

2024학년도 수시 및 정시모집 대학입학전형 시행계획





본 대학입학전형 시행계획은 추후 대교협 심의 결과나 본교의 정원 조정 및 입시관리위원회의 결정에 따라 변경될 수 있으니, 본교를 지원할 경우 반드시 확정 공지된 모집요강을 확인하시기 바랍니다.

목차

I. 2023학년도, 2024학년도 입학전형 비교····································
П. 전형별 모집단위 및 모집인원 ·······4
ш. 수시모집
1. 전형별 지원자격 6
2. 전형별 전형요소9
3. 학교생활기록부 반영방법 11
4. 면접 및 실기고사 17
ɪv. 정시모집
1. 전형별 지원자격 19
2. 전형별 전형요소 19
3. 대학수학능력시험 성적 반영방법 20

Ι

2023학년도, 2024학년도 입학전형 비교

2024학년도 대학입학전형 주요 사항

- O 모집인원 총 2,095명
 - 정원내: 1,889명(2022학년도 미충원인원 3명 포함)
 - 정원외: 206명
- O 수시모집인원: 1,990명 (정원내: 1,784명 / 정원외: 206명)
- O 정시모집인원: 105명 (정원내: '가'군, '나'군)
- O 원서접수 기간
 - 수시모집 원서접수 기간: 2023. 09. 11.(월) ~ 2023. 09. 15.(금) 18:00 (5일간)
 - 정시모집 원서접수 기간: 2024. 01. 03.(수) ~ 2024. 01. 06.(토) 18:00 (4일간)

구분	2023학년도 주요사항		2024학년도 주요사항	
모집	o 수시모집	1,843	o 수시모집	1,990
	o 정시모집 '가', '나'군	252	o 정시모집 '가', '나'군	105
시기	모집인원 총계	2,095	모집인원 총계	2,095
	o 정원내: 1,886명 + 2021학년도 미충원 이월 인원 4명	1 000	o 정원내: 1,886명 + 2022학년도 미충원 이월 인원 3명	1,889
모집	- 2021학년도 초과모집 감축 인원 1명	,		
인원	o 정원외	206	o 정원외	206
	모집인원 총계	2,095	모집인원 총계	2,095
	o 수시모집		o 수시모집	
	【 정원내 】		【 정원내 】	
	- 학생부교과(일반)	877	- 학생부교과(일반)	983
	- 지역인재(교과)	83	- 지역인재(교과)	83
	- 실기(일반)	60	- 실기(일반)	60
	- 실기우수자	24	- 실기우수자	24
	- 학생부종합(학석사)		- 학생부종합(학석사)	120
	- 학생부종합(일반)		- 학생부종합(일반)	240
	- 지역인재(종합)		- 지역인재(종합)	141
	- 국가보훈대상자	7		7
	- 평생학습자(주간)	-	- 평생학습미래	37
	- 평생학습자(야간)	57 57		68
	- 산업체경력(야간)	32		21
	수시 정원내 소계	1,637	수시 정원내 소계	1,784
	[정원외]		주시 8년대 고개 【 정원외 】	1,704
	【 '6년의 】 - 농어촌학생		6년	58
	- 특성화고교졸업자		- 특성화고교졸업자	14
	- 사회적배려자		- 특성적교교들합시 - 사회적배려자	24
	- 시외식배터시 - 특수교육대상자		- 시외식에너시 - 특수교육대상자	10
전형				
유형	- 특성화고등을졸업한재직자(주간)	96		96
" "	- 특성화고등을졸업한재직자(야간)	206	- 특성화고등을졸업한재직자(야간)	206
	수시 정원외 소계		, , , , , ,	
	수시모집 계 o 정시모집 '가', '나'군	1,843	수시모집 계 o 정시모집 '가', '나'군	1,990
	○ 경시모집 기, 나 군 【 정시모집 '가'군 】 공과대학, 인문사회대학, 건설		이 성시모엽 기, 나 군	
			【 정시모집 '가'군 】정보기술대학, 건설환경조형대학,	
	환경조형대학(디자인계열)	100	경상대학	
	- 일반전형 - 실기(일반)			00
	/	10	- 일반전형*	63
	- 정원외 전형(수시 미충원 인원)		- 정원외 전형(수시 미충원 인원)	
			- / -	
	【 정시모집 '나'군 】정보기술대학, 경상대학,		【 정시모집 '나'군 】 공과대학, 인문사회대학,	
	건설환경조형대학(디자인계열 제외), 미래산업융합대학		미래산업융합대학	
	- 일반전형		- 일반전형	42
	- 정원외 전형(수시 미충원 인원)		- 학생부종합(주간/야간,정원내/외 전형)	
	- 학생부종합(주간/야간,정원내/외 전형)	133		
	(수시 미충원 인원)	133	- 정원외 전형(수시 미충원 인원)	
		252		105
	정시모집 계		<u> </u>	105
	모집인원 총계	2,095	모집인원 총계	2,095

2024학년도 대학입학전형 주요 변경사항

가. 선발인원 변경사항

- ◆ 수시모집 인원 확대(147명)
- •(2023학년도) 1,843명 → (2024학년도) 1,990명

구	ы	2024학년도			·분	2024학년도				
т	T	전형명	인원	т	ᄺ	전형명	인원			
	교과	학생부교과(일반)	983			농어촌학생	58			
	11:22	지역인재(교과)	83			8912 7 8	30			
	실기	실기(일반)	60		교과	특성화고교졸업자	14			
	2/1	실기우수자	24							
		학생부종합(학석사)	120			사회적배려자	24			
=101.11		학생부종합(일반)	240	정원외						
정원내		지역인재(종합) 141		특수교육대상자	10					
	종합	국가보훈대상자	7			특성화고등을졸업한	0.6			
		평생학습미래	37		종합	재직자(주간)	96			
		평생학습사회	68			특성화고등을졸업한				
		산업체경력(야간)	21			재직자(야간)	4			
		정원내 합계	1,784		정원	외 합계	206			

