충을 덜어 드리기 위해 오랜 논의를 거쳐 2015학년도 논술 시험부터 과거 통합형의 틀을 벗어나 단일교과형 논술 문항을 출제하기로 하였고, 이를 2014년 봄에 시행된 모의논술부터 적용하였다.

또한 2024학년도 수시 논술전형부터 자연계열 논술전형에서 과학과목을 폐지하고 수학과목에서만 논술 문제가 출제되는 변화가 발생하였다. 이는 수험생의 사교육 의존도를 낮추고, 과학과목 선택의 유불리에 대한 불안감을 해소하며, 논술 준비에 대한 부담감을 줄여주는 긍정적인 측면이 있으리라 판단한다.

중앙대학교 자연계열 논술을 준비하는 수험생들이 이렇게 변화된 포맷에 익숙해지기 위해서는 최근에 치러진 모의논술 및 본 논술 문항을 풀어보아야 하며, 매년 발행하는 논술가이드북의 내용을 적극 활용하는 것이 올해 논술에서 좋은 결과를 얻을 수 있는 필수사항이다. 전년도에 발간된 2025학년도 중앙대학교 논술 가이드북은 알찬 내용과 자세한 설명으로, 중앙대학교 논술을 준비하는 수험생과 이를 활용하여 학생들을 지도하시는 선생님들께 큰 도움이 될 것이라 확신하며 정성껏 제작한 책이다.

올해 발간될 2026학년도 논술가이드북을 통하여 제시하게 될 논술 출제 형식은 본 논술에서 반드시 유지할 것이며, 이는 논술 시험에 대한 예측 가능성을 높여 수험생들이 사교육에 의존하는 것을 방지하는데 가장 큰 목적이 있다. 수험생들은 학교에서 습득한 교과목의 지식을 바탕으로 논술가이드북의 정보를 잘 활용한다면 중앙대학교의 논술전형에서 좋은 결과를 얻을 수 있을 것이다.

- 자연계열 논술 문항의 구성

중앙대학교 자연계열 논술 문항의 전체적인 구성은 다음과 같다.

[문제 1], [문제 2], [문제 3], [문제 4] 모두 수학과목의 문항으로서 지원자가 전부 풀어야 하는 문항이며, 배점은 각각 20점, 25점, 25점, 30점이다. [문제 1]은 상대적으로 평이한 문항으로서 확률과 통계의 범위에서 출제된다. [문제 2], [문제 3], [문제 4]는 고교 수학 전반에 기초하며, 특히 미적분과 기하에 관하여 출제되는 문항으로서 [문제 1]에 비하여 상대적으로 난도가 높은 문항이 출제된다. [문제 2], [문제 3], [문제 4]는 각각 소문항 두 개로 구성된다.

[문제 1]에서 경우의 수, 확률, 기댓값 등에 관한 문제를 출제하는 이유는, 문제에서 설명되고 주어

지는 정보를 수험생들이 정확하게 이해하고 문제 풀이에 적용하는 이해력과 응용력을 측정하기 위함이다. 어려운 수학 문제를 잘 풀어내는 학생들도 이러한 유형의 문제처럼, 상황에 대한 정보를 주고 풀어야 할 목표를 제시하면 의외로 당황하여 난감해하는 경우가 많다. [문제 2], [문제 3], [문제 4]는 수험생들에게 상대적으로 익숙한 형태의 문항이 될 것이다.

- 논술 시험에 대한 조언과 중요한 TIP

중앙대학교 논술 시험의 시간은 두 시간, 즉 120분으로 제한되어 있으며, 자연계열 논술 시험에서는 답안 작성 시, 인문계열처럼 원고지 작성법, 맞춤법 등으로 인한 감점사항은 없다. 수험생에게 제공되는 답안지는 각 문항별로 답안을 작성해야 하는 영역이 나뉘어져 있으며, 수험생들은 반드시 해당 문항의 답안지 영역 내에서 자유롭게 본인의 답안을 적어 제출하면 된다.

논술 시험을 성공적으로 치르기 위해서 고려할 사항은 많이 있으나, 가장 중요한 것이 무엇인지 살펴보자.

먼저 시간을 효율적으로 활용하여야 한다. 보통 때는 두 시간이 길게 느껴질 수도 있지만, 긴장과 집중이 초고도에 달하는 논술 시험장에서의 두 시간은 상대적으로 금방 지나가는 것처럼 느껴질 것이다. 따라서 문제를 푸는 순서를 미리 정해서 시험에 임하는 것도 좋은 전략이다.

가장 좋은 문제 풀이 순서는 제일 먼저 [문제 1]을 풀이하는 것이다. 그 이유는 [문제 1]이 상대적으로 가장 쉬운 문제이기 때문이다. 즉, [문제 2], [문제 3], [문제 4]에 많은 시간이 소요될 가능성 이 높아서, 이 문제들을 먼저 풀려고 하는 것은 추천하고 싶지 않은 전략이다. 왜냐하면, 어려운 문제를 먼저 대하게 되면 자신감의 상실로 이어질 가능성이 높고, 또한 특정한 문제에 지나치게 오랜 시간을 소비하는 것은 좋지 않기 때문이다. 결과적으로, 상대적으로 쉬운 문제를 가능한 한 빨리 풀어서 어려운 문제 풀이에 필요한 시간을 확보하고, 쉬운 문제에서 감점 요인을 최소화하여 고득점을 올리는 것이 합격의 가능성을 높일 수 있는 전략이라고 할 수 있다.

논술 문항을 풀다 보면 막히는 문제를 만날 수도 있다. 그런 일이 발생했을 때 스스로를 긴장시키는 실수를 범해서는 안 된다. 제한된 시간 내에 자신의 실력을 제대로 발휘하는데 가장 큰 적은 긴장하는 것이다. 내게 어려운 문제는 다른 수험생들에게도 어려울 것으로 생각하며 긴장하지 말아야 한다.

기출 문제를 반드시 풀어보아야 하는 것도 필수적이다. 앞서 언급한 바와 같이, 중앙대학교 자연계열 논술은 2024학년도 입시부터 포맷이 변경되었기 때문에, 수험생들은 2024학년도 모의논술과 수시모집 논술시험의 기출문제를 비롯하여 이전 논술에서 과학과목을 제외한 수학과목의 기출문제를 풀어보아야 한다. 논술가이드북에는 기출문제에 대한 해설, 설명, 접근 방법 등의 내용이 매우 상세하게 제시될 것이니, 이를 잘 활용하는 것도 필수사항이라 하겠다.

12. 학교폭력 조치사항 반영 방법

- 수시모집 전체 전형에서 학생생활기록부에 기재된 학교폭력 조치사항에 대해 감점 혹은 부적격 처리
- 아래 표의 기준에 따라 최종 선발 시 감점 적용(중복 조치가 있는 경우, 높은 호수 기준으로 적용)

전형유형	전형명	구분	반영방법								
학생부종합	학생부종합 (CAU융합형인재, CAU탐구형인재, CAU어울림, 기회균형)	정량평가 (감점)	1호	2호	3호	4호	5호	6호	7호	8호	9호
			1	1	1	5	5	10	10	부적격	
	학생부교과(지역균형), 논술, 실기/실적(실기형), 실기/실적(특기형)		10	10	10	50	50	100	100	부적격	

13. 복수지원 가능 여부

- 수시 6회 지원 내에서 모든 전형 복수지원이 가능함

※ 단, 학생부종합(기회균형-특성화고졸재직자) 전형의 경우 지원횟수 제한사항 및 모집시기 간 복수지원 금지 원칙을 적용하지 않음

14. 계약학과 및 첨단학과

가. 계약학과

- 해당사항 없음

나. 첨단학과

학과명	내용
지능형반도체공학과	[장학제도] - 장학명: 첨단인재장학 - 대상: (수시/정시) 입학생 전원 - 장학금액: 4년 전액(8학기) 장학금 지급
AI학과	[장학제도]
산업보안학과	- 장학명: 첨단인재장학 - 대상: (수시) 지역균형, CAU융합형인재, CAU탐구형인재, (정시) 수능일반전형 최초합격자 전원
첨단소재공학과	- 장학금액: 4년 전액(8학기) 장학금 지급

※단, 지역균형 전형 전공개방모집 제외

15. 동점자 처리기준

전형명	계열 또는 모집단위	동점자 처리기준
학생부교과(지역균형)	인문	교과환산총점 → 공통/일반선택과목 석차등급 환산총점 → 교과별 석차등급 환산점수(국어교과 → 영어교과 → 수학교과 → 사회교과) 우수자 순으로 선발
	자연, 간호학과	교과환산총점 → 공통/일반선택과목 석차등급 환산총점 → 교과별 석차등급 환산점수(수학교과 → 과학교과 → 영어교과 → 국어교과) 우수자 순으로 선발
학생부종합 (CAUT구형인재)	전체	- 1단계: 동점자 전원 선발 - 최종: 1단계 성적, 서류평가 요소 중 진로역량 점수 우수자 순으로 선발
학생부종합 (CAU융합형인재)	의학부	- 1단계: 동점자 전원 선발 - 최종: 1단계 성적, 서류평가 요소 중 학업역량 점수 우수자 순으로 선발
	의학부 외	서류평가 요소 중 학업역량 점수 우수자 순으로 선발
학생부종합 (CAU어울림), 학생부종합(기회균형– 농어촌학생, 기초생활수급자 및 차상위계층, 장애인 등 대상자)	전체	서류평가 요소 중 학업역량 점수 우수자 순으로 선발
학생부종합(기회균형– 특성화고졸재직자)	지식경영학부	서류평가 요소 중 직무역량 점수 우수자 순으로 선발
논술	인문	논술 총점 고득점자 → 2번 문항 점수 고득점자 → 1번 문항 점수 고득점자 → 3번 문항 점수 고득점자
	자연 (약학부/의학부 포함)	논술 총점 고득점자 → 4번 문항 점수 고득점자 → 3번 문항 점수 고득점자 → 2번 문항 점수 고득점자 → 1번 문항 점수 고득점자
실기/실적(실기형)	전체	- 1단계: 동점자 전원 선발 - 최종: 실기고사 성적 고득점자 순으로 선발
실기/실적(특기형)	연기, 문학	수상실적 성적 → 적성실기 우수자 순으로 선발
	체육 단체	- 1단계: 동점자 전원 선발 - 최종: 1단계 성적 → 수상실적 성적 → 적성실기 우수자 → 학생부 교과 성적순으로 선발
	체육 개인 (사격, 골프 외 전체)	수상실적 성적 → 적성실기 우수자 → 학생부 교과 성적순으로 선발
	체육 개인 (사격, 골프)	수상실적 성적 → 학생부 교과 성적순으로 선발

총신대학교



- 주소: 서울특별시 동작구 사당로 143
- 입학처 홈페이지: admission.csu.ac.kr
- 원서접수 사이트: uwayapply.com
- 입시상담 연락처: 02)3479-0400

※ 작성 기준일 : 2025년 6월 11일 기준 (필수 입력)

1. 전형일정

전형명(모집단위)	접수일정		1단계 합격자 발표일	대학별고사일	최초합격자 발표일
	시작일시	마감일시			
교과우수자	09.08.(월)	09.12.(금)		면접 09.27.(토)	12.12(금) 15:00
실기우수자	09.08.(월)	09.12.(금)		실기 10.17.(금)	12.12(금) 15:00
성경지식우수자	09.08.(월)	09.12.(금)		필답,면접 10.18.(토)	12.12(금) 15:00
목회자추천자	09.08.(월)	09.12.(금)		면접 11.08.(토)	12.12(금) 15:00
외국어(영어)우수자	09.08.(월)	09.12.(금)	11.05.(수) 15:00	면접 11.08.(토)	12.12(금) 15:00
코람데오인재	09.08.(월)	09.12.(금)	11.05.(수) 15:00	면접 11.15.(토)	12.12(금) 15:00
총신고론기회 대안학교출신자 기초생활수급자및차 상위계층 특수교육대상자	09.08.(월)	09.12.(금)	11.05.(수) 15:00	면접 11.22.(토)	12.12(금) 15:00

2. 전년 대비 주요 변경사항

주요 변경사항		2026학년도		2025학년도	
모집 인원	구분	인원(명)	비율(%)	인원(명)	비율(%)
	수시	299	87.2	305	86.4
	정시	44	12.8	48	13.6
	계	343	100	353	100
학생부종합전형 모집인원	• 학생부종합전형(총 219명) - 목회자추천자: 19명 - 코람데오인재: 124명 - 종신고론기회: 28명 - 대안학교출신자: 12명 - (정원외)기초생활수급자및차상위: 16명 - (정원외)특수교육대상자: 20명	• 학생부종합전형(총 225명) - 목회자추천자: 15명 - 코람데오인재: 117명 - 종신고론기회: 28명 - 대안학교출신자: 19명 - (정원외)농어촌학생: 5명 - (정원외)기초생활수급자및차상위: 11명 - (정원외)특수교육대상자: 30명			
전형(유형) 신설/폐지/변경 등	신설 • 코람데오인재 : 자율전공학부 6명 • 목회자추천자 : 유아교육과 2명 폐지 : 정원외 학생부종합 농어촌학생				
전형방법	• 실기우수자 : 실기100%	• 실기우수자 : 실기90% + 면접10%			
교회음악과 작곡 실기과제 변경	○ 작곡 - 작곡 : 주어진 동기에 의한 세도막 형식의 피아노곡 작곡(4시간) - 화성 풀이 : 전통화성 전반에 걸친 화성(2시간)	○ 작곡 - 작곡 : 주어진 동기에 의한 세도막 형식의 피아노곡 작곡 - 화성 풀이 : 전통화성 전반에 걸친 화성 - 피아노 자유곡 1곡			

3. 학과(부) 변경사항

구분	2026학년도	2025학년도
신설	자율전공학부	

4. 전형유형별 및 모집단위별 모집인원

정원 내 전형 모집인원

전형구분		자 율 전 공 학 부	인문사회계열				사범계열				예능 계열	전 형 별 합 계	
전형유형	전형명		신 학 과	아 동 학 과	사 회 복 지 학 과	중 독 상 담 학 과	기 독 교 교 육 과	영 어 교 육 과	역 사 교 육 과	유 아 교 육 과			
학생부교과	교과우수자		X	12	2	7	1	2	3	3	12	X	42
학생부종합	목회자추천자		X	X	3	4	X	7	3	X	2	X	19
	코람데오인재	6	37	5	15	4	11	10	17	19	X	X	124
	총신고른기회	X	11	2	3	2	3	2	2	3	X	X	28
	대안학교출신자	X	2	X	1	X	2	4	X	3	X	X	12
	성경지식우수자	X	4									X	4
	외국어(영어)우수자								3			X	3
실기/실적위주	성악(남)											4	4
	성악(여)											5	5
	피아노											9	9
	오르간											2	2
	작곡											3	3
	바이올린											2	2
	비올라											1	1
	첼로											1	1
	오보에											1	1
	클라리넷											1	1
	호른											1	1
	바순											1	1
모집단위별 합계			6	66	12	30	7	25	25	22	39	31	263

정원 외 특별전형 모집인원

전형구분		인문사회계열				사범계열				예능 계열	전 형 별 합 계
전형유형	전형명	중 독 상 담 학 과	아 동 학 과	신 학 과	사 회 복 지 학 과	기 독 교 교 육 과	영 어 교 육 과	역 사 교 육 과	유 아 교 육 과		
학생부종합	기초생활수급자및차상위계층	1	2				13			X	16
	특수교육대상자						20			X	20

5. 지원자격

가. 고교유형별 구분 및 졸업생 가능 여부

전형명	지원 자격	고교 구분					졸업생 가능 여부
		일반고	특목고	특성화고	검정고시	국외	
교과우수자	출석교회 담임목사로부터 세례사실(유아세례, 입교, 세례) 확인 및 추천을 받은 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자	○	○	○	×	×	○
목회자추천자	출석교회 담임목사로부터 세례사실(유아세례, 입교, 세례) 확인 및 추천을 받은 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자 또는 국내 고졸 검정고시 합격자	○	○	○	○	×	○
코람데오인재	출석교회 담임목사로부터 세례사실(유아세례, 입교, 세례) 확인 및 추천을 받은 국내 외 정규 고등학교 졸업(예정)자 또는 국내 고졸 검정고시 합격자로서 원서 접수 마감일 기준 다음 각 호 중에 하나에 해당하는 자	○	○	○	○	○	○
총신고론기회	출석교회 담임목사로부터 세례사실(유아세례, 입교, 세례) 확인 및 추천을 받은 국내·외 정규 고등학교 졸업(예정)자 또는 국내 고졸 검정고시 합격자로서 원서 접수 마감일 기준 다음 각 호 중에 하나에 해당하는 자 ① 본교가 소속된 교단(대한예수교장로회-합동)의 교역자(경력 연속 5년 또는 통산 8년 이상)의 자녀인 자 ② 본교가 소속된 교단(대한예수교장로회-합동)이나 교단 산하 교회, 또는 본 교단에서 인정하는 건전한 선교단체(타교단 선교단체 포함) 소속 해외선교사의 자녀로 부모가 5년 이상 선교지에 거주한 자(단, 부모 모두 선교지에 거주) ③ 지원자를 포함하여 세 자녀 이상 가정의 자녀인 자 ④ 경력 15년 이상의 직업군인(「군인사법」 제2조 해당자), 소방공무원	○	○	○	○	○	○

전형명	지원 자격	고교 구분					졸업생 가능 여부
		일반고	특목고	특성화고	검정고시	국외	
	(「소방공무원법」 제3조 (계급구분 해당자), 경찰공무원(「경찰공무원법」 제2조(계급구분) 해당자), 교도관공무원(「교도관직무규칙」 제2조(정의) 해당자), 환경미화원(시·군·구청 소속 별정직 근무원), 집배원(우정사업본부(소속 기관 포함) 또는 별정 우체국 소속 근무원)의 자녀 ⑤ 「국가보훈 기본법」 제3조 제2호에 의한 교육 지원 대상자						
대안학교출신자	출석교회 담임목사로부터 세례사실(유아세례, 입교, 세례) 확인 및 추천을 받은 국내 대안학교(고교과정) 졸업(예정)자로서 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 인정된 자	×	×	△ (인가 대안학교)	△ (비인가 대안학교)	×	○
성경자식우수자	출석교회 담임목사로부터 세례사실(유아세례, 입교, 세례) 확인 및 추천을 받은 국내 외 정규 고등학교 졸업(예정)자 또는 국내 고졸 검정고시 합격자	○	○	○	○	○	○
외국어(영어)우수자	출석교회 담임목사로부터 세례사실(유아세례, 입교, 세례) 확인 및 추천을 받은 국내 외 정규 고등학교 졸업(예정)자 또는 국내 고졸 검정고시 합격자로서 다음의 자격을 갖춘 자 ① 어학성적기준 : TOEFL-IBT 91점이상, TOEIC 800점이상, New TEPS 240 점 이상 ② 원서접수 마감일 (2024.9.14.) 기준 2년 이내 취득자 (TOEIC은 국내에서 취득한 성적만 인정함)	○	○	○	○	○	○
실기우수자	출석교회 담임목사로부터 세례사실(유아세례, 입교, 세례) 확인 및 추천을 받은 국내	○	○	○	○	○	○

전형명	지원 자격	고교 구분					졸업생 가능 여부
		일반고	특목고	특성화고	검정고시	국외	
	외 정규 고등학교 졸업(예정)자 또는 국내 고졸 검정고시 합격자						
(정원외)기초생활수급자및차상위계층	출석교회 담임목사로부터 세례사실(유아세례, 입교, 세례) 확인 및 추천을 받은 국내 고등학교 졸업(예정)자 및 법령에 의한 동등 이상의 학력 자로서 원서접수 마감일 기준으로 「국민기초생활 보장법」 제2조제1호(수급권자), 제2호(수급자) 제10호(차상위계층), 「한부모가족지원법」 제5조 및 제5조의2의 자격 중 한 가지 이상을 갖춘 대상자	○	○	○	○	○	○
(정원외)특수교육대상자	출석교회 담임목사로부터 세례사실(유아세례, 입교, 세례) 확인 및 추천을 받은 고등학교 졸업(예정)자 및 법령에 의한 동등 이상의 학력자로 「장애인복지법」 제32조에 의해 장애인 등록한 자 또는 「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률」 제4조에 의한 국가보훈처 등록 상이 등급자	○	○	○	○	○	○

나. 추천인원 제한 : 해당없음

6. 전형요소별 반영비율

전형명	선발방법		반영비율(%)			최고/최저(점)	수능 최저학력 기준		
	방법	배수	학생부		대학별고사 등				
			교과	비교과					
교과우수자	일괄		72	출결8	면접20	(학생부)최고:800/최저:0 (면접)최고:200/최저:0	X		
목회자추천자	일괄				서류70 면접30	(서류)최고:700/최저:0 (면접)최고:300/최저:0	X		
코람데오인재 종신고른기회 대안학교출신자 (정원외)기초생활수급자및차상위 (정원외)특수교육대상자	1단계 2단계	3 1			서류100 1단계성적70 면접30	(서류)최고:1,000/최저:0 (1단계성적)최고:700/최저:0 (면접)최고:300/최저:0	X		
성경자식우수자	일괄				성경고사60 면접40	(성경고사)최고:600/최저:0 (면접)최고:400/최저:0	X		
외국어(영어)우수자	1단계	4			어학성적60 서류40	(어학성적)최고:600/최저:0 (서류)최고:400/최저:0	X		
	2단계	1			1단계성적70 면접30	(1단계)최고:700/최저:0 (면접)최고:300/최저:0	X		
실기우수자	일괄				실기100	(실기)최고:900/최저:0 (면접)최고:100/최저:0	X		

7. 수능 최저학력기준 적용 방법 : 해당없음

8. 학생부 교과 반영 방법

가. 학생부 교과 반영 방법

전형명	계열 또는 모집단위	반영교과목	점수산출 활용지표
교과우수자	인문사회, 사범	국어, 영어, 수학, 사회(역사/도덕포함), 과학	석차등급 성취도

나. 학생부 등급별 환산점수

전형명	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
교과우수자	648	639	621	585	513	369	180	90	0

다. 진로선택교과 반영 방법

전형명	반영교과(과목) 수	반영교과목	반영방법
교과우수자	이수한 전과목	국어, 영어, 수학, 사회(역사/도덕포함), 과학	진로선택과목의 반영 교과목별 성취도를 환산점수로 변환하고 합산한 뒤 합산점수의 평균을 산출함 (성취도에 따른 환산점수 : A=72, B=65, C=0)

라. 학생부 정성평가 유의점 : 해당없음

9. 전공자율선택제

유형	전형명	모집단위	선택 제한 전공
유형1	학생부종합(코람데오인재)	자율전공학부	(종교계열)신학과 (사범계열)기독교교육과, 영어교육과, 역사교육과, 유아교육과 (예체능계열)교회음악과

10. 학생부종합전형 주요 평가요소 및 선발 특징

가. 대학인재상

- 1) 교훈 : 신자가 되라, 학자가 되라, 성자가 되라, 전도자가 되라, 목자가 되라
- 2) 건학이념 : 1901년 마포삼열 선교사 자택에서 본교 전신인 평양 조선예수교장로회신학교가 설립되면서부터 개혁신학, 개혁신앙, 개혁실천이라는 건학이념을 기반으로 기독교 인재를 양성하는 데 힘쓰고 있다.

3) 교육목표

- 가) 경건한 지성 : 성경적 신앙에 기초한 고도의 기독교 학문 수립을 추구한다.
 - 나) 경건한 삶 : 성경적 가치관에 따른 경건을 훈련한다.
 - 다) 경건한 인성 : 칼빈주의 세계관을 실천하여 사회와 교회에 봉사할 인재를 양성한다.
- 4) 인재상(핵심역량) : 경건한 인성인(코람데오 인성, 코람데오 섬김), 창조적 지성인(자기개발과 지식 탐구, 창의와 통섭), 글로컬 실천인(소통 및 윤리적 행동, 글로컬 시민)

나. 전형방법

- 가) 목회자추천자 : 일괄합산 – 서류평가(70%), 구술면접고사(30%)
- 나) 목회자추천자 외 학생부종합전형 : 단계별 전형(1단계-서류평가, 2단계-구술면접고사)

다. 전형요소

- 1) 1단계 : 서류평가 100%로 모집인원의 3배수 선발
- 2) 2단계 : 1단계 합격자 대상 구술면접고사 30% + 1단계 성적 70%

라. 평가항목

- 1) 1단계 서류평가: 학업역량(30%), 인성 및 영성(30%), 전공적합성(20%), 발전가능성(20%)
- 2) 2단계 면접: 신앙, 인성, 의사소통능력, 제출서류의 진실성

11. 대학별고사 특징 및 선발 방법

○ 본교의 교육이념과 교육목표, 지원학과의 특성에 적합한 창의력과 소질을 지닌 자로 전공분야에서 능력을 창출하여 국가와 교회를 위하여 헌신할 자를 선발하기 위하여 모든 전형에서 심층면접을 실시합니다.

- 신앙, 인성, 의사소통능력 영역을 평가합니다.
- 학생부종합전형의 경우 신앙, 인성, 의사소통능력과 제출서류 진위여부를 평가합니다.
- 면접 시 담임목사의 추천사실이 허위이거나 비세례교인으로 판명될 경우 불합격으로 처리합니다.
- 면접 결시자와 면접고사 성적이 “F”로 평가된 자는 불합격으로 처리합니다.
- 기출문제는 본교 입학정보 홈페이지(admission.csu.ac.kr)에 탑재되어 있습니다.

