

국 민 대 학 교

☞ 주 소: 서울시 성북구 정릉로 77 국민대학교

☞ 사이트: <http://www.kookmin.ac.kr>

I. 대학 소개

1. 학교개요

2016.04.01. 기준

구 분	내용	비고
설 립 일	1946. 09. 개교	
위 치	서울(성북구 정릉동)	
단과대학	15개 단과대학 46개 학부(과)	
대 학 원	14개 대학원 (일반대학원, 3개 전문대학원 3개, 10개 특수대학원)	
재학생현황	학부: 14,544명/대학원: 2,776명	
외국인유학생 현황	학부: 1,143명/대학원:270명(석사 218명, 박사52명)	
교 수 수	1,661명	

2. 주요특징

☐ 주요학문분야

· 디자인, 자동차, 바이오발효융합, 빅데이터경영통계, 경영, 건축, 언론

☐ 주요성과

1. 각종 국고지원사업 선정

· 교육부 주관 BK21 플러스 사업 5개 사업단 선정

※ BK21플러스 사업은 창조경제를 주도할 “석박사급 최고급 창의인재” 양성을 위한 대학원 재정지원사업

· 산학협력선도대학(LINK) 선정(3년간 120억원 지원 사업)

· 수도권대학 특성화사업(QK-II)최다사업단 선정(5년간 200억원 지원사업)

· 컴퓨터공학부 SW특성화대학 지원사업 선정
(전국대학 4개대학 선정, 6년간 41억원 지원)

· 창업선도대학육성사업 주관기관 선정(3년간 75억원 지원)

2. 주요 수상내역(2015년)

구분	수상내역
학생	<ul style="list-style-type: none"> • 2015 F-SAE 자동차 자작대회(FORMULA SAE MICHIGAN) 세계 4위 • 컴퓨터공학부 산업보안 논문경진대회 대상 수상(학생연구팀) • 2015 공학교육 페스티벌 최우수상/특별상수상 • 전국 대학생 HVAC 경진대회 대상(산업통상자원부장관상)수상 • 2015 대학생대상공예·디자인교육장관상수상 • 2015 대학생자작자동차발표대회우승(KOOKMIN RACING F15 팀) • 2015 국가 암호 공모전 최우수상 • 제1회 지식 재산 경연대회 대상(전자공학부15 : 조민기, 김소진) • 국민대학교 무인차량연구실 미래창조과학부 장관상 수상 외 89건
교수	<ul style="list-style-type: none"> • 한국연구재단 사회문제 해결형 기술개발 사업 선정... 박준석(전자공학부) 교수 • 미래창조과학부C1 가스리파이너리 연구개발 사업 선정... 윤성호(생명나노화학과) 교수 • 한국학 중앙연구원 프로젝트 선정 및 문화상 수상... 홍영의(국사학과) 교수 • 중국차산업전문가 위원회 한국위원 임명... 유양석(교양대학) 교수 • 마르퀴즈후즈후' 인명사전 등재... 김창범(수학과) 교수 • 실리콘나노선-트랜지스터결합' 고감도 바이오센서' 개발... 최성진(전자공학부) 교수 • 어드밴스트 머티리얼즈 학술지 표지 논문 선정... 신소재공학부 최웅교수 연구진 • 한국연구재단 선도연구지원사업(CRC) 선정... 이재갑(신소재공학부) 교수 • 국토교통부 첨단융합과제 선정... 홍중기(건설시스템공학부) 교수 • 교육부 대학창의적자산실용화지원 사업 선정... 산학협력단

□ 정부초청 학생 지원내역

- **교내기숙사비 면제**
- 학비지원
 - 500만원 초과분에 대한 자체 지원
 - 초과학기(10학기 이내) 등록금 전액 지원
- Global Buddy 프로그램 운영(학습 및 한국생활 적응을 위한 국내학생 Matching)
- 각종 문화체험 및 기업방문프로그램 제공

