

2021학년도 신입생 정시모집요강

금오공과대학교

Kumoh National Institute of Technology

※ 수시모집의 합격자(최초 합격자 및 충원 합격자)는 등록여부와 상관없이 우리대학 및 타 대학의 "정시모집 및 추가모집"에 지원할 수 없습니다.

Contents

I.	주요 변경 사항 및 전형요약	1
п.	모집단위별 전공 및 입학정원	3
ш.	전형별 모집인원	4
IV.	원서접수 및 전형일정, 합격자 발표 및 등록	5
٧.	전형유형별 세부사항 안내	9
VI.	제출서류 안내	21
VII.	대학수학능력시험 성적 반영방법	22
VШ.	학교생활기록부 반영방법	23
IX.	지원자 유의사항	27
х.	등록포기 및 등록금 환불 안내	29
XI.	전형료 및 전형료 환불 안내	30
XII.	대학생활 안내	31
ΧЩ	개인정보 수집 및 이용 안내	41
XIV.	전년도 입시결과	42
XV.	제출서류 양식	43
입학	원서(예시)	4 4

I. 주요 변경 사항 및 전형요약

1. 주요 변경사항

▶ 모집인원 변경

구분	모집군	2020학년도	2021학년도	증감
	가군	170명	153명	17명 감소
모집인원	나군	228명	255명	27명 증가
	합계	398명	408명	10명 증가

▶ 모집군 변경

2020학년도	2021학년도
[가군]	[가군]
기계공학과, 기계설계공학과,	기계공학과, 기계설계공학과,
산업공학부, 신소재공학부,	산업공학부, 신소재공학부, IT융합학과,
화학소재공학부, 환경공학과, IT융합학과,	화학소재공학부
응용화학과	[나군]
[나군]	기계시스템공학과, 전자공학부,
기계시스템공학과, 전자공학부,	건축학부, 토목공학과, 컴퓨터공학과,
건축학부, 토목공학과, 컴퓨터공학과,	컴퓨터소프트웨어공학과, 광시스템공학과,
컴퓨터소프트웨어공학과, 광시스템공학과,	메디컬IT융합공학과, <mark>환경공학과</mark> ,
메디컬IT융합공학과, 응용수학과, 경영학과	응용수학과, 응용화학과, 경영학과

▶ 수능성적 반영비율 변경

2020학년도	2021학년도
[공학 및 이학] 수학/탐구(2과목 평균) 각 30% 국어/영어 각 20%	[공학 및 이학] 변동없음
[인문사회] 국어/영어 각 30% 수학/탐구(2과목 평균) 각 20%	[인문사회] 국어/탐구(2과목 평균) 각 30% 수학/영어 각 20%

▶ 전형신설

2020학년도	2021학년도
정원내 학생부교과전형 없음	학생부교과(만학도전형) 신설 - 모 집 군: 가군 - 모집인원: 수시모집 미충원 인원 - 지원자격 및 전형방법: 수시모집과 동일

2. 전형요약(전형별 전형요소 반영 비율)

	전형유형	수능	학생부	면접
 가군	• 수능(일반학생전형)			
/[让	• 수능(농어촌학생전형)	100%		
나군	• 수능(일반학생전형)	100%	_	_
나고	• 수능(농어촌학생전형)			
	• 학생부교과(만학도전형)			
가군	• 학생부교과 (특성화고 등을 졸업한 재직자전형)	_	80%	20%

[※] 정시의 만학도전형 및 농어촌학생전형은 수시모집 미충원 시 선발하며 특성화고 등을 졸업한 재직자전형은 수시모집 미충원 인원을 합산하여 선발

Ⅱ. 모집단위별 전공 및 입학정원

모집단위		전공	입학정원
	기계공학과		82
	기계설계공학과		40
	기계시스템공학과		125
	전자공학부	정보전자전공, 제어 및 로봇전공, 전자통신전공, 전자 및 전파전공, 전자IT융합전공	206
	건축학부	건축학전공(5년제), 건축공학전공	49
	산업공학부	산업경영공학전공, 디자인공학전공	73
	신소재공학부		118
공 학	화학소재공학부	고분자공학전공, 소재디자인공학전공, 화학공학전공	98
	토목공학과		46
	컴퓨터공학과		99
	컴퓨터소프트웨어공학과		59
	광시스템공학과		32
	메디컬IT융합공학과		36
	환경공학과		32
	IT융합학과		5
ر ما جا	응용화학과		34
이 학	응용수학과		32
인문사회	경영학과		40
	헍	계	1,206

[▶] 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

	정원내		정원외			
모집단위		능 생전형)	학생부교과 (만학도전형)	수능 (농어촌학생전형)	학생부교과 (특성화고 등을 졸업한 재직자전형)	합계
	가군	나군	가군	가/나군	가군	
기계공학과	27	_	-	0	-	27
기 계 설 계 공 학 과	15	-	-	0	-	15
기계시스템 공 학 과	-	42	-	0	-	42
전 자 공 학 부	-	69	-	0	-	69
건 축 학 부	-	14	-	0	-	14
산업공학부	23	_	-	0	-	23
신소재공학부	41	1	-	0	-	41
화 학 소 재 공 학 부	37	-	-	0	-	37
토목공학과	-	15	-	0	-	15
컴퓨터공학과	_	33	_	0	-	33
컴퓨터소프트 웨 어 공 학 과	-	18	-	0	-	18
광 시 스 템 공 학 과	-	9	_	0	-	9
메 디 컬 I T 융합공학과	-	12	-	0	-	12
환경공학과	-	10	-	0	-	10
IT융합학과	-	-	0	-	10	10
응용화학과	-	11	-	0	-	11
응용수학과	-	10	-	0	-	10
경 영 학 과	-	12	-	0	-	12
합계	143	255	0	0	10	408

- ※ 모집인원은 2021학년도 수시모집 결과에 따라 변경될 수 있습니다.
- ※ 수능(농어촌학생전형)과 학생부교과(만학도전형)는 수시모집 이월인원이 있는 경우 선발하며, 학생부교과 (특성화고 등을 졸업한 재직자전형)는 수시모집 이월인원을 포함하여 선발합니다.

IV. 원서접수 및 전형일정, 합격자 발표 및 등록

1. 원서접수 요약

- 접수기간: 2021. 1. 7.(목) 09:00 ~ 11.(월) 18:00
- 접수방법: 인터넷접수(별도의 창구 및 우편접수는 하지 않음)
- 접 수 처: www.uwayapply.com

2. 인터넷 원서접수 방법

원서접수 사이트 접속

www.uwayapply.com 원서접수 문의 ☎ 1588-8988

회원가입 □ 및 로그인

모집요강 및 원서접수 시 유의사항 확인

 \Box

 \Box

지원내용 및 지원정보 입력

컬러사진 업로드 필수 전형유형, 모집단위 확인

입력사항 확인

 \Rightarrow

 \Box

 \Rightarrow

전형료 결제 전 입력사항 철저히 확인

전형료 결제

(원서접수 완료 후 수정및 취소, 전형료 환불 불가)

원서접수 확인 및 수험표 출력

 \Rightarrow

수험번호가 생성되어야 접수가 완료된 것이므로 반드시 원서 및 수험표를 통해 수험번호 확인 2021. 1. 11.(월) 18:00 까지 완료

서류제출(해당자)

2021. 1. 12.(화) 18:00 도착분까지 유효

3. 인터넷 원서접수 유의사항

- 전형료 결제(입금) 후 수험번호가 부여되면 접수가 완료된 것입니다.
- 접수가 완료된 후에는 입학원서의 내용 변경, 접수 취소 및 전형료 환불이 불가능하니 신중하게 작성하기 바랍니다.
- 전형유형, 모집단위를 정확히 기입해야 하며 성명, 주민등록번호 등은 주민등록등본의 내용과 동일하여야 합니다.
- 고등학교 입학 후 개명 또는 주민등록번호가 변경된 경우 지원자의 기본 증명서 또는 변경 내역이 기재된 주민등록초본 1부를 제출하여야 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 경우에는 합격·입학을 취소합니다.
- 제출 서류의 누락, 작성오류, 기재사항 누락 등으로 인한 불이익은 지원자의 책임으로 합니다.

4. 전형일정

구분			기간	장소	비고
입학원서 접수		접수	2021. 1. 7.(목) ~ 11.(월) 18:00 까지	• 접수처: www.uwayapply.com	인터넷접수
제출서류 접수			2021. 1. 7.(목) ~ 12.(화) 18:00 도착분	 보내는 곳: 39177 경북 구미시 대학로 61 금오공과대학교 본관 301호 제출방법: 우편 또는 방문 제출 	미제출자는 불합격처리함
<u></u> 면접	고사	-장안내	2021. 1. 13.(수)	• 우리대학 홈페이지 공고	특성화고 등을 졸업한
평가	전기이	만학도	2021. 1. 14.(목)	• 공고된 고사장	재직자전형/ 만학도전형
		재직자	2021. 1. 15.(금)	▼ 8 ± 12 ± 17 78	해당
합격자	최초	합격자	· 2021. 2. 7.(일) • 우리대학 홈페이지 공		
발표			2021. 2. 18.(목) 21:00 까지	● 문의: (054)478-7900	
합격자	최초	합격자	2021. 2. 8.(월) ~ 10.(수)	• 우리대학 지정 은행	우리대학 지정 시간 내
등록	충원	합격자	2021. 2. 19.(금)	• 우리대학 지정 은행	우리대학 지정 시간 내

- 특성화고 등을 졸업한 재직자전형과 만학도 전형 인원이 모집인원 이내인 경우 면접평가는 실시하지 않습니다.
- 서류제출 대상자가 서류제출 기한 내 서류를 제출하지 않을 경우 불합격처리합니다.(제출서류는 각 전형 세부사항 및 P.21 참조)

5. 합격자 발표 및 등록

1) 합격자 발표 일정

구분		발 표	등록
최초합격자		2021. 2. 7.(일) 18:00 이전	2021. 2. 8.(월) ~ 10.(수) 우리대학 지정 시간 내
	1차	2021. 2. 11.(목) 10:00 이전	2021. 2. 11.(목) ~ 14.(일) 우리대학 지정 시간 내
	2차	2021. 2. 15.(월) 10:00 이전	2021. 2. 15.(월) 우리대학 지정 시간 내
충원	3차	2021. 2. 16.(화) 10:00 이전	2021. 2. 16.(화) 우리대학 지정 시간 내
합격자	4차	2021. 2. 17.(수) 10:00 이전	2021. 2. 17.(수) 우리대학 지정 시간 내
	5차	2021. 2. 18.(목) 10:00 이전	2021. 2. 18.(목) 우리대학 지정 시간 내
	6차	2021. 2. 18.(목) 21:00 까지	2021. 2. 19.(금) 우리대학 지정 시간 내

• 발표 방법: 우리대학 홈페이지(www.kumoh.ac.kr) 게시 공고

2) 등록금 납부

- 합격증 및 합격자 안내사항은 합격자 발표 시 우리대학 홈페이지에서 출력합니다.
- ※ 등록금 전액 면제자의 경우도 반드시 등록확인금을 지정된 납부기간 내에 납부하여 등록의사를 표시하여야 하며, 그렇지 않을 경우 미등록자로 처리합니다.

□ 등록금 전액 면제자의 등록 방법

- 등록확인금 납부: 금100,000원
 - ※ 등록금이 전액 면제된 경우, 등록확인금 금100,000원을 반드시 납부하여야 합니다.
 - ※ 등록확인금 금100,000원은 2021학년도 입시전형 종료 후 입학원서 작성 시 기재한 계좌로 전액 반환(2021년 3월 초)
- 등록금 전액 면제자
 - 입학성적우수자
 - 국가유공자 및 그 자녀, 북하이탈주민 및 그 자녀 : 개별 면제 신청 필요
 - 국가장학금 전액 대상자

3) 등록 시 유의사항

- 최초합격자 등록 마감 후 미등록자 및 등록취소자(환불자)로 인해 결원이 발생하는 경우 모집 단위별로 예비합격 후보순위에 의해 충원합격자를 선발합니다.
- 최초합격자 및 충원합격자가 지정된 기간 내에 등록금을 납부하지 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.
- 정시모집에서 합격한 대학에 이미 등록한 자가 다른 대학의 정시모집에 충원 합격하여 그 대학에 등록하고자 할 경우에는 정시모집 미충원 충원 마감일(2021. 2. 18.(목) 21:00) 전에 등록한 대학에 그 등록을 포기하여야 합니다.
- 정시합격자가 충원합격자 발표기간 중 다른 대학의 충원합격 통보를 받은 경우 합격자는 등록을 원하지 않는 대학에 대해 해당 대학 등록포기 의사를 즉시 전달하여야 합니다.