○ 성경지식우수자전형 성경고사 : 한글성경(개역개정판)에서 구약 25문항(4지선다 객관식 20문제, 단답형 주관식 5문제), 신약 25문항(4지선다 객관식 20문제, 단답형 주관식 5문제) 출제

12. 학교폭력 조치사항 반영 방법

전형유형	전형명	구분	반영방법								
학생부교과	교과우수자	정량평가(김점)	1호	2호	3호	4호	5호	6호	7호	8호	9호
	성경지식우수자 실기우수자		-10	-20	-30	-40	-50	-60	-70	-80	-90
학생부종합	목회자추천자	정성평가	서류평가와 구술면접으로 평가하고 학교생활기록부에 학교폭력 관련 기재사항이 있을 경우 서류평가 시 정성평가로 반영하며, 구술면접 평가 시 학교폭력조치사항에 대해서 관련 내용 확인질문 후 정성평가로 반영함								
	코람데오인재 총신고른기회 대안학교출신자 기초생활수급자및차 상위계층 특수교육대상자	정성평가	정성평가 : 1단계는 서류평가, 2단계는 1단계성적 70% + 구술면접 30%로 평가하며, 학교생활기록부에 학교폭력 관련 기재사항이 있을 경우, 1단계 서류평가 시 정성평가로 반영하며, 2단계 면접평가 시 학교폭력조치사항에 대해서 관련 내용 확인질문 후 정성평가로 반영함								
실기/실적위주	외국어(영어)우수자										

13. 복수지원 가능 여부

전형일(구술면접고사일, 실기고사일)이 다른 전형 간에 복수지원 가능(동일한 전형의 2개 이상의 모집단위(전공)에는 지원불가)

14. 계약학과 및 첨단학과 : 해당사항 없음

15. 동점자 처리기준

전형명	계열 또는 모집단위	동점자 처리기준
교과우수자	인문사회계열 사범계열	구술면접 환산점수 > 학교생활기록부 환산점수 > 구술면접 영역별 성적 : 신양 – 인성 – 의사소통능력 순
목회자추천자	아동학과 사회복지학과 기독교교육과 영어교육과 유아교육과	구술면접 환산점수 > 서류평가 환산점수 > 구술면접 영역별 성적 : 신양 – 인성 – 의사소통능력 – 제출서류 진위여부 순 > 서류평가 영역별 성적 : 인성 및 영성 – 전공 적합성 – 발전가능성 – 학업역량 순
코람데오인재 총신고른기회 대안학교출신자 기초생활수급자및차상위 계층 특수교육대상자	광역계열 인문사회계열 사범계열	1단계 : 서류평가 영역별 성적 : 인성 및 영성 – 전공 적합성 – 발전가능성 – 학업역량 순 2단계 : 구술면접 환산점수 > 서류평가 환산점수 > 구술면접 영역별 성적 : 신양 – 인성 – 의사소통능력 – 제출서류 진위여부 순 > 서류평가 영역별 성적 : 인성 및 영성 – 전공 적합성 – 발전가능성 – 학업역량 순
성경지식우수자	신학과	구술면접 환산점수 > 학교생활기록부 환산점수 > 구술면접 영역별 성적 : 신양 – 인성 – 의사소통능력 순
외국어(영어)우수자	영어교육과	1단계 : 서류평가 환산점수 > 어학성적 환산점수 > 서류평가 영역별 성적 : 전공 적합성 – 인성 및 영성 – 발전가능성 – 학업역량 순
실기우수자	교회음악과	실기심사위원 개별 평가점수 고득점자

추계예술대학교



- 주소: 서울특별시 서대문구 북아현로 11가길 7
- 입학처 홈페이지: <https://enter.chugye.ac.kr/main.do>
- 원서접수 사이트: <https://www.uwayapply.com>
- 입시상담 연락처: 02) 362-2227

※ 작성 기준일 : 2025년 6월 10일 기준

1. 전형일정

전형명(모집단위)	접수일정		1단계 합격자 발표일	대학별고사일	최초합격자 발표일
	시작일시	마감일시			
수상실적특기자 (문예창작과)	9.8.(월) 09:00	9.12.(금) 18:00		-	11.7.(금) 14:00
학생부교과 (융합예술학부)					
실기실적일반학생 재외국민외국인 (국악과, 성악과)					
실기실적일반학생 재외국민외국인 (피아노과)					
실기실적일반학생 재외국민외국인 (관현악과)					
실기실적일반학생 (작곡과)					
실기실적일반학생 재외국민외국인 (미술창작학부)					
실기실적일반학생 재외국민외국인 (미술창작학부)					
재외국민외국인 (작곡과)					
재외국민외국인 (문예창작과)					
재외국민외국인 (융합예술학부)					

2. 전년 대비 주요 변경사항

주요 변경사항		2026학년도		2025학년도	
모집 인원	구분	인원(명)	비율(%)	인원(명)	비율(%)
	수시	119	40	107	36
	정시	176	60	188	64
	계	295	100	295	100
학생부종합전형 모집인원		-		-	
지역균형전형 모집인원		-		-	
지역인재전형 모집인원		-		-	
전형(유형) 신설/폐지/변경 등		-		-	
수능 최저학력기준 적용(여부) 변경		-		-	
전형방법		-		-	
기타		-		-	

3. 학과(부) 변경사항

구분	2026학년도	2025학년도
신설	-	-
폐지	-	-
분리	-	-
통합	-	-
변경	-	-
기타	-	-

4. 전형유형별 및 모집단위별 모집인원

계열	모집단위	입학정원 (정원내)	수시모집				
			정원내			정원외	
			실기/실적	학생부교과	수상실적 특기자전형	일반학생 전형	미래인재 전형
인문 사회	문예창작과	20	4			4	
	융합예술학부	48			10	10	
예체능	국악과	28		21		21	
	성악과	24		12		12	
	피아노과	25		6		6	
	관현악과	24		19		19	
	작곡과	16		10		10	
	미술창작학부	65		32		32	
	성악과, 피아노과 관현악과, 미술창작학부	-					5
총 계		250	4	100	10	114	5

5. 지원자격

가. 고교유형별 구분 및 졸업생 가능 여부

전형명	지원 자격	고교 구분					졸업생 가능 여부
		일반고	특목고	특성화고	검정고시	국외	
실기/실적 (수상실적 특기자)	고등학교 졸업(예정)자 또는 관계 법령에 의 하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정된 자	○	○	○	○	×	○
학생부교과 (미래인재)	상동	○	○	○	○	×	○
실기/실적 (일반)	상동	○	○	○	○	○	○
재외국민· 외국인 특별전형	국내·외 포함하여 초·중·고등학교 12년 이상 의 전 교육과정을 이수하고 고등학교 졸업(예 정)자 또는 법령에 따라 이와 동등 이상의 학력을 소지한 자	○	○	○	×	○	○

나. 추천인원 제한

해당사항 없음

6. 전형요소별 반영비율

전형명	선발방법		반영비율(%)			최고/최저(점)	수능 최저학력 기준		
	방법	배수	학생부		대학별고사 등				
			교과	비교과					
실기/실적 (수상실적특기자)	일괄				서류100	[서류] 최고1,000/최저0	×		
학생부교과 (미래인재)	일괄		100			[학생부] 최고1,000/최저0	×		
실기/실적 (일반)	일괄				실기100	[실기] 최고1,000/최저0	×		
재외국민· 외국인 특별전형	일괄				실기100	[실기] 최고1,000/최저0	×		

7. 수능 최저학력기준 적용 방법 : 해당사항 없음

8. 학생부 교과 반영 방법

가. 학생부 교과 반영 방법

전형명	계열 또는 모집단위	반영교과목	점수산출 활용지표
학생부교과 (미래인재)	인문사회 (융합예술학부)	국어, 수학, 영어 (공통/일반선택) ※ 고졸검정고시 합격자는 합격점수 (전체 과목 평균점수)	대학자체 석차등급 환산 점수 적용

나. 학생부 등급별 환산점수

전형명	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
학생부교과 (미래인재)	100	98	95	90	85	80	50	20	0

다. 진로선택교과 반영 방법

해당사항 없음

라. 학생부 정성평가 유의점

해당사항 없음

9. 전공자율선택제

가. 유형 1 - 선택 제한 전공

해당사항 없음

나. 유형 2 - 선택 가능 전공

유형	전형명	모집단위	선택 가능 전공
유형 2	학생부교과 (미래인재)	융합예술학부	콘텐츠스토리전공, 콘텐츠비즈니스전공, 메타콘텐츠전공

10. 학생부종합전형 주요 평가요소 및 선발 특징 : 해당사항 없음

11. 대학별고사 특징 및 선발 방법

전형명	내용
학생부교과 (미래인재전형)	<ul style="list-style-type: none"> - 융합예술학부 10명 선발 - 공통 및 일반선택과목 국어, 수학, 영어 교과성적 100%반영 - 수능 최저학력기준 미적용[수능시험일 이전 최초합격자(11.7.) 발표]
실기/실적 (수상실적특기자전형)	<ul style="list-style-type: none"> - 문예창작과 시, 운문 부문 2명, 소설, 산문 부문 2명 총 4명 선발 - 고교 재학 시 수시 모집요강 명시된 분교 인정 문예대회 최소 1개~최대 3개까지 수상실적 평가 - 동점자 처리 기준 최상위 작품 평가(문학적 상상력 50%, 문장력 50%) - 수능 최저학력기준 미적용[수능시험일 이전 최초합격자(11.7.) 발표]
실기/실적 (일반학생전형)	<ul style="list-style-type: none"> - 수시 모집요강에서 각 모집단위별 모집인원 및 실기과목(실기시간) 확인 - 전형요소 반영비율 실기 100%반영 - 수능 최저학력기준 미적용[수능시험일 이전 최초합격자(11.7.) 발표]

12. 학교폭력 조치사항 반영 방법

전형명	모집단위	구분	반영방법(100점 만점 기준)								
			1호	2호	3호	4호	5호	6호	7호	8호	9호
실기/실적 (수상실적특기자)	문예창작과(수시)	정량평가 (총점에서 감점)	-2	-6	-6	-10	-10	-14	-14	-20	-20
실기/실적(일반)	문예창작과(정시)		-0.2	-0.6	-0.6	-1	-1	-1.4	-1.4	-2	-2
학생부교과 (미래인재)	융합예술학부		-1	-3	-3	-5	-5	-7	-7	-10	-10
실기/실적(일반)	국악과, 성악과, 피아노과, 관현악과		-1	-2	-3	-4	불합격 처리				
	작곡과		0	0	0	-1	-1	-2	-2	-3	-3
	미술창작학부		-1	-3	-3	-5	-5	-7	-7	-10	-10

13. 복수지원 가능 여부

- 가. 수시모집 대학에 있어서 전형기간이 같아도 최대 6개 전형 이내에서 복수지원 가능
 나. 대학(교육대학 포함, 산업대학·전문대학 제외)

14. 계약학과 및 첨단학과

- 가. 계약학과

해당사항 없음

나. 첨단학과
해당사항 없음

15. 동점자 처리기준

전형명	계열 또는 모집단위	동점자 처리기준(※ 2025학년도 기준)
실기/실적 (수상실적특기자전형)	문예창작과	1) 최상위 수상작품 1개 평가
학생부교과 (미래인재전형)	융합예술학부	2) 국어, 영어, 수학 성적순
실기/실적 (일반학생전형)	국악과	1) 내부 심사위원 총합 2) 정액 점수 총합
	성악과	1) 내부 심사위원 총합
	피아노과	1) 내외부 전체 심사위원 총합 2) 내부 심사위원 총합
	관현악과	1) 내외부 전체 심사위원 총합 2) 내부 심사위원 총합
	작곡과	1) 수험번호순
	미술창작학부	1) 내부 심사위원 총합 2) 수험번호순
재외국민·외국인 특별전형	전 모집단위	1) 실기/실적(일반학생전형) 모집단위와 동일하게 적용

한국성서대학교



- 주소: 서울시 노원구 동일로 214길 32 (01757)
- 입학처 홈페이지: ipsi.bible.ac.kr
- 원서접수 사이트: www.bible.ac.kr
- 입시상담 연락처: 02-950-5403, 5425

※ 작성 기준일 : 2025년 6월 13일 기준

1. 전형일정

전형명(모집단위)	접수일정		1단계 합격자 발표일	대학별고사일	최초합격자 발표일
	시작일시	마감일시			
전 모집단위	09.08.(월) 00:00	09.12.(금) 18:00	-	면접 09.30.(화) ~ 10.01.(수)	11.07.(금) 16:00
일반학생 (간호학과)	09.08.(월) 00:00	09.12.(금) 18:00	-	면접 09.30.(화) ~ 10.01.(수)	12.10.(수) 16:00

2. 전년 대비 주요 변경사항

주요 변경사항	2026학년도		2025학년도	
모집 인원	구분	인원(명)	비율(%)	인원(명)
	수시	213	84.2	213
	정시	40	15.8	40
	계	253	100	253
학생부종합전형 모집인원	해당사항 없음		해당사항 없음	
지역균형전형 모집인원	해당사항 없음		해당사항 없음	
지역인재전형 모집인원	해당사항 없음		해당사항 없음	
전형(유형) 신설/폐지/변경 등	해당사항 없음		해당사항 없음	
수능 최저학력기준 적용(여부) 변경	해당사항 없음		해당사항 없음	
전형방법	고른기회전형 모집단위 (성서학과 2명, AI융합학부 2명)		고른기회전형 모집단위 (성서학과 2명, 사회복지학과 2명)	
기타	특수교육대상자전형 모집인원 (10명)		특수교육대상자전형 모집인원 (9명)	

3. 학과(부) 변경사항

구분	2026학년도	2025학년도
신설	해당사항 없음	AI융합학부 (인공지능, AI 허먼서비스융합, 컴퓨터소프트웨어 전공)
폐지		컴퓨터소프트웨어학과
분리		-
통합		-
변경		-
기타		-

4. 전형유형별 및 모집단위별 모집인원

모집단위 (지원학과)	정원내				정원외				총인원	
	학생부위주(교과)				소계					
	일반 학생	교과 성적 우수자	목회자후 천	고른 기회		농어촌고 교 출신자	기초생활 수급자 및 차상위	특수 교육 대상자		
성서학과	18	15	15	2	50	3	4	10	21	
사회복지학과	17	6	5		28					
영유아보육학과	15	8	6		29					
AI융합학부	18	15	15	2	50					
간호학과	20	5	5		30	2	3		5	
계	88	49	46	4	187	5	7	10	26	

5. 지원자격

가. 고교유형별 구분 및 졸업생 가능 여부

전형명	지원 자격	고교 구분					졸업생 가능 여부
		일반고	특목고	특성화 고	검정고 시	국외	
일반학생	국내외 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자	○	○	○	○	○	○
교과성적우수자	국내외 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자	○	○	○	○	○	○
목회자추천	국내외 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 목회자의 추천을 받은 자	○	○	○	○	○	○
고른기회	<p>① 기초생활수급자, 차상위계층, 한부모가족지원대상자 「국민기초생활보장법」제2조 제1호(수급권자), 제2호(수급자), 제10호(차상위계층)에 의한 대상자 또는 「한부모가족지원법」제5조 또는 제5조의2에 따른 대상자</p> <p>② 농어촌학생 6년과정 중학교 입학일~고등학교 졸업일까지 중·고등학교 6년의 전 교육과정을 이수하고 학교장의 추천을 받은 졸업(예정)자로서 재학기간 중 본인은 물론 부모(사망, 이혼 기타 사유에 해당하는 부모는 제외) 모두가 농어촌(읍·면)지역에 거주한 자 12년과정: 초등학교 입학일~고등학교 졸업일까지 초·중·고등학교 12년의 전 교육과정을 이수하고 학교장의 추천을 받은 졸업(예정)자로서 거주지 및 출신학교 소재지가 농어촌(읍·면)지역에 거주한 자 ※ 단, 특수목적 고등학교 중 과학교, 외국어고, 예술고, 체육고 제외 ※ 졸업 이후 또는 재학 중 행정구역 개편 등으로 읍·면에서 동으로 변경된 경우 인정 ③ 만학도(성인학습자) 만 30세 이상인 자(2026년 3월 1일 기준)_1996년 3월 1일 이전 출생자</p>	○					<p>① 기초생활수급자, 차상위계층, 한부모가족지원대상자의 경우 고교구분 없이 지원가능</p> <p>② 농어촌학생은 농어촌고교출신자전형과 동일</p> <p>③ 만학도(성인학습자)는 고교구분없이 지원가능</p>
농어촌고교출신자	<p>고등학교 졸업(예정)자로서 「지방자치법」제3조에 따른 읍·면지역 및 「도서·벽지 교육진흥법 시행규칙」제2조에 의한 농어촌 소재지 학교에 재학 및 거주하는 자로 아래의 지원자격 중 하나라도 해당하는 자</p> <p>① 6년과정: 중학교 입학일~고등학교 졸업일까지 중·고등학교 6년의 전 교육과정을 이수하고 학교장의 추천을 받은 졸업(예정)자로서 재학기간 중 본인은 물론 부모(사망, 이혼 기타 사유에 해당하는 부모는 제외) 모두가 농어촌(읍·면)지역에 거주한 자 ② 12년과정: 초등학교 입학일~고등학교 졸업일까지 초·중·고등학교 12년의 전 교육과정을 이수하고 학교장의 추천을 받은 졸업(예정)자로서 거주지 및 출신학교 소재지가 농어촌(읍·면)지역에 거주한 자 ※ 단, 특수목적 고등학교 중 과학교, 외국어고, 예술고, 체육고 제외 ※ 졸업 이후 또는 재학 중 행정구역 개편 등으로 읍·면에서 동으로 변경된 경우 인정</p>	○	×	○	×	×	○
기초생활수급자및차상위	「국민기초생활보장법」제2조 제1호(수급권자), 제2호(수급자), 제10호(차상위계층)에 의한 대상자 또는 「한부모가족지원법」제5조 또는 제5조의2에 따른 대상자이며, 국내외 고등학교 졸업(예정)자 또는 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자	○	○	○	○	○	○
특수교육대상자	「장애인복지법」제32조에 의하여 장애인 등록이 필한 자, 「국가유공자등에우 및 지원에 관한 법률」제4조 등에 의한 상이 등급자, 「장애인 등에 특수교육법」제15조 제1항의 규정에 따른 대상자이며, 국내외 고등학교 졸업(예정)자 또는 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자	○	○	○	○	○	○

나. 추천인원 제한

- 해당사항 없음

6. 전형요소별 반영비율

전형명	선발방법		반영비율(%)			최고/최저(점)	수능 최저학력 기준		
	방법	배수	학생부		대학별 고사				
			교과	비교과					
일반학생	일괄	-	70	-	면접 30	(교과)최고700/최저658	○		
교과성적우수자	일괄	-	80	-	면접 20	(교과)최고800/최저760	×		
목회자추천	일괄	-	60	-	면접 40	(교과)최고600/최저564	×		
고른기회	일괄	-	70	-	면접 30	(교과)최고700/최저658	×		
농어촌고교출신자	일괄	-	70	-	면접 30	(교과)최고700/최저658	×		
기초생활수급자및차상위	일괄	-	70	-	면접 30	(교과)최고700/최저658	×		
특수교육대상자	일괄	-	70	-	면접 30	(교과)최고700/최저658	×		

7. 수능 최저학력기준 적용 방법

전형명	계열 또는 모집단위	수능 최저학력기준	비고
일반학생	간호학과	국어, 수학, 영어, 탐구(사/과) 영역 중 2개 영역 평균 3등급 이내 단, 탐구 영역은 상위 1과목만 반영(한국사 미반영)	

8. 학생부 교과 반영 방법

가. 학생부 교과 반영 방법

전형명	계열 또는 모집단위	반영교과목	점수산출 활용지표
모든 전형	전 모집단위 (간호학과)	국어, 수학, 영어, 사회 또는 과학교과(과목 구분없이) 영역별 상위 2과목씩 총 8과목	석차등급
	간호학과	국어, 수학, 영어, 사회, 과학교과 전과목	석차등급

나. 학생부 등급별 환산점수

전형명	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
일반학생	700	696	692	688	684	679	674	668	658
교과성적우수자	800	796	792	788	784	779	774	768	760
목회자추천	600	596	592	588	584	579	574	569	564
고른기회	700	696	692	688	684	679	674	668	658
농어촌고교출신자	700	696	692	688	684	679	674	668	658
기초생활수급자및차상위									
특수교육대상자									

다. 진로선택교과 반영 방법

- 해당사항 없음

라. 학생부 정성평가 유의점

- 해당사항 없음

9. 전공자율선택제

가. 유형 1 - 선택 제한 전공

- AI융합학부를 제외한 모든 학과

나. 유형 2 - 선택 가능 전공

유형	전형명	모집단위	선택 가능 전공
공학	모든 전형	AI융합학부	인공지능, AI휴먼서비스융합, 컴퓨터소프트웨어 전공

10. 학생부종합전형 주요 평가요소 및 선발 특징

- 해당사항 없음

11. 대학별고사 특징 및 선발 방법

- 본교 대학별고사는 구술면접으로 모든 전형에 면접을 반영함
- 면접유형은 “본교 건학이념과 인재상의 부합도, 창의적·종합적 학습능력, 문제해결 능력, 지원학과와 관련된 사회현상에 대하여 논리적 비판 및 대안제시 능력, 인성 및 적성, 학문 및 전문성, 기본소양”을 평가함
- 면접은 2:1(면접관2, 지원자1) 또는 2:3(면접관2, 지원자3)으로 진행함

12. 학교폭력 조치사항 반영 방법

전형유형	전형명	구분	반영방법									
학생부교과	모든전형	감점(총점)	1호	2호	3호	4호	5호	6호	7호	8호	9호	
			-10	-20	-30	-40	-50	-60	-70		부적격	

13. 복수지원 가능 여부

- 전형(일반학생, 교과성적우수자, 목회자추천, 고른기회, 농어촌고교출신자, 기초생활수급자 및차상위, 특수교육대상자)이 다를 경우 중복 지원 가능
- 단, 고른기회전형과 정원외 농어촌고교출신자, 기초생활수급자및차상위전형은 자격요건이 동일한 경우 중복지원 불가

14. 계약학과 및 첨단학과

가. 계약학과

- 해당사항 없음

나. 첨단학과

학과명	내용
AI융합학부	<ul style="list-style-type: none"> - 인공지능, AI휴먼서비스융합, 컴퓨터소프트웨어 전공 - 1학년 이후 학부 내 3개의 전공 중 본인이 희망하는 전공을 자율 선택할 수 있음

15. 동점자 처리기준

전형명	계열 또는 모집단위	동점자 처리기준
일반학생	전 모집단위	학생부 석차등급, 면접점수가 높은 순으로 2명까지 선발할 수 있음 ※ 동점자 중 성적과 검정고시 성적의 등급 비교 시 학생부 성적의 평점평균이 상위로 함 ※ 모집요강에 명시되지 않은 동점자 처리 세부사항은 본교 대학입학 전형관리위원회에서 결정함
교과성적우수자		
목회자추천		
고른기회		
농어촌고교출신자	전 모집단위	학생부 석차등급, 면접점수가 높은 순으로 1명까지 선발할 수 있음 ※ 동점자 중 성적과 검정고시 성적의 등급 비교 시 학생부 성적의 평점평균이 상위로 함 ※ 모집요강에 명시되지 않은 동점자 처리 세부사항은 본교 대학입학 전형관리위원회에서 결정함
기초생활수급자및차상위		
특수교육대상자		

한국외국어대학교



- 주소: 02450 서울시 동대문구 이문로 107 한국외국어대학교
- 입학처 홈페이지: <https://adms.hufs.ac.kr>
- 원서접수 사이트: www.uwayapply.com
- 입시상담 연락처: 02)2173-2500

※ 작성 기준일 : 2025년 6월 9일 기준

1. 전형일정

전형명(모집단위)	접수일정		1단계 합격자 발표일	대학별고사일	최초합격자 발표일
	시작일시	마감일시			
학교장추천전형	9.9.(화) 10:00	9.12.(금) 17:00	-	-	12.12.(금) 14:00
학생부종합(면접형)			11.10.(월)	11.15.(토)~11.16.(일)	
학생부종합(SW인재)			-	-	
학생부종합(서류형)			-	-	
기회균형전형			-	-	
논술전형			-	11.22.(토)~11.23.(일)	

2. 전년 대비 주요 변경사항

주요 변경사항		2026학년도		2025학년도	
모집 인원	구분	인원(명)	비율(%)	인원(명)	비율(%)
	수시	2,088	57.0	2,086	57.0
	정시	1,578	43.0	1,576	43.0
	계	3,666	100.0	3,662	100.0
학생부종합전형 모집인원	* 학생부종합전형(총 1,240명) - 학생부종합전형(면접형)(475명) - 학생부종합전형(SW인재)(34명) - 학생부종합전형(서류형)(539명) - 기회균형전형(192명)			* 학생부종합전형(총 1,238명) - 학생부종합전형(면접형)(488명) - 학생부종합전형(SW인재)(34명) - 학생부종합전형(서류형)(525명) - 기회균형전형(191명)	
지역균형전형 (학교장추천전형)	- 모집인원: 학교장추천전형(380명) - 반영교과: 전 모집단위 동일교과 반영 → 국어, 수학, 영어, 사회(역사/도덕 포함), 과학, 한국사 - 반영비율: 학년별/교과별 동일 비율 반영 - 반영학기: 지원자 전원 3학년 1학기까지 반영 - 5개 학기 이상 학생부 성적이 있어야 지원 가능 - 총점: 1,000점			- 모집인원: 학교장추천전형(375명) - 반영교과: (인문) 국어, 수학, 영어, 사회 (자연) 국어, 수학, 영어, 과학 - 반영비율: 계열에 따라 가중치 상이 - 반영학기: 졸업여부에 따라 반영 학기 상이 - 3개 학기 이상 학생부 성적이 있어야 지원 가능 - 총점: 200점	
학교폭력 조치사항 반영	* 학교장추천전형 - 학교폭력 조치사항 기재된 경우 지원 불가 * 학생부종합전형, 논술전형 - 학교폭력 조치사항 정량평가 반영			* 학교장추천전형, 논술전형 - 학교폭력 조치사항 기재여부 무관하게 지원 가능 * 학생부종합전형 - 학교폭력 조치사항 정성평가 반영	

