

2027학년도 신입생
수시모집 요강

【 목 차 】

I. 전형요약 및 주요 변경 사항	
1. 전형요약	1
2. 주요 변경 사항	2
3. 수능최저학력기준	3
II. 모집단위별 입학정원	4
III. 전형별 모집인원	5
IV. 원서접수 및 전형일정 안내	
1. 원서접수 안내	7
2. 전형일정(전체)	8
3. 합격자 발표 및 등록	9
V. 세부 전형별 안내	
■ 정원 내	
1. 학생부교과(학생부교과전형)	12
2. 학생부교과(지역인재전형)	14
3. 학생부교과(고른기회전형)	16
4. 학생부종합(KIT인재전형)	18
5. 학생부종합(자율인재전형)	20
■ 정원 외	
1. 학생부교과(특수교육대상자전형)	22
2. 학생부교과(특성화고교출신자전형)	24
3. 학생부교과(농어촌학생전형)	29
VI. 제출서류 안내	
1. 공통사항	32
2. 유의사항	32
3. 학교생활기록부 대입전형자료 온라인 제공에 대한 안내	32
4. 검정고시출신자 대입전형자료 온라인 제공에 대한 안내	33
5. 학생부종합전형 유의사항	34
6. 제출서류 양식	35
VII. 학교생활기록부 반영방법	
1. 학생부 제공 대상자 반영방법	36
2. 비교내신 대상자 반영방법	38
VIII. 수능최저학력기준	39
IX. 학교폭력조치사항 반영방법	40
X. 지원자 유의사항	41
XI. 등록포기 및 환불안내	43
XII. 전형료	44
XIII 개인정보 수집 및 이용 안내	45
입학원서(예시)	46

I. 전형요약 및 주요 변경사항

1. 전형요약

▷ 수시 모집인원 : 총 1,190명(정원 내 1,106명, 정원 외 84명)

▷ 원서접수 기간 : 2026. 9. 7.(월) 09:00 ~ 11.(금) 19:00

▷ 전형요약표

구분	전형 유형	전형명	전형방법	수능 최저	모집인원	모집단위
정원 내	학생부 교과	학생부교과 (학생부교과전형)	- 학생부교과 100%	○	544명	전모집단위
		학생부교과 (지역인재전형)	- 학생부교과 100%	○	206명	해당 모집단위
		학생부교과 (고른기회전형)	- 학생부교과 100%	×	42명	
	학생부 종합	학생부종합 (KIT인재전형)	- 서류평가 100%	×	255명	전모집단위 (자율전공학부, 첨단/미래융합대학 자율전공학부 제외)
		학생부종합 (자율인재전형)	- 서류평가 100%	×	56명	자율전공학부 첨단/미래융합대학 자율전공학부
정원내 합계					1,103명	
정원 외	학생부 교과	학생부교과 (특수교육대상자전형)	- 학생부교과 100%	×	16명	전모집단위 (자율전공학부, 첨단/미래융합대학 자율전공학부 제외)
		학생부교과 (특성화고교출신자전형)	- 학생부교과 100%	×	18명	해당 모집단위
		학생부교과 (농어촌학생전형)	- 학생부교과 100%	×	50명	전모집단위
정원외 합계					84명	
전체 모집인원					1,187명	

2. 주요 변경사항

1) 모집인원 변경

전형명	2026학년도	2027학년도	비고
학생부교과(학생부교과전형)	458명	544명	86명 증가
학생부교과(고른기회전형)	40명	42명	2명 증가
학생부종합(KIT인재전형)	222명	255명	33명 증가
학생부종합(자율인재전형)	65명	56명	9명 감소
학생부교과(특수교육대상자전형)	11명	16명	5명 증가
학생부교과(농어촌학생전형)	49명	50명	1명 증가

2) 모집단위 변경

2026학년도	2027학년도
건축토목환경공학부	건축토목공학부(신설)
	건축학과(신설)
	환경공학과(신설)
컴퓨터공학부	컴퓨터공학부
	컴퓨터공학부 인공지능공학전공(신설)
자율전공학부	자율전공학부
	첨단융합대학 자율전공학부(신설)
	미래융합대학 자율전공학부(신설)
-	AX융합학과(신설)
-	반도체소부장전공(신설)

3) 자율전공학부 선발인원 변경

모집단위명	2026학년도				2027학년도				비고
	학생부교과			학생부종합	학생부교과			학생부종합	
	학생부교과	지역인재	농어촌학생	자율인재	학생부교과	지역인재	농어촌학생	자율인재	
자율전공학부	105명	65명	11명	65명	43명	20명	3명	23명	157명 감소
첨단융합대학 자율전공학부	-	-	-	-	40명	19명	3명	21명	83명 증가
미래융합대학 자율전공학부	-	-	-	-	23명	11명	4명	12명	50명 증가

4) 학생부교과성적 반영방법

구분	공통/일반선택	진로선택
공학 첨단융합대학 자율전공학부 미래융합대학 자율전공학부	국어, 수학, 영어, 과학 교과별 상위 3과목	국어, 수학, 영어, 과학, 사회 교과 중 상위 3과목
인문사회	국어 수학 영어 사회(한국사) 교과별 상위 3과목	
자율전공학부	국어, 수학, 영어, 과학, 사회(한국사) 교과별 상위 3과목	

3. 수능최저학력기준

전형 유형	전형명	구분	수능최저학력기준
학생부 교과	학생부교과전형 지역인재전형	공학	상위 2개 영역 등급합 9등급 이내 - 수학 미적분, 기하 선택 시 1등급 상향(3등급→2등급 적용)
		자율전공학부	
		첨단융합대학 자율전공학부	
		미래융학대학 자율전공학부	상위 2개 영역 등급합 9등급 이내 - 수학 확률과 통계 선택 시 1등급 상향(3등급→2등급 적용) - 수학 미적분, 기하 선택 시 2등급 상향(3등급→1등급 적용)
		기계공학부 스마트모빌리티전공	수능 수학 포함 2개 영역 등급합 9등급 이내 - 수학 미적분, 기하 선택 시 1등급 상향(3등급→2등급 적용)
		인문사회	상위 2개 영역 등급합 9등급 이내

※ 탐구영역 : 사회탐구 및 과학탐구 중 상위 1과목 반영(직업탐구는 미반영)

※ 한국사 응시여부 확인 : 수능최저학력기준을 적용하는 전형만 해당함

Ⅱ. 모집단위별 입학정원

□ 모집단위별 입학정원

모집단위		전공	입학정원	
공학	첨단 융합 대학	기계공학부	기계공학전공, 기계시스템공학전공	163
		기계공학부 스마트모빌리티전공		60
		전자공학부	반도체시스템전공, 전자시스템전공	145
		컴퓨터공학부	소프트웨어전공, 컴퓨터공학전공	96
		컴퓨터공학부 인공지능공학전공		35
		첨단융합대학 자율전공학부		97
	미래 융합 대학	건축토목공학부	건축공학전공, 토목공학전공	57
		산업·빅데이터공학부	산업공학전공, 수리빅데이터전공	82
		재료공학부	신소재공학전공, 고분자공학전공	114
		화학소재공학부	소재디자인공학전공, 화학공학전공, 화학생명소재전공	82
		바이오메디컬공학과		29
		AX융합학과		59
		반도체소부장전공		15
		미래융합대학 자율전공학부		56
	건축학과(5년제)		25	
	광시스템공학과		27	
	환경공학과		28	
	IT융합학과		5	
	인문사회	경영학과		35
		자율전공학부		103
합계			1,313	

- ▶ 입학정원은 모집인원유보 미반영한 인원임
- ▶ 학부로 모집하는 모집단위의 전공 배정은 학생의 지망순서에 의해 배정함을 원칙으로 합니다. 다만 지망자의 수가 전공별 배정정원을 초과하는 경우 해당 학부에서 전공배정 기준을 별도로 정하여 배정합니다.

Ⅲ. 전형별 모집인원

□ 전형별 모집인원

(단위 : 명)

모 집 단 위	입학 정원	정원내					정원외			합계
		학생부교과			학생부종합		학생부교과			
		학생부 교과	지역 인재	고른 기회	KIT 인재	자율 인재	특수 교육 대상자	특성화 고교 출신자	농어촌 학생	
기 계 공 학 부	163	71	31	6	30	-	1	2	6	147
기 계 공 학 부 스마트모빌리티전공	60	22	9	2	17	-	1	1	2	54
전 자 공 학 부	145	55	32	5	30	-	1	1	6	130
컴 퓨 터 공 학 부	96	35	18	4	24	-	1	2	4	88
컴 퓨 터 공 학 부 인공지능공학전공	35	12	7	2	9	-	1	1	1	33
첨 단 융 합 대 학 부 자 율 전 공 학 부	97	40	19	-	-	21	-	-	3	83
건 축 토 목 공 학 부	57	23	12	3	11	-	1	1	2	53
산 업 · 빅데이터공학부	82	36	8	4	21	-	1	2	3	75
재 료 공 학 부	114	54	-	4	36	-	1	1	4	100
화 학 소 재 공 학 부	82	36	6	4	23	-	1	2	3	75
바이오메디컬공학과	29	7	7	2	9	-	1	1	2	29
A X 융 합 학 과	59	22	9	2	16	-	1	-	1	51
반도체소부장전공	15	8	-	-	7	-	1	-	1	17
미 래 융 합 대 학 부 자 율 전 공 학 부	56	23	11	-	-	12	-	-	4	50
건 축 학 과 (5년제)	25	11	5	1	5	-	1	1	1	25
광 시 스템 공 학 과	27	16	-	1	5	-	1	1	2	26
환 경 공 학 과	28	11	6	1	6	-	1	1	1	27
I T 융 합 학 과	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 영 학 과	35	19	6	1	6	-	1	1	1	35
자 율 전 공 학 부	103	43	20	-	-	23	-	-	3	89
합 계	1,313	544	206	42	255	56	16	18	50	1,187

※ 모집인원은 2027학년도 대학 학부(과) 편제 개편 및 정원 조정 결과 등에 따라 변경가능
 ※ 수시모집 미충원 인원은 정시모집의 해당 모집단위로 이월하여 선발

□ 자율전공학부 선택 가능 전공

모집단위	전공		배정	
첨단융합대학 자율전공학부	기계공학부	기계공학전공, 기계시스템공학전공	모집단위별 입학정원의 150% 이내 배정	
	전자공학부	반도체시스템전공, 전자시스템전공		
	컴퓨터공학부	소프트웨어전공, 컴퓨터공학전공		
미래융합대학 자율전공학부	건축토목공학부	건축공학전공, 토목공학전공		
	산업·빅데이터공학부	산업공학전공, 수리빅데이터전공		
	재료공학부	신소재공학전공, 고분자공학전공		
	화학소재공학부	소재디자인공학전공, 화학공학전공, 화학생명소재전공		
	바이오메디컬공학과			
자율전공학부	기계공학부	기계공학전공, 기계시스템공학전공		희망전공 100% 보장
	전자공학부	반도체시스템전공, 전자시스템전공		
	컴퓨터공학부	소프트웨어전공, 컴퓨터공학전공		
	건축토목공학부	건축공학전공, 토목공학전공		
	산업·빅데이터공학부	산업공학전공, 수리빅데이터전공		
	재료공학부	신소재공학전공, 고분자공학전공		
	화학소재공학부	소재디자인공학전공, 화학공학전공, 화학생명소재전공		
	바이오메디컬공학과			

※ 기계공학부 스마트모빌리티전공, 컴퓨터공학부 인공지능공학전공, AX융합학과, 반도체소부장전공, 건축학과(5년제), 광시스템공학과, 환경공학과, IT융합학과, 경영학과는 선택불가

IV. 원서접수 및 전형일정 안내

1. 원서접수 안내

1) 원서접수 일정 : 2026. 9. 7.(월) 09:00 ~ 9. 11.(금) 19:00

- 접수방법 : 인터넷접수(별도의 창구 및 우편접수는 하지 않음)

2) 원서접수 절차

원서접수	원서작성	전형료 결제	접수완료			
<ul style="list-style-type: none"> • 원서접수 사이트 접속 • 회원가입 및 로그인 • 모집요강 및 원서접수 시 유의사항 확인 	⇒	<ul style="list-style-type: none"> • 고교정보 입력 • 전형 및 모집단위 확인 및 선택 • 컬러사진 업로드 필수 • 입력사항 확인 	⇒	<ul style="list-style-type: none"> • 전형료 결제 • 원서접수 완료 후 전형 및 모집단위 수정 원서접수 취소 및 전형료 환불 불가 	⇒	<ul style="list-style-type: none"> • 원서접수 확인 및 수험표 출력 (수험번호가 생성되어야 접수가 완료된 것이므로 반드시 원서를 출력하여 수험번호 확인)

- 추가 서류 제출 해당자는 우편발송용 봉투를 출력한 후 등기우편 또는 방문 제출
 - 제출기한 : 2026. 9. 16.(수) 소인분까지 유효
 - 제출처 : (39177) 경북 구미시 대학로 61 국립금오공과대학교 본관 301호 입학처
- 전형관련 문의 : (학생부교과) 054-478-7979, (학생부종합) 054-478-7963

3) 원서접수 유의사항

□ 전형별 지원자격(문·이과 구분없이 지원 가능)

구분	학생부교과						학생부종합	
	학생부교과	지역인재	고른기회	특수교육대상자	특성화고교출신자	농어촌학생	KIT인재	자율인재
일반고, 자율고	○	○	○	○	△ ¹⁾	○	○	○
특목고 (과고, 외고, 국제고)	○	○	○	○	×	×	○	○
특목고 (마이스터고)	○	○	○	○	×	×	○	○
특성화고	○	○	○	○	○	○	○	○
대안학교	인가	○	○	○	○	×	○	○
	비인가	×	×	×	×	×	×	×
검정고시합격자	○	×	○	○	×	×	×	×
국외고	○	×	○	○	×	×	×	×

¹⁾ 특성화고교와 같은 교육과정을 운영하는 학과가 있는 일반고(종합고)

□ 복수지원 허용범위

- **우리 대학 수시모집 전형에서는 전형별로 1개의 모집단위에만 지원할 수 있으며 최대 6개 전형까지 복수지원할 수 있습니다. (전형이 다를 경우 동일 모집단위 중복 지원 가능)**
- 대구·경북 소재 고교에서 입학 ~ 졸업의 전 교육과정 이수자의 경우 학생부교과(학생부교과전형), 학생부교과(지역인재전형), 학생부종합(KIT인재전형), 학생부종합(자율인재전형) 간 지원 횟수 내 복수지원이 가능합니다.
- **전형료 결제(입금) 후 수험번호가 부여되면 접수가 완료된 것입니다.**
- **접수가 완료된 후에는 입학원서의 전형 및 모집단위 변경, 접수 취소 및 전형료 환불이 불가능하니 신중하게 작성하기 바랍니다.**
- 전형유형, 모집단위를 정확히 입력해야 하며 성명, 주민등록번호 등은 주민등록등본의 내용과 동일하여야 합니다.
 - **고등학교 입학 후** 개명 또는 주민등록번호가 변경된 경우 지원자의 기본증명서 또는 변경 내역이 기재된 주민등록초본을 입학처로 제출해야 함
- 원서접수 시 사진 업로드는 필수입니다.
[최근 3개월 내에 촬영한 사진으로 인물 뒤 배경이 있는 사진 또는 스냅 사진은 사용할 수 없음]
- 지원자격을 반드시 확인하고 접수하여야 하며, 입학원서 접수 후 지원 자격 미달로 확인되면 불합격 처리하며, 전형료는 환불하지 않습니다.
- 입학원서의 기재사항이 사실과 다르거나 제출 서류의 허위 등 기타 부정한 방법으로 합격 또는 입학한 사실이 확인될 경우, 합격 또는 입학 후 지원자격 미달이 확인될 경우에는 합격 또는 입학을 취소합니다.
- 제출 서류의 누락, 작성오류, 기재사항 누락 등으로 인한 불이익은 지원자의 책임으로 합니다.

