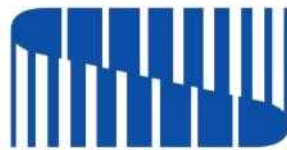


동행·매력  
특별시서울

제334회 시의회 임시회  
기획경제위원회

서울과 함께 세계로 도약하는 서울시립대학교

# 주요 업무 보고



서울시립대학교

# I. 일반 현황

## ① 이념/연혁

**대 학 이 념** 진리, 창조, 봉사

### 주 요 연 혁

- 1918. 05. 01 경성공립농업학교로 개교
- 1956. 03. 01 서울농업대학(4년제)으로 승격
- 1974. 03. 01 서울산업대학으로 개편
- 1981. 10. 20 서울시립대학으로 교명 변경
- 1987. 03. 01 종합대학교로 승격
- 2018. 05. 01 개교 100주년

## ② 학생/교직원

### 학 생 수

(2026.1.31.기준 / 단위: 명)

계	대 학	대학원	비고(입학정원)
11,932	9,289	2,643	대학 1,802 / 대학원 1,316

※ 재학생 기준, 정원 외 및 대학원 계약학과 포함

### 교수·직원 수

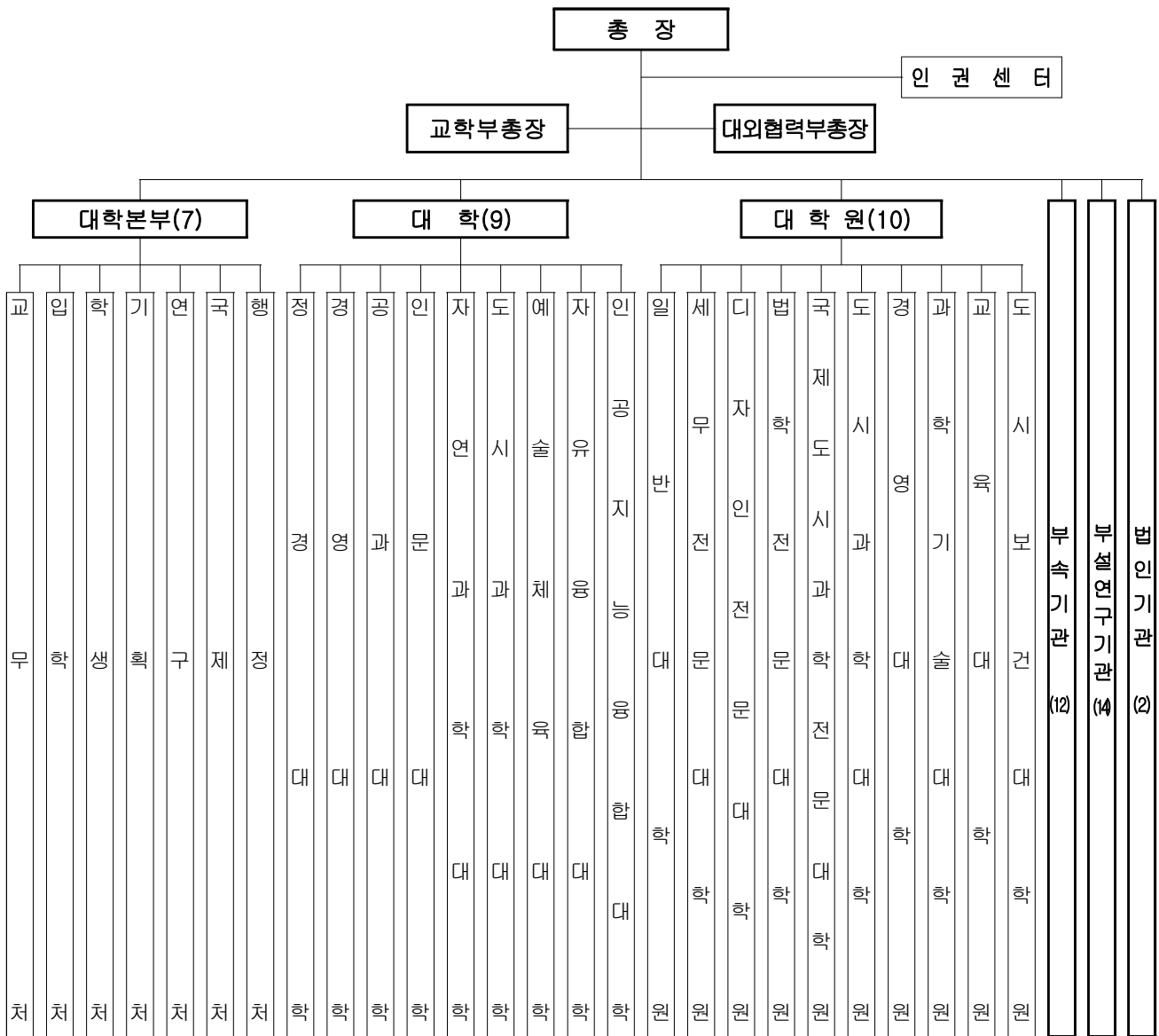
(2026.1.31.기준 / 단위: 명)

