2024학년도 신입생 정시모집 요강(안)

정시모집 가 / 나 / 다군

구 분	'가'군	'나'군	'다'군				
정원내	수능(일반학생1)수능(일반학생2)						
	· 수능(농어촌학생) · 수능(특성화고교졸업자)						
정원외	・학생부종합 (특성화고졸재직자)						
	· 학생부종합 (조기취업형 계약학과)	-	-				



목 차

1. 전형요약 및 주요사항(변경사항) 1
2. 모집정원 2
3. 전형별 모집인원 등
4. 전형일정
5. 입학원서 접수 안내 5
6. 합격발표(충원) 및 등록 안내 (
7. 세부 전형별 안내
□ 수능(일반학생1) {
□ 수능(일반학생2) 10
□ 수능(농어촌학생) 12
□ 수능(특성화고교졸업자)15
□ 학생부종합(특성화고졸재직자)18
□ 학생부종합(조기취업형계약학과) 20
8. 대학수학능력시험 반영방법 23
9. 지원자 유의사항 25
10. 등록포기 및 환불안내 29
11. 전형료 30
12. 학사안내 31
※ 주요서식 ······ 42

1. 전형요약 및 주요 사항(변경사항)

■ 지원자격

		가군 / 나	나군	가군			
구 분	일반전형		특별	전형	특별전형	계약학과	
	수능 (일반학생1)	수능 (일반학생2)	수능 (농어촌학생)	수능 (특성화고교 졸업 자)	학생부종합 (특성화고졸재직자)	학생부종합 (조기취업형계약학과)	
일반고 ¹⁾	0	0	0	-		0	
특목고 ²⁾	0	0	-	-		0	
마이스터고	0	0	-	-		0	
특성화고 ³⁾	0	0	0	0	³ ⁽⁵⁾ ⁽⁵⁾	0	
학력인정	0	0	-	-		-	
검정고시	0	0	-	-		-	
외국고교4)	0	0	-	-		-	

- 1) 자율형 사립고 및 자율형 공립고 포함
- 2) 과학고, 외국어고, 국제고, 예술고, 체육고
- 3) 일반고에서 설치된 학과 중 특성화고와 같은 교육과정으로 운영되는 학과 포함(종합고)
- 4) 초중등교육법시행령 제98조제1항제9호에 해당하는 자(별도서류 요청할 수 있음)
- 5) 자격기준에 관한 세부사항은 세부전형별 안내 학생부종합(특성화고졸재직자)전형 안내 참고

■ 전형요소

						배 학수학능력	시험(400점)		
모집 시기	전 형	모집단위	선발 방법	국 어	수 학	영어	탐 - (농어촌학생/특성화 전형의 경우 2	하고교졸업자	가산점	
						0.1	과학 사회	반영 과목수		
	수능(일반학생1)	공학계열	일괄 합산	25% 100점	35% 140점	20% 80점	20% 80점	1	• 수학 미적분/기하	
정	수능(농어촌학생) 수능(특성화고교졸업자)	경영학부	일괄 합산	35% 140점	25% 100점	20% 80점	20% 80점	1	취득 백분위 10% 가산	
시 가 /	수능(일반학생2) (상위 3개 영역, 수학 필수 포함)	전 모집단위	일괄 합산	1순위 영역 45%(180점), 2순위 영역 35%(140점), 3순위 영역 20%(80점)						
나										
Ľ	학생부종합	스마트전자공학과 생부종합 AI소프트웨어학과		- 서류평가 100%						
	(조기취업형계약학과)	IT융합디자인공학과 스마트그린소재공학과	2단계	- 면접 1009	%(합/불)					

※ 본교 전형별 대학수학능력시험 반영영역 및 한국사 영역 필수 응시

■ 전형별 주요변경사항

구분	변경내용
전형 변경	- 전형명 변경 : 수능(일반학생) → 수능(일반학생1) - 전형 신설 : 수능(일반학생2) - 전형 폐지 : 수능(수능우수자) - 전형 이동(수시 → 정시) : 수능(농어촌학생), 수능(특성화고교졸업자)
수능(일반학생1)	- 모집인원 변경 : 164명 → 253명(+89명)
수능(일반학생2)	- 모집인원 172명(신설)
모집군	- 나군 에너지·전기공학과 → 가군

2. 모집정원

모집[단위	모집정원(정원내)
커프디고하다	컴퓨터공학전공	70
컴퓨터공학부	소프트웨어전공	70
게임공	는 학과	105
인공지	능학과	40
기계공	는학과	110
기계서계고하다	기계설계전공	70
기계설계공학부	지능형모빌리티전공	35
메기드크니시고하다	메카트로닉스전공	80
메카트로닉스공학부	AI로봇전공	35
저지고하다	전자공학전공	105
전자공학부	임베디드시스템전공	70
신소재	공학과	85
생명화학	강학과	85
나노반도	체공학과	90
에너지·전	기공학과	90
	경영학전공	59
경영학부	데이터사이언스경영전공	40
	IT경영전공	40
디지이고하다	산업디자인공학전공	66
디자인공학부	미디어디자인공학전공	33
산업융합공	학과(야간)	1
디지털경영	학과(야간)	1
총	계	1,380

전형별 모집인원

				フ	군					나군				디	군		
			수	능			생부 합		수	능		학생부 종합		수	능		
	모집단위		일반 학생2	농어촌 학 생	특성화 고 교 졸업자	조기 취업형 계약 학과	특성화 고 졸 재직자	일반 학생1	일반 학생2	농어촌 학 생		특성화 고 졸 재직자	일반 학생1	일반 학생2	농어촌 학 생	특성화 고 교 졸업자	합계
컴퓨터	컴퓨터공학전공	12	9	3	1												25
공학부	소프트웨어전공												12	9	2	1	24
	게임공학과							20	13	4	1						38
	인공지능학과	7	5	2	1												15
	기계공학과	20	14	4	1												39
기계설계	기계설계전공							12	9	3	1						25
공학부	지능형모빌리티전공												6	5	2	1	14
메카트	메카트로닉스전공												14	10	2	1	27
로닉스 공학부	AI로봇전공							6	5	2	1						14
전자	전자공학전공							20	13	4	1						38
공학부	임베디드시스템전공												12	9	2	1	24
	신소재공학과							16	10	3	1						30
Ą	생명화학공학과	17	10	3	1												31
나	노반도체공학과												17	11	4	1	33
에	너지·전기공학과	16	11	4	1												32
	경영학전공												11	7	3	1	22
경영 학부	데이터사이언스경영전공	9	5	2	1												17
	IT경영전공							8	5	2	1						16
디자인	산업디자인공학전공												12	8	3	1	24
7 41 4	미디어디자인공학전공							6	4	1	1						12
산업	산업융합공학과(야간)																0
디지	털경영학과(야간)																0
	스마트전자공학과																0
조기 취업형	AI소프트웨어학과																0
계약 학과	IT융합디자인공학과																0
	스마트그린소재공학과																0
	총계	81	54	18	6	0	0	88	59	19	7	0	84	59	18	7	500

- 수시모집에서 미충원 된 인원은 정시모집에서 선발함.
 - 수시모집 이월인원을 포함한 변경 모집인원은 수시 미등록 충원 마감 후 2024. 1. 2.(화) 입학 홈페이지 공고
- 정시모집 일반전형 가·나·다군은 동점자처리 5순위에서 모집인원 유동제 실시함.

4. 전형일정

■ 전형일정

모집군	구	분	일 정	장 소	비고
	원서	접수	2024. 1. 3.(수) 10:00 ~ 2024. 1. 6.(토) 18:00	http://www.jinhakapply.com	• 100% 인터넷 접수
	서류제출		 등기우편 2024. 1. 8.(월) 소인까지 접수 방문제출 2024. 1. 8.(월) 17:00까지 접수 	 등기우편 : (우)15073 경기도 시흥시 산기대학로 237(정왕동) 한국공학대학교 입학관리팀 	해당자에 한함. 우편제출 시 도착여부를 반드시 홈페이지를 통해 확인해야 함. (개별 연락하지 않음)
정 시 모	학생부종합 (조기취업형	1단계 합격자발표	2024. 1. 12.(금)	• 본교 입학 홈페이지 (http://iphak.tukorea.ac.kr)	• 개별 통지하지 않음
집 가	계약학과)	면접고사	2024. 1. 15.(월) ~ 1. 16.(화) 중 1일	• 본교 지정장소	• 고사시간 및 장소는 1단계 합격자 발표시 공고 • 수험표, 신분증
군 /	합 ^건 발	ᅾ 자 표	2024. 2. 6.(화) 이전	• 본교 입학 홈페이지 (http://iphak.tukorea.ac.kr)	• 개별 통지하지 않음
나 군 /	등록 금 기		2024. 2. 7.(수) ~ 2. 13.(화) 16:00	• 하나은행	
, 다 군	1차 합격자		2024. 2. 14.(수) 이전	• 본교 입학 홈페이지 (http://iphak.tukorea.ac.kr)	• 개별 통지하지 않음
	1차 등록		2024. 2. 15.(목) 13:00	• 하나은행	
	충원협 발 표	합격자 마 감	2024. 2. 20.(화) 18:00까지	• 본교 입학 홈네이지/개별통보 (http://iphak.tukorea.ac.kr)	• 미등록 충원 기간 중 본교에서 공고 또는 통보한 등록기간 내에
	충원합격자 등 록 마 감		2024. 2. 21.(수) 까지	• 하나은행	반드시 등록해야 함 * 홈페이지 발표 : 14시까지, 개별통보 : 18시까지
	추가모집 (미정)		2024. 2. 22.(목) ~ 2. 29.(목)	• 본교 입학 홈페이지 (http://iphak.tukorea.ac.kr)	• 추가모집의 합격자는 본교에서 공고 또는 통보한 등록기간에 반드시 등록해야 함

5. 입학원서 접수 안내

1. 입학원서 접수 주요사항

▶ 접수기간 : 2024. 1. 3.(수) 10:00 ~ 2024. 1. 6.(토) 18:00

▶ 접수사이트 : ㈜진학어플라이(http://www.jinhakapply.com)

2. 인터넷 원서접수 이용 절차



3. 입학원서 접수 시 유의사항

- 가. 정시모집에서 군별모집을 실시하는 대학(교육대학 포함, 산업대학·전문대학 제외)에 지원하는 경우 군별로 1회씩만 지원할 수 있습니다.
- 나. 정시모집 대학(교육대학 포함, 산업대학·전문대학 제외)에 있어서는 모집기간 군이 다른 대학 간 또는 동일 대학 내 복수지원 가능합니다.
- 다. 수시모집 대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)에 합격한 자(최초합격자 및 충원합격자)는 '정시모집 및 추가모집'에 지원할 수 없습니다.
- 라. 성명, 주민등록번호는 주민등록등본과 일치하여야 하고 전화번호는 전형 기간 중 신속히 연락할 수 있도록 정확하게 기재하여야 합니다.
- 마. 입학원서 기재사항 누락 및 입력오류 등에 따른 불이익과 전화번호 및 주소 등의 연락처 오기, 미기재 또는 변경으로 연락이 두절되어 발생하는 불이익에 대한 모든 책임은 지원자에게 있습니다.
- 바. 사진파일은 최근 3개월 이내에 찍은 증명사진(3X4cm)을 스캔하여 준비하시기 바랍니다.
- 사. 제출서류(해당자 한함) 발급일자는 원서접수 시작일 기준 1개월 이내여야 합니다.
- 아. 기재 사항이 사실과 다른 경우 합격이 취소될 수 있습니다.
- 자. 모집요강에 명시된 내용을 필히 확인하여야 하고, 요강내용 미확인으로 인한 지원자의 과오는 인정되지 않습니다.