3. 통합모집단위 선발방법 변경

- 대학·계열 통합 모집단위는 수시모집으로 선발하지 않고, 정시모집에서 선발
- 자유전공학부(서울), 자유전공학부(글로벌)은 수시·정시모집 모두 선발

4. 전형유형별 및 모집단위별 모집인원

- 서울캠퍼스

대학	모집단위	입학 정원	학교장 추천	학생부 종합 (면접형)	학생부 종합 (SW인재)	학생부 종합 (서류형)	기회 균형	논술	계
영어대학	ELLT학과*	52	8	9		10	3	11	41
	영미문학·문화학과*	52	8	9		10	3	11	41
	영어통번역학과*	45	6	8		9	2	9	34
	영어대학[통합모집]	37							
서양어 대학	프랑스어학부*	53	8	9		10	3	9	39
	독일어과*	64	8	10		11	3	10	42
	노어과	34	4	5		5	2	6	22
	스페인어과*	64	8	10		11	3	10	42
	이탈리아어과	23	3	4		5	1	5	18
	포르투갈어과	23	3	4		5	1	5	18
	네덜란드어과	23	3	4		5	1	5	18
	스칸디나비아어과	23	3	4		5	1	5	18
핵심외국어계열		54							
특수외국어(유럽지역)계열		24							
아시아 언어문화 대학	말레이·인도네시아어과	23	3	4		5	1	5	18
	태국학과	23	3	4		5	1	5	18
	베트남어과*	23	3	4		5	1	5	18
	인도어과	23	3	4		5	1	5	18
	아랍어과*	34	5	5		5	2	7	24
	튀르키예·아제르바이잔학과	23	3	4		5	1	5	18
	페르시아어·이란학과	23	3	4		5	1	5	18
	몽골어과	21	3	3		5	1	2	14
	특수외국어(인도·아세안지역)계열	24							
특수외국어(중동지역)계열		21							
중국학 대학	중국언어문화학부*	42	6	6		8	2	8	30
	중국외교통상학부*	40	6	6		7	2	8	29
중국학대학[통합모집]		21							
일본학 대학	일본언어문화학부*	37	5	5		6	2	8	26
	융합일본지역학부*	27	5	4		5	1	5	20
일본학대학[통합모집]		16							
사회과학 대학	정치외교학과	38	5	6		5	2	10	28
	행정학과	38	5	6		5	2	10	28
	미디어커뮤니케이션학부	46	6	9		8	2	10	35
사회과학대학[통합모집]		31							
상경대학	국제통상학과	40	5	5		7	2	11	30
	경제학부	62	7	8		11	3	14	43
상경대학[통합모집]		26							
경영대학	경영학부	130	13	14		15	5	31	78
사범대학	영어교육과	27	4	3		6	1	4	18
	한국어교육과	20	3	3		2	1	2	11
	외국어교육학부(프랑스어교육전공)	14	3	3		2	1	2	11
	외국어교육학부(독일어교육전공)	14	3	3		2	1	2	11
	외국어교육학부(중국어교육전공)	14	3	3		2	1	2	11
AI 융합대학	Language & AI융합학부	49	5	8		8	3	7	31
	Social Science & AI융합학부	49	5	8		8	3	7	31
국제학부		29	4	6		7	1	3	21
Language & Diplomacy학부		33	4	4		3		8	19

대학	모집단위	입학 정원	학교장 추천	학생부 종합 (면접형)	학생부 종합 (SW인재)	학생부 종합 (서류형)	기회 균형	논술	계
Language & Trade 학부		21	3	2		2		6	13
KFL 학부		1					1		1
자유전공학부(서울)		100	17	10		21		23	71
서울캠퍼스 소계		1,774	205	230		266	68	306	1,075

* 표시 모집전공에 교직과정 설치

대학	모집단위	입학 정원	학교장 추천	학생부 종합 (면접형)	학생부 종합 (SW인재)	학생부 종합 (서류형)	기회 균형	논술	계
인문 대학	철학과*	29	4	6		7	3	3	23
	사학과	29	4	6		7	3	3	23
	언어인지과학과	29	4	6		7	3	3	23
인문대학[통합모집]		21							
국가전략 언어대학	폴란드학과	26	4	5		6	2	2	19
	루마니아학과	26	4	5		6	2	2	19
	체코·슬로바키아학과	26	4	5		6	2	2	19
	헝가리학과	26	4	5		6	2	2	19
	세르비아·크로아티아학과	26	4	5		6	2	2	19
	그리스·불가리아학과	23	3	5		5	2	2	17
	중앙아시아학과	23	3	5		5	2	2	17
	아프리카학부	38	6	8		6	3	3	26
	우크라이나학과	20	3	3		2	2	2	12
	한국학과	20	3	4		4	2	2	15
국가전략언어계열		52							
경상 대학	Global Business & Technology학부	54	7	13		11	3	5	39
	국제금융학과	23	3	5		5	2	3	18
경상대학[통합모집]		19							
자연과학 대학	수학과*	29	3	5		6	2	4	20
	통계학과	29	3	6		6	2	4	21
	전자물리학과	29	3	5		6	2	4	20
	환경학과	37	4	5		6	3	6	24
	생명공학과	37	4	5		6	3	6	24
	화학과*	37	4	5		6	3	6	24
자연과학대학[통합모집]		48							
공과 대학	컴퓨터공학부	80	6		24	6	5	8	49
	정보통신공학과	37	3		10	3	3	3	22
	반도체전자공학부(반도체공학전공)	38	4	9		9	3	4	29
	반도체전자공학부(전자공학전공)	37	4	6		6	3	5	24
	산업경영공학과	37	4	6		6	3	5	24
바이오메디컬공학부		38	4	8		8	3	5	28
공과계열		67							
융합인재대학	융합인재학부	99	9	18		16	7	8	58
Culture & Technology 융합대학	디지털콘텐츠학부	38	4	9		9	3	4	29
	투어리즘 & 웰니스학부	38	4	9		9	3	4	29
	글로벌스포츠산업학부	38	3	10		9	4	3	29
Culture & Technology 융합대학[통합모집]		30							
AI 융합대학	AI데이터융합학부	38	4	9		8	3	4	28
	Finance & AI융합학부	38	4	9		8	3	4	28

대학	모집단위	입학 정원	학교장 추천	학생부 종합 (면접형)	학생부 종합 (SW인재)	학생부 종합 (서류형)	기회 균형	논술	계
AI융합대학[통합모집]	20								
기후변화융합학부	48	5	9		8	4	5	31	
자유전공학부(글로벌)	224	36	26		43	27	32	164	
글로벌캠퍼스 소개	1,701	175	245	34	273	124	162	1,013	
총 합계	3,475	380	475	34	539	192	468	2,088	

* 표시 모집전공에 교직과정 설치

5. 지원자격

전형명	지원자격	고교 구분					졸업생 지원 가능 여부
		일반고	특목고	특성화 고	검정고 시	국외	
학교장추천 (지역균형)	2025년 1월 이후(2025년 1월 포함) 국내 고등학교 졸업(예정) 자로서, 소속 고등학교장의 추천을 받고(고등학교별 추천 인원은 서울캠퍼스 10명 이내, 글로벌캠퍼스 10명 이내), 다음의 학교 생활기록부 요건을 충족하는 자 [학교생활기록부 요건] ① 국어, 수학, 영어, 사회, 과학, 한국사 교과에서, 교과별로 한 과목 이상의 성적이 있어야 함 ② 5개 학기 이상의 학교생활기록부 성적이 있어야 함 ③ 해당 학기 모두 과목별 ' <u>학점(단위)수, 원점수, 석차등급(또는 성취도)</u> '가 기재되어 있어야 함	○	△	X	X	X	2025. 1월 이후
학생부종합 (면접형)	고등학교 졸업(예정)자 또는 기타 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정된 자	○	○	○	○	○	○
학생부종합 (SW인재)	고등학교 졸업(예정)자 또는 기타 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서, 소프트웨어 분야에 대한 재능과 열정을 가진 자	○	○	○	○	○	○
학생부종합 (서류형)	고등학교 졸업(예정)자 또는 기타 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정된 자	○	○	○	○	○	○
기회균형	고등학교 졸업(예정)자 혹은 기타 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서, 아래의 지원자격 중 하나에 해당하는 자 - 국민기초생활보장법 제2조 제1호 및 제2호에 따른 수급(권)자 - 국민기초생활보장법 제2조 제10호에 따른 차상위계층 중 차상위 복지급여(차상위 자활급여, 차상위 장애수당, 차상위 장애인연금부가급여, 차상위 건강보험본인부담경감)를 받고 있는 가구의 학생 또는 차상위계층 확인서 발급대상 가구의 학생 - 한부모가족지원법 제5조 및 제5조2에 따른 복지급여(한부모가족지원) 수급 가구의 학생 - 국가보훈기본법 제3조 제2호에 따른 국가보훈대상자로서 국가보훈관계 법령에 따른 교육지원 대상자 - 지방자치법 제3조에 의한 읍·면 또는 도서·벽지 교육진흥법 시행규칙 제2조에 따른 도서·벽지에 소재하는 학교에서 중학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지 중·고등학교 전 교육과정을 이수하는 기간 동안 본인, 부·모가 모두 읍·면 또는 도서·벽지에서 거주하고 출신 고등학교장의 확인을 받은 졸업(예정)자 - 지방자치법 제3조에 의한 읍·면 또는 도서·벽지 교육진흥법 시행규칙 제2조에 따른 도서·벽지에 소재하는 학교에서 초등학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지 초·중·고등학교 12년	○	△	○	△	△	○

전형명	지원자격	고교 구분					졸업생 지원 가능 여부
		일반고	특목고	특성화 고	검정고 시	국외	
	<p>전 교육과정을 이수한 자 중 자격 해당 기간 동안 본인이 읍·면 또는 도서·벽지 지역에 거주하고 출신 고등학교장의 확인을 받은 졸업(예정)자</p> <ul style="list-style-type: none"> - 서해 5도에서 친권자 또는 후견인과 함께 거주하면서 서해 5도에 설립된 중학교 및 고등학교의 모든 교육과정을 이수한 학생 - 서해 5도에 거주하면서 서해 5도에 설립된 초·중·고등학교의 모든 교육과정을 이수한 학생 						
논술(일반)	고등학교 졸업(예정)자 또는 기타 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정된 자	○	○	○	○	○	○

[추천인원 제한]

전형명	추천인원(명)	졸업생 가능 여부	비고
학과장추천(지역균형)	20명	2025. 1월 이후 졸업생	서울캠퍼스 10명 이내, 글로벌캠퍼스 10명 이내

6. 전형요소별 반영비율

전형명	선발방법		반영 비율(단위:%)		최고/최저(점)	수능 최저학력 기준		
	방법	배수	학생부					
			교과	비교과				
학과장추천	일괄		100		[학생부] 최고 1,000 / 최저 0	○		
학생부종합(면접형)	1단계	3	100		[학생부] 최고 500 / 최저 0	X		
	2단계		1단계 성적 50	면접 50	[면접] 최고 500 / 최저 0			
학생부종합 (SW인재, 서류형) 기회균형전형	일괄		100		[학생부] 최고 500 / 최저 0	X		
논술(일반)	일괄			논술 100	[논술] 최고 1,000 / 최저 0	○		

7. 수능 최저학력기준 적용 방법

전형명	캠퍼스	계열 또는 모집단위	수능 최저학력기준
학과장추천 (지역균형)	서울	전 모집단위	국어, 수학, 영어, 탐구(사회 혹은 과학탐구 1과목) 중 2개 영역 등급 합 4이내이고, 한국사 영역 4등급 이내
	글로벌	전 모집단위	국어, 수학, 영어, 탐구(사회 혹은 과학탐구 1과목) 중 1개 영역 등급이 3이내이고, 한국사 영역 4등급 이내
논술(일반)	서울	전 모집단위 (LD학부, LT학부 제외)	국어, 수학, 영어, 탐구(사회 혹은 과학탐구 1과목) 중 2개 영역 등급 합 4이내이고, 한국사 영역 4등급 이내
		LD학부, LT학부	국어, 수학, 영어, 탐구(사회 혹은 과학탐구 1과목) 중 2개 영역 등급 합 3이내이고, 한국사 영역 4등급 이내
	글로벌	전 모집단위	국어, 수학, 영어, 탐구(사회 혹은 과학탐구 1과목) 중 1개 영역 등급이 3이내이고, 한국사 영역 4등급 이내

8. 학생부 교과 반영 방법

가. 학생부 교과 반영 방법

전형명	과목구분	계열	반영 교과	점수산출 활용지표
학교장추천	공통/일반 선택과목	전 모집단위	국어, 수학, 영어, 사회(역사, 도덕 포함), 과학, 한국사	등급, 원점수, 이수단위
	진로 선택과목			성취도, 이수단위

※ 성취도환산점수: A=1등급 환산점수, B=2등급 환산점수, C=3등급 환산점수

※ 논술전형은 동점자 발생 시에만 활용

※ 학교생활기록부 반영교과는 원칙적으로 해당 고등학교에서 분류한 교과 분류를 따르나 고교별 교과 분류가 상이한 경우 본교의 판단 기준에 의해 반영함

나. 학생부 등급별 환산점수

- 학교장추천전형(등급 환산점수 또는 원점수 환산점수 중 상윗값 적용)

공통과목/일반선택과목					진로선택과목	
등급	환산점수	반영 교과 과목별 원점수		환산점수	성취도	환산점수
		국어, 영어, 사회, 과학	수학			
1	1,000	90점 이상	90점 이상	1,000	A	1,000
2	960	85점 이상 ~ 90점 미만	80점 이상 ~ 90점 미만	960	B	960
3	890	80점 이상 ~ 85점 미만	70점 이상 ~ 80점 미만	890	C	890
4	770	75점 이상 ~ 80점 미만	60점 이상 ~ 70점 미만	770		
5	600	70점 이상 ~ 75점 미만	50점 이상 ~ 60점 미만	600		
6	400	60점 이상 ~ 70점 미만	40점 이상 ~ 50점 미만	400		
7	230	50점 이상 ~ 60점 미만	30점 이상 ~ 40점 미만	230		
8	110	40점 이상 ~ 50점 미만	20점 이상 ~ 30점 미만	110		
9	0	40점 미만	20점 미만	0		

다. 진로선택교과 반영 방법

전형명	반영교과(과목) 수	반영방법
학교장추천	국어, 수학, 영어, 사회(역사, 도덕 포함), 과학, 한국사	A=1등급 환산점수, B=2등급 환산점수, C=3등급 환산점수

라. 학생부 가중치/가산점 적용 여부(학교장추천전형): 학년별, 교과별 반영비율은 동일비율 적용

마. 비교내신 적용 여부

- 1) 동점자 발생 시 논술 성적에 의한 비교내신 적용
- 2) 대상: 논술전형 지원자 중 아래에 해당하는 자
 - 가) 해외 고등학교 졸업(예정)자
 - 나) 고등학교 졸업학력 검정고시 출신자
 - 다) 국내 고등학교 2017년 2월 이전 졸업자(2017년 2월 졸업자 포함)
 - 라) 학교생활기록부 교과 성적이 전부 없거나, 일부 교과의 성적이 없는 자

9. 전공자율선택제

- 유형 1, 유형 2 선택 가능 학과(부)

캠퍼스	모집단위	선택 가능 학과(부)
서울	영어대학[통합모집]	ELLT학과, 영미문학·문화학과, 영어통번역학과
	핵심외국어계열	프랑스어학부, 독일어과, 노어과, 스페인어과
	특수외국어(유럽지역)계열	이탈리아어과, 포르투갈어과, 네덜란드어과, 스칸디나비아어과
	특수외국어(인도·아세안지역)계열	말레이·인도네시아어과, 태국학과, 베트남어과, 인도어과
	특수외국어(중동지역)계열	아랍어과, 튀르키예·아제르바이잔학과, 페르시아어·이란학과
	중국학대학[통합모집]	중국언어문화학부, 중국외교통상학부
	일본학대학[통합모집]	일본언어문화학부, 융합일본지역학부
	사회과학대학[통합모집]	정치외교학과, 행정학과, 미디어커뮤니케이션학부
	상경대학[통합모집]	국제통상학과, 경제학부
	자유전공학부(서울)	사범대학 각 학과(부), AI융합대학 각 학부, Language & Trade학부, KFL학부, 몽골어과를 제외한 서울캠퍼스 전 학과(부)
글로벌	인문대학[통합모집]	철학과, 사학과, 언어인지과학과
	국가전략언어계열	폴란드학과, 루마니아학과, 체코·슬로바키아학과, 헝가리학과, 세르비아·크로아티아학과, 그리스·불가리아학과, 중앙아시아학과, 아프리카학부
	경상대학[통합모집]	Global Business & Technology학부, 국제금융학과
	자연과학대학[통합모집]	수학과, 통계학과, 전자물리학과, 환경학과, 생명공학과, 화학과
	공과계열	컴퓨터공학부, 정보통신공학과, 반도체전자공학부(반도체공학전공), 반도체전자공학부(전자공학전공), 산업경영공학과, 바이오메디컬공학부
	Culture & Technology융합대학 [통합모집]	디지털콘텐츠학부, 투어리즘 & 웰니스학부, 글로벌스포츠산업학부
	AI융합대학[통합모집]	AI데이터융합학부, Finance & AI융합학부
	자유전공학부(글로벌)	우크라이나학과, 한국학과를 제외한 글로벌캠퍼스 전 학과(부)

10. 학생부종합전형 주요 평가요소 및 선발 특징

[서류평가]

가. 서류평가 내용

평가요소	평가내용
학업역량	<ul style="list-style-type: none"> · 대학 교육을 충실히 이수하는 데 필요한 수학 능력 - 학업성취도 : 고교 교육과정에서 이수한 교과의 성취수준이나 학업 발전의 정도 <ul style="list-style-type: none"> * 대학 수학에 필요한 기본 교과목(예: 국어, 수학, 영어, 사회/과학 등)의 교과성적은 적절한가? 그 외 교과목(예: 예술·체육, 기술·가정/정보, 제2외국어/한문, 교양 등)의 교과성적은 어느 정도인가? 유난히 소홀한 과목이 있는가? * 학기별/학년별 성적의 추이는 어떠한가? - 학업태도 : 학업을 수행하고 학습해 나가려는 의지와 노력 <ul style="list-style-type: none"> * 성취동기와 목표의식을 가지고 자발적으로 학습하려는 의지가 있는가? * 새로운 지식을 획득하기 위해 자기주도적으로 노력하고 있는가? * 교과 수업에 적극적으로 참여해 수업 내용을 이해하려는 태도와 열정이 있는가? - 탐구력 : 지적 호기심을 바탕으로 사물과 현상에 대해 탐구하고, 문제를 해결하려는 노력 <ul style="list-style-type: none"> * 교과와 각종 탐구활동 등을 통해 지식을 확장하려고 노력하고 있는가? * 교과와 각종 탐구활동에서 구체적인 성과를 보이고 있는가?

평가요소	평가내용
진로역량	<ul style="list-style-type: none"> * 교내 활동에서 학문에 대한 열의와 지적 관심이 드러나고 있는가? - 자신의 진로와 전공(계열)에 관한 탐색 노력과 준비 정도 <ul style="list-style-type: none"> * 전공(계열) 관련 교과 이수 노력 : 고교 교육과정에서 전공(계열)에 필요한 과목을 선택하여 이수한 정도 * 전공(계열)과 관련된 과목을 적절하게 선택하고, 이수한 과목은 얼마나 되는가? * 전공(계열)과 관련된 과목을 이수하기 위하여 추가적인 노력을 하였는가? (예: 공동교육과정, 온라인수업, 소인수과목 등) * 선택과목(일반/진로)은 교과목 학습단계(위계)에 따라 이수하였는가? - 전공(계열) 관련 교과 성취도 : 고교 교육과정에서 전공(계열)에 필요한 과목을 수강하고 취득한 학업 성취 수준 <ul style="list-style-type: none"> * 전공(계열)과 관련된 과목의 석차등급/성취도, 원점수, 평균, 표준편차, 이수단위, 수강자수, 성취도별 분포비율 등을 종합적으로 고려한 성취 수준은 적절한가? * 전공(계열)과 관련된 동일 교과 내 일반선택과목 대비 진로선택과목의 성취수준은 어떠한가? - 진로 탐색 활동과 경험 : 자신의 진로를 탐색하는 과정에서 이루어진 활동이나 경험 및 노력 정도 <ul style="list-style-type: none"> * 자신의 관심 분야나 흥미와 관련한 다양한 활동에 참여하여 노력한 경험이 있는가? * 교과 활동이나 창의적 체험활동에서 전공(계열)에 대한 관심을 가지고 탐색한 경험이 있는가?
공동체역량	<ul style="list-style-type: none"> - 공동체의 일원으로서 갖춰야 할 바람직한 사고와 행동 <ul style="list-style-type: none"> - 협업과 소통능력 : 공동체의 목표를 달성하기 위해 협력하며, 구성원들과 합리적인 의사소통을 할 수 있는 능력 <ul style="list-style-type: none"> * 단체 활동 과정에서 서로 돋고 함께 행동하는 모습이 보이는가? * 구성원들과 협력을 통하여 공동의 과제를 수행하고 완성한 경험이 있는가? * 타인의 의견에 공감하고 수용하는 태도를 보이며, 자신의 정보와 생각을 잘 전달하는가? - 나눔과 배려 : 상대방을 존중하고 이해하여 원만한 관계를 형성하며, 타인을 위하여 기꺼이 나누어 주고자 하는 태도와 행동 <ul style="list-style-type: none"> * 학교생활 속에서 나눔을 실천하고 생활화한 경험이 있는가? * 타인을 위하여 양보하거나 배려를 실천한 구체적 경험이 있는가? * 상대를 이해하고 존중하는 노력을 기울이고 있는가? - 성실성과 규칙준수 : 책임감을 바탕으로 자신의 의무를 다하고, 공동체의 기본 윤리와 원칙을 준수하는 태도 <ul style="list-style-type: none"> * 교내 활동에서 자신이 맡은 역할에 최선을 다하려고 노력한 경험이 있는가? * 자신이 속한 공동체가 정한 규칙과 규정을 준수하고 있는가? - 리더십 : 공동체의 목표 달성을 위해 구성원들의 상호작용을 이끌어가는 능력 <ul style="list-style-type: none"> * 공동체의 목표를 달성하기 위해 계획하고 실행을 주도한 경험이 있는가? * 구성원들의 인정과 신뢰를 바탕으로 참여를 이끌어내고 조율한 경험이 있는가?

나. 전형별 서류평가 평가요소 반영 비율

구 분	내 용			
	구분	학업역량	진로역량	공동체역량
서류평가 평가요소별 비율	학생부종합(면접형)	30	50	20
	학생부종합(SW인재)	30	50	20
	학생부종합(서류형)	50	30	20
	기회균형	50	30	20

다. 교과영역 평가방법

1) 학생부 교과성적 학년별 반영비율 및 반영방법

구분	교과성적	1학년		2학년		3학년		비고
		1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기	
학생부종합(면접형, SW인재, 서류형) 기회균형	정성평가	학년별 차등 없이 반영				미반영	졸업생의 경우 3학년 2학기까지 성적 반영	

2) 모집단위(계열)별 반영교과 및 반영방법

구분	계열	반영 교과 영역	반영지표	반영과목 수
학생부종합(면접형, SW인재, 서류형) 기회균형	전 모집단위	전 과목	학생부 전 영역 정성평가	전 과목

[면접평가]

해당전형	학생부종합전형(면접형)		
진행방법	평가위원 2인 / 개별면접		
면접시간	10분 내외		
출제방식	제출서류를 바탕으로 서류진위여부를 확인하는 인·적성 면접 실시		
평가방법	평가요소(비율)	평가항목	면접문항(예시)
	학업역량(40%)	학업태도 및 열정, 문제해결능력	<ul style="list-style-type: none"> - 새로운 지식을 습득하고 성취하기 위해 가장 중요한 것은 무엇이라고 생각하나요? - 자신만의 방식으로 문제를 해결하고 발전시켜나간 경험을 이야기해보세요.
	진로역량(40%)	진로 및 계열에 대한 관심과 이해	<ul style="list-style-type: none"> - 고교 3년간 진로 분야를 위해 가장 의미 있었던 활동(성취)은 무엇인가요? - 진로/ 관심분야를 발견하게 된 계기는 무엇인가요? - 진로/ 관심분야에 대해 이해하고 있는 바를 이야기해보세요.
	공동체역량(20%)	공동체 의식, 올바른 가치관, 면접태도	<ul style="list-style-type: none"> - 공동과제 수행이나 단체활동 등에서 본인은 주로 어떤 역할을 하나요? - 고교생활 중 타인을 배려한 본보기로 언급되거나 모범을 보인 적이 있나요?