구 분	정 원	현 원	과부족	비고(여성 수)
총 장	1	1	-	-
교 수	487	459	△28	108
직 원	342	341	△1	237
서울시 직원	108	107	△1	54
대학회계직원	157	157	-	122
조 교	77	77	-	61

### ③ 기구/조직

#### 조직구성

대학본부(7), 대학(9), 대학원(10), 직속기관(1)  
 부속기관(12), 부설연구기관(14), 법인기관(2)



- 직 속 기 관( 1 ) : 인권센터
- 부 속 기 관(12) : 중앙도서관, 전산정보원, 평생교육원, 창업지원단, 교육혁신원 등
- 부설연구기관(14) : 도시과학연구원, 도시과학 빅데이터·SI연구원, 서울학연구소 등
- 법 인 기 관( 2 ) : 서울시립대학교 산학협력단, (재)서울시립대학교 발전기금

#### ④ 예산 및 시설 현황

### 2025 예산 현황

[회계기간 2025.3.1. ~ 2026.2.28.]  
(2026.1.31.기준)

(단위 : 백만원)			
구 분	2025	2024	증 감
계	141,895	139,705	2,190
◦ 시 지 원 금	67,703	65,980	1,723
◦ 자 체 수 입 금	51,723	50,035	1,688
◦ 국 가 지 원 금	22,469	23,690	△1,221

※ '25년 대학회계 최종예산 : 본예산(110,883)+간주처리(22,469)+市추경(435)+자체추경(8,108)

※ '24년 대학회계 최종예산 : 본예산(107,745)+간주처리(23,690)+市추경(135)+자체추경(8,135)

### 2025 예산 집행 현황

[회계기간 2025.3.1. ~ 2026.2.28.]  
(2026.1.31.기준)

(단위 : 백만원, %)						
구 분	예산액	예산현액	집행액	집행율	원인행위액	원인행위율
계	141,895	148,948	117,839	79.1	128,609	86.3
◦ 시 지 원 금	67,703	71,295	57,505	80.7	65,313	91.6
◦ 자 체 수 입 금	51,723	55,173	42,105	76.3	43,882	79.5
◦ 국 가 지 원 금	22,469	22,480	18,229	81.1	19,411	86.3

### 시 설 현 황

○ 토 지 : 6필지 433,617㎡

○ 건 물 : 43개 동 236,743㎡

## ⑤ 부처별 주요업무

부 처 명	주 요 업 무
교무처	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 교원·조교의 정원, 인사 및 복무관리</li> <li>○ 교원 통계 및 인사제도 개선 관련</li> <li>○ 교수업적평가, 학사관리, 학적관리</li> <li>○ 교과 및 교직과정 관리 등</li> </ul>
입학처	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 대학 입학전형 계획 수립</li> <li>○ 학부 신·편입생 선발</li> <li>○ 주요 입학전형 확정 및 입학전형 유형개발</li> <li>○ 입시설명회 개최, 고교방문 등 입시 기획·홍보</li> </ul>
학생처	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 학생활동 지도·지원 및 총학생회 운영에 관한 사항</li> <li>○ 장학생 선발 및 장학금 지급</li> <li>○ 교직원·학생 후생복지시설 운영</li> <li>○ 학생 진로·취업역량개발, 비교과 프로그램 운영</li> </ul>
기획처	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 대학발전계획 및 주요업무계획 수립</li> <li>○ 대학, 대학원 입학정원 조정</li> <li>○ 대학혁신지원사업 운영, 대학 평가 및 성과관리</li> <li>○ 대학 홍보 및 대외협력, 발전기금 관리 등</li> </ul>
연구처	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 기초·보호학문 및 융복합 분야 R&amp;D 기반조성</li> <li>○ 교원 연구활동 및 연구비 지원</li> <li>○ 연구윤리위원회 운영</li> <li>○ 실험실습기자재 지원, 공동기기센터 운영 등</li> </ul>
국제처	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 국제교류협력 추진 및 국제학술교류지원</li> <li>○ 해외 우수 유학생 유치 및 외국학생, 외국인 교원 지원</li> <li>○ 해외 교류대학 교환학생 유치 및 재학생 해외파견</li> <li>○ 외국인 대상 한국어 교육 프로그램 개발 및 운영</li> </ul>
행정처	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 대학회계 예산총괄, 등록금 책정 및 수납</li> <li>○ 직원인사, 직제 및 정원, 교육훈련, 후생복지</li> <li>○ 청사관리 및 방호, 차량관리</li> <li>○ 대학회계 집행 및 결산, 행정재산 관리</li> <li>○ 학교건물의 시설계획 및 시설물 유지관리 등</li> </ul>