4. 인터넷 원서접수 문의사항(해당업체의 고객센터로 직접 문의할 것)

■ ㈜진학어플라이 : 1544-7715

6. 합격발표(충원) 및 등록 안내

1. 합격자발표 및 등록일정

모집군	구 분	일 정	장 소	비고
	합 격 자 발 표	2024. 2. 6.(화) 이전	• 본교 입학 홈페이지 (http://iphak.tukorea.ac.kr)	• 개별 통지하지 않음
정 시	등록금납부 기 간	2024. 2. 7.(수) ~ 2. 13.(화) 16:00	• 하나은행	
가	1차 충원 합격자 발표	2024. 2. 14.(수) 이전	• 본교 입학 홈페이지 (http://iphak.tukorea.ac.kr)	• 개별 통지하지 않음
/ 나 /	1차 충원 등록기간	2024. 2. 15.(목) 13:00	• 하나은행	
다 군	미등록 충원 합격자 발표	2024. 2. 20.(화) 18:00까지	• 본교 입학 홈페이지/개별통보 (http://iphak.tukorea.ac.kr)	• 미등록 충원 기간 중 본교에서 공고 또는 통보한 등록기간 내에
	미등록 충원 등록금납부 기간	2024. 2. 21.(수)까지	• 하나은행	반드시 등록해야 함 * 홈페이지 발표 : 14시까지, 개별통보 : 18시까지
	추가모집 (미정)	2024. 2. 22.(목) ~ 2. 29.(목)	• 본교 입학 홈페이지 (http://iphak.tukorea.ac.kr)	• 추가모집의 합격자는 본교에서 공고 또는 통보한 등록기간에 반드시 등록해야 함

2. 합격자발표 및 충원합격에 관한 유의사항

- 가. 합격자 명단과 충원합격 예비순위자 명단은 본 대학교 홈페이지에 동시에 공고하며 개별통지는 하지 않으므로 반드시 발표일을 사전에 확인하고 합격여부를 직접 확인하여야 합니다.
- 나. 합격자는 지정 기간 내에 인터넷뱅킹, 폰뱅킹, 은행방문 등을 통해 등록해야 합니다.
- 다. 정시모집에서 최초 합격 및 충원 합격에 의해 복수의 대학에 합격한 자는 정시모집 등록 기간에 1개 대학에만 등록해야 합니다.
- 라. 지정된 기간 내에 등록을 하지 않을 경우 등록의사가 없는 것으로 간주하여 별도의 통보 없이 등록포기 자로 확정하고, 예비순위자 순위에 따라 충원합격자를 선발합니다.
- 마. 정시모집 합격자가 충원합격자 발표기간 중 다른 대학의 충원합격 통보를 받은 경우 합격자는 등록을 원하지 않는 대학에 대해 해당 대학 등록 포기 의사를 즉시 전달하여야 합니다.
- 바. 예비후보자로서 연락처가 변경된 경우에는 본교 입학관리팀(1588-2036)으로 사전에 통보해야 합니다.

3. 예비후보자 선정원칙

- 가. 합격자의 미등록으로 결원이 발생한 경우 예비후보자 순위에 의하여 충원합격자를 선발합니다.
- 나. 예비후보자는 모집단위별 총 취득점수 순으로 합격자를 제외한 **모집인원의 5배수**를 선정합니다. 단, 수능(농어촌학생/특성화고교졸업자), 학생부종합(특성화고졸재직자, 조기취업형계약학과) 전형은 아래 와 같이 정합니다.
- 수능(농어촌학생/특성화고교졸업자), 학생부종합(특성화고졸재직자) 전형 : 합격자를 제외한 지원자 전원
- 학생부종합(조기취업형계약학과) 전형 : 1단계 합격자로서 2단계 면접에 응시한 자 중 최종합격자를 제외한 전원
- ※ 학생부종합(조기취업형계약학과) 전형 충원합격 예비후보자는 채용확약서가 제출되어야 합격자 대상이 될 수 있음.

4. 미등록충원

- 가. 미등록자 발생에 대한 충원합격자 발표는 본교 입학 홈페이지(http://iphak.tukorea.ac.kr)에 일괄 공고 또는 전화로 개별 통보합니다.
- 나. 타 대학 등록 후 본교에 충원 합격하여 등록을 하고자 하는 경우에는 먼저 등록한 대학에 등록포기 의사를 명확히 전달하고 본교에 등록해야 합니다.
- 다. 예비후보자는 미등록충원기간 중 장기간의 여행 등을 자제하고 반드시 입학원서에 기재된 연락처로 대기해야 합니다.
- 라. 전화로 개별 통보하는 충원합격 발표 시, 입학원서에 기재된 연락처로 3회까지 시도하여 연락되지 않는 경우 등록포기로 간주하여 차순위 예비후보자에게 합격을 통보합니다. 이에 어떠한 사유로도 이의를 제기할 수 없습니다.
 - ※ 연락두절로 인해 발생하는 문제는 지원자 본인에게 일체의 책임이 있음에 유의하시기 바랍니다.
- 마. 미등록 충원 마감일 이후에 등록을 포기하는 경우, 대학에는 미충원 인원이 발생하고, 예비 합격자에게 는 충원 합격의 기회가 차단되어 결과적으로 다른 수험생의 입학 기회를 박탈하게 됩니다. 이에 등록을 포기할 경우 필히 미등록 충원 마감일 이전에 등록 포기해야 합니다.

7. 세부 전형별 안내

□ 수능(일반학생1)전형 – 가/나/다군

1. 모집 단위 및 모집인원

D.T.U.	-Loi		모집인원				
모집	간위 	가군	나군	다군			
컴퓨터공학부	컴퓨터공학전공	12					
атчочт	소프트웨어전공			12			
게임공	· 남학과		20				
인공지	능학과	7					
기계공	남학과	20					
그게 서게 고치 너	기계설계전공		12				
기계설계공학부	지능형모빌리티전공			6			
메리드크니사고하다	메카트로닉스전공			14			
메카트로닉스공학부	AI로봇전공		6				
거기고치님	전자공학전공		20				
전자공학부	임베디드시스템전공			12			
신소재	공학과		16				
생명화학	강학과	17					
나노반도	체공학과			17			
에너지·전	기공학과	16					
	경영학전공			11			
경영학부	데이터사이언스경영전공	9					
	IT경영전공		8				
디피이고하다	산업디자인공학전공			12			
디자인공학부	미디어디자인공학전공		6				
총	계	81	88	84			

2. 지원자격

- 고등학교 졸업(예정)자 또는 이와 동등이상의 학력이 있다고 인정된 자
- 2024학년도 대학수학능력시험에 응시한 자로 본 전형의 수능 반영영역 및 한국사 필수 응시

3. 전형방법

모집단위	전형요소 반영비율	계
THUT	대학수학능력시험	711
전 모집단위	100%(400점) 국어, 수학, 영어, 탐구 1과목(과학/사회)	100%(400점)

4. 선발원칙

■ 선발기준 : 대학수학능력시험(100%) 성적을 반영영역별 비율로 일괄합산 해 최종 합격자 선발

■ 활용지표 : 백분위 점수 및 수능등급

■ 대학수학능력시험 반영비율

ㅁ지다이	대학수학능력시험							
모집단위	영역별 반영비율	가산점	반영비율					
공학계열	국어 25%(100점), 수학 35%(140점), 영어 20%(80점), 탐구 1과목(과학/사회) 20%(80점)	수학 미적분/기하 응시자의 경우 수학 백분위 취득점수 10% 가산한국사 4등급 이내 10점 만점 가						
경영학부	국어 35%(140점), 수학 25%(100점), 영어 20%(80점), 탐구 1과목(과학/사회) 20%(80점)	산(이하 등급은 만점에서 등급당 0.2점씩 차감. p.24 [수능등급별 환산점수표] 참조) • 한국사 응시 필수	(400점)					

5. 제출서류

■ 없음

※ 본교에 입학원서를 제출하는 것으로 별도의 동의절차 없이 2024학년도 대학수학능력시험 성적 제공에 동의하는 것으로 간주함.

※ 동점자 처리기준(가산점 적용)

- ① 1순위 수능의 수학영역 성적 상위자(경영학부 국어영역 성적 상위자)
- ② 2순위 수능의 국어영역 성적 상위자(경영학부 수학영역 성적 상위자)
- ③ 3순위 수능의 탐구영역 성적 상위자
- ④ 4순위 수능의 영어영역 성적 상위자
- ⑤ 4순위까지 동점자가 발생할 경우에는 동점자 전원 선발(모집인원 유동제 실시)

□ 수능(일반학생2)전형 – 가/나/다군

1. 모집 단위 및 모집인원

모집단위		모집인원		
보섭'	건뒤	가군	나군	다군
컴퓨터공학부	컴퓨터공학전공	9		
열ㅠ니ᅙ뚝ㅜ	소프트웨어전공			9
게임공	당학과		13	
인공지	능학과	5		
기계공	당학과	14		
기계서계고취님	기계설계전공		9	
기계설계공학부	지능형모빌리티전공			5
메리드크니사고취보	메카트로닉스전공			10
메카트로닉스공학부	AI로봇전공		5	
고기 기취 보	전자공학전공		13	
전자공학부	임베디드시스템전공			9
신소재	공학과		10	
생명화학	· 강학과	10		
나노반도;	체공학과			11
에너지·전	기공학과	11		
	경영학전공			7
경영학부	데이터사이언스경영전공	5		
	IT경영전공		5	
디지이고싶다	산업디자인공학전공			8
디자인공학부	미디어디자인공학전공		4	
총	계	54	59	59

2. 지원자격

- 고등학교 졸업(예정)자 또는 이와 동등이상의 학력이 있다고 인정된 자
- 2024학년도 대학수학능력시험에 응시한 자로 본 전형의 수능 반영영역 및 한국사 필수 응시

3. 전형방법

대학수학능력시험 모집단위			
포접한뒤	반영영역	반영비율	계
전모집단위	필수반영 1개 영역 : 수학 선택반영 2개 영역 : 국어/영어/탐구1과목(과학/사회) 중 상위영역	100% (400점)	100% (400점)

4. 선발원칙

■ 선발기준 : 대학수학능력시험(100%) 성적을 반영영역별 비율로 일괄합산 해 최종 합격자 선발

■ 활용지표 : 백분위 점수 및 수능등급

■ 대학수학능력시험 반영비율

모집단위	대학	·수학능력시험	
THUT	영역별 반영비율	가산점	반영비율
	1순위 영역 45%(180점)	• 수학 미적분/기하 응시자의 경우 수학 백 분위 취득점수 10% 가산	
전 모집단위	2순위 영역 35%(140점)	• 한국사 4등급 이내 10점 만점 가산(이하 등급은 만점에서 등급당 0.2점씩 차감.	
	3순위 영역 20%(80점)	p.24 [수능등급별 환산점수표] 참조)	
		• 한국사 응시 필수	

5. 제출서류

없음

※ 본교에 입학원서를 제출하는 것으로 별도의 동의절차 없이 2024학년도 대학수학능력시험 성적 온라인 제공에 동의하는 것으로 간주함.

※ 동점자 처리기준(가산점 적용)

- ① 1순위 수능의 수학영역 성적 상위자
- ② 2순위 수능의 국어영역 성적 상위자
- ③ 3순위 수능의 탐구영역 성적 상위자
- ④ 4순위 수능의 영어영역 성적 상위자
- ⑤ 4순위까지 동점자가 발생할 경우에는 동점자 전원 선발(모집인원 유동제 실시)

□ 수능(농어촌학생)전형 – 가/나/다군

1. 모집 단위 및 모집인원

모집단위			모집인원	
포입인지		가군	나군	다군
컴퓨터공학부	컴퓨터공학전공	3		
열파덕증뚝ㅜ	소프트웨어전공			2
게임공	·학과		4	
인공지	능학과	2		
기계공	남학과	4		
ᄀ게서게고하다	기계설계전공		3	
기계설계공학부	지능형모빌리티전공			2
메카드크니사고하다	메카트로닉스전공			2
메카트로닉스공학부	AI로봇전공		2	
저지고하다	전자공학전공		4	
전자공학부	임베디드시스템전공			2
 신소재 :	공학과		3	
생명화학	공학과	3		
나노반도	체공학과			4
에너지·전	기공학과	4		
	경영학전공			3
경영학부	데이터사이언스경영전공	2		
	IT경영전공		2	
디지이고하다	산업디자인공학전공			3
디자인공학부	미디어디자인공학전공		1	
총계		18	19	18

2. 지원자격

■ 국내 고등학교 졸업(예정)자로서 2024학년도 대학수학능력시험에 응시(본 전형의 수능 반영 영역 및 한국사 필수)하고 아래 사항 중 하나에 해당하는 자

구 분	지 원 요 건
농어촌지역 중·고교 6년 과정 이수자(유형 I)	「지방자치법」제3조에 의한 읍·면지역 및「도서·벽지지역 교육진흥법 시행규칙」제2조에 의한 도서·벽지지역 소재 중·고교에서 6개 학년의 전 교육과정을 이수한 자로 <u>중학교 입학일로부터 고교 졸업일까지</u> 본인 및 그의 부모 모두가 농어촌 또는 도서·벽지 지역에 거주한 자 ※ 지원자는 부모 중 최소 1인 이상과 농어촌지역 또는 도서·벽지 지역에서 동거하고 있어야 하며, 부모 중 한명과 동거할 경우 다른 한명도 반드시 농어촌지역 또는 도서·벽지 지역에 거주하고 있어야 함.
농어촌지역 초·중·고교 12년 과정 이수자(유형 피)	「지방자치법」제3조에 의한 읍·면지역 및「도서·벽지지역 교육진흥법 시행규칙」제2조에 의한 도서·벽지지역 소재 초·중·고교에서 12개 학년의 전 교육과정을 이수한 자로 초등학교 입학일로부터 고교 졸업일까지 농어촌 또는 도서· 벽지 지역에 거주한 자(부모 거주조건 면제)

