

백오과 나남의  
100년  
서울의 거부심



서울시립대학교  
UNIVERSITY OF SEOUL

02504 서울특별시 동대문구 서울시립대로 163  
Tel. 6490.6114

[www.uos.ac.kr](http://www.uos.ac.kr)

서울시립대학교  
UNIVERSITY OF SEOUL

# UOS Mind, UOS Leader

도전과 변화의 시대, 진정한 리더는 어떤 인물일까?

배려하고 소통하며, 끊임없는 혁신으로 '모두'를 끌어안은 창의적인 인재.

서울시립대가 생각하는 글로벌 리더입니다.



배움과 나눔의  
100년  
서울의 자부심

## COVER STORY

표지의 캘리그래피 "배움과 나눔의 100년, 서울의 자부심"은 서울시립대학교 슬로건으로, 부천해림학교(특수학교) 김대현 학생이 서울시립대학교 개교 97주년을 축하하며 선정한 작품입니다. 서울시립대학교 봉사동아리 '드림플랜트'는 발달장애인의 자립을 돕기 위한 프로젝트로 캘리그래피 교실을 열고 학생들이 정성스레 쓴 캘리그래피로 디자인한 화분을 만들어 판매하였습니다. 장애인이 도움을 받아야만 하는 부담스럽고 불편한 존재가 아니라, 자신의 능력을 발휘하고 사회에 기여할 수 있는 존재임을 학생들은 보여주고 있습니다. 이제 부천해림학교 학생들은 스스로 글씨를 쓰고 화분을 만들어 판매합니다. 희망이 현실이 되도록 배움을 실천하고 있는 학생들 모두에게 박수를 보냅니다.

## Contents

- 04 비전
- 05 총장 인사말
- 06 연혁
- 10 학교강점
- 16 교류협정대학
- 20 연구성과
- 26 대학
- 42 대학원
- 48 부속기관 · 부대시설
- 52 부설연구소
- 56 법인기관
- 58 강촌수련원
- 60 UOS Gallery
- 62 캠퍼스 안내

시대정신과 시민정신을 갖춘 경쟁력 있는 인재 양성

- 미래사회를 이끌어 갈 인재
- 끊임없이 혁신하는 창의적 인재
- 배려하고 소통하는 인재

미래를 선도하며 사회적 가치를 창조하는 혁신적 연구

- 미래를 개척하는 세계 수준의 선도적 연구
- 도시 경쟁력을 강화하는 융복합 연구
- 경쟁력 있는 연구환경 조성



사회적 변화를 주도하는 따뜻한 나눔활동

- 서울시민, 서울시와 함께하는 나눔
- 구성원들의 발전과 연계한 나눔
- 사회적 요구에 부응하는 나눔

새로운 100년을 향해 더 힘차게 비상하는 서울시립대학교가 되겠습니다



2018년 개교 100주년을 맞는 서울시립대학교는 지난 100여 년 동안 진리·창조·봉사의 교훈을 바탕으로 '배움과 나눔의 터전'으로서 우리 사회에 꼭 필요한 인재를 양성해 왔습니다. 2012년 전국대학 최초로 반값등록금을 시행했으며, 공교육의 정상화를 도모하고 사회공헌활동을 확대하는 등 공립대학으로서의 사회적 책무를 성실히 수행하고 있습니다.

올해 총장으로 취임한 저는 학생을 포함한 모든 구성원들이 자랑스러워 하고 서울의 자부심이 되는 대학을 만들고자 '배움과 나눔의 100년, 서울의 자부심 서울시립대학교'를 새로운 비전으로 제시했습니다.

우리 대학은 시대정신과 시민정신을 갖춘 경쟁력 있는 인재를 양성하고, 미래를 선도하며 사회적 가치를 창조하는 혁신적 연구를 수행하며, 사회적 필요에 능동적으로 대응하며 함께하는 나눔활동을 통해 미래를 선도하는 대학이 되고자 합니다. 서울시립대학교의 새로운 100년을 향한 도약에 여러분의 뜨거운 관심과 애정을 부탁드립니다.

서울시립대학교 총장 **원운희**

# History



1967년 개조된 교문

## 변화의 시대를 고스란히 간직하다

우리 대학만큼이나 문패가 많이 바뀌었던 대학도 드물다. 1918년 5월 1일 경성공립농업학교를 모체로 1950년 6월 서울농업초급대학, 1956년 3월 4년제 대학인 서울농업대학이 되었다. 이어 1974년 서울산업대학으로 개편되었고, 1981년 10월 서울시립대학으로 교명을 변경하였다. 이후 1987년 3월 종합대학교로 승격되면서 지금의 '서울시립대학교'라는 이름을 갖게 되었다. 사진은 1967년 서울농업대학 시절 개조된 교문으로 3주식 화강암으로 건조, 서울산업대학으로 개편되기 전까지 사용되었다.

1918

1990

## 1918~87

- 1918. 05. 01 경성공립농업학교로 개교
- 1950. 06. 12 서울농업초급대학 설립 인가
- 1956. 03. 01 서울농업대학(4년제)으로 승격
- 1974. 03. 01 서울산업대학으로 개편
- 1975. 01. 01 서울시 교육위원회에서 서울특별시로 관리 이관
- 1981. 10. 20 서울시립대학으로 교명 변경
- 1987. 03. 01 종합대학교로 승격(서울시립대학교로 교명 변경)

## 1990

- 1990. 03. 01 경영대학원 개원
- 1991. 03. 01 산업대학원 개원
- 1996. 10. 24 도시과학대학 설립
- 1997. 07. 01 서울시민대학 개교
- 1999. 03. 01 예술대학 신설  
(2001.07.28 예술체육대학으로 명칭 변경)



1937년 전농동 교사 전경(현 경농관과 박물관)

## 100년의 기억을 담다

현재의 경농관은 경성공립농업학교 시절 본관으로 1937년 건조되었다. 100여년의 세월과 전통을 안고 있는 우리 대학 최고(最古)의 건물로 현재는 서울학연구소와 예술 작품을 전시하는 갤러리로 쓰이고 있다. 당시 본관 앞은 모두 운동장이었으나 지금은 법학관과 웰니스센터가 자리하고 있다.



1976년 개교 58주년 전농축제 댄스파티



2015년 대동제

## 캠퍼스의 로망이 피어나다

해마다 5월 1일 개교기념일에 맞춰 전농축제가 개최되었다. 체육대회, 학술심포지엄, 전시회 등 다양한 행사가 이루어졌다. 특히 여학생부에서 스위스식의 옷을 원색으로 차려 입고 ROTC와 함께 포크댄스를 추는 모습은 관중들의 큰 호응을 받았다. 캠퍼스의 로망을 꿈꾸는 선남선녀들의 모습은 단연 전농축제의 꽃으로 자리 잡았다.



2015년 박물관



1984년 개관한 박물관

## 서울의 살아있는 역사를 체험하다

서울시립대 박물관은 1984년 9월 개관 이래 소중한 문화유산의 발굴·수집·전시 등을 통해 학생들의 교육 활동을 지원하고 시민들을 위한 문화공간으로 자리 잡았다. 작지만 내실 있는 박물관으로 현재 8,000여 점의 유물을 소장하고 있으며, 특히 서울의 근현대사 자료가 많아 서울의 살아있는 역사를 체험할 수 있다.

2000

2018

## 2000

- 2000. 03. 01 세무전문대학원, 도시과학대학원, 교육대학원 개원
- 2003. 07. 12 교육과학기술부 특성화우수대학 선정(2003~2008)
- 2003. 09. 27 디자인전문대학원 개원
- 2004. 04. 19 산학협력단 설립
- 2005. 03. 01 국제교육원 개원
- 2006. 06. 12 2단계 BK21 12개 핵심사업팀 선정(2006~2012)
- 2006. 08. 25 생활관 개관
- 2006. 09. 22 복수학위제 협정체결(샌프란시스코주립대학교)
- 2006. 09. 25 복수학위제 협정체결(뉴욕주립대 스토니브룩)
- 2007. 01. 31 국내 최초 건축학교육 인증 획득(5년 최우수등급)
- 2008. 04. 30 복수학위제 협정체결(텍사스달라스대학)
- 2008. 10. 21 복수학위제 협정체결(마이애미대학)
- 2008. 08. 25 교육과학기술부 교육역량강화사업 지원대학 선정(2008~2013)
- 2009. 03. 01 법학전문대학원 개원
- 2009. 12. 23 공학교육 인증 획득(6개 프로그램, 2010~2012)

## 2010~현재

- 2010. 06. 08 학부교육 선진화 선도대학 선정 (2010~2014, 국공립대 최초)
- 2010. 09. 09 교육인증원, 학사교육원 신설
- 2010. 10. 14 강촌수련원 개원
- 2010. 12. 09 대운동장 및 시대탑 준공
- 2011. 01. 13 경영대학 경영학교육 인증 획득(5년 최우수등급)
- 2011. 04. 21 국제학사 개관
- 2011. 12. 26 공학교육 인증 획득(8개 프로그램, 2012~2014)
- 2012. 09. 28 도시홍수연구소 신설
- 2012. 11. 01 국제도시과학대학원 신설
- 2012. 12. 27 학교기업 출범
- 2013. 06. 12 입학사정관제 지원사업 선정(7년 연속, 2008~2014)
- 2013. 12. 27 대학기관평가인증 획득(6개 영역 17개 부문)
- 2014. 10. 27 국제도시과학대학원, 국토교통부 해외건설 분야 특성화대학원 선정

개교 100주년



경제, 문화, 예술 등 수많은 열매를 키우며  
새로운 가치로 스스로를 세워온 서울.  
그런 서울에는 배움과 나눔의 씨앗이 되어온  
서울시립대학교가 있습니다.  
서울의 자부심을 넘어 세상의 자부심이 되는  
이 시대 대학의 역할, 우리 시대가 변함없이  
이어가겠습니다.

## 서울시립대학교는 가능성이며, 자부심입니다

서울시립대학교의 경쟁력과 가치는 대한민국을 넘어 글로벌 무대를 향합니다. 변화와 혁신의 기준이 되는 곳, 지역사회와 서울의 자부심으로 배움을 실천하는 서울시립대학교는 끊임없이 정진합니다.



Q. 서울시립대학교는?

A1. 서울이 만들고, 서울이 키우는 대학이다.

서울시립대학교는 정부의 다양한 지원 사업 및 평가에서 교육 및 연구역량을 인정받고 있습니다. 영국 타임스 '2015 아시아 대학 순위'에서 아시아 순위 49위에 오르는 등 국내 우수 대학들의 순위권이 하락한 상황에서도 월등한 역량을 인정받으며 명실공히 글로벌 교육기관으로서의 면모를 보여주었습니다.

영국 타임스 '2015 아시아 대학 순위' 49위(국내 순위 7위)

2014 기업 관점에서 본 산학협력 평가, 최우수대학(2013~2014, 2년 연속)

2014 전국 국공립대 청렴도 평가, 1등급

2015 '잘 가르치는 대학' (2011~2018, 8년 연속)

\*2010 국공립대학 최초 교육과학기술부 '학부교육 선진화 선도대학 지원사업(ACE)' 선정

2015 고교교육 정상화 기여대학

2015 학교 교육 중심 대입전형 운영 우수대학

### 영 타임스 '2015 아시아 대학 순위' 49위, 국내 7위

국내 순위	아시아순위	학교명
1위(1위)	6위(4위)	서울대학교
2위(2위)	8위(8위)	카이스트
3위(3위)	11위(10위)	포스텍
4위(6위)	16위(27위)	성균관대학교
5위(5위)	26위(23위)	고려대학교
6위(4위)	28위(17위)	연세대학교
<b>7위(9위)</b>	<b>49위(72위)</b>	<b>서울시립대학교</b>
8위(10위)	53위(76위)	이화여자대학교
9위(7위)	54위(59위)	한양대학교
10위(8위)	67위(64위)	경희대학교

◆괄호 안은 전년도 순위

◆국내 순위는 아시아 순위 100위권 내 대학을 기준으로 선정

영국의 대학평가 기관인 타임스고등교육(THE)이 발표한 '2015 아시아 대학 순위'에서 우리 대학이 지난해 72위에서 49위로 경종 뛰어올랐다. 아시아 100위권 내 대학 중 국내 대학은 13개이며 우리 대학 국내 순위 역시 지난해 9위에서 7위로 2계단 상승했다. 타임스 세계대학 순위는 산학협력, 교육 및

학습 환경, 논문 인용 횟수, 국제화 등 5개 분야 13개 지표를 점수화해 산출한다. 특히 우리 대학은 연구 분야와 논문인용 실적에서 좋은 평가를 받았다. 국내 우수 대학들의 순위권이 하락한 상황에서도 우리 대학은 월등하게 역량을 인정받으며 글로벌 교육기관으로서의 면모를 보여주었다.

## 경쟁력 있는 서울시립대학교로 한 걸음 더 도약합니다

학생의 꿈은 사회발전의 밑거름이 됩니다. 고른 장학혜택과 세계 우수대학과의 교류협정, 취업역량강화 등을 통해 보다 많은 학생의 꿈이 실현되는 경쟁력 있는 서울시립대학교로 도약합니다.



### Q. 서울시립대학교는?

### A2. 도시과학 특성화 대학이다.

서울시립대학교는 산업화, 도시화된 서울시의 여러 문제를 해결하기 위해 끊임없이 도시과학 관련 연구와 교육에 열중해 왔습니다. 그 결과 1997년 첫 번째 선정 이후 2003년부터 2008년까지 교육과학기술부로부터 6년 연속 도시과학 특성화 대학으로 선정되었습니다. 2012년에는 해외건설 및 도시개발 전문 인력 양성을 위해 국내 최초로 국제도시과학대학원 과정을 개설했습니다. 특히 서울시립대학교 국제도시과학대학원은 도시과학에 대한 풍부한 연구 경험을 높게 평가받아, 2014년 국토교통부가 주관하는 해외건설 분야 특성화 대학원으로 선정되었습니다.

#### 국제도시과학대학원, 2014 국토교통부 해외건설 특성화 대학원 선정

해외건설시장의 맞춤형 인재, 글로벌 건설사 양성할 것

서울시립대학교 국제도시과학대학원은 2014년 국토교통부가 주관하는 해외건설 분야 특성화 대학원으로 선정되었다. 이번 특성화 사업은 해외건설 엔지니어링 전문 인력을 양성하는 사업으로, 국제도시과학대학원은 풍부한 연구 경험을 높게 평가 받았다.

### A3. 지역사회에 공헌하는 대학이다.

서울시립대학교는 서울시의 재정지원으로 2012년 국공립대 최초로 반값 등록금을 실현하였으며, 공립대학의 정체성을 확립하기 위한 노력을 더욱 확대하고 있습니다. 같은 해 '사회공헌팀'을 신설하여 국내외 사회봉사활동을 적극 지원하고, 서울시민과 함께하는 오픈 강의, 캠퍼스 등 서울시립대학교의 모든 행보는 지역사회와 상생하고 협력하고자 합니다. 서울시립대학교의 진정한 가치는 지역사회와 서울의 자부심이 되는 것에서부터 시작합니다. 배움을 실천하는 대학, 서울시립대학교입니다.



