





# Lit & You

### 나의 열정을 알아주는 대학교!!!

금오공과대학교의 한차원 높은 교육인프라 시스템은 나의 열정과 꿈을 실현시키는 큰 힘이 됩니다.

금오공과대학교는 가슴 가득 열정을 품은 당신을 환영합니다.



## kit를 한국의 MIT로

금오공과대학교는 창조적 과학기술을 선도하는 특성화 대학으로 국가와 인류사회가 필요로 하는 인재를 양성합니다.



### 주요 정부지원사업

**SUPPORT** 

## **kit** & History

# ● 학부교육선진화 선도대학 기원사업(ACE)

• 사 업 명: tech+ 인재양성을 위한 학부교육 선진화 사업

• 사업기간: 2012. 5. 1 ~ 2016. 2. 29(4년)

• 사업 비: 4년간총 114억원(2012년: 23억 4천 1백만원)



금 오공 대: 433,000원/1인 지역대학1: 240,000원/1인 지역대학2: 191,000원/1인

### ● 교육역량강화사업

• 2009~2010년 교육역량강화사업 성과평가 우수대학 선정

• 2011년 교육역량강화사업 최우수 사례 선정(취업·창업)

### 》 5년 연속 선정 **146억 지원**

년 도	국고지원금(천원)		
2008년	673,000		
2009년	3,514,000		
2010년	3,773,000		
2011년	4,054,000		
2012년	2,582,000		
합 계	14,596,000		



금오공대: 392,000원/1인 지역대학1: 261,000원/1인 지역대학2: 140,000원/1인

### ● 산학협력 선도대학 육성사업(LINC)

• 사 업 명 : 산학협력 선도대학 육성시업(LINC)-현장밀착형

• 사업기간: 2012. 4. ~ 2017. 2. 28(5년)

• 사업 비: 5년간 총 154억원(2012년: 30억 8천 5백만원)



사 업 명	국고지원금(천원)
창업교육 강좌 등 교육과정 개편 및 운영	38,000
인력양성 및 취업 / 창업 지원	1,053,000
선도사업 전문가 특강 등 특성화분야 운영	65,000
산학협력인프라구축 및 기업지원	1,286,600
사업관리 및 운영	441,500
후진학 선도대학	200,000
합계	3,085,000



금오공대: 530,000원/1인 지역대학1: 216,000원/1인 지역대학2: 152,000원/1인



# 한차원 높은 교육인프라를 보유한 금오공과대학교는 미래를 향해 전진하고 있습니다.

### 학교발전과 교육성과

History a result

		0000	데하고 오취이된 저지고하면 커피티고하면 오시하면 떠기
	0	2000 -	대한교육협의회 전자공학부, 컴퓨터공학부 우수학부 평가 BK21기계기술선도사업단 지역대학육성분야 3년 연속 전국 1위 전국 산·학·연대회 기술개발유공 교수부문 대통령상 수상 중소기업청 2002년도 우수창업보육센터 선정 BK21사업단 1단계 두뇌한국21사업 평가 우수사업단 선정, 교육인전자원부 장관표창 지방대학혁신역량강화(NURI)사업 3개 사업단 선정 지방대학혁신역량강화(NURI)대형사업 국가균형발전위원상 수상 노동부 인적자원개발(HRD)센터 신설
	0	2006 -	IT전문인력 양성지원사업(NEXT)컴퓨터공학전공 선정 정보통신부 구미유비쿼터스체험관 설치
	0	2007 -	2007년 학문평가 - 응용화학전공 최우수, 응용수학전공 우수 제1회 경상북도 고용대상 수상
	0	2008 -	공학교육인증 획득 - 공학계열 전체 11개 프로그램 2008 경북도 최우수창업보육센터 선정 2008 대학 취업지원기능 확충사업 선정
	0	2009 -	광역경제권 선도사업 인재양성사업 선정 대경권 수소연료전지 기업 전문화 지원사업 선정 5년 연속, 전국 정규직 취업률 우수대학 선정(졸업생 1,000명~2,000명)
7	0	2010 -	컨설팅대학원 및 R&D센터 설치 2009년 대학교육역량강화사업 성과 평가 및 2010년 사업계획 우수대학 선정 2010년 건강보험DB연계 취업률 전국 5위(졸업생 1,000명~2,000명) 공학교육(정규)인증 획득(공학계열 전체 11개 프로그램)
1	0	2011 -	글로벌 IT인재활용사업 선정 청년 등 사회적기업가 육성사업 선정 2011년 건강보험DB연계 취업률 전국 8위(졸업생 1,000명~2,000명) /전국 국립대 6위/대구 · 경북지역대학 1위 2010년 대학 교육역량강화사업 성과평가 우수대학 선정 2011 산합연협력 우수사례 경진대회(인력양성)부문 교육과학기술부장관 수상
	0	2012 -	학부교육선진화 선도대학(ACE) 사업 선정 5년 연속 교육역량강화사업 선정 산학협력선도대학(LINC)육성사업 선정 2011년 교육역량강화사업 우수사례 공모, 취업 역량 분야 '최우수'선정 2012년 예비기술창업자 육성사업 선정 2012년 창조캠퍼스 지원대학 선정 2012년 취업률 전국 3위("다"그룹: 졸업생 1,000명~2,000명)