- 검정고시, 마이스터고 및 특수목적고(과학고, 외국어고, 국제고, 예술고, 체육고), 대안학교, 학력인정 등의 학교 및 평생교육시설 출신자 지원불가
- 행정구역(읍·면) 적용 범위
 - 2개 이상 학교에 재학한 경우 해당학교 모두가 읍·면 또는 도서·벽지 소재 학교여야 함
 - 재학 중 또는 졸업 이후 읍·면이 동(洞)으로 개편된 경우에는 당해 동 지역을 읍·면으로 간주함
- 재학 중 주민등록초본상 본인(유형 I,Ⅲ) 또는 부모(유형 I)가 <u>단 하루라도 말소된 기록이</u> 있는 경우 지원 불가함
- 유형 I 재학기간 중 부 또는 모가 사망·이혼한 경우 다음 요건을 충족해야 함

구분	지원자격
부모의 사망	- 법률상의 사망일 이전까지 부모가 농어촌지역에 거주 - 법률상의 사망일 이후 지원자 본인과 동거하고 있는 부 또는 모가 농어촌지역에 거주
부모의 이혼	- 이혼 전 부모 모두가 농어촌지역에 거주 - 이혼 후 지원자 본인과 동거하고 있는 부 또는 모가 농어촌지역에 거주

3. 전형방법

모집단위	전형요소 반영비율	계
THUT	대학수학능력시험	71
전 모집단위	100%(400점) 국어, 수학, 영어, 탐구 1과목(과학/사회/직업)	100%(400점)

4. 선발원칙

■ 선발기준 : 대학수학능력시험(100%) 성적을 반영영역별 비율로 일괄합산 해 최종 합격자 선발

■ 활용지표 : 백분위 점수 및 수능등급

■ 대학수학능력시험 반영비율

ㅁ지다이	대학수학능력시험				
모집단위 영역별 반영비율		가산점	반영비율		
공학계열	국어 25%(100점), 수학 35%(140점), 영어 20%(80점), 탐구 1과목(과학/사회/직업) 20%(80점)	수학 미적분/기하 응시자의 경우 수학 백분위 취득점수 10% 가산한국사 4등급 이내 10점 만점 가			
경영학부	국어 35%(140점), 수학 25%(100점), 영어 20%(80점), 탐구 1과목(과학/사회/직업) 20%(80점)	산(이하 등급은 만점에서 등급당 0.2점씩 차감. p.24 [수능등급별 환산점수표] 참조) • 한국사 응시 필수	100% (400점)		

5. 제출서류

대 상		제 출 서 류
농어촌학생 전형 지원자 공통	중·고교 6년 과정 이수자(유형 I)	 입학원서 1부(인터넷 접수 후 출력) 농어촌 학교 재학 사실 확인서 1부(홈페이지 다운로드) 주민등록초본 : 지원자 및 부, 모 각 1부 (접수마감일 기준 최근 1개월 이내 발급분, 주소 이전 이력 전체 기재) 가족관계증명서 1부(부, 모 포함, 지원자 기준) 중학교 학교생활기록부 1부 부모가 사망한 경우, 추가서류 제출 : 사망한 부 또는 모의 기본증명서 1부 부모가 이혼한 경우, 추가서류 제출 : 부 또는 모의 혼인관계증명서 1부 : 지원자 본인의 기본증명서 1부
	초·중·고 12년 과정 이수자(유형Ⅱ)	 입학원서 1부(인터넷 접수 후 출력) 농어촌 학교 재학 사실 확인서 1부(홈페이지 다운로드) 주민등록초본 : 지원자 본인 1부 (접수마감일 기준 최근 1개월 이내 발급분, 주소 이전 이력 전체 기재) 초등학교, 중학교 학교생활기록부 각 1부
학생부 온라인 제공 불가능자		• 입학원서 1부(인터넷 접수 후 출력) • 고교 학교생활기록부 1부

- 본교에 입학원서를 제출하는 것으로 별도의 동의절차 없이 2024학년도 대학수학능력시험 성적 및 학교생활기록부 온라인 제공에 동의하는 것으로 간주함
- 위 기재된 제출서류로 확인이 불가할 경우 추가 서류를 요청할 수 있음
- 제출서류는 2024. 1. 18.(월) 17:00까지 제출해야 하며, 미제출시 불합격 처리함
- 최종합격자는 최종서류를 2024. 2. 21.(수)까지 입학관리팀으로 제출하여야 함
 - 유형 I : 고교졸업증명서 1부, 지원자 및 부·모의 주민등록초본 각 1부(고교졸업일까지의 전적 주소지 모두 기재된 것)
 - 유형표 : 고교졸업증명서 1부, 지원자 주민등록초본 1부(고교졸업일까지의 전적 주소지 모두 기재된 것)
 - ※ 고교졸업일까지 농어촌지역 거주요건 유지해야 함. 미유지 시 입학이 취소됨.

※ 동점자 처리기준(가산점 적용)

- ① 1순위 수능의 수학영역 성적 상위자(경영학부 국어영역 성적 상위자)
- ② 2순위 수능의 국어영역 성적 상위자(경영학부 수학영역 성적 상위자)
- ③ 3순위 수능의 탐구영역 성적 상위자
- ④ 4순위 수능의 영어영역 성적 상위자
- ⑤ 5순위 수능의 한국사 등급 상위자

□ 수능(특성화고교졸업자)전형 - 가/나/다군

1. 모집 단위 및 모집인원

모집단위			모집인원		
보험)	^건 귀	가군	나군	다군	
컴퓨터공학부	컴퓨터공학전공	1			
атчочт	소프트웨어전공			1	
게임공	· 남학과		1		
인공지	능학과	1			
기계공	· 남학과	1			
그게 서게 고칭나	기계설계전공		1		
기계설계공학부	지능형모빌리티전공			1	
메리드그니사고하던	메카트로닉스전공			1	
메카트로닉스공학부	AI로봇전공		1		
저지고하다	전자공학전공		1		
전자공학부	임베디드시스템전공			1	
 신소재-	공학과		1		
생명화학	강학과	1			
나노반도	체공학과			1	
에너지·전	기공학과	1			
	경영학전공			1	
경영학부	데이터사이언스경영전공	1			
	IT경영전공		1		
디피이고하다	산업디자인공학전공			1	
디자인공학부	미디어디자인공학전공		1		
총	계	6	7	7	

2. 지원자격

- 「초·중등교육법 시행령」제91조 제1항에 따른 특성화고등학교 졸업(예정)자로서 2024학년도 대학수학능력시험에 응시(본 전형의 수능 반영영역 및 한국사영역 필수)하고, 특성화고교에 서 본인이 이수한 학과가 지원 모집단위와 동일계열인 자
- · 산업수요 맞춤형 고등학교(마이스터고) 제외
- · 특성화고등학교 중 자연현장실습 등 체험위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교 제외
- · 일반고등학교에 설치된 학과 중 특성화고와 같은 교육과정으로 운영되는 학과 포함(종합고)
- · 기준학과가 명시되어 있지 않더라도 특성화고등학교에서 지원 모집단위와 관련된 전문교과를 30단위 이상 이수한 경우 지원 가능(해당학과에서 동일계 여부 심사)

. 동일계열 인정 기준학과

. 0 21	고교 교육과정의 기준학과			
	모집단위	2020.2월 이전 졸업생	2015개정 교육과정 (2021.1월 이후 졸업생)	
컴퓨터	컴퓨터공학전공	경영정보과, 금융정보과, 만화애니메이션과, 멀티미디어과, 무역정보과, 영상제작과, 유통정보과, 전자과, 전자상거래과, 전자통신과, 정보처리과, 컴퓨터게임과, 컴퓨터응용과, 콘텐츠개발과, 통신과, 항공과, 해양정보과, 회계정보과	문화콘텐츠과 전자과 방송통신과 정보컴퓨터과 항공과	
공학부	소프트웨어전공	경영정보과, 금융정보과, 만화애니메이션과, 멀티미디어과, 무역정보과, 영상제작과, 유통정보과, 전자과, 전자상거래과, 전자통신과, 정보처리과, 컴퓨터게임과, 컴퓨터응용과, 콘텐츠개발과, 통신과, 항공과, 해양정보과, 회계정보과	문화콘텐츠과 전자과 방송통신과 정보컴퓨터과 항공과	
7	게임공학과	디자인과, 만화애니메이션과, 멀티미디어과, 상업디자인과, 영상제작과, 유통정보과, 전자과, 전자상거래과, 전자통신과, 정보처리과, 컴퓨터게임과, 컴퓨터응용과, 콘텐츠개발과	디자인과, 문화콘텐츠과, 전지과, 방송통신과, 정보컴퓨터과	
인	공지능학과	경영정보과, 금융정보과, 만화애니메이션과, 멀티미디어과, 무역정보과, 영상제작과, 유통정보과, 전자과, 전자상거래과, 전자통신과, 정보처리과, 컴퓨터게임과, 컴퓨터응용과, 콘텐츠개발과, 통신과, 항공과, 해양정보과, 회계정보과	문화콘텐츠과 전자과 방송통신과 정보컴퓨터과 항공과	
7	기계공학과	기계과, 냉동공조과, 농업기계과, 동력기계과, 자동차과, 전자기계과, 조선과, 항공과	기계과, 냉동공조과, 자동차과, 조선과, 항공과	
기계	기계설계전공	기계과, 냉동공조과, 농업기계과, 동력기계과, 자동차과, 전자기계과, 조선과, 항공과	기계과, 냉동공조과, 자동차과, 조선과, 항공과	
설계 공학부	지능형모빌리티 전공	기계과, 냉동공조과, 농업기계과, 동력기계과, 자동차과, 전자기계과, 조선과, 항공과	기계과, 냉동공조과, 자동차과, 조선과, 항공과	
메카트	메카트로닉스전공	기계마 농업기계마 동력기계마 자동차마 전기마 전자라 전자기계마 전자통신마 조선마 컴퓨터응용과 통신마 항공과	기계과 자동차와 전기과 전자과 방송·통신과 조선과 정보컴퓨터과 항공과	
로닉스 공학부	AI로봇전공	기계마 농업기계과 동력기계마 자동차와 전기과 전자가계마 전사통신과 조선과 컴퓨터응용과 통신과 항공과	기계과 자동차과 전기과 전자과 방송·통신과 조선과 정보컴퓨터과 항공과	
전자	전자공학전공	자동차과, 전기과, 전자과, 전자기계과, 전자통신과, 정보처리과, 컴퓨터응용과, 통신과	자동차과, 전기과, 전자과, 기계과, 방송통신과, 정보컴퓨터과	
공학부	임베디드시스템 전공	자동차과, 전기과, 전자과, 전자기계과, 전자통신과, 정보처리과, 컴퓨터응용과, 통신과	자동차과, 전기과, 전자과, 기계과, 방송통신과, 정보컴퓨터과	
신	소재공학과	금속재료과, 기계과, 농업기계과, 동력기계과, 세라믹과, 자동차과, 전 자과, 전자기계과, 조선과, 항공과, 화학공업과	금속재료과, 기계과, 세라믹과, 자동차과, 전자과, 조선과, 항공과, 화학공업과, 산업설비과	
생당	경화학공학과	동물자원과, 산림자원과, 생물공학과, 생물공학기술과, 수산식품과, 수산양식과, 식물자원과, 식품가공과, 식품공업과, 해양생산과, 해양환경과, 화학공업과, 환경공업과	동물자원과, 산림자원과, 수산양식과, 식품가공과, 해양생산과, 화학공업과, 환경보건과	
나노	반도체공학과	건축과, 금속재료과, 기계과, 섬유과, 세라믹과, 인쇄과, 자동차과, 전기과, 전자과, 전자기계과, 전자통신과, 조선과, 컴퓨터응용과, 통신과, 항공과, 화학공업과, 환경공업과	건축과, 금속재료과, 기계과, 섬유과, 세라믹과, 인쇄출판과, 자동차과, 전기과, 전자과, 방송통신과, 조선과, 정보컴퓨터과, 항공과, 화학공업과, 환경보건과	
에너	지·전기공학과	자동차과, 전기과, 전자과, 전자기계과, 전자통신과, 정보처리과, 컴퓨터 응용과, 통신과	자동차과, 전기과, 전자과, 방송·통신과, 정보컴퓨터과	
	경영학전공	경영정보과, 관광경영과, 금융정보과, 농산물유통정보과, 무역정보과, 유통경영과, 유통정보과, 전자상거래과, 정보처리과, 콘텐츠개발과, 항만물류과, 회계정보과	경영사무과, 재무·회계과 유통과, 금융과, 판매과	
경영 학부	데이터사이언스 경영전공	경영정보과, 금융정보과, 농산물유통정보과, 멀티미디어과, 무역정보과, 유통정보과, 전자상거래과, 정보처리과, 컴퓨터응용과, 콘텐츠개발과, 회계정보과	경영사무과, 재무·회계과 유통과, 금융과, 판매과, 정보컴퓨터과	
	IT경영전공	경영정보과, 금융정보과, 농산물유통정보과, 멀티미디어과, 무역정보과, 유통정보과, 전자상거래과, 정보처리과, 컴퓨터응용과, 콘텐츠개발과, 회계정보과	경영사무과, 재무·회계과 유통과, 금융과, 판매과, 정보컴퓨터과	
디자인 고하브	산업디자인공학 전공	건축과, 디자인과, 만화애니메이션과, 상업디자인과, 실내디자인과, 영상제작과, 컴퓨터응용과, 콘텐츠개발과 기계과, 자동차과, 전자기계과	건축과, 디자인과, 문화콘텐츠과, 정보컴퓨터과, 기계과, 자동차과, 전자과	
공학부 미디어디자인공학 전공		건축과, 디자인과, 만화애니메이션과, 상업디자인과, 실내디자인과, 영상제작과, 컴퓨터응용과, 콘텐츠개발과	건축과, 디자인과, 문화콘텐츠과, 정보컴퓨터과	