### 장학 혜택



전국 최고 수준의 장학금 수혜율

# 53.35%

#### 전체 학생의 53.35% 장학 혜택

우수한 인재들에게 안정적인 면학 환경을 제공하는 서울시립대학교는 서울시의 재정적인 지원을 통해 전체 학생의 53.35%가 장학 혜택을 받고 있어 전국 최고 수준의 장학금 수혜율을 자랑하고 있습니다. 특히 학부모가 3년 이상 서울시에 거주한 신입생에게는 입학금 전액을 면제해주는 시민장학제도를 시행하는 등 학생들을 위한 든든한 교육환경을 제공하고 있습니다.

#### 서울시립대학교 장학금

- 사립대학 절반 수준의 낮은 등록금 책정
- 서울시 재정지원으로 전체 학생의 53.35%(2014년 기준) 장학금 혜택
- 3년 이상 거주 서울시민의 자녀 입학금을 전액 면제해주는 시민장학제도 시행

글로벌 역량 강화를 위한 교류대학

### 국제교육 프로그램

# 68개국 495개 대학



#### 글로벌 인재를 키우다

서울시립대학교는 2015년 7월 ISEP(International Student Exchange Program)에 가입하여 전 세계 300여 개의 신규 대학과 교환학생 프로그램을 운영할 수 있게 되었으며, 현재 68개국 495개(2015년 10월 기준) 우수 대학과 교류협정을 체결하고 있습니다. 재학생의 글로벌 역량을 강화하기 위해 교환학생 프로그램 및 해외 실무실습 기회를 제공하는 '글로벌인턴십'외 국어 능력 향상을 위한 '해외어학연수' 등 다양한 국제화 프로그램을 지원하고 있습니다.

### 취업지원 프로그램

#### 취업역량강화 프로그램 운영

서울시립대학교는 취업 관련 학생업무 지원을 통해 올바른 진로 선택과 직업 선택의 길을 제시합니다. 3단계 취업역량강화 프로그램 및 다양한 취업정보 제공을 맡고 있는 취업경력개발센터를 운영해 서울시립대학교의 인재들이 사회에서 제자리를 찾을 수 있도록 아낌없이 지원합니다.

- 3단계의 취업역량강화 프로그램을 구성해 UOS Job School, CDP, 실전면접 프로그램 등 다양한 프로그램 기획·운영
- 교내외 채용정보, 아르바이트 정보, 취업뉴스, 취업자료실 등을 통해 취업 관련 정보 제공
- 입사원서 추천·총장 추천서 발급 및 취업상담




### 3 Steps 프로그램





North America (47)

-  **USA (39)**
- University of Akron
  - Morehead State University
  - North Carolina State University
  - University of Washington
  - Chicago State University
  - Miami University
  - Ohio State University
  - University of Kansas
  - Utah State University
  - San Francisco State University
  - State University of New York at Stony Brook
  - University of Colorado at Boulder
  - University of Texas at Dallas
  - Rutgers University Camden Campus, Department of Fine Arts
  - Mississippi State University
  - Asia-Pacific College
  - The University of Hawai'i at Manoa
  - University of Central Missouri
  - University of Louisville
  - University of Iowa
  - University of North Carolina at Pembroke
  - City University of New York, City College
  - Wayne State University
  - University of West Georgia
  - San Diego State University
  - Florida Institute of Technology
  - Montclair State University
  - California State University at Fullerton
  - George Mason University
  - California State University at Los Angeles
  - University of California, Berkeley
  - Minnesota State University
  - University of Missouri, Kansas City
  - University of Georgia
  - Weber State University
  - Mercer University
  - University of Delaware
  - University of Missouri, Columbia
  - Northeastern Illinois University

-  **Canada (8)**
- University of Calgary
  - University of Victoria
  - Brock University
  - Saint Mary's University
  - Memorial University of Newfoundland
  - Trent University
  - Royal Roads University
  - British Columbia Institute of Technology

Asia (107)

-  **Japan (24)**
- Tokyo Metropolitan University
  - Yokohama National University
  - Tokyo Gakugei University
  - Prefectural University of Hiroshima
  - Meiji Gakuin University
  - Ritsumeikan University

- University of the Ryukyus
- Rikkyo University
- Osaka University
- Nagoya University
- The University of Aizu
- Wayo Women's University
- Doshisha University
- Kumamoto University
- Miyazaki International College
- Osaka City University
- Yamaguchi University
- Kwansei Gakuin University
- Hokkaido University
- Fukushima University
- Prefectural University of Kumamoto
- Kanda University of International Studies
- Tokyo University of Science
- Hosei University

-  **China (35)**
- Shanghai Jiaotong University
  - Beijing Union University
  - Fudan University
  - Zheng Zhou University of Light Industry
  - Zhejiang University
  - Renmin University of China
  - University of Hong Kong
  - Tongji University
  - Beijing Normal University
  - Jilin University
  - Shandong University at Weihai
  - Jilin Normal University
  - Tsinghua University
  - Wuhan University
  - Xi'an Jiaotong University
  - Yanbian University of Science & Technology
  - The Hongkong Polytechnic University
  - Shenzhen University
  - United International College
  - Yanbian University
  - Nanjing University
  - Northwest University
  - The Chinese University of Hong Kong
  - Shanghai University
  - Sun Yat-Sen University
  - Hebei University of Technology
  - Harbin Institute of Technology at Weihai
  - Wuhan University of Technology
  - The Hong Kong Institute of Education
  - University of Macau
  - North China Electric Power University
  - East China Normal University
  - Qingdao University of Science and Technology
  - Zhejiang Gongshang University
  - Jiangsu University

-  **Taiwan (8)**
- National Taiwan University of Science and Technology Soochow University
  - National Chengchi University
  - Southern Taiwan University of Science and Technology National Taiwan Normal University
  - Chung Hua University
  - National Chung Hsing University
  - Fu Jen Catholic University

-  **Russia (4)**
- Moscow State University
  - M.V.Lomonosov Moscow State University
  - Moscow State University of Geodesy and Cartography
  - Saint-Petersburg State University of Service and Economics

-  **Ukraine (1)**
- National Technical University of Ukraine Kyiv Polytechnic Institute

-  **Mongolia (3)**
- National University of Mongolia
  - Mongolian State University of Agriculture
  - Mongolian University of Science and Technology

-  **Kazakhstan (3)**
- L.N. Gumilyov Eurasian National University
  - KazGASA
  - Kazakhstan Institute of Management, Economics, and Strategic Research

-  **Kyrgyzstan (1)**
- Kyrgyz National University

-  **Israel (1)**
- Academic Center of Law & Business

-  **Azerbaijan (1)**
- Khazar University

-  **Thailand (9)**
- Assumption University
  - National Institute of Development and Administration Thammasat University
  - Chulalongkorn University
  - Burapha University
  - Asian Institute of Technology
  - Naresuan University
  - KMUTT (King Mongkut's University of Technology Thonburi)
  - Rangsit University

-  **Vietnam (8)**
- Hanoi University of Mining and Geology
  - Institute of Geological Sciences - Vietnam Academy of Science and Technology
  - University of Economics Ho Chi Minh City
  - Foreign Trade University
  - HCMU International University
  - HCMC University of Technology
  - University of Social Sciences and Humanities
  - National Academy of Public Administration

-  **Laos (1)**
- National University of Laos

-  **Cambodia (1)**
- University of Battambang

-  **Malaysia (3)**
- University of Malaya
  - University Utara Malaysia
  - Taylor's University

-  **Singapore (1)**
- National University of Singapore

-  **Philippines (1)**
- University of the Philippines Diliman

-  **Indonesia (1)**
- Bogor Agricultural University

-  **Sri Lanka (1)**
- University of Moratuwa

Europe (64)

-  **UK (8)**
- University College London
  - Aston University
  - University of London-School of Oriental and African Studies
  - Anglia Ruskin University
  - Nottingham Trent University
  - University of Edinburgh
  - Robert Gordon University
  - University of Northumbria

-  **France (8)**
- The Institute of Political Studies of Rennes
  - EPITA
  - Euromed Management
  - ISG Paris
  - University of Tours
  - University of Rennes 1 - IGR(경영대)
  - Sciences Po Lille
  - University of Stendhal

-  **Germany (9)**
- Hochschule Ostwestfalen-Lippe
  - Max Planck Institute for Foreign and International Criminal Law
  - University of Cologne
  - Berlin University of Technology
  - University of Stuttgart
  - University of Mannheim
  - University of Heidelberg
  - Karlsruhe University of Applied Science
  - Technical University in Cologne

-  **Netherlands (5)**
- Werkplaats Typografie, ArtEZ Institute of the Arts
  - Saxion University of Applied Sciences
  - University of Applied Sciences Utrecht
  - The Hague University of Applied Sciences
  - Radboud University Nijmegen

-  **Spain (9)**
- University of Granada
  - University of Málaga
  - Universidad Carlos III de Madrid
  - University of Jaen
  - Universidad Politecnica de Madrid
  - University of Almeria
  - Universitat Autònoma de Barcelona
  - University of Barcelona
  - Universidad Catolica San Antonio de Murcia


-  **Portugal (2)**
- ISCTE
  - Catholic University of Portugal

-  **Sweden (2)**
- Södertörns Högskola University College
  - Halmstad University

-  **Finland (2)**
- Oulu University of Applied Sciences
  - Turku University of Applied Sciences

-  **Czech (1)**
- Czech Technical University in Prague


-  **Hungary (4)**
- Budapest University of Technology and Economics
  - College For Foreign Trade, Budapest
  - Budapest University of Economic Science
  - Eotvos Lorand University

-  **Greece (1)**
- National Technical University of Athens

-  **Lithuania (1)**
- Vilnius University

-  **Poland (2)**
- University of LODZ
  - Jagiellonian University

-  **Slovenia (1)**
- University of Ljubljana

-  **Austria (1)**
- University of Applied Sciences Wiener Neustadt

-  **Italy (1)**
- University of Verona

-  **Turkey (6)**
- Istanbul Technical University
  - Istanbul University
  - Ankara University
  - Kadir Has University
  - Koc University
  - Dokuz Eylul University

-  **Belgium (1)**
- Ghent University

Oceania (5)

-  **Australia (5)**
- University of Technology, Sydney
  - Royal Melbourne Institute of Technology
  - Monash University
  - University of Western Sydney
  - Queensland University of Technology

Latin America (8)

-  **Mexico (2)**
- University of Guadalajara
  - Tecnologico de Monterrey

-  **Brazil (1)**
- Universidade Estadual Paulista

-  **Colombia (1)**
- National University of Columbia

-  **Chile (4)**
- University of Chile
  - University of Desarrollo
  - University Finis Terrae
  - Central University of Chile



애써 일군 배움을  
땀 흘려 가꾼 학문을  
정성으로 거둔 교육을  
우리 시대의 인재에 전합니다.

서울시립대학교는  
넉넉한 가르침으로  
이 시대 대학의 공간을  
더욱 아낌없이 채워가겠습니다.

## 서울시립대학교의 또 하나의 경쟁력

학생의 미래를 이끌고  
서울시립대의 가치를  
높이는 세계적인 석학,  
그들을 소개합니다.

### 한국형 복지정책의 미래를 그린다

이성규 정경대학 사회복지학과 교수

이성규 교수는 대통령 비서실 사회복지수석실 행정관, 한국장애인고용공단 이사장, 서울시복지재단 대표이사 등을 거쳐 현재 서울시립대학교에서 우수한 복지인재를 양성하기 위하여 힘쓰고 있다. 이 교수는 저소득층 자산 형성 지원사업인 '희망플러스통장'으로 유엔 공공행정상을 수상하는 등 서울형 복지사업을 성공시키며 한국형 복지의 새로운 롤모델을 보여주고 있다.



2010~2012 국제지역사회개발협회(IACD) 이사 및 아시아디렉터  
2008~2011 한국장애인고용공단 이사장  
2006~2010 서울시복지재단 대표이사  
1997~1998 대통령비서실 사회복지수석실 행정관

### 납세자의 호민관

박훈 정경대학 세무학과 교수

박훈 교수는 국내 조세법 분야 교수가 많지 않을 때 일찍이 해당 분야의 연구를 시작했다. 특히 2010년 개방형 공모를 통해 국세청 납세자보호관(국장)에 임명되어 국세청의 각종 조세관련 민원과 과세전적부심 및 심사청구 관련 조세불복절차를 총괄했다. 납세자 권익보호를 위해 다양한 노력을 기울인 결과 시민단체로부터 납세자권익상을, 정부로부터는 납세자의 날에 대통령상을 수상하기도 했다. 박 교수는 입법, 조세행정 등 통섭적인 학문적 연구와 문제해결식 교육에 힘쓰고 있으며 국제적 논의에도 지속적 관심을 기울이고 있다.



2015~ 금융위 자금세탁방지 정책자문위원  
2013~2015 기재부 세제발전심의위원회 위원  
2012~2015 국무총리실 조세심판원 심판관(비상임)  
2010~2012 국세청 납세자보호관(국장, 개방직)  
2007~ 국회 입법지원위원

### 국내 금융 산업의 발전을 이끌다

윤창현 경영대학 경영학부 교수

최신 금융 이슈를 다루면서 현실과 이론의 접목을 시도하는 강의로 학생들로부터 존경을 받고 있는 윤창현 교수. 윤 교수는 한국금융연구원장으로 재직하는 동안의 다양한 정책과 연구 경험을 바탕으로 학생들에게 이론과 실재를 접목하여 금융과 재무를 가르치고 있다. 특히 금융연구원장으로 재임하던 시절 가계부채 문제에 대한 정확한 진단으로 정책 제언을 아끼지 않았던 그의 열정은 장차 우리나라를 이끌어갈 경영학도들에게 좋은 본보기가 되고 있다.



2015~ 공적자금관리위원회 위원장  
금융개혁회의 위원  
2014~ 대통령 직속 규제개혁위원회 위원  
2012~2015 한국금융연구원장  
2010~2012 대통령 직속 국가경쟁력강화위원회 위원  
2009~2012 국민경제자문회의 위원

### 세계가 인정하는 양자역학의 거장

안도열 공과대학 전자전기컴퓨터공학부 교수

안도열 교수는 미래핵심기술인 양자정보통신기술 분야에서 세계가 인정하는 권위자다. 그는 2005년 미국전기전자학회(IEEE) 최상위 0.1% 안에 포함되는 석학회원(펠로우)으로 선정됐으며, 2009년 미국물리학회(APS) 펠로우에도 추대되었다. 오늘날 안 교수는 양자기술의 선두주자로서 국가 미래를 결정하는 미래 최첨단 기술을 확보하는 일에 매진하고 있다.

### 젊은 공학도의 미래를 열어주고 함께 걷는 스승

신창환 공과대학 전자전기컴퓨터공학부 교수

한국공학교육학회 주관 '제1회 젊은 공학교육자상(2014)'을 수상한 신창환 교수. 신 교수는 누구보다 제자들이 글로벌 무대에서 인정받을 수 있도록 헌신하고 있다. 그의 제자들이 연이어 SCI급 저명 학술지에 논문을 게재하고 있으며, 한국고등교육재단 대학특별장학생으로 선발되는 등의 소식을 전했다. 제자들이 세계 최초가 되도록 이끌어주고 함께 걷는 스승으로 그의 발걸음은 오늘도 분주하다.



