

2021학년도 신입생
수시모집 요강

I. 전형요약 및 주요 변경사항	
1. 전형요약	1
2. 주요 변경사항	2
3. 수능최저학력기준	3
II. 모집단위별 입학정원	4
III. 전형별 모집인원	5
IV. 원서접수 및 전형일정 안내	
1. 원서접수 안내	6
2. 전형일정(전체)	7
3. 합격자 발표 및 등록	8
V. 세부 전형별 안내	
■ 정원 내	
1. 학생부교과(학생부교과전형)	12
2. 학생부교과(고른기회전형)	14
3. 학생부교과(만학도전형)	16
4. 학생부종합(KIT인재전형)	19
5. 학생부종합(지역인재전형)	22
■ 정원 외	
1. 학생부교과(특수교육대상자전형)	25
2. 학생부교과(농어촌학생전형)	27
3. 학생부교과(특성화고교출신자전형)	30
4. 학생부교과(특성화고 등을 졸업한 재직자전형)	34
VI. 제출서류 안내	
1. 공통사항	37
2. 유의사항	37
3. 학생부종합전형 서류작성 및 제출시 유의사항	37
4. 검정고시출신자 대입전형자료 온라인 제공에 대한 안내	39
5. 제출서류 양식	40
VII. 학교생활기록부 반영방법	
1. 학생부 제공 대상자 반영방법	43
2. 비교내신 대상자 반영방법	45
VIII. 지원자 유의사항	47
IX. 등록포기 및 환불안내	49
X. 전형료	50
XI. 학사안내	51
XII. 개인정보 수집 및 이용 안내	61
XIII 기타	
1. 전년도 입시결과	63
2. 입학원서(예시)	65

I. 전형요약 및 주요 변경사항

1. 전형요약

- ▷ 수시 모집인원 : 총 918명(정원 내 810명, 정원 외 108명)
- ▷ 원서접수 기간 : 2020. 9. 23.(수) 09:00 ~ 28.(월) 18:00
- ▷ 전형요약표

구분	전형유형	전형명	전형방법	모집인원	모집단위
정원내	학생부 교과	학생부교과 (학생부교과전형)	학생부 100% - 교과 90%, 출결 10%	416명	전모집단위 (IT융합학과 제외)
		학생부교과 (고른기회전형)		37명	전모집단위 (IT융합학과 제외)
		학생부교과 (만학도전형)		5명	IT융합학과
	학생부 종합	학생부종합 (KIT인재전형)	1단계 : 서류평가 100% 2단계 : 1단계 성적 70%, 면접 30%	201명	전모집단위 (IT융합학과 제외)
		학생부종합 (지역인재전형)		151명	전모집단위 (IT융합학과 제외)
	정원외	학생부 교과	학생부교과 (특수교육 대상자전형)	학생부 100% - 교과 90%, 출결 10%	17명
학생부교과 (농어촌학생전형)			48명		전모집단위 (IT융합학과 제외)
학생부교과 (특성화고교 출신자전형)			18명		전모집단위 (IT융합학과 제외)
학생부교과 (특성화고 등을 졸업한 재직자전형)			25명		IT융합학과
합 계				918명	

2. 주요 변경사항

1) 모집인원 변경

전형명	2020학년도	2021학년도	비고
학생부교과 (학생부교과전형)	431명	416명	15명 감소
학생부교과 (고른기회전형)	35명	37명	2명 증가
학생부교과 (특수교육대상자전형)	15명	17명	2명 증가
학생부종합 (KIT인재전형)	200명	201명	1명 증가

2) 수능최저학력 기준변경

2020학년도	2021학년도
[공학 및 이학] 수학포함 3개 영역 등급합 - 수학 나형 2등급 하향(나형 3등급→5등급) - 탐구영역은 상위 1과목 반영 [인문사회] 영어포함 3개 영역 등급합	[공학 및 이학] 수학포함 3개 영역 등급합 - 수학 가형 1등급 상향(가형 3등급→2등급) - 탐구영역은 상위 1과목 반영 [인문사회] 변동없음

3) 학생부종합전형 1단계 선발배수 변경

모집단위	해당전형	2020학년도	2021학년도
전자공학부	KIT인재전형 지역인재전형	2.0배수	2.5배수
환경공학과 응용화학과	KIT인재전형 지역인재전형	2.5배수	3.0배수

※ 학생부종합전형 1단계 선발배수

전형명	선발배수	모집단위
학생부종합 (KIT인재전형)	2.5	기계공학과, 기계시스템공학과, 전자공학부, 산업공학부, 신소재공학부, 화학소재공학부, 컴퓨터공학과
	3.0	기계설계공학과, 건축학부, 토목공학과, 컴퓨터소프트웨어공학과, 광시스템공학과, 메디컬IT융합공학과, 환경공학과, 응용화학과, 응용수학과, 경영학과
학생부종합 (지역인재전형)	2.5	기계시스템공학과, 전자공학부, 신소재공학부, 화학소재공학부, 컴퓨터공학과
	3.0	기계공학과, 기계설계공학과, 건축학부, 산업공학부, 토목공학과, 컴퓨터소프트웨어공학과, 광시스템공학과, 메디컬IT융합공학과, 환경공학과, 응용화학과, 응용수학과, 경영학과

3. 수능최저학력기준

1) 수능최저학력기준 반영방법

모집계열	수능 반영 영역 및 유형	수능최저학력기준	한국사 자격 기준
공학/이학	수학(필수) , 국어, 영어, 탐구(상위 1과목) (수학 가형 선택 시 1등급 상향 : 3등급 → 2등급)	수학 포함 3개 영역의 등급합	응시여부 확인
인문사회	영어(필수) , 국어, 수학, 탐구(상위 1과목)	영어 포함 3개 영역의 등급합	응시여부 확인

※ 탐구영역 : 사회탐구영역 및 과학탐구영역만 인정하며 직업탐구영역은 반영하지 않음

※ 한국사 응시여부 확인 : 수능최저학력기준을 적용하는 전형만 해당함

2) 전형별 수능최저학력기준

구분	학생부교과 (학생부교과전형)	학생부교과 (특수교육대상자전형)	학생부교과 (농어촌학생전형)
수능최저 학력기준	13등급	16등급	15등급

Ⅱ. 모집단위별 입학정원

□ 모집단위별 입학정원

모집단위		전공	입학정원
공학	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
	화학소재공학부	고분자공학전공, 소재디자인공학전공, 화학공학전공	98
	토목공학과		46
	컴퓨터공학과		99
	컴퓨터소프트웨어공학과		59
	광시스템공학과		32
	메디컬IT융합공학과		36
	환경공학과		32
	IT융합학과		5
이학	응용화학과		34
	응용수학과		32
인문사회	경영학과		40
합계			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

□ 전형별 모집인원

모집단위	정원내			정원외				정원내		합계
	학생부 교과 (학생부 교과 전형)	학생부 교과 (고른 기회 전형)	학생부 교과 (만학도 전형)	학생부 교과 (특수교육 대상자 전형)	학생부 교과 (농어촌 학생 전형)	학생부 교과 (특성화 고교 출신자 전형)	학생부 교과 (특성화고 등을 졸업한 재직자 전형)	학생부 종합 (KIT 인재 전형)	학생부 종합 (지역 인재 전형)	
기계공학과	29	3	-	1	3	1	-	14	10	61
기계설계 공학	13	1	-	1	2	1	-	6	5	29
기계시스템 공학	41	4	-	1	5	1	-	22	16	90
전자공학부	69	6	-	1	8	2	-	36	26	148
건축학부	19	2	-	1	2	1	-	8	6	39
산업공학부	27	2	-	1	3	1	-	12	9	55
신소재공학부	37	4	-	1	5	1	-	20	16	84
화학소재 공학	30	3	-	1	4	1	-	16	12	67
토목공학과	16	1	-	1	2	1	-	8	6	35
컴퓨터공학과	35	3	-	1	4	1	-	16	12	72
컴퓨터소프트웨어 공학	22	2	-	1	2	1	-	10	7	45
광시스템 공학	13	1	-	1	2	1	-	5	4	27
메디컬IT 융합공학과	12	1	-	1	1	1	-	6	5	27
환경공학과	12	1	-	1	1	1	-	5	4	25
IT융합학과	-	-	5	-	-	-	25	-	-	30
응용화학	13	1	-	1	1	1	-	5	4	26
응용수학	12	1	-	1	1	1	-	5	4	25
경영학과	16	1	-	1	2	1	-	7	5	33
합계	416	37	5	17	48	18	25	201	151	918

※ 모집인원은 2021학년도 대학 학부(과) 편제 개편 및 정원 조정 결과 등에 따라 변경될 수 있습니다.

※ 수시모집 미충원 인원은 정시모집의 해당 모집단위에서 선발합니다.

IV. 원서접수 및 전형일정 안내

1. 원서접수 안내

1) 원서접수 일정 : 2020. 9. 23.(수) 09:00 ~ 28.(월) 18:00

- 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 수정, 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)

- 서류제출 해당자는 우편발송용 봉투를 출력한 후 등기우편 또는 방문 제출하여야 합니다.

- 제출기한 : 2020. 10. 8.(목) 18:00 도착분까지 유효

※ 자기소개서는 2020. 9. 23.(수) ~ 9. 29.(화) 18:00까지 입력

- 제출처 : (우39177) 경북 구미시 대학로 61 금오공과대학교 본관 301호 입학본부

- 주요 문의처(기타 문의는 대학생활 안내 참조)

- 입학본부 : ☎054) 478-7900

3) 원서접수 유의사항

□ 전형별 지원자격(문·이과 구분없이 지원 가능)

구분	학생부 교과 (학생부 교과 전형)	학생부 교과 (고른 기회 전형)	학생부 교과 (특수 교육 대상자 전형)	학생부 교과 (농어촌 학생 전형)	학생부 교과 (특성화 고교 출신자 전형)	학생부 교과 (만학도 전형)	학생부 교과 (특성화고 등을 졸업한 재직자전형)	학생부 종합 (KIT 인재 전형)	학생부 종합 (지역 인재 전형)
일반고, 자율고	○	○	○	○	△ ¹⁾	○	△ ²⁾	○	○
특목고 (과고, 외고, 국제고)	○	○	○	×	×	○	×	○	○
특목고 (마이스터고)	○	○	○	×	×	○	○	○	○
특성화고	○	○	○	○	○	○	○	○	○
대안 학교	인가	○	○	×	×	○	×	○	○
	비인가	×	×	×	×	×	×	×	×
검정고시합격자	○	○	○	×	×	○	×	×	×
국외고	○	○	○	×	×	○	×	×	×

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

²⁾ 특성화고교와 같은 교육과정을 운영하는 학과가 있는 일반고(종합고)졸업자, 일반고 재학기간 동안 직업교육훈련과정을 이수하고 해당 고교를 졸업한 자(자세한 사항은 p.34 참고)

□ 복수지원 허용범위

- 우리 대학 수시모집 전형에서는 전형별로 1개의 모집단위에만 지원할 수 있으며 최대 3개 전형까지 복수지원할 수 있습니다.
- 대구·경북 소재 고교에서 입학 ~ 졸업의 전교육과정 이수자의 경우 학생부종합(KIT인재전형)과 학생부종합(지역인재전형) 간 복수지원이 가능합니다.
- **전형료 결제(입금) 후 수험번호가 부여되면 접수가 완료된 것입니다.**
- **접수가 완료된 후에는 입학원서의 내용 변경(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 입학본부로 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 경우에는 합격 또는 입학을 취소합니다.
- 제출 서류의 누락, 작성오류, 기재사항 누락 등으로 인한 불이익은 지원자의 책임으로 합니다.

2. 전형일정(전체)

구분	학생부교과 (학생부 교과 전형)	학생부교과 (특수교육 대상자 전형)	학생부교과 (농어촌 학생전형)	학생부교과 (고른기회 전형)	학생부교과 (특성화 고교출신자 전형)	학생부교과 (만학도 전형)	학생부교과 (특성화고 등을 졸업한 재직자전형)	학생부종합 (KIT 인재 전형)	학생부종합 (지역인재 전형)
원서접수	9. 23.(수) 09:00 ~ 28.(월) 18:00								
서류제출	9. 23.(수) 09:00 ~ 10. 8.(목) 18:00 도착분까지							9. 23.(수) ~ 29.(화) 18:00 도착분까지	
자기소개서 입력	-	-	-	-	-	-	-	9. 23.(수) ~ 29.(화) 18:00	
1단계 발표	-	-	-	-	-	-	-	11. 16.(월) 18:00 이전	
고사장 안내	-	-	-	-	-	11. 16.(월) 18:00 이전			
면접평가일	-	-	-	-	-	11. 22.(일)	11. 21.(토)	11. 22.(일)	
합격자 발표	12. 27.(일) 18:00 이전			12. 21.(월) 18:00 이전					
합격자 예치등록	12. 28.(월) ~ 30.(수) [3일간]								
충원합격자 발표	12. 31.(목) ~ 2021. 1. 4.(월) 21:00까지								
충원합격자 예치등록	12. 31.(목) ~ 2021. 1. 4.(월)까지 수시등록								
충원합격자 최종예치등록	2021. 1. 5.(화)								

- 서류제출 대상자가 서류제출 기한 내 서류를 입력 또는 제출하지 않을 경우 불합격처리합니다.
 - 보내는 곳 : 경북 구미시 대학로 61 금오공과대학교 본관 301호 입학본부(39177)
- 면접평가 결시자는 불합격처리합니다.
- 면접평가 대상자는 면접평가 당일 고사실에 면접시작 30분 전까지 입실완료해야 합니다.
- **면접평가 대상자는 면접고사장 안내일에 우리대학 홈페이지에서 면접평가 수험표를 별도로 출력하여 신분증과 함께 소지하여야 합니다.**
 - 신분증 인정 범위 : 주민등록증, 운전면허증, 기간이 만료되지 않은 여권, 장애인등록증(복지카드) [유효기간 이내], 주민센터에서 발급한 사진이 부착된 임시신분증, 청소년증, 사진이 인쇄된 학생증 또는 국가공인자격증(사진이 접착제로 부착된 것은 불인정)
- 면접평가일은 접수 마감 후 지원자 수에 의해 변경될 수 있으며, 평가시간은 고사장안내 시 함께 공지합니다.
- **학생부교과(만학도전형) 및 학생부교과(특성화고 등을 졸업한 재직자전형)은 지원인원이 모집인원 이내인 경우 면접평가를 실시하지 않습니다.**
- 합격자 발표 및 면접고사장 안내 등 공지사항은 우리대학 홈페이지에 공지하고 개별 연락하지 않으므로 반드시 수험생 본인이 확인해야 합니다.

3. 합격자 발표 및 등록

1) 합격자 발표

- 1단계 합격자 발표
 - 학생부종합(KIT인재전형), 학생부종합(지역인재전형) : 2020. 11. 16.(월) 18:00 이전
- 최초합격자(수능최저학력기준 미적용 전형) : 2020. 12. 21.(월) 18:00 이전
- 최초합격자(수능최저학력기준 적용 전형) : 2020. 12. 27.(일) 18:00 이전
- 최종충원합격자 발표(모든 전형) : 2021. 1. 4.(월) 21:00까지
- 발표 방법 : 우리대학 홈페이지(www.kumoh.ac.kr) 게시 공고

2) 등록확인예치금 및 등록금 납부

- 합격증, 합격자 안내사항 및 고지서는 합격자 발표 시 우리대학 홈페이지에서 출력합니다.
- 우리대학 수시모집 합격자는 다음과 같이 2회(등록확인예치금 납부 및 등록금 납부)에 걸쳐 등록하여야 합니다.