11. 대학별고사 특징 및 준비(선발) 방법

[논술전형]

가. 3가지 유형으로 구분: 인문계, 사회계, 자연계

나. 계열별 출제 유형

- 인문계, 사회계

문항	유형	배점	제시문		시험시간
			인문계	사회계	
1	분류·요약	1000	통합교과형 (영어제시문1개 포함)	통합교과형 (통계·도표 자료1개 포함)	90분
2	비판·평가				
3	적용·추론				

- 자연계

문항	유형	배점	특징	시험시간
7문항	수리논술	100점 만점→ 1,000점 환산	계산능력, 이해능력, 추론능력, 문제해결능력 (수학Ⅰ, 수학Ⅱ에서 출제)	90분

다. 지원전략 및 특징

- 수능최저학력기준 영향력 큼: 전년도 수능최저총족률은 서울캠퍼스 32.5%, 글로벌캠퍼스 47.4%로 많은 지원자가 수능최저학력기준으로 인해 불합격함
- 최초경쟁률보다는 실질경쟁률에 주목: 수능최저학력기준 미충족자와 결시자로 인해 실질경쟁률이 상당히 낮아짐

- 계열별 논술고사 문항유형 파악 중요
- 인문계: 영어제시문 1개 포함(전부 해석하지 못하더라도 국문 제시문의 내용으로 충분히 유추 가능)
- 사회계: 통계·도표, 그래프자료 1개 포함(자료해석능력 평가용이며 수학적 배경지식을 요구하지 않음)
- 자연계: 계산능력, 이해능력, 추론능력, 문제해결능력(수학 I, 수학 II에서 출제)

12. 학교폭력 조치사항 반영 방법

가. 대상 전형 및 배점

대상 전형	전형 총점
학생부종합(면접형), 논술전형	1,000점(100%)
학생부종합(SW인재), 학생부종합(서류형), 기회균형	500점(100%)

나. 학교폭력 조치사항 적용방법

「학교폭력예방 및 대책에 관한 법률」제17조제1항		
구분	내용	적용 방법
제1호	피해학생에 대한 서면사과	
제2호	피해학생 신고·고발 학생에 대한 접촉, 협박 및 복행위의 금지	전형별 총점의 1% 감점
제3호	학교에서의 봉사	
제4호	사회봉사	
제5호	학내외 전문가에 의한 특별교육 이수 또는 심리치료	전형별 총점의 10% 감점
제6호	출석정지	
제7호	학급교체	전형별 총점의 20% 감점
제8호	전학	
제9호	퇴학처분	전형별 총점의 100% 감점 (과락, 사정제외)

13. 복수지원 가능 여부

- 수시모집 내 최대 6회까지 전형 간 복수지원 가능(전형 내 복수지원은 불가)

14. 계약학과 및 첨단학과

가. 계약학과: 해당 없음

나. 첨단학과

학과명	전공소개
Language & AI 융합학부	<ul style="list-style-type: none"> 언어의 본질 이해 및 언어자원의 과학적 활용이 모두 가능한 AI전문 개발인재 양성 언어 데이터 처리기술 이해, 활용능력 배양 및 관련기술 실용화 교육 프로그래밍, 통계, 공학수학, 알고리즘, 데이터베이스 등의 전공기초과목과 언어공학, 자연어처리, 음성처리, 기계학습, 인공지능 등의 전공심화과목 제공 졸업생 진로: 자연어처리/음성인식 기업체, IT분야 기업체 및 연구소 등
Social Science & AI 융합학부	<ul style="list-style-type: none"> 언어자원 및 지역학 관련 빅데이터 구축 및 활용 → 사회과학적 소양과 빅데이터 분석 및 활용 능력을 갖춘 융합인재 양성 프로그래밍, 수학, 빅데이터 및 빅데이터 관련 사회과학 이론, 데이터분석, 딥러닝의 기초부터 심화과정까지 제공 졸업생 진로: 데이터 사이언티스트, 데이터 엔지니어, 애플리케이션 및 시스템 개발자, 연구소 및 대학원 진학 등

학과명	전공소개
AI데이터융합학부	<ul style="list-style-type: none"> · AI와 데이터과학 기술에 대한 이해를 바탕으로 융합적 문제해결 능력을 가진 인재를 배출하는 것이 목표 · AI와 데이터과학의 기초, AI 학습을 위한 빅데이터 처리 및 분석, AI 윤리 및 철학 등 핵심 기초 교육과정과 아울러 AI에 기반한 융합 심화 교육과정을 제공 · 졸업생 진로: 인공지능 및 데이터 기술이 필요한 정부 및 공공기관, 연구소 및 연구 기관, 첨단 분야 테크 기업 및 스타트업, 제조업, 금융업, 바이오산업 등 전 산업 분야로 진출 가능
Finance & AI융합학부	<ul style="list-style-type: none"> · AI 전공 지식을 기반으로 하여 Finance 전공 지식을 응용하는 것이 목표 · 기초 수학, 통계학, AI 프로그램 코딩 및 Finance를 아우르는 내실있는 전공교육 제공 · 졸업생 진로: AI 관련 분야 개발자, 금융관련 회사, : AI 기술과 데이터 분석 기술이 필요한 일반 회사 및 벤처기업, 연구소 등
반도체전자공학부 (반도체공학전공)	<ul style="list-style-type: none"> · 인공지능, 반도체 등 최신 반도체 산업 동향을 반영하는 교육을 통하여 시대를 선도할 수 있는 반도체 인력 양성을 추구 · 시스템반도체 설계 분야에 주력하여 디지털회로, 아날로그회로, 집적회로, RF 회로, SoC(System on Chip) 설계 등을 교육 · 졸업생 진로: 정부 및 공공기관, 국내외 정부출연 연구소, 반도체 설계 및 장비 관련 기업체 등

15. 동점자 처리기준

전형명	계열 및 모집단위	동점자 처리기준
학교장추천	전 모집단위	<ol style="list-style-type: none"> 1. 학교생활기록부 3학년 1학기까지 교과 영역 성적순 : 국어 → 수학 → 영어 → 사회·과학·한국사 평균 2. 학교생활기록부 3학년 1학기까지 교과 영역 이수 단위순 : 국어 → 수학 → 영어 → 사회·과학·한국사 평균
학생부종합(면접형)	전 모집단위	<ol style="list-style-type: none"> 1. 면접평가 성적순 2. 서류평가 성적순: 진로역량 → 학업역량 → 공동체역량 성적순
학생부종합(SW인재)	전 모집단위	<ul style="list-style-type: none"> · 진로역량 → 학업역량 → 공동체역량 성적순
학생부종합(서류형), 기회균형전형	전 모집단위	<ul style="list-style-type: none"> · 학업역량 → 진로역량 → 공동체역량 성적순
논술	전 모집단위	<ol style="list-style-type: none"> 1. 논술고사 높은 배점 문항 성적순 2. 학생부 교과 영역별 성적순

한국체육대학교



- 주소: (우) 05541 서울특별시 송파구 양재대로 1239(방이동)
- 입학처 홈페이지: <https://www.knsu.ac.kr/ipsi/index.do>
- 원서접수 사이트: <https://apply.jinhakapply.com/>
- 입시상담 연락처: 02-410-6554, 6551

※ 작성 기준일 : 2025년 6월 10일 기준

1. 전형일정

전형명(모집단위)	접수일정		1단계 합격자 발표일	대학별고사일	최초합격자 발표일
	시작일시	마감일시			
체육특기자 (체육학과-개인종목)	9.9.(화) 09:00	9.11.(목) 16:00	-	-	10.30.(목)
체육특기자 (체육학과-단체종목)			-	실기 11.3.(월)	12.12.(금)
경기입상실적우수자 (경기지도학과, 공연예술학과)			-	-	10.30.(목)
경기입상실적우수자 (태권도학과)			10.30.(목)	실기 11.5.(수)~11.6.(목)	12.12.(금)
실기우수자 (공연예술학과, 태권도학과)			-	실기 11.5.(수)~11.6.(목)	12.12.(금)
교과성적우수자 (전 학과)			10.30.(목)	실기 11.4.(화)~11.6.(목) [3일 중 배정일]	12.12.(금)
국가보훈대상자 (특수체육교육과)			-	면접 11.3.(월) 14:00 실기 11.4.(화)~11.6.(목) [3일 중 배정일]	12.12.(금)
국가보훈대상자 (특수체육교육과 제외 전 학과)			-	실기 11.4.(화)~11.6.(목) [3일 중 배정일]	12.12.(금)
특수교육대상자 (경기지도학과)			-	면접 11.3.(월) 14:00	12.12.(금)
특수교육대상자 (특수체육교육과)			-	면접 11.3.(월) 14:00	12.12.(금)
특수교육대상자 (태권도학과)			-	-	10.30.(목)
농어촌지역학생 (공연예술학과)			-	실기 11.5.(수)~11.6.(목)	12.12.(금)

2. 전년 대비 주요 변경사항

주요 변경사항		2026학년도		2025학년도	
모집 인원	구분	인원(명)	비율(%)	인원(명)	비율(%)
	수시	311	53.4	334	57.3
	정시	271	46.6	249	42.7
	계	582	100	583	100
수능 최저학력기준 적용(여부) 변경	교과성적우수자전형(운동건강관리학과) - 수능성적 4개영역(국어, 수학, 영어, 탐구) 중 상위 2개 영역의 합이 6등급 이내이며, 각 4등급 이내인 자 ※ 탐구는 1과목 반영	교과성적우수자전형(운동건강관리학과) - 수능성적 4개영역(국어, 수학, 영어, 탐구) 중 상위 2개 영역의 합이 7등급 이내인 자 ※ 탐구는 1과목 반영			
기타	학교폭력 조치사항 - 체육특기자전형 : 학교폭력 조치사항이 있는 경우, 1호~2호는 50점, 3호는 100점, 4호는 200점을 사정총점 에서 감점하고, 5~9호는 부적격 처리함 - 체육특기자전형 외 모든 전형 : 학교폭력 조치사항이 있는 경우, 1호~2호는 5점, 3호는 10점, 4호는 20점을 사정총점에서 감점 하고, 5~9호는 부적격 처리함	학교폭력 조치사항 - 체육특기자전형 : 학교폭력 조치사항이 있는 경우, 1호~2호는 50점, 3호는 100점, 4호는 200점을 사정총점 에서 감점하고, 5~9호는 불합격 처리함 - 경기입상실적우수자전형, 실기우수자전형 : 학교폭력 조치사항이 있는 경우, 1호~2호는 5점, 3호는 10점, 4호는 20점을 사정총점에서 감점 하고, 5~9호는 불합격 처리함			

3. 학과(부) 변경사항: 변경 사항 없음

4. 전형유형별 및 모집단위별 모집인원

(단위 : 명)

전형명	모집단위	인원	최저학력기준 적용
체육특기자전형	체육학과(개인종목)	139	×
	체육학과(단체종목)	27	
경기입상실적우수자전형	경기지도학과	16	×
	공연예술학과	12	
	태권도학과	15	
실기우수자전형	공연예술학과	18	×
	태권도학과	7	
교과성적우수자전형	사회체육학과	5	○
	스포츠청소년지도학과	11	
	특수체육교육과	19	
	스포츠산업학과	10	
	운동건강관리학과	5	

전형명	모집단위	인원	최저학력기준 적용
국가보훈대상자전형	노인체육복지학과	7	○
	사회체육학과	1	
	스포츠청소년지도학과	1	
	특수체육교육과	1	
	운동건강관리학과	1	
특수교육대상자전형	노인체육복지학과	1	(특수체육교육과만 해당)
	경기지도학과	2	
	특수체육교육과	3	
농어촌지역학생전형	태권도학과	8	○
	공연예술학과	2	

* 체육학과: 교직과정 설치 학과

* 특수체육교육과: 사범계열

5. 지원자격

가. 고교유형별 구분 및 졸업생 가능 여부

전형명	지원 자격	고교 구분					졸업생 가능 여부
		일반고	특목고	특성화고	검정고시	국외	
체육특기자	<ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> 고등학교 졸업자 또는 2026년도 2월 고등학교 졸업예정자. 단, 우리나라와 학제가 다른 외국고등학교의 경우 2026년도 3월 졸업자도 지원 가능함(* 고등학교를 졸업하지 못할 경우 본교 입학이 취소됨) <input type="radio"/> 고등학교 졸업학력 검정고시 합격자 <input type="radio"/> 기타 법령에 의하여 위와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자 <input type="radio"/> 2023년도, 2024년도, 2025년도 고등학교 재학 중 우리 대학교에서 모집하는 종목 중에서 아래 각 호의 1에 해당하는 자. 단, 고등학교를 졸업한 후의 실적은 현재 국가대표선수이거나 우리 대학교에서 인정하는 국제규모대회 3위 이내 입상자에 한함 <ul style="list-style-type: none"> - 국가대표선수 또는 국가대표후보선수(단, 골프는 상비군 포함) (단, 핸드볼, 하키, 수구종목은 국제대회 출전경력이 있어야 함) - 고등학교 재학 중 우리 대학교에서 인정하는 권위 있는 국제규모대회 3위 이내 입상자 - 대한체육회에서 인정하는 전국규모대회 또는 전국체육고등학교대회에서 2위 이상 입상한 성적이 있거나, 3위 이내 2회 이상 입상자 	<input type="radio"/>	○				
경기입상 실적우수자	<ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> 고등학교 졸업자 또는 2026년도 2월 고등학교 졸업예정자. (* 고등학교를 졸업하지 못할 경우 본교 입학이 취소됨) <input type="radio"/> 고등학교 졸업학력 검정고시 합격자 <input type="radio"/> 기타 법령에 의하여 위와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자 ※ 2023년도, 2024년도, 2025년도(공연예술학과는 2024년도, 2025년도) 고등학교 재학 중 우리 대학교에서 제시하는 입상실적이 있는 자 (단, 경기지도학과와 태권도학과의 경우, 고등학교를 졸업한 후의 실적은 현재 국가대표선수에 한함) 	<input type="radio"/>	○				
실기우수자,	<input type="radio"/> 고등학교 졸업자 또는 2026년도 2월 고등학교 졸업예정자	<input type="radio"/>	○				

전형명	지원 자격	고교 구분					졸업생 기능 여부
		일반고	특목고	특성 화고	검정 고시	국외	
교과성적 우수자	(* 고등학교를 졸업하지 못할 경우 본교 입학이 취소됨) <input type="radio"/> 고등학교 졸업학력 검정고시 합격자 <input type="radio"/> 기타 법령에 의하여 위와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자 <input type="radio"/> 태권도학과는 태권도 1단(품) 이상 ※ 발행기관 : 국기원(대한민국) ※ 공연예술학과 실용무용 지원자 중 댄스스포츠는 지원 불가						
국가보훈 대상자	<input type="radio"/> 고등학교 졸업자 또는 2026년도 2월 고등학교 졸업예정자 (* 고등학교를 졸업하지 못할 경우 본교 입학이 취소됨) <input type="radio"/> 고등학교 졸업학력 검정고시 합격자 <input type="radio"/> 기타 법령에 의하여 위와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자 ○「국가보훈 기본법」제3조의2호의 국가보훈대상자로 국가보훈관계 법령에 따른 교육지원대상자*에 다음 각 1호에 해당해야 함 1. 「독립유공자예우에 관한 법률」제15조(독립유공자 및 그의 배우자, 독립유공자의 자녀 및 (외)손자녀) 2. 「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률」제22조(국가유공자 중 참전유공자 제외) 3. 「고엽제후유증 등 환자지원 등에 관한 법률」제7조의5 4. 「5·18 민주유공자예우에 관한 법률」제12조 5. 「특수임무유공자 예우 및 단체설립에 관한 법률」제11조 6. 「보훈보상대상자 지원에 관한 법률」제25조 * 보훈(자)청장이 발급하는 "대학입학특별전형대상자증명서"를 제출한 자	○	○	○	○	○	○
특수교육 대상자	<input type="radio"/> 고등학교 졸업자 또는 2026년도 2월 고등학교 졸업예정자 (* 고등학교를 졸업하지 못할 경우 본교 입학이 취소됨) <input type="radio"/> 고등학교 졸업학력 검정고시 합격자 <input type="radio"/> 기타 법령에 의하여 위와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자 ○「장애인복지법」제32조에 의해 등록을 필하고 각종 장애 또는 지체로 인하여 특별한 교육적 요구가 있는 자로서 대학의 장이 정하는 자 중 체육교과목 실기수업이 가능한 자 <input type="radio"/> 기타「장애인복지법」에 이중 등록되지 않는 「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률」제4조의 규정에 의한 상이등급(상이등급 1~7급)에 해당되는 자 <input type="radio"/> 경기지도학과, 태권도학과는 2023년도, 2024년도, 2025년도 고등학교 재학 중 우리대학이 제시하는 경기입상실적을 소지한 자 (단, 고등학교를 졸업한 후의 실적은 현재 국가대표선수에 한함) <input type="radio"/> 태권도학과는 대한장애인체육회 국가대표선수 또는 전문체육선수로 등록되고 태권도 1단(품) 이상 ※ 발행기관 : 국기원(대한민국)	○	○	○	○	○	○
농어촌지역학생	<input type="radio"/> 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 아래의 각 호의 1에 해당 하는 자 - 지원자 본인이 「자영자치법」제3조에 의한 읍·면(농어촌) 또는 「도서·벽지교육진흥법」제2조에 의한 도서·벽지 지역에 거주하면서 농어촌 또는 도서·벽지 소재 학교에서 초등학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지의 교육과정을 이수한 자 - 지원자 본인과 부모가 「자영자치법」제3조에 의한 읍·면(농어촌) 또는 「도서·벽지교육진흥법」제2조에 의한 도서·벽지 지역에 거주하면서 농어촌 또는 도서·벽지 소재 학교에서 중학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지의 교육과정을 이수한 자 <input type="radio"/> 상기 지역의 특수목적고(과학고, 외국어고, 국제고, 예술고, 체육고)에 자발한 사실이 있는 자 및 대학검정고시 합격자는 제외 <input type="radio"/> 공연예술학과는 전국구모의 시단법인 협회 신문사 및 대학 주최의 무용 경연대회에서 개인 부문 3위(3등상) 이내 입상자	○	X	○	X	X	○

나. 추천인원 제한 : 해당 없음

6. 전형요소별 반영비율

전형명		선발방법		반영비율(%)		최고/최저(점)	수능 최저학력 기준		
		방법	배수	학생부					
				교과	비교과				
체육특기자	개인종목	일괄		10 (교과 80, 비교과20)	입상실적 90	(학생부) 100 / 69 (입상실적) 900 / 100	X		
	단체종목	일괄		10 (교과 80, 비교과20)	실기고사 40 입상실적 50	(학생부) 100 / 63 (실기고사) 400 / 65~120 (입상실적) 500 / 200	X		
경기입상 실적우수자	경기체육과	일괄		40 (교과 80, 비교과20)	입상실적 60	(학생부) 400 / 382 (입상실적) 600 / 250	X		
	공연예술학과	일괄		35 (교과 80, 비교과20)	입상실적 65	(학생부) 350 / 335 (입상실적) 650 / 370	X		
	태권도학과	1단계	5	35 (교과 80, 비교과20)	입상실적 65	(학생부) 350 / 328 (입상실적) 650 / 300	X		
		2단계	1	1단계성적 60	실기고사 40	(1단계) 600 / 379.2 (실기고사) 400 / 80	X		
실기 우수자	공연예술학과	일괄		30 (교과 80, 비교과20)	실기고사 70	(학생부) 300 / 271 (실기고사) 700 / 140	X		
	태권도학과	일괄		30 (교과 80, 비교과20)	실기고사 70	(학생부) 300 / 277 (실기고사) 700 / 266	X		
교과성적우 수자	사회체육학 과	1단계	5	100 (교과 80, 비교과20)		(학생부) 1000 / 950	○		
		2단계	1	1단계성적 60	실기고사 40	(1단계) 600 / 520 (실기고사) 400 / 120			
	운동건강관 리학과	1단계	3	100 (교과 80, 비교과20)		(학생부) 1000 / 950	○		
		2단계	1	1단계성적 70	실기고사 30	(1단계) 700 / 629 (실기고사) 300 / 150			
	특수체육교 육과	1단계	3	100 (교과 80, 비교과20)		(학생부) 1000 / 950	○		
		2단계	1	1단계성적 60	실기고사 30 면접 10	(1단계) 600 / 520 (실기고사) 300 / 150 (면접) 100 / 40			
	스포츠 산업학과	1단계	5	100 (교과 80, 비교과20)		(학생부) 1000 / 950	○		
		2단계	1	1단계성적 80	실기고사 20	(1단계) 800 / 720 (실기고사) 200 / 100			
	스포츠청소년 도학과	1단계	5	100 (교과 80, 비교과20)		(학생부) 1000 / 950	○		
		2단계	1	1단계성적 80	실기고사 20	(1단계) 800 / 720 (실기고사) 200 / 100			
	노인체육복 지학과	1단계	5	100 (교과 80, 비교과20)		(학생부) 1000 / 950	○		
		2단계	1	1단계성적 80	실기고사 20	(1단계) 800 / 720 (실기고사) 200 / 100			
국가보훈대 상자	사회체육학 과	일괄		60 (교과 80, 비교과20)	실기고사 40	(학생부) 600 / 571 (실기고사) 400 / 120	○		
	스포츠청소년 도학과	일괄		80 (교과 80, 비교과20)	실기고사 20	(학생부) 800 / 771 (실기고사) 200 / 100	○		
	노인체육복	일괄		80	실기고사 20	(학생부) 800 / 771	○		

전형명	선발방법		반영비율(%)		최고/최저(점)	수능 최저학력 기준		
	방법	배수	학생부					
			교과	비교과				
특수교육대상자	지학과		(교과 80, 비교과20)		(실기고사) 200 / 100			
	특수체육교육과	일괄	60 (교과 80, 비교과20)		실기고사 30 면접 10 (학생부) 600 / 557 (실기고사) 300 / 150 (면접) 100 / 40			
	운동건강관리학과	일괄	70 (교과 80, 비교과20)		실기고사 30 (학생부) 700 / 671 (실기고사) 300 / 150			
농어촌 지역학생	경기지도학과	일괄	20 (교과 80, 비교과20)		면접 20 입상실적 60 (학생부) 200 / 157 (면접) 200 / 80 (입상실적) 600 / 250			
	특수체육교육과	일괄	10 (교과 80, 비교과20)		면접 20 입상실적 70 (학생부) 100 / 56 (면접) 200 / 80 (입상실적) 700 / 350			
	태권도학과	일괄	10 (교과 80, 비교과20)		입상실적 90 (학생부) 100 / 71 (입상실적) 900 / 300			
농어촌 지역학생	공연예술학과	일괄	30 (교과 80, 비교과20)		실기고사 70 (학생부) 300 / 271 (실기고사) 700 / 140			

전형명	계열 또는 모집단위	수능 최저학력기준	비고
교과성적우수자	사회체육학과	수능성적 4개영역(국어, 수학, 영어, 탐구) 중 상위 2개 영역의 합이 7등급 이내인 자 ※ 탐구는 1과목 반영	한국사 과목 응시 필수
	운동건강관리학과	수능성적 4개영역(국어, 수학, 영어, 탐구) 중 상위 2개 영역의 합이 6등급 이내이며, 각 4등급 이내인 자 ※ 탐구는 1과목 반영	
	특수체육교육과	수능성적 4개영역(국어, 수학, 영어, 탐구) 중 상위 2개 영역의 합이 7등급 이내인 자 ※ 탐구는 1과목 반영	
	스포츠산업학과 스포츠청소년지도학과 노인체육복지학과	수능성적 4개영역(국어, 수학, 영어, 탐구) 중 3개 영역 이상 각 4등급 이내인 자 ※ 탐구는 1과목 반영	
국가보훈대상자	사회체육학과 스포츠청소년지도학과 운동건강관리학과 노인체육복지학과	수능성적 4개영역(국어, 수학, 영어, 탐구) 중 3개 영역 이상 각 6등급 이내인 자 ※ 탐구는 1과목 반영	
	특수체육교육과	수능성적 4개영역(국어, 수학, 영어, 탐구) 중 상위 2개 영역 합이 8등급 이내인 자 ※ 탐구는 1과목 반영	
특수교육대상자	특수체육교육과	수능성적 4개영역(국어, 수학, 영어, 탐구) 중 상위 2개 영역의 합이 12등급 이내인 자 ※ 탐구는 1과목 반영	
농어촌지역학생	공연예술학과	수능성적 4개 영역(국어, 수학, 영어, 탐구) 중 3개 영역 이상 각 6등급 이내인 자 ※ 탐구는 1과목 반영	

7. 수능 최저학력기준 적용 방법

8. 학생부 교과 반영 방법

가. 학생부 교과 반영 방법

전형명	계열 또는 모집단위	반영교과목	점수산출 활용지표
모든 전형	전 모집단위	학생이 이수한 전 교과목	석차 등급

나. 학생부 등급별 환산점수

해당 없음

다. 진로선택교과 반영 방법

전형명	반영교과(과목) 수	반영교과목	반영방법
모든전형		학생이 이수한 전 교과목	성취도에 따라 차등 반영 A → 2등급, B → 5등급, C → 8등급

라. 학생부 정성평가 유의점 : 해당 없음

9. 전공자율선택제 : 해당 없음

10. 학생부종합전형 주요 평가요소 및 선발 특징 : 해당 없음

11. 대학별고사 특징 및 선발 방법

- 면접고사 : 특수체육교육과(교과성적우수자전형, 특수교육대상자전형, 국가보훈대상자전형), 경기지도학과(특수교육대상자전형) 해당 전형 선발 시 인성, 논리성, 창의성, 학업적성, 지원 학과 전공 관련 기초지식을 평가하며, 평가방법은 평가위원 5인이 평가하여 최고점과 최하점을 제외한 3인의 평가점수를 평균하여 환산 적용함

12. 학교폭력 조치사항 반영 방법

전형유형	전형명	구분	반영방법									
실기/실적	체육특기자	정량평가 및 부적격	1호	2호	3호	4호	5호	6호	7호	8호	9호	
			50	50	100	200	부적격 처리					
실기/실적	경기입상실적우수자	정량평가 및 부적격	1호	2호	3호	4호	5호	6호	7호	8호	9호	
			5	5	10	20	부적격 처리					
실기/실적	실기우수자	정량평가 및 부적격	1호	2호	3호	4호	5호	6호	7호	8호	9호	
			5	5	10	20	부적격 처리					
학생부교과	교과성적우수자	정량평가 및 부적격	1호	2호	3호	4호	5호	6호	7호	8호	9호	
			5	5	10	20	부적격 처리					
학생부교과	국가보훈대상자	정량평가 및	1호	2호	3호	4호	5호	6호	7호	8호	9호	

		부적격	5	5	10	20	부적격 처리				
실기/실적	특수교육대상자	정량평가 및 부적격	1호	2호	3호	4호	5호	6호	7호	8호	9호
			5	5	10	20	부적격 처리				
실기/실적	농어촌지역학생	정량평가 및 부적격	1호	2호	3호	4호	5호	6호	7호	8호	9호
			5	5	10	20	부적격 처리				