4) 등록포기 및 등록금 환불

- 대상: 우리대학에 합격하여 등록금을 납부하였으나 다른 대학에 합격(추가합격 포함) 통보를 받고 등록을 포기하고자 하는 자
- 등록포기 시한: 2021. 2. 18.(목) 21:00까지
- 등록금 환불기간: 2021. 2. 19.(금)까지(은행 업무시간 내, **토요일**, 공휴일은 제외)
- 환불방법: 입학안내 홈페이지에서 온라인 신청
- 등록포기 및 등록금 환불 절차는 등록포기 및 등록금 환불 안내(p.29) 참조
- 등록금 환불 즉시 불합격 처리되며, 환불 이후 절대 변경할 수 없습니다.

5) 합격자 유의사항

• 합격통지 및 합격자 안내사항 등 모든 공지사항은 우리대학 홈페이지에 공고하고 개별통지 하지 않습니다.

- 충원합격자 전화 통보 시 입학 원서에 기재된 연락처로 3회까지 연락하며 연락이 되지 않으면 불합격 처리하고 다음 순위자에게 충원합격을 통보합니다. 따라서 연락두절로 인한 책임은 지원자 본인에게 있으며, 이후 어떠한 사유로도 이의를 제기할 수 없습니다.
 - (등록 또는 미등록의 결정사항은 번복할 수 없는 중요한 결정이므로, **가능한 본인 또는 부모님 등 가까운 보호자의 연락처를 기재**하여 주시기 바랍니다.)
- 등록포기의사(본인 또는 보호자)에 따른 결정사항에 대하여 의사 번복은 허용되지 않으며, 이로 인한 법적 책임은 지원자 본인에게 있으므로 반드시 등록 전 등록의사결정에 신중을 기하여야 합니다.
- 합격자는 반드시 등록기간 내에 등록금을 납부하여야 하며, 지정된 기간 내 등록을 하지 않으면 등록의사가 없는 것으로 간주하여 합격이 취소됩니다.
 - 정시모집에 합격하고 등록(최초 등록 및 미등록 충원과정 중의 충원 등록)한 자는 추가모집에 지원할 수 없습니다.
 - 추가모집 기간 전에 정시모집 등록을 포기한 자에 한하여 추가모집 지원 가능
 - 산업대, 전문대에는 정시모집 등록을 포기하지 않아도 추가모집 지원 가능
- 장학생선발, 학생회, 동창회 등 각종 안내는 합격자 발표 후에 홈페이지에 공지하며, 수험생이 개별적으로 확인하여야 합니다.
- 합격자는 합격자공고 기간부터 등록금 납부일까지 연락처(주소 및 전화번호)가 변경된 경우 원서수정요청서를 작성하여 우리대학 입학본부로 제출하여야 하며, 기간 내에 연락이 되지 않아 생긴 불이익은 지원자 책임으로 합니다.
 - 원서수정요청서 게시장소 : 우리대학 입학안내 홈페이지 정시모집 자료실-공지사항
 - 제출처: 이메일 ipsi@kumoh.ac.kr 또는 팩스 054)478-7063

V. 전형유형별 세부사항 안내

정원 내	
수능(일반학생전형) 가/나군	 10
학생부교과(만학도 전형) 가군	 12
정원 외	
수능(농어촌학생전형) 가/나군	 15
하새ᄇ교고	

(특성화고 등을 졸업한 재직자전형) 가군

18

수능(일반학생전형) 가/나군				
모집인원	전형요소	합격자 발표		
398명	수능 100%	2021. 2. 7.(일) 18:00 이전		

1. 모집단위 및 모집인원

□ 가군

모집단위	모집인원	계열
기계공학과	27	
기계설계공학과	15	공학
 산업공학부	23	

모집단위	모집인원	계열
화학소재공학부	37	
신소재공학부	41	공학
합계	143	

□ 나군

모집단위	모집인원	계열
기계시스템공학과	42	
전자공학부	69	
 건축학부	14	
토목공학과	15	공학
컴퓨터공학과	33	
컴퓨터소프트웨어공학과	18	
광시스템공학과	9	

모집단위	모집인원	계열
메디컬IT융합공학과	12	マお
환경공학과	10	공학
응용화학과	11	이학
응용수학과	10) भ
 경영학과	12	인문사회
합계	255	

- ※ 모집인원은 수시모집 결과에 따라 변경될 수 있음
- 2021학년도 수시모집 등록확인예치금 및 등록금 납부 시 미등록 및 환불로 인한 미충원 인원은 정시모집 해당 모집단위가 있는 모집군으로 배분합니다.

2. 지원자격

• 고등학교 졸업(2021년 2월 졸업예정자 포함)자 또는 법령에 의하여 고교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정되는 자로서 2021학년도 대학수학능력시험에 응시한 자

3. 전형방법

모집단위	선발비율	전형요소	배점	비율
전 모집단위	100%	수능(백분위점수)	100점	100%

• 대학수학능력시험 성적산출방법은 대학수학능력시험 성적 반영방법(p.22) 참조

4. 선발원칙 및 동점자 처리기준

- 전형 성적 총점 고득점 순으로 선발합니다.
 - 전형 성적: 수능 환산점수 + 수능 영역별 가산점수 + 한국사 가산점수
- 지원자격 미달자, 수능반영영역 중 미응시 영역(과목)이 있는 자는 불합격으로 처리합니다.
- 모집단위별 모집인원의 100%를 최종 합격자로 선발합니다.
- 전형 성적 총점의 동점자가 발생하는 경우 다음과 같이 처리합니다.

人山	동점자 선발 기준					
순번 	공학 및 이학	인문사회				
1	수능 수학영역 성적(환산점수+가산점수)이 높은 자	수능 국어영역 성적(환산점수)이 높은 자				
2	수능 탐구영역 성적(환산점수+가산점수)이 높은 자	수능 탐구영역 성적(환산점수)이 높은 자				
3	수능 영어영역 성적(환산점수)이 높은 자	수능 영어영역 성적(환산점수)이 높은 자				
4	수능 국어영역 성적(환산점수)이 높은 자	수능 수학영역 성적(환산점수)이 높은 자				
5	이후 동점자는 동순위로 하고, 합격선 동순위자는 모두 선발					

• 예비합격 후보자는 최초 합격자를 제외한 지원자 전원(지원자격 미달자 제외)으로 하고, 충원 합격자는 미등록 및 환불자의 인원만큼 예비합격 후보자 중에서 성적순으로 선발합니다.

5. 제출서류

- 고등학교 입학 후 개명 또는 주민등록번호가 변경된 지원자: 지원자의 기본증명서 또는 변경 내역이 기재된 초본 1부
- 제출서류는 2021. 1. 1.(금) 이후에 발급한 서류만 유효합니다.

학생부교과(만학도 전형) 가군					
모집인원	전형요소	면접평가일	합격자 발표		
수시모집 미충원 인원	학생부 80%+면접 20%	2021. 1. 14.(목)	2021. 2. 7.(일) 18:00		

1. 모집단위

모집단위	계열
IT융합학과	공학

2. 모집단위 및 모집인원

• 2021학년도 수시모집 학생부교과(만학도 전형)의 미등록으로 인한 미충원 인원은 정시모집으로 이월하여 모집합니다.

3. 지원자격

- 고교 졸업자 또는 법령에 의하여 고교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정되는 자로서 원서접수일 기준 만 30세 이상(1991년 1월 7일 이전 출생자)이면서 산업체 근무경력이 3년 이상인 재직자 (2021. 3. 1.기준)
- 산업체 범위는 아래 중 어느 하나에 해당하여야 함
 - 1) 국가 · 지방자치단체 및 공공단체
 - 2) 근로기준법 제11조에 의거 상시근로자 5인(사업주 포함) 이상 사업체
 - 3) 4대보험 중 1개 이상 가입 사업체(창업ㆍ자영업자 포함)
 - 4대보험 미가입 영세창업자·자영업자는 사업자 등록증을 소지하고, 세금체납 사실이 없는 경우 인정할 수 있음
- 재직 기간 산정
- 1) 재직기간은 2021년 2월 말까지 근무한 총 기간으로 함
- 2) 2개 이상 산업체에서 재직한 경우 재직기간을 합산하여 3년 이상이 되어야 함
- 3) 군 의무복무 경력은 재직기간에 포함함(단, 재직기간과 중첩되는 기간은 제외)
- 4) 산업체 재직경력 합산은 산업체 범위에서 정한 산업체 경력을 대상으로 년·월·일까지 계산 하되 歷(역)에 의한 방법에 의하여 계산(「민법」제160조 참조)
 - 예) 12월은 1년으로, 30일은 1월로 각각 계산
- 학생자격 유지기준: 입학한 학생은 졸업 시까지 재직상태를 유지하는 것을 원칙

4. 전형방법

			전형요	소별 반영 점수	=(비율)	
모집단위	선발비율 구분	학생부		마 7	합 계	
			교과	출결	면접	
TT융합학과	100%	비율	72%	8%	20%	100%
11 등립식과	100%	배점	72점	8점	20점	100점

• 학교생활기록부 반영방법 및 성적산출방법은 학교생활기록부 반영방법(p.23) 참조

5. 선발원칙 및 동점자 처리기준

- 전형 성적 총점 고득점 순으로 선발합니다.
- 제출서류 미제출자, 지원자격 미달자는 불합격으로 처리합니다.
- 모집단위별 모집인원의 100%를 최종 합격자로 선발합니다.
- 전형 성적 총점에 동점자가 있는 경우 다음과 같이 처리합니다.

순번	동점자 선발 기준
1	면접평가 성적이 높은 자
2	성적을 반영하는 전 교과목 이수단위 합이 많은 자
3	산업체 재직기간이 긴 자
4	이후 동점자는 동순위로 하고, 합격선 동순위자는 모두 선발

• 예비합격 후보자는 최초 합격자를 제외한 지원자 전원(지원자격 미달자 제외)으로 하고, 추가 합격자는 미등록 및 환불자의 인원만큼 예비합격 후보자 중에서 성적순으로 선발합니다.

6. 전형일정

구 분	일 정	비고
원서접수	2021. 1. 7.(목) ~ 11.(월) 18:00	원서접수 사이트 입력
서류 제출	2021. 1. 7.(목) ~ 12.(화) 18:00	도착분까지 유효
고사장 안내	2021. 1. 13.(수)	
면접평가일	2021. 1. 14.(목)	
합격자 발표	2021. 2. 7.(일) 18:00	
등록금 납부	2021. 2. 8.(월) ~ 10.(수)	

7. 제출서류

	대상자	제출서류	비고
		• 현재 재직 중인 산업체 재직증명서 1부 • 건강보험자격득실확인서 또는 국민연금 가입자 가입증명 1부	해당 산업체 건강보험공단 또는 국민연금관리공단
군필자		• 군 의무복무 경력사항이 기재된 본인 주민등록초본 1부	● 주민센터 또는 정부24 (<u>www.gov.kr</u>) 발급
4대 보	험 미가입 영세 창업자ㆍ자영업자	 사업자등록증명서 1부 부가가치세 과세표준증명서 1부 지방세·국세 완납증명서 1부 	• 세무서 발급
고 교	• 2013년 2월~2021년 2월 졸업자 중 학생부 온라인 제공에 동의 한 자	• 학교생활기록부 별도 제출 없음	
	 2013년 2월~2021년 2월 졸업자 중 학생부 온라인 제공에 동의 하지 않은 자 2012년 2월 이전 졸업자 		
검정	• 2015년~2020년 2회차 합격자 중 대입전형자료 온라인 제공에 동의한 자	• 검정고시 성적증명서 별도 제출 없음	
고시 합격자 	 2015년~2020년 2회차 합격자 중 대입전형자료 온라인 제공에 동의하지 않은 자 2014년 이전 합격자 	• 검정고시 성적증명서 1부	• 시·도교육청 발급

대상자	제출서류	비고
외국고 이수자	● 졸업(예정)증명서 ● 성적증명서	• 졸업증명서(또는 졸업장) : 2021.2.22(월)까지 제출
고등학교 입학 후 개명 또는 주민등록번호가 변경된 지원자	• 지원자 기본증명서 또는 변경내역이 기재된 초본 1부	● 주민센터 또는 정부24(<u>www.gov.kr</u>) 발급

- 제출서류는 2021. 1. 1.(금) 이후에 발급한 서류만 유효합니다.
- 상시근로자 5인 이상 여부를 확인하기 위해 추가서류 제출을 요구할 수 있습니다.