## **kit** & Vision

### 취 업 **Employment**

### 》》 8년 연속 '다' 그룹 취업률 우수대학 선정

정규직 취업률	2010년도	2011년도	2012년도
금오공대('다'그룹)	68.5%	67.9%	70.0%
4년제대학 평균	51.9%	54.5%	56.2%
 국·공립대학 평균	52.2%	54.5%	58.6%

※ '다'그룹: 졸업생 1.000명 이상 ~ 2.000명 미만 기준

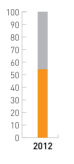
■ 출처 : 교육과학기술부 발표

#### 》》 2012년도 금오공과대학교 취업률

- 전국 대학 취업률('다' 그룹) : **3위** - 전국 국립대 취업률 : **3위** - 대구경북 취업률 : **1위** 

### 장 학 Scholarship

교내 · 외에서 유치한 다양하고 풍부한 장학금으로 우수한 학생들과 경제적으로 어려운 학생들이 학업에만 정진할 수 있도록 하고 있다.



등록금 대비 장학금 수혜율 **53.9** %

재학생 1인당 평균 장학금 약 1,875천원/년간

\* 2013학년도 1학기 등록금 **1.979**천원

■ 2012학년도 정보공시 자료 기준



푸름관(4개동)과 오름관(1개동)에는 1,650명남 1,194명, 여 450명 장애우 6명을 수용하고, 연구를 목적 으로 우리대학을 방문하는 외부인에게 편의를 제공하기 위하여 1인 1실의 게스트룸 24실을 운영한다. 식당, 휴게실, 체력단련실, 샤워실이 설치되어 있고 빨래방 및 기타 편의시설을 갖추고 있다.

#### 〉〉 생활관 수용률

4년제 전국대학 평균 수용률 19.45%

#### 금오공과대학교 수용률

24.28%

- 〉〉 신입생 생활관 배정률 | 60%
- >> 2013학년도 1학기 생활관비(학기당, 2식/일) · 푸름관: 919,400원 · 오름관: 1,033,900원
- 〉〉 생활관(BTL)추가건립: 2014년 말 320명(150실), 2015년 말 500명(250실) 완공예정

### 국제교류

### 세계속의 kit, 글로벌 인재를 양성합니다.

Global

국제교류교육원에서는 연구 및 교육에 관한 국제학술교류, 학생들의 유학상담, 해외 우수대학과의 학술 교류협정 체결, 해외석학 및 저명인사 초청과 해외홍보를 위해 설치 운영되고 있다. 본 대학에서는 국제화 시대를 맞아 외국의 우수한 대학교들과 자매결연을 체결하여 상호 긴밀한 협조체제이래 교수 및 학생 교환, 공동연구, 학술교류 등을 실시하고 있다.