[※] 기준학과 명시되지 않은 경우 해당학과에서 동일계 여부 심사

3. 전형방법

모집단위	전형요소 반영비율	계
	대학수학능력시험	
전 모집단위	100%(400점) 국어, 수학, 영어, 탐구 1과목(과학/사회/직업)	100%(400점)

4. 선발원칙

■ 선발기준 : 대학수학능력시험(100%) 성적을 반영영역별 비율로 일괄합산 해 최종 합격자 선발

■ 활용지표 : 백분위 점수 및 수능등급

■ 대학수학능력시험 반영비율

모집단위	대학수학능	역시험			
포함한뒤	영역별 반영비율	가산점	반영비율		
공학계열	국어 25%(100점), 수학 35%(140점), 영어 20%(80점), 탐구 1과목(과학/사회/직업) 20%(80점)	수학 미적분/기하 응시자의 경우 수학 백분위 취득점수 10% 가산한국사 4등급 이내 10점 만점 가			
경영학부	국어 35%(140점), 수학 25%(100점), 영어 20%(80점), 탐구 1과목(과학/사회/직업) 20%(80점)	산(이하 등급은 만점에서 등급당 0.2점씩 차감. p.24 [수능등급별 환산점수표] 참조) • 한국사 응시 필수	100% (400점)		

5. 제출서류

대 상	제 출 서 류
학생부 온라인 제공 불가능자	• 입학원서 1부(인터넷 접수 후 출력) • 고교 학교생활기록부 1부

■ 본교에 입학원서를 제출하는 것으로 별도의 동의절차 없이 2024학년도 대학수학능력시험 성적 및 학교생활기록부 온라인 제공에 동의하는 것으로 간주함.

※ 동점자 처리기준(가산점 적용)

- ① 1순위 수능의 수학영역 성적 상위자(경영학부 국어영역 성적 상위자)
- ② 2순위 수능의 국어영역 성적 상위자(경영학부 수학영역 성적 상위자)
- ③ 3순위 수능의 탐구영역 성적 상위자
- ④ 4순위 수능의 영어영역 성적 상위자
- ⑤ 5순위 수능의 한국사 등급 상위자

□ 학생부종합(특성화고졸재직자)전형 - 가/나군

1. 모집단위 및 모집인원

ᅰ어			모집인원	
계열	모집단위	구분	가군	나군
공학계열	산업융합공학과(야간)	정원내		
급역계절	선립용합증위과(아진)	정원외		
 인문계열	디지턴 경영하고(/아가)	정원내		
인군계월	디지털경영학과(야간)	정원외		

- 수시모집 학생부종합(특성화고졸재직자-정원내/정원외) 전형에서 미충원 인원이 있을 경우 모집
- 정원내 전형 입학생에게 **재직자특별과정장학금** 지원
 - 선발조건 : 직전학기 평점평균 3.5 이상, 취득학점 12학점 이상, F학점이 없는 자 1회 미달 시 전체평점평균 3.5 이상 되는 다음학기(1, 2학년은 3학년 1학기)부터 재지급
 - 장학금액 : 수업료 50%

2. 지원자격

다음의 어느 하나에 해당하는 사람으로서 산업체^{주1)} 근무경력^{주2)}이 3년 이상인 재직자

- 가. 『초·중등교육법 시행령』 제76조의3제1호에 따른 일반 고등학교에 재학하는 동안 시·도 교육감이 『직업교육훈련 촉진법』에 따른 직업교육훈련기관 중 직업교육훈련위탁기관으로 선정한 기관에서 1년 이상의 직업교육훈련과정을 이수하고 해당 일반 고등학교를 졸업한 사람
- 나. 『초·중등교육법 시행령』제90조제1항제10호에 따른 산업수요 맞춤형 고등학교를 졸업한 사람
- 다. 특성화고등학교 등^{주3)}을 졸업한 사람
- 라. 『평생교육법』 제31조제2항에 따른 학력인정 평생교육시설 중 특성화고등학교 등에서 제공하는 것과 같은 교육과정을 운영하는 평생교육시설에서 해당 교육과정을 이수한 사람
- ※ 군 의무복무 경력은 재직기간에 포함
 - 주1)
 - · 국가·지방자치단체 및 공공단체
 - · 4대 보험 중 1개 이상 가입 사업체(창업·자영업자 포함)
 - 주2)
 - · 산업체 4대 보험 가입기간을 경력으로 산정하되, 고교 졸업일 다음날부터 인 정하고 산정 마감일은 2024년 2월 29일로 함
 - · 2개 이상의 산업체에 재직하여 재직기간이 중복되는 경우 중복기간은 제외
 - · 군 의무복무 기간 및 산업체 병역특례 기간 경력 포함
 - · 고등학교 재학 중 현장실습기간은 경력 산정 시 제외
 - 주3)
 - · 『초·중등교육법 시행령』 제91조제1항에 따른 특성화고등학교 중 자연현장실습 등 체험위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교를 제외한 학교(『초·중등교육법 시행령』 제76조의3제1호에 따른 일반 고등학교에 설치된 학과 중 특성화고등학교에서 제공하는 것과 같은 교육과정으로 운영되는 학과(종합고) 포함)

3. 전형방법

전형방법		계		
	재직기간	담당업무	학교생활충실도	
일괄합산	25% (125점)	25% (125점)	50% (250점)	100%(500점)

4. 선발워칙

- 서류평가 : 학교생활기록부, 담당업무 확인서 등을 종합적으로 정성평가
- 전형요소별 반영점수를 일괄 합산하여 총점 순으로 최종 합격자 선발

5. 제출서류

대 상	제 출 서 류
특성화고졸재직자 전형 지원자 전체	 입학원서 1부(인터넷 접수 후 출력) 특성화고교 등의 학력을 증명할 수 있는 고교 학교생활기록부 1부 주민등록초본 또는 병적증명서 1부 (지원 시 경력에 군 경력사항 포함자만 해당, 의무복무 기간도 경력 산정 시 포함) 담당업무 확인서 1부(홈페이지 다운로드) 경력 증빙서류(아래 서류 중 택1) 1부 - 건강보험 자격득실확인서 - 국민연금 가입자 가입증명 - 고용보험 피보험자격 이력내역서(피보험자용) ※ 예외적용) ① 4대보험 미가입 영세창업자영업자 : 사업자등록증, 납세증명서 각 1부 ② 4대보험 가입 대상사업체가 아닌 산업체종사자(농업, 수산업 등) : 국가·지방자치단체가 발급하는 공적증명서(농지원부등)

- 제출서류는 2024. 1. 8.(월) 17:00까지 제출해야 하며, 미제출시 불합격 처리함
- 최종합격자는 2024. 2. 29.(목) 기준 산업체 4대보험 가입확인서[건강보험자격득실확인서, 국민연금가입증명서, 고용보험자격이력내역서(피보험자용) 중 택1] 1부를 2024. 3. 4.(월)까지 입학관리팀으로 다시 제출하여야 함.(최종 확인용)

※ 동점자 처리기준

- ① 1순위 학교생활충실도 점수 상위자
- ② 2순위 재직기간 점수 상위자
- ③ 3순위 담당업무 점수 상위자
- ④ 4순위 재직기간 경력인정 일수

□ 학생부종합(조기취업형계약학과) 전형 - 가군

- · 조기취업형계약학과는 교육부 『조기취업형계약학과 선도대학 육성사업』의 지원으로 운영됨.
- · **3년(120학점) 교육과정**을 통하여 학사학위를 수여하는 과정이며, 교육과정은 1학년 채용조건형(주간수업), 2~3학년은 재교육형(금요일 야간/토요일 주간수업)의 계약학과를 혼합 운영함.
- · 입학 전형을 거쳐 **참여기업과 채용 확약 후 1학년 과정은 조기취업형 계약학과 학생신분으로 교육**에 참여하고 일정교육 이수(1학년 수료) 후 **참여기업과 고용계약을 체결함**.
- · 졸업 시까지 고용계약을 체결한 기업과 고용계약을 유지하여야 하며, 재학 중 학생이 본인 사유로 퇴직할 경우에는 제적됨.
 - (자퇴 및 제적 시 본인에게 지원된 1학년 등록금의 정부 장학금 및 취·창업지원금 전액을 반납하여야 함)
- · 2~3학년 과정은 재교육형 형태로 운영하므로 취업 후 **재직자 신분으로 교육**에 참여함.
- · 입학시 1학년 교육비(1, 2학기 등록금) 전액을 한국장학재단의 희망사다리 장학금¹⁾으로 지원함.
 - 1) 단, 1학년 1학기에는 <u>등록금 선납 후 개별 신청을 통해 추후 장학금을 지원하며</u>, 1학년 2학기에는 1학년 1학기 취득 성적 백분위 70점 이상인 학생에 한하여 지원됨.(외국국적자는 희망사다리장학금 지원이 불가함)
- · 정부의 취·창업지원금으로 1학년 재학 중 학기별 각 2백만원 추가 지원(총 4백만원, 외국국적자는 취·창업지원금 지원이 불가함)
- · 조기취업형 계약학과에 입학한 학생이 채용 약정을 맺은 산업체 등에 취업하기 전에 해당 채용 약정한 산업체 등이 도산, 인수합병 등으로 <u>본인의 의사와 관계없이 계약을 유지할 수 없는 경우</u>에는 필요경비를 학생이 부담하는 조건으로 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 경우에는 학생 신분 유지가 가능함.
 - 1. 해당 계약학과 운영기간 내 이수해야할 학점의 100분의 50이상을 취득한 경우
 - 2. 해당 계약학과 운영기간 내 이수해야할 학점의 100분의 50미만을 이수했을 경우 : 계약이 해지된 날로부터 6개월 이내에 필요경비에 대한 사항 등을 포함하여 같은 종류 업계(표준산업분류의 중분류 기준) 또는 같은 직무(표준직업분류의 중분류 기준)의 산업체와 협약을 체결하여야 함
 - 관련법령 : 「계약학과 설치·운영규정」 제26조 제5항
- ※ 추후 공지되는 조기취업형계약학과 산업체별 모집단위 및 모집인원 공고 시 관련 상세 내용 필히 확인

1. 모집단위 및 모집인원

대학	모집학과	모집인원
기업인재대학 (조기취업학부 계약학과)	스마트전자공학과	
	AI소프트웨어학과	
	IT융합디자인공학과	
	스마트그린소재공학과	

[※] 수시모집 학생부종합(조기취업형계약학과) 전형에서 미충원 인원이 있을 경우 모집

2. 지원자격

■ 국내 고등학교 졸업(예정)자

3. 전형방법

선발	선발	전형요소별	계		
선발 단계	발 선발 <u>선영되</u> 계 비율 서류평가		면접	계	
1단계	5배수	100%(500점)	-	100%(500점)	
2단계	1배수	-	100%(500점)	100%(500점)	

4. 선발워칙

가. 선발기준 : 1단계에서는 학생부 교과성적과 출결현황을 평가하여 평가 점수 순으로 모집인 원의 5배수를 선발(동점자는 전원 선발)하고, 2단계에서는 면접전형 합격자 중 면접 성적의 합산 총점 순으로 최종합격자 선발

나. 서류 평가영역 및 반영방법

- 1) 출석 60%
- 미인정 지각, 조퇴, 결과의 횟수로 반영, 결석은 결과 3회로 반영

횟수	0	1	2	3	5	7	9	11	13	15 이상
점수 (60점 만점)	60	59	58	57	54	51	48	45	42	39

2) 교과 40%

- ① 일반교과(30%)
- 수시모집 학생부 성적 산출방법과 동일
- 30점 만점

				반영점	덕수 = 기	준점수	× 0.3			
산출방법	기준점수 = \sum (과목별 석차등급 환산점수 $ imes$ 과목별 이수단위) \div \sum 이수단위						단위			
석차등급	등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
환산점수표	환산 점수	100	99	98	97	96	94	80	60	25

- ② 진로선택 및 전문교과(10%)
- 성취도만 표시된 과목 제외(예체능교과)
- 성취도와 상관없이 원점수로 계산

산출방법	반영점수 = \sum 과목별 원점수 기준 환산점수 - 반영과목 수								
원점수	90이상	80이상	70이상	60이상	50이상	40이상	30이상	20이상	20미만
환산점수	10	9	8	7	6	5	4	3	2

다. 면접 평가영역 및 면접방법

면접유형	평가영역	면접방법	평가시간
구술면접	성실성, 직무적합성, 공동체 의식 (배려/나눔/협력/갈등관리)	면접관 최대 3명이 개별면접	15분 이내

라. 면접결시자 및 면접평가 총점 80점 이하인 자는 불합격 처리함

5. 제출서류

대 상	제 출 서 류
학생부 온라인 제공 불가능자	• 입학원서 1부(인터넷 접수 후 출력) • 고교 학교생활기록부 1부

■ 본교에 입학원서를 제출하는 것으로 별도의 동의절차 없이 학교생활기록부 온라인 제공에 동의하는 것으로 간주함

6. 전형일정

- 가. 일 시 : 2024. 1. 15.(월) ~ 1. 16.(화) 중 1일
- ※ 상세 면접일정은 원서접수 전 본교 입학 홈페이지에 공지할 계획임. 면접순서는 1단계 합격자 중 수험번호순으로 결정됨. (임의로 면접고사 일시 및 순서를 변경할 수 없음)
- 나. 장 소 : 우리대학 내 지정장소
- 다. 준 비 물 : 수험표, 신분증 등
- 라. 유의사항 : ① 면접시간 및 장소는 2024. 1. 12.(금) 11:00 본교 우리대학 입학홍보처 홈페 이지 공고
 - ② 면접시작 30분 전까지 대기실에 입실 완료하여야 함.(면접개시 후 입실불가)
 - ③ 면접에 결시한 자는 불합격처리함.