2. 전형일정

구분		기간	비고
원서접수		2026. 9. 7.(월) 09:00 ~ 11.(금) 19:00	인터넷 접수
서류제출		2026. 9. 7.(월) ~ 16.(수) 소인분까지	미제출자 불합격처리
최초 합격자	합격자 발표	수능최저 미적용 2026. 12. 11.(금) 18:00 이전	홈페이지 공고 (개별통보없음)
		수능최저 적용 2026. 12. 18.(금) 18:00 이전	
	합격자 등록	2026. 12. 21.(월) ~ 23.(수)	기간 내에 '합격자 온라인 문서 등록'을 하지 않으면 합격을 취소함
충원 합격자	충원합격자 발표	2026. 12. 24.(목) ~ 29.(화) 18:00까지	홈페이지 공고 (개별통보없음)
	충원합격자 등록	2026. 12. 24.(목) ~ 30.(수) [합격차수별 지정기간 내]	기간 내에 '합격자 온라인 문서 등록'을 하지 않으면 합격을 취소함
	충원합격자 최종 등록	2026. 12. 30.(수)	우리대학 지정시간

- 서류제출 대상자가 서류제출 기한 내 서류를 입력 또는 제출하지 않을 경우 불합격처리합니다.
 - 보내는 곳 : (39177) 경북 구미시 대학로 61 국립금오공과대학교 본관 301호 입학처

3. 합격자 발표 및 등록

1) 합격자 발표

- 최초합격자(수능최저학력기준 미적용 전형) : 2026. 12. 11.(금) 18:00 이전
- 최초합격자(수능최저학력기준 적용 전형) : 2026. 12. 18.(금) 18:00 이전
- 최종충원합격자 발표(모든 전형) : 2026. 12. 29.(화) 18:00까지
- 발표 방법 : 우리대학 홈페이지(www.kumoh.ac.kr) 게시 공고

2) 온라인문서등록 및 등록금 납부

- 합격증 및 합격자 안내사항은 합격자 발표 시 우리대학 홈페이지에서 확인 및 출력합니다.
- 우리대학 수시모집 합격자는 다음과 같이 **2회**(합격자 온라인문서등록 및 등록금 납부)에 걸쳐 등록하여야 합니다.

구분		등록기간	금액	비고
1. 합격자 등록	최초합격자	2026. 12. 21.(월) ~ 23.(수)	온라인 문서등록 (예치금 없음)	등록방법, 기간 등은 합격자 발표 시 우리대학 홈페이지 공지사항에 별도 공고
	충원합격자	2026. 12. 24.(목) ~ 30.(수)		
2. 등록금 납부		2027. 2. 10.(수) ~ 12.(금)	추후 공고	

※ 우리대학 수시모집 합격자는 등록 기간 내 예치금 납부 없이 온라인문서등록을 통해 등록처리를 진행합니다.

※ 수시모집 최종 등록자 중 장학금 수여 등으로 등록금 전액 면제자의 경우도 반드시 등록확인금에 지정된 납부기간 내에 납부하여 등록의사를 표시하여야 하며, 그렇지 않을 경우 미등록자로 처리합니다.

□ 등록금 전액 면제자의 등록 방법

■ 등록확인금 납부 : 금100,000원

- 등록금이 전액 면제 된 경우, 등록확인금 금100,000원을 반드시 납부하여야 합니다.
- 등록확인금 금100,000원은 2027학년도 입시전형 완료 후 입학원서 작성 시 기재한 계좌로 전액 반환 (2027년 3월 중)

■ 등록금 전액 면제자

- 등록금 전액 장학금 수혜 대상자
- 국가유공자 및 그 자녀, 북한이탈주민 및 그 자녀 : 개별 면제 신청 필요

3) 등록 시 유의사항

- 최초합격자 등록 마감 후 미등록자 및 등록취소자로 인해 결원이 발생하는 경우 모집단위별로 예비합격 후보순위에 의해 충원합격자를 선발합니다.
- 최초합격자 및 충원합격자가 지정된 기간 내에 합격자 등록 또는 등록금 납부를 하지 않으면 입학의사가 없는 것으로 간주하여 합격을 철회합니다.
- 복수지원하여 여러 대학에 합격한 자는 그 중 1개 대학만을 선택하여 등록하여야 하며, 이중 등록이 확인되면 관계법령에 의거 모든 합격을 무효로 하고, 입학 후라도 동 사실이 확인되면 입학허가를 취소합니다.

- 수시모집에서 합격한 대학에 이미 등록한 자가 다른 대학의 수시모집에 충원 합격하여 그 대학에 등록하고자 할 경우에는 **수시 미등록 충원 합격 통보 마감일(2026. 12. 29.(화) 18:00) 전**에 등록한 대학에 **등록을 포기**하여야 합니다.
- 수시합격자가 충원합격자 발표기간 중 다른 대학의 충원합격 통보를 받은 경우 합격자는 등록을 원하지 않는 대학에 대해 해당 대학 등록포기 의사를 즉시 전달하여야 합니다.
- **합격자 등록(합격자 온라인 문서등록)**을 하였더라도 등록금을 납부하지 않으면 입학의사가 없는 것으로 간주하여 합격·입학을 취소합니다.

4) 등록포기

- 대상 : 우리대학에 합격하여 합격자 등록을 하였으나 타 대학의 합격 통보(충원합격자 포함), 개인사유 등으로 등록을 포기하고자 하는 자
- **등록포기 시한 : 2026. 12. 29.(화) 18:00까지**
- 등록포기방법 : 입학안내 홈페이지에서 온라인 신청
- **등록취소 신청 즉시 불합격 처리되며, 이후 절대 변경할 수 없습니다.**

5) 기타사항

- 합격통지 및 합격자 안내사항 등 모든 공지사항은 우리대학 홈페이지에 공고하고 개별통지하지 않으니, 전형 일정을 잘 확인하여 주시기 바랍니다.
- 충원합격자 전화 통보 시 **입학 원서에 기재된 연락처로 3회까지 연락하며, 연락이 되지 않으면 불합격 처리**하고 다음 순위자에게 충원합격을 통보합니다. 충원합격 전화 통보 시 연락두절로 인한 책임은 지원자 본인에게 있으며, 이후 어떠한 사유로도 이의를 제기할 수 없습니다. (등록 또는 미등록의 결정은 반복할 수 없는 중요한 결정 사항이므로, **가능한 본인 또는 부모님 등 가까운 보호자의 연락처를 기재**하여 주시기 바랍니다.)
- 대학입학전형 결과에 관하여 이의가 있는 경우, 이의신청 절차는 우리대학 입학안내 홈페이지를 참조하시기 바랍니다. [국립금오공과대학교 입학안내-학생부종합전형-이의신청 절차]
- 등록포기 의사(본인 또는 보호자)에 따른 결정사항에 대하여 의사 반복은 허용되지 않으며, 이로 인한 법적 책임은 지원자 본인에게 있으므로 반드시 등록 전 등록의사결정에 신중을 기하여야 합니다.
- 합격자는 반드시 정해진 기간 내에 등록(합격자 등록 및 등록금 납부)을 하여야 하며, 지정된 기간 내 등록을 하지 않으면 등록의사가 없는 것으로 간주하여 합격이 취소됩니다.
- **등록여부와 관계없이 수시모집 합격자(최초합격자 및 충원합격자 포함)는 정시 및 추가모집에 지원할 수 없으며 이를 위반할 경우 합격 및 입학은 취소합니다.**
- 합격자는 합격자 공고 기간부터 등록금 납부일까지 연락처(주소 및 전화번호)가 변경된 경우 원서수정요청서를 작성하여 우리대학 입학처로 제출하여야 하며, 기간 내에 연락이 되지 않아 생긴 불이익은 지원자 책임으로 합니다.
 - 원서수정요청서 게시장소 : 우리대학 입학안내 홈페이지 [수시자료실-공지사항]
 - 제출처 : 이메일 **ipsi@kumoh.ac.kr** 또는 팩스 **054)478-7063**

V. 세부 전형별 안내

정원 내

학생부교과(학생부교과전형)	12
학생부교과(지역인재전형)	14
학생부교과(고른기회전형)	16
학생부종합(KIT인재전형)	18
학생부종합(자율인재전형)	20

정원 외

학생부교과(특수교육대상자전형)	22
학생부교과(특성화고교출신자전형)	24
학생부교과(농어촌학생전형)	28

학생부교과(학생부교과전형)

모집인원	전형방법	합격자 발표
544명	학생부교과 100%	12. 18.(금) 18:00 이전
2026학년도 대비 변동 사항	모집인원 확대 : 458명 → 544명 모집단위 변경 : 전형요약 및 주요변경사항 참조(p.1~2)	

1. 모집단위 및 모집인원

구분	모집단위	모집인원	계열	구분	모집단위	모집인원	계열
첨단융합대학	기계공학부	71	공학	미래융합대학	바이오메디컬공학과	7	공학
	기계공학부 스마트모빌리티전공	22			AX융합학과	22	
	전자공학부	55			반도체소부장전공	8	
	컴퓨터공학부	35			미래융합대학 자율전공학부	23	
	컴퓨터공학부 인공지능공학전공	12			건축학과(5년제)	11	
	첨단융합대학 자율전공학부	40			광시스템공학과	16	
미래융합대학	건축토목공학부	23	환경공학과	11	인문사회		
	산업·빅데이터공학부	36	경영학과	19			
	재료공학부	54	자율전공학부	43			
	화학소재공학부	36	합계	544			

2. 지원자격

- 고등학교 졸업(2027년 2월 졸업예정자 포함)자 또는 법령에 의하여 고교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정되는 자

3. 수능최저학력기준 : 전모집단위 적용

- 모집단위별 수능최저학력기준 및 반영방법(p.39) 참조

4. 전형방법

모집구분	학과(전공)	반영비율	학생부평가성적	
			최고점	최저점
수시	모집단위 및 모집인원 참고	▶ 학생부교과 100%	100점	0점

- 학생부교과 성적은 소수점 넷째 자리에서 반올림하여 소수점 셋째 자리까지 산출합니다.

5. 선발원칙 : 성적산출기준을 통한 성적순 선발

- 학교생활기록부 반영방법 및 성적산출방법은 학교생활기록부 반영방법(p.36) 참조
- 학교폭력에 따른 조치사항이 있는 경우 학교폭력조치사항 반영방법(p.40)에 따라 반영

6. 전형일정

구분	일정	비고
원서접수	2026. 9. 7.(월) 09:00 ~ 11.(금) 19:00까지	원서접수 사이트 입력
서류 제출(해당자)	2026. 9. 7.(월) ~ 16.(수)	소인분까지 유효
최초 합격자 발표	2026. 12. 18.(금) 18:00 이전	
최초 합격자 등록	2026. 12. 21.(월) ~ 23.(수)	홈페이지 별도 안내

7. 제출서류

대상자	제출서류	비고	
고교졸업(예정)자	<ul style="list-style-type: none"> 2024년 2월~2027년 2월 졸업(예정)자 중 학생부 온라인 제공에 동의한 자 2005년 2월~2023년 2월 졸업자 중 학생부 온라인 생성 신청자 	<ul style="list-style-type: none"> 학교생활기록부 별도 제출 없음 	
	<ul style="list-style-type: none"> 2024년 2월~2027년 2월 졸업(예정)자 중 학생부 온라인 제공에 동의하지 않은 자 2005년 2월~2023년 2월 졸업자 중 학생부 온라인 생성 미신청자 2004년 2월 이전 졸업자 	<ul style="list-style-type: none"> 학교장 직인이 날인된 학교생활기록부 사본 1부 	<ul style="list-style-type: none"> 온라인 제공 미동의자 : 학교생활기록부(대입전형용) 제출 온라인 생성 미신청자 및 2004년 2월 이전 졸업자 : 학교생활기록부(민원서류) 제출
검정고시 합격자	<ul style="list-style-type: none"> 2018년~2026년 1회차 합격자 중 대입전형자료 온라인 제공에 동의한 자 	<ul style="list-style-type: none"> 검정고시 합격증명서, 성적증명서 별도 제출 없음 	
	<ul style="list-style-type: none"> 2018년~2026년 1회차 합격자 중 대입전형자료 온라인 제공에 동의하지 않은 자 2017년 이전 및 2026년 2회차 합격자 	<ul style="list-style-type: none"> 검정고시 합격증명서 1부 검정고시 성적증명서 1부 	<ul style="list-style-type: none"> 시·도교육청 발급
	<ul style="list-style-type: none"> 고교재학 사실이 있는 경우 	<ul style="list-style-type: none"> 학교장 직인이 날인된 학교생활기록부 사본 1부 	<ul style="list-style-type: none"> 학교생활기록부(민원서류) 제출
<ul style="list-style-type: none"> 외국고 이수자 	<ul style="list-style-type: none"> 졸업(예정)증명서 성적증명서 	<ul style="list-style-type: none"> 졸업증명서(또는 졸업장) : 2027. 2. 19.(금)까지 별도 제출 	
<ul style="list-style-type: none"> 고등학교 입학 후 개명 또는 주민등록번호가 변경된 지원자 	<ul style="list-style-type: none"> 지원자 기본증명서 또는 변경내역이 기재된 초본 1부 	<ul style="list-style-type: none"> 주민센터 또는 정부24 (www.gov.kr) 발급 	

- 제출서류는 2026. 9. 1.(화) 이후에 발급한 서류만 유효합니다.
- 외국고 이수자는 재외공관 확인 또는 아포스티유 확인을 받은 졸업(예정)증명서와 성적증명서를 제출하여야 하며, 외국어(영어)로 된 모든 서류는 공증을 받은 한글 번역문을 첨부해야 함
- 서류제출 유의사항은 추가서류제출안내(p.32) 참조

※ 동점자 처리기준

순번	동점자 선발 기준
1	성적을 반영하는 전 교과목 이수단위 합이 많은 자
2	이후 동점자는 동순위로 하고, 합격선 동순위자는 모두 선발

학생부교과(지역인재전형)

모집인원	전형방법	합격자 발표
206명	학생부교과 100%	12. 18.(금) 18:00 이전
2026학년도 대비 변동 사항	모집단위 변경 : 전형요약 및 주요변경사항 참조(p.1~2)	

1. 모집단위 및 모집인원

구분	모집단위	모집인원	계열	구분	모집단위	모집인원	계열
첨단 융합 대학	기계공학부	31	공학	미래 융합 대학	바이오메디컬공학과	7	공학
	기계공학부 스마트모빌리티전공	9			AX융합학과	9	
	전자공학부	32			반도체소부장전공	-	
	컴퓨터공학부	18			미래융합대학 자율전공학부	11	
	컴퓨터공학부 인공지능공학전공	7			건축학과(5년제)	5	
	첨단융합대학 자율전공학부	19			광시스템공학과	-	
미래 융합 대학	건축토목공학부	12		환경공학과	6	인문사회	
	산업·빅데이터공학부	8		경영학과	6		
	재료공학부	-		자율전공학부	20		
	화학소재공학부	6		합계	206		

2. 지원자격

- 대구경북지역 소재 고등학교를 입학부터 졸업까지 전 교육과정을 이수한 졸업자(2027년 2월 졸업예정자 포함)
- 비인가 대안학교 이수자, 검정고시자, 외국의 고교과정 이수자, 교과교육소년원 고교과정 이수자는 지원불가

3. 수능최저학력기준 : 전모집단위 적용

- 모집단위별 수능최저학력기준 및 반영방법(p.39) 참조

4. 전형방법

모집구분	학과(전공)	반영비율	학생부평가성적	
			최고점	최저점
수시	모집단위 및 모집인원 참고	▶ 학생부교과 100%	100점	0점

- 학생부교과 성적은 소수점 넷째 자리에서 반올림하여 소수점 셋째 자리까지 산출합니다.

