2025학년도 대학입학전형시행계획



2025학년도 구조개혁, 정원조정 등에 따라 모집단위, 모집인원 등은 변경될 수 있으므로, <u>추후 수시 및 정시</u> 모집요강을 반드시 확인하시기 바랍니다.



2025학년도 대학입학전형 시행계획

< 2023. 4. 입학처 >

(단위: 명, %)

□ 모집인원 현황

- 전형별 모집인원 변경

	т-	나치며	2024	학년도		2	2025학년	도 계획	1
	ĩ	<u>!</u> 형명	인원(A)	비율(B)	인원(C)	비율(D)	증감(C-A)	증감(D-B)	비고
		고교추천	419	17.6	429	18.0	10	0.4	교과전형
	ō	학교생활우수자	407	17.1	438	18.4	31	1.3	-
		창의융합인재	57	2.4	57	2.4	-	-	-
		국가보훈	19	0.8	19	0.8	-	-	-
		기회균등	86	3.6	86	86 3.6		-	-
수시	기 회	평생학습자	72	3.0	72	3.0	-	-	-
179	회 균 형	농어촌학생	58	2.4	58	2.4	-	-	-
		재직자	168	7.0	168	7.0	-	-	-
		특수교육대상자	10	0.4	10	0.4	-	-	-
		논술위주	189	7.9	187	7.8	-2	-0.1	-
	실기위주 (소계)			2.8	69	2.9	-	-	-
				65.1	1,593	66.8	39	1.7	-
정시		수능위주	832	34.9	792	33.2	-40	-1.7	정시모집 축소
	វ	합 계	2,386	100.0	2,385	100.0	-1	-	-

□ 주요 조정사항(안)

- ◈ 정시모집 조정 (인원.모집시기)
 - 모집 축소(`24, 34.9% → `25, 33.2%), 첨단(신설)학과'다'군 이동
- ◈ 수능위주전형 계열(자연.인문)별 교차지원 가능
 - 자연.인문계열 모집단위: 수학 및 탐구영역 필수 선택과목 폐지
- ◈ 특성화고졸재직자전형 전형방법 변경: 학생부종합전형 → 교과전형