2011~ Technical Committee Member in ESSDERC and in IEEE S3S Conference  
2011~2012 Xilinx 책임연구원  
2010~2010 IBM 22nm SOI Device 연구원

## Research Result

### 암 치료제 개발의 새로운 지평을 열다

**이종범** 공과대학 화학공학과 교수

2012년 암을 치료하는 RNA 스플라이싱 개발로 학계에 뜨거운 관심을 받았던 이종범 교수는 2014년 눈에 보이는 RNA 필름을 세계 최초로 개발, 항암제 응용에 큰 기여를 할 것으로 주목받고 있다. 암 치료제 개발의 새로운 지평을 연 그는 RNA와 DNA 분야를 끊임없이 연구하는 과학자로서 실생활과 연구에 밀접한 현장감 넘치는 교육을 통해 자질 있는 화학공학도 육성에도 주력하고 있다.

### 韓·日 관계, 공존공영의 역사를 말하다

**정재정** 인문대학 국사학과 교수

한·일 관계는 물론 동아시아, 그리고 전 세계인이 공감하는 역사적 비전을 제시하고 화해를 모색하는 정재정 교수. 그는 동북아역사재단 이사장을 역임하며 한일관계의 올바른 역사적 이해의 지평을 마련하는 데 있어 가장 활발한 활동을 펼쳐온 사람 중 한 명이다. 그의 지속적인 행보는 과거와 현재에 대한 정확한 이해를 바탕으로 진정한 협력을 모색하는 이들에게 지침이 되고 있다.

### 한국 물리학계의 미래 가치를 선도하다

**박인규** 자연과학대학 물리학과 교수

박인규 교수는 유럽입자물리연구소의 국제연구프로젝트에 한국 CMS(Compact Muon Solenoid) 실험사업팀 대표를 담당하며 물리학계에서 '신의 입자'로 불리는 '힉스'의 존재를 입증, 힉스입자 발견에 기여했다. 박 교수는 국제공동연구를 위한 시스템 구축과 연구를 진행, 그동안 과학기술논문인용색인(SCI) 논문 225편을 발표하며 국제연구에 힘써왔다. 한국의 물리학 연구 활성화와 특성화된 물리학 교육을 통한 인재 배출에 심혈을 기울이고 있다.

### 세계가 조명하는 한국 건축계의 주역

**배형민** 도시과학대학 건축학부 교수

배형민 교수는 2014 베니스 비엔날레 건축전에서 우리나라 사상 최초로 황금사자상을 수상한 한국관의 대표 큐레이터로 활약했다. 이는 한국 건축계의 새 역사를 쓰는 계기가 되었다. 배 교수는 MIT에서 박사학위를 받았으며 두 차례 풀브라이트스콜라를 역임했다. MIT Press에서 출간된 The Portfolio and the Diagram은 하버드, 컬럼비아, AA 스쿨 등 우수 명문대학에서 교재로 사용되고 있다. 그는 큐레이터와 세계적인 학자로서 한국의 건축이 국제무대에서 조명받도록 힘쓰고 있다.

### 한국을 대표하는 그래픽 디자이너

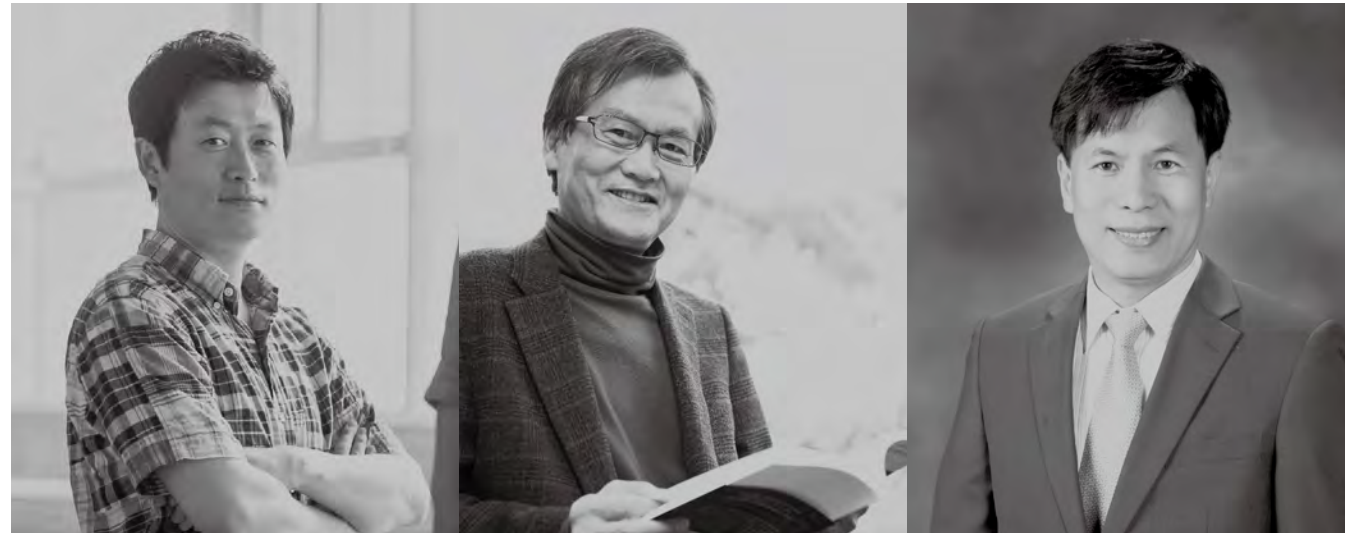
**최성민** 예술체육대학 산업디자인학과 교수

최성민 교수는 '슬기와 민'이라는 그래픽 디자이너 듀오로 왕성한 문화 활동을 펼치고 있다. 최 교수는 그래픽 아이덴티티 및 간행물 디자인, 박물관, 미술관, 출판뿐만 아니라 개별 예술가나 작가와의 협력 등을 통해 실력 있는 그래픽 디자이너로 주목받고 있다. 특히, 2014 베네치아 비엔날레 건축전 한국관의 그래픽 디자인을 주도하여 세계적인 그래픽 디자이너로서의 입지를 다졌다.

### 뉴미디어 아티스트의 길을 열다

**양민하** 디자인전문대학원 교수

'2014 오늘의 젊은 예술가상'을 수상한 양민하 교수는 학계에서는 아직 생소한 디지털미디어 창작 분야를 가르치고 있다. 뉴미디어 아티스트로 유명한 그는 다양한 디지털아트 및 넷아트 관련 국제 어워드를 수상, 서울국제미디어아트비엔날레, 스페인 ARCO 비엔날레, 프랑스장식미술관, 브라질 FILE 페스티벌과 같은 다양한 국내외 전시회 초대받는 등 미디어아트계에서 화려한 이력을 쌓고 있다.



- 2010~2011 MIT 화학공학과 연구원
- 2009~2010 Cornell University 생명공학과 연구원
- <연구결과>
- 2014. 7 '네이처 커뮤니케이션스' 온라인판 게재
- 2012. 12 네이처 자매지 '네이처 나노테크놀로지' 12월호 논문 게재
- 2012. 4 네이처 자매지 '네이처 머티리얼스' 4월호 표지논문 선정

- 2009~2012 제2대 동북아역사재단 이사장
- 2005~2006 국제일본문화연구센터 객원교수
- 2004~ 한국간행물윤리위원회 심의위원
- 2003~ 한일역사공동연구위원회 위원, 간사
- 1999~2000 일본 도호쿠대학교 동북아시아 연구센터 객원교수
- 1996~1998 한일관계사학회 회장

- 2015~ 국가슈퍼컴퓨팅 공동활용(PLSI) 연구책임자, 대형연구시설활용 지원사업 연구책임자, 한국물리학회 대중화특별위원회 위원장
- 2013~ CMS국제공동연구 검출기 업그레이드 한국측 책임자, CMS국제공동연구 국제자문위원, 과학비즈니스벨트 건설 추진위원, 중이온가속기 건설 추진위원
- 2011~2014 한국물리학회 실무이사, 재정위원, 물리학회 평의원
- 2010~2013 한국CMS실험사업팀 연구책임자 및 대변인, 한-CERN협력위원회 위원
- 2009~ 서울슈퍼컴퓨터센터 센터장, 계산과학연구센터 센터장
- 2006~2013 BK21 전산물리학심인력양성사업팀 팀장

- 2015 대통령 직속 아시아문화중심도시 조성위원회, 서울시 미래서울자문단, 런던 Cass Gallery 큐레이터
- 2014~2015 서울시 도시계획자문단 아시아문화전당 협력 감독
- 2008, 2014 베니스 비엔날레 국제 건축전 한국관 큐레이터
- 2014 삼성미술관 초대큐레이터
- 2011 광주디자인비엔날레 수석큐레이터
- 2008 베를린 Aedes Gallery 큐레이터
- 2005 세계 대도시 시장회의 전문위원

- 2013 국제 타이포그래피 비엔날레 타이포잔치 2013 총감독
- 2014 체코 브르노 국제 그래픽 디자인 비엔날레 특별전 <Off-White Paper>
- 2010~2013 BWM 구겐하임 연구소 그래픽 디자이너 (슬기와 민)
- 2006 한국문화예술위원회 수여 '올해의 예술상' 미술 부문 수상 (슬기와 민)
- 2003~2005 네덜란드 안 반 에이크 아카데미 (Jan van Eyck Academie) 디자인 연구원

- 2014 문화체육관광부 젊은예술가상 미술부문 수상
- 2013 국립현대미술관 서울관 개관특별전 초대작가
- 2003~2006 ㈜플러 대표이사



젊음의 머리에 젊음의 가슴에  
젊음의 오늘에 꿈틀대는 꿈을  
발견하고 키워온 서울시립대학교

우리 시대는 이 시대의 젊음을 향해  
100년 동안 준비해온  
다양한 꿈의 프레임을 채울  
꿈 많은 당신을 기다립니다.



## 사회발전에 기여하는 유능한 인재양성을 목표로 합니다

우수한 학생과 훌륭한 교수진으로 구성된 정경대학은 현대사회가 직면하고 있는 다양한 정치·경제·사회적 문제를 냉철하게 분석하고 합리적인 해결책을 도출할 수 있는 유능한 인재양성을 목표로 하고 있으며, 행정학과, 국제관계학과, 경제학부, 사회복지학과, 세무학과 및 법학부가 설치되어 있습니다.

### [ 교육 목표 ]

- 합리적·능동적 문제해결능력 함양
- 이론과 실무 능력을 겸비한 전문가 양성
- 책임있는 사회 지도자 양성

### 행정학과

<http://puadmi.uos.ac.kr>  
02.6490.2010-1

행정학과는 세계화·정보화·지방화 시대를 맞이하여 행정현상에 대한 이론적, 실제적 연구를 체계적으로 심화시킴으로써 국가와 사회 공동체의 모범인재 및 공공부문 전문 인력 배출에 교육목표를 두고 있습니다. 이를 위하여 정책기획·분석·평가, 조사방법, 인사행정 및 조직연구, 재정 및 정부회계, 정책결정 과정, 국정관리 등을 교육함으로써 미래지향적인 행정전문가를 배출합니다.

### 국제관계학과

<http://doir.uos.ac.kr>  
02.6490.2035-6

경제·문화적 요인들이 국제관계에서 점차 중요해지고, 다양한 국제적 상호의존성이 증대되고 있는 지구화 시대에 발맞춰 국제적 감각과 능력을 겸비한 인재 양성에 목표를 두고 있습니다. 국제 문제의 이해와 분석력, 각 지역에 대한 전문 지식을 갖추기 위해 국제관계, 외교정책, 비교정치 등의 이론 과목뿐만 아니라 세계 주요 지역에 대한 지역 연구, 국제협상 등의 실무과목을 습득함으로써 지역문제 전문가, 국제통상 및 국제협상 전문가로서 필요한 소양과 실력을 배양해 나갑니다.

### 경제학부

<http://economy.uos.ac.kr>  
02.6490.2051-2

경제학은 불확실성과 유한한 자원의 제약조건 하에서 인간의 욕망을 극대화하기 위한 인간의 행위를 연구하는 사회과학의 한 분야입니다. 현대는 오랜 기간 체제대립의 과정을 거쳐 자본주의 경제 간의 경쟁이 어느 때보다 극심하게 전개되는 양상을 보이고 있으며, 따라서 현대사회에 대한 분석 및 전망에 있어 경제학의 역할은 한층 더 커지고 있습니다. 21세기에 국민 전체의 복지증진을 위해 기여할 수 있는 학도를 양성하는 것이 경제학부의 교육목표입니다.

### 사회복지학과

<http://socialwelfare.uos.ac.kr>  
02.6490.2075-6

산업사회의 다양한 사회문제와 증가하는 복지욕구의 해결을 위해 사회복지적 접근의 필요성이 점점하고 있습니다. 이러한 사회적 필요성과 수요증대에 부응하여 이론과 실천능력을 겸비한 사회복지 전문 인력을 양성하는 것을 교육목표로 하고 있습니다. 졸업 후 사회복지직 공무원이 되거나 사회복지 관련 공사/공단에 입사할 수 있으며 사회복지기관에 사회복지사로 취직하여 클라이언트에게 사회복지서비스를 제공하는 일을 할 수 있습니다.

### 세무학과

<http://taxation.uos.ac.kr>  
02.6490.2095-6

세무학과는 시대적 요청에 부응하여 기업과 행정 분야에 필요한 유능한 인재의 양성을 목표로 하여 전국 4년제 대학 중에서 처음 설치되었습니다. 세무학과는 교양과 인접학문(회계학·법학·경제학·재정학 등)의 튼튼한 기반 위에 세무전문지식을 쌓도록 하고 나아가 세무학의 학문적 정립을 이념으로 삼고 있습니다. 세무학의 학문적 정립을 모색하기 위해 세법학 분야, 세무회계 분야, 재정정책 분야 등 각 분야의 교과목을 균형있게 개설하고 있습니다.

### 법학부

<http://lawscu.uos.ac.kr>  
02.6490.2110-1

1981년 개설된 법학부는 학생들이 각종 모의재판과 심포지엄을 개최하고 [법학연구]라는 학술지를 발간하는 등 활발한 활동을 하고 있으며, 지원이 강화된 고시반을 통해 1995년 행정고시 수석합격자를 배출하였고, 1999년부터 2006년까지 58명의 (2007년 최종 합격자 9명 포함) 사법시험 합격자와 2명의 군법무관 합격자를 배출하는 등 정원 대비 높은 국가고시 합격률을 보이고 있습니다. 학부 재적생(재학생, 휴학생 포함)은 115명으로, 4학년이 주 구성원이며 법학전문대학원 개원 이후 2017년 2월 폐지에정하므로 신입생은 모집하지 않습니다.

College of  
Business  
Administration

경영대학



## 기업의 미래를 리드할 핵심 경영인재를 양성합니다

세계무대를 향해 지속적 발전을 거듭하는 경영대학은 경영학부를 두고 있으며, 대학원 과정은 학문을 중심으로 인재를 키워내는 일반대학원의 석·박사과정과 실무에서의 대처능력을 갖출 수 있는 관리자급 이상의 전문경영인 양성을 목표로 하는 경영대학원 MBA과정으로 구분됩니다. 또한 미국의 마이애미 대학 등 다수의 해외 대학들과 활발한 국제교류를 진행하고 있습니다.

