

2026학년도 한국기술교육대학교 대학입학전형시행계획(안)

2024. 4. 30.

목 차

I. 2026학년도 전형계획 기본방침 및 주요사항	1
1. 기본방침	1
2. 모집시기별 전형방법	2
3. 2026학년도 모집시기별 모집인원	3
II. 2025·2026학년도 전형계획 주요사항 대비표	4
III. 모집일정	7
IV. 모집단위 및 모집인원	7
V. 수시모집	8
1. 학생부종합전형	8
2. 학생부교과전형	10
3. 논술전형	11
4. 기타(재외국민특별전형)	12
5. 학생부 교과성적 반영방법	13
VI. 정시모집	14

I 2026학년도 전형계획 기본방침 및 주요사항

1 기본 방침

1. 신입생 모집은 수시모집과 정시모집으로 나누어 실시하며, 모집시기별 미충원 인원은 학년도 내의 다음 모집시기에서 충원함
2. 모집시기별 전형방법(정원내 기준)은 수시 4개, 정시 1개임
3. 수시모집은 전형방법에 따라서 학생부위주(종합·교과)전형과 논술전형으로 구분되고 원서접수 시기는 동일함. 전형유형별 전형 명칭은 다음과 같음
 - 학생부종합전형(6개): 창의인재(서류형), 창의인재(면접형), 사회통합, 특성화고졸업자, 농어촌학생, 특수교육대상자
 - 학생부교과전형(2개): 일반, 지역인재*
 - * 지역인재전형의 지원자격은 대전·세종·충남·충북지역 소재 정규 고교에서 입학일 부터 졸업일까지 3학년 전 과정을 모두 이수한 졸업(예정)자에 한함
 - 논술전형: 논술 일반전형
 - 기 타: 재외국민특별전형(정원외)
4. 수시모집은 지원 자격에 따라 중복지원이 가능함
5. 교과전형은 수능 최저학력 기준을 적용함(교과전형을 제외한 수시 모든 전형은 수능 최저학력 기준 미적용)
6. 정시모집은 일반전형으로 계열별로 통합 선발하고 ㉠, ㉡군에서 모집함
 - 대학수학능력시험의 백분위 성적을 100% 반영하는 일괄합산 전형으로 선발함
 - 대학수학능력시험 성적반영 영역은 다음과 같음
 - (공학계열) 국어, 수학, 영어, 과학탐구(1과목)을 반영함
 - (사회계열) 국어, 수학, 영어, 탐구(1과목)을 반영함
 - 한국사는 필수 응시하되, 점수 반영 없음(응시 여부만 확인)
7. 본 기본계획에 명시되지 않은 사항 또는 변동사항은 2026년에 발표되는 「2026학년도 수시, 정시, 재외국민특별전형 모집 요강」 참조

2 모집시기별 전형방법

1. 수시모집은 적응력이 우수하고 도전적인 진로(학업)계획을 지닌 ‘기술과 사람을 잇는 다담형 인재’를 선발하는 학생부종합전형과 고교 교육과정을 중심으로 학업역량 우수 인재를 선발하는 학생부교과전형, 창의적인 사고력을 기반으로 융합적 문제 해결 역량을 갖춘 인재를 선발하는 논술전형으로 운영함
2. 정시모집은 대학수학능력시험 성적으로 선발
3. 전형방법 및 모집인원

구분	전형방법	대상 전형	모집인원	
수시	학생부 종합	서류평가 100%	창의인재(서류형)(100명) 사회통합(25명) 특성화고졸업자(정원외)(12명) 농어촌학생(정원외)(33명) 특수교육대상자(정원외)(5명)	175명
		1단계: 서류평가 100% 2단계: 1단계 60% + 면접 40%	창의인재(면접형)(134명)	134명
	학생부 교과	학생부(교과) 100% ※ 수능 최저학력기준 적용	일반(169명) 지역인재(85명)	254명
	논술	논술 100%	논술일반전형	173명
	기타	면접 100%	재외국민특별전형(정원외)	10명
정시	수능	수능 100% <백분위 점수> ※ 수능 성적 반영방법 p.14 참조	일반전형	150명