구분		납부기간	금액	납부장소 및 방법
1. 등록 확인 예치금	최초합격자	2020. 12. 28.(월) ~ 30.(수) 우리대학 지정시간 내	200,000원	우리대학 홈페이지 공지사항에 추후 공고
	충원합격자	2020. 12. 31.(목) ~ 2021. 1. 5.(화) 우리대학 지정시간 내		
2. 등록금		2021. 2. 8.(월) ~ 10.(수), 우리대학 지정시간 내	추후 공고	우리대학 홈페이지 공지사항에 추후 공고

※ 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 면제 된 경우, 등록확인금 금100,000원을 반드시 납부하여야 합니다.
- 등록확인금 금100,000원은 2021학년도 입시전형 완료 후 입학원서 작성 시 기재한 계좌로 전액 반환(2021년 3월 중)

■ **등록금 전액 면제자**

- 입학성적우수자
- 국가유공자 및 그 자녀, 북한이탈주민 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 총원합격자를 선발합니다.
- **최초합격자 및 총원합격자가 지정된 기간 내에 등록확인예치금 또는 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.
- 수시모집에서 합격한 대학에 이미 등록한 자가 다른 대학의 수시모집에 총원 합격하여 그 대학에 등록하고자 할 경우에는 수시모집 미총원 총원 마감일(2021. 1. 4.(월) 21:00) 전에 등록한 대학에 등록을 포기하여야 합니다.
- 수시합격자가 총원합격자 발표기간 중 다른 대학의 총원합격 통보를 받은 경우 합격자는 등록을 원하지 않는 대학에 대해 해당 대학 등록포기 의사를 즉시 전달하여야 합니다.
- 등록확인예치금을 납부하였더라도 등록금을 납부하지 않으면 입학의사가 없는 것으로 간주하여 합격·입학을 취소합니다.

4) 등록포기 및 등록확인예치금 환불

- 대상 : 우리대학에 합격하여 등록확인예치금을 납부하였으나 다른 대학에 합격(총원합격자 포함) 통보를 받고 등록을 포기하고자 하는 자
- **등록포기 시한 : 2021. 1. 4.(월) 21:00까지**
- 등록확인예치금 환불 : 2021. 1. 5.(화) 금융기관 마감시간까지(**토요일, 공휴일은 제외**)
- 환불방법 : 입학안내 홈페이지에서 온라인 신청
- **등록확인예치금 환불 즉시 불합격 처리되며, 환불 이후 절대 변경할 수 없습니다.**

5) 기타사항

- 합격통지 및 합격자 안내사항 등 모든 공지사항은 우리대학 홈페이지에 공고하고 개별통지 하지 않습니다.
- 총원합격자 전화 통보 시 **입학 원서에 기재된 연락처로 3회까지 연락하며, 연락이 되지 않으면 불합격 처리**하고 다음 순위자에게 총원합격을 통보하므로 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 기재하여 주시기 바랍니다.)

- 대학입학전형 결과에 관하여 이의가 있는 경우, 이의신청 절차는 우리대학 입학안내 홈페이지를 참조하시기 바랍니다. [금오공과대학교 입학안내-학생부종합전형-이의신청 절차]
- 등록포기 의사(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 등록(등록확인예치금 또는 등록금 납부)을 하여야 하며, 지정된 기간 내 등록을 하지 않으면 등록의사가 없는 것으로 간주하여 합격이 취소됩니다.
등록여부와 관계없이 합격자(최초합격자 및 충원합격자 포함)는 정시 및 추가모집에 지원할 수 없으며 이를 위반할 경우 합격 및 입학은 취소합니다.
- 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 [수시모집 자료실-공지사항]
 - 제출처 : 이메일 ipsi@kumoh.ac.kr 또는 팩스 **054)478-7063**

V. 세부 전형별 안내

정원 내

학생부교과(학생부교과전형)	12
학생부교과(고른기회전형)	14
학생부교과(만학도전형)	16
학생부종합(KIT인재전형)	19
학생부종합(지역인재전형)	22

정원 외

학생부교과(특수교육대상자전형)	25
학생부교과(농어촌학생전형)	27
학생부교과(특성화고교출신자전형)	30
학생부교과(특성화고 등을 졸업한 재직자전형)	34

학생부교과(학생부교과전형)

모집인원	전형방법	합격자 발표
416명	학생부 100%	12. 27.(일) 18:00 이전
2020학년도 대비 변동 사항	○ 모집인원 축소 : 431명 → 416명	

1. 모집단위 및 모집인원

모집단위	모집인원	계열	모집단위	모집인원	계열
기계공학과	29	공학	컴퓨터공학과	35	공학
기계설계공학과	13		컴퓨터소프트웨어공학과	22	
기계시스템공학과	41		광시스템공학과	13	
전자공학부	69		메디컬IT융합공학과	12	
건축학부	19		환경공학과	12	이학
산업공학부	27		응용화학학과	13	
신소재공학부	37		응용수학과	12	
화학소재공학부	30		경영학과	16	인문사회
토목공학과	16		합계	416	

2. 지원자격

- 고등학교 졸업(2021년 2월 졸업예정자 포함)자 또는 법령에 의하여 고교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정되는 자

※ 수능최저학력기준 : 적용

구분	수능최저학력기준
공학/이학	수학 포함 3개 영역의 등급합이 13등급 이내
인문사회	영어 포함 3개 영역의 등급합이 13등급 이내

- 수학영역 : 공학 및 이학계열 지원자가 수학 가형 선택 시 수학 1등급 상향(3등급→2등급)
- 탐구영역(상위 1과목) : 사회탐구영역 및 과학탐구영역만 인정하며 직업탐구영역은 반영하지 않음
- 한국사 : 계열 구분 없이 응시여부 확인
- 수능최저학력기준 산출 예시

계열	국어	수학		영어	탐구		영역별 반영등급		적용 등급
		가	나		1과목	2과목	필수	선택	
공학/이학	3	4	-	5	4	5	수학(3)	국어(3), 탐구(4)	10
	5	-	3	4	6	3	수학(3)	영어(4), 탐구(3)	10
인문사회	2	5	-	3	3	4	영어(3)	국어(2), 탐구(3)	8
	3	-	3	3	4	4	영어(3)	국어(3), 수학(3)	9

3. 전형방법

모집구분	학과(전공)	반영비율
수시	모집단위 및 모집인원 참고	▶ 학생부 100%(교과 90%, 출결 10%)

4. 선발원칙 : 성적산출기준을 통한 성적순 선발

- 학교생활기록부 반영방법 및 성적산출방법은 학교생활기록부 반영방법(p.43) 참조

5. 전형일정

구 분	일 정	비 고
원서접수	2020. 9. 23.(수) ~ 28.(월) 18:00까지	원서접수 사이트 입력
서류 제출(해당자)	2020. 9. 23.(수) ~ 10. 8.(목) 18:00까지	도착분까지 유효
합격자 발표	2020. 12. 27.(일) 18:00 이전	
합격자 예치등록	2020. 12. 28.(월) ~ 30.(수)	

6. 제출서류

대상자	제출서류	비고
고교졸업(예정)자	• 2013년 2월~2021년 2월 졸업(예정)자 중 학생부 온라인 제공에 동의한 자	• 학교생활기록부 별도 제출 없음
	• 2013년 2월~2021년 2월 졸업(예정)자 중 학생부 온라인 제공에 동의하지 않은 자 • 2012년 2월 이전 졸업자	• 학교장 직인이 날인된 학교생활기록부 사본 1부
검정고시 합격자	• 2015년~2020년 1회차 합격자 중 대입 전형자료 온라인 제공에 동의한 자	• 검정고시 성적증명서 별도 제출 없음
	• 2015년~2020년 1회차 합격자 중 대입 전형자료 온라인 제공에 동의하지 않은 자 • 2014년 이전 및 2020년 2회차 합격자	• 검정고시 성적증명서 1부
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 (www.gov.kr) 발급

- 제출서류는 2020. 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

※ 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
37명	학생부 100%	12. 21.(월) 18:00 이전
2020학년도 대비 변동 사항	○모집인원 확대 : 35명 → 37명	

1. 모집단위 및 모집인원

모집단위	모집인원	계열	모집단위	모집인원	계열
기계공학과	3	공학	컴퓨터공학과	3	공학
기계설계공학과	1		컴퓨터소프트웨어공학과	2	
기계시스템공학과	4		광시스템공학과	1	
전자공학부	6		메디컬IT융합공학과	1	
건축학부	2		환경공학과	1	이학
산업공학부	2		응용화학학과	1	
신소재공학부	4		응용수학과	1	
화학소재공학부	3		경영학과	1	인문사회
토목공학과	1		합 계	37	

2. 지원자격

- 고등학교 졸업(2021년 2월 졸업예정자 포함)자 또는 법령에 의하여 고교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정되는 자로서 다음 중 어느 하나에 해당하는 자

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

※ 수능최저학력기준 : 없음

3. 전형방법

모집구분	학과(전공)	반영비율
수시	모집단위 및 모집인원 참고	▶ 학생부 100%(교과 90%, 출결 10%)

4. 선발원칙 : 성적산출기준을 통한 성적순 선발

- 학교생활기록부 반영방법 및 성적산출방법은 학교생활기록부 반영방법(p.43) 참조

5. 전형일정

구분	일정	비고
원서접수	2020. 9. 23.(수) ~ 28.(월) 18:00까지	원서접수 사이트 입력
서류 제출(해당자)	2020. 9. 23.(수) ~ 10. 8.(목) 18:00까지	도착분까지 유효
합격자 발표	2020. 12. 21.(월) 18:00 이전	
합격자 예치등록	2020. 12. 28.(월) ~ 30.(수)	

6. 제출서류

대상자	제출서류	비고
국가보훈대상자	• 국가유공자 대학입학 특별전형 대상자 증명서 1부	• 국가보훈처 발급
기초생활수급자 및 차상위계층	본인이 수급자인 경우	• 기초생활수급자 증명서 또는 차상위계층 확인서 또는 한부모가족증명서 1부
	본인이 수급자가 아닌 경우	• 기초생활수급자 증명서 또는 차상위계층 확인서 또는 한부모가족증명서 1부 • 본인명의 가족관계증명서 1부 • 주민등록등본 1부
고교졸업(예정)자	• 2013년 2월~2021년 2월 졸업(예정)자 중 학생부 온라인 제공에 동의한 자	• 학교생활기록부 별도 제출 없음
	• 2013년 2월~2021년 2월 졸업(예정)자 중 학생부 온라인 제공에 동의하지 않은 자 • 2012년 2월 이전 졸업자	• 학교장 직인이 날인된 학교생활기록부 사본 1부
검정고시 합격자	• 2015년~2020년 1회차 합격자 중 대입 전형자료 온라인 제공에 동의한 자	• 검정고시 성적증명서 별도 제출 없음
	• 2015년~2020년 1회차 합격자 중 대입 전형자료 온라인 제공에 동의하지 않은 자 • 2014년 이전 및 2020년 2회차 합격자	• 검정고시 성적증명서 1부
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 (www.gov.kr) 발급

- 제출서류는 2020. 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

※ 동점자 선발기준

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

학생부교과(만학도전형)

모집인원	전형방법	면접평가일	합격자 발표
5명	학생부 80%, 면접 20%	11. 22.(일)	12. 21.(월) 18:00 이전
2020학년도 대비 변경사항		○ 변경사항 없음	

1. 모집단위 및 모집인원

모집단위	모집인원	계열
IT융합학과	5	공학
합 계	5	

2. 지원자격

- 고교 졸업자 또는 법령에 의하여 고교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정되는 자로서 원서접수일 기준 만 30세 이상(1990년 9월 23일 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(창업·자영업자 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 재직할 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 계산하되 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
- ※ 수능최저학력기준 : 없음

3. 전형방법

모집구분	학과(전공)	반영비율
수시	모집단위 및 모집인원 참고	▶ 학생부 80%(교과 90%, 출결 10%) ▶ 면접 20%

4. 선발원칙

- 서류평가 : 학교생활기록부 반영방법 및 성적산출방법은 학교생활기록부 반영방법(p.43) 참조
- 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.

5. 전형일정

구 분	일 정	비 고
원서접수	2020. 9. 23.(수) ~ 28.(월) 18:00까지	원서접수 사이트 입력
서류 제출	2020. 9. 23.(수) ~ 10. 8.(목) 18:00까지	도착분까지 유효
고사장 안내	2020. 11. 16.(월) 18:00 이전	
면접평가일	2020. 11. 22.(일)	
합격자 발표	2020. 12. 21.(월) 18:00 이전	
합격자 예치등록	2020. 12. 28.(월) ~ 30.(수)	

6. 제출서류

대상자	제출서류	비고
4대 보험 가입 산업체 종사자	<ul style="list-style-type: none"> • 현재 재직 중인 산업체 재직증명서 1부 • 건강보험자격득실확인서 또는 국민연금 가입자 가입증명 1부 	<ul style="list-style-type: none"> • 해당 산업체 • 건강보험공단 또는 국민연금관리공단
군필자	<ul style="list-style-type: none"> • 군 의무복무 경력사항이 기재된 지원자 주민등록초본 1부 	<ul style="list-style-type: none"> • 주민센터 또는 정부24(www.gov.kr) 발급
4대 보험 미가입 영세 창업자·자영업자	<ul style="list-style-type: none"> • 사업자등록증명서 1부 • 부가가치세 과세표준증명서 1부 • 지방세·국세 완납증명서 1부 	<ul style="list-style-type: none"> • 세무서 발급
고교 졸업자	<ul style="list-style-type: none"> • 2013년 2월~2021년 2월 졸업자 중 학생부 온라인 제공에 동의한 자 	<ul style="list-style-type: none"> • 학교생활기록부 별도 제출 없음
	<ul style="list-style-type: none"> • 2013년 2월~2021년 2월 졸업자 중 학생부 온라인 제공에 동의하지 않은 자 • 2012년 2월 이전 졸업자 	<ul style="list-style-type: none"> • 학교장 직인이 날인된 학교생활기록부 사본 1부
검정고시 합격자	<ul style="list-style-type: none"> • 2015년~2020년 1회차 합격자 중 대입전형자료 온라인 제공에 동의한 자 	<ul style="list-style-type: none"> • 검정고시 성적증명서 별도 제출 없음
	<ul style="list-style-type: none"> • 2015년~2020년 1회차 합격자 중 대입전형자료 온라인 제공에 동의하지 않은 자 • 2014년 이전 및 2020년 2회차 합격자 	<ul style="list-style-type: none"> • 검정고시 성적증명서 1부
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 2020. 9. 1.(화) 이후에 발급한 서류만 유효합니다.
- 상시근로자 5인 이상 여부를 확인하기 위해 추가서류 제출을 요구할 수 있습니다.