5. 선발원칙 : 성적산출기준을 통한 성적순 선발

- 학교생활기록부 반영방법 및 성적산출방법은 학교생활기록부 반영방법(p.36) 참조
- 학교폭력에 따른 조치사항이 있는 경우 학교폭력조치사항 반영방법(p.40)에 따라 반영

6. 전형일정

구분	일정	비고
원서접수	2026. 9. 7.(월) 09:00 ~ 11.(금) 19:00까지	원서접수 사이트 입력
서류 제출(해당자)	2026. 9. 7.(월) ~ 16.(수)	소인분까지 유효
최초 합격자 발표	2026. 12. 18.(금) 18:00 이전	
최초 합격자 등록	2026. 12. 21.(월) ~ 23.(수)	홈페이지 별도 안내

7. 제출서류

대상자	제출서류	비고
고교졸업 (예정)자	• 2024년 2월~2027년 2월 졸업(예정)자 중 학생부 온라인 제공에 동의한 자 • 2005년 2월~2023년 2월 졸업자 중 학생부 온라인 생성 신청자	• 학교생활기록부 별도 제출 없음
	• 2024년 2월~2027년 2월 졸업(예정)자 중 학생부 온라인 제공에 동의하지 않은 자 • 2005년 2월~2023년 2월 졸업자 중 학생부 온라인 생성 미신청자 • 2004년 2월 이전 졸업자	• 학교장 직인이 날인된 학교생활기록부 사본 1부 • 온라인 제공 미동의자 : 학교생활기록부(대입전형용) 제출 • 온라인 생성 미신청자 및 2004년 2월 이전 졸업자 : 학교생활기록부(민원서류) 제출
• 최종 등록자 중 2026년 고등학교 재학생	• 고등학교 졸업증명서 1부 ※ 예정증명서 불가	• 졸업증명서(또는 졸업장) : 2027. 2. 19.(금)까지 별도 제출
• 고등학교 입학 후 개명 또는 주민등록번호가 변경된 지원자	• 지원자 기본증명서 또는 변경내역이 기재된 초본 1부	• 주민센터 또는 정부24 (www.gov.kr) 발급

- 제출서류는 2026. 9. 1.(화) 이후에 발급한 서류만 유효합니다.
- 서류제출 유의사항은 추가서류제출안내(p.32) 참조

※ 동점자 처리기준

순번	동점자 선발 기준
1	성적을 반영하는 전 교과목 이수단위 합이 많은 자
2	이후 동점자는 동순위로 하고, 합격선 동순위자는 모두 선발

학생부교과(고른기회전형)

모집인원	전형방법	합격자 발표
42명	학생부교과 100%	12. 11.(금) 18:00 이전
2026학년도 대비 변동 사항	모집인원 확대 : 40명 → 42명 모집단위 변경 : 전형요약 및 주요변경사항 참조(p.1~2)	

1. 모집단위 및 모집인원

구분	모집단위	모집인원	계열	구분	모집단위	모집인원	계열
첨단 융합 대학	기계공학부	6	공학	미래 융합 대학	바이오메디컬공학과	2	공학
	기계공학부 스마트모빌리티전공	2			AX융합학과	2	
	전자공학부	5			반도체소부장전공	-	
	컴퓨터공학부	4			미래융합대학 자율전공학부	-	
	컴퓨터공학부 인공지능공학전공	2			건축학과(5년제)	1	
	첨단융합대학 자율전공학부	-			광시스템공학과	1	
미래 융합 대학	건축토목공학부	3	공학	환경공학과	1	인문사회	
	산업·빅데이터공학부	4		경영학과	1		
	재료공학부	4		자율전공학부	-		
	화학소재공학부	4		합계	42		

2. 지원자격

- 고등학교 졸업(2027년 2월 졸업예정자 포함)자 또는 법령에 의하여 고교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정되는 자로서 다음 중 어느 하나에 해당하는 자
 - ※ 자격 인정 기간 : 우리대학 서류제출 기간 내 해당 증명서를 제출할 수 있는 자에 한해 지원자격을 부여함

1) 국가보훈대상자

- (1) 독립유공자의 자녀 및 (외)손자녀
- (2) 「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률」에 따라 교육지원을 받는 국가유공자 및 그의 자녀
- (3) 고엽제후유의증환자(수당지급대상자) 및 그의 자녀
- (4) 5·18민주유공자 및 그의 자녀
- (5) 특수임무수행자 및 그의 자녀
- (6) 6·18자유상이자 및 그의 자녀
- (7) 지원공상(순직)군경, 지원공상(순직)공무원 및 그의 자녀
- (8) 보훈보상대상자 및 그의 자녀

2) 기초생활수급자 또는 차상위계층

- (1) 『국민기초생활보장법』 제2조 제1호에 따른 수급권자 또는 제2호에 따른 수급자
- (2) 『국민기초생활보장법』 제2조 제10호에 따른 차상위계층
 - ※ 차상위계층 자격기준 : 차상위건강보험 본인부담경감사업대상자, 차상위장애수당 사업대상자, 차상위 장애인 연금 부가급여 사업대상자, 차상위 자활급여 사업대상자, 차상위계층 확인서 발급사업 대상자
- (3) 『한부모가족지원법』 제5조 및 제5조의2에 따른 지원대상자

3. 수능최저학력기준 : 없음

4. 전형방법

모집구분	학과(전공)	반영비율	학생부평가성적	
			최고점	최저점
수시	모집단위 및 모집인원 참고	▶ 학생부교과 100%	100점	0점

- 학생부교과 성적은 소수점 넷째 자리에서 반올림하여 소수점 셋째 자리까지 산출합니다.

5. 선발원칙 : 성적산출기준을 통한 성적순 선발

- 학교생활기록부 반영방법 및 성적산출방법은 학교생활기록부 반영방법(p.36) 참조
- 학교폭력에 따른 조치사항이 있는 경우 학교폭력조치사항 반영방법(p.40)에 따라 반영

6. 전형일정

구 분	일 정	비 고
원서접수	2026. 9. 7.(월) 09:00 ~ 11.(금) 19:00까지	원서접수 사이트 입력
서류 제출(해당자)	2026. 9. 7.(월) ~ 16.(수)	소인분까지 유효
최초 합격자 발표	2026. 12. 11.(금) 18:00 이전	
최초 합격자 등록	2026. 12. 21.(월) ~ 23.(수)	홈페이지 별도 안내

7. 제출서류

대상자	제출서류	비고
• 국가보훈대상자	• 국가유공자 대학입학 특별전형 대상자 증명서 1부	• 국가보훈처 발급
• 기초생활수급자	• 기초생활수급자 증명서 1부	• 주민센터 발급(본인기준)
• 차상위계층	본인이 수급자인 경우 • 차상위계층 확인서 1부	• 주민센터 발급(본인기준)
	본인이 수급자가 아닌 경우 • 차상위계층 확인서 1부 • 본인명의 가족관계증명서 1부 • 주민등록등본 1부	• 주민센터 발급 • 차상위본인부담 경감대상자증명서는 국민건강보험공단 발급
• 한부모가족지원대상자	• 한부모가족증명서 1부	• 주민센터 발급(본인기준)
고교졸업(예정)자	• 2024년 2월~2027년 2월 졸업(예정)자 중 학생부 온라인 제공에 동의한 자 • 2005년 2월~2023년 2월 졸업자 중 학생부 온라인 생성 신청자	• 학교생활기록부 별도 제출 없음
	• 2024년 2월~2027년 2월 졸업(예정)자 중 학생부 온라인 제공에 동의하지 않은 자 • 2005년 2월~2023년 2월 졸업자 중 학생부 온라인 생성 미신청자 • 2004년 2월 이전 졸업자	• 학교장 직인이 날인된 학교생활기록부 사본 1부
검정고시 합격자	• 2018년~2026년 1회차 합격자 중 대입 전형자료 온라인 제공에 동의한 자	• 검정고시 합격증명서, 성적증명서 별도 제출 없음
	• 2018년~2026년 1회차 합격자 중 대입전형 자료 온라인 제공에 동의하지 않은 자 • 2017년 이전 및 2026년 2회차 합격자	• 검정고시 합격증명서 1부 • 검정고시 성적증명서 1부
	• 고교재학 사실이 있는 경우	• 학교장 직인이 날인된 학교생활기록부 사본 1부
• 외국고 이수자	• 졸업(예정)증명서 • 성적증명서	• 졸업증명서(또는 졸업장) : 2027. 2. 19.(금)까지 별도 제출
• 고등학교 입학 후 개명 또는 주민등록번호가 변경된 지원자	• 지원자 기본증명서 또는 변경내역이 기재된 초본 1부	• 주민센터 또는 정부24 (www.gov.kr) 발급

- 제출서류는 2026. 9. 1.(화) 이후에 발급한 서류만 유효합니다.
- 외국고 이수자는 재외공관 확인 또는 아포스티유 확인을 받은 졸업(예정)증명서와 성적증명서를 제출하여야 하며, 외국어(영어)로 된 모든 서류는 공증을 받은 한글 번역문을 첨부해야 함
- 서류제출 유의사항은 추가서류제출안내(p.32) 참조

※ 동점자 선발기준

순번	동점자 선발 기준
1	성적을 반영하는 전 교과목 이수단위 합이 많은 자
2	이후 동점자는 동순위로 하고, 합격선 동순위자는 모두 선발

학생부종합(KIT인재전형)

모집인원	전형방법	합격자 발표
255명	서류평가 100%	12. 11.(금) 18:00 이전
2026학년도 대비 변동 사항	모집인원 확대 : 222명 → 255명 모집단위 변경 : 전형요약 및 주요변경사항 참조(p.1~2)	

1. 모집단위 및 모집인원

구분	모집단위	모집인원	계열	구분	모집단위	모집인원	계열
첨단 융합 대학	기계공학부	30	공학	미래 융합 대학	바이오메디컬공학과	9	공학
	기계공학부 스마트모빌리티전공	17			AX융합학과	16	
	전자공학부	30			반도체소부장전공	7	
	컴퓨터공학부	24			미래융합대학 자율전공학부	-	
	컴퓨터공학부 인공지능공학전공	9		건축학과(5년제)	5	인문사회	
	첨단융합대학 자율전공학부	-		광시스템공학과	5		
미래 융합 대학	건축토목공학부	11	환경공학과	6			
	산업·빅데이터공학부	21	경영학과	6			
	재료공학부	36	자율전공학부	-			
	화학소재공학부	23	합계	255			

2. 지원자격

- 국내 고등학교 졸업(2027년 2월 졸업예정자 포함)자
- 국내 고교 학교생활기록부 없는 자(비인가대안학교 이수자, 검정고시자, 외국의 고교과정 이수자, 교과교육소년원 고교과정 이수자)는 지원불가

3. 수능최저학력기준 : 없음

3. 전형방법

모집구분	학과(전공)	반영비율	서류평가성적	
			최고점	최저점
수시	모집단위 및 모집인원 참고	▶ 서류평가 100%	100점	16점

- 서류평가 성적은 소수점 넷째 자리에서 반올림하여 소수점 셋째 자리까지 산출합니다.