- ◆ 정시모집 인원 축소(147명)
- •(2023학년도) 252명 → (2024학년도) 105명

구분	단과대학명	인원
가군	정보기술대학, 건설환경조형대학, 경상대학	63
나군	공과대학, 인문사회대학	42
니正	미래산업융합대학	-
합계	합계	105

나. 수시모집 변경사항

■ 자기소개서 전면 폐지

전형방법			
나무 먹기 4000/			
서류평가 100%			
(1단계) 서류평가 (2단계) 서류평가 70% + 면접평가 30%			

학생부종합전형

 계열별 반영 교과 및 반영 비율 변경
 【전형명】학생부교과(일반), 지역인재(교과), 농어촌학생 특성화고교졸업자, 사회적배려자

【반영교과(군) 및 반영비율】

계열	반영교과	반영비율
공학계열	[국어, 영어, 수학] 교과별 상위 3과목 [사회·과학] 상위 4과목	국어(20%) / 영어(25%) / 수학(35%) / 사회•과학(20%)
인문/ 디자인*계열	[국어, 영어, 수학] 교과별 상위 3과목 [사회·과학] 상위 4과목	국어(25%) / 영어(25%) / 수학(25%) / 사회•과학(25%)
경상계열	[국어, 영어, 수학] 교과별 상위 3과목 [사회·과학] 상위 4과목	국어(25%) / 영어(25%) / 수학(30%) / 사회•과학(20%)

학생부교과전형

*디자인계열: 농어촌학생, 특성화고교졸업자, 사회적배려자에 한함

■ 진로선택과목(상위3과목) 반영

실기(일반)전형

【반영교과(군) 및 반영비율】

계열	반영교과	반영비율
실기(일반)	[국어, 영어] 교과별 상위 3과목 [사회·과학] 상위 4과목	국어(40%) / 영어(30%) / 사회•과학(30%)

다. 정시모집 변경사항

◆ 정시모집 '군'변경

- 가군: 공과대학, 인문사회대학, 건설환경조형대학(디자인계열)

→ 정보기술대학, 건설환경조형대학, 경상대학

- 나군: 정보기술대학, 건설환경조형대학(디자인제외), 경상대학, 미래산업융합대학

→ 공과대학, 인문사회대학, 미래산업융합대학

◆ 탐구영역 반영과목 변경: (2023학년도) 2과목 → (2024학년도) 1과목

◆ 산업디자인학과 / 시각·영상디자인학과: 실기고사 미실시 (수능100%)

◆ 수능성적 반영비율 변경

			+10-1-	수능			
계열	수학	국어	영어	탐구 사회/과학/직업	한국사	활용지표	성적 총점
공학	0	0	0	1과목	0	【 국어, 수학, 탐구 】	
	40%(필수)	상위	두 과목을 각각 3	필수 응시	백분위점수	500	
인문/ 경상/	0	0	0	1과목	0	[영어]	
567 디자인 ———		상위 세 괴	등급				

라. 디자인계열 변경사항

- ◆ 산업디자인학과 실기고사 과목 축소
 - 2과목 → 1과목 (사고의 전환 폐지)
- ◆ 정시모집 전형방법 변경
 - •(2023학년도) 수능40% + 실기고사 60% → (2024학년도) 수능 100%