### [ 교육 목표 ]

- 경영지식 역량 (1P) 비즈니스 성과와 비즈니스 프로세스에 대한 통합적 관점에서 경영지식 습득
- 글로벌 역량 (2P) 영어 등 외국어 능력, 국제경영지식, 비교문화 적응능력의 배양 강조
- Self & Team 리더십 (3P) 개인의 문제해결 및 논리적 사고능력, Team-building 및 Team-work에 의한 업무수행능력 및 팀원의 동기부여 능력, Team의 미션과 목적 수립능력의 배양
- 창의혁신 Mindset 역량 (1S) 창의성, 도전정신, 변화관리 능력의 중요성에 대한 태도 및 이해 함양
- 윤리경영 Mindset 역량 (2S) 올바른 기업윤리정신과 건전한 기업경영 가치관에 대한 태도 및 이해 함양

### 경영학부

<http://biz.uos.ac.kr>  
02.6490.2210~3

합리적인 경영을 통해 기업의 장기적 존속과 지속적인 발전을 꾀할 수 있는 전문경영인을 양성합니다. 이를 위해 경영학부에서는 미래 기업경영인으로서 갖추어야 할 기본적 자질과 소양을 교육함으로써 기업의 사회적 목표를 달성할 수 있는 성숙한 기업리더를 양성하는 데 힘쓰고 있습니다. 또한 급변하는 경영환경에 신속히 대응하고 문제해결 능력을 갖춘 전문경영인으로 성장할 수 있도록 교육합니다. 특히 경영학 프로그램을 통해 다양한 기업기능을 전문적으로 학습하도록 하여 합리적 문제해결 능력과 의사결정능력을 키우는 데 주력하고 있습니다. 경영학부의 졸업생은 기업체, 금융기관 및 각종 공·사 조직체에서 인사, 재무, 회계, 마케팅, 정보시스템 등의 분야를 담당함은 물론 다방면으로 진출이 이루어지고 있습니다.





## 공학과 과학에 대한 새로운 지식을 창출합니다

미래의 공학을 이끌어갈 글로벌 리더를 양성하는 공과대학은 첨단 공학 및 과학 기술 분야에 대한 도전을 위해 창의적이고 열정을 가진 인재를 육성합니다. 공학 및 과학의 기초이론을 다지고 응용기술을 심화시켜 산업현장의 생산성 향상과 기술 발전에 기여할 전문 인력 양성을 목표로 합니다.

### [ 교육 목표 ]

- **독창성 있고 응용력 풍부한 생산적 기술인 배양**  
과학기술의 기초이론을 이해시켜 탁월한 독창성을 발휘하도록 하며, 깊이 있는 공학 지식을 습득하여 산업체의 다양한 요구에 대응할 수 있는 응용력을 갖춘 생산적인 기술인이 되도록 합니다.
- **협동·봉사하는 마음과 인성을 겸비한 인격적 기술인 배양**  
전문기술 지식과 폭넓은 교양을 겸비하게 하여 산업사회에서 협동·봉사하는 마음과 건전한 인성을 갖추게 함으로써 이웃과 함께하는 인격적 기술인이 되도록 합니다.
- **세계화 시대에 선도적 기술을 갖춘 미래지향적 기술인 배양**  
첨단 분야의 과학적 교육을 통하여 미래사회가 필요로 하는 공학의 각 분야에서 지도자적 인재가 되도록 육성시켜 무한경쟁시대를 선도적 기술로 헤쳐나갈 수 있는 미래지향적 기술인이 되도록 합니다.

### 전자전기컴퓨터공학부

<http://ecehp.uos.ac.kr>  
02.6490.2310~1

전자·전기 및 컴퓨터 공학 분야에 대한 기본지식뿐 아니라 창의적 능력을 갖춘 전문가 양성을 목표로 합니다. 이를 위해 본 학부에서는 초고주파 및 광파, 반도체, 회로설계, 제어, 신호처리, 정보통신을 비롯한 컴퓨터 분야의 다양한 기본과목 및 첨단과목을 적절하게 제공함으로써 전자전기공학 및 컴퓨터 분야의 교육과 연구에 있어 상승효과를 극대화하고 있습니다. 학생들이 실제적인 실습과 최신 기술을 경험할 수 있도록 5개의 기초실험실, 2개의 PC 실습실 및 29개의 연구실험실을 운영하고 있습니다.

### 화학공학과

<http://uosce.uos.ac.kr>  
02.6490.2360~1

화학공학과는 혼합·반응·분리·정제 등의 물리·화학적 공정을 통하여 일상생활에 필요한 다양한 물질을 제조·가공하여 고부가가치 제품으로 변형시킴으로써, 인류생활을 윤택하게 하는 학문 분야라고 할 수 있습니다. 21세기로 접어들면서 바이오와 나노기술의 접목, 기존의 화석연료를 대체할 첨단 에너지원의 개발 등에 대한 필요성으로 그 역할이 확대되고 있습니다. 화학공학과는 국가 기술경쟁력의 증강을 위해 새로운 지식창출과 창조적 인력양성을 준비합니다.

### 기계정보공학과

<http://mie.uos.ac.kr>  
02.6490.2380~1

기계정보공학과는 현대 산업사회의 기반기술인 기계공학에 정보기술을 접목시켜 보다 높은 경쟁력을 가진 창의적 인재 양성을 목표로 합니다. 열·유체·고체·동역학 등 기본역학과목과 CAD·CAM·CAE, 시스템제어, 나노기술 등 응용과목에 더하여 프로그래밍 언어, 소프트웨어공학, 컴퓨터구조, 데이터통신, 임베디드시스템 등 정보기술 관련 과목을 개설하여 학제간 융합교육을 하고 있습니다.

### 신소재공학과

<http://mat.uos.ac.kr>  
02.6490.2400~1

각종 신소재에 관한 기초 지식과 소재의 설계 및 생산, 연구개발을 수행할 전문 공학도를 양성합니다. 신소재 산업의 근간인 금속과 세라믹재료를 중점적으로 다루며, 특히 전자재료 및 반도체 재료, 정보 디스플레이재료, 나노재료, 구조재료 분야에서 국내외적으로 활발한 연구와 교육 활동을 수행하고 있습니다. 본 학과 졸업생들은 전자, 전기, 디스플레이, 자동차, 중공업, 철강, 조선, 소재부품 등의 산업 분야는 물론 정부출연 연구소, 공공기관 등 각종 기관으로 진출하고 있습니다.

### 토목공학과

<http://civil.uos.ac.kr>  
02.6490.2420~1

토목공학과는 과정별로 체계적으로 익힌 이론을 기본으로 컴퓨터 모델링을 통한 구조물의 시뮬레이션, 각종 첨단 기자재를 이용한 다양한 실험실습, 현장견학을 통해 제반시설의 설계시공 등 종합계획에 창의적이며 주도적인 역할을 할 수 있는 유능한 인재를 양성하여 대학교수, 연구소, 국가고위공무원, 대기업이나 국영기업체 간부, CEO 등 토목공학의 다양한 분야에서 그 일을 담당하고 있습니다.

### 컴퓨터과학부

<http://cs.uos.ac.kr>  
02.6490.2440~2

컴퓨터과학부는 첨단학문인 컴퓨터학의 기초적 자질을 연마하고, 고급 컴퓨터시스템의 개발-운영 능력과 분석 능력을 갖춘 정보 전문가를 양성하는 데 목표를 둡니다. 또한, 컴퓨터 시스템 구조와 다양한 프로그래밍 언어들을 이해함으로써, 컴퓨터 비전, 데이터베이스, 컴퓨터 네트워크, 그리드 컴퓨팅, 무선 멀티미디어, 컴퓨터 시스템, 인공 지능, 소프트웨어 공학, 컴퓨터 보안 등 급변하는 첨단 컴퓨터 분야의 기술 발전을 선도하는 데 일익을 담당하게 될 것입니다.



College of  
Humanities

인문대학



## 보편적 가치를 탐구하는 기초학문으로 미래의 기반을 다집니다

인문대학은 문화와 역사 안에서의 인간에 대한 성찰의 기회를 갖고 새로운 법칙과 가치를 창조하며 사회와 인류를 위해 봉사할 수 있는 우수한 인재 양성을 목표로 합니다. 인간의 삶과 그 터전인 세계의 보편적 진리와 가치를 탐구하고, 모든 사람이 자유롭게 평등하게 더불어 사는 세계시민사회의 창출에 기여하게 될 지혜롭고, 창의적이며, 박애적인 지성인을 육성하는 것을 목표로 합니다.

### [ 교육 목표 ]

- **지혜를 추구하는 지성인**  
인간과 세계 역사의 근본 원리를 탐구하여, 인간다운 삶의 가치에 대한 통찰력을 지닌 지성인을 육성합니다.
- **깊고 넓은 시야를 갖춘 창의적 지성인**  
세계를 다양한 시각으로 바라볼 수 있는 능력을 갖추고 창의적 사고를 필요로 하는 지식기반 사회의 시대적 요청에 부응하는 지성인을 육성합니다.
- **더불어 사는 삶을 실천하는 지성인**  
모든 사람이 자유롭게 평등하게 더불어 사는 세계시민사회를 만들어가는 데에 참여하는 실천적 지성인을 육성합니다.

### 영어영문학과

<http://english1.uos.ac.kr>  
02.6490.2510~1

영미시, 영미소설, 영미희곡, 비평이론, 영문법, 영작문, 영어회화, 영어교수법 등의 강의를 통해 영어, 영미문학, 영미문화를 이해하는 능력을 배양합니다. 아울러 영어 자체의 연구를 통해 수준 높은 영어 구사의 함양을 위한 프로그램을 개발하고 있습니다. 많은 졸업생들이 졸업 후 영어영문학 관련 직종에 진출하고 있으며, 대학원에 진학하여 전공 지식을 심화하기도 합니다. 또한 국가고시에 합격하는 졸업생도 늘고 있으며, 그 외 일반 기업체나 방송국, 은행 등 다양한 분야로 진출하고 있습니다.

### 국어국문학과

<http://korean.uos.ac.kr>  
02.6490.2530~1

국어국문학과는 교육 목적은 한국인의 지적 사고의 기초가 되는 국어에 대한 깊이 있는 지식을 습득하고, 한국 문학 전반에 걸친 이론과 실재를 학습함으로써 작품을 분석하고 감상할 수 있는 능력을 배양하는 것입니다. 다수의 졸업생들이 문단에 등단해 활발하게 작품 활동 중이며, 출판, 언론, 광고, 일반 기업의 홍보담당 및 공무원, 교육계 등 다방면으로 진출이 이루어집니다.

### 국사학과

<http://koreanhistory.uos.ac.kr>  
02.6490.2550~1

한국사에 대한 체계적인 연구와 교육을 통해 역사적인 사고 능력과 창조적인 역사의식을 갖춘 유능한 인재를 길러내는 것을 목표로 하고 있습니다. 매 학기 정기 사적답사를 실시하며 <한일역사교과서 심포지엄>, <서울향토사 학술대회> 등을 개최함으로써 한일 공동 역사교재안의 개발 및 서울학 연구를 진행하고 있습니다. 졸업 후에는 역사관련 연구소 및 기관 박물관, 문화재관리국, 한문연수기관 외에도 역사 관련 출판사, 대학원 등의 진로선택이 가능합니다.

### 철학과

<http://phil.uos.ac.kr>  
02.6490.2570~1

1994년에 개설된 철학과는 철학 각 분야의 전문지식을 체계적으로 전수하는 한편, 타 전공 학생들에게 분석적이고 비판적인 사고력을 갖출 수 있도록 하는 교양 강의도 제공하고 있습니다. 철학과는 전교생을 대상으로 하는 '철학과의 만남' 행사를 연 3회 개최하고 있으며, 학생들은 '철학 콜로키움', '철학인의 밤' 등 활발한 활동을 하고 학과 학술지인 '전통철학'을 발간하고 있습니다. 학생들은 졸업 후 학계, 언론계, 문필 및 시민단체 등 다양한 분야로 진출하게 됩니다.

### 중국어문화학과

<http://chinese.uos.ac.kr>  
02.6490.2586~7

중국을 이해하고 미래의 중국을 예측하기 위해서는 중국문화에 대한 기본적인 인식을 가져야 합니다. 새로운 시대의 중국전문가는 자유로운 중국어 구사능력 뿐만 아니라 중국문화에 대해 광범위한 이해를 필수조건으로 하고 있습니다. 서울시립대학교 중국어문화학과는 이러한 새로운 시대문화에 부응하고 향후 예상되는 새로운 형태의 중국전문가를 양성하기 위하여 설립되었습니다.



## 미지의 세계를 탐험하는 탐험가 정신으로 시작합니다

21세기 국가성장 동력은 과학기술에 근거를 두고 있습니다. 이를 위해 자연과학대학은 세계적 수준의 인력을 양성하고 연구능력을 갖추고자 합니다. 수학과, 통계학과, 물리학과, 생명과학과, 환경원예학과로 구성되어 있으며 학생들에게 창조적 미래 과학기술을 열어줄 수 있도록 다양한 교과과정을 운영하고 있습니다.

### [ 교육 목표 ]

- 진리를 탐구하는 과학인
- 창조적 사고력을 갖춘 전문가
- 참여하고 봉사하는 지도자

### 수학과

<http://openmath.uos.ac.kr>  
02.6490.2606~7

수학에 대한 폭넓은 기초 지식과 깊이 있는 전문지식을 갖춘 순수 수학전공자와 이 지식을 암호, 보험, 금융, 전산 분야 등에 활용하는 응용 수학 전공자를 양성합니다. 이를 위하여, 수학연구에 필요한 다양한 논리적 사고능력과 응용능력과 창의적 문제 해결 능력을 강화합니다. 특히 자기 주도적 학습능력과 의사소통 능력도 키워 지식정보화 시대에 중추적 역할을 할 수 있는 세계적 수준의 고급수학전문인을 양성할 수 있도록 교육합니다.

### 통계학과

<http://stat.uos.ac.kr>  
02.6490.2625~6

통계학과에서는 사회 각 분야에 통계학을 응용할 수 있도록 확률 및 통계이론뿐만 아니라 자연과학, 사회과학, 경영 등 각 학문분야에서 발생하는 정보들을 수집·분석하는 통계적 방법을 연구 및 교육하고 있습니다. 이에 따라 통계적 데이터 분석능력과 의사결정 능력 향상에 뛰어난 전문 인력을 양성합니다. 졸업 후 보험·금융계 및 증권관련회사, 제약회사, 정부기관(보건복지부, 통계청, 식약청 등 정부부처 및 연구기관)의 공무원 등으로 진출하고 있습니다.

### 물리학과

<http://physics1.uos.ac.kr>  
02.6490.2640~1

1993년에 개설된 물리학과는 기술적 파생효과가 큰 응집물리실험 및 응용물리와 이론물리 분야의 연구에 중점을 두고 각 분야의 연구가 실험실 단위로 활발히 진행되고 있으며 많은 첨단 연구 장비를 보유하고 있습니다. 물리학은 기초학문으로 공공성을 살려 우리 대학과 같은 국공립 대학에서 적극적으로 육성해야 하며 이를 통하여 국내외적으로 선도적 역할을 할 수 있습니다. 우리 학과는 이러한 방향성을 가지고 현재 전국의 우수한 대학 및 교내 타 학과에 비하여 탁월한 취업률을 자랑합니다.

### 생명과학과

<http://lifescience.uos.ac.kr>  
02.6490.2660~1

생명과학과는 1994년 창립 이래 꾸준히 발전하여 생명과학분야의 수준 높은 연구와 교육을 목표로 교수진의 충원, 각종 실험실습의 첨단화와 인프라가 구축되어 있습니다. 현재 10개 전공분야(생명유기화학, 면역학, 단백질학, 생화학, 유전공학, 바이러스학, 분자생리학, 세포신호전달학, 신경생물학, 구조생물학, 세포생물학)를 담당하는 10명의 전임 교수진이 교육과 연구 분야에서 국제적 경쟁력을 가진 학과입니다. 졸업생은 대학원(30%), 생물관련분야(30%), 공무원(10%), 기업체(30%)로 진출하고 있습니다.