## II. 비전 및 전략

대학비전	서울과 함께 세계로 도약하는 서울시립대학교 										
대학이념	 <b>진리</b> 폭넓은 교양과 전문 지식 함양을 통한 미래 지향적 혁신 지식인 양성	 <b>창조</b> 창의적이고 도전적인 연구를 통한 미래 사회 발전 기여	 <b>봉사</b> 국가와 인류 사회 문제 해결을 통한 사회적 가치 실현								
목표	혁신 교육과 첨단 연구로 경계를 뛰어넘는 글로벌 중심 대학										
영역별 추진 전략	<table border="1"> <thead> <tr> <th>교육</th> <th>연구</th> <th>지역</th> <th>글로벌</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <b>자율적 융합 인재 양성</b>                      첨단 융복합 학사 제도 개선 및 교육 과정 고도화                      특성화 교육모델 및 진로 취창업 역량 강화                      교수자 및 학생 심화 교육 역량 함양                 </td> <td> <b>첨단 융복합 연구 선도</b>                      창의 기반 첨단 연구 분야 개척 및 학내·외 협력 체계 고도화                      학제간 연구 네트워크 확산 및 지원 체제 강화                      연구 지원 기반 조성 및 연구 역량 우수 연구자 육성                 </td> <td> <b>지역 사회 상생과 협력 확산</b>                      첨단 지식 기반 사회 문제 해결 및 지역 네트워크 고도화                      평생교육 활성화 및 산학협력 체제 강화                      공립대학의 사회공헌 확대 및 지역사회 연계협력 기반 구축                 </td> <td> <b>세계로의 도전과 글로벌 공헌</b>                      전지구적 문제 해결 동참 및 지속가능한 대학 모델 고도화                      국제 공동 연구 및 인적 교류 강화                      글로벌 트렌드 분석 및 UOS 맞춤형 전략 개발                 </td> </tr> </tbody> </table>			교육	연구	지역	글로벌	<b>자율적 융합 인재 양성</b> 첨단 융복합 학사 제도 개선 및 교육 과정 고도화 특성화 교육모델 및 진로 취창업 역량 강화 교수자 및 학생 심화 교육 역량 함양	<b>첨단 융복합 연구 선도</b> 창의 기반 첨단 연구 분야 개척 및 학내·외 협력 체계 고도화 학제간 연구 네트워크 확산 및 지원 체제 강화 연구 지원 기반 조성 및 연구 역량 우수 연구자 육성	<b>지역 사회 상생과 협력 확산</b> 첨단 지식 기반 사회 문제 해결 및 지역 네트워크 고도화 평생교육 활성화 및 산학협력 체제 강화 공립대학의 사회공헌 확대 및 지역사회 연계협력 기반 구축	<b>세계로의 도전과 글로벌 공헌</b> 전지구적 문제 해결 동참 및 지속가능한 대학 모델 고도화 국제 공동 연구 및 인적 교류 강화 글로벌 트렌드 분석 및 UOS 맞춤형 전략 개발
교육	연구	지역	글로벌								
<b>자율적 융합 인재 양성</b> 첨단 융복합 학사 제도 개선 및 교육 과정 고도화 특성화 교육모델 및 진로 취창업 역량 강화 교수자 및 학생 심화 교육 역량 함양	<b>첨단 융복합 연구 선도</b> 창의 기반 첨단 연구 분야 개척 및 학내·외 협력 체계 고도화 학제간 연구 네트워크 확산 및 지원 체제 강화 연구 지원 기반 조성 및 연구 역량 우수 연구자 육성	<b>지역 사회 상생과 협력 확산</b> 첨단 지식 기반 사회 문제 해결 및 지역 네트워크 고도화 평생교육 활성화 및 산학협력 체제 강화 공립대학의 사회공헌 확대 및 지역사회 연계협력 기반 구축	<b>세계로의 도전과 글로벌 공헌</b> 전지구적 문제 해결 동참 및 지속가능한 대학 모델 고도화 국제 공동 연구 및 인적 교류 강화 글로벌 트렌드 분석 및 UOS 맞춤형 전략 개발								
3.0 미래를 열어가는 대학 체계 고도화											
2.0 시대를 선도하는 대학 역량 강화											
1.0 본질에 충실한 대학 기본 운영											
	<b>인프라</b> 세계 수준의 대학 발전을 위한 다층적 기반 구축										
대학비전	서울과 함께 세계로 도약하는 서울시립대학교 										
특성화 비전	첨단 기술 기반 도시과학으로 서울과 세상을 바꾸는 Leading-Edge University										
특성화 목표	첨단 융복합 분야 교육·연구 강화를 통한 지역·글로벌 문제 해결										
특성화 분야 및 추진 방향	<table border="1"> <tr> <td>첨단</td> <td> <b>도시과학</b>                      Urban Science                 </td> <td>융복합</td> </tr> </table>			첨단	<b>도시과학</b> Urban Science	융복합					
첨단	<b>도시과학</b> Urban Science	융복합									
특성화 전략 및 추진 과제	<b>AX 기반 융합교육 혁신</b> • 대학 편제 개편 • 첨단 융복합 교육 심화 • 창업 교육 강화	<b>데이터 기반 도시문제 해결</b> • 빅데이터 · AI 연구원 운영 확대 • 기관 연계 협력 강화 • 전문성 기반 도시 문제 해결	<b>글로벌 인재 양성</b> • 국제 수준의 대학 체제 개편 • 국제 공동 연구 및 인적 교류 확대 • 학생 해외 교류 지원 강화								
발전 단계별 성과	<b>학과단위</b> 특성화 1.0 ~ 2016년 • 도시과학대학 편제 구축 • 도시과학 융복합 학사제도 운영 • 학제간 연구강화 및 확대	<b>학과 간 연계 및 융합</b> 특성화 2.0 2017년 ~ 2022년 • 도시과학빅데이터 · AI연구원 설립 • 캠퍼스타운 설립/창업학 동성전공 신설 • 대학원 융합전공(스마트시티, 도시빅데이터) 운영 • 첨단학과(인공지능학과, 융합응용화학) 신설 • T-Star 특성화 교육모델 등 융복합교육 체제 구축	<b>대학차원</b> 특성화 3.0 2023년 ~ 현재 • 국제화 체제 구축(국제처) • 첨단 대학 편제 개편 • 창업지원단 강화 • 첨단융합학부 신설 • Edge-Star 융합인재모델 구축								