※ 동점자 처리기준(2단계)

- ① 1순위 면접평가 영역 중 직무적합성 성적 상위자
- ② 2순위 면접평가 영역 중 공동체의식 성적 상위자
- ③ 3순위 면접평가 영역 중 성실성 성적 상위자

8. 대학수학능력시험 반영방법

- 1. 정시 가/나/다군 수능(일반학생1), 수능(농어촌학생), 수능(특성화고교졸업자) 전형의 경우 국 어·수학·영어·탐구 1과목[사탐·과탐(농어촌학생·특성화고교졸업자 전형의 경우 직탐 추가)] 전체 4개 영역을 반영
- 2. 정시 가/나/다군 수능(일반학생2) 전형의 경우 국어·수학·영어·탐구(사회·과학 중 1과목) 상 위 3개 영역(단, 3개 영역에 수학 필수) 반영
- 3. 전 모집단위 수학 미적분/기하 응시자에게 수학영역 백분위 취득점수의 10% 가산점 부여 후 반영점수에 반영
 - ex) 일반학생1 공학계열 수학 미적분/기하 백분위 점수가 80점일 경우 : 80 * 1.1 = 88 → 88 * 1.4 = 123.2 (140점 만점 기준)
- 4. 대학수학능력시험 영어영역 등급별 환산점수표에 의한 점수 부여

[영어영역 환산점수표]

수능	+1.1.71.4	전형별 반영점수			
등급	환산점수	일반학생1(20%)	일반학생2(45% / 35% / 20%))		
1	100	80	180 / 140 / 80		
2	95	76	171 / 133 / 76		
3	90	72	162 / 126 / 72		
4	84	67.2	151.2 / 117.6 / 67.2		
5	70	56	126 / 98 / 56		
6	60	48	108 / 84 / 48		
7	30	24	54 / 42 / 24		
8	20	16	36 / 28 / 16		
9	10	8	18 / 14 / 8		

5. 대학수학능력시험 한국사 등급별 가산점수표에 의한 점수 부여(한국사영역 응시 필수)

[한국사 등급별 가산점수표]

수 능 등 급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
한국사 가산점	10	10	10	10	9.8	9.6	9.4	9.2	9.0

6. 대학수학능력시험 반영방법

모집군	전형	모집단위	반영영역	영역별 반영비율 및 점수(400점 만점)	수능 반영 비율	활용 방법
	수능(일반학생1) 수능(농어촌학생)	공학계열	√ 국어 √ 수학 √ 영어	국어 25%(100점) 수학 35%(140점) 영어 20%(80점) 탐구(1과목) 20%(80점)	100%	
사가	사 등 (등성화고교졸업자) 성 (특성화고교졸업자 전형은 조 경영학부 기과목 (과학/사회(농어촌학· 고교졸업자 전형은 조	√ 탐구 1과목 [과학/사회(농어촌학생·특성화 고교졸업자 전형은 직탐 추가)]	국어 35%(140점) 수학 25%(100점) 영어 20%(80점) 탐구(1과목) 20%(80점)	100%	백 분 위 /	
/ 나 / 다 군	수능(일반학생2)	전 모집단위	√ 수학 필수 반영 √ 국어·영어·탐구 1과목 (과학/사회) 중 상위 2개 영역	1순위 영역 45%(180점) 2순위 영역 35%(140점) 3순위 영역 20%(80점)	100%	수 능 등 급

9. 지원자 유의사항

1. 복수지원 및 이중등록 금지

가. 복수지원 허용범위

■ 정시모집 대학(교육대학 포함, 전문대학·산업대학 제외)에 있어서는 모집기간 군이 다른 대학 간 또는 군이 다른 동일 대학 내 복수지원 가능

나. 복수지원 금지사항

- 수시모집 대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)에 합격한 자(최초합격자 및 충원합격자)는 '정시모집 및 추가모집'에 지원할 수 없음.
- 정시모집 지원 시 모집기간 군이 같은 대학(교육대학 포함)간 또는 동일 대학 내 모집기간 군이 같은 모집단위(일반전형과 특별전형간 포함)간 복수지원 금지
 - 산업대, 전문대는 모집기간군의 제한 없음.
- 정시모집에 합격하고 등록(최초 등록 및 미등록 충원과정 중의 추가등록을 포함)한 자는 '추가모집' 지원 불가
 - 정시모집 미등록 충원 등록 마감일 16시까지 정시모집 등록을 포기한 자는 추가모집 지원 가능
 - 산업대학, 전문대학 합격자는 정시모집 등록을 포기하지 않아도 추가모집 지원 가능
- '대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)' 과 '특별법에 의해 설치된 대학, 각종학교' 간에는 복수지원 금지 및 이중등록 금지 원칙을 적용하지 않음.
 - 특별법에 의해 설치된 대학 및 각종학교 : 육·해·공군사관학교, 국군간호사관학교, 경찰대학, 광주과학 기술원, 대구경북과학기술원, 울산과학기술원, 한국과학기술원, 한국에너지공과대학교, 한국예술종합학 교, 한국전통문화대학교, 한국폴리텍대학, 한국방송통신대학교 등

다. 이중등록 금지

■ 모집시기별로 지원하여 입학할 학기가 같은 2개 이상의 대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)에 합격한 자는 1개의 대학에만 등록해야 함.(2개의 대학에 이중 등록 시 합격과 입학이 취소될 수 있음)

라. 위반자에 대한 조치

■ 위 사항을 위반한 자는 본교 입학 이후라도 합격과 입학이 취소됨.

2. 온라인 자료제공

- 가. 본교에 입학원서를 제출하는 것으로 별도의 동의절차 없이 2024학년도 대학수학능력시험 성적 및 학교생활기록부의 온라인 제공에 동의하는 것으로 간주함.(학교생활기록부 온라인 제공의 경우 농어촌학생, 특성화고교졸업자, 조기취업형계약학과 전형만 해당)
- 나. 학생부 온라인 제공이 불가능한 자의 경우 반드시 학교생활기록부를 기한 내에 등기우편 또는 방문 제출해야 함.

3. 기타 유의사항

- 가. 원서접수가 완료된 경우 지원철회나 변경이 불가능하며 전형료도 환불하지 않으므로 전형명과 모집단위, 전형일정 등을 반드시 확인한 후 신중하게 지원해야 함. 특히 타 대학 전형일정 중복의 사유로 지원철회 및 변경은 불가해 필히 지원하는 각 대학의 전형일정을 충분히 확인해야 함.
- 나. 입학 전형 평가내용은 일체 공개하지 않으며 접수된 지원서 및 서류는 반환하지 않음.
- 다. 구비서류가 미비 되어 전형이 불가능한 경우 불합격 처리함. 제출서류 도착여부는 개별 연락하지 않으므로 본교 홈페이지를 통해 본인의 제출서류 도착여부를 반드시 확인해야 함.
- 라. 전형기간 중 공지사항과 합격자 발표 등은 개별 통보하지 않고 본교 홈페이지를 통해 확인하는 것을 원칙으로 하며, 미확인에 따른 불이익은 지원자 본인의 책임임.
- 마. 서류의 위변조, 허위사실 기재, 대리시험, 부정행위자, 지원자격 부적합 등의 방법으로 합격한 자는 불합 격 처리하며, 이러한 사실이 입학이후 발견된 경우에는 입학허가를 취소함. 이 경우 납부한 등록금은 반환하지 않음. 단 등록금을 납부한 학기가 종료되지 않은 경우 학칙 및 관련법령에 의거 반환함.
- 바. 본 입시요강에 규정되지 않은 세부사항은 우리대학 입학관리위원회 및 입학사정관위원회에서 결정하여 시행함.
- 사. 대입 지원에서 부정한 방법으로 지원하거나 이에 협조하여 공정한 학생 선발 업무를 방해한 경우, 입학 무효 및 별도의 처벌을 받을 수 있으며, 본교 및 타 대학에 부정한 방법으로 지원하여 입학이 취소된 자 는 입학이 취소된 날로부터 3년간 본교에 지원할 수 없음.

4. 이의신청 처리절차

- 가. 본 대학교는 평가의 투명성·전문성 강화를 위해 '이의신청 처리기준 절차'를 마련하여 운영
- 나. 이의신청 처리운영 내규에 따라 지원자격심사, 전형결과, 부정입학 등에 대해 합격자 발표 후 3일 이내 신청
- 다. 민원접수(1588-2036) → 타당성검증 → 자료검토 → 심의 → 입학공정관리위원회 최종의결 → 통보

5. 개인정보 제공 동의 및 확인 사항

[개인정보 수집 및 이용에 대한 동의(필수)]

대입 공통원서접수 및 대입 전형과정에서 수집된 개인정보는 개인정보보호법 등 관련 법령에 따라 아래 기재된 처리 항목, 목적, 보유 및 이용기간 범위 내에서 처리됩니다.

<개인정보 수집 및 이용에 대한 동의(필수)>

목적	항목	보유기간
내입 원서 접수 및 대입 전형	이름, 국적, 공통원서비밀번호, 주소, 전화번호, 휴대전화번호, 추가전화번호(1개), 이메일, 학교정보(최종학력구분, 재학/출신 고교명, 졸업(예정)연도, 고교 전화번호), 전형구분, 모집단위(지망학과)	처리목적 달성 시까지

- 최종합격자의 개인정보 수집항목은 입학, 장학, 학사, 통계 업무 및 신입생 예비대학, 오리엔테이션 등의 목적으로 사용합니다.

지원자(만14세 미만의 경우, 법정대리인)는 개인정보의 수집 및 이용에 동의하십니까?

□ 동의함 □ 동의하지 않음

※ 개인정보의 수집 및 이용 동의에 대해 거부할 수 있으나 동의 거부 시 대입원서 접수의 제한이 있을 수 있습니다.

<개인정보 수집 및 이용에 대한 동의(선택)>

목적	항목	보유기간
대입 원서 접수 및 대입 전형	추가전화번호(1~4개), 환불계좌정보(은행명, 계좌번호, 예금주 이름), 자기소개서	처리목적 달성 시까지

지원자(만14세 미만의 경우, 법정대리인)는 선택적인 개인정보의 수집 및 이용에 동의하십니까?
□ 동의함 □ 동의하지 않음

※ 선택적인 개인정보의 수집 및 이용 동의에 대해 거부할 수 있으나 동의 거부 시 일부 대입원서 접수의 제한이 있을 수 있습니다.

<고유식별정보 수집 및 이용에 대한 고지사항>

※ 고등교육법시행령 제73조에 따라 정보주체의 동의 없이 아래의 개인정보를 수집 및 이용합니다.

개인정보 처리사유	개인정보 항목	수집 근거
대입 원서 접수 및 대입전형	주민등록번호(재외국민과 외국인 전형 등의 경우 : 외국	고등교육법시행령
내급 전시 업무 곳 대립신앙 	인 등록번호 또는 여권번호)	제73조(고유식별정보의 처리)

<정보주체 외 민감정보 수집 및 이용에 대한 고지사항>

※ 감염예방법(제6조4항) 및 재난안전법(제74조3항), 개인정보보호법(제15조1항3호) 등에 따라 질병관리청으로부터 개인정보(민감정보)를 수집 및 이용합니다.

개인정보(민감정보)의 수집 출처	개인정보의 처리 목적	개인정보 처리정지 요구 권리
질병관리청	감염병 예방 및 감염 전파 차단	개인정보보호법 제37조1항에 따라 개인정보처 리정지를 요구할 수 있으며, 요구권리는 제37 조2항에 따라 거절할 수 있습니다.