3

2026학년도 모집시기별 모집인원

모집시기	전형 구분		2026학년도		
			전형명	인원	
수시	소계		전형방법 수 4개 (재외국민특별 제외)		746명
	학생부 종합	서류	창의인재(서류형)		100명
			사회통합		25명
			특성화고졸업자(정원외)		12명
			농어촌학생(정원외)		33명
			특수교육대상자(정원외)		5명
		서류+면접	창의인재(면접형)		134명
	학생부 교과	학생부	일반		147명
			지역인재		110명
	논술	논술	논술일반전형		170명
기타	면접	재외국민특별(정원외)		10명	
정시	소계		전형방법 수 1개		150명
	수능	㉠군	일반전형	공학(통합모집)	120명
		㉡군		사회(통합모집)	30명
총계			896명(정원내 836명, 정원외 60명)		



2025 · 2026학년도 전형계획 주요사항 대비표

구분		2025학년도	2026학년도
모집 시기	수시	○ 학생부위주(종합/교과)전형, 논술전형, 기타(재외국민특별전형)	○ 학생부위주(종합/교과)전형, 논술전형, 기타(재외국민특별전형)
	정시	○ 수능위주전형 <㉠, ㉡군>	○ 수능위주전형 <㉠, ㉡군>
모집인원		○ 896명(정원내 836명, 정원외 60명)	○ 896명(정원내 836명, 정원외 60명)
		수시 746명, 정시 150명	수시 746명, 정시 150명
전형 유형 및 모집 인원	수시	○ 학생부종합전형: 309명 - 창의인재(서류형) : 100명 - 창의인재(면접형) : 134명 - 사회통합 : 25명 - 특성화고졸업자(정원외) : 12명 - 농어촌학생(정원외) : 33명 - 특수교육대상자(정원외) : 5명	2025학년도와 동일
		○ 학생부교과전형: 254명 - 일반 : 169명 - 지역인재 : 85명	2025학년도와 동일
		○ 논술전형: 173명 - 논술일반전형 : 173명 (공학계열) 수리논술 (사회계열) 자료제시형 언어논술	2025학년도와 동일
		○ 기타: 10명 - 재외국민특별(정원외) : 10명	2025학년도와 동일
	정시	○ 일반전형: 150명 - ㉠군: 공학(통합모집) : 120명 - ㉡군: 사회(통합모집) : 30명	2025학년도와 동일