8. 면접평가

- 면접방식: 개별면접, 평가위원 3인 대 지원자 1인
- 면접내용: 인 적성 면접
- 면접시간: 1인당 10~12분 내외(개별 준비시간 없음)
- 면접내용

평가요소	반영비율	반영점수
학습열정 및 의사소통능력	20%	4점
기본품성	20%	4점
실무경력 및 전문성	30%	6점
 지원동기 및 성장가능성	30%	6점

- 지원인원이 모집인원 이내인 경우 면접평가를 실시하지 않습니다.
- 우리대학 면접평가는 평가의 공정성을 위해 블라인드면접을 실시합니다.
- 코로나19 상황에 따른 면접방법 변경 등 추후 변동이 있을 경우 별도 공지할 예정입니다.

수능(농어촌학생전형) 가/나군				
모집인원	전형요소	합격자 발표		
수시모집 미충원 인원	수능 100%	2021. 2. 7.(일) 18:00 이전		

1. 모집단위

□ 가군

모집단위	계열	모집단위	계열	
기계공학과		신소재공학부	공학	
기계설계공학과	공학	화학소재공학부	<u>8</u> 4	
산업공학부				

□ 나군

모집단위	계열	모집단위	계열
기계시스템공학과	기계시스템공학과		
전자공학부		메디컬IT융합공학과	공학
건축학부	공학	환경공학과	
토목공학과	<u> </u>	응용화학과	이학
컴퓨터공학과		응용수학과	기억
컴퓨터소프트웨어공학과		경영학과	인문사회

[※] 모집인원은 수시모집 결과에 따라 결정됨

2. 모집인원: 수시모집 농어촌학생전형의 모집단위별 미충원 인원

• 2021학년도 수시모집 미등록 인원은 정시모집 해당 모집단위가 있는 모집군으로 배분합니다.

3. 지원자격

• 농·어촌지역(읍·면) 또는 『도서·벽지 교육진흥법』제2조 및 동법 시행규칙 제2조에 의한 도서· 벽지 소재 중·고등학교의 전 교육과정(6년)을 이수하고 졸업(2021년 2월 졸업예정자 포함)한 자로서 다음의 요건 중 하나에 해당하며 2021학년도 대학수학능력시험에 응시한 자

구분	지원자격
유형1	 아래 ①~②항 모두 충족해야 함 ① 본인 및 부・모 모두 지원자의 중・고 입학 ~ 졸업까지 농・어촌지역(읍・면) 또는 도서・병지지역에 거주한 자단, 사망・이혼 등의 사유에 해당하는 부모인 경우에는 우리대학에서 정한 "학생의 부모 적용 기준" 적용 ② 농・어촌지역(읍・면) 또는 도서・병지 소재 중・고등학교 교육과정 6년을 이수하고 졸업한 자
유형2	 아래 ①~②항 모두 충족해야 함 ① 본인이 초・중・고의 입학 ~ 졸업까지 농・어촌지역(읍・면) 또는 도서・벽지지역에 거주한 자 ② 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·벽지 지역으로 인정함[학교생활기록부의 입학일자 기준]
- 재학기간은 중·고등학교(초등학교) 입학일부터 고등학교 졸업일까지임(고등학교 졸업일 이전에 거주지가 농·어촌지역을 벗어나는 경우 불합격처리 됨)
- 농·어촌 소재 특수목적고(과학고, 외국어고, 국제고, 예술고, 체육고, 마이스터고)출신자, 대안학교 이수자, 검정고시자, 외국의 고교과정 이수자, 교과교육소년원 고교과정 출신자는 지원불가

4. 전형방법

모집단위	선발비율	전형요소	배점	비율
전 모집단위	100%	수능(백분위점수)	100점	100%

• 대학수학능력시험 성적산출방법은 대학수학능력시험 성적 반영방법(p.22) 참조

5. 선발원칙 및 동점자 처리기준

- 전형 성적 총점 고득점 순으로 선발합니다.
 - 전형 성적: 수능 환산점수 + 수능 영역별 가산점수 + 한국사 가산점수
- 제출서류 미제출자, 지원자격 미달자, 수능반영영역 중 미응시 영역(과목)이 있는 자는 불합격으로 처리합니다.
- 모집단위별 모집인원의 100%를 최종 합격자로 선발합니다.
- 전형 성적 총점에 동점자가 있는 경우 다음과 같이 처리합니다.

 슈버	동점자 선발 기준					
	공학 및 이학	인문사회				
1	수능 수학영역 성적(환산점수+가산점수)이 높은 자	수능 국어영역 성적(환산점수)이 높은 자				
2	수능 탐구영역 성적(환산점수+가산점수)이 높은 자	수능 탐구영역 성적(환산점수)이 높은 자				
3	수능 영어영역 성적(환산점수)이 높은 자	수능 영어영역 성적(환산점수)이 높은 자				
4	수능 국어영역 성적(환산점수)이 높은 자	수능 수학영역 성적(환산점수)이 높은 자				
5	이후 동점자는 동순위로 하고, 합격선 동순위자는 모두 선발					

• 예비합격 후보자는 최초 합격자를 제외한 지원자 전원(지원자격 미달자 제외)으로 하고, 충원 합격자는 미등록 및 환불자의 인원만큼 예비합격 후보자 중에서 성적순으로 선발합니다.

6. 제출서류

□ 지원자 공통

대상자	제출서류	비고
 2013년 2월~2021년 2월 졸업(예정)자 중 학생부 온라인 제공에 동의한 자 	• 학교생활기록부 별도 제출 없음	• 우리대학 양식으로 제출
 2013년 2월~2021년 2월 졸업(예정)자 중 학생부 온라인 제공에 동의하지 않은 자 2012년 2월 이전 졸업자 	• 학교생활기록부 사본 1부	• 학교장 직인 날인된 것
유형1: 중·고등학교 입학 후 개명 또는 주민등록번호가 변경된 자 유형2: 초·중·고등학교 입학 후 개명 또는 주민등록번호가 변경된 자	• 지원자 기본증명서 또는 변경내역이 기재된 초본 1부	● 주민센터 또는 정부24 (www.gov.kr) 발급

□ 유형별 서류

대상자				제출서류	비고
	지원자 공통			• 수능(농어촌학생전형) 지원자격 확인서 1부	• 우리대학 양식 (서식 참조)
	원서		구형1 자 공통	 중학교 학교생활기록부 사본 1부 지원자 본인 가족관계증명서 1부 본인・부・모 주민등록초본 각 1부 (주소지 변동사항이 모두 기재된 것) 	해당 중학교 발급주민센터 또는 인터넷 정부24 발급 가능
유형1	접수 시		부모 이혼 시	부 또는 모 혼인관계증명서지원자 본인 기본증명서	• 주민센터 또는 인터넷
해당자		해당자	부모사망 (실종) 시		정부24 발급 가능
	(3	고교 졸업 취종등록 교졸업여 한힘	자 중 정자에	 고등학교 졸업증명서 (예정증명서 불가) 1부 본인·부·모 주민등록초본 각 1부 (주소지 변동사항이 모두 기재된 것) 	고교 졸업일 이후 발급만 유효2021. 2. 22.(월)까지
유형2	원서접수 시 고교 졸업 후 (최중등록자 중 고교졸업예정자에 한함)		· 시	 호·중학교 학교생활기록부 사본 각 1부 본인 주민등록초본 1부 (주소지 변동사항이 모두 기재된 것) 	● 해당 초·중학교 발급 ● 주민센터 또는 인터넷 정부24 발급 가능
해당자			자 중 정자에	 고등학교 졸업증명서 (예정증명서 불가) 1부 본인 주민등록초본 각 1부 (주소지 변동사항이 모두 기재된 것) 	 고교 졸업일 이후 발급만 유효 2021. 2. 22.(월)까지

[•] 모든 제출서류는 2021. 1. 1.(금) 이후에 발급한 서류만 유효합니다.

학생부교과(특성화고 등을 졸업한 재직자전형) 가군					
모집인원 전형요소 면접평가일 합격자 발표					
10명	학생부 80%, 면접 20%	2021. 1. 15.(금)	2021. 2. 7.(일) 18:00		

1. 모집단위

모집단위	모집인원	계열
IT융합학과	10명	공학

2. 모집인원

• 2021학년도 수시모집 학생부교과(특성화고 등을 졸업한 재직자전형)의 등록확인예치금 및 등록금 납부 시 미등록 및 환불로 인한 미충원 인원은 정시모집으로 이월하여 모집합니다.

3. 지원자격

- 고등교육법시행령 제29조 2항 14호 다목에 의거, 아래 조건 중 하나에 해당하며 산업체 근무 경력이 3년 이상인 재직자(2021. 3. 1.기준)
 - 1) 「초・중등교육법시행령」에 정한 특성화(종합고의 특성화학과 포함)고등학교 졸업자
 - 2) 「초・중등교육법시행령」에 따른 산업수요 맞춤형 고등학교 졸업자
 - 3) 「초·중등교육법시행령」에 정한 일반고등학교에 재학하는 동안 「직업교육훈련촉진법」에 따른 시·도교육감이 직업교육훈련 위탁기관으로 선정한 기관에서 1년 이상의 직업교육훈련 련과정을 이수하고 해당 고등학교 졸업자
 - 4) 「평생교육법」에 정한 학력인정 평생교육시설 중 특성화고등학교에서 제공하는 것과 같은 교육과정을 운영하는 평생교육시설에서 해당 교육과정을 이수한 자
- 산업체 범위는 아래 중 어느 하나에 해당하여야 함
 - 1) 국가 · 지방자치단체 및 공공단체
 - 2) 근로기준법 제11조에 의거 상시근로자 5인(사업주 포함) 이상 사업체
 - 3) 4대보험 중 1개 이상 가입 사업체(창업ㆍ자영업자 포함)
 - 4대보험 미가입 영세창업자·자영업자는 사업자 등록증을 소지하고, 세금체납 사실이 없는 경우 인정할 수 있음
- 재직 기간 산정
- 1) 재직기간은 2021년 2월 말까지 근무한 총 기간으로 함
- 2) 2개 이상 산업체에서 재직한 경우 재직기간을 합산하여 3년 이상이 되어야 함
- 3) 군 의무복무 경력은 재직기간에 포함함(단, 재직기간과 중첩되는 기간은 제외)
- 4) 산업체 재직경력 합산은 산업체 범위에서 정한 산업체 경력을 대상으로 년·월·일까지 계산 하되 歷(역)에 의한 방법에 의하여 계산(「민법」제160조 참조)
 - 예) 12월은 1년으로, 30일은 1월로 각각 계산
- 학생자격 유지기준: 입학한 학생은 졸업 시까지 재직상태를 유지하는 것이 원칙
- 대안학교 이수자, 검정고시자, 외국의 고교과정 이수자, 교과교육소년원 고교과정 출신자는 지원불가

4. 전형방법

			전형요	소별 반영 점수			
모집단위	선발비율	구분	학식	생부 -	마 과	합계	
			교과	출결	면접		
IT융합학과	100%	비율	72%	8%	20%	100%	
11 요됩십자	100%	배점	72점	8점	20점	100점	

• 학교생활기록부 반영방법 및 성적산출방법은 학교생활기록부 반영방법(p.23) 참조

5. 선발원칙 및 동점자 처리기준

- 전형 성적 총점 고득점 순으로 선발합니다.
- 제출서류 미제출자, 지원자격 미달자는 불합격으로 처리합니다.
- 모집단위별 모집인원의 100%를 최종 합격자로 선발합니다.
- 전형 성적 총점에 동점자가 있는 경우 다음과 같이 처리합니다.