※ 동점자 선발기준

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

학생부종합(KIT인재전형)

모집인원	전형방법		합격자 발표	
	1단계	2단계	1단계	합격자발표
201명	서류 100%	1단계 70% + 면접 30%	11. 16.(월) 18:00 이전	12. 21.(월) 18:00 이전
2020학년도 대비 변동 사항		<ul style="list-style-type: none"> ○ 모집인원확대 : 200명 → 201명 ○ 일부 모집단위 1단계 선발배수 변경 전자공학부 : 2배수 → 2.5배수 환경공학과, 응용화학과 2.5배 → 3배 		

1. 모집단위 및 모집인원

모집단위	모집인원	선발배수	면접인원	계열	모집단위	모집인원	선발배수	면접인원	계열
기계공학과	14	2.5	35	공학	컴퓨터공학과	16	2.5	40	공학
기계설계공학과	6	3.0	18		컴퓨터소프트웨어공학과	10	3.0	30	
기계시스템공학과	22	2.5	55		광시스템공학과	5	3.0	15	
전자공학부	36	2.5	90		메디컬IT융합공학과	6	3.0	18	
건축학부	8	3.0	24		환경공학과	5	3.0	15	이학
산업공학부	12	2.5	30		응용화학과	5	3.0	15	
신소재공학부	20	2.5	50		응용수학과	5	3.0	15	
화학소재공학부	16	2.5	40		경영학과	7	3.0	21	인문 사회
토목공학과	8	3.0	24		합계	201		535	

2. 지원자격

- 국내 고등학교 졸업(2021년 2월 졸업예정자 포함)자
- 국내 고교 학교생활기록부 없는 자(비인가대안학교 이수자, 검정고시자, 외국의 고교과정 이수자, 교과교육소년원 고교과정 이수자)는 지원불가

※ 수능최저학력기준 : 없음

3. 전형방법

모집구분	학과(전공)	반영비율	
수시	모집단위 및 모집인원 참고	1단계(2.5~3배수)	▶ 서류평가 100%
		2단계	▶ 1단계 성적 70%, 면접 30%

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

4. 선발원칙

□ 서류평가

- 전형자료 : 학교생활기록부, 자기소개서(공통양식)
- 평가방법 : 평가위원(입학사정관) 2인이 종합적 정성평가하고, 위원 간 일정 점수 이상 차이가 나는 경우 별도의 평가위원이 재평가 함
- 평가항목 및 평가요소

대학인재상	평가요소	반영비율	평가내용
든사람	학업역량 (고등학교 재학기간 중 나타난 학업 능력 및 노력)	30%	- 학업성취도 - 학습노력 - 성적추이 등
	적성 (전공 관련 분야에 대한 관심과 노력, 전공에 대한 이해도)	30%	- 전공관련 활동 (수상실적, 동아리, 독서활동 등)
난사람	발전가능성 (향후 더 높은 단계로 성장해 나갈 가능성)	20%	- 창의성 - 도전정신 - 목표의식 등
참사람 큰사람	공동체의식 (공동체 기여의식 및 공감·소통능력)	20%	- 협력 - 봉사정신 - 성실성 - 주도성 등

□ 면접평가

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

대학인재상	평가요소	반영비율	평가내용
든사람	적성 (전공 관련 분야에 대한 관심과 노력, 전공에 대한 이해도)	40%	- 학업능력 - 전공적합성 - 서류내용확인 등
난사람	발전가능성 (향후 더 높은 단계로 성장해 나갈 가능성)	30%	- 창의성 - 도전정신 - 목표의식 등
참사람 큰사람	인성 (배려·나눔·협력 등의 품성과 공감·소통하는 능력)	30%	- 배려·나눔·협력 등의 품성 - 공감·소통하는 능력

- 면접 유의사항 : **면접평가 결시자는 불합격처리합니다.**
- 면접평가 성적이 배점의 40% 이하인 경우 순위가 선발인원 내에 들더라도 불합격처리합니다.
- 우리대학 면접평가는 평가의 공정성을 위하여 블라인드면접을 실시합니다.
(면접평가 고사장 안내 시 홈페이지를 통해 상세 안내함)

5. 전형일정

구 분	일 정	비 고
원서접수	2020. 9. 23.(수) ~ 28.(월) 18:00까지	원서접수 사이트 입력
자기소개서 입력	2020. 9. 23.(수) ~ 29.(화) 18:00까지	
서류 제출(해당자)	2020. 9. 23.(수) ~ 29.(화) 18:00까지	우리대학 홈페이지 공고 - 면접시간은 고사장 안내 시 함께 공지함
서류도착 확인(학교생활기록부)*	2020. 9. 25.(금) ~ 30.(수)	
1단계 합격자 발표	2020. 11. 16.(월) 18:00 이전	
고사장 안내	2020. 11. 16.(월) 18:00 이전	
면접평가	2020. 11. 21.(토)	
합격자 발표	2020. 12. 21.(월) 18:00 이전	
합격자 예치등록	2020. 12. 28.(월) ~ 30.(수)	

* 자기소개서 입력 여부는 입력 마감일의 익일에 일괄 게시함

6. 제출서류

대상자	제출서류	비고
• 지원자 공통	• 자기소개서 1부	• 원서접수 사이트 입력 ※ 우편 및 방문제출 없음
• 2013년 2월~2021년 2월 졸업(예정)자 중 학생부 온라인 제공에 동의한 자	• 학교생활기록부 별도 제출 없음	
• 2013년 2월~2021년 2월 졸업(예정)자 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

• 제출서류는 2020. 9. 1.(화) 이후에 발급한 서류만 유효합니다.

※ 동점자 선발기준

- 1단계 선발에서는 모집단위별 모집인원의 2.5~3배수를 선발하되, 전형 성적 총점에 동점자가 있는 경우 동순위로 하고 합격선의 동순위자는 모두 선발합니다.
- 2단계 선발에서는 모집단위별 모집인원의 1배수를 최종 합격자로 선발하되, 전형 성적 총점에 동점자가 있는 경우 다음과 같이 처리합니다.

순번	동점자 선발 기준
1	면접평가 성적이 높은 자
2	서류평가 성적이 높은 자
3	이후 동점자는 동순위로 하고, 합격선 동순위자는 모두 선발

학생부종합(지역인재전형)

모집인원	전형방법		합격자 발표	
	1단계	2단계	1단계	최초
151명	서류 100%	1단계 70% + 면접 30%	11. 16.(월) 18:00 이전	12. 21.(월) 18:00 이전
2020학년도 대비 변동 사항		○ 일부 모집단위 1단계 선발배수 변경 전자공학부 : 2배수 → 2.5배수 환경공학과, 응용화학과 : 2.5배 → 3배		

1. 모집단위 및 모집인원

모집단위	모집인원	선발배수	면접인원	계열	모집단위	모집인원	선발배수	면접인원	계열
기계공학과	10	3.0	30	공학	컴퓨터공학과	12	2.5	30	공학
기계설계공학과	5	3.0	15		컴퓨터소프트웨어공학과	7	3.0	21	
기계시스템공학과	16	2.5	40		광시스템공학과	4	3.0	12	
전자공학부	26	2.5	65		메디컬IT융합공학과	5	3.0	15	
건축학부	6	3.0	18		환경공학과	4	3.0	12	이학
산업공학부	9	3.0	27		응용화학과	4	3.0	12	
신소재공학부	16	2.5	40		응용수학과	4	3.0	12	
화학소재공학부	12	2.5	30		경영학과	5	3.0	15	인문사회
토목공학과	6	3.0	18			합계	151		412

2. 지원자격

- 대구·경북지역 소재 고등학교를 입학부터 졸업까지 전 교육과정을 이수한 졸업자(2021년 2월 졸업예정자 포함)
- 비인가 대안학교 이수자, 검정고시자, 외국의 고교과정 이수자, 교과교육소년원 고교과정 이수자는 지원불가

※ 수능최저학력기준 : 없음

3. 전형방법

모집구분	학과(전공)	반영비율	
수시	모집단위 및 모집인원 참고	1단계(2.5~3배수)	▶ 서류평가 100%
		2단계	▶ 1단계 성적 70%, 면접 30%

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

4. 선발원칙

□ 서류평가 안내

- 전형자료 : 학교생활기록부, 자기소개서(공통양식)
- 평가방법 : 평가위원(입학사정관) 2인이 종합적 정성평가하고, 위원 간 일정 점수 이상 차이가 나는 경우 별도의 평가위원이 재평가 함
- 평가항목 및 평가요소

대학인재상	평가요소	반영비율	평가내용
든사람	학업역량 (고등학교 재학기간 중 나타난 학업 능력 및 노력)	30%	- 학업성취도 - 학습노력 - 성적추이 등
	적성 (전공 관련 분야에 대한 관심과 노력, 전공에 대한 이해도)	30%	- 전공관련 활동 (수상실적, 동아리, 독서활동 등)
난사람	발전가능성 (향후 더 높은 단계로 성장해 나갈 가능성)	20%	- 창의성 - 도전정신 - 목표의식 등
참사람 큰사람	공동체의식 (공동체 기여의식 및 공감·소통능력)	20%	- 협력 - 봉사정신 - 성실성 - 주도성 등

□ 면접평가 안내

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

대학인재상	평가요소	반영비율	평가내용
든사람	적성 (전공 관련 분야에 대한 관심과 노력, 전공에 대한 이해도)	40%	- 학업능력 - 전공적합성 - 서류내용확인 등
난사람	발전가능성 (향후 더 높은 단계로 성장해 나갈 가능성)	30%	- 창의성 - 도전정신 - 목표의식 등
참사람 큰사람	인성 (배려·나눔·협력 등의 품성과 공감·소통하는 능력)	30%	- 배려·나눔·협력 등의 품성 - 공감·소통하는 능력

- 면접 유의사항 : **면접평가 결시자는 불합격처리합니다.**
- 면접평가 성적이 배점의 40% 이하인 경우 순위가 선발인원 내에 들더라도 불합격처리합니다.
- 우리대학 면접평가는 평가의 공정성을 위하여 블라인드면접을 실시합니다.
(면접평가 고사장 안내 시 홈페이지를 통해 상세 안내함)

5. 전형일정

구 분	일 정	비 고
원서접수	2020. 9. 23.(수) ~ 28.(월) 18:00까지	원서접수 사이트 입력
자기소개서 입력	2020. 9. 23.(수) ~ 29.(화) 18:00까지	
서류 제출(해당자)	2020. 9. 23.(수) ~ 29.(화) 18:00까지	우리대학 홈페이지 공고 - 면접시간은 고사장 안내 시 함께 공지함
서류도착 확인(학교생활기록부)	2020. 9. 25.(금) ~ 30.(수)	
1단계 합격자 발표	2020. 11. 16.(월) 18:00 이전	
고사장 안내	2020. 11. 16.(월) 18:00 이전	
면접평가	2020. 11. 22.(일)	
합격자 발표	2020. 12. 21.(월) 18:00 이전	
합격자 예치등록	2020. 12. 28.(월) ~ 30.(수)	

* 자기소개서 입력 여부는 입력 마감일의 익일에 일괄 게시함

6. 제출서류

대상자	제출서류	비고
• 지원자 공통	• 자기소개서 1부	• 원서접수 사이트 입력 ※ 우편 및 방문제출 없음
• 2013년 2월~2021년 2월 졸업(예정)자 중 학생부 온라인 제공에 동의한 자	• 학교생활기록부 별도 제출 없음	
• 2013년 2월~2021년 2월 졸업(예정)자 중 학생부 온라인 제공에 동의하지 않은 자 • 2012년 2월 이전 졸업자	• 학교장 직인이 날인된 학교생활기록부 사본 1부	
• 최종 등록자 중 2021년 졸업자에 한함	• 고등학교 졸업증명서 (예정증명서 불가) 1부	• 2021. 2. 22.(월)까지
• 고등학교 입학 후 개명 또는 주민등록번호가 변경된 지원자	• 지원자 기본증명서 또는 변경내역이 기재된 초본 1부	• 주민센터 또는 정부24 (www.gov.kr) 발급

• 제출서류는 2020. 9. 1.(화) 이후에 발급한 서류만 유효합니다.

※ 동점자 선발기준

- 1단계 선발에서는 모집단위별 모집인원의 2.5~3배수를 선발하되, 전형 성적 총점에 동점자가 있는 경우 동순위로 하고 합격선의 동순위자는 모두 선발합니다.
- 2단계 선발에서는 모집단위별 모집인원의 1배수를 최종 합격자로 선발하되, 전형 성적 총점에 동점자가 있는 경우 다음과 같이 처리합니다.

순번	동점자 선발 기준
1	면접평가 성적이 높은 자
2	서류평가 성적이 높은 자
3	이후 동점자는 동순위로 하고, 합격선 동순위자는 모두 선발

학생부교과(특수교육대상자전형)

모집인원	전형방법	합격자 발표
17명	학생부 100%	12. 27.(일) 18:00 이전
2020학년도 대비 변동 사항	<ul style="list-style-type: none"> ○ 모집인원 확대 : 15명 → 17명 ○ 일부 모집단위 인원변경 : 전자공학부 2명 → 1명 ○ 모집단위 추가 : 기계설계공학과, 환경공학과, 응용화학과 	

1. 모집단위 및 모집인원

모집단위	모집인원	계열	모집단위	모집인원	계열
기 계 공 학 과	1	공학	컴 퓨 터 공 학 과	1	공학
기 계 설 계 공 학 과	1		컴퓨터소프트웨어공학과	1	
기 계 시 스템 공 학 과	1		광 시 스템 공 학 과	1	
전 자 공 학 부	1		메 디 컬 IT 융 합 공 학 과	1	
건 축 학 부	1		환 경 공 학 과	1	이학
산 업 공 학 부	1		응 용 화 학 과	1	
신 소 재 공 학 부	1		응 용 수 학 과	1	
화 학 소 재 공 학 부	1		경 영 학 과	1	인문사회
토 목 공 학 과	1		합 계	17	

2. 지원자격

- 고등학교 졸업(2021년 2월 졸업예정자 포함)자 또는 법령에 의하여 고교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정되는 자로서 아래 각 호의 어느 하나에 해당하는 자
 - 1) 「장애인복지법」 제32조에 의한 장애인으로 등록된 자
 - 2) 「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률」 제6조의 4 제1항에 의한 상이등급이 1~7급에 해당하는 자(국가보훈처에 등록된 본인만 해당하며 자녀는 지원불가)

※ 수능최저학력기준 : 적용

구분	수능최저학력기준
공학/이학	수학 포함 3개 영역의 등급합이 16등급 이내
인문사회	영어 포함 3개 영역의 등급합이 16등급 이내

- 수학영역 : 공학 및 이학계열 지원자가 수학 가형 선택 시 수학 1등급 상향(3등급→2등급)
- 탐구영역(상위 1과목) : 사회탐구영역 및 과학탐구영역만 인정하며 직업탐구영역은 반영하지 않음
- 한국사 : 계열 구분 없이 응시여부 확인
- 수능최저학력기준 산출 예시

계열	국어	수학		영어	탐구		영역별 반영등급		적용 등급
		가	나		1과목	2과목	필수	선택	
공학/이학	3	4	-	5	4	5	수학(3)	국어(3), 탐구(4)	10
	5	-	3	4	6	3	수학(3)	영어(4), 탐구(3)	10
인문사회	2	5	-	3	3	4	영어(3)	국어(2), 탐구(3)	8
	3	-	3	3	4	4	영어(3)	국어(3), 수학(3)	9

3. 전형방법

모집구분	학과(전공)	반영비율
수시	모집단위 및 모집인원 참고	▶ 학생부 100%(교과 90%, 출결 10%)

4. 선발원칙 : 성적산출기준을 통한 성적순 선발

- 학교생활기록부 반영방법 및 성적산출방법은 학교생활기록부 반영방법(p.43) 참조

5. 전형일정

구분	일정	비고
원서접수	2020. 9. 23.(수) ~ 28.(월) 18:00까지	원서접수 사이트 입력
서류 제출(해당자)	2020. 9. 23.(수) ~ 10. 8.(목) 18:00까지	도착분까지 유효
합격자 발표	2020. 12. 27.(일) 18:00 이전	
합격자 예치등록	2020. 12. 28.(월) ~ 30.(수)	

6. 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	• 2013년 2월~2021년 2월 졸업(예정)자 중 학생부 온라인 제공에 동의한 자 • 2013년 2월~2021년 2월 졸업(예정)자 중 학생부 온라인 제공에 동의하지 않은 자 • 2012년 2월 이전 졸업자	• 학교생활기록부 별도 제출 없음 • 학교장 직인이 날인된 학교생활기록부 사본 1부
검정고시 합격자	• 2015년~2020년 1회차 합격자 중 대입 전형자료 온라인 제공에 동의한 자 • 2015년~2020년 1회차 합격자 중 대입 전형자료 온라인 제공에 동의하지 않은 자 • 2014년 이전 및 2020년 2회차 합격자	• 검정고시 성적증명서 별도 제출 없음 • 검정고시 성적증명서 1부
외국고 이수자	• 졸업(예정)증명서 • 성적증명서	• 졸업예정자는 졸업장 또는 졸업증명서 추가 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 2020. 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

※ 동점자 선발기준

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

7. 기타 유의사항

- 지원자는 신체 질환 및 장애를 고려하여 수학 가능한 모집단위로 지원하여야 하며 입학 후 신체질환 및 장애로 인하여 발생하는 모든 결과에 대해서는 지원자가 책임을 져야 합니다.