해외 자매결연대학 체결 현황 〉〉 ※총 18개국 45개 대학(2012, 10, 1기준)



### 대학입학전형계획 주요 사항

### I. 모집단위 및 모집인원

					수시							정시			
모 집 단 위	일반	교과 성적 우수 자	kit참 사람 인재	창업, 기능 및발 명특 기자	국가 보훈 대상 자	기회 균형 할당 제	농 · 어촌 학생	특성 화고 교출 신자	소계	가군	다군	다군 기회 균형 할당 제	다군 농 · 어촌 학생	소계	합계
기계계열	93	40	8	1	1	3	10	3	159	61	61	0	0	122	281
전자공학부	82	35	7	1	1	2	9	3	140	52	52	0	0	104	244
토목환경 공학부	30	13	3	_	1	1	3	1	52	19	19	0	0	38	90
건축학부	21	9	2	1	1	1	2	1	38	13	13	0	0	26	64
산업공학부	30	13	2	1	1	1	3	1	52	19	19	0	0	38	90
에너지 · 융합 소재공학부	23	10	2	1	1	1	3	1	42	16	16	0	0	32	74
신소재시스템 공학부	44	19	4	1	1	2	5	2	78	28	28	0	0	56	134
컴퓨터공학과	38	17	3	1	1	2	4	2	68	25	25	0	0	50	118
컴퓨터소프트 웨어공학과	21	10	2	1	1	1	3	1	40	15	15	0	0	30	70
소재디자인 공학과	13	6	1	_	1	1	1	1	24	8	8	0	0	16	40
광시스템 공학과	13	6	1	1	1	1	2	1	26	9	9	0	0	18	44
메디컬IT융합 공학과	13	6	1	1	1	1	2	1	26	9	9	0	0	18	44
응용수학과	14	6	1	_	1	1	2	0	25	9	9	0	0	18	43
응용화학과	14	6	1	_	1	1	2	1	26	9	9	0	0	18	44
경영학과	18	7	2	_	1	1	2	1	32	11	11	0	0	22	54
소 계	467	203	40	10	15	20	53	20	828	303	303	0	0	606	1,434

<sup>※</sup> 모집단위 및 모집인원은 추후 변경될 수 있음.

### Ⅱ. 수시모집 주요사항

### 1. 전형유형별 모집인원

정원구분	전형유형(대분류)	전형유형(소분류)	세부 유형명	모집 인원
	일반전형	일반학생	일반학생	467
		교과성적(내신)우수자	교과성적우수자	203
저이네	대학별독자적기준	학교장추천자	kit참사람인재	40
정원내		국가유공자 및 자손	국가보훈대상자	15
	특기자	기능 및 발명특기자	창업, 기능 및 발명특기자	10
	소 계			735
	기초생활수급자 및 차상위계층	기회균형선발제	기회균형할당제	20
정원외	농 · 어촌 학생	농 · 어촌 학생		53
	특성화고교출신자	특성화고교출신자		20
소 계				93
	합 계			828