### 환경원예학과

<http://envhorti.uos.ac.kr>  
02.6490.2680~1

환경원예학과는 인간과 환경 및 식물체 간의 상호 유기적인 관계를 연구·교육합니다. 주요 연구·교육 분야로는 식물환경조절공학, 식물도시환경오염학, 환경화훼학, 환경생화학, 환경토양학, 식물보호학, 식물분자세포공학, 유전공학 등이 있습니다. 본 학과는 분야별 실험실, 대기오염환경제어장치, 식물생육환경완전제어온실, 조직배양실, 원예디자인실습실 등을 구비하여 환경내성식물육성, 도시화훼 및 녹지환경개선, 연중 무공해 식물생산시스템 개발, 유전공학을 통한 식물품질 향상, 오염토양 복원, 식물생리생태 연구, 원예치료와 사회원예를 통한 도시민의 삶의 질 향상을 위해 노력하고 있습니다.



## 나는 지금 도시과학분야 전문가로 변신합니다

도시과학대학은 다양하고 복잡한 도시의 제반 현상에 관한 현실적 해결을 목적으로 하는 실천학문을 교육·연구합니다. 서울시립대학교 도시과학대학은 1997년에 출범하여 서울을 비롯한 대도시 문제해결을 위한 Think-tank 역할을 수행하고 도시과학분야에 대한 교육·연구의 메카로서 자리매김하고 있습니다. 도시의 사회, 행·재정, 계획, 설계, 공학 분야에 있어서 서구 논리의 편중을 지양하고 우리의 전통과 현실을 고려한 한국적 패러다임을 구축하기 위해 다양한 학제간 연구를 지향하고 있습니다.

### [ 교육 목표 ]

- **종합적 사고력을 갖춘 도시관리자**  
자신의 전공분야와 도시관련 인접 학문을 이해하고 협력함으로써 종합적이고 체계적인 관점에서 자신들의 직무를 수행할 수 있는 도시관리인을 육성합니다.
- **이론과 실무를 갖춘 실천적 도시전문가**  
학술연구와 더불어 시정현장에서의 실무수습 등을 통해 이론과 실재를 두루 섭렵함으로써, 도시문제의 해결능력을 갖춘 실천적 도시전문가를 양성합니다.
- **봉사정신이 투철한 도시커뮤니티 리더**  
학교교육 이외에도 대시민 봉사활동에 참여토록 함으로써, 시민사회에 기여하고 도시문제 해결에 지도력을 발휘할 수 있는 도시커뮤니티의 리더를 배출합니다.

### 도시행정학과

<http://urbanadmin.uos.ac.kr>  
02.6490.2710~1

도시행정학과는 각종 도시문제의 원인과 성격을 이론적으로 밝혀내고 그 해결책을 습득할 수 있게 하여, 도시행정과 관련된 전문지식과 자질을 갖춘 인재양성에 목표를 두고, 1974년에 개설되어 1,000여 명의 졸업생을 배출하였습니다. 이를 위하여 도시학, 행정학 등 도시정책 전반에 관한 이론과 지식의 습득을 위한 교과과정, 도시를 관리하고 경영하는 전문가적 기법 및 능력배양을 위한 교과과정을 구성하여 교육하고 있습니다. 해마다 매우 우수한 학생들이 입학하고 있으며, 졸업생 취업률은 대학 내에서도 최고 수준으로 각종 국가고시 및 자격시험에 합격하여 여러 분야에서 적극적으로 활약하고 있습니다. 서울시의 적극적인 지원 아래 '대도시행정세미나' '서울-도쿄 합동세미나' 등 각종 학술행사를 개최하여 도시행정 관련 연구를 선도하고 있으며, '인간을 위한 도시연구회'와 같은 학부생들의 학술활동 또한 적극 지원합니다.

### 도시사회학과

<http://usocio.uos.ac.kr>  
02.6490.2730~1

도시사회학과는 실천적인 도시사회 전문가 양성을 목표로 합니다. 도시사회 전문가란 도시의 다양한 현상들을 사회과학적으로 이해하고 구체적인 해결방안을 제시할 수 있는 능력을 가진 사람입니다. 교과 과정은 정보습득능력, 표현능력, 탐구능력, 공동작업능력 배양을 위한 기초과정을 바탕으로 사회조사 전문가, 문화산업전문가, 지역사회전문가 양성을 위한 전문교육과정과 다양한 특별프로그램으로 구성되어 있습니다. 졸업 후에는 공공기관과 민간기업의 기획, 조사, 홍보, 교육 부문 등으로 진출하며, 특히 언론, 광고, 영상, 출판 등의 문화산업관련 분야와 주거, 복지, 시설, 환경 등 지역사회 관련 분야의 전문가로 진출합니다.

### 건축학부(건축공학 전공)

<http://ae.uos.ac.kr>  
02.6490.2753~4

건축공학 전공(4년제)은 지난 2000년부터 공학교육의 국제화, 전문화, 통합화를 위하여 교육 내용과 틀을 혁신적으로 정비하여 국제경쟁력을 갖춘 건축인재의 양성을 목표로 합니다. 사회가 필요로 하는 실력을 갖춘 건축기술인 양성을 위한 건축공학전공의 교육과정은 1학년부터 4학년까지 단계별로 통합 교육을 바탕으로 한 건축공학에 대한 이해, 종합적 실무능력 제고, 프로젝트 중심의 심화교육 등의 세부목표를 설정하여 운영하고 있습니다. 건축공학에서 다루는 주요 학문분야로는 크게 건축구조, 건축환경설비, 건설관리 및 시공 등이 있으며, 전공별 전문화된 교육과 연구를 통하여 건축물의 설계부터 시공까지 건설 전 과정의 프로세스에 대한 학습의 기회를 제공합니다.

### 건축학부(건축학 전공)

<http://archi.uos.ac.kr>  
<http://uosarch.ac.kr>  
02.6490.2751~2

건축학 전공은 한국건축학교육인증원(KAAB)이 제시하는 인증기준을 준수하고 건축학교육 전문학위 인증을 취득한 프로그램으로서, 캔버라협약(Canberra Accord)인증기관들과 유네스코-세계건축가연맹(UNESCO-UlA) 건축학교육인증기구(UVCAE)가 동시에 인정하는 전문학위 프로그램입니다. 2002년 새로운 교과과정으로 개편하여 2007년 국내 최초 5년(최우수 등급) 인증, 2011년 2차 5년 인증을 부여받아 교육의 우수성을 인정받았습니다.

## 도시공학과

<http://nymph.uos.ac.kr>  
02.6490.2790~1

도시공학과는 국토 및 도시공간을 대상으로 합리적이고 효율적인 계획·개발·관리하는 방법을 연구하는 종합학문(순수학문+응용학문)으로서, 이론 교육을 바탕으로 현장성과 실천성을 높일 수 있는 계획 및 설계교육을 하는 학과입니다. 따라서 서울시립대학교 도시공학과는 현대도시의 다양한 문제, 즉 국토 및 도시개발 문제, 주택문제, 토지 이용문제, 교통문제, 환경문제, 부동산문제 등을 해결하기 위한 학문과 기술, 방법을 익히고 종합 응용하여, 도시민의 삶의 질 향상과 지속가능한 도시개발에 기여할 수 있는 전문가(계획가)를 양성하는 데 목적을 두고 있습니다. 졸업생들은 중앙 및 지방 공무원, 공기업(한국토지주택공사, SH 공사, 경기도시공사, 인천도시개발공사, 지자체공사 등), 정부 및 지자체 연구소, 민간기업 연구소, 건설회사, 부동산 및 기획 기업, 엔지니어링회사 등에 진출하여 활동하고 있습니다.

## 교통공학과

<http://transport.uos.ac.kr>  
02.6490.2815~6

교통공학과는 1988년 교통분야 전문지식과 소양을 갖춘 인재 양성을 목표로 설립되어 그간 공무원, 국영기업, 연구원, 대기업 등에서 전문가로 활동하는 250여 명의 졸업생을 배출하였습니다. 현재 8명의 교수가 재직 중에 있으며 교통계획, 교통설계, 교통운영, 교통안전, 교통시설, 교통경제, 교통정책, 첨단교통체계, 교통자료 분석 및 모델링, 지속가능 교통, 물류, 철도 및 대중교통 등 교통의 모든 분야에 대한 교육시스템을 운영하고 있습니다. 교통공학과 교육목표는 교통문제의 본질과 원인을 규명하고 그 해결방안을 모색할 수 있도록 이론과 실무를 겸비한 전문가, 글로벌 시대에 국제 경쟁력을 지닌 전문가, 전문적인 소양과 식견을 갖춘 고급 인재를 양성하는 것입니다. 서울시립대학교 교통공학과는 서울 시내에 위치한 유일한 교통공학 전문 단일 학부로서 명실상부한 국내 최고의 교통전문교육기관입니다.

## 조경학과

<http://lauos.or.kr>  
02.6490.2835~6

1975년 설립된 서울시립대학교 조경학과에는 현재 학부, 일반대학원 석·박사과정, 도시과학대학원 석사과정이 설치되어 다양하고 전문적인 교육 과정을 운영하고 있습니다. 조경학과의 역사는 한국 조경계의 역사와 맥을 같이 하고 있습니다. 그간 본교에서 배출된 많은 졸업생들은 학계, 공공기관, 건설회사, 조경설계사무소 등에서 활약하여 조경계를 주도하는 학맥을 형성해왔습니다. 서울시립대학교의 조경교육은 과학적 사고와 창의적인 능력을 가진 조경 전문가 육성을 위한 실천학문을 지향하며, 환경생태중심교육, 디자인중심교육, 현장실무중심교육의 세 축으로 특성화되어 있습니다. 이러한 세 분야에 대한 균형 있고 상호보완적인 교육으로 21세기를 주도할 조경 전문가를 양성합니다.

## 환경공학과

<http://env.uos.ac.kr>  
02.6490.2853~6

환경공학부는 1973년에 위생공학과로 출범하여 1979년 환경공학과, 1997년 환경공학부로 학과 명칭을 변경한 이후 약 40년 동안 1,000명이 넘는 졸업생들이 환경공학 분야에서 주도적인 역할을 하고 있습니다. 서울시립대학교 환경공학부는 급변하는 지구환경 문제의 심각성을 인식하고, 환경을 보전하고 발전시킬 수 있는 창의적이고, 진취적인 능력을 보유한 글로벌 인재를 양성하는 데 목표를 두고 있습니다. 학부, 대학원 석사과정, 박사과정 및 도시과학대학원 석사과정 등이 개설되어 있으며, 이러한 교육체제를 통해 현재 수질, 대기, 폐기물, 오염도양 복원, 상하수도 계획 및 소음진동 분야에서 12명의 교수진이 환경오염, 복원 및 사전예방 등에 대한 이론수업을 기초로 하여 설계중심 위주의 실무 교육을 제공하고 있습니다.

## 공간정보공학과

<http://geoinfo.uos.ac.kr>  
02.6490.2880~1

공간정보공학은 인간의 거주 및 관심영역 전반에 대한 공간정보를 획득 및 가공하고 효율적인 저장 및 활용에 대한 전문적이고 과학적인 지식을 탐구하는 학문 분야입니다. 따라서 고도의 공간정보에 대한 수요가 날로 증대되는 토목공학, 도시 및 교통 공학, 해양 및 기상학 등의 분야와 밀접한 관계를 맺고 있으며 구체적으로 지리정보체계(GIS), 토지정보체계(LIS), 측량, 위성측위체계(GPS), 사진측량, 원격탐사(RS), 교통지리정보(GIS-T) 등의 분야에 수업과 연구의 중점을 두고 있습니다. 본 학과의 졸업생들은 국토해양부, 서울시 등 정부기관, 대한지적공사, 삼성SDS 등의 분야로 진출하여 우리나라 공간정보공학의 발전에 기여하고 있습니다.



[ 교육 목표 ]

- 진취적·능동적인 인재 양성
- 자신의 꿈과 미래를 향한 자유로운 도전

## 다양한 전공탐색을 통해 적합한 진로를 찾아갑니다

빠르게 변모하는 현대사회에서 경쟁력을 갖기 위해서는 진로에 대한 실질적인 정보와 탐색이 필요합니다. 자유전공학부는 현대사회가 필요로 하는 고급인재 양성을 목표로 2009년 신설된 학부로, 학부가 시행하고 있는 폭넓은 교과과정과 프로그램을 통해 학생이 적성과 능력에 부합되는 전공을 선택하도록 하여 대학교육의 효율성을 높이고 있습니다.

## 자유전공학부

<http://libe.uos.ac.kr>  
02.6490.2126~7

자유전공학부로 입학한 학생은 1학년 동안 자유전공학부에 소속되어 기초공동 교양과정과 함께 인문사회계열의 다양한 전공을 제한 없이 수강할 수 있습니다. 또한 학부에서는 학생의 전공 및 진로선택을 지원하고자 전공이수자와 관심지역 종사자를 초빙해 전공탐색프로그램을 시행하고 있습니다. 학생은 1년간 자신의 적성과 능력에 부합하는 전공을 탐색하고, 2학년 진학과 함께 인문사회계열 내 원하는 전공을 제한 없이 선택합니다. 2학년 진학 후에는 본인이 선택한 학과로 소속되어 학과별 특성화된 인재육성 트랙에 따라 역량을 개발합니다. 자유전공학부는 대학의 전공교과과정을 직접 경험한 후 자율적으로 전공을 선택하는 체제로 학생의 만족도와 대학교육의 효율성 면에서 바람직한 제도입니다.

## 인문계열 학과의 인재육성트랙

국사학과(역사전문가), 국어국문학과(한국문학전문가), 영어영문학과(영미문화전문가), 중국어문화학과(중국전문가), 철학과(인문학전문가), 경영학부(공인회계사/금융인재, 핵심경영인재), 경제학부(기업경제전문가), 국제관계학과(지역전문가, 국제공무원, NGO활동가), 사회복지학과(복지전문가), 세무학과(조세법전문가), 행정학과(공공부문전문가), 도시사회학과(실천적 도시사회전문가), 도시행정학과(도시관리전문가, 도시정책전문가, 도시개발전문가)



## 삶의 질 향상을 위한 창조적 문화 리더를 양성합니다

인류의 문화적 생활 향상을 기초로 한 예술·체육영역의 이론과 실무를 과학적인 방법으로 연구, 토론하여 예술·체육 분야의 지도자적인 인격을 완성합니다. 전문인으로서의 자기계발을 통한 창조적 사고능력을 기르고 국가사회 및 인류문화와 더불어 삶의 질 향상에 공헌할 지도자를 육성합니다.

### [ 교육 목표 ]

- **세계 전통문화 창조에 앞장서는 예술, 체육지도자**  
세계화, 정보화 시대에 대응할 고유의 예술적 가치를 창조하고 스포츠 과학화를 통하여 예술, 체육의 선진화를 추구해 나아가는 세계경쟁력 있는 지도자를 육성, 배출합니다.
- **적극적 자기계발과 창조적 사고능력을 지향하는 전문인**  
이론과 실재를 통한 적극적 자기계발을 체계화하여 예술, 체육인으로서의 풍부한 자질을 배양하고 창의적 사고능력의 전문가를 지도, 육성합니다.
- **도시 문화예술과 체육발전에 기여하는 봉사자**  
자발적이고 능동적인 자세로 도시문화를 예술과 체육을 통해 아름답고 건강한 시민사회로 만들어 가며, 지역사회에 적극 참여하는 봉사자를 지도, 육성합니다.