순번	동점자 선발 기준
1	면접평가 성적이 높은 자
2	성적을 반영하는 전 교과목 이수단위 합이 많은 자
3	산업체 재직기간이 긴 자
4	이후 동점자는 동순위로 하고, 합격선 동순위자는 모두 선발

• 예비합격 후보자는 최초 합격자를 제외한 지원자 전원(지원자격 미달자 제외)으로 하고, 추가 합격자는 미등록 및 환불자의 인원만큼 예비합격 후보자 중에서 성적순으로 선발합니다.

6. 전형일정

구 분	일 정	비고
원서접수	2021. 1. 7.(목) ~ 11.(월) 18:00	원서접수 사이트 입력
서류 제출	2021. 1. 7.(목) ~ 12.(화) 18:00	도착분까지 유효
고사장 안내	2021. 1. 13.(수)	
면접평가일	2021. 1. 15.(금)	
합격자 발표	2021. 2. 7.(일) 18:00	
등록금 납부	2021. 2. 8.(월) ~ 10.(수)	

7. 제출서류

대상자	제출서류	비고
4대 보험 가입 산업체 종사자	현재 재직 중인 산업체 재직증명서 1부건강보험자격득실확인서 또는 국민연금 가입자 가입증명 1부	• 해당 산업체 • 건강보험공단 또는 국민연금관리공단
군필자	• 군 의무복무 경력사항이 기재된 본인 주민등록초본 1부	● 주민센터 또는 정부24 (www.gov.kr) 발급
4대 보험 미가입 영세 창업자·자영업자	사업자등록증명서 1부부가가치세 과세표준증명서 1부지방세·국세 완납증명서 1부	• 세무서 발급
 2013년 2월~2021년 2월 졸업자 중 학생부 온라인 제공에 동의한 자 	• 학교생활기록부 별도 제출 없음	
 2013년 2월~2021년 2월 졸업자 중 학생부 온라인 제공에 동의하지 않은 자 2012년 2월 이전 졸업자 	• 학교장 직인이 날인된 학교생활기록부 사본 1부	
 고등학교 입학 후 개명 또는 주민등록번호가 변경된 지원자 	• 지원자 기본증명서 또는 변경내역이 기재된 초본 1부	● 주민센터 또는 정부24 (www.gov.kr) 발급

※ 상시근로자 5인 이상 사업체 확인을 위해 추가서류제출을 요구할 수 있음

• 모든 제출서류는 2021. 1. 1.(금) 이후에 발급한 서류만 유효합니다.

8. 면접평가

• 면접방식: 개별면접, 평가위원 3인 대 지원자 1인

• 면접내용: 인 • 적성 면접

• 면접시간: 1인당 10~12분 내외(개별 준비시간 없음)

• 면접내용

평가요소	반영비율	반영점수
학습열정 및 의사소통능력	20%	4점
기본품성	20%	4점
실무경력 및 전문성	30%	6점
지원동기 및 성장가능성	30%	6점

- 지원인원이 모집인원 이내인 경우 면접평가를 실시하지 않습니다.
- 우리대학 면접평가는 평가의 공정성을 위해 블라인드면접을 실시합니다.
- 코로나19 상황에 따른 면접방법 변경 등 추후 변동이 있을 경우 별도 공지할 예정입니다.

VI. 제출서류 안내

1. 서류제출 방법

- 제출 기간: 2021. 1. 7.(목) ~ 12.(화) 18:00 (도착분까지 유효)
- 제출 방법
 - 1) 등기우편: 반드시 제출 기간까지 도착하여야 합니다.
 - 보내는 곳: (우) 39177 경북 구미시 대학로 61 금오공과대학교 본관 301호 입학본부
 - 2) 방문제출(토요일, 공휴일 제외): 제출 기간까지 우리대학 입학본부로 직접 제출하여야 합니다.
 - 3) 온라인으로 제출된 서류는 접수되지 않습니다.
- 모든 제출 서류는 2021. 1. 1.(금) 이후에 발급한 서류만 유효합니다.
- 유의사항
 - 1) 제출 서류는 기한 내에 도착하여야 하며, 미제출 시 합격자 선발에서 제외합니다.
 - 2) 학교생활기록부 제출 대상자는 온라인제공 미동의자 및 미제공학교 출신학생, 2012년 2월 이전 졸업자이며 제출 대상자는 반드시 학교장의 직인이 날인된 학교생활기록부 사본을 제출하여야 합니다.
 - 3) 전형유형별 제출 서류를 정확히 구비하여 첨부 서류 하단 중앙에 각 장마다 본인의 수험번호 (9자리)를 기재하여 제출하여야 합니다.
 - 4) 첨부서류 제출용 봉투 겉면에 '입학지원서 첨부서류 재중'이라고 기재하여야 합니다.
 - 제출서류 목록이 표시된 우편발송용 봉투는 원서접수처(유웨이어플라이)에서 출력 가능
 - 5) 제출서류 도착 확인방법
 - 홈페이지: 입학안내 홈페이지- 정시모집 제출서류확인 본인 수험번호로 조회
 - 모바일 조회 가능

WI. 대학수학능력시험 성적 반영방법

1. 수능성적 배점

- 수능성적(수능 환산 점수 + 수능 영역별 가산 점수)은 100점을 반영합니다.
- 수능성적은 수능 영역별 가산 점수가 있을 경우 100점(만점)을 초과할 수 있습니다.

2. 수능 환산 점수 반영 방법

1) 공학 및 이학계열

전형유형	반영방법	대학수학능력시험 반영(응시) 영역 및 반영점수						
 	হত ত ভা	국어	수학	영어	탐구(2과목)	총점		
수능(일반학생전형) 수능(농어촌학생전형)	백분위(만점)	100점	100점	100점 ¹⁾	100점	400점		
	반영비율	20%	30%	20%	30%	100%		
	반영점수	20점	30점	20점	30점	100점		

☞ 수능반영영역 중 미웅시 영역(과목)이 있는 경우 불합격 처리합니다.

- 1) 영어영역은 등급점수를 우리대학 기준에 따라 환산한 점수를 반영합니다.
- ※ 탐구영역은 사회탐구와 과학탐구만 반영합니다.

2) 인문사회계열(경영학과)

전형유형	반영방법	대학수학능력시험 반영(응시) 영역 및 반영점수							
 	धिवस्	국어	수학	영어	탐구(2과목)	총점			
수능(일반학생전형) 수능(농어촌학생전형)	백분위(만점)	100점	100점	100점 ¹⁾	100점	400점			
	반영비율	30%	20%	20%	30%	100%			
	반영점수	30점	20점	20점	30점	100점			

☞ 수능반영영역 중 미웅시 영역(과목)이 있는 경우 불합격 처리합니다.

- 1) 영어영역은 등급점수를 우리대학 기준에 따라 환산한 점수를 반영합니다.
- ※ 탐구영역은 사회탐구와 과학탐구만 반영합니다.

3) 영어영역 반영방법 : 등급별 점수를 계열별 반영비율에 따라 환산합니다.

등급	1등급	2 등 급	3등급	4등급	5 등 급	6등급	7등급	8등급	9등급
점수	100	95	90	85	80	75	70	65	60

4) 수능 영역별 가산 점수 반영 방법(우리대학 수능 반영 영역에 한함)

계열	수학영역	탐구영역	한국사영역									
공학 및	"가"형 환산점수의	과학탐구 환산점수의	둥급	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
이학 15%	15% 가산 (4.5점 만점)	5% 가산 (1.5점 만점)	가산점 1					0.9	0.8	0.7	0.6	0.5
	(10 1 2 1)	(210 12 12 12)										
인문사회			등급	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
한 군 사 의	<u>-</u>		가산점		1		0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4
								1		1		

5) 수능 영역별 성적은 소수점 아래 넷째 자리에서 반올림하여 소수점 아래 셋째 자리까지 산출합니다.

Ⅲ. 학교생활기록부 반영방법

- 1. 해당전형: 학생부교과(특성화고 등을 졸업한 재직자전형) 및 학생부교과(만학도전형)
- 2. 반영과목: 교과별 반영과목은 해당 고교에서 분류한 교과 분류 체계를 따르며, 교과영역 구분이 없거나 구분이 어려운 경우 과목명을 기준으로 반영합니다.
- 3. 학생부 성적: 교과반영점수 + 출결반영점수
- 1) 교과반영 점수
 - (1) 각 학년별로 국어 교과목, 영어 교과목, 수학 교과목, 과학 교과목의 과목별 단위수를 반영하여 산출합니다.
 - (2) 교과목 등급 점수

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

(3) 교과반영점수 산출방법

 Σ (과목별 등급 점수 \times 과목별 단위수 \times 과목별 가중치 \times 학년별 가중치)

 Σ (과목별 단위수 \times 과목별 가중치 \times 학년별 가중치)

- 최종 교과목반영점수는 소수점 넷째 자리에서 반올림 하여 소수점 셋째 자리까지 산출합니다.

2) 출결반영점수

- (1) 출결 점수 = 8 (결석일수/10)
- (2) 결석 8일 이상은 8일로 처리
- (3) 결석은 미인정에 의한 결석만 산출합니다. 다만, 미인정에 의한 지각, 조퇴 및 결과는 합산하여 3회마다 1일 결석으로 산출하며 잔여 횟수는 산입하지 않습니다.
 - 미인정과 질병이 구분되지 않을 시에는 미인정으로 처리하여 반영합니다.

3) 교과목 및 학년 가중치

모집단위	학년		반영교과목							
IT융합학과	1학년	국어	수학	영어	과학	20%				
	2학년	국어	수학	영어	과학	40%				
	3학년	국어	수학	영어	과학	40%				
	교과목 가중치	100%	110%	110%	110%					

- 4) 학년별로 반영 교과목 중 이수한 교과목의 전과목을 반영하여 교과성적을 산출합니다.
- 5) 성적 특이자의 석차등급 산출
 - (1) 과목 석차 산출자: 각 과목별 (평균)석차 백분율 산출 후, [표1]의 석차등급 적용

- (2) 계열 석차 산출자: 계열(학기) (평균)석차 백분율을 산출 후, [표1]의 석차등급 적용 - 계열 석차 백분율 = 석차 + (동점자수 - 1)/2 재적수 × 100
- (3) 과목석차 및 계열석차 백분율에 의한 석차등급을 해당 학기 국어, 영어, 수학, 과학 교과목의 석차 등급으로 적용
- (4) 석차백분율은 소수점 넷째자리에서 버림하여 소수점 아래 셋째자리까지 산출합니다.

[표1] 석차등급 환산표

둥급	1등급	2 등 급	3등급	4등급	5 등 급	6등급	7등급	8등급	9등급
 석차 백분율	X≦4	4 <x≤11< th=""><th>11<x≤23< th=""><th>23<x≤40< th=""><th>40<x≤60< th=""><th>60<x≤77< th=""><th>77<x≤89< th=""><th>89<x≤96< th=""><th>96<x< th=""></x<></th></x≤96<></th></x≤89<></th></x≤77<></th></x≤60<></th></x≤40<></th></x≤23<></th></x≤11<>	11 <x≤23< th=""><th>23<x≤40< th=""><th>40<x≤60< th=""><th>60<x≤77< th=""><th>77<x≤89< th=""><th>89<x≤96< th=""><th>96<x< th=""></x<></th></x≤96<></th></x≤89<></th></x≤77<></th></x≤60<></th></x≤40<></th></x≤23<>	23 <x≤40< th=""><th>40<x≤60< th=""><th>60<x≤77< th=""><th>77<x≤89< th=""><th>89<x≤96< th=""><th>96<x< th=""></x<></th></x≤96<></th></x≤89<></th></x≤77<></th></x≤60<></th></x≤40<>	40 <x≤60< th=""><th>60<x≤77< th=""><th>77<x≤89< th=""><th>89<x≤96< th=""><th>96<x< th=""></x<></th></x≤96<></th></x≤89<></th></x≤77<></th></x≤60<>	60 <x≤77< th=""><th>77<x≤89< th=""><th>89<x≤96< th=""><th>96<x< th=""></x<></th></x≤96<></th></x≤89<></th></x≤77<>	77 <x≤89< th=""><th>89<x≤96< th=""><th>96<x< th=""></x<></th></x≤96<></th></x≤89<>	89 <x≤96< th=""><th>96<x< th=""></x<></th></x≤96<>	96 <x< th=""></x<>