П

전형별 모집단위 및 모집인원

모집인원														수	시모	집								정 모	
			(정원내)								7	덩원L	H					정원외					정원		
							교	과	실	기				종합					교과			종합		수	_
I계얼I	단과 대학	모집단위명	학 사 과 정	학 석 사 통 합 과 정	학 사 과 정	합계	하생바뎨하(예한)	지역인재(교과)	실 기 (일 반)	실 기 우 자	하 생 부 종 합 (하 석 사)	하 챙 부 종 합 (일 반)	지 역 인 재 (종 합)	국 가 보 훈 대 상 자	평생 학습 미래전 형	평생 학 습 사 회 전 형	산 업 체 경 력 전 형	농 어 촌 학 생	특 성 화 고 교 졸 업 자	사 회 적 배 려 자	특 수 교 육 대 상 자	를 상호 그 등 들을 일 한 지 조 지	50 화 고 lib olii kii 지하다	가 군 일 반	나 군 일 반
			주	-	야간					주	간				주간	야간	야간		주간	T _	주간	주간	야간	주	간
		기계공학과	122	20		142	84	5			20	19	6	1				5	1	2					7
		산업경영공학과	46	18		64	29	3			18	7	4					2	1	1					3
		설비공학과	59			59	35	3				11	7					2		1	2				3
	대학	신소재공학과	134	10		144	91	5			10	22	8	1				5	1	2					7
		창의융합학과	16	28		44	6	3			28		4	_				2	_	<u> </u>					3
		화학생명공학과	119			119	80	6				19	6	1				4	1	1					7
		모바일융합공학과	40			40	26	3				5	3					1		1				3	
공학	TJ 14	인공지능소프트웨어학과	40			40	26	3				5	3					_	1	1				3	
^7	_	전기공학과	69			69	43	3				11	8	1				2	1	2	,			7	
		전자공학과 정보통신공학과	139 40			139 40	93 25	5				22	11	1				5	<u>'</u>		2			-	
		정도·중선등학과 지능미디어공학과	40			40	26	3				<u>4</u> 5	3	1				1		1				3	
		지등미디어등학 <u>과</u> 컴퓨터공학과	67			67	43	3				10	7					2	1	1				4	
		건설환경공학과 건설환경공학과	103	26		129	72	<u> </u>			26	11	7	1				5	1	2				7	
		건축공학과	49	18		67	30	3			18	8	4	<u> </u>				2	1	1				4	
	건설	건축학과(5년제)	24			24	8	3			10	6	4					1	<u> </u>	<u> </u>	1			3	
	환경	도시공학과	59			59	35	3				11	7					2		1				3	
디	조형						33																		
- 자	대학	산업디자인학과	49			49			32	10			2					1	1	1				5	
인		시각·영상디자인학과	49			49			28	14			2					1	1	1				5	
	인문	공공행정학과	34			34	15	3				7	6					1							3
인문	사회	영어영문학과	59			59	35	3				11	7					2		1	4				3
	대학	일본어과	59			59	35	3				11	7					2		1	"				3
		중국어과	63			63	40	3				10	7					2	1	1					3
	경상	경제학과	63			63	39	3				10	7	1				2		1				3	
경상	대학	융합경영학과	51			51	35	3				7	3					2		1	1			3	
		회계학과	50			50	32	3				8	4					2	1					3	
		기계소재융합시스템공학과	6		14	20									6	14									
		전기시스템공학과	6		5	11									6	5									
		응용소프트웨어학과	5		7	12									5	7						96			
		스포츠건강과학과	7		4	11	$\vdash \vdash$							_	7	4								$\vdash \vdash$	
융합 		창업경영학과	6		14	20									6	14									
		회계세무부동산학과	6		14	20									6	14									
		생활디자인학과			21	21											21						4		
		융합건설시스템학과	1	400	10	11	000			2.	400	2.15	4	<u> </u>	1	10	2.1	F ^		-	4.5				42
			1,680	120	89	1,889	983 1,0			<u>24</u> 4	120	240	141	7 634	37	68	21	58	14 96	24	10	96 110		_	42 05
총 계 1,			389		1,0					1,784	<u> </u>							2(06)5)5		
						0F2F										2,095									

[※] 미래산업융합대학 수업운영은 주간 • 야간 전부 야간 또는 주말을 이용하여 진행 예정

2024학년도 대학입학전형 시행계획 [수시모집]

전형별 지원자격

모집 시기	정원 구분	전형명	구분	지 원 자 격
		학생부교과(일반)	교과	■ 국내 고등학교 졸업자(2024년 2월 졸업예정자 포함), 검정고시 출신자 및 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자
				■ 국내 고등학교 졸업자(2024년 2월 졸업예정자 포함) 중 충청권(대전, 충남, 충북, 세종) 소재 고등학교에서 전 교육과정을 이수 또는 이수 예정인 사람
		지역인재(교과)	교과	※ 최초 입학일로부터 졸업일까지 충청권 소재 고등학교에서 전 교육과정을 이수 하여야 함
				※ 고등학교는「초·중등교육법」제2조에 따른 고등학교에 한함
		실기(일반),		※ 고등학교졸업 검정고시 출신자 및 외국 고등학교졸업(예정)자 지원 불가 ■ 국내 고등학교 졸업자(2024년 2월 졸업예정자 포함), 검정고시 출신자 및 이와 동등
		글기(글린), 실기우수자	실기	■ 국내 고등학교 클립자(2024년 2월 클립에당자 포함), 참당고자 출전자 및 어와 등등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자
		학생부종합 (학석사/일반)	종합	■ 국내 고등학교 졸업자(2024년 2월 졸업예정자 포함), 검정고시 출신자 및 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자
		지역인재(종합)		■ 국내 고등학교 졸업자(2024년 2월 졸업예정자 포함) 중 충청권(대전, 충남, 충북, 세종) 소재 고등학교에서 전 교육과정을 이수 또는 이수 예정인 사람
			종합	※ 최초 입학일로부터 졸업일까지 충청권 소재 고등학교에서 전 교육과정을 이수 하여야 함
				※ 고등학교는「초·중등교육법」제2조에 따른 고등학교에 한함
				※ 고등학교졸업 검정고시 출신자 및 외국 고등학교졸업(예정)자 지원 불가
		국가보훈대상자	종합	■ 국내 고등학교 졸업자(2024년 2월 졸업예정자 포함), 검정고시 출신자 및 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자로서「국가보훈 기본법」제3조제2호에 따른 '국 가보훈대상자'로서 국가보훈관계 법령에 따른 교육지원 대상자
	정			※ 보훈(지)청장이 발급하는「대학입학특별전형대상자증명서」제출하여야 함
수시	원			(유형1)
	내			■ 국내 고등학교 졸업자(2024년 2월 졸업예정자 포함), 검정고시 출신자 및 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자로서, 2024년 3월 1일 기준 만 25세 이상인 자 (1999년 2월 28일 이전 출생)
				(유형2)
				■ 다음의 어느 하나에 해당하는 자로서 산업체 근무 경력이 3년 이상인 재직자 (「고등교육법 시행령」제29조 제2항 제14호)
				※ 고등학교졸업 검정고시 출신자 및 외국 고등학교 졸업(예정)자 지원 불가
		평생학습미래전형 / 평생학습사회전형	종합	가. 「초·중등교육법 시행령」제76조의3제1호에 따른 일반고등학교에 재학하는 동안 시·도 교육감이「직업교육훈련 촉진법」에 따른 직업교육훈련기관 중 직업교육 훈련 위탁기관으로 선정한 기관에서 1년 이상의 직업교육훈련과정을 이수하고 해당 일반고등학교를 졸업한 사람
				나.「초·중등교육법 시행령」제90조제1항제10호에 따른 산업수요 맞춤형 고등학교를 졸업한 사람
				다. 특성화고등학교 등 [*] 을 졸업한 사람
				*「초·중등교육법 시행령」 제91조제1항에 따른 특성화고등학교 중 자연현장 실습 등 체험위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교를 제외한 학교(「초·중등 교육법 시행령」제76조의3제1호에 따른 일반고등학교에 설치된 학과 중 특성화고 등학교에서 제공하는 것과 같은 교육과정으로 운영되는 학과 포함)
				라. 「평생교육법」제31조제2항에 따른 학력인정 평생교육시설 중 특성화고등학교 등에서 제공하는 것과 같은 교육과정을 운영하는 평생교육시설에서 해당 교육 과정을 이수한 사람