※ 처리정지 요구 권리 거절 사유 : 개인정보보호법 제37조2항2호에 따른 사람의 생명 신체를 해할 우려가 있거나 다른 사람의 재산과 그 밖의 이익을 부당하게 침해할 우려가 있는 경우

<개인정보 취급 위탁에 대한 동의 및 안내>

대입 원서 접수 및 대입 전형을 위해 필요한 경우 관계 법령 등에 따라 개인정보를 위탁하고 있으며, 위탁 계약 시 개인정보가 안전하게 관리될 수 있도록 필요한 사항을 규정하고 있습니다. 대입 원서 접수 및 대입 전형 과정에서 개인정보의 위탁에 관한 자세한 내용은 지원하시는 각 대학의 입학처 홈페이지를 참고하시기 바랍니다.

수탁업체	위탁업무 내용	위탁업무처리 개인정보항목	개인정보의 보유.이용기간	기타
한국교육학술정보원	학교생활기록부 온라인 추출	이름, 주민등록번호	처리목적 달성 시 또는 위탁계약 종료 시까지	
한국교육학술정보원	검정고시 대입전형자료 온라인 추출	이름, 주민등록번호, 합격정보, 과목성적 정보	처리목적 달성 시 또는 위탁계약 종료 시까지	
한국교육과정평가원	수능성적 온라인 추출	이름, 주민등록번호	처리목적 달성 시 또는 위탁계약 종료 시까지	
한국대학교육협의회/ 한국전문대학교육협의회	등록 조항 위반자 사전	모집시기,이름,주민등록번호(재외국민과 외국인 전형 등의 경우 : 외국인등록번호 또는 여권번호),수헙번호,대학코드,합격/예치금 구분,접수장소,접수일자,지원결과,전형유형, 모집단위명,계열코드,출신고교코드,출신고교 유형코드,졸업연도,등록일자구분,제3자정보 제공동의여부	처리목적 달성 시 또는 위탁계약 종료 시까지	고등교육법 시행령 제42조, 제42조의2
한국대학교육협의회	수시 모집 지원 횟수 검색 및 통보	대학코드,모집시기,수험번호,이름,주민등록 번호(재외국민과 외국인 전형 등의 경우 : 외국인등록번호 또는 여권번호),모집단위 명,접수시간,접수장소,합격여부,예치금납부 여부	처리목적 달성 시 또는 위탁계약 종료 시까지	주민등록번호 : 일방향으로 암호화된 상태로 제공
한국대학교육협의회/ 한국전문대학교육협의회	지원자의 자기소개서, 교사추천서의 유사도 검색 및 대학 통보	대학코드,수험번호,이름,주민등록번호,고교 코드,자기소개서,교사추천서	처리목적 달성 시 또는 위탁계약 종료 시까지	주민등록번호 : 일방향으로 암호화된 상태로 제공
한국대학교육협의회	표준 공통원서접수서비스 관련 대입원서접수정보 연계	이름, 주민등록번호(재외국민과 외국인 전형 등의 경우 : 외국인등록번호 또는 여권번호), 국적, 공통원서비밀번호, 주소, 전화번호, 휴대 전화번호, 추가전화번호, 이메일, 모집단위(지 망학과), 학교정보(최종학력구분, 재학/출신 고 교명, 졸업(예정)연도, 고교 전화번호), 은행명, 예금주 이름, 계좌번호,자기소개서(고교 학업 노력 및 경험 내역, 고교 교내 활동 내역, 고		※ 즉시 연계 수행함으로 개인정보 보유하지 않음

		교 배려나눔 협력갈등 내역, 대학별 자율문항)				
한국대학교육협의회	개인정보보호 모니터링	ID,접속정보,개인민감정보 복호화 내역, 접속IP주소	처리목적 위탁계약			정보보호를 필수사항
한국대학교육협의회	대학원서 일치성 검사	대학명,수험번호,이름,모집단위,전형유형, 접수기간	처리목적 위탁계약		장의 검사	원서접수 다 원서일치성 서비스를 필요 사항
/ 주/지하어프라이		이름, 주민등록번호, 수험번호, 전형, 모집 단위, 은행명, 예금주명, 계좌번호, 이메일, 전화번호, 휴대전화번호, 추가연락처, 주소, 재학/출신고교명, 졸업(예정)연도	처리목적			

위 내용을 확인하셨습니까?	□ 확인함	
----------------	-------	--

※ 주의 : 당해 학년도를 포함하여 9년 이상 된 수험생은 학교생활기록부를 해당 대학에 직접 제출하여야 합니다(온라인 제공 불가).

[제출서류 진위여부 확인(필수)]

- 합격자에 대해서 제출 서류의 원본을 요구할 수 있으며, 발급기관에 진위여부를 확인할 수도 있습니다. 또한 제출한 서류의 내용이 사실과 상이하여 불이익이 발생할 경우 모든 합격 또는 입학을 취소합니다.
- 개인정보 제공받는 자 : 제출서류 발급기관
- 개인정보 이용목적 : 제출서류 진위여부 조회
- 제공하는 개인정보 항목 : 인적사항, 모집단위명, 제출서류 내용
- 제공받는 자의 보유·이용기간 : 처리목적 달성 시까지
- <제출서류 진위여부 조회에 개인정보의 수집 및 이용에 동의하십니까? □ 동의함 □ 동의하지 않음> ※ 제출서류 진위여부 조회에 대한 개인정보의 이용에 동의하지 않을 경우 대입 원서를 접수할 수 없습니다.

<개인정보 제3자 제공에 대한 동의(선택)>

다음과 같이 개인정보를 제3자에게 제공하고 있습니다.

개인정보를	제공받는 자의	제공하는	제공받는 자의	기타
제공받는 자	개인정보 이용목적	개인정보 항목	보유.이용기간	
지원자 출신 고등학교	고교별 합격자 발표 등을 위한 개인정보 제공	이름, 성별, 대학구분, 등록대학, 모집단위명	처리목적 달성시까지	

지원자(만14세 미만의 경우, 법정대리인)는 개인정보의 제3자 제공에 동의하십니까?	
□ 동의함 □ 동의하지 않음	
※ 개인정보의 제3자 제공에 대해 거부할 수 있으며 거부 시에도 대입 원서를 접수할 수 있습니다.	

<대입 지원 위반 안내 확인(필수)>

- 정시모집에서 모집군이 같은 2개 이상의 대학에 지원을 할 수 없습니다. 단, 특별법에 의해 설치된 대학, 산업대, 전문대학은 제외함
- 동일 대학의 모집군이 같은 모집단위에 복수지원을 금지하며, 이를 위반한 경우에는 대입지원 위반자로 대학 입학이 취소됩니다.
- 학년도와 학기가 동일한 2개 이상의 대학에 합격한 자는 최종적으로 하나의 대학에만 등록해야 하며, 이를 위반한 경우에는 이중 등록 금지 위반으로 모든 대학의 입학이 취소됩니다.
- 최종 등록마감 후, 모든 대학 지원자의 지원/합격/등록 자료를 전산 검색하여 "대입지원 위반자"로 검출되는 경우에는 대학 입학이 취소됩니다.

	지원자(만14세 미만의 경우, 법정대리인)는 개인정보 처리 위탁에 동의하십니까?
	□ 동의함 □ 동의하지 않음
	※ 개인정보 처리 위탁에 대해 거부할 수 있으나 동의 거부 시 대입 원서 접수의 제한이 있을 수 있습니다.
•	

<본인 확인 및 지원 자격, 전형일자 확인(필수)>	
■ 이 원서는 지원자 본인만 작성하여 지원할 수 있습니다. 차후 이를 위반점	한 경우에 대학 입학 무효 등의 문제가 발생할 수 있습니
다.	
■ 지원 대학의 모집요강을 확인하시기 바랍니다.	
■ 전형일자가 동일한 모집군에 지원하였는지 확인하시기 바랍니다.	
■ 모집요강의 지원 자격 및 최저학력기준 등을 확인하시기 바랍니다.	
위 내용을 확인하셨습니까?	□ 확인함
<대입 허위지원 방지와 지원 자격 조작 방지에 관한 확인(필수)> ■ 대입 허위지원을 할 경우 형법상 업무방해죄에 해당되며 이에 따라 처벌!■ 특별전형 지원 시 지원 자격이 허위인 것으로 밝혀진 경우 합격이 취소됩	
위 내용을 확인하셨습니까?	□ 확인함
<대입 수시모집 합격 확인(필수)> ■ 본인은 2024학년도 수시모집에 지원하여 합격(최초, 충원)한 사실이 있습 ※ 대입 수시모집에 지원하여 합격한 경우 대입 정시모집에 지원할 수 없습	□ 예 □ 아니오

10. 등록포기 및 환불안내

1. 등록포기

- 가. 지정된 기간 내에 등록금을 납부하지 않을 경우 등록의사가 없는 것으로 간주하여 별도의 통보 없이 합격을 취소하고, 예비후보자 순위에 따라 충원합격자를 선발함.
- 나. 정시모집 합격자가 충원합격자 발표기간 중 다른 대학의 충원합격 통보를 받은 경우 합격자는 등록을 원하지 않는 대학에 대해 해당 대학 등록 포기 의사를 즉시 전달하여야 함.
- 다. 본교에 합격하여 등록하였으나 등록을 포기하고자 하는 경우에는 본교 홈페이지에서 등록포기 및 등록금 환불 신청을 하여야 함.
 - ① 등록금 환불기간 : 2024. 2. 7.(수) ~ 2. 13.(화) 14:00까지 (단, 토.일요일, 법정공휴일 등 업무시간외에는 환불 신청은 가능하나 환불금 지급업무는 원활하지 않을 수 않음)
 - 기타 등록금 반환에 관한 사항은 "학교수업료 및 입학금에 관한 규칙(교육부령)"에 의거하여 처리함.
 - ② 환불절차 : 본교 입학홈페이지에서 온라인으로 환불신청

11. 전형료

모집시기	전 형 명	전 형 료
정시 가/나/다군	수능(일반학생1), 수능(일반학생2), 수능(농어촌학생), 수능(특성화고교졸업자), 학생부종합(특성화고졸재직자)	30,000원
	학생부종합(조기취업형계약학과)	65,000원 (1단계 45,000원 / 2단계 20,000원)

※인터넷 원서접수 수수료 포함

- ▶ 원서접수가 완료된 이후에는 지원을 취소할 수 없고 전형료는 환불되지 않음
- ▶ 부득이한 사유로 인하여 전형에 응시할 수 없는 경우, 관련 서류를 통하여 사유를 입증해야 환불이 가능함(수수료 제외). 부득이한 사유는 『고등교육법 시행령 제42조의3(입학전형료)』에 의거 아래와 같음
 - 입학전형에 응시한 사람이 착오로 과납한 경우: 과납한 금액
 - 대학의 귀책사유로 입학전형에 응시하지 못한 경우: 납부한 입학전형료 전액
 - 천재지변으로 인하여 입학전형에 응시하지 못한 경우: 납부한 입학전형료 전액
 - 질병 또는 사고 등으로 의료기관에 입원하거나 본인의 사망으로 입학전형에 응시하지 못한 경우 (해당 사항을 증명할 수 있는 경우만 해당한다): 납부한 입학전형료 전액
 - 상기 입학전형료 반환사유에 해당하는 경우 해당 고사일 5일 이내 환불신청을 해야 하며 이후 신청은 불가
- ▶ 단계별 전형[학생부종합(조기취업형계약학과)]의 1단계 불합격자의 경우 원서접수 시 입력한 반환 계좌로 2단계 전형료가 환불됨.
- ▶ 타 대학 입학전형과의 일정 중복으로 인한 고사 결시 또는 지각, 입시일시 착오 등 본인 귀책사 유로 인한 고사 미응시자는 환불사유에 해당되지 않음.
- ▼ 국민기초생활보장수급자와 국가유공자 및 그의 자녀는 전형료를 전액 환불.(수수료 제외, 차상위 계층에 대해서는 전형료 환불 혜택이 없음). 단, 서류제출 기간 내에 관련 증빙서류(기초생활수급 자 증명서 또는 대학입학특별전형대상자 증명서 등)를 제출한 경우에 한함.
- ▶ 우리대학은 고등교육법 제34조의4 제5항에 따라 입학전형 관련 수입·지출에 따른 잔액이 발생될 경우, 입학전형에 응시한 사람이 납부한 입학전형료에 비례하여 반환할 예정임. 전형료 반환은 2024년 4월 30일 이전 우리대학이 공지한 기간에 실시함.
 - 입학전형료 반환은 인터넷 원서접수 시 입력한 금융기관의 환불계좌로 이체하는 것을 원칙으로 하되 지원자가 희망할 경우 본교 방문 환불도 가능함.
 - 반환절차에 소용되는 비용(직접방문 창구 운영 및 금융기관 전산망 이용에 드는 비용 등)이 발생될 경우 비용을 차감하고 반환할 예정이며, 소요비용이 반환할 금액 이상이면 반환하지 않음.