4. 학교생활기록부 반영 예시

1) 석차등급

*L1:1	학기	국어	교과목		영어.	교과목		수학교	2과목		과학교	고과목	
역 건 	471	과목명	단위수	둥급	과목명	단위수	둥급	과목명	단위수	둥급	과목명	단위수	둥급
	1	국어	4	2	공통영어	4	2	공통수학	4	4	과학	4	2
1	1	국어생활	3	4	영어	2	3	고급수학	2	2	생물 I	1	3
1	2	국어	4	2	영어10-a	4	3	수학10-가	4	4	화학 I	4	1
		문학	4	3	영어10-b	4	2	수학10-나	4	1	생물 I	4	2
	1	국어생활	2	3	영어 I	5	2	수학 I	5	2	물리 I	3	2
2	1	문학	4	2	영어회화	5	3	미분과적분	3	4	지구과학I	2	1
2	0	국어생활	2	4	영어 I	5	3	수학 I	5	2	물리 I	3	3
	2	문학	4	1	영어회화	5	3	미분과적분	3	3	지구과학I	2	2
	1	독서	5	2	영어 II	5	4	수학II	5	3	화학[[3	2
2	1	문학II	2	3	영어독해	5	2	실용수학	3	2	생활과과학	3	4
3	2	독서	5	2	영어 II	5	4	수학II	5	3	화학II	3	2
	2	문학II	2	3	영어독해	5	2	실용수학	3	2	생활과과학	3	4

2) 교과목등급 점수

		국어	교과목		영어	영어교과목		수학교	2과목		과학교과목		
학년 학	학기	과목명	단위수	등급 점수	과목명	단위수	등급 점수	과목명	단위수	등급 점수	과목명	단위수	등급 점수
	1	국어	4	98	공통영어	4	98	공통수학	4	94	과학	4	98
1	1	국어생활	3	94	영어	2	96	고급수학	2	98	생물 I	1	96
1	2	국어	4	98	영어10-a	4	96	수학10-가	4	94	화학 I	4	100
	2	문학	4	96	영어10-b	4	98	수학10-나	4	100	생물 I	4	98
	1	국어생활	2	96	영어 I	5	98	수학 I	5	98	물리 I	3	98
2	1	문학	4	98	영어회화	5	96	미분과적분	3	94	지구과학I	2	100
2	2	국어생활	2	94	영어 I	5	96	수학 I	5	98	물리 I	3	96
	2	문학	4	100	영어회화	5	96	미분과적분	3	96	지구과학 [2	98
	1	독서	5	98	영어II	5	94	수학II	5	96	화학[[3	98
3	1	문학II	2	96	영어독해	5	98	실용수학	3	98	생활과과학	3	94
3	2	독서	5	98	영어II	5	94	수학II	5	96	화학[[3	98
		문학II	2	96	영어독해	5	98	실용수학	3	98	생활과과학	3	94

3) 교과반영점수 산출

• 학생부 성적점수 산출

 $\frac{(4 \times 98 \times 1.0 \times 0.2 + 3 \times 94 \times 1.0 \times 0.2 + 4 \times 98 \times 1.0 \times 0.2 + 2 \times 96 \times 1.0 \times 0.2 +3 \times 94 \times 1.1 \times 0.4)}{(4 \times 1.0 \times 0.2 + 3 \times 1.0 \times 0.2 + 4 \times 1.0 \times 0.2 + 2 \times 1.0 \times 0.2 + 4 \times 1.0 \times 0.2 +3 \times 1.1 \times 0.4)} = \underline{96.83411....}$

• 교과반영점수 산출 *96.98341.....* × 0.72 = *69.828*

5. 비교내신 대상자 반영방법

1) 대상전형: 학생부교과(만학도전형)

2) 학생부 성적: 교과반영점수 + 출결반영점수

3) 교과반영점수

(1) 검정고시 합격자 : 전과목 평균성적에 대해 아래 석차등급 및 등급점수 산출표 적용

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

- (2) 외국고 이수자: 이수한 전과목에 대해 과목별 성적을 아래 표에 따라 석차등급 및 등급별 점수를 부여하고 각 과목 등급점수를 산술평균하여 교과성적으로 반영
 - 성적이 없는 과목은 성적산출에서 제외
 - 최종 교과반영점수는 소수점 넷째 자리에서 반올림하여 소수점 셋째 자리까지 산출합니다.

-11-	A+	A/A-	B+	B/B-	C+	C/C-	D+	D/D-	E/F
외국고 성적		A		В		С		D	E/F
	X≥97	97>X≥90	90>X≥87	87>X≥80	80>X≥77	77>X≥70	70>X≥67	67>X≥60	60>X
등급	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
등급점수	100점	98점	96점	94점	92점	90점	70점	40점	0점

(3) 검정고시 합격자와 외국고 이수자의 이수단위 합계는 '90단위'로 합니다.

4) 출결반영점수

- (1) 산출식: 전형별 출결반영성적 만점 {(석차등급 1)/10}
- (2) 외국고 이수자의 석차등급은 과목별 등급을 산술평균하되 소수점은 절사함

5) 비교내신 대상자 성적산출 예시

- (1) 검정고시 합격자: 검정고시 평균 성적이 85.11점인 경우
 - 검정고시 합격자 석차등급 및 등급점수 산출표에 따라 석차등급은 4등급, 등급점수는 94점

점수	만학도전형
교과성적	<u>94</u> × 0.72 = <u>67.68</u>
출결성적	8 - {(4 - 1)/10} = <u>7.7</u>

(2) 외국고 이수자

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

	점수	만학도전형
교과 성적	A+~E/F 체계	$(100+94+98+92)/4 \times 0.72 = 96 \times 0.72 = \underline{69.12}$
	A~E/F 체계	$(98+94+90+94)/4 \times 0.72 = 94 \times 0.72 = 67.68$
	100점 만점체계	$(98+96+94+92)/4 \times 0.72 = 95 \times 0.72 = 68.4$
	A+~E/F 체계	8 - [{(1+4+2+5)/4} - 1]/10 = 8 - {(3 - 1)/10} = <u>7.8</u>
출결 성적 	A~E/F 체계	8 - [{(2+4+6+4)/4} - 1]/10 = 8 - {(4 - 1)/10} = <u>7.7</u>
	100점 만점체계	8 - [{(2+3+4+5)/4} - 1]/10 = 8 - {(3 - 1)/10} = <u>7.8</u>

IX. 지원자 유의사항

1. 2021학년도 대학입학전형 기본사항(한국대학교육협의회)

1) 복수지원 관련 사항

- 정시모집 대학(교육대학 포함, 전문대학·산업대학 제외)에 있어서는 모집 기간 군이 다른 대학 간 또는 동일 대학 내 모집 기간 군이 다른 경우 복수지원이 가능합니다.
- 정시모집에 있어서 모집 기간 군이 같은 대학(교육대학 포함)간 또는 동일 대학 내 모집 기간 군이 같은 모집단위(일반전형과 특별전형간 포함)간에는 복수지원을 할 수 없습니다.
 - 산업대, 전문대는 모집 기간 군의 제한 없음
- 수시모집 대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)의 합격자(최초합격자 및 충원 합격자)는 등록여부와 관계 없이 정시모집 및 추가모집에 지원할 수 없습니다.

2) 이중등록 금지 관련 사항

- 합격자는 등록기간 내에 등록을 하여야 하며 등록기간 내에 미등록자는 등록의사가 없는 것으로 간주합니다.
- 복수지원한 대학에 대해 다수 대학에 등록할 수 없으며 합격한 대학 중 1개 대학에만 등록 하여야 합니다.
- 모든 전형일정 종료 후 입학학기가 같은 2개 이상의 대학에 이중 등록은 금지합니다.
- 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 입학을 모두 취소합니다.

3) 미등록 충워

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

2. 대학별 유의사항

1) 복수지원 관련 사항

- 정시모집 기간 내에는 모집군이 서로 다른 대학 간 복수지원이 가능합니다.
- 우리대학 정시모집 전형에서는 서로 다른 군 간 복수지원이 가능합니다.
- 우리대학 정시모집 각 전형에서는 1개의 모집단위에만 지원하여야 합니다.

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

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

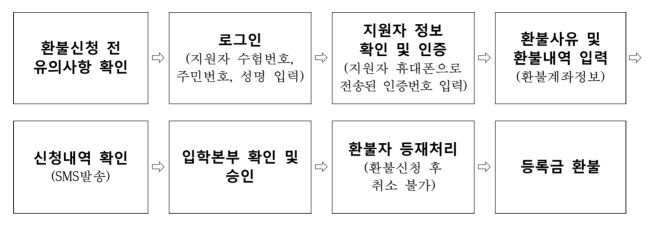
3) 기타 유의 사항

- 접수된(전형료 결제 후) 입학원서는 접수 취소할 수 없고 전형료는 반환하지 않습니다.
- 입학원서의 기재 내용 중 전형유형, 지원학부(과)는 정정할 수 없습니다.
- 입학원서의 전형기간 중 연락처, 주소 및 전화번호 등을 정확하게 기재하여야 합니다.
 - 입시 기간 중 항상 연락이 가능하여야 하며, 연락이 되지 않는 경우 발생하는 모든 불이익에 대한 책임은 지원자에게 있으므로 주의하시기 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 3년가 우리대학에 지원할 수 없습니다.
- 고등학교 입학 후 개명 또는 주민등록번호가 변경된 경우 지원자의 변경사항이 기재된 주민 등록초본 또는 기본 증명서 1부를 제출하여야 합니다.
- 본 요강에 명시되지 아니한 특이사항이 발생하는 경우는 우리대학 대학입학전형관리위원회에서 심의 • 결정합니다.

X. 등록포기 및 등록금 환불 안내

1. 등록포기 및 등록금 환불

- 우리대학 합격자가 등록 후 등록을 포기하고자 하는 경우 반드시 정해진 기간 내에 우리대학 입학안내 홈페이지에서 환불을 신청해야 합니다.
 - 등록포기 시한: 2021. 2. 18.(목) 21:00까지
- 등록금 환불 즉시 불합격 처리되며, 환불 이후 절대 변경할 수 없으니 신중히 신청하시기 바랍니다.



2. 3월 입학 후 등록금 환불

• 2021. 3. 1. 이후의 등록금 환불은 자퇴제적을 의미하며, 재학생이 등록금 환불을 요구할 경우 우리대학 학사운영규정에 따라 처리합니다.

XI. 전형료 및 전형료 환불 안내

1. 전형료

전형명		저스 스스크			
선명명 	일반관리비	면접고사료	합계	접수 수수료	
수능(일반학생전형) 가/나군수능(농어촌학생전형) 가/나군	32,000원	-	32,000원	· 전형료에 포함	
학생부교과(특성화고 등을 졸업한 재직자전형) 가군학생부교과(만학도전형) 가군	32,000원	13,000원	45,000원] 신영묘에 도립	

2. 전형료 일부 환불

1) 대상

• 학생부교과(특성화고 등을 졸업한 재직자전형) 및 학생부교과(만학도전형)에서 면접을 실시하지 않는 경우 해당 전형 지원자

2) 환불금액

- 학생부교과(특성화고 등을 졸업한 재직자전형) 및 학생부교과(만학도전형): 13,000원(면접고사료)
- 3) 방법: 입학원서 접수 시 기재된 환불계좌로 입금

4) 유의사항

- 면접평가 응시대상자가 단순 결시한 경우 전형료를 반환하지 않습니다.
- 단, 수험생의 귀책이 없는 천재지변, 질병 등 사유로 전형 응시가 불가능할 경우 해당 고사일 기준으로 7일 이내에 증빙서류를 제출하여 우리대학이 인정한 지원자는 반환 가능합니다.
- 타 대학과의 중복지원, 대학수학능력시험 결과 예측에 따른 지원포기 등의 사유는 인정되지 않음