### Ⅲ. 주 요 업 무

#### 1. 미래사회를 이끌어갈 자율적 융합 인재 양성

- ① 미래 사회를 선도하는 우수 인재 선발
- ② 첨단분야 전임교원 정원 증원 및 우수교원 확보
- ③ AI·SW 융합인재 양성을 위한 SW중심대학사업 운영
- ④ 대학자율혁신과 학생지원강화를 위한 대학혁신지원사업 운영
- ⑤ 대학생활 단계별 맞춤형 학생활동 지원
- ⑥ 미래인재 양성을 위한 학생 맞춤형 진로·취업역량 강화

#### 2. 혁신성장을 견인하는 첨단 융복합 연구 선도

- ① 연구장비 확충을 통한 지속 가능한 연구환경 조성
- ② 연구활동 지원을 통한 연구력 강화
- ③ 빅데이터·AI 연구자원의 안정적인 지원 및 효율성 강화

#### 3. 지역사회와의 상생발전을 위한 협력 네트워크 구축

- ① 서울시 동반성장을 위한 RISE 사업추진 및 운영
- ② 창업문화 확산을 통한 성장단계별 창업기업 육성
- ③ 창업생태계 활성화를 위한 「서울 임팩트」 추진
- ④ 시민의 수요를 반영한 평생교육과정 운영
- ⑤ 지산학 협력 생태계 조성을 위한 기술이전·사업화 추진
- ⑥ 지역사회 및 약자와 함께하는 사회공헌활동 지원

## 4. 글로벌 경쟁력 강화를 위한 도전과 국제협력

---

- ① 해외대학과 교류협력 및 글로벌 인재 유치를 통한 캠퍼스 국제화
- ② 서울의 발전사례 개도국 전수 및 한국형 도시교육모델 확산

## 5. 세계 수준의 대학 발전을 위한 다층적 기반 구축

---

- ① 쾌적한 교육여건 조성을 위한 교육시설 개선
- ② 연구 및 교육공간 등 확충을 위한 신·증축 추진
- ③ 수요자 중심의 차세대 대학정보화 구축