4. 선발원칙

□ 서류평가

- 전형자료 : 학교생활기록부
- 평가방법 : 평가위원(전임 및 위촉 입학사정관) 3인이 종합적 정성평가하고, 위원 간 일정 점수 이상 차이가 나는 경우 별도의 평가위원이 재평가 함
- 학교폭력에 따른 조치사항이 있는 경우 학교폭력조치사항 반영방법(p.40)에 따라 반영

• 평가항목 및 평가요소

대학인재상	평가요소	반영비율	평가내용
통섭형인재(Global) 창의형인재(Creative)	학업역량	20%	- 학업성취도(성적추이) - 학습노력 - 교육이수 충실도
통섭형인재(Global) 창의형인재(Creative) 도전형인재(Overcoming)	진로역량	60%	- 전공관련 교과 이수노력 및 성취도 - 진로탐색 활동과 경험 - 탐구능력
소통형인재(Interactive) 협업형인재(Networking)	공동체역량	20%	- 협업과 소통능력 - 성실성 - 공동체 의식

5. 전형일정

구 분	일 정	비 고
원서접수	2026. 9. 7.(월) 09:00 ~ 11.(금) 19:00까지	원서접수 사이트 입력
서류 제출(해당자)	2026. 9. 7.(월) ~ 16.(수)	소인분까지 유효
최초 합격자 발표	2026. 12. 11.(금) 18:00 이전	
최초 합격자 등록	2026. 12. 21.(월) ~ 23.(수)	홈페이지 별도 안내

6. 제출서류

대상자	제출서류	비고
<ul style="list-style-type: none"> 2024년 2월~2027년 2월 졸업(예정)자 중 학생부 온라인 제공에 동의한 자 2005년 2월~2023년 2월 졸업자 중 학생부 온라인 생성 신청자 	<ul style="list-style-type: none"> 학교생활기록부 별도 제출 없음 	
<ul style="list-style-type: none"> 2024년 2월~2027년 2월 졸업(예정)자 중 학생부 온라인 제공에 동의하지 않은 자 2005년 2월~2023년 2월 졸업자 중 학생부 온라인 생성 미신청자 2004년 2월 이전 졸업자 	<ul style="list-style-type: none"> 학교장 직인이 날인된 학교생활기록부 사본 1부 	<ul style="list-style-type: none"> 온라인 제공 미동의자 : 학교생활기록부(대입전형용) 제출 온라인 생성 미신청자 및 2004년 2월 이전 졸업자 : 학교생활기록부(민원서류) 제출
<ul style="list-style-type: none"> 고등학교 입학 후 개명 또는 주민등록번호가 변경된 지원자 	<ul style="list-style-type: none"> 지원자 기본증명서 또는 변경내역이 기재된 초본 1부 	<ul style="list-style-type: none"> 주민센터 또는 정부24 (www.gov.kr) 발급

- 제출서류는 2026. 9. 1.(화) 이후에 발급한 서류만 유효합니다.
- 서류제출 유의사항은 추가서류제출안내(p.32) 참조

※ 동점자 선발기준

순번	동점자 선발 기준
1	서류평가 진로역량 성적이 높은 자
2	서류평가 학업역량 성적이 높은 자
3	서류평가 공동체역량 성적이 높은 자
4	이후 동점자는 동순위로 하고, 합격선 동순위자는 모두 선발

학생부종합(자율인재전형)

모집인원	전형방법	합격자 발표
56명	서류평가 100%	12. 11.(금) 18:00 이전
2026학년도 대비 변동 사항	모집인원 축소 : 65명 → 56명 모집단위 변경 : 전형요약 및 주요변경사항 참조(p.1~2)	

1. 모집단위 및 모집인원

구분	모집단위	모집인원	계열
첨단융합대학	첨단융합대학 자율전공학부	21	
미래융합대학	미래융합대학 자율전공학부	12	
	자율전공학부	23	
	합계	56	

2. 지원자격

- 국내 고등학교 졸업(2027년 2월 졸업예정자 포함)자
- 국내 고교 학교생활기록부 없는 자(비인가대안학교 이수자, 검정고시자, 외국의 고교과정 이수자, 교과교육소년원 고교과정 이수자)는 지원불가

3. 수능최저학력기준 : 없음

4. 전형방법

모집구분	학과(전공)	반영비율	서류평가성적	
			최고점	최저점
수시	모집단위 및 모집인원 참고	▶ 서류평가 100%	100점	16점

- 서류평가 성적은 소수점 넷째 자리에서 반올림하여 소수점 셋째 자리까지 산출합니다.

5. 선발원칙

□ 서류평가

- 전형자료 : 학교생활기록부
- 평가방법 : 평가위원(전임 입학사정관) 3인이 종합적 정성평가하고, 위원 간 일정 점수 이상 차이가 나는 경우 별도의 평가위원이 재평가 함
- 학교폭력에 따른 조치사항이 있는 경우 학교폭력조치사항 반영방법(p.40)에 따라 반영
- 평가항목 및 평가요소

대학인재상	평가요소	반영비율	평가내용
통섭형인재(Global) 창의형인재(Creative)	학업역량	20%	- 학업성취도(성적추이) - 학습노력 - 교육이수 충실도
통섭형인재(Global) 창의형인재(Creative) 도전형인재(Overcoming)	자율인재역량	60%	- 경험의 다양성 - 문제해결력 - 도전적인 태도
소통형인재(Interactive) 협업형인재(Networking)	공동체역량	20%	- 협업과 소통능력 - 성실성 - 공동체의식

6. 전형일정

구 분	일 정	비 고
원서접수	2026. 9. 7.(월) 09:00 ~ 11.(금) 19:00까지	원서접수 사이트 입력
서류 제출(해당자)	2026. 9. 7.(월) ~ 16.(수)	소인분까지 유효
최초 합격자 발표	2026. 12. 11.(금) 18:00 이전	
최초 합격자 등록	2026. 12. 21.(월) ~ 23.(수)	홈페이지 별도 안내

7. 제출서류

대상자	제출서류	비고
<ul style="list-style-type: none"> 2024년 2월~2027년 2월 졸업(예정)자 중 학생부 온라인 제공에 동의한 자 2005년 2월~2023년 2월 졸업자 중 학생부 온라인 생성 신청자 	<ul style="list-style-type: none"> 학교생활기록부 별도 제출 없음 	
<ul style="list-style-type: none"> 2024년 2월~2027년 2월 졸업(예정)자 중 학생부 온라인 제공에 동의하지 않은 자 2005년 2월~2023년 2월 졸업자 중 학생부 온라인 생성 미신청자 2004년 2월 이전 졸업자 	<ul style="list-style-type: none"> 학교장 직인이 날인된 학교생활기록부 사본 1부 	<ul style="list-style-type: none"> 온라인 제공 미동의자 : 학교생활기록부(대입전형용) 제출 온라인 생성 미신청자 및 2004년 2월 이전 졸업자 : 학교생활기록부(민원서류) 제출
<ul style="list-style-type: none"> 고등학교 입학 후 개명 또는 주민등록번호가 변경된 지원자 	<ul style="list-style-type: none"> 지원자 기본증명서 또는 변경내역이 기재된 초본 1부 	<ul style="list-style-type: none"> 주민센터 또는 정부24 (www.gov.kr) 발급

- 제출서류는 2026. 9. 1.(화) 이후에 발급한 서류만 유효합니다.
- 서류제출 유의사항은 추가서류제출안내(p.32) 참조

※ 동점자 선발기준

순번	동점자 선발 기준
1	서류평가 자율인재역량 성적이 높은 자
2	서류평가 학업역량 성적이 높은 자
3	서류평가 공동체역량 성적이 높은 자
4	이후 동점자는 동순위로 하고, 합격선 동순위자는 모두 선발

학생부교과(특수교육대상자전형)

모집인원	전형방법	합격자 발표
16명	학생부교과 100%	12. 11.(금) 18:00 이전
2026학년도 대비 변동 사항	모집인원 확대 : 11명 → 16명 모집단위 변경 : 전형요약 및 주요변경사항 참조(p.1~2)	

1. 모집단위 및 모집인원

구분	모집단위	모집인원	계열	구분	모집단위	모집인원	계열
첨단 융합 대학	기계공학부	1	공학	미래 융합 대학	바이오메디컬공학과	1	공학
	기계공학부 스마트모빌리티전공	1			AX융합학과	1	
	전자공학부	1			반도체소부장전공	1	
	컴퓨터공학부	1			미래융합대학 자율전공학부	-	
	컴퓨터공학부 인공지능공학전공	1		건축학과(5년제)	1		
	첨단융합대학 자율전공학부	-		광시스템공학과	1		
미래 융합 대학	건축토목공학부	1	환경공학과	1	인문사회		
	산업·빅데이터공학부	1	경영학과	1			
	재료공학부	1	자율전공학부	-			
	화학소재공학부	1	합계	16			

2. 지원자격

- 고등학교 졸업(2027년 2월 졸업예정자 포함)자 또는 법령에 의하여 고교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정되는 자로서 아래 각 호의 어느 하나에 해당하는 자
 - 「장애인복지법」 제32조에 의한 장애인으로 등록된 자
 - 「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률」 제6조의 4 제1항에 의한 상이등급이 1~7급에 해당하는 자(국가보훈처에 등록된 본인만 해당하며 자녀는 지원불가)

3. 수능최저학력기준 : 없음

4. 전형방법

모집구분	학과(전공)	반영비율	학생부평가성적	
			최고점	최저점
수시	모집단위 및 모집인원 참고	▶ 학생부교과 100%	100점	0점

- 학생부교과 성적은 소수점 넷째 자리에서 반올림하여 소수점 셋째 자리까지 산출합니다.

5. 선발원칙 : 성적산출기준을 통한 성적순 선발

- 학교생활기록부 반영방법 및 성적산출방법은 학교생활기록부 반영방법(p.36) 참조
- 학교폭력에 따른 조치사항이 있는 경우 학교폭력조치사항 반영방법(p.40)에 따라 반영

6. 전형일정

구분	일정	비고
원서접수	2026. 9. 7.(월) 09:00 ~ 11.(금) 19:00까지	원서접수 사이트 입력
서류 제출(해당자)	2026. 9. 7.(월) ~ 16.(수)	소인분까지 유효
최초 합격자 발표	2026. 12. 11.(금) 18:00 이전	
최초 합격자 등록	2026. 12. 21.(월) ~ 23.(수)	홈페이지 별도 안내

7. 제출서류

대상자	제출서류	비고
• 「장애인복지법」에 의한 장애인	• 장애인증명서 또는 장애인등록증 1부	• 시·군·구청 발급 • 정부24 (www.gov.kr) 발급
• 「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률」에 의한 상이등급자	• 대학입학 특별전형 대상자 증명서 1부	• 국가보훈처 발급 • 상이등급자 본인만 해당
고교졸업(예정)자	• 2024년 2월~2027년 2월 졸업(예정)자 중 학생부 온라인 제공에 동의한 자 • 2005년 2월~2023년 2월 졸업자 중 학생부 온라인 생성 신청자	• 학교생활기록부 별도 제출 없음
	• 2024년 2월~2027년 2월 졸업(예정)자 중 학생부 온라인 제공에 동의하지 않은 자 • 2005년 2월~2023년 2월 졸업자 중 학생부 온라인 생성 미신청자 • 2004년 2월 이전 졸업자	• 학교장 직인이 날인된 학교생활기록부 사본 1부 • 온라인 제공 미동의자 : 학교생활기록부(대입전형용) 제출 • 온라인 생성 미신청자 및 2004년 2월 이전 졸업자 : 학교생활기록부(민원서류) 제출
검정고시 합격자	• 2018년~2026년 1회차 합격자 중 대입전형자료 온라인 제공에 동의한 자	• 검정고시 합격증명서, 성적증명서 별도 제출 없음
	• 2018년~2026년 1회차 합격자 중 대입전형자료 온라인 제공에 동의하지 않은 자 • 2017년 이전 및 2026년 2회차 합격자	• 검정고시 합격증명서 1부 • 검정고시 성적증명서 1부
	• 고교재학 사실이 있는 경우	• 학교장 직인이 날인된 학교생활기록부 사본 1부
• 외국고 이수자	• 졸업(예정)증명서 • 성적증명서	• 졸업증명서(또는 졸업장) : 2027. 2. 19.(금)까지 별도 제출
• 고등학교 입학 후 개명 또는 주민등록번호가 변경된 지원자	• 지원자 기본증명서 또는 변경내역이 기재된 초본 1부	• 주민센터 또는 정부24 (www.gov.kr) 발급

※ 필요 시 진단서 등을 추가로 요구할 수 있음

- 제출서류는 2026. 9. 1.(화) 이후에 발급한 서류만 유효합니다.
- 외국고 이수자는 재외공관 확인 또는 아포스티유 확인을 받은 졸업(예정)증명서와 성적증명서를 제출하여야 하며, 외국어(영어)로 된 모든 서류는 공증을 받은 한글 번역문을 첨부해야 함
- 서류제출 유의사항은 추가서류제출안내(p.32) 참조

※ 동점자 선발기준

순번	동점자 선발 기준
1	성적을 반영하는 전 교과목 이수단위 합이 많은 자
2	이후 동점자는 동순위로 하고, 합격선 동순위자는 모두 선발

학생부교과(특성화고교출신자전형)

모집인원	전형방법	합격자 발표
18명	학생부교과 100%	12. 11.(금) 18:00 이전
2026학년도 대비 변동 사항	모집단위 변경 : 전형요약 및 주요변경사항 참조(p.1~2)	

1. 모집단위 및 모집인원

구분	모집단위	모집인원	계열	구분	모집단위	모집인원	계열
첨단 융합 대학	기계공학부	2	공학	미래 융합 대학	바이오메디컬공학과	1	공학
	기계공학부 스마트모빌리티전공	1			AX융합학과	-	
	전자공학부	1			반도체소부장전공	-	
	컴퓨터공학부	2			미래융합대학 자율전공학부	-	
	컴퓨터공학부 인공지능공학전공	1		건축학과(5년제)	1		
	첨단융합대학 자율전공학부	-		광시스템공학과	1		
미래 융합 대학	건축토목공학부	1	공학	환경공학과	1	인문사회	
	산업·빅데이터공학부	2		경영학과	1		
	재료공학부	1		자율전공학부	-		
	화학소재공학부	2		합계	18		

2. 지원자격

- 초·중·등교육법시행령 제91조 제1항에 따른 특성화고교 졸업(2027년 2월 졸업예정자 포함)자로서 다음의 요건 중 어느 하나에 해당하는 자
 - 1) 출신고교의 기준학과가 우리대학 모집단위에서 지정하는 기준학과(pp.25~28)와 동일하다고 인정되는 자
 - 2) 출신고교의 기준학과가 우리대학에서 지정한 모집단위별 기준학과(pp.25~28)와 동일하지 않으나 지원한 모집단위와 관련된 전문교과를 30단위 이상 이수한 것으로 인정되는 자
- ※ 특성화고등학교는 특성화고교 및 특성화고교와 같은 교육과정을 운영하는 학과가 있는 일반고(종합고)를 의미함
- 산업수요맞춤형고(마이스터고) 및 특성화고 중 자연현장실습 등 체험위주 교육을 전문적으로 실시하는 고등학교의 졸업(예정)자는 지원불가

3. 수능최저학력기준 : 없음

4. 전형방법

모집구분	학과(전공)	반영비율	학생부평가성적	
			최고점	최저점
수시	모집단위 및 모집인원 참고	▶ 학생부교과 100%	100점	0점

- 학생부교과 성적은 소수점 넷째 자리에서 반올림하여 소수점 셋째 자리까지 산출합니다.