II. 모집 요강

1. 모집단위

대 학	모집단위	학부내 전공
글로벌 인문지역 대 학	한국어문학부	국어국문학전공 글로벌한국어전공
	영어영문학부	영미어문전공 글로벌커뮤니케이션영어전공
	중국학부	중국어문전공 중국정경전공
	한국역사학과	
	유라시아학과	
	일본학과	
사회과학 대 학	행정정책학부	행정학 정책학
	정치외교학과	
	사회학과	
	언론정보학부	미디어전공 광고홍보학전공
법과대학	법학부	공법학전공 사법학전공
경상대학	경제학과	
	국제통상학과	
경영대학	경영학부	경영학전공 빅데이터경영통계전공
	경영정보학부	경영정보전공
	KMU International Business School	International Business
	파이낸스·회계학부	파이낸스보험경영학전공 회계학전공
창의공과 대 학	신소재공학부	기계금속재료전공 전자화학재료전공
	기계공학부	기계시스템공학전공 융합기계공학전공 에너지기계공학전공
	건설시스템공학부	건설시스템공학전공
	전자공학부	융합전자공학전공 전자시스템공학전공 에너지전자융합전공
소프트웨어 융합대학	소프트웨어학부	소프트웨어전공
자동차융합 대 학	자동차공학과	
	자동차IT융합학과	
과학기술 대 학	산림환경시스템학과	
	임산생명공학과	
	나노전자물리학과	
	응용화학과	
	정보보안암호수학과	
	식품영양학과	
	바이오발효융합학과	
건축대학	건축학부	건축시스템전공[4년제]

조형대학	공업디자인학과		
	시각디자인학과		
	금속공예학과		
	도자공예학과		
	의상디자인학과		
	공간디자인학과		
	영상디자인학과		
	자동차 · 운송디자인학과		
예술대학	음악학부	성악전공	성악전공(남) 성악전공(여)
		피아노전공	
		관현악전공	
	미술학부	회화전공	
		입체미술전공	
	공연예술학부	연극전공	
		영화전공	
		무용전공	발레 한국무용 현대무용
체육대학	체육학부	스포츠교육전공	
		스포츠산업·레저전공	
		스포츠건강재활전공	

2. 입학 전형

가. 지원자격

- 부모가 모두 외국인인 외국인학생
 - ※ 생후 외국국적 취득자인 경우 부모와 학생 모두 학생 고교 입학 전(한국학제 기준) 외국국적(시민권)을 취득하여야 합니다.
- 국내 · 외 고등학교를 졸업한 사람이나 법령에 따라 이와 같은 수준 이상의 학력 이 있다고 인정되는 자

※ 아래 사항 중 하나에 해당할 경우 지원 불가합니다.

- 이중 국적자 중 한국 국적 소지자
- 국외 검정고시 출신자

나. 신청서류

구분	제출서류	비고
공통양식	지원서 1부	
	서약서 1부	
	자기소개서 및 수학계획서 1부	
	추천서 1부	
	자기건강진단서 1부	
학력입증 서류	고등학교 졸업(예정)증명서 1부	
	고등학교 전과정 성적증명서 1부	
국적입증 서류	본인 및 부모의 외국 국적을 확인할 수 있는 증명서 1부	
	가족관계증명서 1부(출생증명서, 호구부 등)	
어학능력 관련서류	한국어 또는 영어능력 공인 성적증명서 1부	소지자에 한함
디 자 인	포트폴리오(작품집)	조형대학 및 예술대학 신청자에 한함

3. 지원자 유의 사항

가. 각 이수구분별 요구학점을 이수해야만 졸업이 가능합니다.

나. 각 학과별 졸업요건이 상이하오니 자세한 사항은 학부(과) 사무실에 문의하여 주시기 바랍니다.