학생부교과(농어촌학생전형)

모집인원	전형방법	합격자 발표
48명	학생부 100%	12. 27.(일) 18:00 이전
2020학년도 대비 변동 사항	○ 변경사항 없음	

1. 모집단위 및 모집인원

모집단위	모집인원	계열	모집단위	모집인원	계열
기계공학과	3	공학	컴퓨터공학과	4	공학
기계설계공학과	2		컴퓨터소프트웨어공학과	2	
기계시스템공학과	5		광시스템공학과	2	
전자공학부	8		메디컬IT융합공학과	1	
건축학부	2		환경공학과	1	
산업공학부	3		응용화학공학과	1	이학
신소재공학부	5		응용수학과	1	
화학소재공학부	4		경영학과	2	인문사회
토목공학과	2		합계	48	

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(2021년 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) 입학일부턴 고등학교 졸업일까지임(고등학교 졸업일 이전에 거주지가 농·어촌지역을 벗어나는 경우 불합격처리 됨)
- 농·어촌 소재 특수목적고(과학고, 외국어고, 국제고, 예술고, 체육고, 마이스터고)출신자, 비인가 대안학교 이수자, 검정고시자, 외국의 고교과정 이수자, 교과교육소년원 고교과정 출신자는 지원 불가
- 지원자격은 연속된 년수만을 인정함

※ 수능최저학력기준 : 적용

구분	수능최저학력기준
공학/이학	수학 포함 3개 영역의 등급합이 15등급 이내
인문사회	영어 포함 3개 영역의 등급합이 15등급 이내

- 수학영역 : 공학 및 이학계열 지원자가 수학 가형 선택 시 수학 1등급 상향(3등급→2등급)
- 탐구영역(상위 1과목) : 사회탐구영역 및 과학탐구영역만 인정하며 직업탐구영역은 반영하지 않음
- 한국사 : 계열 구분 없이 응시여부 확인
- 수능최저학력기준 산출 예시

계열	국어	수학		영어	탐구		영역별 반영등급		적용 등급
		가	나		1과목	2과목	필수	선택	
공학/이학	3	4	-	5	4	5	수학(3)	국어(3), 탐구(4)	10
	5	-	3	4	6	3	수학(3)	영어(4), 탐구(3)	10
인문사회	2	5	-	3	3	4	영어(3)	국어(2), 탐구(3)	8
	3	-	3	3	4	4	영어(3)	국어(3), 수학(3)	9

3. 전형방법

모집구분	학과(전공)	반영비율
수시	모집단위 및 모집인원 참고	▶ 학생부 100%(교과 90%, 출결 10%)

4. 선발원칙 : 성적산출기준을 통한 성적순 선발

- 학교생활기록부 반영방법 및 성적산출방법은 학교생활기록부 반영방법(p.43) 참조

5. 전형일정

구분	일정	비고
원서접수	2020. 9. 23.(수) ~ 28.(월) 18:00까지	원서접수 사이트 입력
서류 제출(해당자)	2020. 9. 23.(수) ~ 10. 8.(목) 18:00까지	도착분까지 유효
합격자 발표	2020. 12. 27.(일) 18:00 이전	
합격자 예치등록	2020. 12. 28.(월) ~ 30.(수)	

6. 제출서류

□ 지원자공통

대상자	제출서류	비고
• 지원자 공통	• 학생부교과(농어촌학생전형) 지원자격 확인서 1부	• 우리대학 양식(서식2 참조)
• 2013년 2월~2021년 2월 졸업(예정)자 중 학생부 온라인 제공에 동의한 자	• 학교생활기록부 별도 제출 없음	
• 2013년 2월~2021년 2월 졸업(예정)자 중 학생부 온라인 제공에 동의하지 않은 자 • 2012년 2월 이전 졸업자	• 학교장 직인이 날인된 학교생활기록부 사본 1부	

□ 유형별 서류

대상자		제출서류	비고		
유형1 해당자	원서 접수 시	유형1 지원자 공통	<ul style="list-style-type: none"> 중학교 학교생활기록부 사본 1부 지원자 본인 가족관계증명서 1부 본인·부모 주민등록초본 각 1부 (주소지 변동사항이 모두 기재된 것) 	<ul style="list-style-type: none"> 해당 중학교 발급 주민센터 또는 정부24 (www.gov.kr) 발급 	
		해당 자	부모 이혼 시	<ul style="list-style-type: none"> 부 또는 모 혼인관계증명서 지원자 본인 기본증명서 	<ul style="list-style-type: none"> 주민센터 또는 정부24 (www.gov.kr) 발급
			부모사망 (실종) 시	<ul style="list-style-type: none"> 부 또는 모 기본증명서 또는 제적등본 	
	중·고등학교 입학 후 개명 또는 주민등록번호가 변경된 자	<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 		
고교 졸업 후 (최종등록자 중 2021년 졸업자에 한함)		<ul style="list-style-type: none"> 고등학교 졸업증명서(예정증명서 불가) 1부 본인·부모 주민등록초본 각 1부 (주소지 변동사항이 모두 기재된 것) 	<ul style="list-style-type: none"> 고교 졸업일 이후 발급만 유효 2021. 2. 22.(월)까지 		
유형2 해당자	원서 접수 시	유형2 지원자 공통	<ul style="list-style-type: none"> 초·중학교 학교생활기록부 사본 각 1부 본인 주민등록초본 1부 (주소지 변동사항이 모두 기재된 것) 	<ul style="list-style-type: none"> 해당 초·중학교 발급 주민센터 발급 인터넷 민원24 발급 가능 	
		초·중·고등학교 입학 후 개명 또는 주민등록번호가 변경된 자	<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 	
	고교 졸업 후 (최종등록자 중 2021년 졸업자에 한함)		<ul style="list-style-type: none"> 고등학교 졸업증명서(예정증명서 불가) 1부 본인 주민등록초본 1부 (주소지 변동사항이 모두 기재된 것) 	<ul style="list-style-type: none"> 고교 졸업일 이후 발급만 유효 2021. 2. 22.(월)까지 	

- 제출서류는 2020. 9. 1.(화) 이후에 발급한 서류만 유효합니다.

※ 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	학생부 100%	12. 21.(월) 18:00 이전
2020학년도 대비 변동 사항	<ul style="list-style-type: none"> ○ 모집단위 추가 : 기계공학과, 환경공학과, 응용화학과 ○ 모집인원 변경 전자공학부 3명 → 2명, 화학소재공학부 2명 → 1명 	

1. 모집단위 및 모집인원

모집단위	모집인원	계열	모집단위	모집인원	계열
기 계 공 학 과	1	공학	컴 퓨 터 공 학 과	1	공학
기 계 설 계 공 학 과	1		컴퓨터소프트웨어공학과	1	
기 계 시 스템 공 학 과	1		광 시 스템 공 학 과	1	
전 자 공 학 부	2		메 디 컬 IT 용 합 공 학 과	1	
건 축 학 부	1		환 경 공 학 과	1	이학
산 업 공 학 부	1		응 용 화 학 과	1	
신 소 재 공 학 부	1		응 용 수 학 과	1	
화 학 소 재 공 학 부	1		경 영 학 과	1	인문사회
토 목 공 학 과	1		합 계	18	

2. 지원자격

- 초중등교육법시행령 제91조 제1항에 따른 특성화고교 졸업(2021년 2월 졸업예정자 포함)자로서 다음의 요건 중 어느 하나에 해당하는 자
 - 1) 출신고교의 기준학과가 우리대학 모집단위에서 지정하는 기준학과(p.31~33)와 동일하다고 인정되는 자
 - 2) 본교에서 지정한 모집단위별 기준학과(p.31~33)를 이수하지 않았으나 지원한 모집단위와 관련된 전문교과를 30단위 이상 이수한 것으로 인정되는 자
- 산업수요맞춤형고(마이스터고) 및 특성화고 중 자연현장실습 등 체험위주 교육을 전문적으로 실시하는 고등학교의 졸업(예정)자는 지원불가

※ 수능최저학력기준 : 없음

3. 전형방법

모집구분	학과(전공)	반영비율
수시	모집단위 및 모집인원 참고	▶ 학생부 100%(교과 90%, 출결 10%)

4. 선발원칙 : 성적산출기준을 통한 성적순 선발

- 학교생활기록부 반영방법 및 성적산출방법은 학교생활기록부 반영방법(p.43) 참조

5. 전형일정

구 분	일 정	비 고
원서접수	2020. 9. 23.(수) ~ 28.(월) 18:00까지	원서접수 사이트 입력
서류 제출(해당자)	2020. 9. 23.(수) ~ 10. 8.(목) 18:00까지	도착분까지 유효
합격자 발표	2020. 12. 21.(월) 18:00 이전	
합격자 예치등록	2020. 12. 28.(월) ~ 30.(수)	

6. 제출서류

대상자	제출서류	비고
• 2013년 2월~2021년 2월 졸업(예정)자 중 학생부 온라인 제공에 동의한 자	• 학교생활기록부 별도 제출 없음	
• 2013년 2월~2021년 2월 졸업(예정)자 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
• 고교 졸업 후 (최종등록자 중 2021년 졸업자에 한함)	• 고등학교 졸업증명서(예정증명서 불가) 1부	• 고교 졸업일 이후 발급만 유효 • 2021. 2. 22.(월)까지

- 제출서류는 2020. 9. 1.(화) 이후에 발급한 서류만 유효합니다.

※ 동점자 선발기준

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

7. 모집단위별 기준학과

모집단위	기준학과명
기계공학과	【기계계열】 기계과, 자동차과, 조선과, 항공과 【전기·전자계열】 전기과, 전자과
기계설계공학과	【기계계열】 기계과, 냉동공조과, 자동차과, 조선과, 항공과 【재료계열】 금속재료과, 세라믹과, 산업설비과 【건설계열】 토목과 【선박운항계열】 항해과, 기관과 【전기·전자계열】 전기과, 전자과 【농림·수산해양계열】 농업기계과, 농업토목과
기계시스템공학과	【기계계열】 기계과, 자동차과, 조선과, 항공과 【전기·전자계열】 전기과, 전자과
전자공학부	【디자인·문화콘텐츠계열】 문화콘텐츠과 【전기·전자계열】 전기과, 전자과 【정보·통신계열】 방송·통신과, 정보컴퓨터과
건축학부	【건설계열】 토목과, 건축시공과, 조경과 【기계계열】 기계과, 냉동공조과, 자동차과, 조선과, 항공과 【재료계열】 금속재료과, 세라믹과, 산업설비과 【화학공업계열】 화학공업과

모집단위	기준학과명
	<p>【섬유·의류계열】 섬유과, 의류과 【전기·전자계열】 전기과, 전자과 【정보·통신계열】 방송 통신과, 정보컴퓨터과 【환경·안전계열】 환경보건과, 산업안전과 【농림·수산해양계열】 농업토목과, 산림자원과</p>
산업공학부	<p>【경영·금융계열】 경영·사무과, 재무·회계과, 유통과, 금융과, 판매과 【보건·복지계열】 보육과, 사회복지과, 보건간호과 【디자인·문화 콘텐츠계열】 디자인과, 문화콘텐츠과 【건설계열】 토목과, 건축시공과, 조경과 【기계계열】 기계과, 냉동공조과, 자동차과, 조선과, 항공과 【재료계열】 금속재료과, 세라믹과, 산업설비과 【화학공업계열】 화학공업과 【섬유·의류계열】 섬유과, 의류과 【전기·전자계열】 전기과, 전자과 【정보·통신계열】 방송·통신과, 정보컴퓨터과 【환경·안전계열】 환경보건과, 산업안전과 【농림·수산해양계열】 농업과, 원예과, 산림자원과, 동물자원과, 농업기계과, 농업토목과, 해양생산과, 수산양식과, 해양레저과</p>
신 소 재 공 학 부	<p>【건설계열】 토목과, 건축시공과 【기계계열】 기계과, 냉동공조과, 자동차과, 조선과, 항공과 【재료계열】 금속재료과, 세라믹과, 산업설비과 【화학공업계열】 화학공업과 【섬유·의류계열】 섬유과 【전기·전자계열】 전기과, 전자과 【정보·통신계열】 방송·통신과, 정보컴퓨터과 【인쇄·출판·공예계열】 인쇄·출판과 【식품·가공계열】 식품가공과 【환경·안전계열】 환경보건과, 산업안전과 【농림·수산해양계열】 농업기계과, 농업토목과</p>
화 학 소 재 공 학 부	<p>【재료계열】 금속재료과 【기계계열】 기계과, 자동차과, 조선과, 항공과 【섬유·의류계열】 섬유과 【전기·전자계열】 전기과, 전자과 【건설계열】 토목과, 조경과 【정보·통신계열】 통신과 【화학공업계열】 화학공업과 【농림·수산해양계열】 농업기계과, 농업토목과, 동물자원과, 산림자원과, 수산양식과 【식품가공계열】 식품가공과</p>
토목공학과	<p>【건설계열】 토목과, 건축시공과, 조경과 【농림·수산해양계열】 산림자원과, 농업토목과</p>
컴 퓨 터 공 학 과	<p>【디자인·문화콘텐츠계열】 디자인과, 문화콘텐츠과 【전기·전자계열】 전기과, 전자과 【정보·통신계열】 방송·통신과, 정보컴퓨터과</p>
컴 퓨 터 소 프 트 웨 어 공 학 과	<p>【디자인·문화콘텐츠계열】 문화콘텐츠과 【전기·전자계열】 전기과, 전자과 【정보·통신계열】 방송·통신과, 정보컴퓨터과</p>
광 시 스템 공 학 과	<p>【건설계열】 토목과, 건축시공과, 조경과 【기계계열】 기계과, 냉동공조과, 자동차과, 조선과, 항공과 【재료계열】 금속재료과, 세라믹과, 산업설비과</p>