5. 선발원칙 : 성적산출기준을 통한 성적순 선발

- 학교생활기록부 반영방법 및 성적산출방법은 학교생활기록부 반영방법(p.36) 참조
- 학교폭력에 따른 조치사항이 있는 경우 학교폭력조치사항 반영방법(p.40)에 따라 반영

6. 전형일정

구 분	일 정	비 고
원서접수	2026. 9. 7.(월) 09:00 ~ 11.(금) 19:00까지	원서접수 사이트 입력
서류 제출(해당자)	2026. 9. 7.(월) ~ 16.(수)	소인분까지 유효
최초 합격자 발표	2026. 12. 11.(금) 18:00 이전	
최초 합격자 등록	2026. 12. 21.(월) ~ 23.(수)	홈페이지 별도 안내

7. 제출서류

대상자	제출서류	비고
<ul style="list-style-type: none"> 2024년 2월~2027년 2월 졸업(예정)자 중 학생부 온라인 제공에 동의한 자 2005년 2월~2023년 2월 졸업자 중 학생부 온라인 생성 신청자 	<ul style="list-style-type: none"> 학교생활기록부 별도 제출 없음 	
<ul style="list-style-type: none"> 2024년 2월~2027년 2월 졸업(예정)자 중 학생부 온라인 제공에 동의하지 않은 자 2005년 2월~2023년 2월 졸업자 중 학생부 온라인 생성 미신청자 2004년 2월 이전 졸업자 	<ul style="list-style-type: none"> 학교장 직인이 날인된 학교생활기록부 사본 1부 	<ul style="list-style-type: none"> 온라인 제공 미동의자 : 학교생활기록부(대입전형용) 제출 온라인 생성 미신청자 및 2004년 2월 이전 졸업자 : 학교생활기록부(민원서류) 제출
<ul style="list-style-type: none"> 최종 등록자 중 2026년 고등학교 재학생 	<ul style="list-style-type: none"> 고등학교 졸업증명서 1부 ※ 예정증명서 불가 	<ul style="list-style-type: none"> 졸업증명서(또는 졸업장) : 2027. 2. 19.(금)까지 별도 제출
<ul style="list-style-type: none"> 고등학교 입학 후 개명 또는 주민등록번호가 변경된 지원자 	<ul style="list-style-type: none"> 지원자 기본증명서 또는 변경내역이 기재된 초본 1부 	<ul style="list-style-type: none"> 주민센터 또는 정부24 (www.gov.kr) 발급

- 제출서류는 2026. 9. 1.(화) 이후에 발급한 서류만 유효합니다.
- 서류제출 유의사항은 추가서류제출안내(p.32) 참조

※ 동점자 선발기준

순번	동점자 선발 기준
1	성적을 반영하는 전 교과목 이수단위 합이 많은 자
2	이후 동점자는 동순위로 하고, 합격선 동순위자는 모두 선발

8. 모집단위별 인정 기준학과

모집단위	기준학과명
기계공학부	【기계계열】 기계과, 냉동공조과, 자동차과, 조선과, 항공과 【전기·전자계열】 전기과, 전자과 【선박운항계열】 항해과, 기관과 【재료계열】 금속재료과, 세라믹과, 산업설비과 【건설계열】 토목과, 건축시공과 【정보·통신계열】 방송·통신과, 정보컴퓨터과
기계공학부 스마트모빌리티전공	【기계계열】 기계과, 자동차과, 조선과, 항공과 【전기·전자계열】 전기과, 전자과 【정보·통신계열】 방송·통신과, 정보컴퓨터과
전자공학부	【전기·전자계열】 전기과, 전자과 【정보·통신계열】 방송·통신과, 정보컴퓨터과

모집단위	기준학과명
컴퓨터공학부	<p>【디자인·문화콘텐츠계열】디자인과, 문화콘텐츠과</p> <p>【전기·전자계열】전기과, 전자과</p> <p>【정보·통신계열】방송·통신과, 정보컴퓨터과</p>
컴퓨터공학부 인공지능공학과	<p>【디자인·문화콘텐츠계열】디자인과, 문화콘텐츠과</p> <p>【전기·전자계열】전기과, 전자과</p> <p>【정보·통신계열】방송·통신과, 정보컴퓨터과</p>
건축토목공학부	<p>【건설계열】 토목과, 건축시공과, 조경과</p> <p>【기계계열】 기계과, 냉동공조과, 자동차과, 조선과, 항공과</p> <p>【재료계열】 금속재료과, 세라믹과, 산업설비과</p> <p>【화학공업계열】 화학공업과</p> <p>【섬유·의류계열】 섬유과, 의류과</p> <p>【전기·전자계열】 전기과, 전자과</p> <p>【정보·통신계열】 방송·통신과, 정보컴퓨터과</p> <p>【환경·안전계열】 환경보건과, 산업안전과</p> <p>【농림·수산해양계열】 농업과, 원예과, 산림자원과, 동물자원과, 농업기계과, 해양생산과, 수산양식과, 해양레저과</p> <p>【경영·금융계열】 경영·사무과, 재무·회계과, 유통과, 금융과, 판매과</p>
산업·빅데이터공학부	<p>【경영·금융계열】 경영·사무과, 재무·회계과, 유통과, 금융과, 판매과</p> <p>【보건·복지계열】 보육과, 사회복지과, 보건간호과</p> <p>【디자인·문화 콘텐츠계열】 디자인과, 문화콘텐츠과</p> <p>【미용·관광·레저계열】 미용과, 관광·레저과</p> <p>【음식조리계열】 조리·식음료과</p> <p>【건설계열】 토목과, 건축시공과, 조경과</p> <p>【기계계열】 기계과, 냉동공조과, 자동차과, 조선과, 항공과</p> <p>【재료계열】 금속재료과, 세라믹과, 산업설비과</p> <p>【화학공업계열】 화학공업과</p> <p>【섬유·의류계열】 섬유과, 의류과</p> <p>【전기·전자계열】 전기과, 전자과</p> <p>【정보·통신계열】 방송·통신과, 정보컴퓨터과</p> <p>【식품가공계열】 식품가공과</p> <p>【인쇄·출판·공예계열】 인쇄·출판과, 공예과</p> <p>【환경·안전계열】 환경보건과, 산업안전과</p> <p>【농림·수산해양계열】 농업과, 원예과, 산림자원과, 동물자원과, 농업기계과, 농업토목과, 해양생산과, 수산양식과, 해양레저과</p> <p>【선박운항계열】 항해과, 기관과</p>
재료공학부	<p>【건설계열】 토목과, 건축시공과</p> <p>【기계계열】 기계과, 냉동공조과, 자동차과, 조선과, 항공과</p> <p>【재료계열】 금속재료과, 세라믹과, 산업설비과</p> <p>【화학공업계열】 화학공업과</p> <p>【섬유·의류계열】 섬유과</p> <p>【전기·전자계열】 전기과, 전자과</p> <p>【정보·통신계열】 방송·통신과, 정보컴퓨터과</p> <p>【인쇄·출판·공예계열】 인쇄·출판과</p> <p>【식품·가공계열】 식품가공과</p> <p>【환경·안전계열】 환경보건과, 산업안전과</p> <p>【농림·수산해양계열】 농업기계과, 농업토목과</p>

모집단위	기준학과명
화학소재공학부	<p>【경영·금융계열】 경영·사무과, 재무·회계과, 유통과, 금융과, 판매과</p> <p>【디자인·문화콘텐츠계열】 디자인과, 문화콘텐츠과</p> <p>【건설계열】 토목과, 건축시공과, 조경과</p> <p>【기계계열】 기계과, 냉동공조과, 자동차과, 조선과, 항공과</p> <p>【재료계열】 금속재료과, 세라믹과, 산업설비과</p> <p>【화학공업계열】 화학공업과</p> <p>【섬유·의류계열】 섬유과, 의류과</p> <p>【정보·통신계열】 방송·통신과, 정보컴퓨터과</p> <p>【인쇄·출판·공예계열】 인쇄·출판과, 공예과</p> <p>【전기·전자계열】 전기과, 전자과</p> <p>【환경·안전계열】 환경보건과, 산업안전과</p> <p>【농림·수산해양계열】 농업과, 원예과, 산림자원과, 동물자원과, 농업기계과, 농업토목과, 해양생산과, 수산양식과, 해양레저과</p> <p>【보건·복지계열】 보육과, 사회복지과, 보건간호과</p> <p>【식품·가공계열】 식품가공과</p> <p>【미용·관광·레저계열】 미용과, 관광·레저과</p> <p>【음식·조리계열】 조리·식음료과</p>
바이오메디컬공학과	<p>【보건·복지계열】 보육과, 사회복지과, 보건간호과</p> <p>【건설계열】 토목과, 건축시공과, 조경과</p> <p>【기계계열】 기계과, 냉동공조과, 자동차과, 조선과, 항공과</p> <p>【재료계열】 금속재료과, 세라믹과, 산업설비과</p> <p>【전기·전자계열】 전기과, 전자과</p> <p>【정보·통신계열】 방송·통신과, 정보컴퓨터과</p> <p>【화학공업계열】 화학공업과</p> <p>【환경·안전계열】 환경보건과, 산업안전과</p> <p>【농림·수산해양계열】 농업과, 원예과, 산림자원과, 동물자원과, 농업기계과, 농업토목과, 해양생산과, 수산양식과, 해양레저과</p>
건축학과(5년제)	<p>【건설계열】 토목과, 건축시공과, 조경과</p> <p>【기계계열】 기계과, 냉동공조과, 자동차과, 조선과, 항공과</p> <p>【재료계열】 금속재료과, 세라믹과, 산업설비과</p> <p>【화학공업계열】 화학공업과</p> <p>【섬유·의류계열】 섬유과, 의류과</p> <p>【전기·전자계열】 전기과, 전자과</p> <p>【정보·통신계열】 방송·통신과, 정보컴퓨터과</p> <p>【환경·안전계열】 환경보건과, 산업안전과</p> <p>【농림·수산해양계열】 농업과, 원예과, 산림자원과, 동물자원과, 농업기계과, 해양생산과, 수산양식과, 해양레저과</p> <p>【경영·금융계열】 경영·사무과, 재무·회계과, 유통과, 금융과, 판매과</p>
광시스템공학과	<p>【건설계열】 토목과, 건축시공과, 조경과</p> <p>【기계계열】 기계과, 냉동공조과, 자동차과, 조선과, 항공과</p> <p>【재료계열】 금속재료과, 세라믹과, 산업설비과</p> <p>【전기·전자계열】 전기과, 전자과</p> <p>【정보·통신계열】 방송·통신과, 정보컴퓨터과</p> <p>【환경·안전계열】 환경보건과, 산업안전과</p> <p>【농림·수산해양계열】 농업기계과</p> <p>【선박운항계열】 항해과, 기관과</p>

모집단위	기준학과명
환경공학과	<p>【건설계열】 토목과, 건축시공과, 조경과</p> <p>【기계계열】 기계과, 냉동공조과, 자동차과, 조선과, 항공과</p> <p>【재료계열】 금속재료과, 세라믹과, 산업설비과</p> <p>【화학공업계열】 화학공업과</p> <p>【섬유·의류계열】 섬유과, 의류과</p> <p>【전기·전자계열】 전기과, 전자과</p> <p>【정보·통신계열】 방송·통신과, 정보컴퓨터과</p> <p>【환경·안전계열】 환경보건과, 산업안전과</p> <p>【농림·수산해양계열】 농업과, 원예과, 산림자원과, 동물자원과, 농업기계과, 해양생산과, 수산양식과, 해양레저과</p> <p>【경영·금융계열】 경영·사무과, 재무·회계과, 유통과, 금융과, 판매과</p>
경영학과	<p>【경영·금융 계열】 경영·사무과, 재무·회계과, 유통과, 금융과, 판매과</p> <p>【디자인·문화 콘텐츠계열】 디자인과, 문화콘텐츠과</p> <p>【보건·복지계열】 보육과, 사회복지과, 보건간호과</p> <p>【건설계열】 토목과, 건축시공과, 조경과</p> <p>【기계계열】 기계과, 냉동공조과, 자동차과, 조선과, 항공과</p> <p>【재료계열】 금속재료과, 세라믹과, 산업설비과</p> <p>【화학공업계열】 화학공업과</p> <p>【섬유·의류계열】 섬유과, 의류과</p> <p>【전기·전자계열】 전기과, 전자과</p> <p>【정보·통신계열】 방송·통신과, 정보컴퓨터과</p> <p>【식품가공계열】 식품가공과</p> <p>【환경·안전계열】 환경보건과, 산업안전과</p> <p>【농림·수산해양계열】 농업과, 원예과, 산림자원과, 동물자원과, 농업기계과, 농업토목과, 해양생산과, 수산양식과, 해양레저과</p> <p>【선박운항계열】 항해과, 기관과</p>

학생부교과(농어촌학생전형)

모집인원 50명	전형방법 학생부교과 100%	합격자 발표 12. 11.(금) 18:00 이전
2026학년도 대비 변동 사항	모집인원 확대 : 49명 → 50명 모집단위 변경 : 전형요약 및 주요변경사항 참조(p.1~2)	

1. 모집단위 및 모집인원

구분	모집단위	모집인원	계열	구분	모집단위	모집인원	계열
첨단 융합 대학	기계공학부	6	공학	미래 융합 대학	바이오메디컬공학과	2	공학
	기계공학부 스마트모빌리티전공	2			AX융합학과	1	
	전자공학부	6			반도체소부장전공	1	
	컴퓨터공학부	4			미래융합대학 자율전공학부	4	
	컴퓨터공학부 인공지능공학전공	1			건축학과(5년제)	1	
	첨단융합대학 자율전공학부	3			광시스템공학과	2	
미래 융합 대학	건축토목공학부	2	환경공학과	1	인문사회		
	산업·빅데이터공학부	3	경영학과	1			
	재료공학부	4	자율전공학부	3			
	화학소재공학부	3	합계	50			

2. 지원자격

- 농어촌지역(읍·면) 또는 『도서·벽지 교육진흥법』제2조 및 동법 시행규칙 제2조에 의한 도서·벽지 소재 중·고등학교의 전 교육과정(6년)을 이수하고 졸업(2027년 2월 졸업예정자 포함)한 자로서 다음의 요건 중 하나에 해당하는 자

구분	지원자격
유형1	<ul style="list-style-type: none"> 아래 ①~②항 모두 충족해야 함 ① 지원자 및 부모 모두 지원자의 중·고 입학 ~ 졸업까지 농·어촌지역(읍·면) 또는 도서·벽지지역에 거주한 자. 단, 사망·이혼 등의 사유에 해당하는 부모인 경우에는 우리대학에서 정한 "학생의 부모 적용 기준" 적용 ② 지원자가 농·어촌지역(읍·면) 또는 도서·벽지 소재 중·고등학교 교육과정 6년을 이수하고 졸업한 자
유형2	<ul style="list-style-type: none"> 아래 ①~②항 모두 충족해야 함 ① 지원자가 초·중·고의 입학 ~ 졸업까지 농·어촌지역(읍·면) 또는 도서·벽지지역에 거주한 자 ② 지원자가 농·어촌지역(읍·면) 또는 도서·벽지지역 소재 초·중·고 교육과정 12년을 이수하고 졸업한 자

- 고등학교(중학교, 초등학교) 재학 기간 중 행정구역 개편 등으로 읍·면 지역이 동으로 변경 또는 도서·벽지 지역이 해제된 경우에는 고등학교(중학교, 초등학교) 재학 기간 동안 해당 지역을 읍·면 또는 도서·벽지지역으로 인정함[학교생활기록부의 입학일자 기준]
- 재학기간은 중·고등학교(초등학교) 입학일부터 고등학교 졸업일까지임(고등학교 졸업일 이전에 거주지가 농·어촌지역을 벗어나는 경우 불합격처리함)
- 농·어촌 소재 특수목적고(과학고, 외국어고, 국제고, 예술고, 체육고, 마이스터고)출신자, 비인가 대안학교 이수자, 검정고시자, 외국의 고교과정 이수자, 교과교육소년원 고교과정 출신자는 지원 불가
- 재학기간과 거주기간은 연속된 년수만을 인정함

3. 수능최저학력기준 : 없음

4. 전형방법

모집구분	학과(전공)	반영비율	학생부평가성적	
			최고점	최저점
수시	모집단위 및 모집인원 참고	▶ 학생부교과 100%	100점	0점

- 학생부교과 성적은 소수점 넷째 자리에서 반올림하여 소수점 셋째 자리까지 산출합니다.