### 2. 최저학력기준 및 전형요소별 반영비율

### 가. 일반전형

		사정				전형
최저 학력 기준	사정 모형	비율 (%)	학생부	전공 적성	수능	총점
일반선발(50%선발) - 이학 및 공학계열: 수능 국어, 수학, 영어"B", 탐구영역(2과목 평균) 중 수학 영역을 포함한 2개 영역의 합이 10등급 이내 (단, 수학"A"형 지원자의 수학 영역 등급은 +2) - 경영학과: 수능 국어, 영어"B", 수학, 탐구영역(2과목 평균)중 2개 영역의 합이 9등급 이내(단, 국어"A"형 지원자의 국어영역 등급은 +1)						
<ul> <li>우선선발(50%선발)</li> <li>- 이학 및 공학계열: 수능 국어, 수학, 영어"B", 탐구영역(2과목 평균) 중 수학 영역을 포함한 2개 영역의 합(단, 수학"A"형 지원자의 수학영역 등급은 +2)</li> <li>○ 전자공학부: 6등급 이내</li> <li>○ 기계계열, 토목환경공학부, 산업공학부, 에너지 · 융합소재공학부, 신소재시스템공학부, 컴퓨터공학과, 컴퓨터소프트웨어공학과, 광시스템공학과, 메디켈T융합공학과, 응용화학과: 7등급 이내</li> <li>○ 건축학부, 소재디자인공학과, 응용수학과: 8등급 이내</li> <li>- 경영학과: 수능 국어, 영어"B", 수학, 탐구영역(2과목 평균)중 2개 영역의합이 6등급 이내(단, 국어"A"형 지원자의 국어영역 등급은 +1)</li> </ul>	일괄	100	300	700		1,000

### KUMOH NATIONAL INSTITUTE OF TECHNOLOGY

### 나. 특별전형

### 나-1. 대학독자적기준 특별전형

전형 유형	지원자격	최저학력기준	전형요소별 반영비율(100%)
교과 성적 우수자	1. 일반계고교(종합고의 일반계 포함)의 졸업(예정)자 2. 과학고, 외국어고 졸업(예정)자 3. 검정고시자	일반선발(70%선발) - 이학 및 공학계열 : 수능 국어, 수학, 영어"B", 탐구영역(2과목 평균) 중 수학 영역을 포함한 2개 영역의 합이 11등급 이내 (단, 수학"A"형 지원자의 수학영역 등급은 +2) - 경영학과 : 수능 국어, 영어"B", 수학, 탐구영역 (2과목 평균)중 2개 영역의 합이 10등급 이내 (단, 국어"A"형 지원자의 국어영역 등급은 +1) <b>우선선발(30%선발)</b> - 최저자격 없음	O 학생부: 100%
국가 보훈 대상자	1. 독립유공자의 자녀 및 (외)손자녀 2. 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	- 이학 및 공학계열 : 수능 국어, 수학, 영어 "B", 탐구영역(2과목 평균) 중 수학 영역을 포함한 2개 영역의 합이 12등급 이내 (단, 수학 "A"형 지원자의 수학영역 등급은 +2) - 경영학과 : 수능 국어, 영어"B", 수학, 탐구 영역(2과목 평균)중 2개 영역의 합이 11등급 이내(단, 국어"A"형 지원자의 국어영역 등급은 +1)	O 학생부: 100%

### 나-2. 농어촌학생 특별전형(정원외 모집)

지 원 자 격	최저학력기준	전형요소별 반영비율(100%)
1. 농어촌지역(읍·면) 또는 「도서·벽지 교육진흥법」제2조 및 동법 시행 규칙 제2조에 의한 도서·벽지 소재 고등학교의 전 교육과정(3년)을 이수하고 졸업(예정자 포함)한자로서 다음의 요건 중 하나에 해당하는 자가. 재학기간 (입학일~졸업일)동안 본인 및 그의 부·모 모두가 농어촌지역 또는 도서·벽지지역에 거주한 자 다만, 사망·이혼 등의 사유에 해당하는 부모인 경우에는 본교에서 정한 "학생의 부모 적용 기준"에 의한다. 나. 본인이 농어촌 또는 도서·벽지지역에 거주하면서 농어촌 또는 도서·벽지지역 소재 중·고등학교 교육과정 6년을 이수하고 졸업 (졸업예정자 포함)한 자 2. 고교 졸업 이후 또는 재학 중 행정구역이 개편된 경우에는 고교 입학당시를 기준으로 함(학교생활기록부의 입학일자 기준) 3. 제외 대상자 : 농어촌 소재 특수목적고(과학고, 외국어고, 국제고, 예술고, 체육고 등) 출신자	- 이학 및 공학계열 : 수능 국어, 수학, 영어"B", 탐구영역(2과목 평균) 중 수학 영역을 포함한 2개 영역의 하이 11등급 이내	O 학 생 부 : 100%