13. 복수지원 가능 여부

- 본교 수시모집은 2개의 전형까지 지원할 수 있으며, 하나의 전형 내에서는 하나의 모집단위에만 지원할 수 있음

14. 계약학과 및 첨단학과 : 해당 없음

15. 동점자 처리기준

전형명	계열 또는 모집단위	동점자 처리기준
교과성적우수자	사회체육학과	가. 학교생활기록부 본 대학 반영방법에 의한 산출 점수 우위자 나. 학교생활기록부 본 대학 반영방법에 의한 학년별 석차등급이 우수한 자(3학년 → 2학년 → 1학년 우수자 순) ※ 2단계에서 동점자 발생 시 실기고사 산출점수 우수자
교과성적우수자	사회체육학과 외 전 모집단위	가. 학교생활기록부 본 대학 반영방법에 의한 산출 점수 우위자 나. 학교생활기록부 본 대학 반영방법에 의한 학년별 석차등급이 우수한 자(3학년 → 2학년 → 1학년 우수자 순)
체육특기자 경기입상실적우수자 실기우수자 국가보훈대상자 특수교육대상자 농어촌지역학생	전 모집단위	가. 경기입상실적 성적 우수자(교과성적우수자 제외) 나. 학교생활기록부 본 대학 반영방법에 의한 산출 점수 우위자 다. 학교생활기록부 본 대학 반영방법에 의한 학년별 석차등급이 우수한 자(3학년 → 2학년 → 1학년 우수자 순)

한성대학교



- 주소: 서울특별시 성북구 삼선교로 16길 116
- 입학처 홈페이지: <https://enter.hansung.ac.kr>
- 원서접수 사이트: <https://enter.hansung.ac.kr> 또는 유웨이 <https://uwayapply.com>
- 입시상담 연락처: 02-760-5800

※ 작성 기준일 : 2025년 6월 9일 기준 (필수 입력)

1. 전형일정

전형명(모집단위)	접수일정		1단계 합격자 발표일	대학별고사일	최초합격자 발표일
	시작일시	마감일시			
교과우수					12.10.(수) 14:00
지역균형					
한성인재					
고른기회					
기회균형					
실기우수자(무용, 회화)	9.8.(월) 10:00	9.12.(금) 18:00		실기 10.18.(토)	11.7.(금) 14:00
실기우수자(ICT디자인학부(주))				실기 [기초디자인] 10.19.(일) [창의적표현] 10.26.(일)	
기회균형(ICT디자인학부(주))					
실기우수자(ICT디자인학부(야))				실기 10.26.(일)	

2. 전년 대비 주요 변경사항

주요 변경사항	2026학년도	2025학년도
모집 인원	구분	인원(명)
	수시	1,137
	정시	521
	계	1,658
학생부종합전형 모집인원	* 학생부종합전형(총 465명) - 한성인재전형(총 300명) - 고른기회전형(총 45명) - 성인학습자전형(총 40명, 전형기간자율화) - 특성화고교졸업자(총 80명, 전형기간자율화)	* 학생부종합전형(총 495명) - 한성인재전형(총 257명) - 고른기회전형(총 45명) - 농어촌전형(총 54명) - 특성화고교졸업자(19명) - 성인학습자전형(총 40명, 전형기간자율화) - 특성화고교졸업자(총 80명, 전형기간자율화)
	* 지역균형전형(총 202명)	* 지역균형전형(총 208명)
전형(유형) 신설/폐지/변경 등	* 농어촌전형, 특성화고교졸업자전형 '학생부교과' 전형으로 변경 * 특기자(뷰티) 전형 폐지 (해당 모집인원은 지역균형 전형으로 선별)	* 농어촌전형, 특성화고교졸업자전형 '학생부종합' 전형
	* 지역균형전형 반영교과 (국어, 영어, 수학, 사회, 과학)	* 지역균형전형 반영교과 (국어, 영어, 수학, 사회 또는 과학)
전형방법	* 학교폭력 조치사항이 있는 경우, 전(全) 전형 지원 불가(지원 자격 제한 또는 부적격 처리)	* 학교폭력 조치사항이 있는 경우, 학생부종합전형 정성평가 반영
기타		

3. 학과(부) 변경사항

구분	2026학년도	2025학년도
변경	AI·소프트웨어학과(미래플러스대학)	미래인재학부(미래플러스대학)

4. 전형유형별 및 모집단위별 모집인원

가. 2026학년도 수시 모집단위별 모집인원(정원내)

단과대학	모집단위	수시모집						수시 소계 (A)	
		학생부교과		학생부종합		실기위주			
		교과 우수	지역 균형	한성 인재	기회균형	고른 기회	성인 학습자		
크리에이티브 인문예술대학	크리에이티브인문학부(주)	17	10	35	12			74	
	크리에이티브인문학부(야)	15	10	9				34	
	예술학부 (주)	동양화전공					7	7	
		서양화전공					7	7	
		한국무용전공					10	10	
		현대무용전공					8	8	
		발레전공					10	10	
미래융합 사회과학대학	미래융합사회과학대학(주)	16	4	40	15			75	
	미래융합사회과학대학(야)	24	18	26				68	
디자인대학	글로벌패션산업학부(주)	7	2	18	3			30	
	글로벌패션산업학부(야)	13	7	12				32	
	ICT디자인학부(주)						64	64	
	ICT디자인학부(야)						20	20	
	뷰티디자인매니지먼트학과(주)		5	5				10	
	뷰티디자인매니지먼트학과(야)		7	3				10	
IT공과대학	IT공과대학(주)	컴퓨터공학부(주)							
		기계전자공학부(주)							
		산업시스템공학부(주)	46	41	50	15		152	
	IT공과대학(야)	컴퓨터공학부(야)							
		기계전자공학부(야)							
		산업시스템공학부(야)	20	22	34			76	
창의융합대학	상상력인재학부(주)	48	43					91	
	문학문화콘텐츠학과(주)	8	10	20				38	
	문학문화콘텐츠학과(야)	10	8	12				30	
	AI응용학과(주)	12		16				28	
	AI응용학과(야)	10		10				20	
	융합보안학과(주)	9		10				19	
	미래모빌리티학과(주)	10	15					25	
미래플러스대학	융합행정학과(야)					7		7	
	호텔외식경영학과(야)					7		7	
	뷰티디자인학과(야)					6		6	
	비즈니스컨설팅학과(야)					7		7	
	ICT융합디자인학과(야)					7		7	
	AI·소프트웨어학과(야)					6		6	
합계		265	202	300	45	40	126	978	

나. 2026학년도 수시 모집단위별 모집인원(정원외)

단과대학	모집단위	학생부교과		학생부종합	실기위주		합계
		농어촌 학생	특성화고교 졸업자	특성화고교졸 재직자	농어촌 학생	특성화고교 졸업자	
크리에이티브 인문예술대학	크리에이티브인문학부(주)	10					10
	크리에이티브인문학부(야)	4					4
미래융합 사회과학대학	미래융합사회과학대학(주)	10	5				15
	미래융합사회과학대학(야)	6	2				8
디자인대학	ICT디자인학부(주)				4	2	6
	글로벌패션산업학부(주)	4	2				6
	글로벌패션산업학부(야)	1	1				2
	뷰티디자인매니지먼트학과(주)		1				1
	뷰티디자인매니지먼트학과(야)		1				1
IT공과대학	IT공과대학(주)	10	4				14
	IT공과대학(야)	9	3				12
미래플러스 대학	융합행정학과(야)			13			13
	호텔외식경영학과(야)			12			12
	뷰티디자인학과(야)			6			6
	비즈니스컨설팅학과(야)			17			17
	ICT융합디자인학과(야)			18			18
	AI·소프트웨어학과(야)			14			14
합 계		54	19	80	4	2	159

5. 지원자격

가. 고교유형별 구분 및 졸업생 가능 여부

전형명	지원 자격	고교 구분					졸업생 가능 여부
		일반고	특목고	특성화고	검정고시	국외	
학생부교과 (교과우수)	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자로 고교 전 교육과정을 국내 고교에서 이수한 자 ▶ 지원 가능 고교의 학교생활기록부 성적이 5개 학기(학기별 본교 반영교과가 1개 과목 이상 포함) 이상 이수한 기록(성적)이 있으며, 모집단위 반영교과별 각 3개 과목(석차등급) 이상 이수한 기록(성적)이 있는 자 <ul style="list-style-type: none"> * 마이스터고, 예술고, 체육고 제외 	O	△	X	X	X	O
학생부교과 (지역균형)	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 학교생활기록부 성적이 3개 학기(3학년 1학기 포함) 이상 있는 국내 고등학교 졸업(예정)자 또는 관계 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자 	O	O	O	O	O	O
학생부종합 (한성인재)	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 학교생활기록부 성적이 3개 학기(3학년 1학기 포함) 이상 있는 국내 고등학교 졸업(예정)자 또는 관계 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로 다음 중 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> - 국가보훈대상자로 보훈(지)청장이 발급하는 「대학입학특별전형대상증명서」 발급이 가능한 자 - 국민기초생활보장법 제2조 제1호에 따른 수급권자, 제2조 제2호에 따른 수급자 - 국민기초생활보장법 제2조 제10호에 따른 차상위계층 - 한부모가족지원법 제5조 및 제5조의2에 따른 지원대상자 	O	O	O	O	O	O
학생부교과/실기 (농어촌)	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 학교생활기록부 성적이 있는 국내 고등학교 졸업(예정)자 ▶ 「지방자치법」 제3조에 의한 읍·면 지역 및 「도서·벽지 교육진흥법 시행규칙」 제2조에 의한 지역에 소재한 중·고등학교에서 중·고교 전 교육과정을 이수한 졸업(예정)자로, 중학교 입학일부터 고교 졸업까지 본인 및 부모 모두가 「지방자치법」 제3조에 의한 읍·면 지역 및 「도서·벽지 교육진흥법 시행규칙」 제2조에 의한 지역에서 거주하고, 출신 고등학교장의 추천을 받은 자 	O	X	O	X	X	O
학생부교과/실기 (특성화고교졸업자)	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 학교생활기록부 성적이 있는 「초·중등교육법 시행령」 제91조 제1항에 따른 국내 특성화고등학교 졸업(예정)자로 다음의 기준에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> - 특성화고교에서 이수한 학과가 본인이 지원한 본교 모집단위에서 제시한 고교 기준학과를 충족하는 자 - 본교 모집단위별 해당 기준학과 미이수자 중 해당 모집단위 관련 전문교과를 30학점(단위) 이상 이수한 자 	X	X	O	X	X	O
실기 (실기우수자)	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 학교생활기록부 성적이 있는 국내 고등학교 졸업(예정)자 또는 관계 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자 	O	O	O	O	O	O

나. 추천인원 제한: 해당 없음

6. 전형요소별 반영비율

전형명	선발방법		반영비율(%)			최고/최저(점)	수능 최저학력 기준		
	방법	배수	학생부		대학별고사 등				
			교과	비교과					
학생부교과(교과우수)	일괄		100			[교과]최고1,000/최저400	O		
학생부교과(지역균형, 농어촌, 특성화고교졸업자)	일괄		100			[교과]최고1,000/최저400	X		
	일괄		100			[교과]최고1,000/최저400	X		
학생부종합	일괄		100			[학생부]최고1,000/최저0	X		
실기	일괄		20		실기 80	[교과]최고200/최저0 [실기]최고800/최저0	X		

7. 수능 최저학력기준 적용 방법

전형명	계열 또는 모집단위	수능 최저학력기준	비고
학생부교과(교과우수)	주간 모집단위	국, 수, 영, 사/과(1) 중 2개 영역 등급 합 7등급 이내	제2외국어/한문 영역은 탐구과목으로 대체 가능
	야간 모집단위	국, 수, 영, 사/과(1) 중 2개 영역 등급 합 8등급 이내	

8. 학생부 교과 반영 방법

가. 학생부 교과 반영 방법

전형명	계열 또는 모집단위	반영교과목		점수산출 활용지표	
학생부교과 (교과우수)	인문, 사회, 패션	국어, 영어, 수학, 사회	[공통/일반선택] 반영교과별 각 상위성적 3과목(총 12과목) [진로선택/전문] 반영교과 중 상위성적 3과목(최대 3과목)	석차등급, 성취도	
	공학	국어, 영어, 수학, 과학			
	상상력인재학부	국어, 영어, 수학, 사회 or 과학 (이수학점(단위) 수의 합이 큰 1개 교과)			
학생부교과 (지역균형, 농어촌, 특성화고교졸업자)	전 모집단위	국어, 영어, 수학, 사회, 과학 전과목		석차등급, 성취도	
실기(실기우수자, 농어촌)	전 모집단위	국어, 영어, 수학, 사회 전과목		석차등급, 성취도	
실기(특성화고교졸 업자)	전 모집단위	전교과 전과목		석차등급, 성취도	

나. 학생부 등급별 환산점수

전형명	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
학생부교과	1,000	980	960	940	900	850	750	600	400
실기	200	197	194	191	183	175	167	133	0

다. 진로선택교과 반영 방법

전형명	반영교과(과목) 수	반영교과목	반영방법
학생부교과 (교과우수)	상위 3과목	국어, 영어, 수학, 사회 or 과학 (가. 학생부 교과 반영방법 참고)	반영교과 상위 3과목의 성취도를 등급으로 변환 [A=1, B=2, C=4]
학생부교과 (지역균형, 농어촌, 특성화고교졸업자)	전체	국어, 영어, 수학, 사회, 과학	반영교과 성취도를 등급으로 변환 [A=1, B=2, C=4]
실기 (실기우수자, 농어촌)	전체	국어, 영어, 수학, 사회	
실기(특성화고교졸업자)	전체	전교과	

라. 학생부 정성평가 유의점: 해당사항 없음

9. 전공자율선택제

가. 유형 1 - 선택 제한 전공

유형	전형명	모집단위	선택 제한 전공
유형 1	학생부교과(교과우수) 학생부교과(지역균형)	상상력인재학부	1트랙은 예술학부 제외

나. 유형 2 - 선택 가능 전공

유형	전형명	모집단위(학부)	선택 가능 전공(트랙)
유형 2	학생부교과(교과우수) 학생부교과(지역균형) 학생부종합(한성인재) 학생부종합(고른기회) 학생부교과(농어촌) 학생부교과(특성화고교졸업자)	크리에이티브인문학부	영미문화콘텐츠, 영미언어정보, 한국어교육, 역사문화큐레이션, 역사콘텐츠, 지식정보문화, 디지털인문정보학
		미래융합 사회과학 대학	사회과학부 국제무역, 글로벌비즈니스, 기업·경제분석, 경제금융투자, 공공행정, 법&정책, 부동산, 스마트도시·교통계획, 기업경영, 비즈니스애널리틱스, 회계·재무경영
		글로벌패션산업학부	패션마케팅, 패션디자인, 패션크리에이티브디렉션
		IT공과대학	컴퓨터공학부 모바일소프트웨어, 빅데이터, 디지털콘텐츠·가상현실, 웹공학
			기계전자공학부 전자, 시스템반도체, 기계시스템디자인, AI로봇융합
		산업시스템공학부	산업공학, 응용산업데이터공학
유형 2	실기(실기우수자) 실기(농어촌) 실기(특성화고교졸업자)	ICT디자인학부	미디어디자인, 영상·애니메이션디자인, UX/UI디자인, 시각디자인, 인테리어디자인, VMD·전시디자인, 게임그래픽디자인

※ 한성대학교는 〈전공 트랙제〉를 운영하고 있으며 동일 학부 내에서 세부 트랙의 구분 없이 입학하고, 2학년 진학 시 2개의 트랙을 선택해야 합니다. 입학한 모집단위 내에서 1트랙을 선택하고 2트랙은 자유롭게 선택할 수 있으며, 상상력인재학부는 자율전공학부로 1트랙(예술학부 제외), 2트랙 모두 자유롭게 선택 가능합니다.

[단, 학사구조 개편에 따른 트랙의 신설, 폐지, 변경 등 조정이 있을 수 있습니다.]

10. 학생부종합전형 주요 평가요소 및 선발 특징

[평가방법] 서류평가 100% – 학교생활기록부(교과 / 비교과)에 기록된 내용에 대해 평가영역별 세부 평가 요소들을 정성·종합 평가함

평가영역	평가항목	평가배점
학업역량(30)	학업성취도	15
	지적탐구력 (학업태도, 탐구력)	15
진로역량(40)	계열관련 교과 성취도	20
	계열적합성 (계열관련 교과이수 노력 · 진로탐색 활동과 경험)	20
공동체역량(30)	리더십·협업과 소통능력	20
	나눔과 배려·성실성과 규칙준수	10
합 계 (서류평가 100%)		100

11. 대학별고사 특징 및 선발 방법

해당사항 없음(실기고사 외 별도 고사 없음)

12. 학교폭력 조치사항 반영 방법

전형유형	전형명	구분	반영방법
학생부종합(고른기회) 실기(실기우수자)	부적격		
그 외 전체 전형	지원 자격 제한		

13. 복수지원 가능 여부

전형명	교과 우수	지역 균형	한성 인재	기회균형(고른기회/농어촌학생 /특성화고교졸업자)	실기우수자(희화/무용/ICT디자인) 기회균형-실기(농어촌학생/특성화고교졸업자)
지원가능횟수	1	1	1	1	1 (※ 아래 참조)

※ [실기우수자] 및 [농어촌학생 또는 특성화고교졸업자 실기위주] 전형 중복지원 가능.

단, 실기고사일이 다른 경우에 한함 ex) 실기우수자 – 기초디자인, 농어촌학생 실기위주 – 창의적표현

14. 계약학과 및 첨단학과

가. 계약학과: 해당사항 없음

나. 첨단학과

학과명	내용
미래모빌리티학과	<ul style="list-style-type: none"> • 교육목표(학과소개) <ul style="list-style-type: none"> - 미래모빌리티 산업수요에 부합하는 실무 중심의 융합형 창의인재 양성 - 전기차, 자율주행차, UAM등 미래 교통수단 중심의 융합형 교육과정 제공 - 기계, 전기, 전자·제어, IT, AI등 분야별 지식을 모빌리티에 접목한 교육과정 제공 • 취업 후 진로 <ul style="list-style-type: none"> - 자율주행 알고리즘 개발, 센서 퓨전 기술, 로보틱스 분야 산업체 - 전력제어 알고리즘 개발, 제어 SW 검증, 모터 및 전력제어 SW 개발 분야 산업체

15. 동점자 처리기준

전형명	계열 또는 모집단위	동점자 처리기준
학생부교과	전 모집단위	1) 학생부 3학년 성적 우위자 2) 학생부 2학년 성적 우위자 3) 5개 학기(1학년~3학년 1학기까지) 이수학점(단위) 수 우위자 4) 5개 학기(국어/영어/수학/사회/과학) 이수학점(단위) 수 우위자
학생부종합	전 모집단위	1) 서류평가 「계열적합성」 평가항목 성적 우위자 2) 서류평가 「계열 관련 교과성취도」 평가항목 성적 우위자 3) 서류평가 「지적탐구력」 평가항목 성적 우위자 4) 서류평가 「학업성취도」 평가항목 성적 우위자 5) 서류평가 「리더십·협업과 소통능력」 평가항목 성적 우위자 6) 서류평가 평가자 간 평가점수 편차가 작은 득점자 순
실기	전 모집단위	1) 실기고사 점수 우위자 2) 실기고사 평가위원 점수 중 최고점 우위자 3) 실기고사 평가위원 점수 중 최고점 차점 우위자

한양대학교



- 주소: 서울시 성동구 왕십리로 222
- 입학처 홈페이지: go.hanyang.ac.kr
- 입사상담 연락처: 02-2220-2000

※ 작성 내용은 수정될 수 있으며, 자세한 내용은 **한양대학교 입학처 홈페이지의 수시모집요강을 반드시 참고하여 주시기 바랍니다.**

※ 작성 기준일 : 2025년 6월 13일 기준

1. 전형일정

전형명(모집단위)	접수일정		1단계 합격자 발표일	대학별고사일	최초합격자 발표일
	시작일시	마감일시			
학생부교과(추천형)	9.9.(화) 10:00	9.12.(금) 18:00	-	-	12.12.(금) 17:00
학생부종합(추천형)			-	-	12.12.(금) 17:00
학생부종합(서류형)			-	-	12.12.(금) 17:00
학생부종합(면접형)			11.7.(금) 17:00	면접 11.29.(토) - 공과대학, 한양인터넷칼리지학부(자연) 면접 11.30.(일) - 사범대학	12.12.(금) 17:00
학생부종합(고른기회)			-	-	12.12.(금) 17:00
학생부종합(특성화고졸자자자)			-	-	12.12.(금) 17:00
논술			-	논술 11.22.(토) - 상경/인문계열 논술 11.23.(일) - 자연계열	12.12.(금) 17:00
실기/실적(미술특기자)			10.21.(화) 17:00	실기 10.23.(목)	11.7.(금) 17:00
실기/실적(음악특기자) [관현악과, 국악과]			-	실기 10.18.(토)~10.19.(일), 10.25.(토)~10.26.(일), 11. 1.(토)~11. 2.(일)	11.7.(금) 17:00
실기/실적(체육특기자)			10.21.(화) 17:00	면접 10.25.(토)	11.7.(금) 17:00
실기/실적(연기특기자)			-	면접 10.31.(금)	11.7.(금) 17:00
실기/실적(무용특기자)			-	실기 10.18.(토)~10.20.(월)	11.7.(금) 17:00

2. 전년 대비 주요 변경사항

주요 변경사항		2026학년도		2025학년도					
모집 인원	구분	인원(명)	비율(%)	인원(명)	비율(%)				
	수시	1,897	56.6	1,841	56.3				
	정시	1,457	43.4	1,427	43.7				
	계	3,354	100.0	3,268	100.0				
학생부종합전형 모집인원	* 학생부종합전형(총 1,215명) <ul style="list-style-type: none"> - 추천형(199명) - 서류형(621명) - 면접형(120명) - 고른기회(118명) - 특성화고졸재직자(157명) 		* 학생부종합전형(총 1,167명) <ul style="list-style-type: none"> - 추천형(182명) - 서류형(684명) - 면접형(29명) - 고른기회(118명) - 특성화고졸재직자(154명) 						
	지역인재전형 모집인원	* 학생부교과(추천형)(총 341명)		* 학생부교과(추천형)(총 333명)					
전형(유형) 신설/폐지/변경 등	* 학생부종합(면접형) 확대 <ul style="list-style-type: none"> - 제시문 기반 면접 : 공과대학, 한양인터넷칼리지학부(자연) - 학생부 기반 면접 : 사범대학 								
수능 최저학력기준 적용(여부) 변경	* 의예과 수능 최저학력기준 변경(전 전형에 한함) <ul style="list-style-type: none"> - 의예과 : 국, 수, 영, 사/과(2) 중 3개영역 등급합4이내 * 논술전형 수능 최저학력기준 적용 <ul style="list-style-type: none"> - 전형(의예과 제외) : 국, 수, 영, 사/과(1) 중 3개영역 등급합7이내 - 의예과 : 국, 수, 영, 사/과(2) 중 3개영역 등급합4이내 								
전형방법	[수시] <ul style="list-style-type: none"> * 학생부종합(면접형) 전형요소 반영비율 변경 <ul style="list-style-type: none"> - 1단계(7배수) : 학생부종합평가 100 - 2단계 : 1단계성적 70 + 면접 30 * 체육특기자 전형요소 반영비율 변경 <ul style="list-style-type: none"> - 1단계(5배수) : 경기실적 70 + 학생부종합평가 30 - 2단계 : 1단계성적 90 + 면접 10 			[수시] <ul style="list-style-type: none"> * 학생부종합(면접형) 전형요소 반영비율 <ul style="list-style-type: none"> - 1단계(5배수) : 학생부종합평가 100 - 2단계 : 1단계성적 80 + 면접 20 * 체육특기자 전형요소 <ul style="list-style-type: none"> - 일괄합산 : 경기실적 70 + 학생부종합평가 30 					
	[정시] <ul style="list-style-type: none"> * 수능전형 전형요소 반영비율 변경 <ul style="list-style-type: none"> - 일괄합산 : 수능 90 + 학생부종합평가 10 * 의류학과, 실내건축디자인학과 수능영역별 반영비율 변경 <ul style="list-style-type: none"> - 국어(35), 수학(35), 영어(10), 탐구(20) * 연극영화학과(연출및스텝, 연기) 전형요소 반영비율 변경 <ul style="list-style-type: none"> - 일괄합산 : 수능 55 + 실기 45 			[정시] <ul style="list-style-type: none"> * 수능전형 전형요소 반영비율 <ul style="list-style-type: none"> - 일괄합산 : 수능 100 * 의류학과, 실내건축디자인학과 수능영역별 반영비율 <ul style="list-style-type: none"> - 국어(35), 수학(30), 영어(10), 탐구(25) * 연극영화학과(연출및스텝, 연기) 전형요소 반영비율 <ul style="list-style-type: none"> - 일괄합산 : 수능 45 + 실기 55 					
기타	[공통] <ul style="list-style-type: none"> * 첨단학과 학생정원 조정에 따른 모집인원 확대 <ul style="list-style-type: none"> - 대상학과 : 융합전자공학부(↑40), 미래자동차공학과(↑20), 데이터사이언스학부(↑20) * 피아노과 수사정시 통합하여 정시모집 <가>군에서 선발 								
	[정시] <ul style="list-style-type: none"> * 모집 군 변경(가군→나군) <ul style="list-style-type: none"> - 대상학과 : 융합전자공학부, 컴퓨터소프트웨어학부, 전기생체공학부(전기공학전공), 의예과, 정책학과, 경영학부 * 미래자동차공학과 농어촌학부 특성화고졸업자 신규 선발 * <가>, <나>군 특수교육대상자 계열별 선발 인원 변경 								