모집 시기	정원 구분	전형명	구분	지 원 자 격
		평생학습미래전형 / 평생학습사회전형	종합	** 산업체 및 경력기간 인정 기준 • 국가, 지방자치단체, 공공단체 • 근로기준법 제11조에 의거 상시근로자 5인(사업주 포함)이상 사업체 • 4대 보험 중 1개 이상 가입 사업체 • 4대 보험 가입 대상 사업체가 아닌 1차 산업(농업·수산업 등) 종사자는 국가·지방자치단체가 발급하는 공적증명서(사업자등록증, 납세증명서, 농지원부, 어업인허가증명서, 영농사실확인원 등)를 통해 확인되는 경우 인정할 수 있음 • 창업·자영업자는 사업자등록증을 소지하고, 세금 체납사실이 없는 경우에 한해 인정함 ** 군 의무복무 경력은 재직기간에 포함 ** 2024. 3. 1.(금) 기준 재직 중이어야 함 ** 재직기간은 고등학교 졸업일 다음날부터 2024. 3. 1.(금)까지로 산정
수시	정 원 내	산업체경력전형 (야간)	종합	■ 국내 고등학교 졸업자(2024년 2월 졸업예정자 포함), 검정고시 출신자 및 이와 동등이상의 학력이 있다고 인정되는 자로서, 아래 요건 중 하나에 해당되는 사람가. 다음 각 호의 산업체에 90일 이상 근무하고 있거나, 근무한 경력이 있는 자(단, 국민건강보험 또는 국민연금·공무원연금에「직장가입자」로 기입된 기간만 경력으로 인정)나. 자영업체 운영경력이 90일 이상 운영하고 있거나, 운영한 경력이 있는 자(사업자 등록증을 소지하고, 세금체납 사실이 없는 사람)※ 경력기간 산출 기준 • 국가, 지방자치단체, 공공단체 근무 경력 • 교육기본법 제9조에 의거 규정된 학교 근무 경력 • 문화체육관광부에 등록된 신문사, 방송사 근무 경력 • 의료기관, 금융기관, 감독관청에 등록된 학원 근무 경력 • 국세청에 등록된 사업체 근무 경력 • 국세청에 등록된 사업체 운영(휴업기간 등 비영업기간 제외) 경력 ※ 병역법 제38조 및 제39조에서 정한 산업기능요원으로 의무 복무한 기간은산업체 근무기간으로 인정하지 않음(단, 직업군인 경력은 인정) ※ 산출기간은 국민건강보험 또는 국민연금·공무원연금에「직장가입자」로 가입된기간부터 원서접수 시작 전일까지로 산정함
	전 원 외	농어촌학생	교과	 ▼내 고등학교 졸업자(2024년 2월 졸업예정자 포함)로서「지방자치법」제3조에 따른읍·면 지역 및「도서·벽지 교육진흥법 시행규칙」제2조에 따른도서·벽지 소재 고등학교에서 전 학년 교육과정을 이수한 자로서 아래의 요건 중 하나에 해당하는 자가. 학생 본인이 농어촌 소재지 학교에서 중학교 압학 일부터 고등학교 졸업 일까지교육과정을 이수하고 본인 및 부모가 농어촌 지역에 거주한 자※ 본인 및 부모 농어촌 지역 거주기관·중학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지나.학생 본인이 농어촌 소재지 학교에서 초·중·고 전 교육과정 이수 및 거주 한 자※읍·면 소재지 특수목적고(과학고, 외국어고, 국제고, 예술고, 체육고, 마이스터고), 고등학교졸업 검정고시 출신자 지원불가 * 재학기간 중 부모 및 본인의 거주불명등록(또는 주민등록말소) 기록이 있는경우 농어촌지역에 거주하지 않은 것으로 간주, 사정대상에서 제외 농·어촌 소재 고등학교 및 행정구역 적용 범위가·「지방자치법」제3조에 따른음 면지역(광역사도 도·농 통합 시의 관할구역 안에 두는 읍면) 또는「도서·벽지지역 교육진흥법시행규칙」제2조에 의한 지역나. 2개 이상의 학교에 재학한 경우 해당 학교가 읍·면 지역 또는 도서·벽지 지역이 아니어도가능 다. 중·고등학교 이어야 하되 동일한 읍·면 지역 또는도서·벽지 지역이 아니어도가능 다. 중·고등학교 재학 당시 학교 및 학생본인의 주소지가 읍·면이었으나 재학기간 중도는졸업 이후에 동으로 개편된 경우에도 당해지역을 읍·면으로 인정 재학기간 중 주민등록초본 상에 단 하루라도 전출(농·어촌 지역 이탈) 사실이 있는경우에는 농·어촌 지역에 거주하지 않은 것으로 간주부모의 이혼(법률상) 또는 부모 중한명이 사망·실종(법률상)인 경우 다음 기준에 따름가 공통·이혼·사망·실종(법률상)이전까지 부모·본인이 농어촌 지역에 거주 나이혼: 법률상 이혼일 이후부터 친권이 있는 부 또는모(친권과 양육권이 경합할 경우에는양육권을 가진 자)와 본인이 농어촌 지역에 거주해야함 * 지원자가 기본증명서 등에서 양육권을 증명할 수 없는 경우 친권자와 본인이 농어촌에 거주해야함 다 사망·실종: 부모 중한명이 사망(실종)일 이후부터는생존하는 부 또는모와 본인이 농어촌 지역에 거주해야함