□ 2025학년도 대학입학 전형 주요 전형요소 및 지원자격

모집	권하이하	주요	전형 요소		지청대	니크 /머저 /ㄴ스 /시기	지인 지거
시기	전형유형	전형요소 및 비율	주요 제출서류	수능 최저학력 기준	전형명	서류/면접/논술/실기	지원 자격
	학생부(교과) 위주	일괄합산 : 학생부교과 100 o 학생부 교과 성적	학교생활기록부 학교장추천서	국어, 수학, 영어, 탐구(1과목) 중 상위 2개영역 합이 7등급 이내	학생부교과 (고교추천전형)	[교과 평가] 계열별 학교생활기록부 - 반영교과의 환산 총점	○ 국내 정규 고등학교 2023년 2월 이후 졸업(예정)자로 소속 고등학교장의 추천을 받은 자 ※ 3개 학기 이상 국내 고교 성적 취득자 중 3학년 1학기 까지 반영 교과목 90단위 이상 성적 산출이 가능한 자 ※ 특성화고, 마이스터고, 예술고 체육고, 학력인정 평생교육시설, 각종학교, 방송통신고 졸업(예정)자 및 일반(종합)고 특성화과정 이수자는 지원할 수 없음
		- 최저(0) 최고(1,000) 기본점수(0)	학교생활기록부	없음	학생부교과 (기회균형전형(특성화고 등을 졸업한 재직자)) ※ 미충원 인원 정시 선발		○『고등교육법 시행령』제29조제2항제14호'다'목에 해당되며 특성화고 등을 졸업한 후 본교가 인정하는 범위의 산업체에서 근무 경력이 3년 이상인 자(2025년 3월 1일 기준)
수시	학생부(종합) 위주	1단계(3배수): 서류 100 2단계: 1단계 성적 70 + 면접 30 <1단계> o 서류 - 최저(0) 최고(1,000) 기본점수(0) <2단계> o 1단계 성적 - 최저(0) 최고(700) 기본점수(0) o 면접 - 최저(0) 최고(300) 기본점수(0)	학교생활기록부	CL OF	학생부종합 (학교생활우수자전형) 학생부종합 (창의융합인재전형) 학생부종합 (기회균형전형 (국가보훈대상자)) 학생부종합 (기회균형전형 (기회균형전형 (기회균형전형 (기회균형전형 (평생학습자)) ※ 미충원 인원 정시 선발 학생부종합 (기회균형전형 (농어촌학생)) ※ 미충원 인원 정시 선발 학생부종합 (기회균형전형 (농어촌학생)) ※ 미충원 인원 정시 선발	[서류 평가] 학교생활기록부를 토대로 종합평가 [면접 평가] 복수의 면접위원이 지원자의 제출서류에 대한 확인, 지원 전공에 대한 기본 소양 등을 평가	 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로 학교생활에 충실한 자 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로 창의적 융합사고를 바탕으로 첨단학문 분야에 관심과 역량을 갖춘 자 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로 다음에 해당하는 자・국가보훈기본법 제3조제2호에 따른 보훈대상자로서 국가보훈관계 법령에 따른 교육지원 대상자 국내의 정규 고등학교 졸업(예정)자로 또는 법령에 따라 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정되고, 다음 하나에 해당하는 자・국내기 정규 고등학교 졸업(예정)자로 또는 법령에 따라 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정되고, 다음 하나에 해당하는 자・국민기초생활 보장법」제2조제1호(수급권자), 제2호(수급자), 제10호(차상위계층)에 의한 대상자, 「한부모가족지원법」제5조 또는 제5조의 2에 따른 지원대상자 다음의 어느 하나에 해당하는 자・국내 정규 고등학교 졸업(예정자) 또는 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서, 입학일(2025년 3월 1일) 기준 만 30세 이상인 자・'고등교육법 시행령」제 29조제 2 항제 14호'다목에 해당되며 특성화고 등을 졸업한 후 본교가 인정하는 범위의 산업체에서 근무 경력이 3년 이상인 자(2025년 3월 1일 기준) 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자로 다음에 해당하는 자학교의 장이 정하는 농어촌 지역 또는 「도서・벽지의 학생 중 다음 하나에 해당하는 자유형1(6년): 학생 본인이 농어촌 소재학교에서 중학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지 충고등학교 교육과정을 이수하고, 본인 및 부, 모모두 농어촌 지역에 거주 ** 재학기간과 거주기간은 연속된 연수만을 인정함 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로 다음에 해당하는 자・장한인복지법」제32조에 의하여 장애인으로 등록되어 있는 자・국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률」제4조에 의한 상이등급자 (국가보훈처 등록)
		일괄합산 : 서류 70 + 면접 30	학교생활기록부, 교육부장관 추천서		학생부종합 (군위탁전형)		○ 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로 『군위탁생 규정』제4조에 따라 국방부 장관으로부터 군위탁생 임명을 받고 교육부장관의 추천을 받은 자
	논술 위주	학생부(교과) 30 + 논술 70 o 학생부 - 최저(0) 최고(300) 기본점수(0) o 논술 - 최저(0) 최고(700) 기본점수(0)	학교생활기록부	없음	논술 (논술전형)	[논술 유형] - 제시문과 함께 주어지는 문항에 답하는 논술형 [출제 형식] - 고등학교 교육과정을 정상적으로 이수한 학생이면 해결할 수 있는 논술형	○ 국내외 정규 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자
	실기 위주	1단계(10배수): 학생부(교과) 100 2단계: 실기 100 <1단계> - 최저(0) 최고(1,000) 기본점수(0) <2단계> - 최저(0) 최고(1,000) 기본점수(0)	학교생활기록부	없음	실기 (실기전형)	[유형 및 과제] - 디자인학과: 기초디자인 - 도예학과: 기초디자인 - 금속공예디자인학과: 기초디자인 - 조형예술학과: 인물과 정물이 있는 상황 [출제 형식] 시험 주제는 시험 당일 제시	○ 국내외 정규 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와 동 등 이상의 학력이 있다고 인정된 자