### 산업디자인학과

<http://design.uos.ac.kr>  
02.6490.2906~7

산업디자인학과는 합리적 이성과 창의적 조형능력을 갖춘 소통형 디자인 인재 양성을 목표로 합니다. 산업디자인학과는 디자인의 이론적, 문화적 그리고 조형적 맥락을 조망하고, 여러 학문의 지식을 융합하며, 합리적이고 조형적인 디자인 가치를 교육합니다. 이를 위해 공업디자인과 시각디자인으로 전공을 분리하여 효율적이고 집적된 다각적 교과과정을 운영하고 있습니다.

### 환경조각학과

<http://sculpture.uos.ac.kr>  
02.6490.2916~7

서울시립대학교 환경조각학과는 국내 최초로 설치된 조각분야의 학과로 조소의 순수 조각성과 예술성을 학문적으로 연구하고 대중의 취향에 맞는 작품의 창조성과 예술성을 추구합니다. 또한 조각 작품의 공공성을 고려하여 장소와의 조화를 이루어 환경과 작품이 상호 보완하는 학문 분야입니다. 일반적인 조소의 교과과정과 환경조각과 관련된 교과목을 전공필수과목으로 구성하여 우수한 실기 능력 배양을 특성화하고, 이를 실현하기 위하여 전공기초과정, 전공발전과정, 전공심화과정으로 구분하여 각 과정에서 실기 및 이론 과목을 확대하고, CAD, 2D, 3D MAX 등 컴퓨터관련 수업을 통하여 미래 지향적인 교과 유형을 운영합니다. 졸업생들은 활발한 활동으로 한국조각문화 발전의 선도적 역할을 하고 있으며, 환경조각과 관련된 교수요원, 조각가, 큐레이터, 방송국 미술분야 프로듀서, 무대미술가, 인테리어 디자이너 등 조각분야와 응용분야에서 활발한 활동을 펼치고 있습니다.

### 음악학과

<http://music.uos.ac.kr>  
02.6490.2930~1

음악학과는 1983년에 개설되어 체계적인 음악교육과 실제로 참여하는 연주활동 등을 통하여 창조적인 인재를 양성하는 것을 목표로 삼고 있습니다. 학생들은 매년 정기연주회 및 정기오페라, 그리고 서울시민을 대상으로 하는 서울시민을 위한 음악회, 각 자치구 초청 연주회, 협주곡의 밤, 재능 나눔 연주회 등 여러 차례의 학과 공식 연주회를 통해 졸업 후 진로를 선택하고 결정하는 데 도움이 되는 기본적인 요소를 배울 수 있습니다. 또한 학과의 재학생만으로 구성된 피아노학회, 성악연구회, 관악양상블, 현악양상블 등의 연구회는 정기적인 연습과 연주회를 통해 학과 수업에서 얻은 음악적 지식을 심화할 수 있는 유익하고 효율적인 학습 및 연주경험을 쌓고 있습니다.

### 스포츠과학과

<http://sports.uos.ac.kr>  
02.6490.2945-6

스포츠과학과는 스포츠과학이론과 실기활동을 잘 조화시켜 국민의 삶의 질 향상에 기여할 창의적이고 유능한 스포츠과학 전문 인력 양성을 교육목표로 하고 있습니다. 특히 도시과학 특성화 대학의 특성을 기반으로 고령화 사회의 건강문제에 대비하여 스포츠건강의학 전문가 양성과 21세기 고부가가치산업이며 융복합산업으로 대두되는 스포츠산업 시장을 선도할 유능하고 책임감 있는 인재양성을 목표로 매진하고 있습니다. 스포츠과학과 졸업생의 진출 전망은 스포츠 및 체육과 관련된 조직의 종사자, 생활체육 및 스포츠 전문 지도자, 스포츠산업체 및 체육관련단체 정보관리 인력, 병원 및 재활센터의 운동처방사, 스포츠해설 및 평론가, 체육시설 및 체육행정 전문관리자, 스포츠센터 경영자 등에 진출할 수 있습니다.

Graduate  
School

대학원



## 세계로 비상하는 서울시립대학교의 경쟁력이 됩니다

대학원은 기초적인 지식을 바탕으로 이론과 지식을 갖춘 프로페셔널한 인재 양성을 목표로 합니다. 분야별 최고 수준의 전문가 양성, 글로벌 교육시스템 활성화를 통한 인재 발굴, 전문가 육성을 위한 최상의 교육커리큘럼 구현 등을 통해 글로벌 경쟁력과 창의력, 응용력을 갖추므로써 국가발전에 기여하는 서울시립대학교로 힘차게 비상하고 있습니다.

### 일반대학원

국문 <http://graduate.uos.ac.kr>  
영문 <http://engraduate.uos.ac.kr>  
02.6490.5002

대학원은 기초적인 지식을 바탕으로 심오한 학문적 이론과 전문지식을 갖춘 인재를 양성함을 목표로 합니다. 일반대학원에는 석사학위과정 34개 전공과 박사학위과정 32개 전공이 개설되었으며, 한국과학기술연구원과 학연 협동과정으로 환경공학과와 화학공학과, 에너지환경시스템공학과에 석사 및 박사과정이 설치되어 있고, 학과 간 협동과정으로 나노공학과와 재난과학과의 박사과정이 설치되어 있습니다.

- 석·박사학위과정 \_ 도시행정과, 행정학과, 사회복지학과, 국제관계학과, 경영학과, 경제학과, 국어국문학과, 영어영문학과, 국사학과, 철학과, 도시사회학과, 조경학과, 환경원예학과, 물리학과, 생명과학과, 통계학과, 토목공학과, 건축공학과, 환경공학과, 화학공학과, 전자전기컴퓨터공학과, 도시공학과, 교통공학과, 신소재공학과, 기계정보공학과, 건축학과, 공간정보공학과, 컴퓨터공학과, 에너지환경시스템공학과, 환경공학과(학·연), 화학공학과(학·연), 에너지환경시스템공학과(학·연)
- 석사학위과정 \_ 중국어문화학과, 수학과, 나노과학기술학과, 환경조각학과, 음악학과, 스포츠학과
- 박사학위과정 \_ 법학과, 나노공학과(학과간), 재난과학과(학과간)

### 세무전문대학원

<http://gtax.uos.ac.kr>  
02.6490.5031~2

세무전문대학원은 세무분야의 전문 인력양성을 위한 전문교육과정의 운영을 목표로 2000년 3월 1일 개원하였습니다. 현재 석사학위과정과 박사학위과정이 개설되어 있으며 100여 명에 이르는 학생들이 재학하고 있습니다. 세무전문대학원에서는 조세의 법적인 기반과 원리를 궁구하는 세법 분야와 조세의 경제적 파급효과, 발전방향을 논의하는 재정학분야, 마지막으로 조세의 미시적 분석과 실증을 추구하는 세무회계 분야가 모였습니다. 또한 조세에 대한 이해를 보다 폭넓게 하기 위하여 지방세는 물론 국제관련 조세를 모두 포괄하고 있습니다. 다양한 전공이 모여서 세무학을 연구하고 공부하는 것은 다른 곳에서 감히 따라올 수 없는 우리 세무전문대학원만의 큰 특징이며 장점입니다. 이러한 세무전문대학원만의 장점으로 인하여 비교적 짧은 역사에도 불구하고 국내 최고의 전문대학원이 될 수 있었습니다. 세무전문대학원은 단지 국내 최고에 만족하지 않고 세계적으로도 높은 평판을 받기 위해 노력하고 있습니다. 이러한 노력이 결실을 맺는다면 국내가 아닌 세계 최고의 전문대학원이 될 것입니다.

- 석·박사학위과정 \_ 세무학

### 디자인전문대학원

<http://master.design.ac.kr>  
02.6490.2903

서울시립대학교 디자인전문대학원은 서울특별시와 지원하는 공립대학교의 대학원으로서 지역사회에 공헌할 수 있는 전문 디자이너 육성을 교육목표로 하고 있습니다. 해외 대학과의 교류를 통한 글로벌 교육시스템을 구축하고 있으며, 디지털과 아날로그 디자인을 균형있게 학습할 수 있는 교과과정을 갖추었습니다. 아울러 서울특별시와의 관·학 연구시스템과 기업과의 산·학 교육시스템을 동시에 도입해 이론과 실무 능력을 함께 갖춘 인재를 양성합니다.

- 석사학위과정 \_ 공공환경디자인 전공, 공공시각디자인 전공, 일러스트레이션 전공

## 국제도시과학대학원

<http://isus.uos.ac.kr>  
02.6490.5137~8

국제도시과학대학원은 서울시립대학교의 도시과학 특성화를 바탕으로 해외건설과 도시수출에 관련된 글로벌건설경영, 첨단도시개발 및 정책 전반에 관한 이론과 실제를 심오하게 연구하여 서울시와 국가 및 인류사회의 발전에 기여하는 유능한 인재양성을 목적으로 설립되었습니다. 글로벌 건설경영학과와 첨단녹색도시개발학과는 국토교통부 및 서울시 공무원, 공기업 및 해외건설업체 등의 임직원을 대상으로 운영되며, 국제도시개발프로그램(International Urban Development Program, IUDP)은 개발도상국 공무원을 대상으로 도시행정 및 계획 석사과정(Master of Urban Administration and Planning, MUAP)과 국토개발정책 석사과정(Master of Urban and Regional Development, MURD)을 운영하고 있습니다. 이에 대학원 과정에 참여하는 내국인과 외국인 간의 인적 네트워크를 형성하게 되어 교육의 시너지 효과를 극대화할 것으로 예상됩니다.

- **석사학위과정** \_ 글로벌건설경영학과(글로벌건설경영 전공), 첨단녹색도시개발학과(첨단녹색도시개발 전공), 국제도시개발프로그램학과(도시행정 및 계획 전공, 국토개발정책 전공)

풍부한 교양과 올바른 가치관을 가진 법조인, 법 이론적 지식과 실무적 역량을 겸비한 법조인, 국가와 지역사회에 봉사하고 헌신하는 법조인, 세계화 개방화시대의 복잡·다양한 국내·외의 법적 분쟁을 효율적·전문적으로 해결할 수 있는 법조인을 양성하는 데에 기본적인 교육목표를 두고 있습니다. 이러한 목표를 실현하기 위하여 다양한 법 분야의 훌륭한 교수진과 최첨단 교육시설, 체계적이고 효과적인 교육과정, 국내외 전문기관과 연계한 충실한 실습과정 등을 완비하고 최상의 법학 교육을 구현하고자 합니다.

- **석사학위과정** \_ 법학전문

도시과학대학원은 이론과 실제를 접목시킨 도시문제 전문가 양성을 목적으로 1982년에 국내 최초로 설립된 특수대학원으로서 일반인과 공무원을 재교육하여 전문인력으로 양성하고 있습니다. 석사과정으로 도시행정학과, 행정학과, 사회복지학과, 도시계획학과, 교통관리학과, 문화예술관광학과, 건축공학과, 조경학과, 환경공학과, 방재공학과, 공간정보공학과, 부동산학과 등이 있습니다. 1999년 4월 23일부터 도시행정대학원에서 도시과학대학원으로 확대·개편되어 도시과학 분야의 종합 전문교육기관으로 발전하고 있습니다.

- **석사학위과정** \_ 도시행정학과, 행정학과, 사회복지학과, 도시계획학과, 교통관리학과, 문화예술관광학과, 건축공학과, 조경학과, 환경공학과, 방재공학과, 공간정보공학과, 부동산학과



## 법학전문대학원

<http://lawschool.uos.ac.kr>  
02.6490.5068~70

## 도시과학대학원

<http://gurbans.uos.ac.kr>  
02.6490.2705

## 경영대학원

<http://mba.uos.ac.kr>  
02.6490.2204



경영대학원은 1990년에 개원하여 일반인을 대상으로 한 경영학석사(MBA)과정과 서울시 및 지방자치단체 산하 공기업(서울메트로, 도시철도공사, SH공사, 농수산물 유통공사, 시설공단, 인천메트로 등) 직원을 대상으로 한 계약학과 경영학석사(SEMBA) 과정을 개설하고 있습니다. MBA 과정은 4학기 야간과정으로 인사 및 조직, 마케팅관리, 재무관리, 생산 및 서비스관리, 국제경영, 회계학, 경영정보시스템의 7개 전공 영역을 두고 있습니다.

- **석사학위과정** \_ 경영학과(인사 및 조직 전공, 마케팅관리 전공, 재무관리 전공, 생산 및 서비스관리 전공, 국제경영 전공, 회계학 전공, 경영정보시스템 전공)

## 과학기술대학원

<http://gengineer.uos.ac.kr>  
02.6490.2304, 2306

과학기술대학원은 현대 산업기술 개발에 필요한 이론과 실제를 연구하여 창의력과 응용력을 겸비한 기술인력 양성을 목적으로 1991년에 개원하였습니다. 졸업생들은 다양한 산업 분야에서 역량을 발휘하고 있습니다. 석사과정으로 화학공학과, 전자전기공학과, 신소재공학과, 기계공학과, 환경원예학과, 토목공학과 등이 설치되어 있습니다.

- **석사학위과정** \_ 화학공학과, 전자전기공학과, 신소재공학과, 환경원예학과, 토목공학과

## 교육대학원

<http://gedu.uos.ac.kr>  
02.6490.2504

교육대학원은 서울시립대학교 설립 정신에 입각하여 교육에 관한 이론과 실무 및 실제응용 방법을 과학적으로 교수하고 연구하여 국가 발전에 기여할 수 있는 교육전문가를 양성하기 위해 2000년에 개원하였습니다. 석사과정으로 국어교육 전공, 영어교육 전공, 역사교육 전공, 수학교육 전공, 교수학습·상담 전공(신설)이 있으며 각 전공별 연구과정이 있습니다.

- **석사학위과정** \_ 국어교육 전공, 영어교육 전공, 수학교육 전공, 역사교육 전공, 교수학습·상담 전공



서울시립대학교의 100년은  
시대와 주고받은  
배움과 나눔의 100년입니다.

서울시립대학교는  
서울이 키우는 대학,  
서울의 자부심으로  
그 100년, 더 뜨겁게 이어가겠습니다.



## 부속기관 부대시설

### 더 밝은 미래를 향한 꿈을 꽃피웁니다

서울시립대학교는 학생 및 교직원들의 다양한 요구를 충족시키기 위하여 학내 다양한 부속기관을 갖추고 있습니다. 중앙도서관·박물관·전산정보원·대학보건소·국제교육원·사회복지관·대학언론사·체육관 등 다양한 부속기관을 통해 대학구성원의 능력과 전문지식을 함양하는 데 힘을 쏟고 있으며 교육활동 지원 및 건강 복지 구현을 통해 대학의 경쟁력을 강화하고 있습니다.