모집 시기	정원 구분	전형명	구분	지 원 자 격							
		특성화고교졸업자	교과	■ 「초·중등교육법시행령」제91조제1항에 따른 특성화고등학교 졸업자(2024년 2월 졸업예정자 포함)로서 아래의 요건 중 하나에 해당하는 자 가. 우리 대학이 지정한 모집단위별 동일계열 기준학과를 이수한 자 ※ 단, 동일계열 기준학과가 모집요강에 명시되어 있지 않을지라도 특성화 고등학교 에서 해당 모집단위와 관련된 전문교과를 30단위 이상 이수한 경우 지원 가능함나. 특성화고와 같은 교육과정을 운영하는 학과가 있는 일반고(종합고포함) ※ 산업수요 맞춤형 고등학교(마이스터고등학교) 및 특성화고등학교 중 자연현장실습 등 체험위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교(대안학교)는 제외							
		사회적배려자	교과	■ 국내 고등학교 졸업자(2024년 2월 졸업예정자 포함), 검정고시 출신자 및 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자로서, 아래 사항 중 하나에 해당하는 사람 가. 국민기초생활보장법 제2조제1호에 따른 수급권자 또는 제2조제2호의 수급자 나. 국민기초생활보장법 제2조제10호에 따른 차상위계층 다. 한부모가족지원법 제5조 또는 제5조의2에 따른 지원대상자							
수시	정 원 외	특성화고 등을 졸업한재직자 (주간/야간)	중	■ 다음의 어느 하나에 해당하는 자로서 산업체 근무 경력이 3년 이상인 재직자 (「고등교육법 시행령」제29조제2항제14호) ※ 고등학교졸업 검정고시 출신자 및 외국 고등학교 졸업(예정)자 지원 불가 가.「초·중등교육법 시행령」제76조의3제1호에 따른 일반고등학교에 재학하는 동안 시·도 교육감이「직업교육훈련 촉진법」에 따른 직업교육훈련기관 중 직업교육 훈련 위탁기관으로 선정한 기관에서 1년 이상의 직업교육훈련과정을 이수하고 해당 일반고등학교를 졸업한 사람 나.「초·중등교육법 시행령」제90조제1항제10호에 따른 산업수요 맞춤형 고등학교를 졸업한 사람 다. 특성화고등학교 등'을 졸업한 사람 *「초·중등교육법 시행령」제91조제1항에 따른 특성화고등학교 중 자연 현장실습 등 체험위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교를 제외한 학교(「초·중등교육법 시행령」제76조의3제1호에 따른 일반고등학교에 설치된 학과 중 특성화고등학교에서 제공하는 것과 같은 교육과정으로 운영되는 학과 포함) 라.「평생교육법」제31조제2항에 따른 학력인정 평생교육시설 중 특성화고등학교 등에서 제공하는 것과 같은 교육과정을 운영하는 평생교육시설에서 해당 교육과정을 이수한 사람 ※ 경력기간 산정 기준 ● 국가, 지방자치단체, 공공단체 • 근로기준법 제11조에 의거 상시근로자 5인(사업주 포함)이상 사업체 • 4대 보험 가입 대상 사업체가 아닌 1차 산업(농업·수산업 등) 종사자는 국가·지방자치단체가 발급하는 공적증명서(사업자등록증, 납세증명서, 농지원부, 어업인허가증명서, 영농사실확인원 등)를 통해 확인되는 경우 인정할 수 있음 • 창업·자영업자는 사업자등록증을 소지하고, 세금 체납사실이 없는 경우에 한해 인정함 ※ 전 의무복무 경력은 재직기간에 포함 ※ 2024. 3. 1.(금) 기준 재직 중이어야 함 ※ 재직기간은 고등학교 졸업일 다음날부터 2024. 3. 1.(금)까지로 산정							

전형별 전형요소

1

수시모집(학생부종합)

□ 전형명

■ 학생부종합(학석사), 지역인재(종합), 학생부종합(일반), 국가보훈대상자, 평생학습미래 전형, 평생학습사회전형, 산업체경력전형(야간), 특성화고등을졸업한재직자(주/야간)

○ 전형방법

구분	내용
전형 요소	서류평가
전형 세부요소	학교생활기록부
반영 비율	서류평가 100%
선발 배수	1배수
수능최저학력기준	미적용

^{* 2024}학년도 자기소개서 전면 폐지

2

수시모집(학생부종합)

□ 전형명

■ 특수교육대상자

○ 전형방법

구분	1단계	2단계			
전형 요소	서류평가	1단계 성적, 면접평가			
전형 세부요소	학교생활기록부	1단계 성적, 발표, 질의응답 종합평가			
반영 비율	서류평가 100%	1단계 성적 70% + 면접평가 30%			
선발 배수	5배수 1배수				
수능최저학력기준	미적용				