		주요 전	형 요소				
모집 시기	전형유형	전형요소 및 비율	주요 제출서류	수능 최저학력 기준	전형명	면접/논술/실기	지원자격
	학생부(종합) 위주	1단계(3배수): 서류 100 2단계: 1단계 성적 70 + 면접 30 <1단계> o 서류 - 최저(0) 최고(1,000) 기본점수(0) <2단계> o 1단계 성적 - 최저(0) 최고(700) 기본점수(0) o 면접 - 최저(0) 최고(300) 기본점수(0)	학교생활기록부	없음	학생부종합 (기회균형전형) -평생학습자, 특수교육대상자 ※ 수시 미충원 인원 선발	[서류 평가] 학교생활기록부를 토대로 종합평가 [면접 평가] 복수의 면접위원이 지원자의 제출서류에 대한 확인, 지원 전공에 대한 기본 소양 등을 평가	수시모집과 동일
	학생부(교과) 위주	일괄합산 : 학생부교과 100 o 학생부 교과 성적 - 최저(0) 최고(1,000) 기본점수(0)	학교생활기록부	없음	학생부교과 (기회균형전형(특성화고 등을 졸업한 재직자)) ※ 수시 미충원 인원 선발	[교과 평가] 계열별 학교생활기록부 반영교과의 환산 총점	○ 수시모집과 동일
		수능 100 ○ 수능 - 최저(0) 최고(1,000) 기본점수(0)			수능(농어촌학생) ※ 수시 미충원 인원 선발		○ 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자로 2025학년도 대학수학능력시험 모집단위별 반영영역에 응시한 자중 다음에 해당하는자 • 학교의 장이 정하는 농어촌 지역 또는 「도서·벽지 교육진흥법」 제2조에 따른 도서·벽지의 학생 중 다음 하나에 해당하는 자유형1(6년): 학생 본인이 농어존 소재 학교에서 중학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지 중고등학교 교육과정을 이수하고, 본인 및 부, 모 두 농여촌 지역에 거주 • 유형2(12년): 학생 본인이 농어촌 소재 학교에서 초등학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지 초중·고등학교 교육과정을 이수하고 농어 본 지역에 거주 ※ 재학기간과 거주기간은 연속된 연수만을 인정함
정시					수능(일반전형) (스포츠과학과 5명, 디자인학과 산업디자인전공 10명, 디자인학과 시각디자인전공 5명)		
	수능 위주	1단계(4배수): 수능 100 2단계: 1단계 성적 60 + 실기 40 <1단계> ○ 수능 - 최저(0) 최고(1,000) 기본점수(0) <2단계> ○ 성적 - 최저(0) 최고(600) 기본점수(0) ○ 실기 - 최저(0) 최고(400) 기본점수(0)			수능(일빈전형 (예체능계열 1)) (디자인학과, 금속공예디자인학과)	[유형 및 과제] - 디자인학과: 기초디자인 - 금속공예디자인학과: 기초디자인 [출제 형식] 시험 주제는 시험 당일 제시	
		1단계(4배수): 수능 100 2단계: 1단계 성적 50 + 실기 50 <1단계>			수능(일반전형 (예체능계열 2)) (도예학과, 조형예술학과)	[유형 및 과제] - 도예학과 : 기초디자인 - 조형예술학과 : 인물과 정물이 있는 상황 [출제 형식] 시험 주제는 시험 당일 제시	○ 국내외 정규 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자 중 2025학년도 대학수학능력시험 모집단위별 반영영역에 응시한 자
		1단계(6배수): 수능 100 2단계: 1단계 성적 80 + 실기 20 <1단계>			수능(일반전형 (예체능계열 3)) (스포츠과학과)	[유형 및 과제] - 제자리 멀리 뛰기 - 왕복달리기 - 메디신볼 던지기 [출제 형식] - 제자리 멀리 뛰기 : 1회 실시 - 왕복달리기 : 10M × 2 - 메디신볼 던지기 : 2회 실시	