구분	2025학년도	2026학년도																														
전형 방법	○ 학생부종합전형 - 창의인재(서류형) - 사회통합 - 특성화고졸업자(정원외) - 농어촌학생(정원외) - 특수교육대상자(정원외) ▷ 전형방법: 서류평가 100% (일괄합산)	○ 학생부종합전형 2025학년도와 동일																														
	- 창의인재(면접형) ▷ 전형방법: 서류+면접 전형 · 1단계: 서류평가 100%(4배수) · 2단계: 1단계 60% + 면접 40%	- 창의인재(면접형) ▷ 전형방법: 서류+면접 전형 · 1단계: 서류평가 100%(5배수) · 2단계: 1단계 60% + 면접 40%																														
	○ 학생부교과전형 - 학생부교과(일반), 학생부교과(지역인재) · 학생부 교과 100% * 진로선택 교과목: 가산점 적용(상위 2개 과목) ※ 수능 최저학력기준 적용	○ 학생부교과전형 - 학생부교과(일반), 학생부교과(지역인재) · 학생부 교과 100% * 진로선택 교과목: 가산점 적용(상위 3개 과목) ※ 수능 최저학력기준 적용																														
	○ 논술전형 - 논술일반전형 · 논술 100% (공학계열) 수리논술 (사회계열) 자료제시형 언어논술	○ 논술전형 2025학년도와 동일																														
	○ 기타 - 재외국민특별(정원외) · 면접 100%	○ 기타 2025학년도와 동일																														
	○ 교과전형 - (공학계열) 국어, 수학, 영어, 과학 교과 전 과목 - (사회계열) 국어, 수학, 영어, 사회 교과 전 과목	2025학년도와 동일																														
	○ 학생부 교과성적 산출 점수표 ※ 2025~2026학년도 동일																															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>석차등급</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th>7</th> <th>8</th> <th>9</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>석차 백분율(%)</td> <td>4.00</td> <td>4.01 11.00</td> <td>11.01 23.00</td> <td>23.01 40.00</td> <td>40.01 60.00</td> <td>60.01 77.00</td> <td>77.01 89.00</td> <td>89.01 96.00</td> <td>96.01 100.00</td> </tr> <tr> <td>점수</td> <td>100</td> <td>99</td> <td>98</td> <td>95.5</td> <td>93</td> <td>90.5</td> <td>61.5</td> <td>32.5</td> <td>3.5</td> </tr> </tbody> </table>	석차등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9	석차 백분율(%)	4.00	4.01 11.00	11.01 23.00	23.01 40.00	40.01 60.00	60.01 77.00	77.01 89.00	89.01 96.00	96.01 100.00	점수	100	99	98	95.5	93	90.5	61.5	32.5	3.5	
	석차등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9																						
	석차 백분율(%)	4.00	4.01 11.00	11.01 23.00	23.01 40.00	40.01 60.00	60.01 77.00	77.01 89.00	89.01 96.00	96.01 100.00																						
점수	100	99	98	95.5	93	90.5	61.5	32.5	3.5																							
○ 학생부 교과성적 산출 점수표 ※ 2025~2026학년도 동일																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>석차등급</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th>7</th> <th>8</th> <th>9</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>석차 백분율(%)</td> <td>4.00</td> <td>4.01 11.00</td> <td>11.01 23.00</td> <td>23.01 40.00</td> <td>40.01 60.00</td> <td>60.01 77.00</td> <td>77.01 89.00</td> <td>89.01 96.00</td> <td>96.01 100.00</td> </tr> <tr> <td>점수</td> <td>100</td> <td>99</td> <td>98</td> <td>95.5</td> <td>93</td> <td>90.5</td> <td>61.5</td> <td>32.5</td> <td>3.5</td> </tr> </tbody> </table>	석차등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9	석차 백분율(%)	4.00	4.01 11.00	11.01 23.00	23.01 40.00	40.01 60.00	60.01 77.00	77.01 89.00	89.01 96.00	96.01 100.00	점수	100	99	98	95.5	93	90.5	61.5	32.5	3.5		
석차등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9																							
석차 백분율(%)	4.00	4.01 11.00	11.01 23.00	23.01 40.00	40.01 60.00	60.01 77.00	77.01 89.00	89.01 96.00	96.01 100.00																							
점수	100	99	98	95.5	93	90.5	61.5	32.5	3.5																							

구분		2025학년도					2026학년도																						
수능 최저 학력 기준	수능 최저 학력 기준	○ 학생부교과전형만 해당 - 반영영역: 국어, 수학, 영어, 탐구 ※ 탐구영역은 사회·과학·직업탐구 중 상위 1개 과목만 반영 - 최저기준					○ 학생부교과전형만 해당 - 반영영역: 국어, 수학, 영어, 탐구 ※ 탐구영역은 사회·과학탐구 중 상위 1개 과목만 반영 - 최저기준																						
		구분	일반		지역인재			구분	일반		지역인재																		
		공학 계열	상위 2개 합 8등급 * 수학 필수 반영 (※ 디자인 제외)		상위 2개 합 8등급 * 필수 없음			공학 계열	상위 2개 합 8등급 * 수학 필수 반영 (※ 디자인 제외)		상위 2개 합 8등급 * 필수 없음																		
사회 계열	상위 2개 합 8등급 * 국어 필수 반영		상위 2개 합 9등급 * 국어 필수 반영			사회 계열	상위 2개 합 8등급 * 국어 필수 반영		상위 2개 합 8등급 * 필수 없음																				
전형 방법	정시	수능 100%					수능 100%																						
	수능 반영 영역	- 반영 총점: 100점 만점(수능 백분위) - 반영 영역 • (공학) 국어, 수학, 영어, 과탐(1과목) • (사회) 국어, 수학, 영어, 탐구(1과목)					- 반영 총점: 100점 만점(수능 백분위) - 반영 영역 • (공학) 국어, 수학, 영어, 과탐(1과목) ※ 두 가지 산식 중 상위점수로 반영 • (사회) 국어, 수학, 영어, 탐구(1과목)																						
		구분	국어	수학	영어	탐구	구분	국어	수학	영어	탐구																		
공학		20%	35%	20%	과탐 25%	공학A	(30%)	35%	15%	과탐 (20%)																			
사회	35%	20%	20%	25%	공학B	(20%)	35%	15%	과탐 (30%)																				
사회	35%	20%	20%	25%	사회	35%	20%	20%	25%																				
* 영어 영역은 취득 등급에 따라 점수 부여					* 영어 영역은 취득 등급에 따라 점수 부여																								
등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9	등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9										
점수	20	19.5	19	18	16	14	12	10	8	공학	15	14.6	14.3	13.5	12	10.5	9	7.5	6	사회	20	19.5	19	18	16	14	12	10	8
* 한국사는 필수 응시(점수반영은 없음)					* 한국사는 필수 응시(점수반영은 없음)																								
학교폭력 조치사항	- (수시) 학생부종합전형: 정성평가 반영					- (수시) 학생부종합전형: 정성평가 반영 - 그 외 전형: 전형 총점에서 최고 2점 ~ 최저 0점까지 감점 처리																							