^{* 2024}학년도 자기소개서 전면 폐지

□ 전형명

■학생부교과(일반), 지역인재(교과), 농어촌학생, 특성화고교졸업자, 사회적배려자

○ 전형방법

	,,			율(%)	전형	선발	수능최저	
전형명		학생부교과		학생부	총점	모형	학력기준	
		일반교과	진로선택	비교과				
학생부교과 (일반)	공학 / 인문 경상계열	80	10	10	500	일괄합산	미적용	
지역인재 (교과)	공학 / 인문 경상계열	80	10	10	500	일괄합산	미적용	
농어촌학생	모든계열	80	10	10	500	일괄합산	미적용	
특성화고교졸업자	모든계열	80	10	10	500	일괄합산	미적용	
사회적배려자	모든계열	80	10	10	500	일괄합산	미적용	

수시모집 [디자인계열(실기)]

□ 전형명

■ 실기(일반), 실기우수자

○ 전형방법

전형명		전형요	요소별 반영비	율(%)			
		학생부교과	학생부	실기	전형 총점	선발 모형	수능최저 학력기준
		일반교과		[결기			
실기(일반)	디자인계열	36	4	60	500	일괄합산	미적용
실기우수자] 디자전계를	-	-	100	500	일괄합산	미적용

Ⅰ │ 전형별 반영교과

□ 전형명

■ 학생부교과(일반), 지역인재(교과), 농어촌학생, 특성화고교졸업자, 사회적배려자

○ 반영교과 및 방법

전형명	계열		반영교과(군)	활용지표
학생부교과(일반) 지역인재(교과) 농어촌학생 특성화고교졸업자 사회적배려자	공학/인문/경상	일반교과	【국어, 수학, 영어】교과별 상위 3과목 【사회·과학】상위 4과목 총 13과목	석차등급
	디자인*계열	진로선택	【국어, 수학, 영어, 사회, 과학 】교과 중 상위 3과목	성취도

^{*} 디자인계열: 농어촌학생, 특성화고교졸업자, 사회적배려자에 한함

- ※ 사회: 역사, 윤리, 도덕, 한국사 포함
- ※ 교과목별 성적이 석차등급으로 산출되지 않고, 다른 방법으로 표시되어 있는 과목은 반영하지 않음 (예: 이수, ⋅, A⁺, P/F 등)
- ※【일반교과】교과별 1~3학년 이수 과목 중 상위과목을 과목수만큼 반영하되, 교과별 과목수가 부족 할 경우 부족한 과목수만큼 기본점수(9등급) 반영

[과목이 부족하여 9등급을 받은 경우] 가중치 부여(100단위 이상)를 위한 이수단위 합에는 포함하지 않음

※【진로선택교과】 1~3학년 이수 과목 중 상위과목 3과목을 반영하되, 과목수가 부족할 경우 부족한 과목수 만큼 기본점수(C / 5등급) 반영

□ 전형명(디자인계열)

■ 실기(일반)

○ 반영교과 및 방법

전형명	계열	반영교과(군)	활용지표
실기(일반)	디자인계열	【국어, 영어】교과별 상위 3과목 일반교과 【사회·과학】 상위 4과목 총 10과목	석차등급

[※] 사회: 역사, 윤리, 도덕, 한국사 포함

계열별 교과(군) 반영비율

□ 전형명

2

■ 학생부교과(일반), 지역인재(교과), 농어촌학생, 특성화고교졸업자, 사회적배려자

계열	교과(군) 반영비율
공학계열	국어(20%) / 영어(25%) / 수학(35%) / 사회•과학(20%)
인문/디자인계열	국어(25%) / 영어(25%) / 수학(25%) / 사회•과학(25%)
경상계열	국어(25%) / 영어(25%) / 수학(30%) / 사회•과학(20%)

[※] 디자인계열: 농어촌학생, 특성화고교졸업자, 사회적배려자에 한함

□ 전형명

■ 실기(일반)

계열	교과(군)별 반영비율
디자인계열	국어(40%) / 영어(30%) / 사회•과학(30%)

※ 사회: 역사, 윤리, 도덕, 한국사 포함

[※] 교과목별 성적이 석차등급으로 산출되지 않고, 다른 방법으로 표시되어 있는 과목은 반영하지 않음 (예: 이수, ·, A⁺, P/F 등)

^{※【}일반교과】교과별 1~3학년 이수 과목 중 상위과목을 과목수만큼 반영하되, 교과별 과목수가 부족 할 경우 부족한 과목수만큼 기본점수(9등급) 반영

[※] 사회: 역사, 윤리, 도덕, 한국사 포함

3 | 학년별 반영비율

□ 학년별 학생부 석차등급 반영비율

학 년 전 형 명	1학년	2학년	3학년
학생부교과(일반), 지역인재(교과), 실기(일반),		100%	
농어촌학생, 특성화고교졸업자, 사회적배려자		100%	

가. 교과 영역 90%(진로선택 10% 포함) + 비교과 영역 10%

- 학생부교과(일반), 지역인재(교과), 농어촌학생, 특성화고교졸업자, 사회적배려자
- 나. 교과 영역 36% + 비교과 영역 4% + 실기 60%
 - 실기(일반)
- 다. 2024년 2월 졸업예정자는 3학년 1학기까지만 반영
- 라. 고교 간 편입한 경우, 편입 전 고교의 성적증명서를 추가로 제출하여야 하며, 미제출시에는 편입 전 고교 성적 미반영함 (전체 100% 중 미반영한 학적기간(%)은 0점 처리함)
- 마. 비교과 영역의 반영비율: 출결상황 100%
 - 결석일수 산출방법
 - 1) 고등학교 3개 학년 동안의 결석일수를 합산하여 산출
 - 2) 미인정에 의한 출결상황만 반영(지각, 조퇴, 결과는 이를 합산하여 3회당 결석 1일로 계산)
 - 3) 질병, 기타에 의한 결석, 지각, 조퇴, 결과는 결석일수에 포함하지 않음