□ 2025학년도 대학수학능력시험 영역별 반영비율 및 배점

		99	격별 반영비율	및 점수(1000)점)	감산 점수
모집시기	모집 단위	국어	수학	영어	탐구	한국사
	공과대학, 정보통신대학 에너지바이오대학 (스포츠과학과 제외) 산업공학과, MSDE학과, 창의융합대학, 경영학과(글로벌테크노경영전공)(자연)	20%	35%	20%	25%	
정시	영어영문학과, 행정학과, 경영학과, 산업공학과 - 산업정보시스템전공(인문) - ITM전공(인문)	30%	25%	20%	25%	아래 등급별 환산표 참조
	문예창작학과 (수학/탐구 중 택1)	40%	(30%)	30%	(30%)	
	디자인학과(산업디자인전공)(수능100%) 전형	30%	25%	25%	20%	
	스포츠과학과	30%	20%	25%	25%	
	조형대학(디자인학과 산업디자인전공 수능100% 제외)	40%	-	25%	35%	

※ 탐구영역 화산

- 1. 사회·과학·직업탐구 구분 없이 지원 가능(2과목을 반영)
- 2. 모집단위 분류 계열별 가산점 부여
- 자연계열 지원자가 과학탐구 과목에 응시하였을 경우 취득한 표준점수의 7%를 가산함
- 인문·예체능계열 지원자가 사회탐구 과목에 응시하였을 경우 취득한 표준점수의 7%를 가산함

※ 수능성적 활용지표

- 1. 국어, 수학, 탐구영역은 표준점수를 활용함
- 2. 영어는 등급을 가상 표준점수로 변환하여 활용하며, 등급별 가상표준 점수는 아래 표와 같음

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
가상 표준점수	135	132	128	120	100	80	60	30	0

3. 한국사는 등급을 활용하며, 등급별 감산 점수는 아래 표와 같음

Γ	등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Γ	점수		0		-1	-2	-3	-4	-5	-10

□ 2025학년도 학교생활기록부 반영 방법

- 요소별 반영 비율

	모집시기	전형유형	모집단위	요소별 반영비율(%) 교과
ſ		학생부교과 (고교추천, 특성화고졸재직자)	해당 모집단위	100
١	수시	논술위주	해당 모집단위	100
l		실기위주	해당 모집단위	100

- 학교생활기록부 반영 교과 및 점수산출 활용지표

	전형유형	모집 단위	반영 교과	점수산출 활용지표
ᇂᆸᄱᆸ	고교추천	자연계열	국어, 수학, 영어, 과학	석차 등급, 성취도
학생부 교과	<u>꾸</u> ╨구인 	인문계열	국어, 수학, 영어, 사회, 한국사	역사 중요, 경기도
11:22	특성화고재직자	미래융합대학	전과목	석차 등급, 성취도
논술위		자연계열	국어, 수학, 영어, 과학	석차 등급
실기위격	Σ	조형대학	국어, 영어, 사회, 한국사	석차 등급

※ 학생부교과 점수 산출 방법

- **반영 점수 산출** = Σ(반영 교과목 석차 등급 및 성취도(진로선택) 반영 점수 × 이수단위) Σ이수단위

- 반영 교과에 해당하는 전 과목을 3학년 1학기까지만 반영함 (졸업 및 졸업예정자)
- * 특성화고졸재직자전형은 1.2학년 성적만 반영함
- 3개 학기 이상 국내 고교 성적 취득자
- 본교 모집단위 기준 계열별 반영 교과목 90단위 이상 성적 산출이 가능한 자 (고교추천전형)