3. 학과(부) 변경사항

- 없음

4. 전형유형별 및 모집단위별 모집인원

전형별 최종 모집단위 및 모집인원은 한국대학교육협의회 대학입학전형관리위원회 심의 결과에 따라 추후 변경될 수 있음

대 학	선발 계열	모집단위(학과)	모집 인원	수시 모집인원								
				학생부 교과	학생부종합					논술	실기/ 실적	수시 계
					추천형	추천형	서류형	면접형	고른 기회			
공과	자연	건축학부(5년제)	39	5		10		2		4		21
	자연	건축공학부	37	5		9		3		4		21
	자연	건설환경공학과	47	6		11		4		4		25
	자연	도시공학과	36	5		8		3		4		20
	자연	자원환경공학과	28	3		10		2				15
	자연	융합전자공학부	159	17	10	28	10	5		10		80
	자연	컴퓨터소프트웨어학부	130	13	11	13	13	6		10		66
	상경	정보시스템학과(상경)	34	5		6		2		4		17
	자연	전기·생체공학부 (전기공학전공)	58	5	5	7	6	4		5		32
	자연	전기·생체공학부 (바이오메디컬공학전공)	24		4	4	4					12
	자연	신소재공학부	79	8	5	7	7	4		7		38
	자연	화학공학과	50	5	5	4	4	4		4		26
	자연	생명공학과	23	3		9						12
	자연	유기나노공학과	28	4		8		2				14
	자연	에너지공학과	30	4		5	5	2				16
	자연	기계공학부	135	17	11	14	14	5		9		70
	자연	원자력공학과	33	5		9		2				16
	자연	산업공학과	39	5		7		2		5		19
	자연	미래자동차공학과	60	6		14	4	2		5		31
	자연	데이터사이언스학부	60	7	5	14	4					30
	자연	반도체공학과	(40)	(6)		(22)				(4)		(32)
의과	자연	의예과	110		40	16		2		8		66
간호	자연	간호학과*	38	4		13		3		5		25
인문 과학	인문	국어국문학과*	29	4		7		2		4		17
	인문	중어중문학과*	40	6		13		2				21
	인문	영어영문학과*	49	7	5	11		2				25
	인문	독어독문학과	17	4		13						17
	인문	사학과*	22	3		6				4		13
	인문	철학과	17	3		4				3		10
사회 과학	인문	정치외교학과	30	4		8				4		16
	인문	사회학과	29	4		8				4		16
	인문	미디어커뮤니케이션학과	41	5	4	9		2		5		25
	인문	관광학부*	34	5	4	5		2		4		20
자연 과학	자연	수학과*	40	5		9		3		8		25
	자연	물리학과*	36	4		11		2		5		22
	자연	화학과	47	6		14		3		5		28
	자연	생명과학과	44	6		13		3		5		27

대 학	선발 계열	모집단위(학과)	모집 인원	수시 모집인원								
				학생부 교과	학생부종합					논술	실기/ 실적	수시 계
					추천형	추천형	서류형	면접형	고른 기회	특성화 고졸 재직자		
정책 과학	인문	정책학과	83	9	10	24		4		4		51
	인문	행정학과	36	5		12		2				19
경제 금융	상경	경제금융학부	100	9	8	19		4		9		49
경영	상경	경영학부	192	26	18	60		5		12		121
	상경	파이낸스경영학과	45	5	5	9		2		4		25
사범	인문	교육학과	20	3			6	2				11
	인문	교육공학과	20	3			6	2				11
	인문	국어교육과	23	3			8	2				13
	인문	영어교육과	23	4			6	2				12
	자연	수학교육과	19	3			3	2		3		11
	예체능	응용미술교육과	22								22	22
생활 과학	인문/ 자연	의류학과	31	9		12		2				23
	자연	식품영양학과*	33	8		11		2		4		25
	인문/ 자연	실내건축디자인학과	33	10		13		2				25
음악	예체능	성악과*	25									0
	예체능	작곡과*	14									0
	예체능	피아노과*	19									0
	예체능	관현악과*	38								10	10
	예체능	국악과*	31								31	31
예술	예체능	스포츠산업과학부 (스포츠매니지먼트전공)	30			7					6	13
	예체능	스포츠산업과학부 (스포츠사이언스전공)*	30			6					6	12
	인문	연극영화학과(영화)*	21			7				4		11
	예체능	연극영화학과(연출및스텝)*	7									0
	예체능	연극영화학과(연기)*	15								2	2
	예체능	무용학과*	31								31	31
국제	인문	국제학부	45		9	27						36
산업융합	자연/ 인문	산업융합학부	(157)						(157)			(157)
한양 인터넷디자인	자연/ 인문	한양인터넷디자인학부(자연)	250	40	30	25	20	5		35		190
	한양인터넷디자인학부(인문)	10			10				15			
정원 내		합 계	2,988	335	199	599	120	118		229	108	1,708
정원 외		합 계	(366)	(6)	(22)				(157)	(4)		(189)

- 상기 모집단위별 모집인원 중 ()는 정원 외 모집인원임

* 정원 외 모집인원 : 반도체공학과, 산업융합학부

- 반도체공학과는 (주)SK하이닉스와 협약에 의해 설치된 채용조건형 계약학과임

- 학생부종합(추천형, 서류형, 면접형) 간의 복수지원 가능

- 특성화고졸재직자(정원 외)는 전형기간 자율화 전형임

- * 표시의 모집 학과(전공)에 교직과정 설치 (2025학년도 1학기 기준)

5. 지원자격

가. 고교유형별 구분 및 졸업생 가능 여부

전형명	지원 자격	고교 구분					졸업생 가능 여부
		일반고	특목고	특성화고	검정고시	국외	
학생부교과(추천형) ¹⁾²⁾	소속 고등학교장의 추천을 받은 2025년 2월 이후(2025년 2월 졸업자 포함) 국내 정규 고교 졸업(예정)자로서 통산 5개 학기 이상 국내 고교 성적 취득자 ※ 2025년 4월 1일자 학교알리미 공시자료 기준, 3학년 재적인원 11% 인원만큼 추천 가능 (학생부종합(추천형)과 추천 인원 별도 산정)	○	○	×	×	×	○ (2025. 2. 이후)
학생부종합(추천형) ¹⁾²⁾	소속 고등학교장의 추천을 받은 2025년 2월 이후(2025년 2월 졸업자 포함) 국내 정규 고교 졸업(예정)자로서 통산 5개 학기 이상 국내 고교 성적 취득자 ※ 2025년 4월 1일자 학교알리미 공시자료 기준, 3학년 재적인원 11% 인원만큼 추천 가능 (학생부교과(추천형)과 추천 인원 별도 산정)	○	○	○	×	×	○ (2025. 2. 이후)
학생부종합(서류형)	국내 정규 고교 졸업(예정)자 및 동등의 학력 소지자 * 2026년 2월 2학년 수료예정자 중 상급학교 조기입학 자격 부여자(상급학교 진학대상자) 포함	○	○	○	○	○	○
학생부종합(면접형)	국내 정규 고교 졸업(예정)자 및 동등의 학력 소지자 * 2026년 2월 2학년 수료예정자 중 상급학교 조기입학 자격 부여자(상급학교 진학대상자) 포함	○	○	○	○	○	○
학생부종합(고른기회) [농어촌학생 등]	세부자격별 상이 (수시모집요강 확인 요망)	△ ³⁾	○				
학생부종합(특성화고졸재직자)	세부지원자격 기준 확인 (수시모집요강 확인 요망)	△ ³⁾	△ ³⁾	○	×	×	○
논술	국내 정규 고교 졸업(예정)자 및 동등의 학력 소지자 * 2026년 2월 2학년 수료예정자 중 상급학교 조기입학 자격 부여자(상급학교 진학대상자) 포함	○	○	○	○	○	○
실기/실적(미술특기자)	국내 정규 고교 졸업(예정)자 * 2026년 2월 2학년 수료예정자 중 상급학교 조기입학 자격 부여자(상급학교 진학대상자) 포함	○	○	○	×	×	○
실기/실적(음악특기자)	국내 정규 고교 졸업(예정)자 및 동등의 학력 소지자 * 2026년 2월 2학년 수료예정자 중 상급학교 조기입학 자격 부여자(상급학교 진학대상자) 포함	○	○	○	○	○	○
실기/실적(체육특기자)	국내 정규 고교 졸업(예정)자 및 동등의 학력 소지자로서 아래 본교 체육특기자 선발 지정 대회 및 입상범위 요건 중 1개 이상에 해당하는 자 * 2026년 2월 2학년 수료예정자 중 상급학교 조기입학 자격 부여자(상급학교 진학대상자) 포함	○	○	○	○	○	○
실기/실적(연기특기자)	국내 정규 고교 졸업(예정)자 및 동등의 학력 소지자로서 아래 자격 요건 중 하나를 충족하는 자 * 2026년 2월 2학년 수료예정자 중 상급학교 조기입학 자격 부여자(상급학교 진학대상자) 포함	○	○	○	○	○	○
실기/실적(무용특기자)	국내 정규 고교 졸업(예정)자 및 동등의 학력 소지자 * 2026년 2월 2학년 수료예정자 중 상급학교 조기입학 자격 부여자(상급학교 진학대상자) 포함	○	○	○	○	○	○

1) 학생부교과(추천형) 유의사항 : 영재고, 특성화고, 마이스터고, 예술고, 체육고, 방송통신고, 학력인정고(각종학교 포함), 일반/종합고의 전문계반(학과), 학생부 성적체계가 다른 고교는 지원 불가

2) 학생부교과(추천형), 학생부종합(추천형) 전형 지원 시 재학 중 (또는 졸업한) 고등학교와 반드시 사전협의 후 원서접수 요망

3) 학생부종합(고른기회, 특성화고졸재직자) : 세부 지원자격은 수시모집요강(p11, pp.31~32에서 확인 요망)

나. 추천인원 제한

전형명	추천인원(명, %)	졸업생 가능 여부	기타
학생부교과(추천형)	11%	2025. 2. 이후	2025년 4월 1일 학교알리미 공시자료 기준, 3학년 재적인원 11%
학생부종합(추천형)	11%	2025. 2. 이후	인원 만큼 추천 가능(각 전형별 추천인원 별도 산정)

6. 전형요소별 반영비율

전형명	선발방법		반영비율(%)			최고/최저(점)	수능 최저학력 기준		
	방법	배수	학생부		대학별고사 등				
			교과	비교과					
학생부교과(추천형)	일괄		90	종합10		[교과] 최고900/최저0 [종합] 최고100/최저0	○		
학생부종합(추천형)	일괄			100		[학생부] 최고1000/최저0	○		
학생부종합(서류형)	일괄			100		[학생부] 최고1000/최저0	×		
학생부종합(면접형)	1단계	7		100		[학생부] 최고1000/최저0	×		
	2단계			1단계 성적70	면접30	[1단계] 최고700/최저0 [면접] 최고300/최저0			
학생부종합(고른기회)	일괄			100		[학생부] 최고1000/최저0	×		
학생부종합(특성화고졸재직자)	일괄			100		[학생부] 최고1000/최저0	×		
논술	일괄			종합10	논술90	[논술] 최고900/최저0 [종합] 최고100/최저0	○		
실기/실적(미술특기자)	1단계	20		100		[학생부] 최고1000/최저0	×		
	2단계				실기100	[실기] 최고1000/최저0			
실기/실적(음악특기자) [관현악과]	일괄		10		실기90	[실기] 최고900/최저0 [교과] 최고100/최저0	×		
실기/실적(음악특기자) [국악과-기악, 성악]	일괄		20		실기80	[실기] 최고800/최저0 [교과] 최고200/최저0	×		
실기/실적(음악특기자) [국악과-작곡, 이론]	일괄		40		실기60	[실기] 최고600/최저0 [교과] 최고400/최저0	×		
체육특기자	1단계	5		30	실적70	[실적] 최고700/최저0 [학생부] 최고300/최저0	×		
	2단계			1단계 성적90	면접10	[1단계] 최고900/최저0 [면접] 최고100/최저0			
연기특기자	일괄				실적70 면접30	[실적] 최고700/최저0 [면접] 최고300/최저0	×		
무용특기자	일괄		20		실기80	[실기] 최고800/최저0 [교과] 최고200/최저0	×		

7. 수능 최저학력기준 적용 방법

전형명	계열 또는 모집단위	수능 최저학력기준
학생부교과(추천형)	전 모집단위	국, 수, 영, 사/과(1) 중 3개 영역 등급 합 7등급 이내
학생부종합(추천형)	전 모집단위 (의예과 제외)	국, 수, 영, 사/과(1) 중 3개 영역 등급 합 7등급 이내
	의예과	국, 수, 영, 사/과(2) 중 3개 영역 등급 합 4등급 이내
논술	전 모집단위 (의예과 제외)	국, 수, 영, 사/과(1) 중 3개 영역 등급 합 7등급 이내
	의예과	국, 수, 영, 사/과(2) 중 3개 영역 등급 합 4등급 이내

8. 학생부 교과 반영 방법

가. 학생부 교과 반영 방법

전형명	계열 또는 모집단위	반영교과목	점수산출 활용지표
학생부교과(추천형)	전 모집단위	국어, 수학, 영어, 사회, 과학, 한국사 전 과목	등급, 이수단위(학점)
실기/실적 (음악특기자, 무용특기자)	해당 모집단위	국어, 영어, 사회, 한국사 전 과목	등급, 이수단위(학점)

※ 반영과목 수 : 석차등급이 기재된 이수한 전 과목

※ 반영학기 : 3학년 1학기까지(졸업자, 졸업예정자 모두 동일하게 적용함)

※ 반영방법 : 환산점수를 산출하여 반영

※ 학생부에 기재된 교과, 과목을 기준으로 함

※ 반영교과에서 이수한 총 단위(학점)수가 일정단위 이하인 경우, 본교 신입생 선발 사정원칙 및 대학입학전형관리 위원회의 결정에 따름

나. 학생부 등급별 환산점수

전형명	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
학생부교과(추천형)	100	96	89	77	60	40	23	11	0
실기/실적 (음악특기자, 무용특기자)	100	99.5	99.0	98.5	98.0	97.5	97.0	96.5	0

다. 진로선택교과 반영 방법

- 학생부교과(추천형) : 교과정성평가
- 실기/실적 : 반영하지 않음

라. 학생부 정성평가 유의점

- 평가방법 : 지원자(학생부)를 2인 1조의 전임입학사정관 그룹이 종합적으로 정성평가하고, 일정 점수 이상 차이가 나는 경우 재심위원회를 개최하여 점수를 조정함

평가영역	평가항목	평가내용
교과학습발달상황	계열적합성	이수과목, 이수단위(학점) 등을 중심으로 계열적합성을 평가
출결상황 등	학교생활성실도	출결 및 학교폭력사항 등을 중심으로 학교생활성실도를 평가

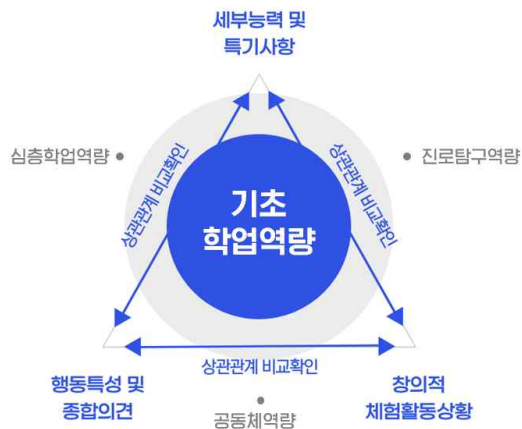
9. 전공자율선택제

가. 유형 1 – 선택 제한 전공

유형	전형명	모집단위	선택 제한 전공
유형 1	학생부교과(추천형)	한양인터넷칼리지학부	
유형 1	학생부종합(추천형)	한양인터넷칼리지학부(자연)	* 의과대학, 간호대학, 사범대학, 예술체육대학, 음악대학, 계약학과 제외
		한양인터넷칼리지학부(인문)	
유형 1	학생부종합(서류형)	한양인터넷칼리지학부(자연)	
		한양인터넷칼리지학부(인문)	
유형 1	학생부종합(면접형)	한양인터넷칼리지학부(자연)	
유형 1	논술	한양인터넷칼리지학부(자연)	
		한양인터넷칼리지학부(인문)	

10. 학생부종합전형 주요 평가요소 및 선발 특징

가. 학생부종합평가 구조



나. 평가요소 및 평가항목

역량명	정의	평가항목
기초학업역량	대학 교육을 충실히 이수하는 데 필요한 기본적인 수학능력	학업성취도
		교과목 이수 상황
심층학업역량	직접 호기심을 바탕으로 사물과 현상에 대해 탐구하고 문제를 해결하는 능력	비판적 사고
		창의적 사고
진로탐구역량	자신의 진로(계열)에 관한 자기주도적인 탐색 노력과 준비 정도	진로(계열) 관련 성취도
		진로(계열) 관련 교과이수 및 탐색과정
공동체역량	구성원들과 유기적으로 협력하며 공동체의 발전에 기여하는 태도	소통과 협업
		성장 잠재력

다. 평가 항목별 평가 내용

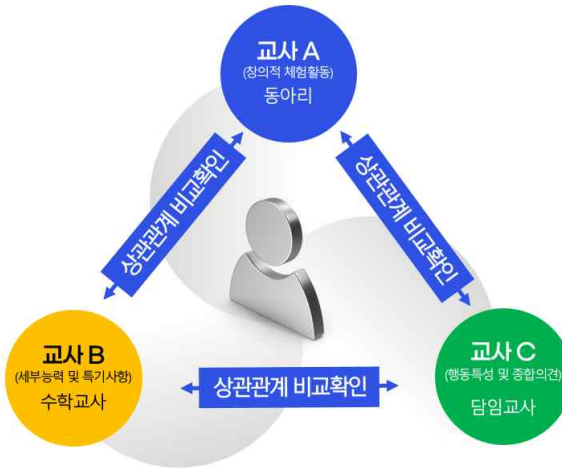
평가절차	평가주체	평가항목	주요 평가 영역	평가내용
종합역량평가	전임	기초학업역량	창의적 체험활동	학생부에 드러난 학업 관련 기록을 통하여 종합적인 성취를 평가
			세부능력 및 특기사항	• 학생부 교과 등급을 정량적으로 평가하는 것이 아님 • 고교의 교육여건과 학생이 이수한 교육과정을 고려하여 종합적인 성취 수준을 정성평가
			행동특성 및 종합의견	
성취역량평가		심층학업역량	창의적 체험활동	비판적 · 창의적 사고를 바탕으로 한 심층적인 학업 역량을 평가
			세부능력 및 특기사항	• 새로운 사물 · 현상에 대한 탐구 경험과 성취 내용, 창의적 문제해결역량을 평가
	전임 · 위촉/공공	진로탐구역량	창의적 체험활동	진로(계열) 관련 학업적 성취 수준과 진로 탐색 과정을 평가 • 진로(계열) 관련 교육과정 이수 및 성취 내용, 자기주도적인 진로(계열) 탐색 노력을 평가
			세부능력 및 특기사항	
		공동체역량	행동특성 및 종합의견	공동체의 발전을 도모하는 인성적 소양과 성장잠재력을 평가 • 소통과 협업, 리더십 등 공동체의 발전에 기여하는 태도를 평가

라. 평가 절차



평가 단계	단계별 평가 방법
종합역량 평가	학교생활기록부에 드러난 학업 관련 기록을 바탕으로 2인으로 구성된 평가자 그룹이 지원자의 기초학업역량을 독립적으로 평가합니다.
성취역량 평가	2인의 전임사정관으로 구성된 평가자 그룹이 학생의 심층학업역량, 진로탐구역량, 공동체역량을 평가합니다. 또한, 위촉/공공사정관은 해당 학생부에 나타난 학생의 역량을 종합적으로 검토하여 평가합니다.
재심위원회	평가 결과에 대한 편차 발생 시 전임사정관 5명으로 구성된 재심위원회를 개최하여 점수 차이에 대해 논의하고 조율할 수 있습니다.
고교실사	마지막으로 학생의 역량과 학생부 기재내용에 관한 추가적인 확인이 필요할 경우, 실제로 해당 고등학교에 방문하여 사실을 확인하고 있습니다.

마. 횡단평가의 정의와 세부내용



학생부 내에서 다수의 관찰자가 서술한 역량을 서로 비교

“횡단평가”는 학교생활기록부에 나타난 학생의 역량을 항목 / 학년 간 ‘횡단’ 확인을 통해 상호 연계적으로 평가하는 방법을 의미합니다. 이것은 본교의 학생부종합전형 평가의 기본 원칙으로서 종합역량평가 및 성취역량평가의 근간을 이루고 있습니다.

한양대학교는 다수의 교사에 의해 다년간 작성되는 학교생활기록부에 대한 신뢰를 바탕으로 학교생활기록부에 기록된 내용에 나타난 학생의 역량을 ‘횡단’ 확인을 통해 충분히 평가하여 우수한 인재를 정교하게 선발하고 있습니다.

바. 종합역량평가와 성취역량평가 세부 내용

종합역량평가 : 학생부종합전형의 평가항목 중 **기초학업역량**을 평가하며, 고교 교육과정 내에서 학생이 이수한 교과의 성취 수준과 학업 발전의 정도를 의미하는 **학업성취도**와 고교 교육과정 내 선택과목 이수의 적절성을 의미하는 **교과목 이수상황**을 토대로 평가하는 과정입니다. 또한, 평가자 간의 자문 및 검토 과정을 포함합니다.

성취역량평가 : 학생부종합전형 평가항목 중 **심층학업역량**, **진로탐구역량**, **공동체역량**을 평가하며, 깊이 있는 탐구 과정에서 드러난 학생의 **심층적인 학업 역량과 진로(계열)** 관련 성취도 및 탐색 과정, 인성적 소양 등을 학생부 내 평가 영역 간 상호연계성을 바탕으로 종합적으로 평가하는 과정입니다. 또한, 평가자 간 일정 수준 이상의 편차 발생 시 이를 조정하는 과정도 포함합니다.

11. 대학별고사 특징 및 선발 방법

가. 학생부종합(면접형)

- 면접고사일 : 공과대학 및 한양인터넷칼리지학부(자연) 11.29.(토) / 사범대학 11.30.(일)
- 면접 진행방법

1) 공과대학 및 한양인터넷칼리지학부(자연) : 제시문 기반 면접

면접일	면접방법	시간	평가요소	평가내용	출제범위
11.29.(토)	현장 녹화 면접 (비대면)	20분 내외	학업, 논리적사고, 의사소통	• 제시문 기반 학업, 논리적 사고력 및 의사소통 능력 평가	• 수학 : 수학, 수학Ⅰ, 수학Ⅱ, 미적분, 확률과통계, 기하 • 과학 : 통합과학, 물리학Ⅰ, 화학Ⅰ, 생명과학Ⅰ, 물리학Ⅱ, 화학Ⅱ, 생명과학Ⅱ

- 모의 문제 공개(예정) : 7월 중, 입학처 홈페이지 공지사항 참조
 - 입학처 홈페이지 > 수시 > 기출문제 > 면접 > 모의 문제

2) 사범대학 : 학생부 기반 면접

면접일	면접방법	시간	평가요소	평가내용
11.30.(일)	2인 내외 (대면)	10분 내외	적성, 인성, 잠재력	<ul style="list-style-type: none"> 예비 교육인으로서 가치관 및 태도 질문에 대한 의사표현의 적절성 및 논리적인 전개력 ※ 학업 자식 또는 대학 전공 수준의 이해를 요구하는 어려운 질문은 배제하고 개인 역량을 중심으로 평가

- 고사장 배정 및 유의사항 공지 : 11.13.(목) 이후 입학처 홈페이지에 공지

나. 논술

- 시험 안내

계열	평가유형	문항 수	출제범위	시간
자연	수리논술	2문항 (소문항 각 2~3문항)	• 수학, 수학Ⅰ, 수학Ⅱ, 확률과통계, 미적분, 기하	90분
인문	인문논술	1문항 (1,200자)	• 수능 국어영역 및 사회탐구영역과 동일	
상경	인문논술	1문항 (600자)	• 수학, 수학Ⅰ, 수학Ⅱ, 확률과통계, 미적분, 기하	
	수리논술	1문항 (소문항 2~3문항)	• 수학, 수학Ⅰ, 수학Ⅱ, 확률과통계, 미적분, 기하	

- 출제 및 평가의도

자연	단답형 문제를 지향하고 고등학교 수학의 다양한 주제들을 통합교과적으로 출제함. 학생들이 수학 교과서에 있는 정의들을 기본으로 하여 제시문을 이해하고, 이를 바탕으로 창의력을 발휘하여 논리적으로 문제가 요구하는 결론에 도달할 수 있는지를 평가함
인문	제시문에 나타난 주장과 근거를 활용하여 자신만의 종합적 의견과 정합적인 방식으로 결론을 도출하는 과정을 통해 지원자의 창의적 적용 능력과 분석적 사고 능력을 평가하는 통합논술. 다양한 주제들을 활용하여 인문·사회과학적 사고력을 종합적으로 평가함
상경	지원자의 수학능력을 적절히 평가하기 위하여 인문논술과 수리논술을 함께 출제하며, 출제 및 평가의도는 각각 인문계열 및 자연계열의 출제 및 평가의도와 동일함

• 모집단위별 논술고사 일정

※ 모집단위별 논술고사 일정은 지원인원에 따라 변경될 수 있음

일자	응시 계열	구분	시험시간	모집단위	
11. 22. (토)	상경	오전	09:30 ~ 11:00	공과대학	정보시스템학과(상경)
				정책과학대학	정책학과
				경제금융대학	경제금융학부
				경영대학	경영학부, 파이낸스경영학과
				한양인터넷칼리지	한양인터넷칼리지학부(인문)
	인문	오후1	13:30 ~ 15:00	인문과학대학	국어국문학과, 사학과, 철학과
				예술체육대학	연극영화학과(영화)
		오후2	17:00 ~ 18:30	사회과학대학	정치외교학과, 사회학과, 미디어커뮤니케이션학과, 관광학부