### 대학입학전형계획 주요 사항

### 나-3. 기회균형 할당제 특별전형(정원외 모집)

지원자격	최저학력기준	전형요소별 반영비율(100%)
고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의학력이 있다고 인정되는 자로서 다음 각호의 어느 하나에 해당되는 자 1. 기초생활수급권자: 「국민기초생활보장법」제2조 제1호에 의한수급권자 2. 차상위 복지급여 수급자: 차상위 본인부담금 경감, 자활급여, 장애수당, 장애인연금 부기급여, 한부모 가정 지원사업 중 하나이상의 차상위 복지급여를 받고 있는 가구의 학생 3. 보건복지부 '우선돌봄 차상위 가구'지원사업 대상자 가구의학생	영어"B", 탐구영역(2과목 평균) 중수학 영역을 포함한 2개 영역의 합이 12등급 이내 (단, 수학"A"형 지원자의 수학영역 등급은 +2)	O 학생부: 100%

### 다. 입학사정관제

### 다-1, kit참사람인재 특별전형(정원내 모집)

지원자격	최저학력기준	전형요소별 반영비율(100%)
일반계고교(종합고의 일반계 포함)의 졸업(예정)자로서 학교장의 추천을 받은 자	3학년의 학생부 평균 석차등급이 5. <b>0등급</b> 이내인자	1단계 O 학생부: 70% O 기타서류: 30% 2단계 O 1 단계: 60% O 면접: 40%

### 다-2. 창업,기능 및 발명특기자 특별전형(정원내 모집)

지원자격	최저학력기준	전형요소별 반영비율 (100%)
고교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 고교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정되는자로서 다음의 대회에서 입상한 자 1. 발명 및 창업 경진대회 2. 국제, 전국, 지방 기능올림픽대회 3. 전국과학전람회 4. 전국학생과학발명품경진대회 5. 대한민국학생발명전시회 6. 생산기반기술경기대회 7. 한국청소년디자인전람회 8. 산학협동산업기술대전	3학년의 학생부 평균 석차등급이 5. <b>0등급</b> 이내인자	1단계 O 학 생 부 : 40% O 서류평가 : 30% O 대회성적 : 30% 2단계 O 1단계 : 60% O 면 접 : 40%

### 다-3. 특성화고교출신자 특별전형(정원외 모집)

지원자격	최저학력기준	전형요소별 반영비율(100%)
특성화고교(종합고의 특성화 학과 포함)의 졸업(예정)자 이고, 최종 출신고등학교장의 추천을 받은 자로서 다음의 요건 중 하나에 해당하는 자 1. 출신고교의 학과가 모집학부(과)가 지정하는 기준학과와 동일하다고 인정되는 자 2. 특성화고에서 이수한 교과목 중 지원 모집단위와 관련된 전문교과를 30단위이상 이수한 자	3학년의 학생부 평균 석차등급이 <b>5.0등급</b> 이내인자	1단계 O 학 생 부 : 70% O 기타서류 : 30% 2단계 O 1단계 : 60% O 면 접 : 40%

### Ⅲ. 정시모집 주요사항

### 1. 전형유형별 모집인원

정원구분	전형유형(대분류)	전형유형(소분류)	세부 유형명	모집 인원
	일반전형	일반학생		303
정원내	일반전형	일반학생		303
	소 계			606
	기초생활수급자 및 차상위계층	기회균형선발제	기회균형할당제	0
정원외	농어촌 학생	농어촌 학생		0
	소 계			0
	합 계			606

### 2. 최저학력기준 및 전형요소별 반영비율

전형유형	최저 학력 기준	사정	사정 비율	전형요소별 반영 배점		전형
එම්πම	의사 역탁 기군	모형		학생부	수능	총점
정시(가)	없음	일괄	100		750	750
정시(다)						
정시(다) 기회균형할당제	없음	일괄	100	100	750	850
정시(다) 농어촌학생						