□ 학교생활기록부 없는 자 비교 내신 방법

모집시기	전형유형	비교 내신 방법
	학생부교과 (특성화고졸 재직자)	2016년 2월 이전 졸업자 및 과목 석차 등급 산출 불가능자 ⇒ 과목 석차 백분율 등을 서울과학기술대학교 자체 기준에 의해 비교평가
수시	논술위주	2016년 2월 이전 졸업자 및 학교생활기록부 없는 자, 3개 학기 이상 교과 성적 산출이 불가능한 자 ⇒ 논술성적에 의한 비교평가
	실기위주	과목 석차 등급 산출 불가능자 및 학교생활기록부 없는 자 ⇒ 과목 석차 백분율 등을 서울과학기술대학교 자체 기준에 의해 비교평가

- ※ 2016년 2월 이전 졸업자는 학교생활기록부 사본 1부를 제출하여야 함
- ※ 학생부(교과) 등급 미기재 지원자의 반영 점수표
- 계열 석차 백분율에 따라 과목별 석차 구분이 곤란할 경우 학기 또는 학년별 계열 석차 백분율 반영 점수로만 산출 (학년별 반영비율은 적용함)
- 검정고시 출신자의 경우에는 모집단위 계열의 반영교과별 과목점수(필수과목 전체 및 선택과목 도덕)를 반영 점수로 산출

과목 석차	성취	취도		평어	과목 점수	국외고교	
등급	진로선택 과목	전문교과	석차 백분율(%)	(2007 이전 <u>졸업</u> 자)	(검정고시)	졸업(예정)자	반영 점수
1	А	Α	0.00 ~ 4.00	-	-	А	1,000
2	-	В	4.01 ~ 11.00	수	-	В	990
3	В	C	11.01 ~ 23.00	-	100 ~ 90	С	980
4	-	D	23.01 ~ 40.00	우	89 ~ 80	-	970
5	С	E	40.01 ~ 60.00	미	79 ~ 70	D	960
6	-		60.01 ~ 77.00	-	69 ~ 60	-	800
7	-		77.01 ~ 89.00	양	-	E	500
8	-		89.01 ~ 96.00	가	-	-	250
9	-		96.01 ~ 100.00	-	-	F	0