모집단위	기준학과명
	<p>【전기·전자계열】 전기과, 전자과 【정보·통신계열】 방송·통신과, 정보컴퓨터과 【환경·안전계열】 환경보건과, 산업안전과 【농림·수산해양계열】 농업기계과 【선박운항계열】 항해과, 기관과</p>
메 디 컬 I T 융 합 공 학 과	<p>【경영·금융계열】 경영·사무과, 재무·회계과, 유통과, 금융과, 판매과 【보건·복지계열】 보육과, 사회복지과, 보건간호과 【디자인·문화콘텐츠계열】 디자인과, 문화콘텐츠과 【미용·관광·레저계열】 미용과, 관광·레저과 【음식·조리계열】 조리·식음료과 【건설계열】 토목과, 건축시공과, 조경과 【기계계열】 기계과, 냉동공조과, 자동차과, 조선과, 항공과 【재료계열】 금속재료과, 세라믹과, 산업설비과 【화학공업계열】 화학공업과 【섬유·의류계열】 섬유과, 의류과 【전기·전자계열】 전기과, 전자과 【정보·통신계열】 방송·통신과, 정보컴퓨터과 【식품가공계열】 식품가공과 【인쇄·출판·공예계열】 인쇄·출판과, 공예과 【환경·안전계열】 환경보건과, 산업안전과 【농림·수산해양계열】 농업과, 원예과, 산림자원과, 동물자원과, 농업기계과, 농업토목과, 해양생산과, 수산양식과, 해양레저과 【선박운항계열】 항해과, 기관과</p>
환 경 공 학 과	<p>【건설계열】 토목과, 건축시공과, 조경과 【기계계열】 기계과, 냉동공조과, 자동차과, 조선과, 항공과 【재료계열】 금속재료과, 세라믹과, 산업설비과 【화학공업계열】 화학공업과 【섬유·의류계열】 섬유과, 의류과 【전기·전자계열】 전기과, 전자과 【정보·통신계열】 방송·통신과, 정보컴퓨터과 【환경·안전계열】 환경보건과, 산업안전과 【농림·수산해양계열】 농업과, 원예과, 산림자원과, 동물자원과, 농업기계과, 농업토목과, 해양생산과, 수산양식과, 해양레저과</p>
응 용 화 학 과	<p>【건설계열】 토목과, 건축시공과, 조경과 【기계계열】 기계과, 냉동공조과, 자동차과, 항공과 【재료계열】 금속재료과, 세라믹과, 산업설비과 【화학공업계열】 화학공업과 【섬유·의류계열】 섬유과, 의류과 【전기·전자계열】 전기과, 전자과 【정보·통신 계열】 방송·통신과, 정보컴퓨터과 【식품가공계열】 식품가공과 【환경·안전계열】 환경보건과, 산업안전과 【농림·수산해양계열】 농업과, 원예과, 산림자원과, 동물자원과, 농업기계과, 농업토목과, 해양생산과, 수산양식과, 해양레저과</p>
응 용 수 학 과	<p>【전기·전자계열】 전기과, 전자과 【정보·통신계열】 방송·통신과, 정보컴퓨터과</p>
경 영 학 과	<p>【경영·금융계열】 경영·사무과, 재무·회계과, 유통과, 금융과, 판매과 【디자인·문화콘텐츠 계열】 문화콘텐츠과</p>

학생부교과(특성화고 등을 졸업한 재직자전형)

모집인원	전형방법	면접평가일	합격자 발표
25명	학생부 80%, 면접 20%	11. 21.(토)	12. 21.(월) 18:00 이전
2020학년도 대비 변동 사항		○ 변경사항 없음	

1. 모집단위 및 모집인원

모집단위	모집인원	계열
IT융합학과	25	공학
합 계	25	

2. 지원자격

- 고등교육법시행령 제29조 2항 14호 다목에 의거, 아래 조건 중 하나에 해당하며 산업체 근무 경력이 3년 이상인 재직자(2021. 3. 1. 기준)
 - 「초·중등교육법시행령」에 정한 특성화(종합고의 특성화학과 포함)고등학교 졸업자
 - 「초·중등교육법시행령」에 따른 산업수요 맞춤형 고등학교 졸업자
 - 「초·중등교육법시행령」에 정한 일반고등학교에 재학하는 동안 「직업교육훈련촉진법」에 따른 시·도교육감이 직업교육훈련 위탁기관으로 선정한 기관에서 1년 이상의 직업교육훈련과정을 이수하고 해당 고등학교 졸업자
 - 「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
 - 국가·지방자치단체 및 공공단체
 - 근로기준법 제11조에 의거 상시근로자 5인(사업주 포함) 이상 사업체
 - 4대보험 중 1개 이상 가입 사업체(창업·자영업자 포함)
 - 4대보험 미가입 영세창업자·자영업자는 사업자 등록증을 소지하고, 세금체납 사실이 없는 경우 인정할 수 있음
 - 재직 기간 산정
 - 재직기간은 2021년 2월 말까지 근무한 총 기간으로 함
 - 2개 이상 산업체에서 재직한 경우 재직기간을 합산하여 3년 이상이 되어야 함
 - 군 의무복무 경력은 재직기간에 포함함(단, 재직기간과 중첩되는 기간은 제외)
 - 산업체 재직경력 합산은 산업체 범위에서 정한 산업체 경력을 대상으로 년·월·일까지 계산하되 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
- ※ 수능최저학력기준 : 없음

3. 전형방법

모집구분	모집단위	모집인원	반영비율
수시	IT융합학과	25	▶ 학생부 80%(교과 90%, 출결 10%) ▶ 면접 20%

4. 선발원칙

□ 서류평가 : 학교생활기록부 반영방법 및 성적산출방법은 학교생활기록부 반영방법(p.43) 참조

□ 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.

5. 전형일정

구 분	일 정	비 고
원서접수	2020. 9. 23.(수) ~ 28.(월) 18:00까지	원서접수 사이트 입력
서류 제출	2020. 9. 23.(수) ~ 10. 8.(목) 18:00까지	도착분까지 유효
고사장 안내	2020. 11. 16.(월) 18:00 이전	
면접평가일	2020. 11. 21.(토)	
합격자 발표	2020. 12. 21.(월) 18:00 이전	
합격자 예치등록	2020. 12. 28.(월) ~ 30.(수)	

6. 제출서류

대상자	제출서류	비고
4대 보험 가입 산업체 종사자	<ul style="list-style-type: none"> • 현재 재직 중인 산업체 재직증명서 1부 • 건강보험자격득실확인서 또는 국민연금 가입자 가입증명 1부 	<ul style="list-style-type: none"> • 해당 산업체 • 건강보험공단 또는 국민연금관리공단
군필자	<ul style="list-style-type: none"> • 군 의무복무 경력사항이 기재된 본인 주민등록초본 1부 	<ul style="list-style-type: none"> • 주민센터 또는 정부24 (www.gov.kr) 발급
4대 보험 미가입 영세 창업자·자영업자	<ul style="list-style-type: none"> • 사업자등록증명서 1부 • 부가가치세 과세표준증명서 1부 • 지방세·국세 완납증명서 1부 	<ul style="list-style-type: none"> • 세무서 발급
<ul style="list-style-type: none"> • 2013년 2월~2021년 2월 졸업자 중 학생부 온라인 제공에 동의한 자 	<ul style="list-style-type: none"> • 학교생활기록부 별도 제출 없음 	
<ul style="list-style-type: none"> • 2013년 2월~2018년 2월 졸업자 중 학생부 온라인 제공에 동의하지 않은 자 • 2012년 2월 이전 졸업자 	<ul style="list-style-type: none"> • 학교장 직인이 날인된 학교생활기록부 사본 1부 	
<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 2020. 9. 1.(화) 이후에 발급한 서류만 유효합니다.
- 상시근로자 5인 이상 여부를 확인하기 위해 추가서류 제출을 요구할 수 있습니다.

※ 동점자 선발기준

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

VI. 제출서류 안내

1. 공통 사항

- 1) 제출 기간 : 2020. 9. 23.(수) 09:00 ~ 10. 8.(목) 18:00 (도착분까지 유효)
 ※ **학생부종합전형** 추가서류 제출 및 자기소개서 입력 : 2020. 9. 23.(수) ~ 29.(화) 18:00까지
- 2) 제출 방법
 - 등기우편 : 반드시 제출 기간까지 도착하여야 합니다.
 - 보내는 곳 : (우) 39177 경북 구미시 대학로 61 금오공과대학교 본관 301호 입학본부
 - 방문제출(토요일, 공휴일 제외) : 제출 기간까지 우리대학 입학본부로 직접 제출
 ※ 택배 또는 온라인 접수는 받지 않습니다.
- 3) **모든 제출 서류는 2020. 9. 1.(화) 이후부터 발급한 서류만 유효합니다.**

2. 유의 사항

- 1) 제출 서류는 기한 내에 도착하여야 하며, 미제출 시 합격자 선발에서 제외합니다.
- 2) 학교생활기록부 온라인제공 미동의자 및 미제공학교 출신학생, 2012년 2월 이전 졸업자는 반드시 학교생활기록부 사본을 제출하여야 합니다.
- 3) 검정고시 합격자 중 대입전형자료 온라인 제공 미동의자, 2020년 2회차 합격자 및 2014년 이전 합격자는 반드시 검정고시 성적증명서를 제출하여야 합니다.
- 4) 전형유형별 제출 서류를 정확히 구비하여 첨부 서류 하단 중앙에 각 장마다 본인의 수험번호(9자리)를 기재하여 제출하여야 합니다.
- 5) 첨부서류 제출용 봉투 겉면에 '입학지원서 첨부서류 재중'이라고 기재하여야 합니다.
- 6) 제출서류 도착 확인방법(우편 도착 익일 후부터 조회가능)
 - 홈페이지확인 : 입학안내 홈페이지 - 수시모집 - 제출서류확인 - 본인 수험번호로 조회

3. 학생부종합전형 서류작성 및 제출 시 유의사항

1) 기본사항

- 우리대학은 한국대학교육협회의 유사도검색시스템을 활용하여 자기소개서의 적절성 여부를 검증하고 있으며, 제출된 자기소개서에서 표절, 대리 작성, 허위사실 기재, 기타 부정한 사실 등이 발견될 경우 불합격 처리되며 합격 이후라도 입학이 취소될 수 있습니다.
- 자기소개서에 공인어학성적 및 교과관련 교외 수상실적 내용 등 다음 사항을 기재할 경우 서류평가에서 0점 또는 불합격처리 되니 유의하시기 바랍니다.
- 학생부종합전형은 공교육 내에서 이루어진 활동에 대해 평가하므로, 공인어학성적이나 교과 관련 교외 수상실적이 아니지만 사교육 유발요인이 큰 교외 활동(해외 어학연수 등)을 작성했을 경우, 불합격 또는 합격취소 될 수 있습니다.

<작성 시 "0점" 또는 불합격 처리되는 사항>

구분	해당 시험 및 관련 대회
공인어학시험	영어(TOEIC, TOEFL, TEPS), 중국어(HSK), 일본어(JPT, JLPT), 프랑스어(DELF, DALF), 독일어(ZD, TESTDAF, DSH, DSD) 러시아어(TORFL), 스페인어(DELE) 상공회의소한자시험, 한자능력검정, 실용한자, 한자급수자격검정, YBM 상무한검, 한자급수인증시험, 한자자격검정

구분	해당 시험 및 관련 대회	
교과 관련 교외 수상 실적	수학	한국수학올림피아드(KMO), 한국수학인증시험(KMC), 온라인 창의수학 경시대회, 도시대항 국제 수학토너먼트
	과학	한국물리올림피아드(KPHO), 한국화학올림피아드(KCHO), 한국생물올림피아드(KBO), 한국천문올림피아드(KAO), 한국지구과학올림피아드(KESO), 한국뇌과학올림피아드, 전국정보과학올림피아드, 국제물리올림피아드, 국제지구과학올림피아드, 국제수학올림피아드, 국제생물올림피아드, 국제천문올림피아드, 한국중등과학올림피아드
	외국어	전국 초중고 외국어(영어, 중국어, 일본어, 프랑스어, 독일어, 러시아어, 스페인어) 경시대회, IET 국제영어대회, IEWC 국제영어글쓰기대회, 글로벌 리더십 영어 경연대회, SIFEC 전국영어말하기대회, 국제영어논술대회

※ 위에서 열거된 항목 외에도, 대회 명칭에 수학·과학(물리, 화학, 생물, 지구과학, 천문)·외국어(영어 등) 교과명이 명시된 학교 외 각종 대회(경시대회, 올림피아드 등) 수상실적을 작성했을 경우 "0점"(또는 불합격) 처리

※ '교외 수상실적'이란 학교 외 기관이 개최한 대회 수상실적을 의미하며, 학교장의 참가 허락을 받은 교외 수상실적이라도 작성 시 "0점"(또는 불합격) 처리

2) 자기소개서

- 자기소개서 입력은 원서접수 사이트에서 직접 입력하며 별도 제출하지 않습니다.

[제출기한 : 2020. 9. 23.(수) ~ 9. 29.(화) 18:00까지]

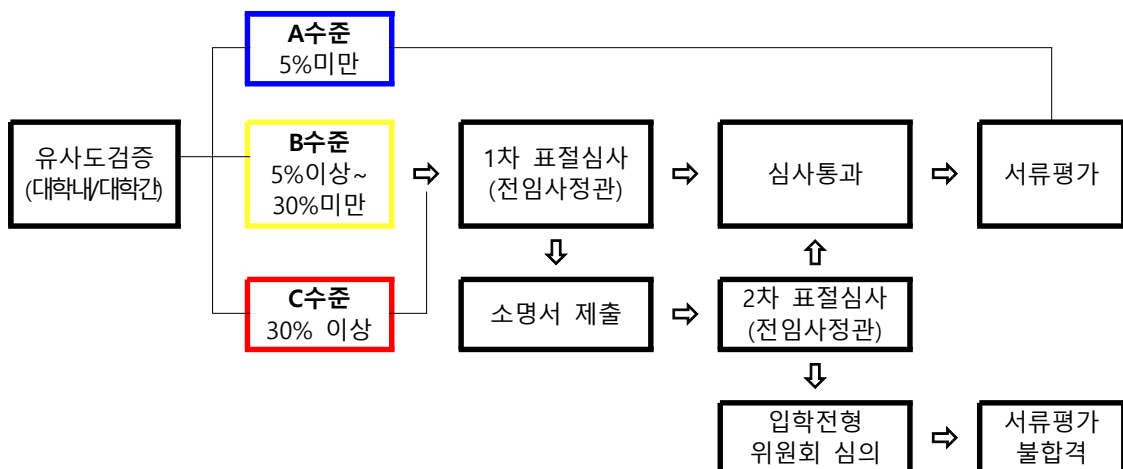
- 학교장 승인이 되지 않은 교외활동 참여 내용을 자기소개서 2번 항목에 기술한 경우 불합격 또는 합격취소 될 수 있으니 유의하시기 바랍니다.

3) 유사도검증 관련 처리 절차

- 한국대학교육협의회 유사도 기준

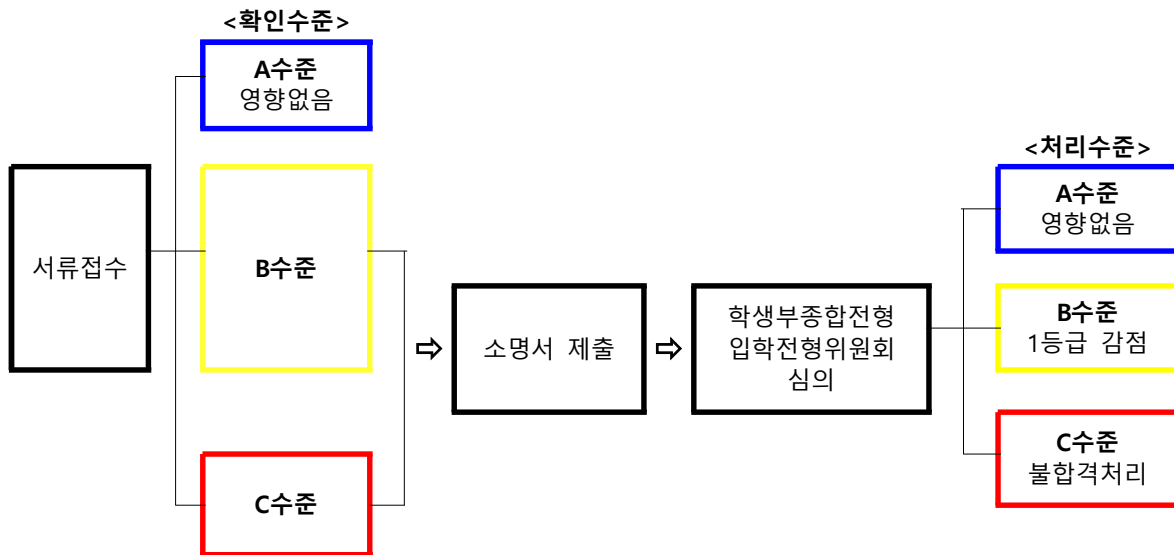
구분	자기소개서 최대유사도 범위	비고
A수준	5% 미만	최대유사도율이 5% 미만이라도 표절여부를 심사할 수 있음
B수준	5% 이상 ~ 30% 미만	
C수준	30% 이상	

- 처리절차(최초합격자 발표 이후 진행되는 사후검증1, 2차 모두 동일하게 적용함)



4. 대필 및 허위작성 관련 처리 절차

- 지원자가 제출한 서류의 대필 및 허위작성 여부를 확인하여 부정입학자 발생을 차단함



5. 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.
- 온라인 자료 제공에 동의한 지원자도 인터넷 원서접수 시 오프라인(등기우편, 택배, 방문)으로 제출 가능합니다.
- 모집시기별 온라인 제공
 - 수시 : 온라인으로 제공되는 자료는 **2015년 제1회 ~ 2020년 제1회 합격** 및 성적 증명자료이며, 2014년 이전 및 2020년 제2회 검정고시 합격 및 성적 증명자료를 대입전형자료로 사용할 경우 온라인 제공이 되지 않으므로 기존의 오프라인 방식으로 제출
 - 정시 : 온라인으로 제공되는 자료는 **2015년 제1회 ~ 2020년 제2회 합격** 및 성적 증명자료이며, 2014년 이전 검정고시 합격 및 성적 증명자료를 대입전형자료로 사용할 경우 온라인 제공이 되지 않으므로 기존의 오프라인 방식으로 제출

6. 제출서류 양식

[서식 1] 2021학년도 수시모집 학생부종합전형 자기소개서

* 학생부종합(KIT인재전형)과 학생부종합(지역인재전형)에 공통 적용되며, 대교협 공통양식을 활용합니다.