3. 전형료 비례 반환

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

Ⅶ. 대학생활 안내

1. 장학안내

1) 교내장학금

장학	금종류	대상 및 자격기준 (※아래 자격요건 충족자중 추천 및 선발)	장학금액
신	금오	○ 학부(과)별 수석입학자 및 입학성적이 높은 자	등록금 전액
입	우등	○ 학부(과)별 입학성적이 높은 자	등록금 80% 해당액
생	준우등	○ 학부(과)별 입학성적이 높은 자	등록금 30% 해당액
,1	금오	○ 직전학기 성적이 평점평균 3.6이상인 자 ○등록 학기의 학년별 외국어성적이 2학년 500점, 3학년 550점, 4학년 600점 이상 취득 - 모의토익 및 모의토익스피킹 성적 인정 ※ 자격요건 충족자 중 학부(과)에서 추천	등록금 전액
성 적 우 수 장 학	우등	○ 직전학기 성적이 평점평균 3.6이상인 자 ○등록 학기의 학년별 외국어성적이 2학년 500점, 3학년 550점, 4학년 600점 이상 취득 - 모의토익 및 모의토익스피킹 성적 인정 ※ 자격요건 충족자 중 학부(과)에서 추천	등록금 80% 해당액
급	준우등	 ○ 직전학기 성적이 평점평균 3.0이상인 자 ○ 직전학기성적 70%+외국어성적 30% 반영 - 직전학기성적 : (100점/4.5점)×취득평점 - 외국어성적 환산 : (100점/990점)×취득성적 - 모의토익 및 모의토익스피킹 성적 인정 ※ 자격요건 충족자 중 학부(과)에서 추천 	등록금 30% 해당액
·	후진학 최우수	○IT융합학과 재학생 중 성적우수자 ○ 직전학기 성적이 평점평균 3.6이상인 자 ※ 자격요건 충족자 중 학부(과)에서 추천	등록금 전액
선취업- 후진학 장학금	후진학 금오	○IT융합학과 재학생 중 성적우수자 ○ 직전학기 성적이 평점평균 3.6이상인 자 ※ 자격요건 충족자 중 학부(과)에서 추천	등록금 80% 해당액
	후진학 우수	○IT융합학과 재학생 중 성적우수자 ○ 직전학기 성적이 평점평균 3.0이상인 자 ※ 자격요건 충족자 중 학부(과)에서 추천	등록금 30% 해당액
성적오름장학금		 ○직전 2개학기 성적을 비교하여 상승편차가 큰 자 ○직전 2개학기 성적이 평점평균 3.0이상 ○등록 학기의 학년별 외국어성적이 2학년 500점, 3학년 550점, 4학년 600점 이상 취득 - 모의토익 및 모의토익스피킹 성적 인정 	등록금 20% 해당액
	어성적 장학금	○ 공인외국어성적이 600점(토익기준) 이상인 자 (기준점수, 제출 점수 제출자 중 상승편차가 큰 자) ○ 직전학기 성적이 평점평균 2.6이상	40만원

장학금	금종류	대상 및 자격기준 (※아래 자격요건 충족자중 추천 및 선발)	장학금액
스마일장학금		 ○ 한국장학재단에서 소득분위가 통보된 자 ○ 신입생·편입생 · 재입학생 - 입학하는 첫 학기에 한하여 성적 및 이수학점 기준 미적용 ○ 재학생 - 직전학기 성적이 평점평균 1.75(71.5/100)이상 - 장애인 학생은 이수학점 및 평점평균 제한 없음 ○ 장애인, 다자녀가구 학생 우대 ○ 기초생활수급자, 차상위계층, 1분위, 장애인 생활비 지급 가능 	소득분위에 따라 차등
보훈경	상학금	○ 국가유공자 본인, 배우자 및 자녀 등 교육지원대상자 - 국가유공자 본인 및 배우자 : 성적 제한 없음, 학기초과자도 지원 - 국가유공자의 자녀 : 평점평균 1.6(70/100)이상, 8학기 내 지원(건축학은 10학기) - 북한이탈주민 : 성적 제한 없음, 6년의 범위에서 8학기 내 지원	등록금전액
연구봉/	사장학금	○교수 연구과제에 참여하는 자 ○직전학기 성적이 평점평균 3.0 이상	60만원
	치단체 학금	○학생자치단체의 장 및 임원 ○직전학기 성적이 평점평균 2.6이상	직책에 따라 차등
봉사	장학금	○ 신문방송사, ROTC 명예위원장, KIT학생홍보대사 봉사자 ○ 직전학기 성적이 평점평균 2.6이상	직책에 따라 차등
 KIT인재인증 장학금		○ KIT인재인증제도에 준하여 선정된 자	각 인재상 20만원 명품인재상 70만원
신 (멘토건	입생 상학금	○신입생 멘토에 선정된 자	학기당 100만원
형제자미	매장학금	○ 형제·자매(부모 또는 부부 포함) 2인 이상이 본교에 재학중인 자 ○ 직전학기 성적이 평점평균 2.6이상	등록금 20% 해당액
외국인	최우수	○외국인 특별전형자 중 학년별 전체 직전학기 성적우수자 ○직전학기 성적이 평점평균 1.75이상	등록금 전액
성적 우수	금오	○ 외국인 특별전형자 중 학년별 전체 직전학기 성적우수자 ○ 직전학기 성적이 평점평균 1.75이상	등록금 80% 해당액
장학금	우등	○외국인 특별전형자 중 성적우수자 ○직전학기 성적이 평점평균 1.75이상	등록금 20% 해당액
국제교 장학	류협력 학금	○ 국제교류협력 프로그램에 의하여 본교에 유학중인 외국인 학생	협약에 의함
특별경	상학금	○학교발전을 위하여 뚜렷한 공적이 있거나 본교의 명예를 선양한 자○직전학기 성적이 평점평균 2.6이상	등록금 범위
근로장학금		○교내에서 근로를 제공한 자 ○직전학기 성적이 평점평균 1.6이상	육체근로: 시간당 최저임금의110% (원단위절상)기타근로 시간당 최저임금
	글로벌 I	일본, 중국 <u>파견</u> ○ 해외파견 교환학생 및 해외어학연수 선발자	40만원
글로벌 장학금	글로벌 II	일본, 중국 제외한 아시아국가 과견 - 해외파견교환학생: 3학기 이상 등록한 학생 중 전학년 평점평균 3.0이상 - 해외어학연수생: 1학기 이상 등록한 학생중	60만원
	글로벌 Ⅲ	아시아 외 국가 파견	100만원

장학금종류	대상 및 자격기준 (※아래 자격요건 충족자중 추천 및 선발)	장학금액
긴급재난지원 장학금	○국가적 재난 발생으로 경제적 어려움을 겪은 자 ○직전학기 성적 및 이수학점 제한 없음 ○재난 발생시 시행계획을 별도로 정하여 선발	

- ※ 장학금은 등록금 범위내에서 **중복하여** 지급할 수 있음. 다만, 기탁자가 장학금액을 지정하는 장학금, 취업목적 산·학장학금, 연구봉사장학금, 학생자치단체 장학금, 봉사장학금, KIT인재인증 장학금, 신입생 멘토장학금 및 글로벌장학금, 근로장학금, 교육기부장학금, 스마일장학금(생활비), 취업 장려금 등은 등록금 범위를 **초과하여** 지급할 수 있음
- ※ 장학생 선정 대상자는 8학기(건축학전공은 10학기, 편입학생은 4학기) 이하의 재학 중인 자로 함
- ※ 장학생 선정 대상자는 직전학기에 15학점이상 이수하여야 한다.(직전학기 성적에 계절학기 및 국내·외 타대학교류 학점인정 성적은 포함하지 않는다) 다만, 다음의 경우에는 예외로 함
 - 1) 직전학기가 4학년 1학기(건축학전공은 5학년 1학기)인 경우는 8학점 이상
 - 2) 스마일장학생은 12학점 이상(장애인 및 졸업학기 학생은 이수학점 제한 없음)
 - 3) 보훈장학생, 근로장학생 및 긴급재난지원 장학생은 이수학점 제한 없음
 - 4) 직전 학기 평점평균 산출이 불가능할 경우 평점평균이 산출된 최근 학기의 학점 및 평점 평균을 적용. 단, 성적장학생(성적우수,선취업후진학,성적오름)의 경우는 제외
 - 5) 신입생멘토장학생은 멘토 선정시점을 기준으로 직전학기의 학점을 적용
- ※ 재학생의 성적장학생(금오, 우등, 준우등, 성적오름)은 외국어 성적을 취득하여야 함
 - 1학년(등록학기 기준)을 제외한 성적장학생은(금오, 우등, 준우등, 성적오름)은 외국어(토익기 준) 시험성적을 제출하지 않을 경우 성적장학생 선발에서 제외
- ※ 모든 장학은 자격요건 충족한 자 중에서 추천 및 선발함

(1) 장학생선발

- 성적우수장학금
- 금오장학생은 수시모집 학생부교과(학생부교과전형) 중에서 고득점자(총점) 순으로 학부 (과)별 1명씩 선발하되, 학부(과)의 모집인원에 따라 가감하여 선발할 수 있습니다. 다만 IT융합학과는 모집시기, 전형유형의 구분 없이 선발할 수 있습니다.
- 우등장학생은 수시모집 학생부종합(kit인재전형) 중에서 고득점자(총점) 순으로 학부(과) 별 1명씩 선발하되, 학부(과)의 모집인원에 따라 가감하여 선발할 수 있습니다. 다만 IT융합학과는 모집시기, 전형유형의 구분 없이 선발할 수 있습니다.
- 준우등장학생은 모집전형별로 인원비율에 따라 배정하되, 모집시기별·전형유형별 고득 점자(총점) 순으로 선발합니다.
- 동점자일 경우 신입생 모집요강의 동점자 우순순위에 따라 선발합니다.

(2) 장학금 지급

- 1차 장학금 : 등록금 납부 고지서에 장학금액을 면제하여 고지
- 2차 장학금 : 학생 계좌로 입금(장학금 지급사실을 학부모에게 통보)

2) 교외장학금

(1) 한국장학재단장학금

	학금종류	대상 및 자격기준	장학금액			
	I , II 유형	○소득 8구간이하인 자로 성적기준 충족자	등록금 전액 또는 일부 (소득구간별 차등지급)			
국가 장학금	다자녀	○ 소득 8구간이하인 자 다자녀 ○ 다자녀 가구 대학생으로서 성적기준 충족자(미혼에 한함) ※ 다자녀 가구(자녀3명 이상)의 모든 자녀에게 지원				
	지역인재	○ 소득 8구간이하 신입생 ○ 비수도권 고교 졸업 ○ 수능등급 우수자 및 고교내신 성적우수자	등록금 전액			
대통령	J과학장학금	○ 자연과학 및 공학계열 학부(과)에 입학생 ○ 고교내신(수학, 과학) 성적 우수자	등록금 전액			
국가우수장학생 (이공계)		 ○ 자연과학 및 공학계열 학부(과)에 입학 또는 재학중인 자 수시우수 유형: 당해 년도에 수시전형으로 입학한 신입생 중 대학의 추천을 받은 자 수능우수 유형: 당해 년도에 입학한 신입생 중 당해년도 수능성적 우수자(재단 선발) 2년 지원 유형: 자연과학 및 공학계열 학부(과) 3학년 학생 중 대학의 추천을 받은 자 한 학기 지원 유형: 자연과학 및 공학계열 학부(과) 3 학년 이상 학생 중 대학의 추천을 받은 자 ※ 국가우수 장학생(이공계)은 졸업 후 장학금 수혜 기간만큼 이공계 산・학・연에 의무 종사 	등록금 전액 (기초생활수급자는 생활비 250만원 포함)			
	취업연계장학금 사다리[유형)	○ 대한민국 국적자로 3학년 이상 - (취업지원형) 중소·중견기업 취업(희망)자 - (창업지원형) 창업희망자 또는 창업자 ○ 직전학기 최소 12학점 이상 이수, 백분위 점수 70점 이상 ○ 장학생 의무사항: 졸업 후 중소·중견기업 근무 및 창업기간 유지	졸업시까지 등록금 전액 취업·창업지원금 200만원(매 학기 직무기초교육 이수자에 한함)			
고졸 후학습자 장학금 (희망사다리II유형)		○ 직전학기 성적 백분위 70점이상 ○ 고등학교 졸업자로서 산업체 재직기간이 2년 이상이며, 현 재직기업이 중소·중견기업, 대기업, 비영리기관에 해당하는 자 ○ 장학생 의무사항: 장학금 수혜 후 의무재직 이행기간 이내 4개월간 재직상태 유지	현 재직기업 유형 및 규모에 따라 등록금 차등지원 중소·중견기업: 등록금 전액 대기업·비영리법인: 등록금 50%			
푸른등대 기부장학금		○ 한국장학재단에서 조성된 기부금을 활용한 장학금으로 소외계층 가정 대학생 중 기부처별 선발요건에 해당되어 장학생으로 선발된 자	등록금 전액 또는 생활비 일정액			
국가근로장금		○ 한국장학재단 근로장학사업 신청자 중 학자금지원 8 구간 이하인 자 ○ 직전학기 성적 백분위 70점 이상	한국장학재단 장학금 시급 단가 적용			
	대학생 1육지원장학금	○청소년 (초·중·고등학생)에게 학업 등 멘토링 지원 ○직전학기 성적 백분위 70점 이상	한국장학재단 장학금 시급 단가 적용			