^{*} 특성화고졸재직전형(학생부교과)의 경우 2007년 이전 졸업자는 본교 자체 기준에 의한 비교 내신 적용

□ 2025학년도 신입학 전형·모집단위별 모집인원

											수시							정시							
				모집정원					정원	원내						정원외				정원	일 내			원외	
						ē	학생부 위력	주			학생부	위주(기호	회균형)	학생부	위주(기호	회균형)				수능	위주		수능 위주	학생부 위주	
계 열	대학	모집단위	-1.50	T. C	T. O. O.	학생부 교과	학교	창의 융합	논술 위주	실기 위주	국간	기회	평생	농어촌	특성화	특수	군위탁	합계	가군	나	군	다군	농어촌 학생	평생, 재직, 특수	합계
			합계	정원내	정원외	(고교 추천)	생활 우수자	융합 인재			보훈 대상자	균등	학습자	학생	재식자	교육 대상자			일반 수능 100%	일반 수능 100%	일반 수능+ 실기	일반 수능 100%	가, 나군 수능 100%	가군 학종, 교과	
		기계시스템디자인공학과	194	188	6	44	47		28		1	9		6				135	59						59
		기계・자동차공학과	178	173	5	40	42		26		1	8		5				122		56					56
	[안전공학과	66	64	2	15	14		8		1	3		2				43	23						23
	공과 대학	신소재공학과	79	78	1	18	17		11		1	4		1				52	27						27
	~ · [건설시스템공학과	120	119	1	27	28		16		1	8		1				81	39						39
		건축학부(건축공학전공)	77	75	2	19	17		9		1	4		2				52		25					25
		건축학부(건축학전공)	57	56	1	13	13		5		1	3		1				36		21					21
		전기정보공학과	143	142	1	33	31		17		1	7		1				90	53						53
	정보 통신 대학	전자공학과	90	89	1	20	19		12		1	5		1				58		32					32
자	당신 대학	스마트ICT융학공학과	54	54		13	13		6			3						35		19					19
연		컴퓨터공학과	73	72	1	15	14		9		1	3		1				43	30						30
		화공생명공학과	72	71	1	15	13		9		1	3		1				42		30					30
	에너	환경공학과	51	48	3	10	12		5		1	2		3				33	18						18
	지바 [식품공학과	50	47	3	14	14		5		1	2		3				39		11					11
	대학	정밀화학과	50	47	3	11	11		5		1	2		3				33	17						17
		안경광학과	47	44	3	11	11		5		1	2		3				33	14						14
	기술 - 경영 융합 대학 -	산업공학과(산업정보시스템전공)_자연	61	60	1	19	19		4		1	3		1				47		14					14
		MSDE학과	42	40	2	8	8		5			1		2				24	18						18
		산업공학과(ITM전공)_자연	29	28	1	9	9		2			1		1				22	7						7
	ui기	경영학과(글로벌테크노경영전공)_자연	10	10		3	3											6	4						4
	인문	영어영문학과	32	31	1	9	10					2		1				22	10						10
	사회	행정학과	52	51	1	15	13				1	2		1				32		20					20
	대학	문예창작학과	42	41	1		18				1	2		1				22	20						20
인문	ا دا	산업공학과(산업정보시스템전공)_인문	6	6														0		6					6
	기술 경영	산업공학과(ITM전공)_인문	3	3														0	3						3
	융합 대학	경영학과(경영학전공)	46	45	1	12	12				1	2		1				28	18						18
	ч	경영학과(글로벌테크노경영전공)_인문	33	31	2	9	9					1		2				21	12						12
	에·바	스포츠과학과	39	36	3		15							3				18		5	16				21
		디자인학과(산업디자인전공)	46	45	1					10				1				11		10	25				35
예 체	T = 1	디자인학과(시각디자인전공)	51	51			3			12		1						16		5	30			'	35
능	조형 대학	도예학과	39	36	3					14				3				17			22			<u> </u>	22
		금속공예디자인학과	46	42	4		3			15				4				22		3	21			<u> </u>	24
		조형예술학과	37	34	3					18				3				21			16			<u> </u>	16
자 연		융합기계공학과	50	12	38								12		38			50							0
언		건설환경융합공학과	50	12	38								12		38			50						<u>'</u>	0
	미래 융합	헬스피트니스학과	30	12	18								12		18	10	추천 인원	30						<u> </u>	0
인문	대학	문화예술학과	30	12	18								12		18		[인원	30							0
군		영어과	30	12	18								12		18			30							0
\vdash		벤처경영학과	50	12	38			_					12		38			50						 '	0
TL	창의	인공지능응용학과	60	60		13		29				1						43				17		<u></u> '	17
자 연	창의 융합 대학	지능형반도체공학과	30	30		7		14				1						22				8			8
	-71	미래에너지융합학과	30	30		7		14				1						22				8			8
		합계	2,385	2,149	236	429	438	57	187	69	19	86	72	58	168	10	0	1,593	372	257	130	33	수시 인	미충원 !원	792
		비율	100.0%	90.1%	9.9%	18.0%	18.4%	2.4%	7.8%	2.9%	0.8%	3.6%	3.0%	2.4%	7.0%	0.4%	0.0%	66.8%	15.6%	10.8%	5.5%	1.4%			33.2%