### Ⅳ. 전형요소별 반영방법

### 1. 학교생활기록부 반영방법

### 가. 학교생활기록부 요소별 반영비율

			학년별 반영비율(100%)					학생부 요소별 반영비율(100%)			
모집 시기	적용대상 고교졸업 학년도	학년 공통	공통 비율	1학년	2학년	3학년	교과 성적	출결 상황	자격증 수 상	활동 상황	기타
수시	~ 2014년 2월 졸업 예정자										
정시(다)	2013년 2월 졸업자 ~ 2014년 2월 졸업 예정자	없음		20	40	40	90	10			



### 대학입학전형계획 주요 사항

### 나. 학교생활기록부 교과성적 반영방법

ㅁ짒		국민공통교	교과 반영		선택교과 반영				
모집 시기	반 영 교과수	지정/ 선택	반영교과	반 영 교과수	지정/ 선택	반영과목	점수산출 활용지표		
수시	4	디하다자	국어, 영어,	4	디카기자	국어, 영어,	서리드그		
정시(다)	4	대학지정	수학, 과학 (단, 경영학과는 사회)	4	대학지정	수학, 과학 (단, 경영학과는 사회)	석차등급		

### 다. 학생부 없는자 교과성적 반영방법

모집시기	전형대상	반영방법
정시(다)	<ol> <li>2012년 2월 이전 졸업자</li> <li>교과교육 소년원의 고교과정 이수자</li> <li>검정고시 출신자</li> <li>외국의 고등학교 과정 이수자</li> </ol>	O 본교 자체기준으로 수능성적을 활용하여 학생부(교과, 비교과)성적산출 O 1항과 동일 O 1항과 동일 O 1항과 동일

### 2. 대학수학능력시험 반영방법

### 가. 대학수학능력시험 영역별 반영비율

			수능영역별 반영비율(100%)						
모집 시기	수능성적 활용지표	반영 영역	국어	수학	영어	탐구	반영 영역 선택 및 가산 부여		
		수	A/B	A/B	В	사/과/직			
정시(가)	백분위	3	30	40 (경영	30 (경영	30	1. 이학 및 공학계열 가. 필수 : 수학 나. 선택 : 국어, 영어"B" 및 탐구영역(2과목 평균)중 우수한 2개 영역 다. 수학 "B"형, 영어, 과학탐구영역 가산점 부여		
정시(다)	릭표기	3	30	30)	40)	30	<ul> <li>2. 경영학과</li> <li>가. 필수: 영어"B"</li> <li>나. 선택: 국어, 수학 및 탐구영역(2과목 평균)중 우수한 2개 영역</li> <li>다. 국어"B"형 가산점 부여</li> </ul>		

### 나. 대학수학능력시험 영역별 가산부여 및 특정과목 반영

		수학 "B"형 및 탐구영역 특정과목 반영											"B"형 및 탐구영역 특정과목 반영								
모집	수학"B"형		사회탐구			과학탐구			직업탐구 [			탐구영역	영역(과목) 가산 부여								
시기		과목 지정	반영 과목수	자유 선택	과목 지정		자유 선택		반영 과목수	자유 선택	과목 지정	점수 반영방법	5 K=1 1/ *12 1 *1								
정시(가)	0		2	0		2	0		1	0		평균	1. 이학 및 공학계열 : 수학 "B"형, 영어, 과학탐구								
정시(다)						۷	J			J		OП	구역 B 8, 8에, 퍼릭함은 2. 경영학과 : 국어"B"형								

### KUMOH NATIONAL INSTITUTE OF TECHNOLOGY

### 3. 면접구술고사

모집시기	전형유형	모집단위	선발비율	면접구술점수	면접기준	비고	
	kit참사람인재	전 모집단위	200%				
수시	창업, 기능 및 발명특기자	선 보십인위		400점	일반 및 전공	입학사정관제전형	
	특성화고교출신자	전 모집단위	300%				

#### 1) 평가방법

- 가) 수험생이 작성한 면접구술자료를 토대로 문항별로 종합적평가(상대평가)
- 나) 면접구술위원 3인의 평가점수를 수험생의 득점으로 함.