III 모집일정

모집시기		원서접수기간(인터넷접수)	비고
수시모집	재외국민특별전형	2025. 7. 7.(월) ~ 2025. 7. 11.(금)	대학별 고사 세부 일정은 모집요강 참조
	수시 모든 전형	2025. 9. 8.(월) ~ 2025. 9. 12.(금)	
정시모집	㉓, ㉔군 일반전형	2025. 12. 29.(월) ~ 2025. 12. 31.(수)	

IV 모집단위 및 모집인원

모 집 시 기	전형명	모집단위											
		계	공학계열								사회계열		
			기계 공학부	메카 트로 닉스 공학부	전기 ·전자 ·통신 공학부	컴퓨터 공학부	디자인·건축 공학부		에너지 신소재 화학공학부		산업 경영학 부	고용 서비스 정책 학과	
					디자인 공학 전공	건축 공학 전공	에너지 신소재 공학 전공	화학 생명 공학 전공					
	총 계	896	137	137	138	138	47	47	47	47	122	36	
수 시	학생부종합(창의인재(서류형))	100	15	15	15	15	5	5	6	6	14	4	
	학생부종합(창의인재(면접형))	134	20	20	20	20	7	7	7	7	19	7	
	학생부종합(사회통합)	25	4	4	4	4	2	2	1	1	3	-	
	학생부종합(특성화고졸업자(外))	12	2	2	2	1	1	1	1	1	1	-	
	학생부종합(농어촌학생(外))	33	5	5	5	5	2	2	2	2	5	-	
	학생부종합(특수교육대상자(外))	5	-	-	1	1	-	-	-	-	3	-	
	학생부교과(일반)	169	30	25	23	23	11	11	10	9	21	6	
	학생부교과(지역인재)	85	67 (공학)								14	4	
	논술(논술일반전형)	173	30	27	25	25	11	11	9	9	21	5	
	기타(재외국민특별(外))	10	1	1	1	2	1	1	1	1	1	-	
	소 계	746	114	114	115	115	40	40	40	40	102	26	
정 시	수능(일반전형)	㉓군	120 (공학)										
		㉔군										30 (사회)	
	소 계	150	120								30		