학교생활기록부 성적 산출 방법

□ [학교생활기록부가 있는 자] 성적 산출 방법

가. 반영기준

4

- 1) 2008년 이후 졸업(예정)자는 교과(군)별 과목 석차등급을 점수화하여 반영
- 2) 2007년 2월 이전 졸업자는 과목 석차를 활용하여 석차등급 및 등급점수로 환산하여 반영하고, 과목 석차가 없이 평어만 있는 경우에는 평어를 석차등급 및 등급점수로 환산하여 반영
- 3) 과목별 이수단위를 반영하며, 이수단위가 없는 경우 이수단위를 1로 산정 (제출한 자료를 기준으로 함)
- 나. 반영방법
- 1) 2008년 이후 졸업(예정)자
 - 가) 해당과목 교과(군): 국어, 영어, 수학, 사회·과학
 - ※ 실기(일반): 국어, 영어, 사회·과학

나) 일반교과 과목 석차등급 점수

석차등급	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
등급점수	10	9.7	9.5	9.3	9.1	8	5.5	3.3	2

다) 진로선택 과목 석차등급 점수

성취평가	Α	В	С
석차등급	1등급	3등급	5등급
등급점수	10	9.5	9.1

라) 일반교과 평균등급점수(A)

평균등급점수(A) =
$$\sum_{\square \Rightarrow (\overline{\mathcal{Z}})} \frac{\Sigma \, \overline{\ominus} \, \overline{\Box} \, \overline{A} \, \overline{C}}{\Sigma \, \square \, \overline{\Box} \, (\overline{\mathcal{Z}}) \, \underline{\upsilon} \, \overline{G} \, \underline{\Box} \, \overline{A} \, \overline{C}} \times \underline{\square} \, \overline{\Box} \, \overline{\Box} \, \underline{\Box} \,$$

마) 진로선택교과 평균등급점수(B)

평균등급점수(B) =
$$\frac{\Sigma 등급점수}{\Sigma 반영교과 수}$$

2) 2007년 2월 이전 졸업자

- 가) 과목석차의 점수화
- (1) 과목석차 백분율을 통해 교과목 석차등급 및 등급점수로 환산하여 반영
- (2) 과목석차 백분율 산출식: < [재적수+1-석차-{(동석차-1)/2}]/재적수 > x 100%

과목 석차 백분율	96%이상	96%미만~ 89%이상	89%미만~ 77%이상		60%미만~ 40%이상			11%미만~ 4%이상	4%미만
석차등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
등급점수	10	9.7	9.5	9.3	9.1	8	5.5	3.3	2

※ 평균등급점수(A) 산출은 '2008년 이후 졸업(예정)자의 평균등급점수(A)' 산출방법 적용

나) 평어의 점수화: 과목 평어를 석차등급 및 등급점수로 환산하여 반영

평어	수	아		양	가
석차등급	2	4	5	7	9
등급점수	9.7	9.3	9.1	5.5	2

※ 평균등급점수(A) 산출은 '2008년 이후 졸업(예정)자의 평균등급점수(A)' 산출방법 적용

다. 교과(군) 이수단위 가중치(C)

이수단위 적용 교과(군)	총 이수단위	가중치
국어, 영어, 수학, 사회, 과학	100 미만	1.0
국어, 영어, 수학, 사회, 과학	100 이상	1.1

※ 3학년 1학기까지 총 이수단위를 의미함 / 진로선택과목 이수단위에 반영

라. 산출방법

전형명	산출식
학생부교과(일반), 지역인재(교과), 농어촌학생, 특성화고교졸업자, 사회적배려자	{(일반교과 평균등급점수(A) × 40점) + (진로선택 평균등급점수(B) × 5점)} × 가중치(C)
실기(일반)	(일반교과 평균등급점수 (A) × 18점)

마. 비교과성적 등급별 점수표

등급 (미인정결석일수) 전형명	1등급 (0일)	2등급 (2일이하)	3등급 (3일~6일)	4등급 (7일~10일)	5등급 (11일 이상)
학생부교과(일반), 지역인재(교과) 농어촌학생, 특성화고교졸업자, 사회적배려자	50점	48점	45점	40점	30점
실기(일반)	20점	18점	16점	13점	10점

□ [검정고시 출신자] 학생부 성적 산출 방법

가. 산출방법

- 1) 교과 성적은 과목별 합격성적에 의한 등급점수(A)로 환산하여 산출
- 2) 비교과성적은 합격성적(전체평균)에 의한 등급의 등급점수 반영
- 나. 교과점수 반영기준 및 산출 공식

구분	100점	100점미만~ 97점이상	97점미만~ 93점이상	93점미만~ 88점이상	88점미만~ 84점이상	84점미만~ 81점이상	81미만
환산석차등급	2	3	4	5	6	7	8 (3.3)
(등급점수, A)	(9.7)	(9.5)	(9.3)	(9.1)	(8)	(5.5)	

- 등급점수(A) = Σ (과목별 환산석차등급등급점수 × 과목별 반영 비율)
- A × 45점: 학생부교과(일반), 사회적배려자
- A × 18점: 실기(일반)

다. 계열별 반영 교과 및 비율

계열	교과(군) 반영비율
공학계열	국어(20%) / 영어(25%) / 수학(35%) / 사회•과학(20%)
인문계열	국어(25%) / 영어(25%) / 수학(25%) / 사회•과학(25%)
경상계열	국어(25%) / 영어(25%) / 수학(30%) / 사회•과학(20%)
디자인계열[실기(일반)]	국어(40%) / 영어(30%) / 사회•과학(30%)