12. 학사안내

1.	신입생 장학안내	32
2.	국제교류프로그램	34
3.	진로설계 및 취업지원 프로그램	35
4.	학사안내	36
5.	생활관안내	37
6	장애한생지워 프로그램	4 0

1 신입생 장학안내

정시 (등록금 범위 내) 학비감면 장학금 (입학 전 고지서 감면)

장학명		선발조	건	장학금액	비고	장학설명
수석장학급 (정시모집		정시모집 총점기준 각 전형(최상위자 1명	일반학생1/일반학생2)별	수업료전액+ 기숙사비 (4년간)		
차석장학급 (정시모집		정시모집 총점기준 각 전형(차상위자 1명	일반학생1/일반학생2)별	수업료전액+ 기숙사비 (1년간)		
	А		수능 국어, 수학, 영어 영역이 모두 1등급인자	수업료전액 (4년간)		
수능우수	В	정시모집(일반학생1/일반학 생2) 합격자 추가모집을 포함한 해당자 전원선발	수능 국어, 수학, 영어 영역이 모두 2등급 이 내인자	수업료50% (2년간)	※ 계속지급조건 직전학기 평점평균 3.5 이상, 취득학점 16학점 이상 (졸업학기 9학점 이상)	우수한
	С		수능 국어, 수학, 영어 영역 등급의 합이 7등 급 이내인자	수업료50% (1년간)	1회 미달 시 전체평점 평균 3.5 이상 되는 다음학기(1, 2학년은 3학 년 1학기)부터 재지급	신입생 에게 지급
학과우수		정시모집 총점기준 전공별 성 전형(일반학생1/일반학생2)별		수업료전액(1학기)		
학과수능우	·수	정시모집 일반학생전형 차상 수한 자	위자 중 수능성적이 우	수업료50%(1학기)		
7-1107	' 	기계공학과, 메카트로닉스공학과, 전자공학부, 컴퓨 터공학부 각 1명 선발				

※ 수석/차석장학생은 최초 합격생에 한하여 선발

- ※ 신입생 장학금은 입학전형의 합격자 선발기준(전형요소 및 동점자 처리기준 등)을 준용하여 선발함.
- ※ 변동사항 발생 시 추가지급 또는 대학반환이 발생될 수 있음.
- ※ 수석장학금(정시모집) 대상자인 경우 정규8학기, 차석장학금(정시모집) 대상자인 경우 정규2학기 기숙사비를 무상 지원함.

기타 (등록금 범위 내) 학비감면 장학금 (개학 이후 지급)

구분		선발기준	지급금액 및 수혜기간	계속지급 조건
외국어성적우수		입학일 이전 1년이내 취득한 TOEIC성적이 850점 이상인 자 (토익성적표 원본 제출) ※ 재외국민 및 외국인 특별전형 등으로 입학한자 중 영어가 공용어인 국가에서 거주한자는 제외	수업료50%(1년간)	평점평균 3.5이상 취득학점 16학점 이상 (졸업학기 9학점 이상) 1회 미달 시 전체평점 평균 3.5 이상 되는 다 음학기(1, 2학년은 3학 년 1학기)부터 재지급
출신학교장 [:] (정시특별전		합격자를 10명이상 배출한 특성화고교의 교장이 추천한 학생을 학교별 1명씩 선발	수업료전액(1학기)	
지역인재장	학금	원서접수 시점 시흥시 거주자로 학과별 상위 20% 이내인 학생	50만원(4년간)	평점평균 3.5이상 취득학점 16학점 이상 (졸업학기 9학점 이상) 1회 미달 시 전체평점 평균 3.5 이상 되는 다 음학기(1, 2학년은 3학 년 1학기)부터 재지급
재직교직원 자녀 학비감면		본교 및 본교 법인에서 재직 중인 교직원의 자녀에게 지급	수업료전액	평점평균 2.5이상 취득학점 16학점 이상 (졸업학기 9학점 이상)
77071	본인	보훈청이 인정한 대학수업료 면제대상자 (보훈청 발급 증빙서류 제출자에 한함)	수업료전액	해당없음
국가유공자 장학금	자녀	보훈청이 인정한 대학수업료 면제대상자 (보훈청 발급 증빙서류 제출자에 한함) ※ 독립유공자는 손자녀까지 수혜가능	수업료전액	평점평균 1.6이상 *8학기까지 지급 (계절학기 불가)
	Α	기초생활수급자 (국가장학금 신청 후 소득분위 0분위로 확인된 자)	250만원	평점평균 2.6이상 취득학점 16학점이상
생활복지 장학금	В	차상위계층자 (국가장학금 신청 후 소득분위 1분위로 확인된 자)	150만원	(졸업학기 9학점 이상) ※ 신/편입생 입학학기
	С	국가장학금 신청 후 소득분위 2~5분위로 확인된 자	70만원	는 성적기준 미적용
가족장학금		가족이 우리대학(학부)에 2명 이상이 재학하고 있는 경우(1인 지급) - 1명 휴학 시에는 미지급	40만원	평점평균 2.5이상 취득학점 16학점 이상 (졸업학기 9학점 이상)

[※] 수석/차석장학생은 최초 합격생에 한하여 선발

[※] 신입생 장학금은 입학전형의 합격자 선발기준(전형요소 및 동점자처리 기준 등)을 준용하여 선발함

[※] 평점평균 및 취득학점은 장학금 수혜학기의 직전학기 원성적을 뜻함

[※] 선발조건, 지급금액, 수혜기간 등은 장학위원회 결정 등에 따라 변동될 수 있음

[※] 장학금액에 별도의 기간이 표시되어 있지 않으면 수혜기간은 정규학기 1학기

[※] 기타 재학생 장학금(긴급가계곤란, 꿈지원 등)은 홈페이지(학사/장학 -장학안내) 참조

2 국제교류프로그램

1) 교환학생 프로그램 : 정규학기 중 선진교육 및 국제 환경에서의 학업 기회를 제공하는 교환학생 제도

구분	형 태	진행국가
상호 교환학생	본교와 자매대학에서 상호 학생을 파견해 교환 수학	중국, 싱가포르, 말레이시아
파견 교환학생	본교와 자매대학으로 학생을 일반 파견해 교환 수학	미국, 싱가포르, 말레이시아

2) 해외현장실습: 해외 기업 내 현장실습과 현지적응교육을 결합한 프로그램 (스페인, 호주)

구분	형 태	학점수	시기	최소실시기간
단기 해외현장실습	해외현장실습(4~6주)	4학점	방학중	4주 이상
장기 해외현장실습	해외현장실습(14주~16주)	14학점	학기중	14주 이상

3) 단기어학연수 : 해외 현지에서 방학 기간 동안 원어민과 함께 진행하는 단기 어학집중수업 과정

4) 글로벌 학습연구 : 해외 교류 대학에서 개설하는 여름학교 프로그램에 참여 (미국 미시건대)

5) 글로벌 멘토링

◦ 단짝친구 프로그램 : 본교 외국인 유학생, 교환학생과 함께 진행하는 문화교류 활동

• 전공과목 공부하기 : 본교 외국인 유학생과 함께 진행하는 학습교류 활동

∘ 현지인과 외국어배우기 : 외국인 유학생의 언어를 배우는 학습교류 활동

3 진로설계 및 취업지원 프로그램

프로그램명	내용	교육일정	대상
진로로드뷰 	진로설계 프로그램	5~11월	1~3학년
취업로드뷰	직무역량에 대한 이해도를 높이고 취업목표 설정을 통 해 기업별 맞춤형 취업전략 수립 지원	6~11월	3~4학년
직무산업솔루션	직무 분야에 대한 실질적인 이해를 토대로 진로의 방향 수립 및 분야별 Career Path 설정	9~12월	1~4학년
전략수립솔루션	학과(부)별 진출 가능한 분야에 대한 산업 분석 및 채용 시장 흐름 파악	9~12월	1~4학년
역량개발솔루션	산업 및 채용 동향 맞춤 역량 개발 가이드 제공	9~12월	3~4학년
실전취업솔루션	채용동향 및 트렌드를 파악하여 구체적인 취업계획 수 립을 통한 취업마인드 강화	9~12월	3~4학년
나의 소소한 진로 가이드	저학년들의 진로 흥미를 유발하는 진로 프로그램 기획 및 접근성 제고, 청년생활에 필요한 예절과 정책 알림	10~12월	1~4학년
기업분석 경진대회	국내 우수 중견기업 및 강소기업, 외국계기업의 인식 제고와 기업·직무분석 기반을 통해 취업준비에 적용하여경쟁력 강화 및 취업에 대한 동기부여 활성화	10~11월	3~4학년
커리어로드맵 경진대회	개인의 특성, 성격, 역량 파악을 통해 진로 설계 및 커 리어로드맵 완성	11월	1~4학년
흥미진진 (흥미로 찾는 진짜 진로)	여러 종류의 진로심리검사를 활용하여 자신의 적성과 흥미를 이해하고 개인별 진로상담으로 연결	5~9월	1~4학년
진로톡톡(TalkTalk) 직무박람회	동문선배들과의 네트워크 형성을 통해 직무에 대한 조 언과 멘토링을 받을 수 있는 기회 마련	5월, 11월	1~4학년
포트폴리오의 달인	포트폴리오 개발에 필요한 역량과 스킬 육성	5월~10월	4학년
직무적성검사 완전정복	기업별 직무적성검사 대비법, 문제풀이 등	6월, 12월	3~4학년
해외취업 전략수립	해외취업의 특징과 트렌드를 소개하여 해외 진출 접근 방안 및 전략 수립	5월	1~4학년
기업별/직무별 취업준비반	현실적인 취업정보와 기업별 채용동향 정도 제공, 구체 적 취업전략 수립	9~11월	4학년
학과(부)별 취업프로그램	학과별 맞춤형 취업프로그램 지원	학기 중	3~4학년
학과(부) 진로(직무) 간담회	저학년 학생들의 조기 진로설계 지원을 위한 학과별 직 무(진로) 간담회 운영	11~12월	1~2학년
중견기업/외국계 기업 바로알기 특강	재학생들의 중견/외국계기업에 대한 관심에 부응, 인식 제고, 최근 채용 트랜드에 대비한 취업전략을 모색하여 전로설계에 도움	5월	4학년
A-Class 500 One-day 면접특강	산업별, 직무별로 세분화되고 구체적인 실전 모의면접을 통해 면접 대처능력 강화	9~10월	3~4학년
A-Class 500 기업탐험대	A-Class 500 기업방문을 통해 기업문화 및 직무 탐색	연중 상시	1~4학년
A-Class 500 채용박람회 / 박람회원정대	학생과 기업 간 만남 기회 제공 및 다양한 구인처 확보 채용시장에 대한 실질적 정보 습득	연중 상시	1~4학년
기업 추천채용	인재 추천을 원하는 기업에 대한 추천채용제도 운영	연중 상시	4학년
A-Class 500 / (Mini) Job Fair	(Mini Job Fair) 설명관, 채용설명회를 통해 취업에 관심 있는 학생들에게 채용트렌드/프로세스 등 안내 (Job Fair) 연중 1회, 대규모 설명관, 채용관 운영을 통 해 실질적인 기업과 학생 간 취업의 장 마련	3,4,5월 / 11월	4학년
면접스쿨	취업준비생들의 면접 합격률 향상을 위한 면접역량강화 프로그램(면접 사전준비방법, 유형별 면접 분석, 주요 질 문별 답변 정리 등)	5월, 10~11월	4학년

4 학사안내

1. 신입생 예비대학 프로그램

- 1) 입학 후 본 수업과 연계되는 기초 수업을 입학예정자에게 제공하여 대학 수업 수강에 대한 준비와 신입생의 대학 생활 적응을 지원
- 2) 수료자에 대하여 입학 후 학점 인정 및 비교과마일리지 부여
- 3) 운영 예정일정 : 2024년 1월~2월
- 4) 운영과목 : 물리학의 첫걸음, 컴퓨팅적 사고, 소프트웨어 코딩기초, 대학수학을 위한 핵심수학(2023학년도 기준)

2. 전과 및 전공변경

- 1) 신입학생은 1학년 수료 후 재학 중 1회에 한하여 학과(부)를 변경하거나, 학부 내에서 전공을 변경할 수 있음
- 2) 학과(전공)별 전과 허용 인원 이내에서 가능하며, 학과(전공)의 특성과 교육환경 여건에 따라 전과 인원이 조정될 수 있음
- 3) 각 학과(전공)별 내규에 따라 선이수 과목 및 성적 기준을 두어 선발하고 있음

3. 휴학

- 1) 신입생은 1학년(2개 학기) 이수 후 일반휴학이 가능, 단, 군입대휴학(입영통지서) 및 질병휴학(4주 이상 종합병원 진단서)은 가능
- 2) 일반휴학은 재학 중 최대 2년(총 4학기)까지 가능하며, 군입대휴학, 질병휴학, 육아휴학 등의 특별휴학은 일반휴학 총 기간에 합산하지 않음