* 모집단위별·전형별 모집인원은 일부 변경될 수 있음

* ■ 색 전형은 학생부종합(서류), ■ 색 전형은 학생부종합(서류+면접), ■ 색 전형은 학생부교과(학생부), ■ 색 전형은 논술임

1

학생부종합전형

1. 지원자격

전형명	지원자격
창의인재 (서류형·면접형)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자로서 창의적 사고와 능동적 실천능력을 갖추고 지원 전공 분야에 대한 열정과 우수한 재능을 가진 자
사회통합	<p>※ 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자 또는 고졸학력 검정고시출신자 등 고교 졸업 동등 학력자로서 아래의 지원 자격 중 하나에 해당하는 자</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 「국민기초생활 보장법」 제2조제1호에 따른 기초생활보장 수급권자(자녀), 동법 제2조제10호에 따른 차상위계층, 「한부모가족지원법」 제5조 및 제5조의2에 따른 지원대상자 ■ 「국가보훈 기본법」 제3조 제2호의 '국가보훈대상자'로서 국가보훈 관계 법령에 따른 교육지원 대상자 <ul style="list-style-type: none"> * 보훈(지)청장이 발행하는 '대학입학특별전형 대상자 증명서' 발급대상자 ■ 산업현장에서 재해를 입은 근로자(산업재해사망근로자, 상병보상연금수급자, 신체장애 등급 1~7등급 해당자) 자녀 ■ 군부사관(준위 이하)의 자녀 또는 직업군인으로 15년 이상 재직한 자의 자녀 ■ 소방공무원(소방장 이하)의 자녀 또는 소방공무원으로 15년 이상 재직한 자의 자녀
특성화고졸업자	<ul style="list-style-type: none"> ■ 특성화고등학교 졸업(예정)자로서 지망하는 모집단위별로 지정하는 학과에서 3년간 수학한 자 * (동일 계열 학과가 아닌 경우) 대학의 기준학과와 고교의 이수 학과가 다른 경우에는 모집단위별로 대학이 인정하는 전문교과를 30단위 이상 이수한 자 ** 마이스터고 졸업생은 지원 불가
농어촌학생	<ul style="list-style-type: none"> ■ 「지방자치법」 제3조에 의한 읍·면 및 「도서·벽지 교육진흥법」 제2조에 의한 도서·벽지 지역을 원칙으로 함 - (유형1) 학생 본인이 농어촌 소재지 학교에서 중학교 입학시부터 고등학교 졸업시까지 교육과정(6년)을 이수할 것과 동시에 본인 및 부모(사망, 이혼 등의 사유에 해당하는 부모 예외)가 농어촌 지역에 거주한 자

전형명	지원자격
농어촌학생	<ul style="list-style-type: none"> - (유형2) 학생 본인만 농어촌 소재지 학교에서 초·중·고 전 교육과정(12년)을 이수하고 거주한 자 ※ 지원자격은 연속된 연수만을 인정(학업중단 후 재입학할 경우에도 거주 기간은 중간 단절 없이 연속되어야 함) ※ 학생과 부모의 거주는 각각의 주민등록상 거주기록과 일치해야 함 ※ <u>특수목적고(과학고·외국어고·국제고·체육고·예술고 등) 출신자와 고졸학력 검정고시 합격자는 제외</u>
특수교육대상자	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 국내 정규 고등학교졸업(예정)자 또는 고졸학력 검정고시(외국고) 출신자 등 고교 졸업 동등 학력자로서 「장애인복지법」 제32조에 의한 장애인 등록을 필한 자 또는 「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률」 제4조 등에 의한 상이 등급자(국가보훈처 등록)

2. 전형방법

전형명	세부내용
창의인재(서류형) 사회통합 특성화고졸업자(정원외) 농어촌학생(정원외) 특수교육대상자(정원외)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 일괄합산: 서류평가 100% * 서류평가는 학교생활기록부를 종합적·정성적으로 평가
창의인재(면접형)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 단계별전형: 서류+면접 - 1단계: 서류평가 100%(5배수) - 2단계: 1단계 60% + 면접 40% * 서류평가는 학교생활기록부를 종합적·정성적으로 평가

3. 학생부교과 성적 반영방법: 반영 안함

4. 수능 최저학력 기준: 미적용

5. 학교폭력조치사항 반영방법

- (서류형) 서류평가 시 정성평가로 반영
- (면접형) 1단계 서류평가 및 2단계 면접평가 시 정성평가로 반영

2

학생부교과전형

1. 지원자격

전형명	지원자격
학생부교과(일반)	<ul style="list-style-type: none"> 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자 * 고졸학력 검정고시 합격자 제외
학생부교과(지역인재)	<ul style="list-style-type: none"> 고등학교 졸업(예정)자로서 대전·세종·충남·충북지역 소재 정규 고교에서 입학부터 졸업까지 3학년 전 과정을 이수한 자

2. 전형방법

전형명	세부내용
학생부교과(일반) 학생부교과(지역인재)	<ul style="list-style-type: none"> 학생부 교과성적 100% * 수능 최저학력 기준 적용

3. 학생부 교과성적 반영방법: p.13 [학생부 교과성적 반영방법 참조]

4. 수능 최저학력 기준

전형명	수능 최저학력 기준
학생부교과전형	<ul style="list-style-type: none"> 반영영역: 국어, 수학, 영어, 탐구 최저기준: 상위 2개 영역 합 8등급 이내 ※ 탐구영역은 사회·과학탐구 중 상위 1개 과목만 반영 필수반영과목 <ul style="list-style-type: none"> · [일반] (공학계열) 수학 (※ 디자인공학전공은 필수영역 없음) (사회계열) 국어 · [지역인재] 해당없음