5. 선발원칙 : 성적산출기준을 통한 성적순 선발

- 학교생활기록부 반영방법 및 성적산출방법은 학교생활기록부 반영방법(p.36) 참조
- 학교폭력에 따른 조치사항이 있는 경우 학교폭력조치사항 반영방법(p.40)에 따라 반영

6. 전형일정

구 분	일 정	비 고
원서접수	2026. 9. 7.(월) 09:00 ~ 11.(금) 19:00까지	원서접수 사이트 입력
서류 제출(해당자)	2026. 9. 7.(월) ~ 16.(수)	소인분까지 유효
최초 합격자 발표	2026. 12. 11.(금) 18:00 이전	
최초 합격자 등록	2026. 12. 21.(월) ~ 23.(수)	홈페이지 별도 안내

7. 제출서류

지원자공통

대상자	제출서류	비고
• 지원자 공통	• 학생부교과(농어촌학생전형) 지원자격 확인서 1부	• 우리대학 양식(서식 참조)
• 2024년 2월~2027년 2월 졸업(예정)자 중 학생부 온라인 제공에 동의한 자 • 2005년 2월~2023년 2월 졸업자 중 학생부 온라인 생성 신청자	• 학교생활기록부 별도 제출 없음	
• 2024년 2월~2027년 2월 졸업(예정)자 중 학생부 온라인 제공에 동의하지 않은 자 • 2005년 2월~2023년 2월 졸업자 중 학생부 온라인 생성 미신청자 • 2004년 2월 이전 졸업자	• 학교장 직인이 날인된 학교생활기록부 사본 1부	• 온라인 제공 미동의자 : 학교생활기록부(대입준형용) 제출 • 온라인 생성 미신청자 및 2004년 2월 이전 졸업자 : 학교생활기록부(민원서류) 제출

유형별 서류

대상자		제출서류	비고		
유형1 해당자	원서 접수 시	유형1 지원자 공통	• 중학교 학교생활기록부 사본 1부 • 지원자 본인 가족관계증명서 1부 • 본인.부모 주민등록초본 각 1부 (주소지 변동사항이 모두 기재된 것)	• 해당 중학교 발급 • 주민센터 또는 정부24 (www.gov.kr) 발급	
		해당 자	부모 이혼 시	• 부 또는 모 혼인관계증명서 • 지원자 본인 기본증명서	• 주민센터 또는 정부24 (www.gov.kr) 발급
			부모사망 (실종) 시	• 부 또는 모 기본증명서 또는 제적등본	
	중고등학교 입학 후 개명 또는 주민등록번호가 변경된 자	• 지원자 기본증명서 또는 변경내역이 기재된 초본 1부	• 주민센터 또는 정부24 (www.gov.kr) 발급		
최종 등록자 중 2026년 고등학교 재학생		• 고등학교 졸업증명서(예정증명서 불가) 1부 • 본인.부모 주민등록초본 각 1부 (주소지 변동사항이 모두 기재된 것)	• 고교 졸업일 이후 발급만 유효 • 졸업증명서(또는 졸업장) : 2027. 2. 19.(금)까지 별도 제출		
유형2 해당자	원서 접수 시	유형2 지원자 공통	• 초중학교 학교생활기록부 사본 각 1부 • 본인 주민등록초본 1부 (주소지 변동사항이 모두 기재된 것)	• 해당 초·중학교 발급 • 주민센터 발급 • 인터넷 민원24 발급 가능	
		중고등학교 입학 후 개명 또는 주민등록번호가 변경된 자	• 지원자 기본증명서 또는 변경내역이 기재된 초본 1부	• 주민센터 또는 정부24 (www.gov.kr) 발급	
	최종 등록자 중 2026년 고등학교 재학생		• 고등학교 졸업증명서(예정증명서 불가) 1부 • 본인 주민등록초본 1부 (주소지 변동사항이 모두 기재된 것)	• 고교 졸업일 이후 발급만 유효 • 졸업증명서(또는 졸업장) : 2027. 2. 19.(금)까지 별도 제출	

- 제출서류는 2026. 9. 1.(화) 이후에 발급한 서류만 유효합니다.
- 서류제출 유의사항은 추가서류제출안내(p.32) 참조

※ 동점자 선발기준

순번	동점자 선발 기준
1	성적을 반영하는 전 교과목 이수단위 합이 많은 자
2	이후 동점자는 동순위로 하고, 합격선 동순위자는 모두 선발

VI. 추가서류 제출 안내

1. 공통 사항

- 1) 제출 기간 : 2026. 9. 7.(월) ~ 16.(수) (소인분까지 유효)
- 2) 제출 방법
 - 우편접수 : 제출마감일 소인분까지 접수합니다.(우편물 추적을 위해 등기우편 접수)
 - 보내는 곳 : (39177) 경북 구미시 대학로 61 국립금오공과대학교 본관 301호 입학처
 - 방문제출 : 제출 기간까지 우리대학 입학처로 직접 제출(근무시간 내 접수가능)
 - ※ 택배, 온라인, 팩스 등의 접수는 받지 않습니다.
- 3) 모든 제출 서류는 2026. 9. 1.(화) 이후부터 발급한 서류만 유효합니다.

2. 유의 사항

- 제출 서류는 기한 내에 도착하여야 하며, 미제출 시 합격자 선발에서 제외합니다.
- 학교생활기록부 온라인제공 미동의자 및 미제공학교 출신학생은 반드시 학교생활기록부 사본을 제출하여야 합니다.
 - 2005년 2월 졸업자~2023년 2월 졸업자 중 온라인 생성신청 시스템(apply.neis.go.kr)을 통해 생성 신청을 한 자는 온라인 제출 가능합니다. 다만, 해당 연도 졸업자는 학교생활기록부 생성을 직접 생성 신청을 하여야 하며, **생성신청을 하지 않은 경우에는 학교생활기록부 사본을 반드시 제출**하여야 합니다.
- 검정고시 합격자 중 대입전형자료 온라인 제공 미동의자, 2026년 2회차 합격자 및 2017년 이전 합격자는 반드시 검정고시 합격증명서 및 성적증명서를 제출하여야 합니다.
 - **고교재학 사실이 있는 경우에는 대입전형자료 온라인 제공 동의여부와 관계없이 학교생활기록부 사본을 반드시 제출**하여야 합니다.
- 전형유형별 제출 서류를 정확히 구비하여 첨부 서류 하단 중앙에 각 장마다 본인의 수험번호(10자리)를 기재하여 제출하여야 합니다.
- 인터넷 입학원서 접수 사이트에서 제출서류 발송용 봉투 출력물(수험번호, 주소, 제출서류 내역 포함)을 출력한 후, 제출서류 내용을 확인하여 우편봉투에 부착 후 발송하여야 합니다.
- 제출서류 도착 확인방법(우편 도착 1일~2일 후부터 조회가능)
 - ▷ 입학홈페이지 확인 : 입학안내 홈페이지-수시모집-제출서류확인-본인 수험번호로 조회

3. 학교생활기록부 대입전형자료 온라인 제공에 대한 안내

- 대입전형자료 온라인 제공 대상자: 2005년 2월~2027년 2월 졸업(예정)자
 - 학교생성 대상자 : 2024년 2월~2027년 2월 졸업(예정)자
 - 개인생성 대상자 : 2005년 2월~2023년 2월 졸업자
- 모집시기별 온라인 개인생성 신청 기간
 - 수시 : 2026. 8. 24.(월) ~ 9. 11.(금)
 - 정시 : 2026. 12. 22.(화) ~ 2027. 1. 7.(목)
- 개인생성 대상자(2005년 2월~2023년 2월 졸업자) 중 대입전형자료 온라인 제공을 원하는 지원자는 반드시 '대입전형자료(학교생활기록부) 온라인 생성신청 시스템(apply.neis.go.kr)'을 통해 직접 검증 생성 신청하여야 합니다.
 - ※ 온라인 제공을 희망하지 않는 학교생성 대상자는 대입전형용 학생부 민원서류 출력물을 기존의 오프라인 방식으로 제출
 - ※ 온라인 제공을 희망하지 않거나 생성신청을 완료하지 않은 개인생성 대상자는 학생부Ⅱ(민원서류) 출력물을 기존의 오프라인 방식으로 제출
- 입학원서 작성 시 '대입전형자료(학교생활기록부) 온라인 생성신청 시스템(apply.neis.go.kr)'에서 온라인 개인생성을 신청한 지원자는 '자료 제공 인증번호'를 확인하여 입력하여야 합니다.

4. 검정고시출신자 대입전형자료 온라인 제공에 대한 안내

- 대입전형자료 온라인 제공을 원하는 지원자는 반드시 각 시도교육청 나이스 대국민서비스 검정고시 대입전형홈페이지(www.neis.go.kr)에서 본인의 고졸 검정고시 합격 및 성적자료를 확인하고 온라인 제출을 신청하여야 합니다.(해당 홈페이지에서 신청기간 확인)
※ 대입전형자료로 사용하고자 하는 고졸 검정고시 합격증을 발급한 시도교육청 나이스 대국민 서비스 홈페이지에서 확인 및 신청 가능합니다.
- 입학원서 작성 시 나이스 대국민서비스 검정고시 대입전형홈페이지(www.neis.go.kr)에서 온라인 제출 신청한 지원자는 '제공동의 확인번호'를 확인하여 입력하여야 합니다.
- 모집시기별 온라인 제공
 - 수시 : 온라인으로 제공되는 자료는 **2018년 제1회 ~ 2026년 제1회 합격** 및 성적 증명자료이며, 2017년 이전 및 2026년 제2회 검정고시 합격 및 성적 증명자료를 대입전형자료로 사용할 경우 온라인 제공이 되지 않으므로 기존의 오프라인 방식으로 제출
 - 정시 : 온라인으로 제공되는 자료는 **2018년 제1회 ~ 2026년 제2회 합격** 및 성적 증명자료이며, 2017년 이전 검정고시 합격 및 성적 증명자료를 대입전형자료로 사용할 경우 온라인 제공이 되지 않으므로 기존의 오프라인 방식으로 제출

5. 입시 관련 기록물 보존 관리 안내

- 「대학 기록물 보존기간 책정기준 가이드」에 대입전형과 관련된 기록물을 10년간 보존합니다.

5. 학생부종합전형 유의사항

- 학교생활기록부에는 다음 사항을 기재할 수 없습니다.

【 학교생활기록부 기재 금지사항 】

가. 각종 공인어학시험 참여 사실과 그 성적 및 수상 실적

영어(TOEIC, TOFEL, TEPS), 중국어(HSK), 일본어(JPT, JLPT), 프랑스어(DELF, DALF), 독일어(ZD, TESTDAF, DSH, DSD), 러시아어(TORFL), 스페인어(DELE), 상공회의소한자시험, 한자능력검정, 실용한자, 한자급수자격검정, YBM상무한검, 한자급수인증시험, 한자자격검정 등

나. 교과·비교과 관련 교내·외 대회 참여 사실과 그 성적 및 수상 실적

(교내대회는 '수상경력' 항목에만 입력할 수 있으며, 교외대회는 학교장의 참가 허락을 받아 참여한 경우에도 기재 불가)

다. 교외 기관·단체(장) 등에게 수상한 교외상(표창장, 감사장, 공로상 등도 기재 불가함)

라. 교내·외 인증시험 참여 사실이나 그 성적

마. 모의고사·전국연합학력평가 성적(원점수, 석차, 석차등급, 백분위 등 성적 관련 내용 일체) 및 관련 교내 수상실적

바. 논문을 학회지 등에 투고 또는 등재하거나 학회 등에서 발표한 사실

사. 도서출간 사실

아. 지식재산권(특허, 실용신안, 상표, 디자인 등) 출원 또는 등록 사실

자. 어학연수, 봉사활동 등 해외 활동실적 및 관련 내용

차. 부모(친인척 포함)의 사회·경제적 지위(직종명, 직업명, 직장명, 직위명 등) 암시 내용

카. 장학생·장학금 관련 내용

타. 구체적인 특정 대학명, 기관명*(기구, 단체, 조직 등 포함), 상호명, 강사명** 등

* 교육부 및 소속기관(대한민국학술원, 국사편찬위원회, 국립국제교육원, 국립특수교육원, 교원소청심사위원회, 중앙교육연수원), 시·도교육청 및 직속기관, 교육지원청 및 소속기관에 한하여 기관명 입력가능

** 특정 강사명은 강사로 활동하고 있는 사람 모두를 지칭하는 것이 아니라, 학생들이 참여한 강의(또는 교육활동)의 강사를 말함.

파. 교내대회 참여사실과 그 성적 및 수상실적

※ 수상경력 이외 항목 기재 불가

하. 자격증 명칭 및 취득사실

※ '자격증 취득 및 국가직무능력표준 이수상황' 이외 항목에 입력 불가

거. 학생이 재학(또는 졸업 예정)한 고등학교를 알 수 있는 내용***은 '인적·학적사항', 수상경력의 '수여기관', 봉사활동 실적의 '장소 또는 주관기관명'을 제외한 어떠한 항목에도 기재불가

*** 학교명, 재단명, 학교 축제명, 학교 별칭 등 학교를 알 수 있는 내용 일체

- 우리대학은 제출된 학교생활기록부에 대해 기재금지 사항 여부를 확인하며 기재금지 사항이 기재된 경우 해당 내용에 대해 블라인드 처리하여 평가에 반영합니다. 또한 해당 내용에 대해 학생부종합전형 입학전형위원회에서 심의하며 심의결과에 따라 감점, 합격 취소 또는 입학 취소 등의 불이익을 받을 수 있습니다.

6. 제출서류 양식

[서식] 2027학년도 수시모집 학생부교과(농어촌학생전형) 지원자격 확인서

농어촌학생 특별전형 지원자격 확인서

지원자 정보

원서접수번호		지원 모집단위	
지원자명(성명)		생년월일(8자리)	
연락처(휴대전화)			

지원자격 (해당 유형에 '○' 표시)

해당 유형	유형별 지원자격
	[유형 I] 학생 본인이 농어촌 소재지 학교에서 중·고 전 과정을 이수하고 농어촌 지역에 학생과 부모 모두가 거주
	[유형 II] 학생 본인이 농어촌 소재지 학교에서 초·중·고 전 과정을 이수하고 농어촌 지역에 거주

학교 재학이력 ※ 학교생활기록부에 기재된 학교명, 재학기간을 작성

학교명	재학기간(년.월.일)	학교 주소 (시(군), 읍(면) 단위를 포함하여 도로명주소까지 기재)
	0000. 00. 00. ~ 0000. 00. 00	
	고교 재학생의 경우, 졸업일 미기재	

*지원자격 [유형 I]은 '중학교~고등학교' 재학기간, [유형 II]는 '초등학교~고등학교' 재학기간을 작성

거주 이력 ※ 학교 재학기간동안 거주한 이력을 작성

구분	거주기간(년.월.일)	거주지 주소 (주민등록초본에 기재된 주소를 기준으로 하며, 시(군)·읍(면) 단위를 포함하여 도로명주소까지 기재)
본인(지원자)	0000. 00. 00. ~ 0000. 00. 00	
부*	현재 거주 중인 거주지의 거주 종료일 미기재 (지원자·부모 모두 해당)	
모*		

*부모의 거주 이력은 지원자격이 '유형 I'인 경우에만 입력

위 사항에 이상이 없음을 확인합니다.