일자	응시 계열	구분	시험시간	모집단위	
11. 23. (일)	자연	오전	09:30 ~ 11:00	공과대학	건축학부, 건축공학부, 건설환경공학과, 도시공학과
				간호대학	간호학과
				생활과학대학	식품영양학과
				한양인터넷칼리지	한양인터넷칼리지학부(자연)
		오후1	13:30 ~ 15:00	공과대학	전기·생체공학부(전기공학전공), 신소재공학부, 화학공학과, 기계공학부, 산업공학과
				자연과학대학	수학과, 물리학과, 화학과, 생명과학과
				사범대학	수학교육과
	오후2	17:00 ~ 18:30	공과대학	융합전자공학부, 컴퓨터소프트웨어학부, 미래자동차공학과, 반도체공학과	
			의과대학	의예과	

- 고사장 배정 및 유의사항 공지 : 11. 17.(월) 이후 입학처 홈페이지에 공지
- 2026학년도 모의논술 : 7월 이후 입학처 홈페이지 공지사항 참조
- 논술·모의논술 기출문제/평가지침 등 : 입학처 홈페이지 > 수시 > 기출문제 > 논술/모의논술

12. 학교폭력 조치사항 반영 방법

전 전형에서 학교생활기록부에 학교폭력 관련 기재사항이 있을 경우, 조치사항 1~7호는 최종합산성적(전형 총점)에서 최저 30점 ~ 최고 300점까지 감점 처리하며 8~9호는 부적격 처리함

전형유형	전형명	구분	반영방법								
			1호	2호	3호	4호	5호	6호	7호	8호	9호
전 전형		총점(만점)에서 감점	-30점	-100점	-200점	-300점					부적격

13. 복수지원 가능 여부

학생부교과	학생부종합					논술	실기/실적
	추천형	추천형	서류형	면접형	고른기회		
○	○	○	○	○	○	○	○
최대 6회 지원 가능							

14. 계약학과 및 첨단학과

가. 계약학과

학과명	내용
반도체공학과	<ul style="list-style-type: none"> SK하이닉스와 협약에 의해 설치된 채용조건형 계약학과(정원 외 선발) 장학금 : 자격 충족시 등록금 및 학업장려비(생활비) 지원예정 취업 후 진로 : 졸업후 자격 충족시 (주)하이닉스 입사, 의무 재직기간 4년

나. 첨단학과

학과명	내용
융합전자공학부	<ul style="list-style-type: none"> 융합전자공학부는 혁신적인 교육 시스템을 기반으로 창의적인 실용 교육을 통해 독창적인 연구능력을 보유한 “디지털 i-공학인 양성”을 위해 구체적인 교육 목표를 설정하고 있습니다. 또한 전자공학의 다양한 분야를 아우를 수 있는 미래형 공학인재 양성을 목표로 합니다. 기초학문에서 출발하여 다양한 학문들을 실제 환경과 기술에 적용할 수 있는 실무에 적합한 인재로 성장하며 수학, 기초과학 및 융합전자공학과 관련된 다양한 지식을 함양하고, 이를 바탕으로 융합전자 공학적 문제를 인식, 분석 및 해결 할 수 있는 인재를 양성합니다.
컴퓨터소프트웨어학부	<ul style="list-style-type: none"> 미래 IT 기술의 근간이 되는 컴퓨터공학 및 컴퓨터과학분야의 핵심 고급 인력을 배출하고, 대한민국의 국가경쟁력 제고에 공헌하는 것을 목표로 하고 있습니다. 또한, 컴퓨터공학의 탄탄한 이론적 지식을 토대로 혁신적인 서비스를 개발할 수 있는 창의적 실무 소프트웨어 능력을 갖춘 인재를 양성하고자 첨단 교육 환경을 새로이 구축하고 혁신적인 프로젝트 중심의 교육과정을 운영 중에 있습니다. 창의성 증진을 위한 심화 학습 및 훈련 외에도 팀워크 및 리더십 함양을 위한 다양한 프로그램을 개발하여 고급 소프트웨어 인재를 양성합니다.
데이터사이언스학부	<ul style="list-style-type: none"> 데이터사이언스학부는 인공지능 기술을 바탕으로 데이터과학과 뇌과학을 연구하는 학부입니다. 데이터사이언스전공에서는 기존의 소프트웨어 분야뿐만 아니라 금융, 에너지, 교통, 유통, 서비스를 포함한 수많은 분야에서 얻어진 데이터를 최신 인공지능 방법으로 새롭게 분석하는 방법을 연구하고 가르치는 학과입니다. 심리뇌과학전공은 기존의 생물학, 물리학, 수학, 공학에 의해 발전되어 오던 두뇌의 인지기능에 대한 연구를 최신 인공지능 기술과 접목하여 연구하고 가르치는 학과입니다.

학과명	내용
전기·생체공학부	<ul style="list-style-type: none"> 인체 및 생명현상을 이학적 원리를 근간으로 공학적 기술(technology)을 적용하여 체계화시킨 실용학문으로서 의료장비 및 인공장기의 개발 등과 같은 미래지향적 고부가가치 산업을 창출하고, 의학과 더불어 양질의 의료서비스를 제공하는 등 인류의 복지향상에 이바지할 새로운 학문분야입니다. 가상현실치료, 의학영상처리, 의료정보처리, 생체신호처리, 신경공학, 의광학, 나노생체재료 분야를 중점적으로 연구합니다.
유기나노공학과	<ul style="list-style-type: none"> 기존의 고분자 소재를 4T (IT, NT, BT, ET) 기술과 연계한 융합소재 공학의 새로운 지평을 개척하는 학과입니다. 고분자공학과 4T 기술의 혁신적인 접목을 성취하기 위해 체계적인 이론 교육과 함께 미래 산업에서 요구되는 융합소재의 설계 및 실험 교육에 관한 전보적인 교과과정을 운영하고 있습니다. 또한 미래 산업의 원천기술 창출이 가능한 신공학적 model 개발을 주도하고 있으며, 창의적인 사고를 할 수 있는 창의적 융합기술 리더를 양성합니다.
에너지공학과	<ul style="list-style-type: none"> 에너지공학 전공은 기초과학의 기반 위에 공학의 여러 분야가 유기적으로 복합된 새로운 융합응용학문이며 물리, 화학, 재료 및 화학공학에 기반을 둔 첨단나노 및 환경기술을 신에너지 생산, 저장 및 활용시스템에 학문적으로 접목할 수 있는 제반 고급이론과 공정기술을 교육하고 연구 개발하는데 중점을 두고 있습니다. 특히 고도의 전공교육과 연구능력 개발을 통하여 궁극적으로는 산업사회의 각 분야에서 지도적인 전문인력을 양성함을 목표로 하고 있으며 구체적으로는 차세대 성장동력분야인 연료전지, 이차전지 및 유기태양전지의 기술발전을 도모하고 신재생에너지 융합분야 육성 및 에너지 절감 소재 및 공정기술, 또한 미래의 기후변화 및 미래 국가에너지 안보를 책임질 수 있는 분야의 교육 및 연구개발에 역점을 두고 있습니다.
미래자동차공학과	<ul style="list-style-type: none"> 2010년 10월에 신설된 미래자동차공학과는 미래자동차의 새로운 패러다임에 부응할 수 있는 학제간 융복합 핵심기술 인력과 미래의 산업체에서 필요한 융복합 기술을 습득한 전문 인력을 양성하고자 탄생되었습니다. 환경 및 인간 친화형으로 대변되는 미래자동차(그린카, 스마트카) 개발을 위해서는 기계공학, 전기/전자공학, IT/소프트웨어 등 다양한 분야의 기술융합이 필수적이므로 이 분야의 융복합 기술을 중점적으로 교육하여 창의적인 글로벌 기술 인력을 양성합니다.

15. 동점자 처리기준

전형명	계열 또는 모집단위	동점자 처리기준
학생부교과(추천형)	자연, 인문, 상경계열	<ul style="list-style-type: none"> * 학생부 교과별 성적 및 이수단위(학점) 우위자 <ul style="list-style-type: none"> - 자연: 수학>과학>영어 교과성적 / 수학>과학>영어 이수단위(학점) - 인문: 영어>국어>수학 교과성적 / 영어>국어>수학 이수단위(학점) - 상경: 영어>수학>국어 교과성적 / 영어>수학>국어 이수단위(학점)
학생부종합(추천형)	자연, 인문, 상경계열	* 성취역량평가 성적 우위자
학생부종합(서류형)	자연, 인문, 상경, 예체능계열	* 성취역량평가 성적 우위자
학생부종합(면접형)	공과대학, 사범대학, 한양인터넷칼리지학부(자연)	<ul style="list-style-type: none"> ① 2단계 면접 성적 우위자 ② 1단계 학생부종합평가 성취역량평가 성적 우위자
학생부종합(고른기회)	자연, 인문, 상경계열	* 성취역량평가 성적 우위자
학생부종합(특성화고졸재직자)	산업융합학부	* 성취역량평가 성적 우위자
논술(논술)	자연, 인문, 상경계열	<ul style="list-style-type: none"> * 자연 <ul style="list-style-type: none"> ① 논술고사 성적 우위자 ② 고배점문항(소문항 기준) 성적 우위자

전형명	계열 또는 모집단위	동점자 처리기준
		<ul style="list-style-type: none"> * 인문 <ul style="list-style-type: none"> ① 논술고사 성적 우위자 * 상경 <ul style="list-style-type: none"> ① 논술고사 성적 우위자 ② 수리논술문항 성적 우위자
실기/실적(미술톤기자)	응용미술교육과	<ul style="list-style-type: none"> ① 실기 심사위원 개별 평가점수 중 최고점 득점자 ② 1단계 성적 우위자
실기/실적(음악특기자)	관현악과, 국악과	<ul style="list-style-type: none"> * 관현악과 <ul style="list-style-type: none"> ① 실기 심사위원 개별 평가점수 중 최고점 득점자 ② 학생부교과 성적 우위자 * 국악과 <ul style="list-style-type: none"> ① 실기 성적 우위자 ② 학생부교과 성적 우위자
실기/실적(체육특기자)	스포츠산업과학부	<ul style="list-style-type: none"> ① 2단계 면접 성적 우위자 ② 1단계 성적 우위자
실기/실적(무용특기자)	무용학과	<ul style="list-style-type: none"> ① 개인기 성적 우위자 ② 학생부교과 성적 우위자

홍익대학교



- 주소: 서울특별시 마포구 와우산로 94 (우)04066
- 입학처 홈페이지: <https://www.hongik.ac.kr/kr/admission>
- 원서접수 사이트: www.jinhakapply.com
- 입시상담 연락처: 02-320-1056~8

※ 작성 기준일 : 2025년 6월 10일 기준 (필수 입력)

1. 전형일정

전형명(모집단위)	접수일정		1단계 합격자 발표일	대학별고사일	최초합격자 발표일
	시작일시	마감일시			
학교장추천자전형 교과우수자전형 학생생활우수자전형 고른기회 I 전형 고른기회 II 전형 기초생활수급자·차상위계 층전형 특성화고등을졸업한재직 자(디자인·예술경영학부)					
농어촌학생 전형	인문계열/자 연계열/예술 학과				12.12(금)
미술우수자전형	미술계열(예 술학과제외)	9.8(월) 10:00	9.12(금) 18:00	11.15(토) 면접 서울 11.29(토)~11.30(일) 세종 11.22.(토)~11.23(일)	
논술전형				논술(서울) · 자연계열 / 캠퍼스자율전공(자연·예능) 10.18(토) · 인문계열 / 캠퍼스자율전공(인문·예능) / 예술 학과 10.19(일) 논술(세종) · 자연계열 / 캠퍼스자율전공(자연·예능) 11.16(일)	
체육특기자전형			11.5(수)	실기 11.9(일)	
공연예술우수자전형			11.5(수)	실기 1단계 10.20(월)~10.25(토) 실기 2단계 11.8(토)~11.9(일)	11.15(토)

2. 전년 대비 주요 변경사항

주요 변경사항		2026학년도		2025학년도	
모집 인원	구분	인원(명)	비율(%)	인원(명)	비율(%)
	수시	2,456	66.3	2,761	67.2
	정시	1,251	33.7	1,350	32.8
	계	3,707	100	4,111	100
학생부종합전형 모집인원	971명 서울캠퍼스 : 706명 세종캠퍼스 : 265명	971명 서울캠퍼스 : 706명 세종캠퍼스 : 265명			
지역균형전형 모집인원	76명 서울캠퍼스 : 48명 세종캠퍼스 : 28명	76명 서울캠퍼스 : 48명 세종캠퍼스 : 28명			
지역인재전형 모집인원	-	-			
(서울캠퍼스) 고른기회Ⅱ 지원자격 추가 및 증원	고른기회Ⅱ(16명) 국가보훈대상자, 자립지원대상자(가정보호위탁아동, 아동 복지시설보호아동, 보호종료아동) 북한이탈주민 등(북한이탈주민, 제3국출생북한이탈주민 자녀)	고른기회Ⅱ(15명) 국가보훈대상자, 자립지원대상자 (아동복지시설보호아동)			
(서울캠퍼스) 자연계열 수능최저기준 지정과목 폐지	[인문계열/캠퍼스자율전공(인문·예능)/자연계열/ 캠퍼스자율전공(자연·예능)] : 국어, 수학, 영어, 탐구	[인문계열/캠퍼스자율전공(인문 · 예능)] : 국어, 수학, 영어, 탐구 [자연계열/캠퍼스자율전공(자연 · 예능)] : 국어, 수학(미적분/기하), 영어, 과학탐구			
(세종캠퍼스) 고른기회Ⅱ 지원자격 추가	국가보훈대상자, 자립지원대상자(가정보호위탁아동, 아동 복지시설보호아동, 보호종료아동) 북한이탈주민 등(북한이탈주민, 제3국출생북한이탈주민 자녀)	국가보훈대상자, 자립지원대상자 (아동복지시설보호아동)			
(세종캠퍼스) 고른기회Ⅰ 증원 (1명)	고른기회Ⅰ(25명) 소년소녀가정, 군인 자녀, 장애인부모 자녀, 조손가정의 자녀, 다문화가족의 자녀	고른기회Ⅰ(24명) 소년소녀가정, 군인 자녀, 장애인부모 자녀, 조손가정의 자녀, 다문화가족의 자녀			
(세종캠퍼스) 교과우수자전형 수능 최저 기준 완화	[인문계열/캠퍼스자율전공(인문 · 예능)/자연계열/ 캠퍼스자율전공(자연 · 예능)] : 1개 영역 4등급 이내	[인문계열/캠퍼스자율전공(인문 · 예능)] : 2개 영역 합 9등급 이내 [자연계열/캠퍼스자율전공(자연 · 예능)] : 1개 영역 4등급 이내			

3. 학과(부) 변경사항

구분	2026학년도		2025학년도
변경	AID 융합과학 기술대학	AID융합과학기술대학 자율전공	과학기술대학 자율전공
		나노반도체공학과	나노신소재학과
		AI기계융합공학과	기계정보공학과
		조선해양모빌리티공학과	조선해양공학과
		바이오화학융합공학과	바이오화학공학과
		스포츠지도학과	산업스포츠학과

4. 전형유형별 및 모집단위별 모집인원

○ 학생부교과전형

학교장추천자전형의 지원자격은 2024년 1월 이후(1월 포함) 국내 고등학교 졸업(예정)자 중 3학기 이상의 교육과정을 이수하고 소속 고등학교장의 추천을 받은 자로서 고교별 추천 인원은 10명 이내, 학생부 교과 100%로 이루어진 전형임. 수능최저학력기준은 인문계열/자연계열/예술학과/캠퍼스자율전공(인문·예능)/캠퍼스자율전공(자연·예능)이 국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학) 영역 중 3개 영역 등급 합 8 이내임. 모집계열 모두 한국사 4등급 이내의 자격기준이 있음

교과우수자전형의 지원자격은 2024년 1월 이후(1월 포함) 국내 고등학교 졸업(예정)자 중 3학기 이상의 교육과정을 이수한 자로서 학생부 교과 100%로 이루어진 전형임. 수능최저학력기준은 인문계열/자연계열/캠퍼스자율전공(인문·예능)/캠퍼스자율전공(자연·예능)이 국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학) 영역 중 1개 영역 등급이 4 이내이며 한국사 응시 필수임.

○ 학생부종합전형

학생생활우수자전형의 지원자격은 국내 고등학교 졸업(예정)자 대상이고, 인문계열/자연계열/예술학과/캠퍼스자율전공 학생 선발을 목적으로 한 학생부종합전형임. 학교 내에서의 학습경험 등에서 나타나는 학업역량, 진로역량, 공동체역량 등을 종합하여 지원 모집단위에 적합한 인재인지 판단함. 서류 100%로 이루어진 전형이며 수능최저학력기준이 있음(모집요강 참조)

고른기회전형의 지원자격은 국내 고등학교 졸업(예정)자 또는 관계법령에 의해 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자 중, 다음의 한 가지에 해당하는 자를 대상으로 함. 첫째, 소년소녀가정, 둘째, 군인자녀, 셋째, 장애인 부모 자녀, 넷째, 조손가정의 손자녀, 다섯째, 다문화가족의 자녀이며 각 자격유형별로 본인의 자격을 증명할 수 있는 서류를 제출해야 함. 서류 100%로 이루어진 전형이고 수능최저학력기준이 없음

고른기회II전형의 지원자격은 국내 고등학교 졸업(예정)자 또는 관계법령에 의해 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자 중, 다음의 한 가지에 해당하는 자를 대상으로 함. 첫째, 국가보훈대상자, 둘째, 「아동복지법」제 38조 제2항 각 호의 어느 하나에 해당하는 자, 셋째, 북한이탈주민(북한이탈주민법 제2조 제1호에 해당하는 북한이탈주민)이거나 제3국 출생 북한이탈주민 자녀로서 각 자격유형별로 본인의 자격을 증명할 수 있는 서류를 제출해야 함. 서류 100%로 이루어진 전형으로 수능최저학력기준이 없음

기초생활수급자·차상위계층전형의 지원자격은 국내 고등학교 졸업(예정)자 또는 관계법령에 의해 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자 중, 다음의 한 가지에 해당하는 자를 대상으로 함. 첫째, 기초생활수급자, 둘째, 차상위계층으로서 각 자격유형별로 본인의 자격을 증명할 수 있는 서류를 제출해야 함. 서류 100%로 이루어진 전형으로 수능최저학력기준이 없음

특성화고등졸업한재직자전형(정원내·외)의 지원자격은 2026년 3월 1일 기준으로 산업체에 재직 중이어야 하며, 산업체에서 3년 이상 재직 중인 자를 대상으로 함. 수능 응시 여부와 관계없이 지원할 수 있고, 원서접수 시작일 기준(2025.9.8.)으로 휴직(휴업)중일 경우에는 지원할 수 없음(2026년 3월 1일 기준으로 재직 중이어야 함). 서류 100%로 이루어진 전형으로 수능최저학력기준이 없음

○ 논술전형

논술전형의 지원자격은 국내 고등학교 졸업(예정)자 또는 관계법령에 의해 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 서울캠퍼스의 모집계열 및 모집단위는 인문계열/자연계열/예술학과/캠퍼스자율전공(인문·예능)/캠퍼스자율전공(자연·예능), 세종캠퍼스는 자연계열/캠퍼스자율전공(자연·예능)이며 논술 90%, 학생부교과 10%로 이루어진 전형임

인문계열/예술학과/캠퍼스자율전공(인문·예능)은 통합교과형으로 주요 인문/사회 분야 지문이 출제되며 하나의 논쟁적 이슈나 현상에 대한 2~4개의 제시문으로 구성되어 있음. 자연계열/캠퍼스자율전공(자연·예능)은 서울캠퍼스의 경우 수리형으로 수리적 사고 능력을 평가하기 위한 지문 또는 질문으로 구성되며 논리적·창의적 문제해결능력 측정을 위한 2~4개의 제시문 또는 질문으로 구성되어 있음. 세종캠퍼스의 경우 고등학교 교육과정의 내용과 수준을 충실히 이수하였는지를 평가하기 위한 서술형 질문 형태로, 교과서, EBS 수능교재 등을 변형한 7개의 문항으로 구성되어 있음

서울캠퍼스 인문계열/예술학과/캠퍼스자율전공(인문·예능)/캠퍼스자율전공(자연·예능)의 수능최저학력기준은 국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학) 영역 중 3개 영역 등급 합 8 이내임. 세종캠퍼스 자연계열/캠퍼스자율전공(자연·예능)은 국어, 수학, 영어, 택1(사회/과학)이며 반영교과군의 각 교과별 상위 3과목 총 12과목을 학년구분 없이 반영함

○ 실기/실적전형

미술우수자전형의 지원자격은 국내 고등학교 졸업(예정)자로서 1998년 이전(1998년 포함) 졸업자, 고등학교 졸업학력 검정고시 출신자, 외국고교 졸업(예정)자 등은 지원할 수 없음. 1단계는 학생부교과 20%, 서류 80%, 2단계는 1단계 서류 성적 40%, 면접 60%이며 평가자료는 학교생활기록부 및 미술활동보고서임. 수능최저학력기준은 서울캠퍼스에만 있으며 국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학) 영역 중 3개 영역 등급 합 9 이내, 한국사 4등급 이내임

농어촌학생전형(미술계열, 예술학과 제외)의 지원자격은 2024년 1월 이후(1월 포함) 국내 고등학교 졸업(예정)자로서 아래의 유형 중 하나에 해당하는 자로서 유형Ⅰ은 농·어촌 지역 소재의 중·고등학교에서 6년의 모든 교육과정을 연속하여 이수하고 재학기간 동안 본인 및 부모 모두가 농·어촌 지역에 거주한 자이고, 유형Ⅱ는 농·어촌 지역 소재의 초·중·고등학교에서 12년의 모든 교육과정을 연속하여 이수하고 재학기간 동안 본인이 농·어촌 지역에 거주한 자로서 1단계는 학생부교과 20%, 서류 80%, 2단계는 1단계 서류 성적 40%, 면접 60%이며 평가자료는 학교생활기록부 및 미술활동보고서임. 수능최저학력기준이 없음

공연예술우수자전형의 지원자격은 국내 고등학교 졸업(예정)자 또는 관계법령에 의해 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 1단계는 실기 100%, 2단계는 실기 80%, 학생부교과 10%, 출결 10%로 이루어진 전형임. 수능최저학력기준이 없음

체육특기자전형의 지원자격은 국내 고등학교 졸업(예정)자로서 축구, 야구, 배구 종목별 지원자격 중 하나 이상에 해당하는 자(모집요강 참조)임. 1단계는 경기실적 100%, 2단계는 1단계 성적 40%, 실기 50%, 학생부교과 8%, 출결 2%로 이루어진 전형임. 수능최저학력기준이 없음

5. 지원자격

가. 고교유형별 구분 및 졸업생 가능 여부

전형명	지원 자격	고교 구분					졸업생 가능 여부
		일반고	특목 고	특성 학고	검정고 시	국외	
학교장추천자 전형	<p>2024년 1월 이후(1월 포함) 국내 고등학교 졸업(예정)자 중 3학기 이상의 교육과정을 이수하고 소속 고등학교자의 추천을 받은 자 ※ 고교별 추천 인원은 10명 이내이며, 각 고등학교는 반드시 담당교사가 소속학교 학생 중 학교장추천자전형에 지원한 학생을 열람하고 추천/비추천 여부를 체크해야 함 ※ 수험생은 지원시 재학중인(졸업한) 고등학교와 반드시 사전 협의후 원서접수 요망 ※ 아래 해당자 지원 불가 - 학교생활기록부에 반영교과의 석차등급이 기재되지 않은 자 - 특성화고(대안교육 특성화고, 일반고의 특성화(전문계)교육과정 이수자 포함), 마이스터고, 영재학교, 각종학교, 방송통신고, 고등기술학교 졸업(예정)자</p>	O	O	X	X	X	2024. 1.이후 (1월포함)
교과 우수자전형	<p>2024년 1월 이후(1월 포함) 국내 고등학교 졸업(예정)자 중 3학기 이상의 교육과정을 이수한 자 ※ 아래 해당자 지원 불가 - 학교생활기록부에 반영교과의 석차등급이 기재되지 않은 자 - 특성화고(대안교육 특성화고, 일반고의 특성화(전문계)교육과정 이수자 포함), 마이스터고, 영재고, 각종학교, 방송통신고, 고등기술학교 졸업(예정)자</p>	O	O	X	X	X	2024. 1.이후 (1월포함)
학교 생활 우수자전형	<p>국내 고등학교 졸업(예정)자 ※ 1998년 이전(1998년 포함) 졸업자, 고등학교 졸업학력 검정고시 출신자, 외국고교 졸업(예정)자 등은 지원할 수 없음</p>	O	O	O	X	X	1999. 2.
미술 우수자전형	<p>국내 고등학교 졸업(예정)자로, ※ 1998년 이전(1998년 포함) 졸업자, 고등학교 졸업학력 검정고시 출신자, 외국고교 졸업(예정)자 등은 지원할 수 없음</p>	O	O	O	X	X	1999. 2.
논술 전형	국내 고등학교 졸업(예정)자 또는 관계 법령에 의해 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자	O	O	O	O	O	O