5. 학교폭력조치사항 반영방법: 각 호수에 따라 전형총점에서 최고 2점 ~ 최저 0점까지 감점처리함

3

논술전형

1. 지원자격

전형명	지원자격
논술일반전형	<ul style="list-style-type: none"> 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 인정되는 자

2. 전형방법

전형명	세부내용
논술일반전형	<ul style="list-style-type: none"> 논술성적 100% 출제유형 <ul style="list-style-type: none"> (공학계열) 수리논술 (사회계열) 자료제시형 언어논술

3. 학생부교과 성적 반영방법: 반영 안함

4. 수능 최저학력 기준: 미적용

5. 학교폭력조치사항 반영방법: 각 호수에 따라 전형총점에서 최고 2점 ~ 최저 0점까지 감점처리함

4 기타(재외국민특별전형)

1. 지원자격

전형명	지원자격								
재외국민 특별 (정원외)	<p>■ 재외국민</p> <p>※ 우리나라 학제(12학년)에 준하는 교육과정을 모두 이수한 국외근무자의 자녀로서 아래의 자격요건을 모두 충족하여야 함</p> <p>가. 국외근무자</p> <ul style="list-style-type: none"> - 역년으로 통산 3년(1,095일) 이상의 국외근무/사업/영업을 목적으로 배우자 및 학생과 함께 해외에 체류한 자 <p>나. 국외근무자의 자녀</p> <ul style="list-style-type: none"> - 부모 중 1인 이상이 역년으로 통산 3년(1,095일) 이상을 국외근무자로 재직/사업/영업하는 기간 동안, 국외근무자의 근무지 국가 소재 학교에서 고교과정 1개 학년 이상을 포함하여 중·고교과정을 3개 학년 이상 수료한 자 <p>다. 해외체류일수 조건</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">구 분</th> <th style="text-align: center;">지 원 자 격</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">국외재학기간</td> <td>· 고교과정 1개 학년 포함 중·고교과정 3년 이수</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">국외체류기간</td> <td>· 학생: 학생 국외재학기간 중 각각의 1개년 기간마다 3/4 이상 · 부모: 학생 국외재학기간 중 각각의 1개년 기간마다 2/3 이상</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">국외근무자 재직기간</td> <td>· 역년으로 통산 3년(1,095일) 이상의 국외근무/사업/영업</td> </tr> </tbody> </table>	구 분	지 원 자 격	국외재학기간	· 고교과정 1개 학년 포함 중·고교과정 3년 이수	국외체류기간	· 학생: 학생 국외재학기간 중 각각의 1개년 기간마다 3/4 이상 · 부모: 학생 국외재학기간 중 각각의 1개년 기간마다 2/3 이상	국외근무자 재직기간	· 역년으로 통산 3년(1,095일) 이상의 국외근무/사업/영업
	구 분	지 원 자 격							
	국외재학기간	· 고교과정 1개 학년 포함 중·고교과정 3년 이수							
	국외체류기간	· 학생: 학생 국외재학기간 중 각각의 1개년 기간마다 3/4 이상 · 부모: 학생 국외재학기간 중 각각의 1개년 기간마다 2/3 이상							
국외근무자 재직기간	· 역년으로 통산 3년(1,095일) 이상의 국외근무/사업/영업								
<p>■ 전 교육과정이수자</p> <p>가. 국외에서 전 교육과정을 이수하면 국내 초·중등학교 재학 여부와 관계없이 전 교육과정 이수자로 인정</p> <ul style="list-style-type: none"> - 국외 동일 학년제에서 초·중·고 전 과정을 이수한 경우, 이수 연한이 12년이 되지 않더라도 전 교육과정 이수자로 인정 - 학년제가 다른 2개 이상 학교의 경우 우리나라 학년제에 준하여 12년 이상을 이수해야 함. 단, 학년제로 인해 부족한 학교 교육과정의 기간만큼은 해당국 대학에서 이수한 기간을 고등학교 과정 이수로 인정 <p>나. 학제가 다른 2개 학교 이상에서 12년 이상의 초·중등과정을 이수한 자가 전·편입학하는 과정에서 학제 차이로 불가피하게 총 재학기간이 누락된 경우 1학기(6개월) 이내에서 예외적으로 인정</p> <p>다. 국외에서 전 교육과정을 이수하면 방학, 국외 학교 및 해당 국가에서 정한 휴일에 국내에 임시로 체류하는 경우에도 전 교육과정 이수자로 인정</p>									