○○고등학교장 (직인)

Ⅶ. 학교생활기록부 반영방법

1. 학생부 제공 대상자 반영방법

1) 반영과목

- (1) 교과별 반영과목은 해당 고교에서 분류한 교과 분류 체계를 따르며, 교과영역 구분이 없거나 구분이 어려운 경우 과목명을 기준으로 반영합니다.
- (2) 공통 및 일반선택과목은 과목별 석차등급이 부여된 과목만 반영하며 진로선택과목은 성취도가 있는 과목 중 상위 3과목을 반영합니다.

2) 학생부 성적 : 학생부교과 100% 반영

3) 교과반영 교과목 및 점수

(1) 반영과목

계열	공통과목, 일반선택과목		진로선택과목	
	반영 과목	교과성적 활용척도	반영 과목	교과성적 활용척도
공학 첨단융합대학 자율전공학부 미래융합대학 자율전공학부	국어, 영어, 수학, 과학 교과별 상위 3과목	석차등급	국어 영어 수학 과학 사회 교과 중 상위 3개 과목	성취도
인문사회	국어, 영어, 수학, 사회(한국사) 교과별 상위 3과목			
자율전공학부	국어, 영어, 수학, 과학, 사회(한국사) 교과별 상위 3과목			

- 공통 및 일반선택과목은 석차등급 - 이수단위 순에 따라 반영 교과별 상위 3과목을 반영합니다.
 ※ **과목석차등급(9등급)이 표시되는 과목만 반영**하며 성취도 또는 'A', 'P', '수' 등으로 표시되는 과목은 반영하지 않음
 ※ 이수한 과목이 3과목 미만인 경우 이수한 모든 과목을 반영하며 이수한 과목이 없는 경우 미반영 (미반영한 과목은 9등급 처리하지 않음)
- 진로선택과목은 성취도 - 이수단위 - 계열별 과목 우선순위에 따라 상위 3과목을 반영합니다.
 ※ 이수한 과목이 3과목 미만인 경우 이수한 모든 과목을 반영하며 이수한 과목이 없는 경우 미반영 (미반영한 과목은 9등급 처리하지 않음)
 - 공학, 첨단융합/미래융합대학 자율전공학부의 과목 우선순위 : 수학 - 과학 - 영어 - 국어 - 사회
 - 인문사회의 과목 우선순위 : 국어 - 영어 - 수학 - 사회 - 과학
 - 자율전공학부의 과목 우선순위 : 수학 - 영어 - 국어 - 과학 - 사회

(2) 교과목 등급 점수

- 공통과목 및 일반선택과목

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
점수	100	98	96	94	92	90	70	40	0

- 진로선택과목

성취도	A	B	C
등급	1	2	3
점수	100	98	96

(3) 교과반영점수 산출방법

$$\frac{\sum(\text{과목별 등급 점수} \times \text{과목별 단위수(학점)} \times \text{과목별 가중치})}{\sum(\text{과목별 단위수(학점)} \times \text{과목별 가중치})}$$

- 최종 교과반영점수는 소수점 넷째 자리에서 반올림하여 소수점 셋째 자리까지 산출합니다.
- 고교 유형에 따른 등급 환산 차이는 없습니다.

4) 교과목 반영 가중치

계열	과목구분	국어	수학	영어	과학	사회
공학 첨단융합대학 자율전공학부	공통과목/일반선택과목	100%	110%	110%	110%	미반영
	진로선택과목	100%	110%	110%	110%	100%
인문사회	공통과목/일반선택과목	110%	110%	110%	미반영	100%
	진로선택과목	110%	110%	110%	100%	100%
자율전공학부	공통과목/일반선택과목	100%	110%	110%	110%	100%
	진로선택과목	100%	110%	110%	110%	100%

5) 졸업예정자 및 졸업자는 3학년 1학기까지, 조기졸업예정자는 2학년 1학기까지 성적을 반영합니다.

6) 학년별로 반영 교과목 중 학년 구분없이 반영 교과목 상위 3과목을 반영하여 교과성적을 산출합니다.

7) 성적 특이자의 석차등급 산출

(1) 과목 석차 산출자 : 각 과목별 석차 백분율 산출 후, [표1]의 석차등급 적용합니다.

$$\text{과목 석차 백분율} = \frac{\text{석차} + (\text{동점자수} - 1)/2}{\text{재적수}} \times 100$$

(2) 계열(학기) 석차 산출자 : 계열(학기) 석차 백분율 산출 후, [표1]의 석차등급 적용합니다.

$$\text{계열(학기) 석차 백분율} = \frac{\text{석차} + (\text{동점자수} - 1)/2}{\text{재적수}} \times 100$$

(3) 과목 또는 계열(학기) 석차 백분율에 의한 석차등급을 해당 과목의 석차 등급으로 적용하여 반영교과목 상위 3과목의 성적을 산출합니다.

(4) 석차백분율은 소수점 넷째 자리에서 반올림하여 소수점 셋째 자리까지 산출합니다.

[표1] 석차등급 환산표

등급	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
석차 백분율	X ≤ 4	4 < X ≤ 11	11 < X ≤ 23	23 < X ≤ 40	40 < X ≤ 60	60 < X ≤ 77	77 < X ≤ 89	89 < X ≤ 96	96 < X

8) 학교생활기록부 반영 예시 (공학계열 기준)

(1) 석차등급

- 공통과목, 일반선택과목

학년	학기	국어교과목					영어교과목					수학교과목					과학교과목				
		과목명	단위 수	반영 여부	등급	등급 환산	과목명	단위 수	반영 여부	등급	등급 환산	과목명	단위 수	반영 여부	등급	등급 환산	과목명	단위 수	반영 여부	등급	등급 환산
1	1	국어	4	○	2	98	영어	4	○	2	98	수학	4	×	4	94	통합 과학	4	○	2	98
		독서	3	×	4	94	영어	2	×	3	96	확률과 통계	2	×	2	98	생명 과학I	1	×	3	96
	2	국어	4	×	2	98	영어I	4	×	3	96	수학I	4	×	4	94	통합 과학	4	○	1	100
		문학	4	×	3	96	영어 회화	4	×	2	98	확률과 통계	4	○	1	100	생명 과학I	4	×	2	98
2	1	국어	2	×	3	96	영어I	5	○	2	98	수학II	5	○	2	98	화학I	3	×	2	98
		독서	4	×	2	98	영어 회화	5	×	3	96	미적분	3	×	4	94	지구 과학I	2	○	1	100
	2	국어	2	×	4	94	영어II	5	×	3	96	수학II	5	○	2	98	물리학I	3	×	3	96
		화법과 작문	4	○	1	100	영어 회화	5	×	3	96	미적분	3	×	3	96	지구 과학I	2	×	2	98
3	1	독서	5	○	2	98	영어II	5	×	4	94	수학II	5	×	3	96	화학I	3	×	2	98
		화법과 작문	2	×	3	96	영어 독해	5	○	2	98	미적분	3	×	2	98	물리학I	3	×	4	94

• 진로선택과목

학년	학기	구분	과목명	단위수	등급	반영여부	등급환산	등급점수환산
2	1	수학교과목	기하	3	B	×	-	-
3	1	과학교과목	물리학II	3	A	○	1	100
2	1	사회교과목	여행지리	2	A	○	1	100
2	2	국어교과목	고전문학감상	4	B	○	2	98

(2) 환산점수 산출(공학계열 지원 시)

- 학생부 성적 산출 : 98.633점으로 반영

$$\frac{(4 \times 98 \times 1.0 + 4 \times 100 \times 1.0 + 5 \times 98 \times 1.0 + \dots + 2 \times 100 \times 1.1 + 3 \times 100 \times 1.1 + 2 \times 100 \times 1.0 + 4 \times 98 \times 1.0)}{(4 \times 1.0 + 4 \times 1.0 + 5 \times 1.0 + \dots + 2 \times 1.1 + 3 \times 1.1 + 2 \times 1.0 + 4 \times 1.0)} = 98.6333\dots$$

2. 비교내신 대상자 반영방법

1) 대상전형 : 학생부교과(학생부교과전형), 학생부교과(고른기회전형), 학생부교과(특수교육대상자전형)

2) 학생부 성적 : 학생부교과 100% 반영

- 국내고와 국외고 간 전학한 경우 국내고 성적이 한 개 학기라도 있으면 국내고 성적 반영

3) 교과반영점수

(1) 검정고시 합격자 : 전과목 평균성적에 대해 아래 석차등급 및 등급점수 산출표를 적용합니다.

점수	X ≥ 90	90 > X ≥ 80	80 > X ≥ 70	70 > X ≥ 60	60 > X
등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급
등급점수	96	94	92	90	70

(2) 외국고 이수자 : 이수한 전과목에 대해 과목별 성적을 아래 표에 따라 석차등급 및 등급별 점수를 부여하고 각 과목 등급점수를 산술평균하여 교과성적으로 반영합니다.

- 성적이 없는 과목은 성적산출에서 제외합니다.
- 최종 교과반영점수는 소수점 넷째 자리에서 반올림하여 소수점 셋째 자리까지 산출합니다.

국외고 학생부 성적	A+	A, A-	B+	B, B-	C+	C, C-	D+	D, D-	E, F
	X	A	X	B	X	C	X	D	E, F
	100~97	96~90	89~87	86~80	79~77	76~70	69~67	66~60	60미만
등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
점수	100	98	96	94	92	90	70	40	0

(3) 검정고시 합격자와 외국고 이수자의 이수단위 합계는 '12단위'로 합니다.

4) 비교내신 대상자 성적산출 예시

(1) 검정고시 합격자 : 검정고시 전과목 평균 성적이 85.11점인 경우

- 검정고시 합격자 석차등급 및 등급점수 산출표에 따라 석차등급은 4등급, 등급점수는 94점

(2) 외국고 이수자

A+~E/F 체계				A~E/F 체계				100점 만점 체계			
과목명	원성적	석차등급	등급점수	과목명	원성적	석차등급	등급점수	과목명	원성적	석차등급	등급점수
국어	A+	1등급	100점	국어	A	2등급	98점	국어	92	2등급	98점
수학	B	4등급	94점	수학	B	4등급	94점	수학	88	3등급	96점
경제	A	2등급	98점	경제	C	6등급	90점	경제	81	4등급	94점
지리	C+	5등급	92점	지리	B	4등급	94점	지리	78	5등급	92점

점수계산 방법(예시)

교과 성적	A+~E/F 체계	$(100+94+98+92)/4 = 96$
	A~E/F 체계	$(98+94+90+94)/4 = 94$
	100점 만점체계	$(98+96+94+92)/4 = 95$

Ⅷ. 수능최저학력기준

1. 수능 응시영역

모집단위	필수 응시 영역	반영 영역
전모집단위	한국사	국어, 수학, 영어, 탐구(상위1)
기계공학부 스마트모빌리티전공	수학, 한국사	국어, 수학, 영어, 탐구(상위1)

2. 수능최저학력기준

전형명	모집단위	수능최저학력기준
학생부교과 지역인재	전모집단위(아래모집단위 제외)	수능 상위 2개 영역의 등급합 9등급 이내
	기계공학부 스마트모빌리티전공	수능 수학 포함 2개 영역의 등급합 9등급 이내

1) 수학영역 : 아래 모집단위 지원자의 경우 등급 상향 반영

구분	반영방법
공학계열/자율전공학부 /첨단융합대학 자율전공학부	수학 미적분 또는 기하 : 1등급 상향(3등급 → 2등급)
미래융합대학 자율전공학부	수학 확률과 통계 : 1등급 상향(3등급 → 2등급) 수학 미적분 또는 기하 : 2등급 상향(3등급 → 1등급)

2) 탐구영역(상위 1과목) : 사회탐구 및 과학탐구만 반영하며 직업탐구는 반영하지 않음

3) 한국사 : 계열 구분 없이 응시여부 확인

3. 수능최저학력기준 산출 예시

구분	국어	수학		영어	사회탐구/과학탐구	
		미적분/기하	확률과통계		탐구1	탐구2
1	3	4	-	5	4	5
2	5	-	3	4	6	3
3	3	6	-	5	6	-
4	2	-	-	5	3	4

1) 공학계열/자율전공학부/첨단융합대학 자율전공학부

구분	영역별 반영 등급		적용등급
	상위1	상위2	
1	국어(3)	수학(3)	6
2	수학(3)	탐구2(3)	6
3	국어(3)	영어(5)	8
4	국어(2)	탐구1(3)	5

2) 미래융합대학 자율전공학부

구분	영역별 반영 등급		적용등급
	상위1	상위2	
1	국어(3)	수학(2)	5
2	수학(2)	탐구2(3)	5
3	국어(3)	수학(4)	7
4	국어(2)	탐구1(3)	5

3) 기계공학부 스마트모빌리티전공

구분	영역별 반영 등급		적용등급
	필수(수학)	상위2	
1	수학(3)	국어(3)	6
2	수학(3)	탐구2(3)	6
3	수학(5)	국어(3)	8
4	-	국어(2)	자격미달

4) 인문사회계열(경영학과)

구분	영역별 반영 등급		적용등급
	상위1	상위2	
1	국어(3)	수학(4)	7
2	수학(3)	탐구2(3)	6
3	국어(3)	영어(5)	8
4	국어(2)	탐구1(3)	5

IX. 학교폭력조치사항 반영방법

구분	학교폭력 조치사항	감점
제1호	피해학생에 대한 서면 사과	감점없음
제2호	피해학생 및 신고, 고발 학생에 대한 접촉, 협박 및 보복행위의 금지	-1
제3호	학교에서의 봉사	-2
제4호	사회봉사	-4
제5호	학교 내외 전문가의 특별교육이수 또는 심리치료	-5
제6호	출석정지	-20
제7호	학급교체	-50
제8호	전학	부적격처리
제9호	퇴학처분	부적격처리

- ※ 수시 및 정시모집 모든 전형에 동일하게 적용하며 지원자별 산출 총점에서 감점함
- ※ 검정고시 출신자는 중 고등학교 재학이력이 있는 지원자는 학교생활기록부를 제출받아 학교폭력 조치사항에 따라 감점함
- ※ 학교폭력 조치사항이 다수 기재되어 있을 경우, 가장 높은 조치사항을 적용함
- ※ 학교폭력조치사항 적용 최종 시점 : 모집시기별 원서접수 마감일 기준

X. 지원자 유의사항

1. 2027학년도 대학입학전형 기본사항(한국대학교육협의회)

(1) 복수지원 관련 사항

- 수시모집 대학(교육대학 포함, 산업대학·전문대학 제외)에 있어서는 전형기간이 같아도 최대 6개 전형 이내에서 복수지원이 가능합니다.
- 수시모집 대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)의 합격자(최초합격자 및 충원합격자)는 정시모집 및 추가모집에 지원할 수 없습니다.
- 대학(교육대학 포함, 산업대학·전문대학 제외)은 수시모집의 모든 전형에서 지원횟수 6회를 초과하여 지원한 경우, 초과된 회차의 지원을 무효로 하며, 온라인 접수의 경우 전산에 입력된 시간을 기준으로 처리합니다.
- 전문대학 또는 산업대학 수시모집 합격자는 다른 모집 시기에 실시하는 대학·산업대학·교육대학 및 전문대학의 모집에 지원할 수 없으며, 대학·산업대학·교육대학의 수시모집에 합격한 자도 전문대학 또는 산업대학이 실시하는 다른 모집 시기에 지원할 수 없습니다.
- 재외국민과 외국인 선발 대상자 중 북한이탈주민 및 부모가 모두 외국인인 외국인·전 교육과정 이수자, 특성화고 등을 졸업한 재직자, 30세 이상인 사람을 선발하는 특별전형은 모집시기를 구분하지 않음에 따라 모집시기 간 복수지원 금지사항을 적용하지 않습니다.
- '대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)'과 '특별법에 의해 설치된 대학, 각종학교'간에는 복수지원 금지 및 이중등록 금지 원칙을 적용하지 않습니다.
- 대학별 입학전형이 종료된 후, 복수지원 위반 사실이 전산자료 검색을 통해 확인될 경우 입학은 무효로 합니다.