금오공과대학교 학생부종합전형 자기소개서

<작성시 유의 사항>

1. 자기소개서는 지원자 본인이 작성하여야 하고, 사실에 입각하여 정직하게 지원자 자신의 능력이나 특성, 경험 등을 기술하여야 합니다.
2. 자기소개서에 기술된 사항에 대한 사실 확인을 요청할 경우 지원자는 적극 협조하여야 합니다.
3. 제출된 자기소개서는 표절, 대리 작성, 허위사실 기재, 기타 부정한 사실 등의 검증을 위해 유사도 검색을 실시하고, 해당 사실이 발견될 경우 불합격 처리되며 합격 이후라도 입학이 취소될 수 있습니다.
4. 자기소개서에 다음 사항을 기재할 경우 서류 평가에서 "0점"(또는 불합격) 처리됩니다.

1) 공인어학성적

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

2) 수학·과학·외국어 교과에 대한 교외 수상실적

수학	한국수학올림피아드(KMO), 한국수학인증시험(KMC), 온라인 창의수학 경시대회, 도시대항 국제 수학토너먼트, 국제수학올림피아드(IMO)
과학	한국물리올림피아드(KPHO), 한국화학올림피아드(KCHO), 한국생물올림피아드(KBO), 한국천문올림피아드(KAO), 한국지구과학올림피아드(KESO), 한국뇌과학올림피아드, 전국정보과학올림피아드, 국제물리올림피아드, 국제지구과학올림피아드, 국제생물올림피아드, 국제천문올림피아드, 한국중등과학올림피아드
외국어	전국 초중고 외국어(영어, 중국어, 일본어, 프랑스어, 독일어, 러시아어, 스페인어) 경시대회, IET 국제영어대회, IEWC 국제영어글쓰기대회, 글로벌 리더십 영어 경연대회, SIFEC 전국영어말하기대회, 국제영어논술대회

* 위에서 열거된 항목 외에도, 대회 명칭에 수학·과학(물리, 화학, 생물, 지구과학, 천문)·외국어(영어 등) 교과명이 명시된 학교 외 각종 대회(경시대회, 올림피아드 등) 수상실적을 작성했을 경우 "0점"(또는 불합격) 처리

** '교외 수상실적'이란 학교 외 기관이 개최한 대회 수상실적을 의미하며, 학교장의 참가 허락을 받은 교외 수상실적이라도 작성시 "0점"(또는 불합격) 처리

5. 학생부위주전형의 자기소개서는 공교육 내에서 이루어진 활동을 작성하는 취지이므로 학교생활기록부에 기재할 수 없는 주요 항목(논문(학회지) 등재나 도서 출간, 발명특허 관련 내용, 해외 활동실적, 교외 인증시험 성적 등)은 작성할 수 없고, 어학연수 등 사교육 유발요인이 큰 교외 활동의 경우에도 작성이 제한되므로 이를 준수하지 않았을 경우 평가에 불이익을 받을 수 있으니, 작성을 금지합니다.
6. 학생부위주전형의 자기소개서는 지원자 본인의 강점을 부각시키기 위해 작성하는 것으로 지원자 성명, 출신고교, 부모(친인척포함)의 실명을 포함한 사회적·경제적 지위(직종명, 직업명, 직장명, 직위명 등)를 암시하는 내용을 기재할 경우 평가에 불이익을 받을 수 있으니, 작성을 금지합니다.
7. 표준 공통원서접수서비스를 활용하는 경우, 자기소개서 작성 시 입력 허용 가능한 문자는 영문자, 숫자, 한글만 가능하며, 특수문자는 아래의 특수문자 및 기호만 입력이 가능합니다.

* 허용 문자 및 기호 : ~ ! @ # ^ () - _ + / { } [] : " ' , . ?

* 한컴 오피스 한글에 문자표 및 윈도우 한자키를 이용한 특수문자는 입력이 허용되지 않습니다.

⇒ 본인은 자기소개서 작성에 관한 유의 사항을 숙지했으며, 유의 사항 위반에 따른 조치에 대해서는 이의를 제기하지 않겠습니다. (동의 : □)

금오공과대학교 학생부종합전형 자기소개서

1. 자기소개서는 지원자 본인이 작성하여야 하고, 사실에 입각하여 정직하게 지원자 자신의 능력이나 특성, 경험 등을 기술하여야 합니다.
2. 자기소개서에 기술된 사항에 대한 사실 확인을 요청할 경우 지원자는 적극 협조하여야 합니다.
3. 제출된 자기소개서는 표절, 대리 작성, 허위사실 기재, 기타 부정한 사실 등의 검증을 위해 유사도 검색을 실시하고, 해당 사실이 발견될 경우 불합격 처리되며 합격 이후라도 입학이 취소될 수 있습니다.
4. 자기소개서 항목 작성 시 공인어학 성적 및 교외 수상실적 등 작성 사항을 입력하는 경우 서류평가에서 "0점"(또는 불합격) 처리됩니다.(자세한 사항은 자기소개서 작성 시 유의사항 참고)
5. 학생부 위주 전형의 자기소개서는 공교육 내에서 이루어진 활동을 작성하는 취지이므로, 위에서 제시되지 않은 항목이라도 사교육 유발요인이 큰 교외 활동(해외 어학 연수 등)을 작성했을 경우, 해당 내용을 평가에 반영하지 않습니다.
6. 학생부위주전형의 자기소개서는 지원자 본인의 강점을 부각시키기 위해 작성하는 것으로 지원자 성명, 출신고교, 부모(친인척포함)의 실명을 포함한 사회적·경제적 지위(직종명, 직업명, 직장명, 직위명 등)를 암시하는 내용을 기재할 경우 평가에 불이익을 받을 수 있으니, 작성을 금지합니다.
7. 표준 공통원서접수서비스를 활용하는 경우, 자기소개서 작성 시 입력 허용 가능한 문자는 영문자, 숫자, 한글만 가능하며, 특수문자는 아래의 특수문자 및 기호만 입력이 가능합니다.
 * 허용 문자 및 기호 : ~ ! @ # ^ () - _ + / { } [] : " ' , . ?
 * 한컴 오피스 한글에 문자표 및 윈도우 한자키를 이용한 특수문자는 입력이 허용되지 않습니다.

1. 고등학교 재학기간 중 학업에 기울인 노력과 학습 경험을 통해, 배우고 느낀점을 중심으로 기술해 주시기 바랍니다(띄어쓰기 포함 1,000자 이내).

입력하세요

2. 고등학교 재학기간 중 본인이 의미를 두고 노력했던 교내 활동(3개 이내)을 통해 배우고 느낀점을 중심으로 기술해 주시기 바랍니다. 단, 교외 활동 중 학교장의 허락을 받고 참여한 활동은 포함됩니다(띄어쓰기 포함 1,500자 이내).

입력하세요

3. 학교 생활 중 배려, 나눔, 협력, 갈등 관리 등을 실천한 사례를 들고, 그 과정을 통해 배우고 느낀점을 기술해 주시기 바랍니다(띄어쓰기 포함 1,000자 이내).

입력하세요

학생부교과(농어촌학생전형) 지원자격 확인서						
수험번호		성명				
지원학부(과)		생년월일		년	월	일
자격구분	<p>※ 해당하는 곳에 √표 하시기 바랍니다.</p> <p><input type="checkbox"/> 6년 과정 이수자</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 지원자와 부모 모두 농어촌지역에 거주하면서 지원자가 농어촌지역 소재 중·고교에서 전 교육과정(6년)을 이수하고 졸업(예정)한 자 <p><input type="checkbox"/> 12년 과정 이수자</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 지원자가 농어촌지역에 거주하면서 농어촌지역 소재 초·중·고의 전교육과정(12년)을 이수하고 졸업(예정)한 자 					
재학사항	학교명	학교 소재지			재학 기간	
	초등학교	도(광역시)	시(군)	읍(면)	년	월
	초등학교	도(광역시)	시(군)	읍(면)	년	월
	중학교	도(광역시)	시(군)	읍(면)	년	월
	중학교	도(광역시)	시(군)	읍(면)	년	월
	고등학교	도(광역시)	시(군)	읍(면)	년	월
	고등학교	도(광역시)	시(군)	읍(면)	년	월
<p>※ 자격구분에 따라 본인에게 해당하는 재학사항을 모두 기재</p> <p>※ 재학사항의 항목별 행을 추가하여 작성가능</p>						
<p>위 학생은 귀 대학교의 학생부교과(농어촌학생전형) 대상자임을 확인합니다.</p> <p>2020년 월 일</p> <p style="text-align: right;">고등학교장 (직인)</p>						
<p>금오공과대학교 총장 귀하</p>						

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) 과목별 석차등급이 부여된 과목만 반영합니다.

2) 학생부 성적 : 교과반영점수 + 출결반영점수

3) 교과반영점수

- (1) 공학 및 이학계열 : 각 학년별로 국어 교과목, 영어 교과목, 수학 교과목, 과학 교과목의 과목별 단위수 및 석차등급을 반영하여 산출합니다.
- (2) 인문사회계열 : 각 학년별로 국어 교과목, 영어 교과목, 수학 교과목, 사회 교과목의 과목별 단위수 및 석차등급을 반영하여 산출합니다.
- (3) 교과목 등급 점수

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

(4) 교과반영점수 산출방법

- 산출식 [학생부종합(KIT인재전형) 및 학생부종합(지역인재전형) 제외]

$$\frac{\sum(\text{과목별 등급 점수} \times \text{과목별 단위수} \times \text{교과별 반영비율} \times \text{학년별 반영비율})}{\sum(\text{과목별 단위수} \times \text{교과별 반영비율} \times \text{학년별 반영비율})}$$

- 최종 교과반영점수는 소수점 넷째 자리에서 반올림하여 소수점 셋째 자리까지 산출합니다.

4) 출결반영점수

- (1) 학생부교과(학생부교과전형), 학생부교과(고른기회전형), 학생부교과(특수교육대상자전형), 학생부교과(농어촌학생전형), 학생부교과(특성화고교출신자전형)
 - 출결 점수 = 10 - (결석일수/10)
- (2) 학생부교과(만학도전형), 학생부교과(특성화고 등을 졸업한 재직자전형)
 - 출결 점수 = 8 - (결석일수/10)
- (3) 결석 8일 이상은 8일로 처리합니다.
- (4) 결석은 무단에 의한 결석만 산출합니다. 다만, 무단에 의한 지각, 조퇴 및 결과는 합산하여 3회마다 1일 결석으로 산출하며 잔여 횟수는 산입하지 않습니다.
 - 무단과 질병이 구분되지 않을 시에는 무단으로 처리하여 반영합니다.

5) 교과목 및 학년별 반영비율

계열	학년	반영교과				학년 반영비율
공학/이학	1학년	국어	수학	영어	과학	20%
	2학년	국어	수학	영어	과학	40%
	3학년	국어	수학	영어	과학	40%
	교과 반영비율	100%	110%	110%	110%	
인문사회	1학년	국어	수학	영어	사회	20%
	2학년	국어	수학	영어	사회	40%
	3학년	국어	수학	영어	사회	40%
	교과 반영비율	110%	110%	110%	100%	

6) 졸업예정자는 3학년 1학기까지, 조기졸업예정자는 2학년 1학기까지, 졸업자는 전체학년의 성적을 반영합니다.

7) 학년별로 반영 교과목 중 이수한 교과목의 전과목을 반영하여 교과성적을 산출합니다.

8) 성적 특이자의 석차등급 산출

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

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

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

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

(3) 과목 또는 계열(학기) 석차 백분율에 의한 석차등급을 해당 학기 국어, 영어, 수학, 과학(사회) 교과목의 석차 등급으로 적용

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

[표1] 석차등급 환산표

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

9) 학교생활기록부 반영 예시 (공학/이학계열 기준)

(1) 석차등급

학년	학기	국어교과목			영어교과목			수학교과목			과학교과목		
		과목명	단위수	등급	과목명	단위수	등급	과목명	단위수	등급	과목명	단위수	등급
1	1	국어	4	2	공통영어	4	2	공통수학	4	4	과학	4	2
		국어생활	3	4	영어	2	3	고급수학	2	2	생물 I	1	3
	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
2	1	국어생활	2	3	영어 I	5	2	수학 I	5	2	물리 I	3	2
		문학	4	2	영어회화	5	3	미분과적분	3	4	지구과학 I	2	1
	2	국어생활	2	4	영어 I	5	3	수학 I	5	2	물리 I	3	3
		문학	4	1	영어회화	5	3	미분과적분	3	3	지구과학 I	2	2
3	1	독서	5	2	영어II	5	4	수학II	5	3	화학II	3	2
		문학II	2	3	영어독해	5	2	실용수학	3	2	생활과과학	3	4

(2) 등급 점수

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

(3) 환산점수 산출

- 학생부 성적점수 산출

$$\frac{(4 \times 98 \times 1.0 \times 0.2 + 3 \times 94 \times 1.0 \times 0.2 + 4 \times 98 \times 1.0 \times 0.2 + 4 \times 96 \times 1.0 \times 0.2 + \dots + 3 \times 94 \times 1.1 \times 0.4)}{(4 \times 1.0 \times 0.2 + 3 \times 1.0 \times 0.2 + 4 \times 1.0 \times 0.2 + 4 \times 1.0 \times 0.2 + 2 \times 1.0 \times 0.2 + \dots + 3 \times 1.1 \times 0.4)} = \underline{96.92344\dots}$$

- 교과반영점수 산출

- 학생부교과(학생부교과전형), 학생부교과(고른기회전형), 학생부교과(특수교육대상자전형), 학생부교과(농어촌학생전형), 학생부교과(특성화고교출신자전형)

: 96.92344\dots × 0.9 = 87.231

- 학생부교과(만학도전형), 학생부교과(특성화고 등을 졸업한 재직자전형)

: 96.92344\dots × 0.72 = 69.785

2. 비교내신 대상자 반영방법

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

2) 학생부 성적 : 교과반영점수 + 출결반영점수

3) 교과반영점수

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

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

(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.