(2) 발전기금 장학금

장학	금종류	대상 및 자격기준 (※아래 자격요건 충족자중 추천 및 선발)	장학금액			
발전 기금	전체 수석 입학	 ○ 대학 전체 수석으로 입학한 자 ○ 재학 중 직전학기 성적이 평점평균 3.6이상 ○ 재학 중 직전학기 이수학점이 15학점 이상 - 계절학기 및 국내·외 타대학교류 학점인정 성적은 포함되지 않음 - 4학년 2학기(건축학전공은 5학년 2학기) 장학금 지급 시에는 직전학기 이수학점이 8학점 이상이면 자격 충족 	4년간(건축학5년) 등록금전액+수학보조비 매학기 100만원			
수석 입학 장학금	학부(과) 수석 입학	○ 학부(과)별 수석으로 입학한 자 ○ 재학 중 직전학기 성적이 평점평균 3.6이상 ○ 재학 중 직전학기 이수학점이 15학점 이상 - 계절학기 및 국내· 외 타대학교류 학점인정 성적은 포함되지 않음 - 4학년 2학기(건축학전공은 5학년 2학기) 장학금 지급 시에는 직전학기 이수학점이 8학점 이상이면 자격 충족	수학보조비 매학기 100만원			
지정기	장학금, 부장학금 등	○ 장학금 지급 발생 시 별도로 정함	등록금 또는 생활비 일정액			

※ 수석입학장학생 선발

- 수석입학장학생은 정시모집 일반학생 전형자 중 대학 전체 또는 학부(과) 수석으로 입학한 자를 선발합니다.
- 동점자일 경우 신입생 모집요강의 동점자 우선순위에 따라 선발합니다.
- 수석입학장학생에 선발된 자의 수학보조비는 매 학기 균분하여 지급합니다.

(3) 기타 교외장학금

• 정수장학회장학금, 에스엘서봉재단장학금, 농어촌희망재단장학금, 동일문화장학재단장학금, 삼송장학회장학금, 양현재단장학금, 삼성드림클래스장학금, KT장학금, 미래에셋박현주재단장학금, 대구은행장학금, 기업은행장학금, 각 소방서장학금 등

3) 학자금 대출 : 한국장학재단

장학금종류	대상	대출한도
농어촌출신 대학생 학자금융자	 농어촌 출신 대학생을 대상으로 무이자 융자 농어촌지역에 주소를 두고 6개월(거주기간 180일)이상 거주하고 있는 학부모의 자녀, 농어업에 종사하는 대학생 본인 	등록금 전액
일반상환 학자금 대출	소득구간 제한없음 만 55세 이하인 학생(만 55세 이전 입학자는 만 59세까지)	등록금 전액+ 생활보조비 150만원
취업후 상환 학자금 대출	 기초생활수급자 및 소득 8구간 이하 학부생 다자녀(3자녀이상)가구 학생은 소득구간 관계없이 이용 가능 만 35세 이하인 학생(선취업 후진학자는 만 45세까지) 	등록금 전액+ 생활보조비 150만원

※ 장학 문의

- 교내장학금: (054) 478-7045

- 국가장학금 및 학자금대출: (054) 478-7065

- 교외장학금 및 국가근로장학금: (054) 478-7046

- 한국장학재단: 1599-2000

2. 학사행정

1) 전부(과)

- 전부(과)는 대학 입학 후 입학 당시의 소속 학부(과)에서 4학기~6학기까지 이수하고 본인의 적성 여부에 따라 다른 학부(과)로 모집단위를 옮기는 것을 의미합니다.
- 전부(과)는 재학 중 1회에 한하며, 4~5학기 이수자는 2학년 수료 학점 이상 취득, 6학기 이수자는 3학년 수료 학점 이상을 취득하여야합니다.
- 전부(과)는 학부(과)별 세부 전출 및 전입심사로 선정하며 필요한 경우 학부(과)별로 성적평점 기준을 별도로 정할 수 있습니다.

2) 전공배정

- 학부로 모집하는 모집단위의 전공 배정은 학생의 지망순서에 의해 배정함을 원칙으로 합니다. 다만, 지망자의 수가 전공별 배정정원을 초과하는 경우 해당 학부에서 전공배정 기준을 별 도로 정하여 배정합니다.
- 전공배정의 시기는 전자공학부 1학년 1학기말, 건축학부 및 화학소재공학부는 1학년말, 산업 공학부는 2학년말에 배정합니다.

3) 전공변경

• 전공변경은 재학 중 1회에 한하며, 2학년말에 동일 학부 내 전공별 배정정원에 여석이 있는 경우 변경할 수 있습니다. 다만 2학년말에 전공을 배정하는 학부의 경우는 3학년말에 합니다.

4) 조기졸업

- 대상자: 6학기 이상 등록자(건축학전공은 8학기) 중 전학년 평점평균이 4.30 이상인 자
- 선발절차: 조기졸업 해당 학기말에 조기졸업 신청서, 성적증명서를 소속 학과장에게 제출한 자 중 소속 학과장의 추천을 받아 선발합니다.

5) 복수전공

• 복수전공은 3학기 이상 수료하고, 이수 신청 직전학기까지의 이수학점이 53학점 이상, 평점 평균이 3.0 이상이어야 신청 가능합니다.

6) 연계전공

- 연계전공은 입학 당시 소속 학부(과)의 전공을 이수하면서 연계전공을 이수하는 것으로 졸업 증서에 연계전공과정을 표시합니다.
- 연계전공을 이수하고자 하는 자는 35학점 이상을 이수하여야 신청 가능합니다.

7) 부전공

- 부전공은 2학년부터 이수할 수 있으며, 이수 신청 직전학기까지의 평점평균이 3.0 이상이어야 신청 가능합니다.
 - ※ 학사행정 문의: (054) 478-7030, 7066

3. 공학교육인증제

1) 공학교육인증제란?

• 공학교육인증제란 기업과 사회의 요구를 교과과정에 지속적으로 반영하여 공학인증 프로그램을 이수한 학생들에게 전공 뿐 아니라 팀워크, 책임감, 의사소통능력, 윤리 등의 전문교양 능력을 갖추게 함으로써 졸업 후 공학실무를 담당할 준비가 되어 있음을 보장하고 전문 공학인으로 인정받게 하는 제도입니다.

2) 공학교육인증제의 효과

- 수요 지향 교육 이수를 통한 취업경쟁력 우위 확보
- 국가 간 학위의 등가성 확보를 통한 해외취업, 진학 및 자격증 취득 시 유리
- 지속적인 강의 품질 개선을 통해 졸업생의 역량 강화
- 글로벌 스탠다드를 준수하는 교육체계 구축
- 산업체를 포함한 사회에서 요구하는 다양한 인재 육성

3) 공학교육인증 대상 학과

학부(과)	프로그램명	인증기준	
전자공학부(정보전자전공)	정보전자공학심화프로그램		
전자공학부(전자및전파전공)	전자및전파공학심화프로그램		
산업공학부(산업경영공학전공, 디자인공학전공)	산업공학심화프로그램		
화학소재공학부(고분자공학전공)	고분자공학심화프로그램		
화학소재공학부(소재디자인공학전공)	나노바이오텍스타일공학심화프로그램	KEC2015	
화학소재공학부(화학공학전공)	화학공학심화프로그램		
신소재공학부	신소재공학심화프로그램		
기계공학과	기계공학심화프로그램		
기계설계공학과	기계설계공학심화프로그램		
기계시스템공학과	기계시스템공학심화프로그램		
컴퓨터공학과	컴퓨터공학심화프로그램	KCC2015	
컴퓨터소프트웨어공학과	컴퓨터소프트웨어공학심화프로그램	KCC2013	

* 2011년도 이후 공학교육인증 프로그램을 운영하는 학부(과)에 입학한 모든 학생들은 단일(의무)인증제 시행으로 인증 변경 기회 없이 졸업 시까지 인증과정을 이수하여야 함

4. 기초학력증진 프로그램

1) 목적

• 신입생의 기초학력 수준을 향상시키기 위해 기초학력 수준 진단 평가를 실시하고 학생 능력에 부합하는 "맞춤형 교육"을 운영

2) 기초학력평가 방법

- 평가일시: 신입생 오리엔테이션 기간 중 시행
- 평가대상: 신입생 전원
- 평가과목: 수학, 물리, 화학 중 학부(과)별 지정 1과목 이상
- 평가수준: 공학 전공 학생이 갖추어야 할 기본소양 수준
- 신입생 기초학력평가 종료 후 각 학부(과)별 기준에 따라 점수가 낮은 학생은 기초도구교과목 (대학수학1, 일반물리학1, 일반화학1) 별도반 수강대상자가 됩니다.

3) 기초학력 증진 프로그램 운영

- 기초도구교과목 별도반 학생은 보충과정인 대학수학1연습, 일반물리학1연습, 일반화학1연습을 추가로 수강
- 기초도구교과목 별도반 학생의 경우, 기초학력평가 수준의 난이도로 실시되는 온라인 평가 (수시로 재응시 가능)에 응시하여 1학년 1학기 내에 합격해야 합니다.
- 기초도구교과목 별도반 학생이 한 학기동안 온라인 평가에서 합격하지 못하였다면, 그 학생은 기초도구교과목 성적으로 "F" 학점을 받게 되므로 다시 기초도구교과목을 재수강해야 합니다. ※ 기초학력평가 문의: (054) 478-7952

5. 생활관

• 생활관은 자유와 규율이 조화된 공동체 생활을 통해 건전한 인격형성과 최상의 면학 분위기를 조성하고 있으며, 최신 시설, 건강한 식단, 안전한 관생 관리 및 친절한 서비스로 안락한 보금 자리를 제공하고 있습니다.

• 생활관 운영안내

- 1) 입학원서에 생활관 신청을 한 학생에 한하여 우선 선발하되, 여석이 부족할 경우 내부 심사를 거쳐 선발(여석이 없을 시 입사불가)
- 2) 입사기간: 1학기
- 3) 생활관비: 2020학년도 1학기 생활관비 114박 기준(주7일식 식비 포함) ※ 생활관비는 학사 일정, 개관일정 및 21학년도 관비 변경에 따라 변동 가능

생활관명	푸름관 1, 2 동	푸름관 3, 4동	오름관 1동	오름관 2, 3동	비고
생활관비	1 144 560 9)	1,064,760원	1,261,980원	1 420 700 0	오름관은BTL
생활선미	1,144,560원	1,004,700 편	1,201,900편	1,439,700원	(민간투자사업) 기숙사임

4) 식사

생활관명	푸름관	오름관 1동	오름관 2, 3동
식사선택	7일식, 5일식, 식사안함	7일식, 5일식	7일식, 5일식
제공되는 식사	점심, 저녁	아침, 저녁	점심, 저녁

※ 생활관비 및 운영방법 등은 변경될 수 있음

6. 신입생 비교과프로그램

- 정규 교과과정 외 학생역량 강화를 위한 비교과프로그램 운영
- 특강, 멘토링, 비교과 공동체 활동 활동으로 구성
- 학교-학생이 긴밀하게 연계하여 신입생의 학교생활 적응을 돕고 향후 대학생활 설계 및 운영에 관한 기술 제공



【특 강】

전문 지식을 갖춘 외부 강사를 초빙하여 대인관계, 진로 등 신입생 시기에 겪을 수 있는 고민들에 대한 주제로 특강 실시(연 4회 운영)