전형명	지원 자격	고교 구분					졸업생 가능 여부
		일반고	특목고	특성화고	검정고시	국외	
고른 기회 전형	<p>국내 고등학교 졸업(예정)자 또는 관계 법령에 의해 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자 중, 원서접수 마감일 기준으로 다음 중 한 가지에 해당하는 자</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 소년소녀가정 : 국민기초생활보장 수급자로서 거주지 읍·면·동사무소에 소년소녀가정 또는 가정보호 위탁아동으로 등재된 자 ○ 군인자녀 : 20년 이상 현역근무 중이거나 근무한 군인의 자녀 ○ 장애인 부모 자녀 : 부모 중 1인 이상이 「장애인복지법」 제32조에 의하여 중증 장애인 등록을 필한 자의 자녀 ○ 조손가정의 손자녀 : (외)할아버지, (외)할머니, 손자, 손녀로 구성된 가족으로서 부모 모두가 사망하거나 생사가 분명하지 않은 손자녀 ※ 단, 부모 모두의 주민등록이 말소되지 않은 경우는 지원할 수 없으며 주민등록표등본상 (외)조부모와 지원자(손자·녀)가 함께 거주하고 있어야 함 ○ 다문화가족의 자녀 : 결혼 이전에 외국국적이었던 친부(친모)와 대한민국 국적인 친모(친부) 사이에 출생한 자 ※ 단, 결혼 이전에 외국국적을 가진 친부(친모)가 한국국적을 포기한 사실이 있는 경우, 지원자격을 인정하지 않음 	0	0	0	0	0	0
고른 기회II 전형	<p>국내 고등학교 졸업(예정)자 또는 관계 법령에 의해 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자 중, 원서접수 마감일 기준으로 다음 중 한 가지에 해당하는 자</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 국가보훈대상자 : 「국가보훈 기본법」제3조 제2호에 따른 '국가보훈대상자'에 해당하고 국가보훈 관계 법령에 따른 교육지원 보훈(지)청장이 발급하는 '대학입학특별전형대상자증명서'를 제출할 수 있는 자 ○ 자립지원대상자 : 「아동복지법」제38조 제2항 각 호의 어느 하나에 해당하는 자 (1)가정위탁 보호아동(동항1호) (2)아동복지시설 보호아동(동항2호) (3)보호종료아동(동항3호 및 4호) ○ 북한이탈주민등 : 아래의 자격기준 중 하나에 해당하는 자 (1) 북한이탈주민:「북한이탈주민법」제2조 제1호에 해당하는 북한이탈주민 (2)제3국 출생 북한이탈주민 자녀:북한이탈주민이 탈북 과정 중에 제3국에서 출생한 자녀 	0	0	0	0	0	0
기초생활수급자·차상위계층전형	<p>국내 고등학교 졸업(예정)자 또는 관계 법령에 의해 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자 중, 원서접수 마감일 기준으로 다음 중 한 가지에 해당하는 자</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 기초생활수급자 ○ 차상위계층 	0	0	0	0	0	0

전형명	지원 자격	고교 구분					졸업생 가능 여부
		일반고	특목고	특성화고	검정고시	국외	
농어촌학생 전형	<p>2024년 1월 이후(1월 포함) 국내 고등학교 졸업(예정)자로서 아래의 유형 중 하나에 해당하는 자</p> <ul style="list-style-type: none"> -유형 I : 농·어촌 지역 소재 중·고등학교에서 중학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지 6년의 모든 교육과정을 연속하여 이수한 자로서 중·고등학교 재학기간 동안 본인 및 부모 모두가 농·어촌 지역에 거주한 자 -유형 II : 농·어촌 지역 소재 초·중·고등학교에서 초등학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지 12년의 모든 교육과정을 연속하여 이수한 자로서 초·중·고등학교 재학기간 동안 본인이 농·어촌 지역에 거주한 자 	O	X	O	X	X	2024.. 1.0이후
특성화고등을 졸업한 재직자전형	2026년 3월 1일 기준으로 산업체에서 3년 이상 재직 중인 자	△ (①)	△ (②)	O	X	X	O
공연 예술 우수자전형	국내 고등학교 졸업(예정)자 또는 관계 법령에 의해 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자	O	O	O	O	O	O
체육 특기자전형	<p>국내 고등학교 졸업(예정)자로서 다음의 종목별 지원자격 중 하나 이상에 해당하는 자</p> <p>〈축구〉 고교 재학 중</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 대한민국 국가대표 혹은 청소년대표(U-17, U-18, U-19)로 선발되어 국제대회에 출전한 실적이 있는 자 2. 본교가 인정하는 전국 규모 축구대회에서 8강 이내 입상한 자(소속팀 경기의 70% 이상 출전한 자) 3. 대한축구협회 주최 고교 리그 권역별 대회 3위 이내 입상한 자(소속팀 총 경기 숫자의 80% 이상 출전하고 총 경기 시간의 80% 이상 출전) 4. 대한축구협회와 한국프로축구연맹 공동 주최 K리그 주니어 전반기 리그 권역별 대회 4위 이내 입상한 자(소속팀 총 경기 숫자의 70% 이상 출전하고 총 경기 시간의 70% 이상 출전) <p>〈야구〉 고교 재학 중</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 대한민국 국가대표 혹은 청소년대표로 선발되어 국제대회에 출전한 실적이 있는 자 2. 본교가 인정하는 전국대회(왕중왕전 포함) 8강 이내 입상 실적이 있는 자(30% 이상 출전) 3. 고교 주말리그에서 투수 16이닝 이상, 타자 25타석 이상 출전한 자(3년 통산) <p>〈배구〉 고교 재학 중</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 유스대표, 청소년대표 또는 국가대표로 선발된 자 2. 전국 규모 배구대회에서 8강 이내 입상한 자(단, 고교 3학년 재학 중에 주전선수로 출전한 자에 한함) 	O	O	O	X	X	O

① : 일반고등학교에서 재학하는 동안 시도 교육감이 직업교육훈련 촉진법에 따른 직업교육훈련기관 중 직업교육훈련 위탁기관으로 선정한 기관에서 1년 이상의 직업교육훈련과정을 이수하고 해당 일반고등학교를 졸업한 자

② : 특수목적고등학교 중 산업수요 맞춤형 고등학교를 졸업한 자

나. 추천인원 제한

전형명	추천인원(명, %)	졸업생 가능 여부	기타
학교장추천자전형	10		

6. 전형요소별 반영비율

전형명	선발방법		반영비율(%)			최고/최저(점)	수능 최저학력 기준	
	방법	배수	학생부		서류	대학별고사 등		
			교과	비교과				
학교장추천자전형	일괄	-	100			(교과)최고:100/최저:0	O	
교과우수자전형	일괄	-	100			(교과)최고:100/최저:0	O	
학생생활우수자전형 (캠퍼스자율전공/인문 계열/자연계열/예술학 과)	일괄	-			100	(서류)최고:100/최저:0	서울 O 세종 X	
고른기회전형	일괄	-			100	(서류)최고:100/최저:0	X	
고른기회전형II	일괄	-			100	(서류)최고:100/최저:0	X	
기초생활수급자· 차상위계층전형	일괄	-			100	(서류)최고:100/최저:0	X	
특성화고등을졸업한재 직자전형 (정원내·외)	일괄	-			100	(서류)최고:100/최저:0	X	
논술전형	일괄	-	10		논술90	(교과)최고:10/최저:0 (논술)최고:90/최저:0	O	
미술우수자전형	1단계	3배수	20		80	(교과)최고:20/최저:0 (서류)최고:80/최저:0	서울 O 세종 X	
	2단계	1배수		1단계 서류성적 40	면접60	(1단계성적)최고:40/최저:0 (면접):최고:60/최저:0		
농어촌학생전형 (인문계열/자연계열/예 술학과)	일괄	-	100			(교과)최고:100/최저:0	X	
농어촌학생전형 (미술계열)	1단계	2배수	20		80	(교과)최고:20/최저:0 (서류)최고:80/최저:0	X	
	2단계	1배수		1단계 서류성적 40	면접60	(1단계성적)최고:40/최저:0 (면접):최고:60/최저:0		
공연예술우수자전형 (뮤지컬전공)	1단계	8배수			실기100	(실기)최고:100/최저:0	X	
	2단계	1배수	10	출결10	실기80	(학생부)최고:20/최저:0 (실기)최고:80/최저:0		
공연예술우수자전형 (실용음악전공)	1단계	10배수			실기100	(실기)최고:100/최저:0	X	
	2단계	1배수	10	출결10	실기80	(학생부)최고:20/최저:0 (실기)최고:80/최저:0		
체육특기자전형 (축구, 야구, 배구)	1단계	4배수		경기 실적 100		(경기실적)최고:100/최저:0	X	
	2단계	1배수	8	출결2	1단계 성적 40	실기50 (학생부)최고:10/최저:0 (1단계성적)최고:40/최저:0 (실기)최고50/최저:0		

7. 수능 최저학력기준 적용 방법

전형명	계열 또는 모집단위	수능 최저학력기준	비고
[서울캠퍼스] 학교장추천자전형 학교생활우수자전형 논술전형	전 계열 공통	한국사 4등급 이내	
		국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학) 영역 중 3개 영역 등급 합 8 이내	
[서울캠퍼스] 미술우수자전형	미술계열	한국사 4등급 이내	
		국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학) 영역 중 3개 영역 등급 합 9 이내	
[세종캠퍼스] 교과우수자전형	전 계열 공통	한국사 응시 필수	
		국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학) 영역 중 1개 영역 등급 합 40이내	
[세종캠퍼스] 논술전형	캠퍼스자율전공(자연·예능)/ 자연계열	한국사 응시 필수	
		국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학) 영역 중 1개 영역 등급 합 4 이내	
[세종캠퍼스] 학교생활우수자전형	전 계열/전 모집단위	수능최저학력기준 없음	
[세종캠퍼스] 미술우수자전형	미술계열	수능최저학력기준 없음	

8. 학생부 교과 반영 방법

가. 학생부 교과 반영 방법

전형명	계열 또는 모집단위	반영교과목	점수산출 활용지표
학교장추천자전형, 교과우수자전형, 농어촌학생전형	캠퍼스자율전공(인문·예능)/ 인문계열/예술학과	국어, 영어, 수학, 사회	석차등급(공통 및 일반선택과목), 성취도(진로선택과목)
	캠퍼스자율전공(자연·예능)/ 자연계열	국어, 영어, 수학, 과학	
미술우수자전형, 농어촌학생전형	미술계열 (농어촌학생전형 예술학과 제외)	국어, 영어, 택1(수학/사회/과학)	석차등급
논술전형	전 모집단위	국어, 영어, 수학, 택1(사회/과학)	석차등급
공연예술우수자전형, 체육특기자전형	공연예술학부/ <u>스포츠지도학과</u>	국어, 영어, 택1(사회/과학)	석차등급

나. 학생부 등급별 환산점수

전형명	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
학교장추천자전형, 교과우수자전형, 농어촌학생전형	100	96	89	77	60	40	23	11	0
미술우수자전형, 농어촌학생전형 (미술계열)	100	99	97	95	93	90	70	40	0
논술전형	100	99	97	94	90	85	60	30	0
공연예술우수자전형	10	9.8	9.6	9.4	9	8.5	6.5	4	0
체육특기자전형	80	60	54	48	42	36	30	24	0

다. 진로선택교과 반영 방법

전형명	반영교과(과목) 수	반영교과목	반영방법
학교장추천자전형, 교과우수자전형, 농어촌학생전형	1학년 1학기~3학년 1학기에 해당하는 반영교과군의 진로선택과목 전체	진로선택과목 10% 반영 성취도 A – 환산점수 10점, 성취도 B – 환산점수 9점, 성취도 C – 환산점수 7점으로 반영 ※ 반영교과 진로선택과목의 총 이수학점(이수단위)이 0일 때 성취도 환산점수: 공통 및 일반선택과목 점수(100점 만점) × 0.09 부여	

라. 학생부 정성평가 유의점
해당 없음

9. 전공자율선택제

가. 유형 1 – 선택 제한 전공

유형	전형명	모집단위	선택 제한 전공
학생부교과 학생부종합 논술	(서울캠퍼스) 학교장추천자전형, 학교생활우수자전형, 논술전형	캠퍼스자율전공(자연·예능) 캠퍼스자율전공(인문·예능)	사범대학의 모든 학과
	(세종캠퍼스) 교과우수자전형 학교생활우수자전형 논술전형		공연예술학부의 뮤지컬전공(연기)
			실용음악전공(보컬·기악·작곡)
			스포츠지도학과

나. 유형 2 – 선택 가능 전공

유형	전형명	모집단위	선택 가능 전공
학생부교과 학생부종합 논술	학교장추천자전형, 학교생활우수자전형, 논술전형	서울캠퍼스자율전공(자연·예능) 서울캠퍼스자율전공(인문·예능)	서울캠퍼스 융합전공 -공연예술전공 -문화예술경영전공 -건축공간예술전공 -사물인터넷공학전공 -지능·로봇공학전공 -스마트도시·데이터사이언스전공 -디자인엔지니어링전공 -데이터사이언스전공 -의료헬스케어AI전공 -헬스케어서비스전공
	교과우수자전형, 학교생활우수자전형,	세종캠퍼스자율전공(자연·예능) 세종캠퍼스자율전공(인문·예능)	세종캠퍼스 융합전공 - 미래모빌리티전공 - 환경조경디자인전공 - 빅데이터비즈니스전공
	논술전형	세종캠퍼스자율전공(자연·예능)	

10. 학생부종합전형 주요 평가요소 및 선발 특징

가. 인문계열/자연계열/캠퍼스자율전공/예술학과(학생생활우수자전형의 경우에만 해당)

- 전형요소 및 반영비율 : 서류 100%
- 평가자료 : 학생생활기록부
- 평가내용 :

평가요소	평가항목	평가내용	평가자료
학업역량 (40%)	학업성취도	고교 교육과정에서 이수한 교과의 성취수준이나 학업 발전의 정도	학생생활기 록부
	학업태도와 학업의지	학업을 수행하고 학습해 나가려는 의지와 태도	
	탐구력	지적 호기심을 바탕으로 사물과 현상에 대해 탐구하고 문제를 해결하려는 노력	
진로역량 (40%)	전공(계열) 관련 교과목 이수 및 성취도	고교 교육과정에서 전공(계열) 관련 과목의 이수 정도 및 학업 성취 수준	학생생활기 록부
	진로 탐색 활동과 경험	자신의 진로를 탐색하는 과정에서 이루어진 활동이나 경험 및 노력 정도	
	창의·융합적 사고능력	다양한 영역에 대한 폭넓은 시각을 바탕으로 창의적으로 문제를 해결하는 능력	
공동체 역량 (20%)	협업과 소통능력	공동체의 목표를 달성하기 위해 협력하며 구성원들과 합리적인 의사 소통을 할 수 있는 능력	
	나눔과 배려	상대방을 존중하고 이해하며 타인을 위해 양보할 줄 아는 태도와 행동	
	성실성과 규칙준수	책임감을 바탕으로 자신의 의무를 다하고 공동체의 기본 윤리와 원칙을 준수하는 태도	
	리더십	공동체의 목표 달성을 위해 구성원들의 상호작용을 이끌어가는 능력	

11. 대학별고사 특징 및 선발 방법

가. 논술고사(논술전형)

- ▶ 선발 방법 :

캠퍼스	모집계열/모집단위	전형요소별 반영비율	
		논술	학생부교과
서울	인문계열/자연계열/예술학과 캠퍼스자율전공(인문·예능)/캠퍼스자율전공(자연·예능)	90%	10%
	자연계열/캠퍼스자율전공(자연·예능)		

※ 수능최저학력기준 있음

- ▶ 고사 안내 :

① 시험시간: 서울캠퍼스 120분, 세종캠퍼스 70분

② 출제유형 및 범위 :

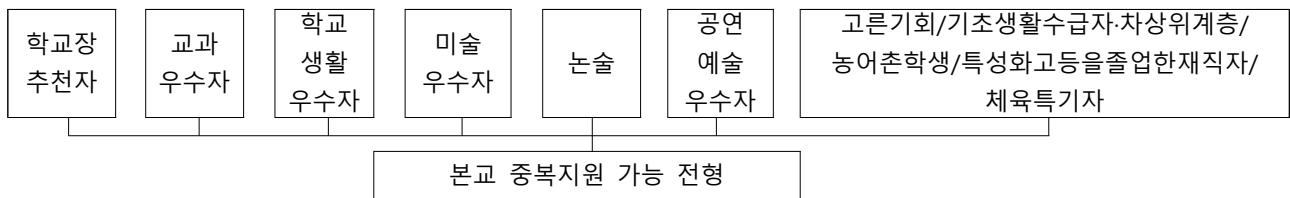
캠퍼스	모집계열/ 모집단위	구분	내용
서울	인문계열/ 캠퍼스자율전공(인문·예능)	출제 유형	<ul style="list-style-type: none"> 주요 인문/사회 분야 지문 출제(통합교과형) 하나의 논쟁적 이슈나 현상에 대한 2~4개의 제시문 총 1,600자 내외(원고지 형식의 답안지)로 답안 작성
		출제 범위	<ul style="list-style-type: none"> 2015 개정 교육과정 국어교과 공통 과목 및 일반선택과목 국어, 화법과 작문, 독서, 언어와 매체, 문학 2015 개정 교육과정 사회교과군(역사/도덕 포함) 공통 과목 및 일반선택과목 통합사회, 한국지리, 세계지리, 세계사, 동아시아사, 경제, 정치와 법, 사회·문화, 생활과 윤리, 윤리와 사상
	자연계열/ 캠퍼스자율전공(자연·예능)	출제 유형	<ul style="list-style-type: none"> 수리적 사고 능력을 평가하기 위한 지문 또는 질문(수리형) 논리적·창의적 문제해결능력 측정을 위한 2~4개의 제시문 또는 질문 문항별 지정된 답안란에 작성(노트 형식의 답안지)
		출제 범위	<ul style="list-style-type: none"> 2015 개정 교육과정 수학교과 공통 과목, 일반선택과목, 진로선택과목 중 기하 수학, 수학Ⅰ, 수학Ⅱ, 미적분, 확률과 통계, 기하
세종	자연계열/ 캠퍼스자율전공(자연·예능)	출제 유형	<ul style="list-style-type: none"> 고등학교 교육과정의 내용과 수준을 충실히 이수하였는지를 평가하기 위한 서술형 질문 교과서, EBS 수능교재 등을 변형한 7개의 문항 문항별 지정된 답안란에 작성(노트 형식의 답안지)
		출제 범위	<ul style="list-style-type: none"> 2015 개정 교육과정 수학교과 일반선택과목 중 수학Ⅰ, 수학Ⅱ

나. 면접고사(미술우수자전형, 농어촌학생전형_미술계열[예술학과 제외])

※ 미술계열 면접고사 관련 상세 내용은 본교 입학관리본부 홈페이지에 안내

12. 학교폭력 조치사항 반영 방법

전형유형	전형명	구분	반영방법								
학생부교과 학생부종합 논술 실기/실적	학교장추천자전형, 농어촌학생전형, 학교생활우수자전형, 고른기회Ⅰ전형, 고른기회Ⅱ전형, 기초생활수급자·차상위 계층전형, 특성화고등을졸업한재 직자전형, 논술전형, 미술우수자전형, 공연예술우수자전형,체 육특기자전형	감점 (전형 총점 대비)	1호	2호	3호	4호	5호	6호	7호	8호	9호



※ 특성화고등을졸업한재직자전형의 경우 정원내·정원외 복수지원 불가

14. 계약학과 및 첨단학과

가. 계약학과

- 해당사항 없음

나. 첨단학과

학과명	내용
산업·데이터공학과	<p>산업·데이터공학과는 이론적 전문성과 실무 능력을 고루 갖춘 인재 양성을 목표로 하며, 산업 변화에 능동적으로 대응할 수 있는 융합형 전문가 배출을 지향합니다. 데이터 기반 문제 해결 능력과 시스템적 사고를 중점적으로 교육하는 점이 특징입니다.</p> <p><input type="checkbox"/> 진로 및 전망</p> <ul style="list-style-type: none"> • 졸업생들은 기계, 전자, 유통, 컨설팅, 공공기관, 연구소 등 다양한 분야에 진출 • 다수의 벤처 창업 사례 존재 • 미래에는 산업·데이터공학의 응용범위가 더욱 확대될 전망

15. 동점자 처리기준

전형명	계열 또는 모집단위	동점자 처리기준
학교장추천자전형	인문계열/예술학과/캠퍼스자율전공(인문·예능)	학교생활기록부 교과별 교과점수 우수자 - 국어교과, 영어교과, 수학교과 순 ※ 위 기준 적용 후에도 동점자일 경우 모두 합격자로 선발함
	자연계열/캠퍼스자율전공(자연·예능)	학교생활기록부 교과별 교과점수 우수자 - 수학교과, 영어교과, 국어교과 순 ※ 위 기준 적용 후에도 동점자일 경우 모두 합격자로 선발함
교과우수자전형	인문계열/캠퍼스자율전공(인문·예능)	학교생활기록부 교과별 교과점수 우수자 - 국어교과, 영어교과, 수학교과 순 ※ 위 기준 적용 후에도 동점자일 경우 모두 합격자로 선발함
	자연계열/캠퍼스자율전공(자연·예능)	학교생활기록부 교과별 교과점수 우수자 - 수학교과, 영어교과, 국어교과 순 ※ 위 기준 적용 후에도 동점자일 경우 모두 합격자로 선발함
농어촌학생전형 (인문계열, 자연계열, 예술학과)	인문계열/예술학과	학교생활기록부 교과별 교과점수 우수자 - 국어교과, 영어교과, 수학교과 순
	자연계열	학교생활기록부 교과별 교과점수 우수자 - 수학교과, 영어교과, 국어교과 순
학교생활우수자 전형	인문계열/예술학과/캠퍼스자율전공(인문·예능)	① 서류평가 평가요소별 성적 우수자: 진로역량, 학업역량, 공동체역량 순 ② 학교생활기록부 교과 평균등급 우수자 - 국어교과, 영어교과, 수학교과, 사회교과 순 ※ 위 기준 적용 후에도 동점자일 경우 모두 합격자로 선발함
	자연계열/캠퍼스자율전공(자연·예능)	① 서류평가 평가요소별 성적 우수자: 진로역량, 학업역량, 공동체역량 순 ② 학교생활기록부 교과 평균등급 우수자 - 수학교과, 영어교과, 국어교과, 과학교과 순 ※ 위 기준 적용 후에도 동점자일 경우 모두 합격자로 선발함
고른기회전형 고른기회II전형 기초생활수급자· 차상위계층전형	인문계열	① 서류평가 평가요소별 성적 우수자: 진로역량, 학업역량, 공동체역량 순 ② 학교생활기록부 교과 평균등급 우수자 - 국어교과, 영어교과, 수학교과, 사회교과 순
	자연계열	① 서류평가 평가요소별 성적 우수자: 진로역량, 학업역량, 공동체역량 순 ② 학교생활기록부 교과 평균등급 우수자 - 수학교과, 영어교과, 국어교과, 과학교과 순
특성화고등을졸업한재 직자전형	디자인·예술경영학부	① 서류평가 평가요소별 점수 우수자: 진로역량, 학업역량, 공동체역량 순 ② 학교생활기록부 교과 평균등급 우수자 - 국어교과, 영어교과, 수학교과, 사회교과 순
논술전형	인문계열/예술학과/캠퍼스자율전공(인문·예능)	① 논술고사 성적 우수자 ② 학교생활기록부 교과 평균등급 우수자 - 국어교과, 영어교과, 수학교과 순 ※ 위 기준 적용 후에도 동점자일 경우 모두 합격자로 선발함
	자연계열/캠퍼스자율전공 (자연·예능)	① 논술고사 성적 우수자 ② 학교생활기록부 교과 평균등급 우수자 - 수학교과, 영어교과, 국어교과 순 ※ 위 기준 적용 후에도 동점자일 경우 모두 합격자로 선발함
미술우수자전형	미술계열	<ul style="list-style-type: none"> • 1단계 - ① 서류평가 평가요소별 성적우수자: 전공역량, 발전가능성, 학업역량, 인성 순 • 2단계 - ① 면접평가 성적 우수자 ② 서류평가 평가요소별 성적우수자: 전공역량, 발전가능성, 학업역량, 인성 순 ③ 학교생활기록부 교과별 교과점수 우수자: 국어교과, 영어교과 순 ※ 위 기준 적용 후에도 동점자일 경우 모두 합격자로 선발함

전형명	계열 또는 모집단위	동점자 처리기준
농어촌학생전형 (미술계열, 예술학과 제외)	미술계열(예술학과 제외)	<ul style="list-style-type: none"> 1단계 - ① 서류평가 평가요소별 성적우수자: 전공역량, 발전가능성, 학업역량, 인성 순 2단계 - ① 면접평가 성적 우수자 ② 서류평가 평가요소별 성적우수자: 전공역량, 발전가능성, 학업역량, 인성 순 ③ 학교생활기록부 교과별 교과점수 우수자: 국어교과, 영어교과 순
공연예술우수자 전형	<div style="display: flex; align-items: center;"> 공연 예술 <div style="border-bottom: 1px solid black; padding: 0 10px;"></div> 학부 </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="flex: 1; padding-right: 10px;"> <p>뮤지컬전공 (연기)</p> <hr/> <p>실용음악전공 (보컬,기악,작곡)</p> </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> 1단계 - 동점자 전원 선발 2단계 - ① 실기고사 성적 우수자: 2단계 실기고사, 1단계 실기고사 성적 순 ② 학교생활기록부 교과 평균등급 우수자: 국어교과, 영어교과, 사회/과학교과 순 <p>※ 위 기준 적용 후에도 동점자일 경우 모두 합격자로 선발함</p> </div> </div>
체육특기자전형	<u>스포츠지도학과</u> (축구, 야구, 배구)	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="flex: 1; padding-right: 10px;"> <p>축구</p> <ul style="list-style-type: none"> 1단계 - ① 특별실적점수 우수자 ② 개인실적점수(고1 재학 중 점수, 고2 재학 중 점수, 고3 재학 중 점수 순) 우수자 ③ 대회별 실적점수 중 최고 점수 우수자 2단계 - 실기평가점수, 경기실적점수, 학교생활기록부 교과 평균등급 우수자(국어교과, 영어교과, 사회/과학교과 순) 순으로 선발 <p>※ 위 기준 적용 후에도 동점자일 경우 모두 합격자로 선발함</p> </div> <div> <p>야구, 배구</p> <ul style="list-style-type: none"> 1단계 - 동점자 전원 선발 2단계 - 실기평가점수, 경기실적점수, 학교생활기록부 교과 평균등급 우수자(국어교과, 영어교과, 사회/과학교과 순) 순으로 선발 <p>※ 위 기준 적용 후에도 동점자일 경우 모두 합격자로 선발함</p> </div> </div>