외국고 성적	A+	A/A-	B+	B/B-	C+	C/C-	D+	D/D-	E/F
	A		B		C		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	학생부교과전형, 고른기회전형, 특수교육대상자전형	만학도전형
교과성적	$94 \times 0.9 = \underline{84.6}$	$94 \times 0.72 = \underline{67.68}$
출결성적	$10 - \{(4 - 1)/10\} = \underline{9.7}$	$8 - \{(4 - 1)/10\} = \underline{7.7}$

(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

점수		학생부교과전형, 고른기회전형, 특수교육대상자전형	만학도전형
교과 성적	A+~E/F 체계	$(100+94+98+92)/4 \times 0.9$ $= 96 \times 0.9 = \underline{86.4}$	$(100+94+98+92)/4 \times 0.72$ $= 96 \times 0.72 = \underline{69.12}$
	A~E/F 체계	$(98+94+90+94)/4 \times 0.9$ $= 94 \times 0.9 = \underline{84.6}$	$(98+94+90+94)/4 \times 0.72$ $= 94 \times 0.72 = \underline{67.68}$
	100점 만점체계	$(98+96+94+92)/4 \times 0.9$ $= 95 \times 0.9 = \underline{85.5}$	$(98+96+94+92)/4 \times 0.72$ $= 95 \times 0.72 = \underline{68.4}$
출결 성적	A+~E/F 체계	$10 - [\{(1+4+2+5)/4\} - 1]/10$ $= 10 - \{(3 - 1)/10\} = \underline{9.8}$	$8 - [\{(1+4+2+5)/4\} - 1]/10$ $= 8 - \{(3 - 1)/10\} = \underline{7.8}$
	A~E/F 체계	$10 - [\{(2+4+6+4)/4\} - 1]/10$ $= 10 - \{(4 - 1)/10\} = \underline{9.7}$	$8 - [\{(2+4+6+4)/4\} - 1]/10$ $= 8 - \{(4 - 1)/10\} = \underline{7.7}$
	100점 만점체계	$10 - [\{(2+3+4+5)/4\} - 1]/10$ $= 10 - \{(3 - 1)/10\} = \underline{9.8}$	$8 - [\{(2+3+4+5)/4\} - 1]/10$ $= 8 - \{(3 - 1)/10\} = \underline{7.8}$

Ⅷ. 지원자 유의사항

1. 2021학년도 대학입학전형 기본사항(한국대학교육협의회)

(1) 복수지원 관련 사항

- 수시모집 모든 전형(재외국민과 외국인전형 포함)의 최대 지원횟수는 6회로 제한합니다.
- 지원횟수는 지원 대학의 수에 관계없이 수시모집에 지원한 모든 대학(산업대학·전문대학 제외)을 대상으로 하며 1개 대학에 복수지원한 경우 각각 지원횟수로 산정합니다.
- 6회를 초과하여 지원한 경우 원서접수 시간 순서 상 초과접수한 모든 전형은 접수 취소 처리하며, 온라인 접수의 경우 전산에 입력된 시간을 기준으로 처리합니다.
- 수시모집 대학(산업대학·교육대학·전문대학 포함)에 합격한 자(최초합격자 및 충원합격자)는 등록여부와 관계없이 정시모집 및 추가모집에 지원할 수 없습니다. 등록 후 복수지원 위반사실이 확인될 경우 합격 또는 입학이 취소됩니다.
- 전문대학 또는 산업대학 수시모집 합격자는 다른 모집 시기에 실시하는 대학·산업대학·교육대학 또는 전문대학의 모집에 지원할 수 없으며, 대학·산업대학·교육대학의 수시모집에 합격한 자도 전문대학 또는 산업대학이 실시하는 다른 모집 시기에 지원할 수 없습니다.

(2) 이중등록 금지 관련 사항

- 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.
- 복수지원한 대학에 대해 다수 대학에 등록할 수 없으며 합격한 대학 중 1개 대학에만 등록하여야 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 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 1개의 모집단위에만 지원할 수 있으며 최대 3개 전형까지 복수지원이 가능합니다.
- 전형이 다른 경우 동일한 모집단위에도 복수지원이 가능합니다.
- 대구·경북 소재 고교에서 입학 ~ 졸업의 전교육과정 이수자의 경우 학생부종합(KIT인재전형)과 학생부종합(지역인재전형) 간 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) 평가 관련 사항

- 면접평가 대상자는 우리대학 홈페이지에 공고된 "고사장 안내", "수험생 유의사항" 및 그 외의 정보를 숙지하여 지정된 시간 내에 고사장에 입실하여야 합니다.
- 예비소집을 실시하지 않으므로 지원자는 학교 위치, 고사장소, 고사시간, 교통편 등을 확인하여 지각하는 일이 없도록 유의하여야 합니다.
- 면접평가 대상자는 반드시 수험표와 사진이 부착된 신분증을 지참하여야 합니다.
 - 면접평가 수험표는 면접고사장 안내일에 우리대학 홈페이지에서 면접평가 수험표를 별도로 출력하여야 합니다.
 - 신분증 인정 범위 : 주민등록증, 운전면허증, 기간이 만료되지 않은 여권, 장애인등록증(복지카드)[유효기간 이내], 주민센터에서 발급한 사진이 부착된 임시신분증, 청소년증, 사진이 인쇄된 학생증 또는 국가공인자격증(사진이 접착제로 부착된 것은 불인정)
- 제출기한 내에 서류를 제출하지 않은 서류 미제출자, 지원자격 미달자는 불합격 처리되며, 전형료도 환불되지 않습니다. 따라서 지원 전에 지원자격 해당여부와 서류제출 가능 여부를 미리 확인하시기 바랍니다.
- 학생부종합(KIT인재전형)과 학생부종합(지역인재전형)은 지원자 수가 모집인원에 미달하는 경우에도 모집단위에서 요구하는 수학적능력이 부족하다고 판단되면 모집인원을 선발하지 않을 수 있습니다.
- 학생부교과(만학도전형) 및 학생부교과(특성화고 등을 졸업한 재직자전형)은 지원자 수가 모집인원 이내인 경우 면접평가를 실시하지 않습니다.

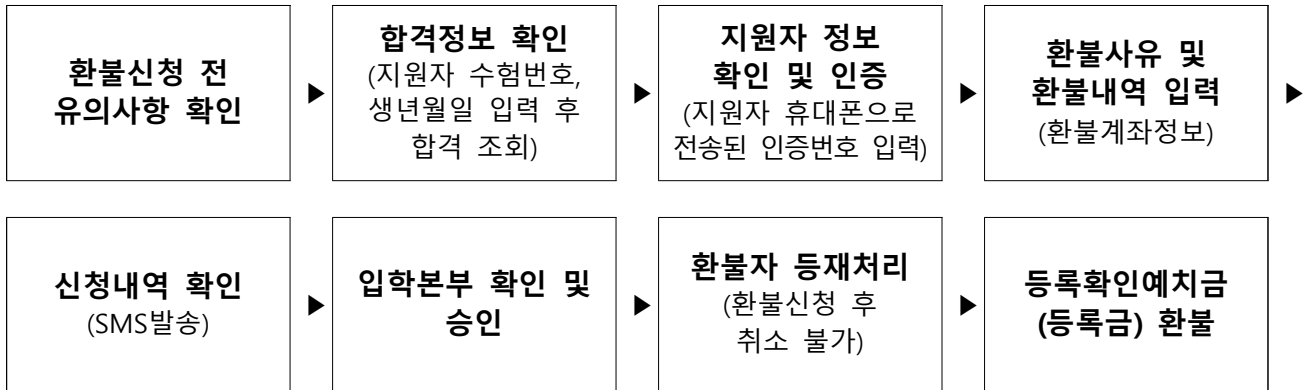
(4) 기타 유의 사항

- 전형료 결제 후 접수된 입학원서는 접수 취소할 수 없고 전형료는 반환하지 않습니다.
- 입학원서의 기재 내용 중 전형 및 모집단위는 정정할 수 없습니다.
- 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.
- 우리대학에 지원하는 모든 수험생은 수능성적 온라인 제공에 동의한 것으로 간주합니다.
- 대입지원에서 부정행위 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 부정행위 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 부정행위 방법으로 지원해 입학이 취소된 자는 입학이 취소된 날로부터 3년간 우리대학에 지원할 수 없습니다.
- 고등학교 입학 후 개명 또는 주민등록번호가 변경된 경우 지원자 기본증명서 또는 변경내역이 기재된 초본을 입학본부로 제출해야 합니다.
- 서류평가 및 면접평가 등 정성평가를 실시하는 전형의 정성평가 성적은 공개하지 않습니다.
- 본 요강에 명시되지 아니한 특이사항이 발생하는 경우는 우리대학 대학입학전형관리위원회에서 심의·결정합니다.

IX. 등록포기 및 환불안내

1. 등록포기 및 등록금 환불

- 우리대학 합격자가 등록금확인예치금(등록금납부자 포함) 납부 후 등록을 포기하고자 하는 경우 반드시 정해진 기간 내에 우리대학 입학안내 홈페이지에서 환불을 신청해야 합니다.
- **등록확인예치금(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 학칙에 따라 처리합니다.

X. 전형료

1. 전형별 전형료 세부내역

전형명	전형료 내역			접수 수수료 (4,000원)
	일반관리비	면접평가료	합계	
<ul style="list-style-type: none"> • 학생부종합(KIT인재전형) • 학생부종합(지역인재전형) • 학생부교과(만학도전형) • 학생부교과(특성화고 등을 졸업한 재직자전형) 	32,000원	13,000원	45,000원	전형료에 포함
<ul style="list-style-type: none"> • 학생부교과(학생부교과전형) • 학생부교과(특수교육대상자전형) • 학생부교과(농어촌학생전형) • 학생부교과(특성화고교출신자전형) 	32,000원	0원	32,000원	

※ 학생부교과(고른기회전형) : 전형료 면제. 단, 접수 수수료(4,000원)는 본인 부담

2. 전형료 일부 환불

(1) 대상

- 학생부종합(KIT인재전형) 및 학생부종합(지역인재전형) 지원자 중 1단계 불합격자
- 학생부교과(만학도전형) 및 학생부교과(특성화고 등을 졸업한 재직자전형)에서 면접을 실시하지 않는 경우 해당 전형 지원자

(2) 환불금액

- 학생부종합(KIT인재전형), 학생부종합(지역인재전형), 학생부교과(만학도전형), 학생부교과(특성화고 등을 졸업한 재직자전형) : 13,000원(면접평가료)

(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

- (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. 학사안내

1. 장학안내

1) 교내장학금

장학금종류		대상 및 자격기준 (※아래 자격요건 충족자중 추천 및 선발)	장학금액
성적우수장학금	신입생	금오	○ 학부(과)별 수석입학자 및 입학성적이 높은 자 등록금 전액
		우등	○ 학부(과)별 입학성적이 높은 자 등록금 80% 해당액
		준우등	○ 학부(과)별 입학성적이 높은 자 등록금 30% 해당액
	재학생	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
		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
		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
선취업-후진학 장학금	후진학 최우수	○ IT융합학과 재학생 중 성적우수자 ○ 직전학기 성적이 평점평균 3.6이상인 자 ※ 자격요건 충족자 중 학부(과)에서 추천 등록금 전액	
	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	
외국어성적 우수장학금		○ 공인외국어성적이 600점(토익기준) 이상인 자 (기준점수, 제출 점수 제출자 중 선발) ○ 직전학기 성적이 평점평균 2.6이상 40만원	

장학금종류		대상 및 자격기준 (※아래 자격요건 충족자중 추천 및 선발)		장학금액
스마일장학금		<ul style="list-style-type: none"> ○ 한국장학재단에서 소득분위가 통보된 자 ○ 신입생·편입생·재입학생 <ul style="list-style-type: none"> - 입학하는 첫 학기에 한하여 성적 및 이수학점 기준 미적용 ○ 재학생 <ul style="list-style-type: none"> - 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
보훈장학금		<ul style="list-style-type: none"> ○ 국가유공자 본인, 배우자 및 자녀 등 교육지원대상자 <ul style="list-style-type: none"> - 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
연구봉사장학금		<ul style="list-style-type: none"> ○ 교수 연구과제에 참여하는 자 ○ 직전학기 성적이 평점평균 3.0 이상 		60만원
학생자치단체 장학금		<ul style="list-style-type: none"> ○ 학생자치단체의 장 및 임원 ○ 직전학기 성적이 평점평균 2.6이상 		직책에 따라 차등
봉사 장학금		<ul style="list-style-type: none"> ○ 신문방송사, ROTC 명예위원장, KIT학생홍보대사 봉사자 ○ 직전학기 성적이 평점평균 2.6이상 		직책에 따라 차등
KIT인재인증 장학금		<ul style="list-style-type: none"> ○ KIT인재인증제도에 준하여 선정된 자 		각 인재상 20만원 명품인재상 70만원
신입생 멘토장학금		<ul style="list-style-type: none"> ○ 신입생 멘토에 선정된 자 		학기당 100만원
형제자매장학금		<ul style="list-style-type: none"> ○ 형제·자매(부모 또는 부부 포함) 2인 이상이 본교에 재학중인 자 ○ 직전학기 성적이 평점평균 2.6이상 		등록금 20% 해당액
외국인 성적 우수 장학금	최우수	<ul style="list-style-type: none"> ○ 외국인 특별전형자 중 학년별 전체 직전학기 성적우수자 ○ 직전학기 성적이 평점평균 1.75이상 		등록금 전액
	금오	<ul style="list-style-type: none"> ○ 외국인 특별전형자 중 학년별 전체 직전학기 성적우수자 ○ 직전학기 성적이 평점평균 1.75이상 		등록금 80% 해당액
	우등	<ul style="list-style-type: none"> ○ 외국인 특별전형자 중 성적우수자 ○ 직전학기 성적이 평점평균 1.75이상 		등록금 20% 해당액
국제교류협력 장학금		<ul style="list-style-type: none"> ○ 국제교류협력 프로그램에 의하여 본교에 유학중인 외국인 학생 		협약에 의함
특별장학금		<ul style="list-style-type: none"> ○ 학교발전을 위하여 뚜렷한 공적이 있거나 본교의 명예를 선양한 자 ○ 직전학기 성적이 평점평균 2.6이상 		등록금 범위
근로장학금		<ul style="list-style-type: none"> ○ 교내에서 근로를 제공한 자 ○ 직전학기 성적이 평점평균 1.6이상 		- 육체근로 : 시간당 최저임금의110% (원단위절상) - 기타근로 : 시간당 최저임금
글로벌 장학금	글로벌 I	일본, 중국 파견	<ul style="list-style-type: none"> ○ 해외파견 교환학생 및 해외어학연수 선발자 - 해외파견교환학생 : 3학기 이상 등록한 학생 중 전학년 평점평균 3.0이상 - 해외어학연수생: 1학기 이상 등록한 학생중 직전학기평점평균 2.6이상 	40만원
	글로벌 II	일본, 중국 제외한 아시아국가 파견		60만원
	글로벌 III	아시아 외 국가 파견		100만원

- ※ 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), 취업장려금 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 및 근로장학생은 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(토익기준) 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 고득점자(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