#### 중앙도서관

<http://library.uos.ac.kr>  
02.6490.6520

1960년 장서 15,000권, 건평 383㎡로 개관한 서울시립대학교 중앙도서관은 1998년 9월에 전자정보실을 갖춘 12,689㎡의 현대식 도서관으로 새롭게 태어났습니다. 넓은 휴게공간으로 학생들을 위한 쾌적한 열람환경을 제공할 뿐만 아니라 지하 1층에 자료열람실을 통해 자료수장 공간의 확보와 더불어 정기간행물 열람의 편의를 도모하고 있습니다. 또한 학내 학술자원의 통합관리를 통한 국내외 학술정보를 신속하고 효율적으로 활용할 수 있는 도서관 자동화 시스템 및 전자도서관 시스템을 갖추고 전자저널, 웹DB에 대한 통합검색 및 연계서비스 시스템을 구축하여 One-Stop 서비스를 실현하고 있습니다. 2008년 10월, 법학관 4~6층에 분관으로 개관한 법학전문도서관 및 2011년 3월 개관한 경영경제전문도서관 또한 21세기 지식기반사회를 선도할 종합학술정보센터로 자리잡아가고 있습니다.

#### 박물관

<http://museum.uos.ac.kr>  
02.6490.6586~7

서울시립대학교 박물관은 소중한 문화유산을 수집·전시하여 학생들의 교육활동을 지원하고, 시민들을 위한 문화공간으로 기능하기 위하여, 1984년 9월 4일에 개관하였습니다. 박물관에서는 학생 및 시민과 함께하는 특색 있는 프로그램을 마련하는 등 '이용자 만족을 위한 박물관'으로서 다양한 활동을 추진하고 있습니다. 전시운영, 교육홍보(초청강연회 및 학술심포지엄, 문화유적답사, 청량리 박물관 나들이, 문화유산 연구과정, 실무연구과정), 조사연구, 유물관리 등을 통하여 학생 및 시민들에게 수준 높은 문화 서비스를 제공하고 있습니다.

#### 전산정보원

<http://ithelpdesk.uos.ac.kr>  
02.6490.6602~17

전산정보원은 21세기 지식·정보화 사회에서 IT 고도화를 통해 세계 속의 대학으로 경쟁력을 강화하고 재학생 및 교직원의 교육·연구를 지원하며 학사 및 일반 행정업무의 효율성을 극대화할 수 있도록 대학 종합정보시스템을 구축 운영함으로써 대학 경쟁력 우위를 확보하기 위한 정보기술 교육환경의 고도화를 진행하고 있습니다. u-Campus 실현을 위한 정보전략을 수립하고 이에 따라 교내 어디서나 모바일 네트워크 접속이 가능한 국내 대학 최고의 무선 네트워크 인프라를 구축하여 2008년 12월에 개통하였으며, 콘텐츠 개발 및 활용의 극대화를 위해 꾸준히 노력하고 있습니다. 이를 통해 21세기 세계 속의 대학으로서 경쟁력 강화 및 세계속 글로벌 인재양성을 위한 교육·연구환경 첨단화, 학사 및 일반행정의 효율성 극대화, 정보기술자원의 효율적 공유 및 활용, 서울시민의 대학으로서 대시민 정보서비스 제공 등 다양한 기능을 수행하는 첨단 지식의 요람으로 자리잡아가고 있습니다.

#### 대학보건소

02.6490.6590~1

대학보건소에서는 건강한 대학생활을 위하여 학생 및 교직원의 건강관리 사업을 추구하고 있습니다. 학교보건 대상자인 학생과 교직원이 건강하고 안전하게 생활할 수 있도록 그들의 질병을 관리하고, 질병으로부터 예방하고, 건강유지·증진을 위하여 교의진료, 투약, 상담, 상처치료 등을 실시하고 있습니다. 학생들의 이용편의를 최대한 보장하기 위해 학생회관 2층에 위치하고 있으며, 진료실 및 안정실을 구비하고 있습니다. 특히, 보건진료사업의 취지에 따라 모든 진료는 무료로 운영되고 있습니다.



### 국제교육원

<http://kiice.uos.ac.kr>  
02.6490.6652~60

국제교육원은 다양한 국제화 프로그램과 어학 프로그램 운영을 통하여 여러분이 글로벌 리더로 성장할 수 있도록 지원하고 있습니다. 이를 위해 국제교육원에서는 전 세계 우수 대학과 협정체결을 비롯한 교류협력 강화를 바탕으로 교환학생 프로그램, 복수학위 프로그램, 어학연수 프로그램, 글로벌인턴십 프로그램, 국제개발협력 전문가 양성 프로그램 등 현지에서 다양한 경험과 지식을 쌓을 수 있는 기회를 제공하고 있습니다. 또한 교내 외국어교육 프로그램과 글로벌라운지 운영을 통하여 캠퍼스 내에서도 자유롭게 외국어 능력을 향상시킬 수 있도록 지원하고 있습니다.

### 종합사회복지관

<http://www.uoscc.or.kr>  
02.3421.1988

종합사회복지관은 서울시민에 봉사하는 대학이라는 서울시립대학교의 설립 취지에 따라 중랑구 신내동 지역에 개관하였습니다. 사회문제 해결에 선도적 역할을 수행하고자 하는 사명감과 지역사회 복지구현의 일환으로 1997년도에 개관하게 된 사회복지관은 사회복지학과에서 습득한 전문적 이론을 사회복지관이라는 실제 현장을 통해 구현한다는 측면에서 학과의 유용한 실습장의 기능을 담당합니다. 이를 통해 첫째, 사회복지 실습기능의 체계화, 둘째, 사회복지정책개발과 건의, 셋째, 사회복지 프로그램의 전문화를 통한 사례모형 개발 등의 역할을 수행하고자 합니다. 또한 지역사회 주민의 자립능력배양과 지역사회문제의 예방 및 치료와 더불어 지역사회복지의 중심축을 담당하는 지역사회복지센터의 기능을 수행하며 사회복지 분야의 시대적 요구에 부응하는 사회복지관이 되도록 노력하고 있습니다.

### 대학언론사

<http://uospress.uos.ac.kr>  
02.6490.2490~1

대학언론사는 1997년 9월 개별적으로 운영되던 교내 언론기구를 통합하여 출범하였습니다. 산하에는 대학신문사(서울시립대신문), 영자신문사(The UOS Times), 대학방송국(JBS) 총 3개의 부서가 있습니다. 현재 40여 명의 학생기자들과 방송국원들이 주축이 되어 대학신문 및 영문매거진 발행, 교내방송 송출 등 다양한 활동을 수행하고 있습니다. 교내·외 소식을 전달하고 우리대학의 살아있는 역사를 기록하는 언론기관의 기본적 사명 수행과 더불어 대학 문화 창달을 위해 창조적이고 발전적인 연구와 도전을 지속함으로써 우리대학 발전에 기여하고자 합니다.

### 체육관·웰니스센터

<http://physical.uos.ac.kr>  
체육관 02.6490.5165~6  
웰니스센터 02.6490.5171~3

서울시립대학교 체육관은 학생들의 효율적인 체육수업과 교수·직원 및 서울시민의 스포츠 활동을 지원하고 건전한 여가 및 레크리에이션 활동을 통한 건강증진과 운동처방 프로그램을 개발하여 행복한 삶을 영위하도록 하기 위해 설립되었습니다. 체력증진 및 건강에 관련한 정보와 시스템 제공, 다양한 스포츠 활동 지도 및 외부 행사 지원, 교직원·재학생을 대상으로 한 체성분 분석 및 운동 처방 등 다양한 사업을 수행하고 있으며, 실내체육관, 웰니스센터(휘트니스룸, 스쿼시룸, 운동처방실, 다목적실, 관리실, 남녀 샤워실, 화장실), 실외테니스장(인조잔디 코트(2면), 클레이코트(1면), 운동장(인조잔디축구장, 육상 트랙, 농구코트(2면), 족구장) 등 다양한 체육시설을 통해 학내 구성원들의 체계적인 건강스포츠 기회를 제공하고자 노력하고 있습니다.

### 생활관

<http://dormitory.uos.ac.kr>  
02.6490.5186~7

생활관은 국제학사(신관), 생활관(구관), 부대시설로 구성되며 민주주의 질서 및 연대의식과 리더십을 배양, 공동체 생활을 훈련하는 장소로서 학술 교류 프로그램의 활성화와 해외 우수 대학들과의 학술 및 학생 교류를 지원하고 있습니다. 국제학사(신관)는 지하 1층, 지상 5층, 연면적 6,000m<sup>2</sup>로 202명을 수용하며 생활관(구관)은 지하 2층, 지상 7층, 연면적 9,254m<sup>2</sup>로 582명을 수용하고 있습니다. 부대시설로는 구내식당(카페테리아), 편의점, 세미나실, 체력단련실, 세탁실(남, 여), 야외라운지 등을 운영하며 공동현관을 중심으로 두 건물과 부대시설이 모두 연결되어 편의를 도모하고 있습니다.

### 편의시설

학생식당은 자연과학관 1층과 학생회관 1층, 학생회관 2층 '아느칸(양식당)'이, 본관 8층에는 교직원식당이 모두 직영으로 운영되고 있습니다. 이들 식당은 모두 합쳐 2,833.5m<sup>2</sup>의 면적에 이르며, 총 975석으로 1일 평균 6,000여명이 이용하고 있습니다.

- 학생회관 [B1] 편의점, 복사점, 문구점, 안경점
- 자연과학관 [1층] 식당, Cafe Bee
- [1층] 학생회관 식당, 우체국, 기념품 매장, 은행CD기
- 미래관 [1층] 편의점, 카페
- [2층] 아느칸(양식당), 그리고 휴(休) 카페
- 중앙도서관 [B1] 편의점
- 법학관 [3층] RT라운지, 제과점
- 전농관 [1층] 카페

### 학생상담센터

02.6490.6270~3

재학생들의 활기찬 대학생활과 자기 성장을 돕기 위하여 학생처에 학생상담센터를 두고 있습니다. 상담센터에서는 대학생활 적응과 자기개발을 위한 각종 심리검사와 전문상담서비스를 제공합니다. 재학생이라면 누구나 무료로 상담심리사로부터 학업, 대인관계, 진로탐색, 성격 등에 관한 심리검사와 상담을 받을 수 있습니다.

### 창업보육센터

<http://uosbi-nkic.or.kr>  
02.360.8517

서울시립대학교 창업보육센터는 1999년 6월 서대문구와 창업보육센터사업에 관한 협약을 체결, 2001년 4월 개관하였습니다. 새로운 이익을 창출시킬 수 있는 아이템과 기술력을 가지고 고부가가치 산업으로 바뀌어가고 있는 것이 세계적 흐름입니다. 이에 창업보육센터는 신지식과 신기술을 바탕으로 새로운 창업자를 지원 육성을 목표로 무한경쟁시대를 살아가는 예비창업자 및 모든 창업자들의 성공적인 창업을 돕고 있습니다.

### 중소기업산학협력센터

<http://211.116.129.23>  
02.6490.6392

서울시립대학교 중소기업산학협력센터는 대학의 연구인력과 시설을 활용하여 기술기반이 취약한 중소기업의 공동기술개발 및 애로사항을 공유하고 해결하는 데 그 목적을 두고 설립되었습니다. 앞으로도 중소기업산학협력센터는 대학 내의 각 센터 및 학과와 연계하여 학생, 교수, 중소기업이 중기청 산학 공동프로젝트를 수행하는 발판을 마련하고 과제발굴에서부터 사업화 유도 및 성과확산에 이르기까지 핵심역할을 담당하여 지역 산학협력 체계를 구축하는 데 앞장서겠습니다.

## 내일을 위한 빛나는 가치를 연구합니다

서울시립대학교는 대학의 연구역량을 키워 연구중심 대학으로 발전해 나가고자 노력하고 있습니다. 도시과학연구원, 산업경영연구소, 법학연구소, 사회과학연구소, 도시인문학연구소, 산업기술연구소, 정보기술연구소, 자연과학연구소, 서울학연구소, 반부패시스템연구소, 도시방재안전연구소, 조세재정연구소, 양자정보처리연구단, 도시홍수연구소 등 학문 제반 분야의 다양한 연구소를 설립하여 끊임없이 연구하고 있습니다. 국내의 산업 및 문화발전에 기여함은 물론, 세계 속에서 빛나는 서울과 서울시립대학교를 위해 더욱 노력하겠습니다.



### 도시과학연구원

<http://usi.uos.ac.kr>  
02.6490.5301~2

도시과학연구원은 도시계획, 건축, 조경, 교통, 환경, 디자인, GIS, 노인, 문화산업 등 각종 도시문제를 위해 여러 분야가 함께 연구하는 종합연구기관이며, 이를 교육과 연계하고 있습니다. 또한 서울시의 제도 및 정책의 수립과 운영에 도움을 주는 두뇌집단(Think-Tank)의 역할을 피하고, 도시과학연구원은 연구와 더불어 1996년 이후 2년마다 서울 메트로폴리탄 포라(Seoul Metropolitan Fora) 개최, 2005년 이후 매년 서울과 동경에서 번갈아 서울·동경조인트 세미나(수도대학 동경)를 개최하고 있으며, 도시과학연구원이 발간하는 도시과학국제저널(International Journal of Urban Sciences - IJUS)을 발간하여 세계 1,000여개 대학과 연구기관에 배포하고 있습니다.

### 산업경영연구소

<http://campus.uos.ac.kr/riim>  
02.6490.5326~8

산업경영연구소는 1982년 설립된 이래 경제 및 경영분야의 종합 연구기관으로서 그 명성을 널리 떨치고 있습니다. 학술대회 개최, 산학협동에 기초한 학술용역의 수행 등을 통하여 활발한 연구 활동을 전개하고 있으며, 이를 바탕으로 기업운영, 사업 타당성, 재정 및 산업정책 등의 여러 분야에서 전문적인 연구 및 자문기관으로서의 역할을 충실히 수행하고 있습니다.

### 법학연구소

<http://lawres.uos.ac.kr>  
02.6490.5330

법학연구소는 전반적인 법학에 관한 이론과 실무를 연구하며, 특히 조세법 분야를 특화하고 있습니다. 조세법연구센터, 도시와 법 연구센터 및 시민법교육센터로 구성되어 있으며, 각 센터는 다른 대학교 법학연구소에서 추구하지 못하는 특화된 분야의 연구를 수행하고 있습니다.

### 사회과학연구소

<http://social.uos.ac.kr>  
02.6490.5335~6

사회과학연구소는 서울시립대학교 정경대학 부설연구소로 정경대학 소속인 행정학과, 국제관계학과, 경제학부, 사회복지학과, 세무학과의 교수님들과 연구원들을 구성원으로 행정, 국제문제, 경제, 사회복지, 세무 등의 문제에 관한 이론적이고 실증적인 연구를 수행하고 있습니다. 또한 현대 사회 문제의 분석 및 해결책 제시를 목적으로 한 관련 연구 용역 사업과 국제학술회의 개최를 통하여 국가 및 서울특별시 등 지방자치단체의 정책 연구 및 자문을 하고 있으며 이러한 사업을 효율적으로 추진하기 위해 국내외 관련 단체와 활발히 교류하고 있습니다.

### 도시인문학연구소

국문 <http://ihuos.uos.ac.kr>  
영문 <http://e-ihuos.uos.ac.kr>  
02.6490.5338

도시인문학연구소는 철학, 역사학, 문학을 중심으로 다양한 인문학적 접근을 통해, 서울시립대학교의 특성화 영역인 도시과학 분야의 연구에 가장 근본적인 토대라 할 수 있는 이론적 기초를 제공하고자 합니다. 도시라는 현대적 공간과 인간의 삶의 관계에 대해 깊이 연구함으로써 '도시인문학'이라는 새로운 특화영역을 개척하고 발전시키는 동시에, 글로벌폴리스를 비롯한 전 세계 시민의 삶의 질을 향상시키는 데 기여하고자 노력하고 있습니다.