### 4. 전공적성검사

모집 시기	전형유형	모집단위	출제영역	문항수	문항별 배점	평가점수	기본점수	만점
<b>A11</b>		이학 및 공학	언어(영어포함) 및 수리	언어 40문항 수리 40문항	3점	240점	460점	700점
수시	일반학생	경영학과	언어(영어포함) 및 수리	언어 50문항 수리 30문항	3점	240점	460점	700점

<sup>※</sup> 문제출제방식: 4지 선다형, 시험시간: 80분

### V. 대학입학전형 예고사항

### 1. 농어촌학생 전형 지원 자격 변경

### 가. 변경내용

대 상	현 행	변 경
지원자격	농어촌지역(읍·면) 또는 「도서·벽지 교육진흥법」제2조 및 동법 시행규칙 제2조에 의한 도서.벽지 소재 고등 학교의 전 교육과정(3년)을 이수하고 졸업(예정자 포함)한자로서 다음의 요건 중 하나에 해당하는 자 1. 재학기간 (입학일~졸업일)동안 본인 및 그의 부· 모 모두가 농어촌지역 또는 도서·벽지지역에 거주한 자 2. 본인이 농어촌 또는 도서·벽지지역에 거주하면서 농어촌 또는 도서·벽지지역 소재 중·고등학교 교육 과정 6년을 이수하고 졸업(졸업예정자 포함)한 자	농어촌지역(읍·면) 또는 「도서·벽지 교육진흥법」제2조 및 동법 시행규칙 제2조에 의한 도서.벽지 소재 중· 고등학교의 전 교육과정(6년)을 이수하고 졸업(예정자 포함)한자로서 다음의 요건 중 하나에 해당하는 자 1. 재학기간 (입학일∼졸업일)동안 본인 및 그의 부· 모 모두가 농어촌지역 또는 도서·벽지지역에 거주 한 자 2. 본인이 농어촌 또는 도서·벽지지역에 거주하면서 농어촌 또는 도서·벽지지역 소재 초·중·고등학교 교육과정 12년을 이수하고 졸업(졸업예정자 포함)한 자

나. 시행시기: 2016학년도 대학입학전형부터



### 대학입학전형계획 주요 사항

### 학사제도

#### 1. 전부(과)

- 가. 전부(과)는 대학 입학 후 입학 당시의 소속 학부(과)에서 2학년까지 이수하고 본인의 적성 여부에 따라 다른 학부(과)로 모집단위를 옮기는 것을 말한다.
- 나. 전부(과)는 재학 중 1회에 한하며, 2학년말에 정해진 신청절차를 거쳐 해당 학부(과)에서 이수성적(60%) 및 대학입학성적(40%)에 의하여 선발하다

#### 2. 전공배정

학과 및 전공배정은 정해진 신청절차를 거쳐 해당 학부에서 이수성적(60%) 및 대학 입학 성적(40%)에 의하여 선발한다.

#### 3. 전공변경

전공변경은 재학 중 1회에 한하며, 2학년 말에 동일 학부 내 전공별 배정정원에 여석이 있는 경우 전공을 변경할 수 있다.

#### 4. 복수전공

- 가. 복수전공은 입학당시 소속 학부(과)의 전공을 이수하면서 다른 전공을 복수로 이수하는 것으로 복수 전공을 이수하면 2개의 학위를 받을 수 있다.
- 나. 복수전공을 이수하고자 하는 자는 3학기 이상을 수료하고, 이수 신청 직전학기까지의 평점평균이 3.0이상 이어야 한다.