장학금종류		대상 및 자격기준	장학금액
국가장학금	I,II 유형	○ 소득 8구간(분위) 이하인 자로 성적기준 충족자	등록금 전액 또는 일부 (소득분위별 차등지급)
	다자녀	○ 소득 8구간(분위) 이하인 자 ○ 다자녀 가구 대학생으로서 성적기준 충족자(미혼에 한함) ※ 다자녀 가구(자녀3명 이상)의 모든 자녀에게 지원	등록금 전액
	지역인재	○ 소득 8구간(분위) 이하 신입생 ○ 비수도권 고교 졸업 ○ 수능등급 우수자 및 고교내신 성적우수자	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 수능성적이 있는 학생 - 2년 지원 유형 : 자연과학 및 공학계열 학부(과) 3학년 학생 중 대학의 추천을 받은 자 - 한 학기 지원 유형 : 자연과학 및 공학계열 학부(과) 3학년 이상 학생 중 대학의 추천을 받은 자 ※ 국가우수 장학생(이공계)은 졸업 후 장학금 수혜 기간만큼 이공계 산·학·연에 의무적으로 근무해야함	등록금 전액 (기초생활수급자는 생활비 250만원 포함)	
대통령과학장학금	○ 자연과학 및 공학계열 학부(과)에 입학생 ○ 고교내신(수학, 과학) 성적 우수자	등록금 전액	
중소기업취업연계장학금 (희망사다리I유형)	○ 직전학기 최소 12학점 이상 이수, 백분위 점수 70점 이상 ※ 의무종사 - 취업지원형: 졸업 후 의무종사기간만큼 중소중견기업에서 근무 - 창업지원형: 장학생 선발 이후, 의무종사기간만큼 창업 상태 유지	등록금 전액 취업·창업지원금 200만원(매 학기 직무기초교육 이수자에 한함)	
고졸 후학습자 장학금 (희망사다리II유형)	○ 직전학기 성적이 백분위 70점 이상 ○ 고등학교 졸업자로서 산업체 재직기간이 2년 이상인 자 - 현 재직기업이 중소·중견기업, 대기업, 비영리기관에 해당하는 자	현 재직기업 유형 및 규모에 따라 등록금 차등지원	
푸른등대 기부장학금	○ 소외계층에 해당하는 본인 또는 자녀	등록금 전액 또는 생활비 일정액	
국가근로장금	○ 소득 8구간(분위) 이하인 자로 성적기준 충족자	한국장학재단 장학금 시급 단가 적용	
대학생 청소년교육지원장학금	○ 성적기준 충족자	한국장학재단 장학금 시급 단가 적용	

(2) 발전기금 장학금

장학금종류		대상 및 자격기준 (※아래 자격요건 충족자중 추천 및 선발)	장학금액
발전기금 수석 입학 장학금	전체 수석 입학	<ul style="list-style-type: none"> ○ 대학 전체 수석으로 입학한 자 ○ 재학 중 직전학기 성적이 평점평균 3.6이상 ○ 재학 중 직전학기 이수학점이 15학점 이상 <ul style="list-style-type: none"> - 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
	학부(과) 수석 입학	<ul style="list-style-type: none"> ○ 학부(과)별 수석으로 입학한 자 ○ 재학 중 직전학기 성적이 평점평균 3.6이상 ○ 재학 중 직전학기 이수학점이 15학점 이상 <ul style="list-style-type: none"> - 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
공간장학금, 지정기부장학금 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	<ul style="list-style-type: none"> • 농어촌 출신 대학생을 대상으로 무이자 용자 • 농어촌지역에 주소를 두고 6개월(거주기간 180일)이상 거주하고 있는 학부모의 자녀, 농어업에 종사하는 대학생 본인 	등록금 전액
일반상환 학자금 대출	<ul style="list-style-type: none"> • (일반상환) 소득분위 제한없음 • 만 55세 이하인 학생(만 55세 이전 입학자는 만 59세까지) 	등록금 전액+ 생활보조비 150만원
취업후 상환 학자금 대출	<ul style="list-style-type: none"> • (취업후상환) 기초생활수급자 및 소득8분위 이하 학부생 • 다자녀(3자녀이상)가구 학생은 소득분위 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 취득하여야 합니다.
- 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 별도로 정하여 배정합니다.
- 전공배정의 시기는 전자공학부 1학년 1학기말, 건축학부 및 화학소재공학부는 1학년말, 산업공학부는 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, 평점평균이 3.0 이상이어야 신청 가능합니다.

6) 연계전공

- 연계전공은 입학 당시 소속 학부(과)의 전공을 이수하면서 연계전공을 이수하는 것으로 졸업증서에 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	KEC2015
전자공학부(전자및전파전공)	전자및전파공학심화프로그램	
산업공학부(산업경영공학전공, 디자인공학전공)	산업공학심화프로그램	
화학소재공학부(고분자공학전공)	고분자공학심화프로그램	
화학소재공학부(소재디자인공학전공)	나노바이오텍스타일공학심화프로그램	
화학소재공학부(화학공학전공)	화학공학심화프로그램	
신소재공학부	신소재공학심화프로그램	
기계공학과	기계공학심화프로그램	
기계설계공학과	기계설계공학심화프로그램	
기계시스템공학과	기계시스템공학심화프로그램	
컴퓨터공학과	컴퓨터공학심화프로그램	KCC2015
컴퓨터소프트웨어공학과	컴퓨터소프트웨어공학심화프로그램	

* 2011년도 이후 공학교육인증 프로그램을 운영하는 학부(과)에 입학한 모든 학생들은 의무적으로 인증과정을 이수하여야 함(인증 변경 기획 없음)

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 보금자리를 제공하고 있습니다.

• 생활관 운영안내

1) 신입생은 희망자 우선 선발(단, 추가모집 합격자(2021년 2월 20일 시행 예정)는 여석 발생 시 입사가능)

2) 입사기간 : 1학기(1학기 거주자는 2학기 우선선발)

3) 생활관비 : 2020학년도 1학기 생활관비 114박 기준(주7일식 식비 포함)

※ 생활관비는 학사 일정, 개관일정 및 21학년도 관비 변경에 따라 변동 가능

생활관명	푸름관 1, 2동	푸름관 3, 4동	오름관 1동	오름관 2, 3동	비고
생활관비	1,144,560원	1,064,760원	1,261,980원	1,439,700원	오름관은BTL (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

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 3개 노선

- 봉곡, 원호, 도량, 신평 방면
- 오태, 상모, 사곡, 형곡 방면
- 구평, 인동, 구포, 옥계 방면
- 구미역, 터미널, 신평 방면

• 신평캠퍼스↔양호캠퍼스 셔틀 : 1일 10회(등하교 운행 포함)

※ 자세한 사항은 학교 홈페이지(학교 홈페이지 → 대학생활 → 후생복지 → 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. 교내 전화번호 안내(지역번호 054)

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

Ⅹ. 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)연도, 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 개인정보가 불필요하게 되었을 때에는 지체 없이 해당 개인정보를 파기함

제공받는 곳	제공정보	제공목적	보유기간
학생처	성명, 주민등록번호, 전화번호, 휴대전화번호(보호자포함), 전형명, 모집단위, 학생부성적, 수능성적	장학생선발 및 안내전화/문자발송	2021. 8. 31.까지
	성명, 주민등록번호, 휴대전화번호(보호자포함), 주소, 모집단위, 수험번호	신입생 금융학생증 발급	2021. 3. 6.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

XIII. 기타

2020학년도 입시결과

※ 전형별 학생부성적은 최종등록자의 평균등급임

모집단위	학생부교과 (학생부교과전형)					학생부교과 (고른기회전형)				학생부교과 (만학도전형)				학생부교과 (특수교육대상자전형)			
	모집인원	경쟁률	후보순위	학생부		모집인원	경쟁률	후보순위	학생부등급	모집인원	경쟁률	후보순위	학생부등급	모집인원	경쟁률	후보순위	학생부등급
				등급	표준편차												
기계공학과	30	7.67	103	3.46	0.64	1	5.00	3	4.77					1	1.00	0	-
기계설계과	14	7.43	44	3.90	0.23	1	7.00	3	4.28								
기계시스템과	44	11.61	93	4.01	0.26	2	3.50	2	4.40					1	1.00	0	-
전자공학부	71	5.08	151	3.93	1.00	5	4.20	9	3.57					2	1.50	0	-
건축학부	19	9.47	44	4.36	0.60	3	6.67	10	4.56					1	1.00	-	-
산업공학부	28	5.29	25	4.75	0.75	3	3.33	5	4.17					1	1.00	-	-
신소재공학부	40	5.38	66	4.14	0.76	2	3.50	1	4.43					1	0.00	-	-
화학소재부	35	7.66	75	3.66	0.46	3	4.67	7	4.21					1	1.00	-	-
토목공학과	17	6.24	19	4.55	0.46	1	4.00	0	3.60					1	1.00	0	-
컴퓨터공학과	37	4.68	51	3.71	0.80	3	4.33	3	4.19					1	1.00	-	-
컴퓨터소프트웨어공학과	22	5.09	46	3.94	0.71	3	9.00	3	4.21					1	1.00	-	-
정보시스템과	12	8.42	23	4.36	0.23	2	3.00	4	6.78					1	1.00	-	-
메디컬IT과	12	6.42	22	4.70	0.63	2	3.00	4	6.49					1	1.00	-	-
환경공학과	11	5.27	9	4.27	0.72	1	2.00	1	5.40								
IT융합학과										5	1.0	0	5.00				
응용화학과	11	4.73	15	4.61	0.61	1	4.00	2	6.49								
응용수학과	12	4.42	7	4.68	0.57	1	1.00	0	-					1	1.00	-	-
경영학과	16	4.88	20	4.67	0.97	1	3.00	1	3.96					1	1.00	0	5.89
전체	415	6.56		4.05	0.79	34	4.49		4.57	5	1.0		4.81	14	1.00		4.72

※ 회색 음영은 모집인원이 없는 모집단위이며 [-] 표시는 합격자 또는 등록자가 없는 모집단위임

※ 학생부교과(고른기회전형), 학생부교과(특수교육대상자전형), 학생부교과(농어촌학생전형)은 모집인원이 소수이므로 표준편차를 제시하지 않음

※ KIT인재전형과 지역인재전형은 학생부종합전형으로 제출서류에 대해 정성적 종합평가를 실시함
(제시한 학생부등급은 학생부교과전형 기준으로 산출한 최종등록자의 단순 등급평균임)

※ 전형별 학생부성적은 최종등록자의 평균등급임

모집단위	학생부교과 (농어촌학생전형)				학생부교과 (특성화고교출신자전형)				학생부교과 (특성화고 등을 졸업한 재직자전형)				학생부종합 (KIT인재전형)				학생부종합 (지역인재전형)					
	모집인원	경쟁률	후보 순위	학생부 등급	모집인원	경쟁률	후보 순위	학생부 등급	모집인원	경쟁률	후보 순위	학생부 등급	모집인원	경쟁률	후보 순위	학생부 등급	표준편차	모집인원	경쟁률	후보 순위	학생부 등급	표준편차
기계공학과	3	4.67	2	2.98									14	5.57	18	3.58	0.27	10	3.90	18	3.62	0.80
기계설계과	2	4.50	2	4.36	1	28.00	1	1.69					6	6.50	8	4.18	0.37	5	4.40	8	4.42	0.50
기계시스템과	5	6.40	8	3.93	1	16.00	1	1.41					22	8.00	25	4.27	0.41	16	4.56	25	4.63	0.58
전자공학부	8	5.50	22	3.68	3	17.33	3	1.40					35	4.20	35	4.09	0.65	26	3.54	35	4.01	0.52
건축학부	2	3.50	1	5.10	1	9.00	4	4.22					8	14.38	4	4.21	0.31	6	16.17	4	4.22	0.56
산업공학부	3	5.00	1	4.35	1	8.00	1	2.36					12	3.58	6	4.68	0.26	9	3.89	6	5.03	0.52
신소재공학부	5	3.80	9	3.87	1	9.00	4	-					20	5.30	21	4.27	0.35	16	3.38	21	4.09	0.58
화학소재부	5	4.20	1	3.52	2	13.00	4	2.30					16	4.25	17	4.17	0.53	12	5.67	17	4.00	0.50
토목공학과	2	5.00	1	4.85	1	10.00	0	1.35					8	6.88	6	4.45	0.55	6	4.00	6	4.89	0.45
컴퓨터공학과	4	6.50	5	3.26	2	15.00	0	1.13					16	8.75	20	4.13	0.46	12	6.50	20	4.33	0.58
컴퓨터소프트웨어 공학과	2	5.50	1	3.50	1	13.00	2	2.10					10	9.80	11	4.17	0.37	7	11.29	11	4.59	0.41
공공시스템과	1	12.00	0	4.52	1	13.00	2	3.01					5	4.80	9	4.79	0.92	4	5.00	9	5.27	0.42
메디컬IT 융합공학과	1	5.00	0	-	1	7.00	2	4.29					6	3.67	3	4.41	0.50	5	3.80	3	4.41	0.49
환경공학과	1	3.00	0	-									5	4.20	2	4.50	0.35	4	4.50	2	4.41	0.79
IT융합학과									25	1.56	4	4.67										
응용화학과	1	3.00	-	-									5	3.40	0	4.38	0.30	4	3.75	0	4.47	0.34
응용수학과	1	2.00	-	-	1	2.00	0	-					5	5.20	4	4.87	0.37	4	3.50	4	5.01	0.40
경영학과	2	4.00	2	-	1	12.00	5	5.98					7	2.71	7	4.92	1.82	5	2.80	7	5.16	0.34
전체	46	5.02		3.85	17	13.06		2.34	25	1.56		4.67	193	5.97		4.29	0.65	146	5.04		4.36	0.69

※ 회색 음영은 모집인원이 없는 모집단위이며 [-] 표시는 합격자 또는 등록자가 없는 모집단위임

※ 학생부교과(고른기회전형), 학생부교과(특수교육대상자전형), 학생부교과(농어촌학생전형)은 모집인원이 소수이므로 표준편차를 제시하지 않음

※ KIT인재전형과 지역인재전형은 학생부종합전형으로 제출서류에 대해 정성적 종합평가를 실시함
(제시한 학생부등급은 학생부교과전형 기준으로 산출한 최종등록자의 단순 등급평균임)

입학 원서(예시)

2021학년도 수시모집

접수번호

전형 구분	학생부교과(학생부교과전형) ()	학생부교과(만학도전형) ()	사 진 최근 3개월 이내 촬영한 탈모 상반신 (3cm×4cm)
	학생부교과(고른기회전형) ()	학생부교과(특성화고 등을 졸업한 재직자전형) ()	
	학생부교과(특수교육대상자전형) ()		
	학생부교과(농어촌학생전형) ()	학생부종합(KIT인재전형) ()	
	학생부교과(특성화고교출신자전형) ()	학생부종합(지역인재전형) ()	

지 원 자	성 명	(한글) 홍길동													
	주민등록번호	0	0	1	1	1	1	-	3	1	1	1	1	1	1
	출신 고교	2021년 2월 한국 고등학교()과 졸업() 예정(○) ※ 과는 특성화고교출신자만 기재					고교 계열	문 과() 이 과(○) 특성화() 기 타()	출신고교 고유번호						
	검정고시	년 월 일()						지구)합격		합격지구 코드번호					
	고교 연락처	(053) 123 - 4567													

모집단위 전자공학부

연 락 처	학 생	주 소	우(11111) 경북 구미시 대학로 61		
		전 화	1054) 478 - 7900	휴대폰	010 - 1234 - 1234
		추가 연락처	010 - 1234 - 5678	E-mail	ipsi@kumoh.ac.kr

학교생활기록부 온라인 제공 동의 (○) ※ 2013년 2월 ~ 졸업예정자만 ○표

검정고시 대입전형자료 온라인 제공 동의 () ※ 2015년 1회차 ~ 2020년 1회차 합격자만 ○표

생활관 입사를 신청할 경우 (○) ※ 신청자에 한해 생활관 입사 우선권이 있음

수능성적자료 온라인 제공에 동의 (○)

전형료 환불방법 (선택)	<input type="checkbox"/> 계좌 이체	예금주	홍길동	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.

2020년 월 일

지원자 성명 홍길동

전형료
납부확인

금오공과대학교총장 귀하