2. 전형방법: 면접 100% * 학교폭력조치사항은 면접평가 심사 시 정성평가로 반영함

3. 학생부 교과성적 반영방법: 반영 안 함

4. 수능 최저학력 기준: 미적용

5 학생부 교과성적 반영방법

1. 반영 총점: 100점 만점

2. 반영방법

전형명	모집단위	반영교과	반영비율	활용지표
학생부교과전형	공학계열학부	국어, 수학, 영어, 과학 교과 전 과목	100% (학년별 가중치 없음)	석차등급 및 이수단위
	사회계열학부	국어, 수학, 영어, 사회 교과 전 과목		

* 졸업예정자의 교과성적은 3학년 1학기까지, 졸업생의 교과성적은 3학년 2학기까지 반영

** 학생부 교과성적이 9등급 체제가 아닌 성취도, ‘·’, P(이수)로 산출하는 과목은 교과성적 반영에서 제외

3. 교과성적 산출방법

가. 등급별 환산표

석차등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
석차백분율(%)	~ 4.00	4.01 ~ 11.00	11.01 ~ 23.00	23.01 ~ 40.00	40.01 ~ 60.00	60.01 ~ 77.00	77.01 ~ 89.00	89.01 ~ 96.00	96.01 ~ 100.00
점수	100	99	98	95.5	93	90.5	61.5	32.5	3.5

※ 반영교과 해당 과목 석차등급을 점수로 환산·반영하며, 석차등급이 없는 경우 석차백분율 산출 결과에 의해 등급을 부여하고, 등급을 점수로 환산하여 반영

나. 등급점수 산출방법: $\sum(\text{과목별 등급점수} \times \text{과목이수단위 수}) \div \sum \text{과목 이수단위 수}$

4. 가산점

가. 반영과목: 진로선택 과목(계열별 반영교과 적용)

나. 반영방법: 상위 3개 과목의 성취도별 점수에 따라 교과 성적의 최대 3% 가산

* 성취도별 점수: A등급=3점, B등급=2점, C등급=1점

다. 가산점 비율(%): 3개 과목의 성취도 점수의 합/3

VI 정시모집

1. 모집인원: 150명

가. 공학계열

- 공학(통합모집): ㉠군 120명

* 공학: 기계공학부, 메카트로닉스공학부, 전기·전자·통신공학부, 컴퓨터공학부, 디자인공학전공, 건축공학전공, 에너지신소재공학전공, 화학생명공학전공

나. 사회계열

- 사회(통합모집): ㉡군 30명

* 사회: 산업경영학부, 고용서비스정책학과

2. 지원자격: 고교 졸업(예정)자 및 이와 동등 이상의 학력이 인정되는 학생으로 당해 연도 대학수학능력시험 응시자

3. 전형방법: 대학수학능력시험 성적 100%

4. 대학수학능력시험 반영방법

가. 반영 총점: 100점 만점

나. 활용 지표: 백분위 성적

다. 반영 영역: 4개 영역

- (공학) 국어, 수학, 영어, 과탐(1과목) ※ 아래 두 가지 산식 중 상위점수로 반영

- (사회) 국어, 수학, 영어, 탐구(1과목)

모집단위	반영영역	국어	수학	영어	탐구			한국사
					사회	과학	직업	
공학A		(30%)	35%	15%	-	(30%)	-	응시필수 (점수반영 없음)
공학B		(20%)	35%	15%	-	(30%)	-	
사회		35%	20%	20%	25%			

※ 탐구영역은 상위 1개 과목만 반영

○ 영어 영역은 취득 등급에 따라 아래의 환산점수 부여

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
공학	15	14.6	14.3	13.5	12	10.5	9	7.5	6
사회	20	19.5	19	18	16	14	12	10	8

5. 학교폭력조치사항 반영방법: 전형총점에서 최고 2점 ~ 최저 0점까지 감점처리함