#### 5. 연계전공

- 가. 연계전공은 입학 당시 소속 학부(과)의 전공을 이수하면서 연계전공을 이수하는 것으로 졸업증서에 연계 전공과정을 표시하게 된다.
- 나. 연계전공을 이수하고자 하는 자는 3학기 이상을 수료하여야 한다.

### 6. 부전공

- 가. 부전공은 입학 당시 소속 학부(과)의 전공을 이수하면서 다른 학부(과)의 전공을 부전공으로 이수하는 것으로 졸업증서에 부전공과정을 표시하게 된다.
- 나. 부전공 이수는 2학년부터 할 수 있으며, 이수 신청 직전학기까지의 평점평균이 3.0이상이어야 한다.

#### 7. 조기졸업

- 가. 조기졸업을 희망하는 자는 입학 후 4학기 이내에 소정의 신청 절차를 거쳐 객관적인 기준에 의하여 선발한다.
- 나. 6학기이상(건축학전공은 8학기이상) 등록하여 소정의 전과정을 이수하고 졸업요건을 충족한 자로서 이수 성적 평점평균이 4.30이상인 자는 조기졸업을 할 수 있다.

## 작만 <mark>강한</mark> 대학 국립 금오공과대학교, 한국의 MIT로



#### ■ 취업률

- 2012년 취업률 전국 **3위** ("다"그룹 : 졸업생 1,000명 ~ 2,000명)

- 전국 국립대 취업률 : **3위** , 대구 · 경북 취업률 : **1위** 

구 분	2010년	2011년	2012년
"다"그룹	68.5%	67.9%	70.0%

#### ■ 장학금 현황

년 도	지 급 금 액	학생 1인당 장학금(연간)
2010년	64억 2천 9백만원	99만원
2011년	79억 1백만원	121만원
2012년	121억 3천 4백만원	187만원

※ 2013학년도 신입생 1학기 등록금 1,979,000원

#### ■ 최고 시설의 생활관

- 생활관 수용인원 : 1,650명 / 688실(수용률 24.2%)

- 생활관(BTL) 추가 건립: 2014년 말 320명(150실), 2015년 말 500명(250실) 규모 완공 예정

#### ■ 국제화 현황

- 외국대학교와 MOU체결 현황 : 18개국 45개 대학

- 외국인 유학생 현황(166명) : 학부 69명, 대학원생 72명, 교환학생 10명, 어학연수생 15명

#### ■ 우수한 산학협력

- 최근 3년간 연구과제 1,562건 / 연구비 41,229,919천원

- 구미지역 산학협력의 구심점인 "kit+산학연 포럼" 운영(2009년부터)

- 대학 중심의 새로운 산학연 협력모델 구축

- 현장실습 효율화를 위한 현장실습관리시스템 구축 및 운영(2011년)

- 산학융합지구 조성사업 선정(2011년)

- 3단계 창업지원 체계 운영(2011년)

#### ■ 정부지원사업 선정 현황

사 업 명	주관부처	사 업 기 간	총사업비
교육역량강화사업(5년 연속 선정)	교육과학기술부	2008. 4 ~ 2013. 2	146억원
학부교육 선진화 선도대학 지원사업	교육과학기술부	2012. 5 ~ 2016. 2	1 14억원
산학협력선도대학 사업	교육과학기술부	2012. 3 ~ 2017. 2	154억원 (1차년도 : 30억8천만원)
공학교육혁신 사업(연속 선정)	교육과학기술부	2006.6 ~ 2022. 2	55억원
전자의료기기 부품소재 기반구축사업	지식경제부	2011.9 ~ 2016. 8	768억원
합 계			1,237억원

## KUMOH NATIONAL INSTITUTE OF TECHNOLOGY

## kit SPIRIT

창조적 과학기술을 선도하는 특성화 대학 ! 금오공과대학교가 새로운 미래를 만들어 갑니다!





730-701 경북 구미시 대학로 61 금오공과대학교 입학관리본부

**TEL**: 054-478-7900 **FAX**: 054-478-7063

http://www.kumoh.ac.kr