(2) 이중등록 금지 관련 사항

- 수시모집에 지원하여 입학할 학기가 같은 2개 이상의 대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)에 합격한 자는 1개 대학에만 등록(문서 등록, 예치금 납부 등)하여야 합니다.
- 수시모집 합격자 등록(문서 등록, 예치금 납부 등) 시 1개 대학에만 등록하여야 하며, 다수의 대학에 등록한 자는 대입지원 위반자로 처리하여 합격을 취소할 수 있습니다.
- 수시모집 합격자가 충원 합격자 발표 기간 중 다른 대학의 충원 합격 통보를 받은 경우, 차순위 수험생의 합격 기회 박탈 등 선의의 피해자 발생을 사전에 방지하기 위하여 합격자는 등록을 원하지 않는 대학에 등록포기의사를 즉시 전달하여야 합니다.
- 합격자는 등록기간 내에 등록을 하여야 하며 등록기간 내에 미등록자는 등록의사가 없는 것으로 간주합니다.
- 복수지원 및 이중등록 금지 위반자는 모든 전형 종료 후 모든 대학 신입생의 지원·합격·등록 상황을 전산 검색하여 금지된 복수 지원과 이중등록 사실이 확인되면 그 합격 및 입학은 모두 취소합니다.

(3) 미등록 충원

- 수시모집에서 미달 또는 미충원으로 인해 발생한 결원(전형기간 중 등록금 환불자 포함)은 정시모집으로 이월하여 선발할 수 있습니다.
- 수시모집에서 예비합격(후보)자의 충원은 예비후보자 순위에 따라 충원합니다.

2. 대학별 유의사항

(1) 복수지원 관련 사항

- 수시모집 기간 내에는 대학 간 복수지원이 가능합니다.
- 우리대학 수시모집 전형에서는 전형별로 최대 6개 전형까지 복수지원이 가능하며, 전형이 다른 경우 동일한 모집단위에도 복수지원이 가능합니다. (단, 전형별 1개의 모집단위에만 지원가능)
- 대구·경북 소재 고교에서 입학 ~ 졸업의 전 교육과정 이수자의 경우 학생부교과(학생부교과전형), 학생부교과(지역인재전형), 학생부종합(KIT인재전형), 학생부종합(자율인재전형) 간 지원 횟수 내 복수지원이 가능합니다.

(2) 지원자는 항상 우리대학 홈페이지의 게시사항을 확인하고 안내에 따라야 합니다.

- **전형기간 중 지원자에게 알리는 공지사항과 합격자 발표 등은 개별 통보하지 않고 우리 대학 입학안내 홈페이지 공지를 원칙으로 하며, 미확인에 따른 모든 불이익은 본 대학의 책임이 아닙니다.**

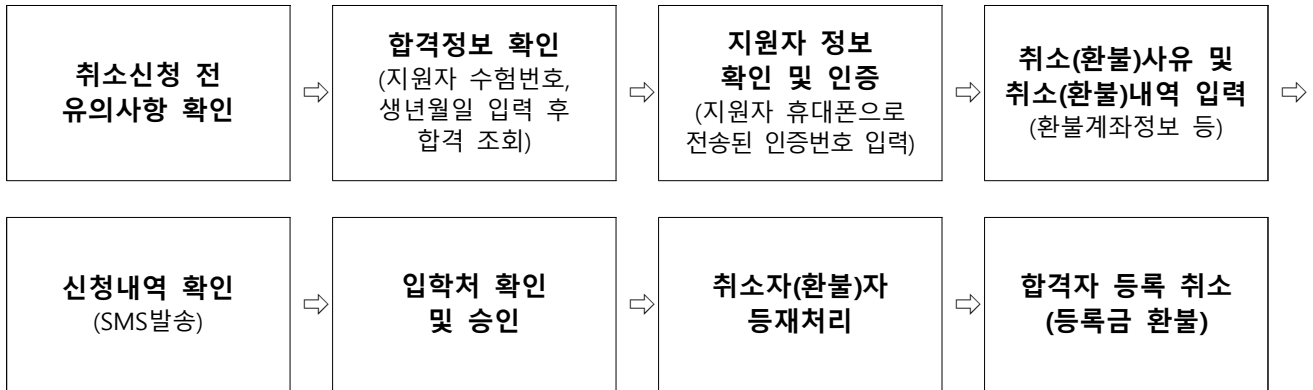
(3) 기타 유의 사항

- **전형료 결제 후 접수된 입학원서는 접수 취소할 수 없고 전형료는 반환하지 않습니다.**
- 입학원서의 기재 내용 중 **전형 및 모집단위는 절대 정정할 수 없으니** 원서접수 시 반드시 신중을 기하여 주시기 바랍니다.
- 입학원서의 연락처, 주소 등은 정확하게 기재하여야 합니다.
 - 입시 기간 중 항상 연락이 가능하여야 하며, 연락이 되지 않는 경우 발생하는 모든 불이익에 대한 책임은 지원자에게 있으므로 주의하시기 바랍니다.
- 제출기한 내에 서류를 제출하지 않은 서류 미제출자, 지원자격 미달자는 불합격 처리되며, 전형료도 환불되지 않습니다. 따라서 지원 전에 지원자격 해당여부와 서류제출 가능 여부 등을 미리 확인하시기 바랍니다.
- 우리대학에 지원하는 모든 수험생은 수능성적 온라인 제공에 동의한 것으로 간주합니다.
- **대입지원에서 부정한 방법으로 지원하거나 이에 협조하여 공정한 학생 선발 업무를 방해하는 경우에는 입학 무효 및 별도의 처벌을 받을 수 있습니다.**
 - 입학전형에서 각종 부정행위자는 불합격처리하며 주요 사항 누락, 허위 기재, 위·변조 등 부정한 방법으로 합격 또는 입학한 사실이 확인될 경우 입학 전·후를 막론하고 합격·입학을 취소합니다.
 - 입학이 허가된 학생으로서 학력사항 또는 입학관련 서류의 기재사항이 위·변조 또는 허위로 밝혀져 입학이 취소되는 경우 해당자가 납부한 등록금은 반환하지 않습니다.
 - 본교 및 타대학에 부정한 방법으로 지원해 입학이 취소된 자는 입학이 취소된 날로부터 3년간 우리대학에 지원할 수 없습니다.
- 고등학교 입학 후 개명 또는 주민등록번호가 변경된 경우 지원자 기본증명서 또는 변경 내역이 기재된 초본을 입학처로 제출해야 합니다.
- 서류평가와 같은 정성평가를 실시하는 전형의 정성평가 성적은 공개하지 않습니다.
- 본 요강에 명시되지 아니한 특이사항이 발생하는 경우는 우리대학 대학입학전형관리위원회에서 심의·결정합니다.

X. 등록포기 및 환불안내

1. 등록포기 및 등록금 환불

- 우리대학 합격자가 합격자 등록(등록금 납부자 포함) 후 등록을 포기하고자 하는 경우 반드시 정해진 기간 내에 우리대학 입학안내 홈페이지에서 등록취소 또는 환불을 신청해야 합니다.
- 합격자 등록 취소(또는 등록금 환불) 즉시 불합격 처리되며, 취소 또는 환불 이후 절대 변경할 수 없으니 신중히 신청하시기 바랍니다.



2. 3월 입학 후 등록금 환불

- 2027. 3. 1. 이후의 등록금 환불은 자퇴제적을 의미하며, 재학생이 등록금 환불을 요구할 경우 우리대학 학칙에 따라 처리합니다.

Ⅺ. 전형료

1. 전형별 전형료 세부내역

전형명	전형료 내역		접수 수수료
	일반관리비	합계	
<ul style="list-style-type: none"> • 학생부교과(학생부교과전형) • 학생부교과(지역인재전형) • 학생부종합(KIT인재전형) • 학생부종합(자율인재전형) • 학생부교과(특수교육대상자전형) • 학생부교과(특성화고교출신자전형) • 학생부교과(농어촌학생전형) 	32,000원	32,000원	전형료에 포함

※ 학생부교과(고른기회전형) : 전형료 면제. 단, 접수 수수료는 본인 부담

2. 전형료 비례 반환

- (1) 우리대학은 고등교육법 제34조의4 제5항 및 같은 법 시행령 제42조의3에 따라 입학전형 관련 수입·지출에 잔액이 발생할 경우 응시한 사람이 납부한 입학전형료에 비례하여 반환할 예정이며, 입학전형료 반환방법은 원서 접수 시 아래의 방법 중 하나를 선택하여야 합니다.
 - 반환대상자가 인터넷 원서접수 시 입력한 금융기관의 환불계좌로 이체
 - 해당 대학에 직접 방문
- (2) 인터넷 원서접수 환불계좌로 반환하는 경우 반환할 금액에서 금융기관의 전산망을 이용하는데 드는 비용을 차감하고 반환할 수 있으며, 이 경우 금융기관 전산망 이용에 드는 비용이 반환할 금액 이상이면 반환하지 않을 수 있습니다.

Ⅹ. 개인정보 수집 및 이용 안내

국립금오공과대학교 입학생 개인정보 수집·이용 동의

국립금오공과대학교는 우리대학에 등록금을 납부하여 입학의사를 밝힌 수험생에 대하여 다음과 같이 개인정보를 수집·이용합니다.

■ 개인정보 이용 동의(필수)

개인정보 수집·이용 목적	개인정보 수집 항목	보유기간
(학생처) - 장학생선발 및 안내 - 신입생 금융학생증발급 안내 - 학생회비 및 동창회비 환불 - 신입생 필수 심리검사 (교무처) - 학적부생성 - 학력조회 - 입학식 및 신입생 오리엔테이션 안내 (생활관) - 생활관등록 및 생활관비환불 (국제교류교육원) - 어학강좌프로그램안내 (재무과) - 등록금환불 (AX교수학습센터) - 신입생 기초학력평가 안내 (각 학부(과)) - 입학식 및 신입생 오리엔테이션 안내	성명, 주소, 전화번호, 휴대전화번호, 추가전화번호, 이메일, 출신고교(대학)명, 졸업(예정)년도, 학생부전산자료, 수능성적자료, 전형료/등록금 환불계좌정보, 대입전형 지원정보(전형명, 모집단위명, 수험번호)	처리목적 달성 시까지

※ 위의 개인정보 수집·이용에 대한 동의를 거부할 권리가 있으나 동의하지 않는 경우 입학 후 학적 생성이 되지 않으며 대학 안내를 받는데 제한이 있을 수 있습니다.

위 개인정보 수집·이용에 동의하십니까?

동의

동의안함

■ 고유식별정보(주민등록번호) 수집·이용 고지

※ 고등교육법시행령 제73조(고유식별정보의 처리)에 따라 정보주체의 동의 없이 아래의 개인정보를 수집 및 이용합니다.

고유식별정보 수집·이용 목적	고유식별정보 수집 항목	수집 근거
(학생처) 장학생선발, 금융학생증발급 (교무처) 학적부생성	주민등록번호	고등교육법시행령 제73조(고유식별정보의 처리)제1항제3의2

입학 원서(예시)

2027학년도 수시모집

접수번호

전형 구분	학생부교과(학생부교과전형) (○)	학생부교과(농어촌학생전형) ()	사 진 최근 3개월 이내 촬영한 탈모 상반신 (3cm×4cm)
	학생부교과(지역인재전형) ()	학생부교과(특성화고교출신자전형) ()	
	학생부교과(고른기회전형) ()	학생부종합(KIT인재전형) ()	
	학생부교과(특수교육대상자전형) ()	학생부종합(자율인재전형) ()	

지 원 자	성 명	(한글) 김 ○ ○													
	주민등록번호	0	8	*	*	*	*	-	3	*	*	*	*	*	*
	출 신 고 교	2027년 2월 *** 고등학교 ()과 졸업() 예정(○) ※ 과는 특성화고교출신자만 기재										출신고교 고유번호			
	검정고시	년 월 일() 지구)합격										합격지구 코드번호			
	고교 연락처	(054) 123 - 4567													

모집단위 전자공학부

연 락 처	학 생	주 소	우(11111) 경북 구미시 대학로 61											
		전 화	(054) 478 - 7900	휴대폰	010 - 1234 - 1234									
		추가연락처1		추가연락처4										
		추가연락처2		추가연락처5										
		추가연락처3		E-mail										

학교생활기록부 온라인 제공 동의 (○) ※ 2005년 2월 ~ 졸업예정자만 ○표

검정고시 대입전형자료 온라인 제공 동의 () ※ 2018년 1회차 ~ 2026년 1회차 합격자만 ○표

생활관 입사를 신청할 경우 (○) ※ 신청자에 한해 생활관 입사 우선권 부여

수능성적자료 온라인 제공에 동의 (○)

전형료 환불방법 (선택)	<input checked="" type="checkbox"/> 계좌 이체	예금주	김 ○ ○	은행명	농협	계좌번호	987-65-4321
	※ 환불계좌 작성 시 계좌번호와 예금주가 일치하도록 작성						
<input type="checkbox"/> 우리대학교 직접방문							

위 기재 내용은 사실과 같음을 확인하고, 소정의 서류를 갖추어
귀 대학교에 지원합니다.

2026년 월 일

지원자 성명 김 ○ ○

전형료
납부확인

국립금오공과대학교총장 귀하