4. 연락처

- 담당자 : 국민대학교 국제교류팀 입학담당 신혜인
- 연락처 : (TEL.)82-2-910-5835 (FAX)82-2-910-5830
- E-Mail : enterkmu@kookmin.ac.kr
- 주 소 : 서울시 성북구 정릉로 77 국민대학교 글로벌센터 202호 국제교류팀

Kookmin University(KMU)

📍 Address: 77, Jeongneung-ro, Seongbuk-gu, Seoul 02707, Korea

🌐 Website: www.kookmin.ac.kr

I. Introduction

1. KMU Overview

Establishment	1946. September
Location	Seoul, Korea
Undergraduate Program	14 Colleges, 46 Schools/Departments
Graduate Program	14 Graduate Schools
No. of Students	Undergraduate: 15,617/Graduate: 2,961
No. of International Students	Undergraduate: 1,062/Graduate: 244
No. of Professors	1,725

2. Key Fact & Figures

☐ Nation Leading Field of Study

| Design | Automotive Engineering | Fermentation Fusion Technology
| Big Data & Statistical Analysis | Business | Architecture | Communication |

☐ Major Accomplishments

A. Selected for various government-funded projects

- 5 project teams selected for BK21 PLUS program initiated by the Ministry of Education
 - ※ BK21 PLUS project is a human resource development program for nurturing graduate schools to educate creative next-generation scholars at master and doctoral level who will lead creative economy.
- Selected as LINC(Leaders in Industry–University Cooperation)
- Selected for Funding Project on University in Metropolitan (CK-II) by the largest number of projects
- School of Computer Science selected for SW Specialized University Support Program
- Selected in the 2015 University Start-up Business Support Program

B. Major awards

2015 Prizes Won by Students

- School of Computer Science's Industrial Security Research Paper Competition_Grand Prize (student research team)
- 2015 Engineering Education Festa (E2 Festa) Grand Prize/Special Prize
- National Collegiate HVAC Competition , Grand Prize (Minister's Prize of the Ministry of Trade, Industry and Energy)
- 2015 Collegiate Craft and Design Education, Minister's Prize
- KSAE Baja/Formula/EV 2015, Formula and Presentation Categories, Grand Prize (KOOKMIN RACING F15 Team)
- 2015 National Cryptography Contest , Grand Prize (tied with Seoul National University team)
- First Annual Students Intellectual Property Enterprise Contest , Grand Prize (School of Electrical Engineering, Cho Min-Kee and Kim Soh-Jin, enrolled in 2015)
- Kookmin Unmanned Vehicle Research Laboratory, Minister's Prize (Ministry of Science, ICT and Future Planning)
- And 89 other various awards

2015 Research and Technology Achievements

- Selected to participate in the National Research Foundation of Korea's "Research Program for Solving Social Issues": Professor Park Jun-Seok (School of Electrical Engineering)
- Selected to participate in the Ministry of Science, ICT and Future Planning C1 Gas Refinery R&D Program: Professor Yoon Sung-Ho (Department of Bio and Nano Chemistry)
- Project selected by the Academy of Korean Studies and granted the Culture Award: Professor Hong Young-Eui (Department of Korean History)
- Chinese Automobile Industry Specialist Committee , Korean delegate: Professor Yoo Yang-Seok (Department of General Education)
- Listed in *Marquis Who's Who...*: Professor Kim Chang-Bum (Department of Mathematics)
- Developed Silicon Nanowire-Transistor Junction for Ultra sensitive Biosensors : Professor Choi Sung-Jin (School of Electrical Engineering)
- Article selected as title article of *Advanced Materials*: Professor Choi Woong and research team (School of Advanced Materials Engineering)

- Selected to participate in National Research Foundation of Korea's Advanced Research Center Program(Convergence Research Center) : Professor Lee Jae-Gab (School of Advanced Materials Engineering)
- Selected to participate in the Ministry of Land, Infrastructure and Transport's Advanced Convergence Project: **Professor HongKee-Jeung** (School of Civil and Environmental Engineering)
- Selected to participate in the Ministry of Education's BRIDGE Program: **KMU Industry-Academic Cooperation Foundation**

☐ **Benefits provided by Kookmin University(KMU)**

- **On-campus dormitory provided free of charge**
- Support in tuition fee
 - Support for the amount exceeding 5 million won
 - Support for full tuition fee for exceeding semesters (within 10 semesters)
- Global Buddy Program
(Matching with domestic student for adaption and academic purpose)
- Various field trips and company visit program