라. 비교과성적 반영 비율

구분	해당전형	100점	100점미만~ 97점이상	97점미만~ 93점이상	93점미만~ 88점이상	88점 미 만
환산 석차등급	학생부교과(일반), 사회적배려자	1 (50)	2 (48)	3 (45)	4 (40)	5 (30)
(등급점수)	실기(일반)	1 (20)	2 (18)	3 (16)	4 (13)	5 (10)

□ [외국고교 출신자] 학생부 성적 산출 방법

가. 산출방법

- 1) 교과 성적은 교과(군)의 성적을 등급점수(A)로 환산하여 산출
- 2) 비교과성적은 반영교과(군) 성적 등급의 평균 등급 점수 반영
- 나. 교과점수 반영기준 및 산출 공식

	A+	A, A-	B+	В, В-	C+	C, C-	D+	D, D-	E, F
외국고교	Α	A-	В	B-	С	C-	D	D-	E, F
학생부성적		Α		В		С		D	E, F
	100~97	96~90	89~87	86~80	79~77	76~70	69~67	66~60	60미만

■ 등급점수(A) = Σ (과목별 환산석차등급등급점수 × 과목별 반영비율)

■ A × 45점: 학생부교과(일반), 사회적배려자

■ A × 18점: 실기(일반)

다. 계열별 반영 교과 및 비율

계열	교과(군) 반영비율
공학계열	국어(20%) / 영어(25%) / 수학(35%) / 사회•과학(20%)
인문계열	국어(25%) / 영어(25%) / 수학(25%) / 사회•과학(25%)
 경상계열	국어(25%) / 영어(25%) / 수학(30%) / 사회•과학(20%)
디자인계열[실기(일반)]	국어(40%) / 영어(30%) / 사회•과학(30%)

※ 영어권: 영어가 공용어인 국가의 영어교과는 국어교과로, 제2외국어 교과는 영어교과로 반영함

※ 비영어권: 학교소재 국가의 공용어를 국어 교과로 한다. (예, 중국소재 학교의 중국어 교과목 → 국어교과)

라. 비교과성적 반영 기준

등급	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급 이하
점수	50점	48점	45점	40점	30점

※ 제시된 외국고교 학생부 성적 산출 예외 성적의 경우 본교 입시관리(소)위원회 회의 후 결정

면접 및 실기고사

1 명접고사

□ 면접 대상 전형 및 내용

구분	내용
전형명	특수교육대상자
면접일자	고사일 미정
면접유형	발표 및 질의응답 등 종합평가

2 실기고사

□ 모집단위 및 내용

구분		산업디자인학과	시각·영상디자인학과		
전형명		r): 학생부40%+실기고사 60% 자: 실기 100%		: 학생부40%+실기고사 60% : 실기 100%	
	과목	고사내용	과목	고사내용	
		【고사시간】4시간	기초 디자인	【고사시간】4시간 【재료지참】 •모든 색채표현재료 사용 가능 •삼각자 또는 자, 컴퍼스 사용 가능	
과목	기초 디자인	【재료지참】 • 모든 색채표현재료 사용 가능 •삼각자 또는 자, 컴퍼스 사용 가능	상황표현	【종이】4절 켄트지(학교 제공) 【고사시간】4시간 【재료지참】 • 모든 재료 자유롭게 사용 가능하	
		【종이】4절 켄트지(학교 제공)	칸만화	반드시 컬러로 채색	
비고		<u>-</u>	*	3과목 중 1과목 선택 응시	

2024학년도 대학입학전형 시행계획 [정시모집]

1 전형별 지원자격

모집 시기	정원 구분	전형명	구분	지 원 자 격
정시	정 원 내	가/나군 일반	수능	■ 2024학년도 대학수학능력시험에 응시한 사람으로서 국내 고등학교 졸업자 (2024년 2월 졸업예정자 포함) 또는 관계 법령에 의하여 이와 동등이상의 학력이 있다고 인정되는 사람(한국사필수응시)
		╻ │ 나군 │	종합	■ 수시모집 평생학습미래, 평생학습사회, 산업체경력(야간), 특성화고 등을 졸업한 재직자 (주/야간) 지원자격과 같음
				※ 수시 미충원 시 선발

2 전형별 전형요소

1 청시모집

□ 전형명

■ 가군/나군(일반), 나군 학생부종합(미래산업융합대학)

○ 전형방법

	전형명	전형요	소별 반영비	전형	선발		
	280	수능	실기	서류	총점	모형	
가군/나군 일반	공학/인문/경상계열/ 디자인계열	100	-	-	500	일괄합산	
나군 종합*	모든계열**	-	-	100	500	일괄합산	

^{*} 전형방법: 수시모집 전형과 동일

** 전형명: 평생학습미래, 평생학습사회, 산업체경력(야간), 특성화고등을졸업한재직자(주/야간)

대학수학능력시험 성적 반영 방법

1 성적 반영방법

계열			반영비율	(%)		수능	
	수학	국어	영어	탐구 사회/과학/직업	한국사	활용지표	성적 총점
 공학	0	0	0	1과목	0		
<u> </u>	40%(필수)	상위 5	두 과목을 각각	^낚 30%씩 반영	필수 응시	│ 【국어, 수학, 탐구】백분위점수	
인문/ 경상/ 디자인	0	0	0	1과목	0	[[숙이, 구력, 남구] 격문위남구 - - - - - - 	500
		상위 세 괴	-목 평균점수	반영	필수 응시		

[※] 계열 구분없이 지원 가능

한국사 반영방법

모집시기	한국사 응시 여부	반영방법
정시모집	필히 응시하여야 함	점수 또는 등급은 반영하지 않음

3 | 영어 수능등급 반영방법

등급	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
백분위 반영점수	100	95	90	85	80	70	60	40	0