### 산업기술연구소

02.6490.5350

산업기술연구소는 창조적인 연구활동을 통한 기술개발과 전문기술인력의 양성지도로 대학의 이론과 실제의 균형발전 및 산업·과학기술 분야의 학문적 연구와 산학협동의 증진에 힘쓰고 있습니다. 연구용역 사업, 학술논문집 발간, 국제학술 심포지엄 개최, 관련 연구단체와의 학술발표회 개최 및 지원, 해외 연구기관과의 학술교류 활동 등 다양한 연구활동 및 사업을 펼치고 있으며 이를 통해 국내 산업기술연구 발전에 기여하고자 노력하고 있습니다.



### 정보기술연구소

<http://itech.uos.ac.kr>  
02.6490.5353

최첨단 정보기술 분야의 기초 및 응용연구와 학부 및 대학원 학생들의 교육 및 연구 참여, 산업체 기술자 및 기술공무원들의 위탁교육, 산학연 공동 프로젝트 수행과 운영을 목적으로 설립되었습니다. 지능형로봇릭 시스템연구센터와 서울GRID센터 등, 서울슈퍼컴퓨터센터, SPID센터 등 총 4개의 센터로 구성되어 산업체에 대한 각종 애로기술의 연구를 지원하고 산업체 기술인력에 대한 주기적인 교육과 학술 발표회 개최와 간행물 발간, 국제 공동연구를 추진하고 있습니다.

### 자연과학연구소

02.6490.5360

자연과학연구소는 자연과학 발전을 위한 학술활동 및 연구를 통하여 과학기술 발전과 국가 과학 수립에 기여함을 목적으로 2007년 6월 설립되었습니다. 계산과학연구센터, 수리과학 및 통계학연구센터, 도시환경식물연구센터, 성인질환연구센터를 두어 각종 학술기관, 공공기관, 산업체의 학술 및 기술 융역사업을 비롯하여, 국내·외 관련 연구기관과의 협동연구, 학술교류와 국가과학기술 정책에 관한 지도와 자문활동 등 활발한 연구사업과 학술활동을 하고 있습니다.

### 서울학연구소

<http://seoulstudies.uos.ac.kr>  
02.6490.5363

서울학연구소는 '서울학'을 육성, 확산하기 위해 정도 600년을 계기로 하여 1993년 서울특별시의 지원 아래 서울시립대학교 부설로 설립되었습니다. '서울학'은 서울의 장소, 사람, 일, 문화를 만들어내고 변화시키는 과정과 힘을 탐구하여 서울이 지닌 도시적 보편성과 특수성을 밝히는 것을 목적으로 하며, 서울을 만들어낸 역사적 과정을 이해하여 보다 나은 서울의 미래를 그리고자 노력하고 있습니다.

### 반부패시스템연구소

<http://sit.uos.ac.kr>  
02.6490-5371.3

반부패시스템연구소는 2000년 서울시립대학교에 설치된 서울특별시 시책연구소로서 국내 유일의 반부패 관련 연구기관입니다. 설립 이후 UN과의 반부패포지럼 공동 개최, OPEN SYSTEM의 해외홍보 등을 통해 서울특별시의 투명성 제고 노력을 세계에 알리는 데 기여하여 왔습니다. 또한, 우리 사회의 각종 부패현상을 연구·분석하고 각 분야의 반부패정책 대안들을 제안하는 한편, 매년 정기적인 국내·외 반부패세미나의 개최, 반부패학술상 시상 등을 통해 보다 투명한 사회를 건설하기 위한 노력을 기울여 왔습니다.

### 도시방재안전연구소

<http://firesafety.uos.ac.kr>  
02.6490.5375

시민의 안전한 생활에 대한 요구에 부응하기 위하여 도시방재안전연구소는 그동안 대형 도시재난 분야는 물론 화재·테러 등을 비롯한 위기관리 분야, 그리고 월드컵경기장이나 지하철 및 지하공동구 등의 수십 가지 유형의 재난에 대한 방재성능을 확보하기 위한 기술적·구조적 대안은 물론 제도적, 경영시스템적인 대안을 도출하기 위하여 연구를 수행하고 있으며 서울시의 위기관리 능력의 극대화를 도모하여 국제적으로 최선진 수준의 안전경쟁력을 창출하기 위하여 노력하고 있습니다.

### 조세재정연구소

<http://tri.uos.ac.kr>  
02.6490.5030

서울시립대학교 부설 조세재정연구소는 2003년 국내 최초로 설립된 지방세 관련 연구기관인 (구)지방세연구소를 모태로 출범하였습니다. 서울시립대학교 세무학과 및 세무대학원 소속 교수들을 연구위원으로 위촉하여 교수 중심의 연구체제를 확립해 나가고 있으며, 각각 조세법학, 세무회계학 및 재정학을 전공하는 연구위원들이 연구과제의 학제적 성격과 이상적인 조화를 이루고 있습니다. 또한 각 분야의 우수 연구인력 가운데서 선발된 상근연구원들은 질 높은 연구결과물을 만들기 위한 중추적 역할을 담당하고 있습니다.

### 양자정보처리연구단

02.6490.5388

과학기술부 주관 '98 창의적연구진흥사업 지원대상으로 선정된 양자정보처리연구단은 미래 정보사회를 선도할 양자정보처리기술에 대한 종합적인 연구개발사업을 효율적으로 수행하는 연구 기관입니다. '98 창의적 연구진흥사업의 효율적 수행 및 2007년 '도약연구' 선정, 우수인력 활용 및 국제적인 연구기관으로의 위상정립, 산학 관련 프로젝트 및 국책과제 유치기반 마련, 반도체 산업계와의 연대를 통한 국제 경쟁력에 기여, 국가 산업기술정책에 대한 자문활동, 기타 연구단의 연구목적과 관련된 사업 등 다양한 기능을 통해 국가산업발전에 기여함으로써 다가올 초고속 대용량 정보처리사회의 도약을 위한 기술적인 핵심구성요소의 기반을 구축하고자 하는 것을 목표로 합니다.

### 도시홍수연구소

<http://flood.uos.ac.kr>  
02.6490.5604

도시홍수연구소는 서울시 도시홍수 관련 Brain Bank 역할을 담당하는 중요한 연구기관으로서, 국내·외 관련 연구기관과의 협동연구 및 교류사업, 서울시 및 외부기관의 도시홍수 정책에 관한 자문활동 등 도시홍수방어를 위한 학술활동 및 연구를 통하여 서울시 상황에 맞는 도시홍수 방재 관련 연구를 일관되게 수행하며, 도시방재기술의 선진화와 과학화를 통한 재난 피해의 최소화 및 시민신뢰 향상을 목표로 하고 있습니다.



**산학협력단**

<http://research.uos.ac.kr>  
02.6490.6363~5

서울시립대학교 산학협력단은 「산업교육진흥 및 산학협력촉진에 관한 법률」에 의해 산업교육을 진흥하고 산학협력을 촉진함으로써 산업사회가 요구하는 경쟁력 있는 인재양성과 교수 연구 활동을 효율적으로 지원·관리하여 지역사회와 국가 경제발전에 이바지하기 위해 설립되었습니다. 산학협력단에서는 대학, 산업체, 연구소, 정부, 지방자치단체, 정부출연기관 및 산업체 등이 상호 협력하여 산업체의 수요와 미래의 발전에 부응하는 인력을 양성하고자 새로운 지식, 기술의 창출 및 확산을 위해 산·학·연 네트워크를 구축하여 첨단정보의 교류 및 대학발전에 기여하고 있습니다.

**[주요추진사업]**

사업명	지원대상
UOS 크로스 포럼 지원	UOS 크로스 포럼을 개최하고자 하는 단과대학이 신청하고 포럼 운영위원회가 지원 결정한 포럼
과학문화활동비 지원	정부가 고시하는 간접비 계상기준의 최대치 산정한 과제의 과학 분야 연구과제 및 과학문화 확산을 위한 홍보비용
대형 및 타기관 컨소시엄과제 TF팀 지원	당해연도 연구비가 10억 이상이고, 연구기간이 다년도인 대형 국책과제를 수주하기 위하여 교원 3인 이상, 외부 연구자 2인 이상이 참여하여 구성된 TF 연구과제
대형연구과제 유치경비 지원	교내 교수 2인 이상이 참여하여 유지하는 국가연구개발사업 또는 인력양성사업 연구과제 ※ 산학협력단장이 지원 결정한 과제
영어논문 교정지원비 지원	ISI에서 선정한 SCI, SCIE, SSCI, A&HCI 인덱스에 수록된 학술지에 투고 예정인 영어논문
특허 및 기술이전 지원	국내특허: 산학협력단 전액(연차료 10년까지) / 국외특허: 산학협력단 60%, 발명자 40%(외부기관 지원금 포함)
연구실 안전관리비 지원	서울시립대학교 과학기술분야 연구실 및 실험·실습실의 안전관리에 필요한 비용 지원

**(재)서울시립대발전기금**

<http://fund.uos.ac.kr>  
02.6490.6321~2

동문, 교수, 직원 및 학부모, 개인, 기업체 등 서울시립대학교를 사랑하는 누구나 대학발전기금 조성에 참여하실 수 있으며 현금, 주식, 유가증권, 부동산, 현물 등 어떤 형태로도 기부가 가능합니다. 기부하여 주신 소중한 금액은 발전기금 재단의 목적사업 지원비로 사용됩니다. 목적사업의 범위 안에서 기부자의 의사에 따라 세부적으로 지정하실 수 있습니다.

**[목적사업]**

- 학술연구활동 지원사업
- 장학금 지원사업
- 학술·연구기자재 구입 및 시설확충사업
- 후생복지시설 확충사업
- 강촌수련원 시설설치 및 운영사업
- 대학문화, 체육 및 홍보활동 지원사업

**[발전기금 기부방법]**

- 발전기금 홈페이지 (<http://fund.uos.ac.kr>)에서 온라인 약정
- 약정서 작성 후 이메일([uosfund@uos.ac.kr](mailto:uosfund@uos.ac.kr))이나 팩스(02.6490.6339) 송부
- 각종 동문모임을 통한 약정 및 납부

# 강촌수련원



## 강촌수련원

<http://rivervalley.uos.ac.kr>  
033.262.1355~6

서울시립대학교 강촌수련원은 동문, 교내 구성원, 기업 등 서울시립대학교를 사랑하는 분들의 기부금으로 강원도 춘천시 남산면 강촌리에 2010년 10월 개원하여 운영되고 있습니다. 북한강과 검봉산을 앞뒤에 두고 있는 자연권 수련시설로 청소년들의 호연지기를 기르고 기성세대들의 심신을 재충전할 수 있는 교육과 휴식의 공간입니다. 맑은 공기를 마시며 평소 경험하지 못한 깨끗한 자연의 품에서 공동체 의식을 함양하고, 다양한 프로그램을 통해 강인한 정신력과 체력을 단련할 수 있는 기회를 제공합니다.

### [객실 이용료(1실 1박 기준): 정원 108명]

객실타입	객실수	기준인원	구성원		일반	
			평일	주말·성수기	평일	주말·성수기
birch(한실) 47.22㎡	6실	6명	60,000원	70,000원	90,000원	120,000원
Oak(한실) 53.52㎡	6실	8명	70,000원	80,000원	100,000원	130,000원
Oak(양실) 53.53㎡	3실	8명	80,000원	90,000원	110,000원	150,000원

### [시설 이용료]

시설별	이용기준	이용료	비고
세미나실	기본 4시간	200,000원	시간당 5만원 추가
바비큐시설	그릴(6~7인용)	15,000원	드럼통, 그릴(숯 포함) 철망, 테이블, 집게, 가위, 장갑 제공
	드럼통(15~20인용)	30,000원	
공동취사장	객실 이용 고객	무료	07:00~23:00
체육시설	객실 이용 고객	무료	농구공, 축구공, 족구공, 배구공, 대여 가능

※ 주말: 공휴일 전일, 금요일, 토요일  
 ※ 정원 외 추가인원 입실 금지  
 ※ 성수기: 여름-7월, 8월, 겨울-12월, 1월, 2월

### [찾아오시는 길]

주소 강원도 춘천시 남산면 북한강변길 812-39(강촌리 641-4)

### 승용차(내비게이션 '강촌수련원' 입력)

- 서울 → 청평 → 가평 → 엘리시안강촌입구 → 강촌수련원
- 서울 → 경춘고속도로(60번도로) → 강촌ic → 403번국도 → 강촌수련원

### 지하철

- 경춘선 백양리역(엘리시안강촌)에서 내려서 도보로 20분 거리
- 강촌역에서 택시로 5분 거리





경농관

서울시립대학교의 역사와 개성이 담긴 문화공간  
**경농관 · 박물관 · 자작마루**



박물관



**경농관·박물관·자작마루** 1937년 우리 대학의 전신인 경성공립농업학교 시기에 건립된 건물로 지난 100여 년의 역사를 담고 있는 서울시립대학교 최고(最古)의 건물입니다. 2012년 7월부터 보수·보강공사가 이루어져, 2013년 3월 새로운 문화공간으로 재탄생했습니다. 그해 국내 최고 권위의 건축상으로 꼽히는 한국건축가협회 '2013 올해의 건축 베스트 7'에 선정되었으며, 경농관 리모델링은 제31회 서울특별시 건축상 최우수상을 수상했습니다. 경농관은 개교 당시 본관으로 사용되었으며 지금은 예술작품을 전시하는 갤러리로 쓰이고 있습니다.



자작마루



# Campus Map

캠퍼스 안내



대학본부



21세기관



대강당



미디어관



미래관



배봉관



법학관



생활관



운동장



인문학관



정보기술관



조형관



하늘못



- |       |         |         |         |         |                      |
|-------|---------|---------|---------|---------|----------------------|
| ① 음악관 | ⑥ 과학기술관 | ⑪ 창공관   | ⑮ 인문학관  | ㉑ 자연과학관 | ㉔ 박물관                |
| ② 체육관 | ⑦ 대학본부  | ⑫ 학군단   | ⑯ 정보기술관 | ㉒ 21세기관 | ㉕ 경농관                |
| ③ 조형관 | ⑧ 제1공학관 | ⑬ 중앙도서관 | ⑰ 학생회관  | ㉓ 건설공학관 | ㉖ 웰니스센터              |
| ④ 운동장 | ⑨ 제2공학관 | ⑭ 생활관   | ⑱ 대강당   | ㉔ 자작마루  | ㉗ 법학관                |
| ⑤ 미래관 | ⑩ 배봉관   | ⑯ 국제학사  | ㉒ 미디어관  | ㉕ 전농관   | ㉘ 신축 음악관(2016년 완공예정) |

주소 서울시 동대문구 서울시립대로163 서울시립대학교

### 지하철

#### [1호선 청량리(서울시립대학교 입구)역]

→ [3번, 4번, 5번 출구] 지선버스 1227, 2230, 2311, 3215, 3216, 3220  
간선버스 121, 410, 420, 720  
→ '서울시립대학교 앞' 정류장 하차

#### [5호선 답십리역]

→ [3번 출구] 지선버스 3216 → '서울시립대 입구' 정류장 하차

# University of Seoul