4. 다전공(부·복수전공, 융합전공) 이수

- 1) 제도 안내
 - 고. 복수전공: 소속 학과에서 이수하는 주전공 이외에 다른 학과의 전공을 이수하여 2개의 학위를 취득하여 졸업하는 제도
 - L. 부전공: 소속 학과에서 이수하는 주전공 이외에 본인이 관심있는 타 학과의 전공을 부전공으로 이수 하는 제도
 - C. 융합전공: 2개 이상의 학과·전공이 연계하여 제공하는 별도의 융합 전공 교육과정으로, 복수전공 또는 부전공 방식으로 이수할 수 있음
 - a. 다전공: 주전공, 부·복수전공 외의 전공을 추가로 이수하여 학문의 폭을 넓힐 수 있는 제도 (주전공 이외에 복수전공을 1개 이상 포함하여 2개의 전공을 이수하는 것으로, 부전공만 2개 이수하는 경우는 포함하지 않음)
- 2) 신청 조건
- ㄱ. 부·복수전공: 주전공 학과에서 1학년 수료 이상의 학점을 취득한 자
- ㄴ. 융합전공: 35학점 이상의 학점을 이수한 자
- 3) 융합전공 개설 현황 (2023학년도 기준 11개 전공 운영 중)

벤처창업전공	반도체소재전공	스마트팩토리전공	반도체 • 디스플레이전공
미래자동차공학전공	디지털엔지니어링전공	인공지능융합전공	지능형로봇전공
메타버스디자인전공	신재생에너지융합기술전공	이커머스전공	

□ 학사관련 문의 : 학사팀 031-8041-0022(휴학, 전과), 0024(복수,부전공), 0447/0449(융합전공)

5 생활관안내

1. TIP생활관

1) TIP 생활관: 7층~17층

TIP 생활관은 약 1,400여명이 함께 생활할 수 있는 호텔 수준의 거주공간으로 교육과 연구개발에만 전념할 수 있도록 최적의 환경을 제공하고 있음.(입주정원 1,368명)

2) 학생지원시설: 1층~2층

- 생활관생들의 생활지도, 생활관 규정 민원 처리, 생활관 행사 및 게스트하우스 업무를 담당하는 사감실(1층), 생활관 관생 선발 및 퇴관, 복지시설 관련 업무를 담당하는 학생생활복지센터(2층), 전교생의 건강관리 업무(상담 및 교육, 응급처치, 후송, 투약 등)를 지원하는 건강지원실(1층)이 있음.
- 재학생들의 영어 의사소통 능력 향상과 졸업예정자들이 어학 졸업 자격을 용이하게 취득할 수 있도록 도움을 주기 위한 커뮤니케이션교육센터가 있고, 전공지식의 응용능력과 문제해결능력 등 살아있는 현장지식 습득과 현장실습을 지원하기 위한 현장실습지원센터와 대학의 교육혁신을 통합적, 체계적으로 지원하기 위한 교육혁신원이 있음.

3) 부대시설 : 지하 1층, 1층~2층, 6층

건전한 여가선용 및 체력증진을 위해 마련된 스포츠플라자, 탁구장, 코인노래방(6층)과 공연, 전시 등 복합 문화공간인 아트센터(지하 1층) 그리고 생활편의를 위한 각종 부대시설(학생식당, 푸드코트, 라운지, 은행, 서점, 편의점, 카페, 무인택배함 및 택배실 등)을 갖추고 있음.

	구 분	설 치 층
층	시 설 명	글 시 등
	세탁실	
저 ᄎ	스터디룸	7 太 17 太
전층	자판기	7층~17층
	독서실	

4) 게스트하우스(Guest House): 18층

교직원, 동문, 학술교류 또는 연구관련 외부인이 이용할 수 있으며, 원룸형의 게스트룸 42실, 2인 게스트룸 3실 등 총 45실로 구성되어 있고, 회의실 등의 부대시설도 갖추고 있음.

2. 제2생활관

1) 대학 지원공간 : 1층 ~ 2층

제2생활관은 약 1,000여명이 함께 생활할 수 있는 최신식의 생활관으로서 생활관내에 대학일자리센터 (취업진로지원팀), 학생상담센터, 미래대학 등을 배치하여 수시로 대학생활의 어려움 및 진로를 상담할 수 있도록 하였으며, 특히 학생들을 위한 라운지 및 세미나실을 배치하여 Group으로 Study 할 수 있는 공간을 마련 함.

2) 생활관 : 3층 ~ 15층

제2생활관은 최신식의 생활관으로 운영되며, 국내 최초로 원룸형 4인실을 구축하여 입주생들에게 선택의 폭을 다양화함으로서 만족도를 증대시킴.(입주정원 983명)

3) 부대시설 : 3층 ~ 15층

제2생활관생들이 토론 및 과제 등 다양한 활동을 할 수 있도록 다목적실과 스터디룸, 라운지를 갖추었고, 취식과 세탁을 할 수 있는 취식공간 및 세탁실을 갖추어 생활의 편리성을 도모하였음.

	구 분	설 치 층
층	시 설 명	크 시 ㅎ
 전 층	다목적실	3층~15층
2 층	라운지, 취식공간	2층
홀수층	코인세탁기, 건조기	3, 5, 7, 9, 11, 13, 15층
짝수층	스터디룸, 자판기	4, 6, 8, 10, 12, 14층

3. 생활관 시설 안내

1) 최고급 시설로 거주편의 제공

- 초고속 인터넷 제공
- 호실별 욕실(세면기, 샤워부스, 화장실) 설치
- 호실별 냉장고 및 최고급 가구 비치
- 면학 분위기 조성과 학습능률 증진을 위한 독서실(TIP생활관 210석), 스터디룸(제2생활관) 및 라운지 운영
- 세탁실 및 다목적실
- 취식을 할 수 있는 취식 공간 제공

2) 첨단 보안시스템

- 건물 전체 외주 방범시스템 및 스피드게이트를 통한 입·출입관리
- 1층 중앙 안내데스크 사감에 의한 출입자 감시
- 학생증으로 인증된 대상자에게 허가된 층만 출입이 가능
- 엘리베이터 및 생활관 전 출입구, 복도, 세탁실 CCTV 설치(실시간 감시 및 녹화)
- 호실 출입문에 첨단 디지털 도어락 적용

3) 생활을 보다 편리하고 풍요롭게 : 편의·복지시설(TIP 생활관내)

구 분	상호명	내 용	장 소	
문화시설	아트센터	305석(연극 등 문화행사)	B1F	
음식	학생식당	한식	B1F	
음식	한스오믈렛	양식	B1F 푸드코트	
음식	하나비	일식	B1F 푸드코트	
음식	신북경	중식	B1F 푸드코트	
음식	맘스터치	햄버거	B1F 푸드코트	
음식	달떡볶이	분식	1F	
음식	수호식당	한식	1F	
음식	카페토스피아	샌드위치	1F	
음식	올리브그린	한식	2F	
음식	CAFE ING	베이커리, 음료	1F	
음료	쥬씨	생과일주스, 커피	1F	
편의시설	GS편의점	편의점	1F	
편의시설	일광서적	서점, 문구	1F	
편의시설	코인업	세탁실	1F	
편의시설	택배보관실	무인택배실	1F	
편의시설	Suit For You	정장(면접 의상)대여	1F	
편의시설	TIP라운지	독서라운지	1F	
편의시설	하나은행	하나은행, 라운지	1F	
체육시설	스포츠플라자	헬스장, 탁구장, 코인노래방	6F	
체육시설	TIP스크린골프	골프연습장	6F	

4) 교육·행정시설

- 2층 학생생활복지센터(학생복지, 생활관 업무), 학생상담센터, 교육혁신원, 커뮤니케이션센터, 경력 개발처(현장교육지원센터), 미래대학 교학팀, K-Digital 훈련원, K-Digital 플렛폼, FUTURE VR LAB
- 3-5층 창업지원본부(창업동아리실, I-Studio 등), Engineering House, 각종 연구센터 등

5) 입주 혜택

- 복지시설의 이용요금 감면 : 6층 헬스장(20%)
- 생활관 프로그램 무료 참여: RC프로그램, 영화상영, 사진콘테스트, 체험(도자기 만들기 등), 멘토링

6) 생활관비

(단위:원)

구분	입주기간	입주유형	생활관비(A)	보증금(B)	식비(C)	합계
TIP생활관 (학기 및 장기입주)	학기 (4개월 /신편입 및 재학생)	1인실	1,476,000 (369,000원/월)		88,000원 /1학기분 (기본16식) 12개월 입주자는 176,000원 (2학기분)	1,614,000
		2인실	980,000 (245,000원/월)	50,000		1,118,000
		4인실	688,000 (172,000원/월)			826,000
	6개월 (신편입생)	1인실	2,125,440 (354,240원/월)			2,263,440
		2인실	1,411,200 (235,200원/월)			1,549,200
		4인실	990,720 (165,120원/월)			1,128,720
	12개월 (신편입생)	1인실	4,073,760 (339,480원/월)			4,299,760
		2인실	2,704,800 (225,400원/월)			2,930,800
		4인실	1,898,880 (158,240원/월)			2,124,880
제2생활관 (장기입주)	6개월 (재학생)	1인실	2,188,800 (364,800원/월)			2,326,800
		2인실	1,451,520 (241,920원/월)			1,589,520
		원룸형 4인실	1,451,520 (241,920원/월)			1,589,520
	12개월 (재학생)	1인실	4,195,200 (349,600원/월)			4,421,200
		2인실	2,782,080 (231,840원/월)			3,008,080
		원룸형 4인실	2,782,080 (231,840원/월)			3,008,080

- ※ 12개월 입주자는 합계금액에 각각 식비[88,000원/학기, 총 176,000원)가 포함된 금액임.
 - 12개월 1차 납부(2월중): 생활관비(A)의 60% 금액 + 보증금(B) 50,000원+식비(C) 88,000원
 - 12개월 2차 납부(7월초) : 생활관비(A)의 40% 금액 + 식비(C) 88,000원
- ※ 장기입주자 6개월은 정상 입주비 대비 약 4% 할인, 12개월은 정상 입주비 대비 약 8% 할인 ⇒ 중도퇴관시는 학기 입주비 적용("할인 미적용")
- ※ 24학년도 생활관비는 추후 조정될 수 있음.

■ 2023학년도 9월 생활관 현황

- 수도권 최고의 수용률 전체 재학생 대비 약 37%
- TIP생활관(1,368명) + 제2생활관(983명) = 총 2,351명 입주 가능

6 장애학생지원 프로그램

구분	내용
장애학생 지원 프로그램	 학사지원 제도 지원내용: 우선 수강신청 지원, 학사행정 서류 접수 대행, 장애유형별교육 기자재 대여, 수강과목 강의실 조정, 장애학생 배려 요청 「희망 나눔」장학금 지원 대상: 장애 재학생 중 직전학기 평점평균 1.6이상 및 취득학점 12학점이상을 모두 충족하는 자(단, 졸업학기의 경우 취득학점 기준 미적용, 신/편입생의 경우 성적 기준 미적용) 금액: 100만원(1~3등급), 60만원(4~6등급) 신청: 매학기 초 개강 시 학교 홈페이지 내 '장학공지' 확인 유의사항: 등록금 범위 내 지급 장애학생 도우미 선발 및 지원 유형: 강의 대필, 시험 대필, 이동/생활지원, 튜터링 등 선발: 신청서 제출 후, 도우미 선발 → 도우미 교육 → 매칭※ 장애학생 희망 시 교내 봉사단체 인력 활용 장애학생 상담(주기적인 유선 상담), 행사 안내 취업지원 및 심리검사 등 프로그램 참여 안내, 지원 기숙사 입주 희망 시 우선입주 기타 장애학생 지원 관련 업무
장애인식 개선교육	○ 장애 인식 개선 교육 추진(연 1회) - 주요내용 : 장애의 정의 및 유형별 장애 안내 등을 통한 장애 이해 교육
기타	○ 위치 : 기술혁신파크(TIP) 2층 221호 학생생활복지센터(장애학생지원센터) ○ 연락처 : 031-8041-0085

[서식 1]

농어촌 학교 재학 사실 확인서 성명 생년월일 년 월 일생 소재지 학교명 재학기간 재 도(시) 군 읍(면) 년 월부터 년 월까지 한 기 도(시) 군 읍(면) 년 월부터 년 월까지 가 도(시) 군 읍(면) 년 월부터 년 월까지 본 학생은 재학기간(6년) 동안 학생 유형ㅣ 및 부모 모두가 해당 농어촌지역에 6년과정() 거주하고 있음을 확인합니다. 거주 담당교사 (인) 성명: 확인 확 인 본 학생은 재학기간(12년) 동안 유형Ⅱ 해당 농어촌지역에 거주하고 있음을 12년과정() 확인합니다.

위 학생은 귀대학교에서 규정하고 있는 농어촌학생 특별전형 대상자로 인정되어 귀 대학교의 입학을 추천합니다.

년 월 일

고등학교장 (직인)

한국공학대학교 총장 귀하

특성화고졸재직자전형 담당업무 확인서								
성명			지	지원학과				
연락처			생	년월일	년 월		일생	
근무 사항	업종	회사명	#	근무부서		재직기간		담당업무
본인은 상기 내용이 사실임을 증명하며, 만약 허위사실 기재 적발 시 평가에서 불이익을 받을 수 있음에 동의합니다.								

년 월 일

지원자 (서명 또는 인)

한국공학대학교 총장 귀하