【멘토링】

2~4학년 학생 중 멘토를 선발하여 신입생과 매칭하며 대학생활 전반에 대한 상담활동 수행

【비교과 공동체 활동】

대학-멘토-신입생이 연계하여 활동하며 대학 내 각종 제도 안내 및 학내에서 이루어지는 프로그램에 신입생이 참여 할 수 있도록 도움

【체험형 프로그램】

선배와의 만남 및 소통·리더십 캠프 등 신입생이 체험할 수 있는 프로그램을 제공하여 전공 및 소통분야 정보습득에 도움

【금오공과대학교 신입생 비교과프로그램의 장점】

- 멘토를 통하여 낯선 대학생활의 정보들을 보다 쉽게 접할 수 있게 도와주어 신입생의 빠른 학교 적응을 가능하게 함
- 비교과프로그램 참여를 통하여 신입생 스스로 대학생활을 설계하고 운영하는 방법을 알게 됨
- 전공에 대한 학문적 발전과 이론적 성숙뿐만 아니라 인성함양을 가능하게 함

7. 통학버스

1) 구미지역(무료운행)

- 등・하교 통학(근)버스 4개 노선
- 봉곡, 원호, 도량, 신평 방면
- 오태, 상모, 사곡, 형곡 방면
- 구평, 인동, 구포, 옥계 방면
- ㅇ 구미역, 터미널, 신평 방면
- 신평캠퍼스↔양호캠퍼스 셔틀: 1일 10회(등하교 운행 포함)
- % 자세한 사항은 학교 홈페이지(학교 홈페이지 \rightarrow 대학생활 \rightarrow 후생복지 \rightarrow 통학버스) 참고

2) 대구지역

- 52회 / 1일(**운행대수 조정 가능**), 성서기준 50분 소요
- 대구 통학버스 시간표 및 노선 찾아보기: 금오공대 홈페이지 → 금오광장 → 학교소식 → 공지사항 → 일반소식 → 대구통학버스
- 통학버스 노선, 시간 및 요금은 변경될 수 있음
- ※ 통학버스 문의: 구미지역 (054) 478-7094 / 대구지역 (054) 478-7040

8. 장애학생 지원

- 장애 수험생을 위해 각종 고사 실시 전 장애학생 편의제공 신청을 받아 기자재 및 답안지 작성시 필요한 제반사항 지원 등 수험 편의를 제공하고 있음
- ※ 관련 문의: 의료지원실 (054) 478-7119

9. 교내 전화번호 안내(지역번호 054)

부서명	업무명	전화번호	팩스번호			
입학본부	입학상담 및 입학안내	478-7900	478-7063			
	교내・외 장학금	478-7045~6				
학생처	국가장학금 및 학자금대출	478-7065	478-7064			
	통학버스 안내(대구지역)	478-7040				
	학적 관련 사항	478-7030				
교무처	수강신청 및 수업관련 안내	478-7029, 7031	478-7069			
	휴학 및 복학안내	478-7066				
	생활관	478-7943	478-7949			

Ⅷ. 개인정보 수집 및 이용 안내

1. 대학 입학전형을 위해 아래와 같이 지원자 등의 개인정보를 수집, 이용함

- 지원자 정보: 성명, 주민등록번호, 주소, 전화번호, 휴대전화번호, 이메일, 학생부 전산자료, 수능성적자료, 전형료/등록금 환불 계좌 등
- 보호자 정보: 전화번호, 휴대전화번호, 주소 등
- 학교 정보: 최종학력구분, 재학·출신 고교명, 졸업(예정)년도, 고교 전화번호 등

2. 개인정보 수집 및 이용의 내용

• 수집된 개인정보는 대학의 입학, 장학, 학사, 통계업무 및 대학에서 제공하는 기타 안내 이외의 다른 목적으로는 절대 사용되지 않으며, 개인정보 보유기간의 경과 및 처리목적 달성 등 개인 정보가 불필요하게 되었을 때에는 지체 없이 해당 개인정보를 파기함

제공받는 곳	제공정보	제공목적	보유기간		
중) 계급	성명, 주민등록번호, 전화번호, 휴대전화번호(보호자포함), 전형명, 모집단위, 학생부성적, 수능성적	장학생선발 및 안내전화/문자발송	2001 0 01 7		
학생처	성명, 주민등록번호, 휴대전화번호(보호자포함), 주소, 모집단위, 수험번호	신입생 금융학생증 발급	2021. 8. 31.까지		
교무처	성명, 전화번호, 휴대전화번호(보호자포함), 주소, 전형명, 모집단위, 학생부성적, 수능성적	학적부 생성 및 학력 조회 등	2021. 3. 6.까지		
생활관	성명, 전화번호, 휴대전화번호(보호자포함), 전형명, 모집단위, 환불계좌정보	생활관 등록, 생활관비 환불	2021. 3. 6.까지		
학생처	성명, 전화번호, 휴대전화번호(보호자포함), 전형명, 모집단위, 환불계좌정보	학생회비, 동창회비	2021. 3. 6.까지		
교무처 학생처 각 학부(과)	성명, 휴대전화번호(보호자포함), 주소, 이메일, 전형명, 모집단위	입학식, 신입생 오리엔테이션 등 안내 문자 발송	2021. 3. 6.까지		
국제교류교육원	성명, 전화번호, 휴대전화번호(보호자포함), 주소	어학 강좌 프로그램 안내	2021. 3. 6.까지		

3. 관련 법령

- 개인정보 보호법 제15조 ~ 제18조, 제21조 등
- 개인정보 보호법 시행령 제2조, 제15조 ~ 제17조, 제19조, 제28조 등
- 고등교육법시행령 제73조
- 의료법 시행규칙 제15조

4. 기타 안내 사항

• 개인정보 수집·이용에 관한 동의는 원서접수 시 받고 있으나, 비동의 시 대입전형이 원활히 진행되지 않을 수 있음

XIV. 2020학년도 입시결과

※ 전형별 수능성적은 최종등록자의 평균등급임

				수	능(일반	학생전	형)				수능(농어촌학생전형)							특성화고 등을 졸업한 재직자				
			가군					나군			가군				나군			가군				
모집단위		경쟁률	후보	수	능		경쟁률	후보	수	능	모집	경쟁률	후보	수능		경쟁률	후보	수능	모집	경쟁률	후보	수능
	인원		순위	둥급	표준 편차	인원		순위	둥급	표준 편차	인원		순위	등급	인원		순위	등급	인원		순위	등급
기 계 공 학 과	38	2.82	63	4.13	0.71																	
기 계 설 계 공 학 과	15	2.93	20	3.78	0.28																	
기 계 설 계 공 학 과 기계 시 스 템 공 학 과						46	2.59	27	3.86	0.32												
전 자 공 학 부						79	2.61	62	3.66	0.32												
건 축 학 부						13	4.62	12	3.97	0.30												
산 업 공 학 부	33	2.97	25	4.00	0.25																	
신 소 재 공 학 부	52	3.92	64	3.90	0.31						1	3.00	1	4.75								
화학소재공학부	37	2.46	43	4.24	0.60						1	2.00	0	4.63								
토 목 공 학 과						20	3.50	16	4.18	0.29												
컴 퓨 터 공 학 과						40	3.53	31	3.58	0.30												
컴퓨터소프트웨어 공 학 과 광 시 스 템 공 학 과 메 디 컬 I T						17	3.76	14	3.57	0.26												
광 시 스 템 공 화 과						10	5.30	26	3.81	0.33												
메 디 컬 I T 용 합 공 학 과						17	4.06	21	3.93	0.22					1	3.00	1	4.75				
환 경 공 학 과	15	5.20	5	4.06	0.18						1	3.00	1	5.25								
I T 융 합 학 과																			10	1.40	1	3.41
응 용 화 학 과	16	2.81	9	4.36	0.26						1	2.00	1	5.13								
응 용 수 학 과						20	2.75	22	4.26	0.27					1	3.00	0	4.50				
경 영 학 과						14	2.71	17	3.91	0.36					2	2.50	0	4.31				
전 체	206	3.24		4.06	0.48	276	3.17		3.81	0.37	4	2.50		4.94	4	2.75		4.47	10	1.40		3.41

※ 회색 음영은 모집인원이 없는 모집단위임

XV. 제출서류 양식

	<u>-</u>	수능(농어	 촌학생전형	현) 지원	사격	확인서					
수 험	번 호			-	- · · 명						
지원학	학부(과)			생년월일	일	 년	<u></u> 월	일			
※ 해당하는 곳에 √표 하시기 바랍니다. ☐ 6년 과정 이수자 ○ 부모와 학생 모두 농어촌지역에 거주하면서 학생이 농어촌지역 소재 중·고 전 교육과정(6년)을 이수하고 졸업(예정)한 자 ☐ 12년 과정 이수자 ○ 학생이 농어촌지역에 거주하면서 농어촌지역 소재 초·중·고의 전교육과정(1 이수하고 졸업(예정)한 자											
		학교명	학교	소재지		재학	기간				
		초등학교	도(광역시)	시(군)	읍(면)	년 년	월 월	일부터 일까지			
		초등학교	도(광역시)	시(군)	읍(면)	년 년	월 월	일부터 일까지			
재학		중학교	도(광역시)	시(군)	읍(면)	년 년	<u></u> 월 월	일부터 일까지			
사항		중학교	도(광역시)	시(군)	읍(면)	년 년 년	<u>르</u> 월 월	일부터 일까지			
		고등학교	도(광역시)	시(군)	읍(면)	년 년	을 월 월	일부터 일까지			
		고등학교	도(광역시)	시(군)	읍(면)	년 년 년	<u>르</u> 월 월	일부터 일까지			
			_ 게 해당하는 재학/ 추가하여 작성가능		기재			E 7111			
	위 학생은 귀 대학교의 수능(농어촌학생전형) 대상자임을 확인합니다.										
			2021년	1월 일							
					고등학	학교장 (직인)					

금오공과대학교 총장 귀하

입학 원서(예시)

2021)21학년도 정시모집 ②, ④군											접수번호						
			수능(일반호	생전형)	(()	수능	:(농(거촌흐	·생전	형)	()			
전형 구분		가군	학생=	부교과	(만학도	.)	()			고과(특 업한		하고 자전형	()	최근	사 진 최근 3개월 이내	
		나군	수능(일반호	생전형	!)	()	수능	: (농0	거촌흐	∤생전	형)	()) 촬영한 탈모		
	성 명 (한글) <i>홍 길 통</i>													상빈 때 x				
	주민	등록번호	0	0 1	/	/	1	~	3	1	/	1 1		/	/	(3cm×4cm)		 Ciii)
지		최	202	·1 년	2 월						고교	문	과()	ᅕᅬ	7.3		
원		출 신 고 교	한국 고등학교()과 졸업() 예정(○)								네열				출신고교 고유번호			
자	검	l정고시			년	울	실	9	∄(지구)합격				합격지구 코드번호				
	고고	고 연락처						(0	53) /_	23	- 4	4567	7				
모집 단위			I				4	전 지	. 공호	∤ 부								
	수학 험	능력시험 번 호	5		1		1		C	0 0 0			0	0			1	
연	학	주 소	우(우(11111) 경복 구미시 대학로 61														
락	생	전 화	(054) 478 — 7900						휴대폰 0/0 -			- /	234	4 - 1.	234	!		
처	추기	가 연락처	010	> - /	234-	-56	78			Ε	-mai	ı	ipsi	osi@kumoh.ac.kr				
		기록부 온리 2월 ~ 졸업					전형	및 +	특성호	라고	등을	졸업	は한 자	직자	·전형	병의 지	원자	만 ○표
생활관	<u></u> 입	사를 희망	할 경 <u>·</u>	우)	亜(〇)			*	희	망자	에 현	한해 성	생활	라 E	일사자·	 를 [']	 선발함
전형회	- T	☑ 계좌 ⁰	 예금주	홍	 길 동	은	행명			きき	1		 계좌t	번호	7	789-1	2-4	45678
환 불 방	·법	이체		※ 통	<u></u> 불계	· 좌 즈	낚성	시	계좌년	번호	와 (계금:	주가	일치	하도	로록 직	성	
(선탁) [그 우리대학	학교 즈	집합	문													
우리대	대학고	고에 원서를	를 제출	들하는	것으	로 수	능.	성적	자료	. 온	라인	제공	공에 등	동의	하는	: 것으	로	봅니다.
	위 기재 내용은 사실과 같음을 확인하고, 소정의 서류를 갖추어 귀 대학교에 지원합니다.																	
				202	21년		1월		ğ	일								전형료 부확인
				지원	일자	성명	 	횽	길 :	5								
금오	공고	라대학 교	고총 경	당 구	나하													