II. Admission Guideline

■ Field of Study(Undergraduate)

대 학	School, Department	Major
College of Humanities and Area Studies	Korean Language and Literature	Korean Language and Literature Korean as a Global Language
	English Language and Literature	English Literature and Linguistics English for Global Communication
	Chinese Studies	Chinese Literature and Linguistics Chinese Politics and Economy
	Korean History	
	Eurasia Studies	
	Japanese Studies	
College of Social Sciences	Public Administration and Public Policy	Public Administration Public Policy
	Political Science and Diplomacy	
	Sociology	
	Communication	Media & Communication Advertising & Public Relation
College of Law	Law	Public Law Private Law
College of Economics and Commerce	Economics	
	Commerce and Finance	

College of Business Administration	Business Administration	Business Administration Business Analytics and Statistics
	Management Information Systems	Management Information Systems
	KMU International Business School	International Business
	Finance and Accounting	Finance & Insurance Accounting
College of Creative Engineering	Materials Science and Engineering	Structural Materials Functional Materials
	Mechanical Engineering	Mechanical Systems Engineering Convergence Mechanical Engineering Mechanical and Energy Engineering
	Civil & Environmental Engineering	Civil & Environmental Engineering
	Electrical Engineering	Electronics Convergence Engineering Electronics & Information System Engineering Energy Electronics Convergence
College of Software	Software	Software
College of Automotive Engineering	Automotive Engineering	
	Automotive Electronics and Information Technology	
College of Science and Technology	Forestry, Environment and Systems	
	Forest Products and Biotechnology	
	Nano and Electronic Physics	
	Applied Chemistry	
	Information Security, Cryptology, and Mathematics	
	Food and Nutrition	
	Advanced Fermentation Fusion Science and Technology	
College of Architecture	Architecture	Architectural Systems
College of Design	Industrial Design	
	Visual Communication	
	Metalwork & Jewelry	
	Ceramic	
	Fashion Design	
	Spatial Design	
	Entertainment Design	
	Automotive & Transportation Design	

College of Arts	Music	Voice	Male Female
		Piano	
		Orchestral Instrument	
	Fine Arts	Painting	
		Sculpture	
	Performing Arts	Theatre	
		Cinema	
		Dance	Ballet Korean Dance Modern Dance
College of Physical Education	Physical Education	Sport Education	
		Sport Industry and Leisure	
		Health and Rehabilitation Science	

■ Application Requirements

[Nationality Requirement]

The applicant and his/her parents must have foreign citizenship.

※ The foreign citizenships of the student and parents should have been acquired before the student entered high school (or a school equivalent to high schools in the Korean educational system).

[Education Requirement]

The applicant must have completed or will complete regular high school (graduate or graduate-to-be).

※ Eligibility Restrictions

- Dual citizenship holders with Korean nationality are not eligible to apply.
- Applicants who passed the high school qualification examination overseas are not eligible to apply.

■ Required Application Documents

① Application Form	⑦ Diploma or Certificate of Graduation from High School
② Pledge	⑧ Official Transcript & Student Records from High School
③ Self Introduction	⑨ Certificate of Citizenship of Applicant and His/Her Parents
④ Study Plan	⑩ Certificate of Family Relation * Birth Certificate, Household Registration and etc.
⑤ Letter of Recommendation	⑪ Certificate of Korean Language Proficiency(TOPIK) * if applicable
⑥ Personal Medical Assessment	⑫ Portfolio * Only for College of Design & College of Art

III. Contact Information

- Person in Charge : International Affairs Division Ms.Shin, Hye in
- (TEL.)82-2-910-5835 (FAX)82-2-910-5830
- E-Mail : enterkmu@kookmin.ac.kr
- Address

International Admissions Officer, Room 202, Global Center
International Affairs Division, Kookmin University,
77 Jeongneung-ro , Seongbuk-gu, Seoul, 02707, Korea