# 1. 미래사회를 이끌어갈 자율적 융합 인재 양성

- ① 미래 사회를 선도하는 우수 인재 선발
- ② 첨단분야 전임교원 정원 증원 및 우수교원 확보
- ③ AI·SW 융합인재 양성을 위한 SW중심대학사업 운영
- ④ 대학자율혁신과 학생지원강화를 위한 대학혁신지원사업 운영
- ⑤ 대학생활 단계별 맞춤형 학생활동 지원
- ⑥ 미래인재 양성을 위한 학생 맞춤형 진로·취업역량 강화

# 1

## 미래 사회를 선도하는 우수 인재 선발

도전과 혁신, 배려와 소통으로 미래를 선도하는 창의융합형 인재를 선발하고 공정한 입학전형으로 공립대학의 교육 가치 확립에 기여

### □ 2027학년도 입학전형 추진

#### ○ 추진방향

- 공정하고 투명한 전형 운영을 통한 다양한 유형의 우수 인재 선발
- 수시 54%, 정시 46% 적정 비율 유지
- 수시모집 : 수능 영향력 완화 유지 및 정성평가 비중 확대
- 정시모집 : 계열 간소화 등 수험생 부담 완화
- 자유전공학부 및 첨단융합학부 확대로 창의융합형 인재 선발 강화 기조 유지

#### ○ 전년 대비 주요 변경사항

- [지역균형선발전형] 교과 정성평가 확대 : 10% ⇒ 20%
- [학생부종합전형] 모집인원 변화 : 면접형 42명 감원, 서류형 19명 증원
- [정시모집] 계열 간소화 : 4개 계열(인문 2, 자연 2) ⇒ 3개 계열(인문 2, 자연 1)
- 재외국민 특별전형 신설(전 교육과정 국외이수자) : 서류평가 100% 선발

〈 2027학년도 전형유형별 모집인원 및 비율 〉

모집 시기	전형유형	전형명	2026학년도		2027학년도	
			인원(명)	비율(%)	인원(명)	비율(%)
수시	논술위주	논술전형	76	4.0	80	4.3
	학생부위주(교과형)	지역균형선발전형	245	12.9	241	13.0
		학생부위주(종합형)	학생부종합전형 I	433	22.7	391
	학생부종합전형 II		80	4.2	99	5.3
	기회균형전형 I		132	6.9	132	7.1
	사회공헌·통합전형		46	2.4	46	2.5
		소계	1012	53.2	989	53.4
	실기/실적위주	실기전형(음악)	8	0.4	7	0.4
수시모집 계			1,020	53.6	996	53.8
정시	수능위주	일반전형(인문자·자연·스포츠·과학)	696	36.6	666	36.0
		기회균형전형 II	102	5.4	102	5.5
		소계	798	41.9	768	41.5
	실기/실적위주	일반전형(음악, 조각, 디자인)	86	4.5	87	4.7
정시모집 계			884	46.4	855	46.2
총 계			1,904	100.0	1,851	100.0

※ 2027학년도 모집인원(1,851명)은 '25학년도 미충원 인원(2명) 포함

※ 2026학년도는 첨단분야 증원(55명)이 반영, 2027학년도는 대교협 승인('26. 4.) 후 반영 예정

## □ 2026년 고교교육 기여대학 지원사업 추진

- 추진방향 : 2년 연속(2025~2026년) 사업으로 1년 차 사업성과 분석 및 환류를 통한 2년 차 핵심사업의 전략적·효율적 추진
- 추진경과 : 2008년도부터 19년 연속 고교교육 기여대학 지원사업 선정  
 ※ 2025년 선정대학은 2년간(2025~2026년) 계속지원 원칙
- 추진내용
  - 투명한 대입정보 공개 및 입학전형 전 과정의 블라인드 평가로 전형의 공정성 제고
  - 고교 정규교과 수업지원 및 진로체험 기회제공을 위한 고교학점제 지원사업 추진
  - 교육 현장 및 환경 변화에 적극적 대응 위한 입학전형 개선 심화 연구과제 수행
  - 다양한 채널 통한 2027학년도 입학전형 안내로 올바른 입시 정보 제공
- 2025년 주요실적

세부사업명	실적
고교학점제 지원사업	- 16주 정규교과 3개 과목 개설, 20개 고교 지원 - 진로특강 41개 과목 개설, 67개 고교 125회 운영 - 전공체험 26개팀 개설, 23개 고교 72회 운영
입학전형 개선 위한 연구과제 수행	- 공동연구 : 2028 대입 개편에 따른 학생부 정성평가 방안 연구 (시립대, 동국대, 서강대, 이대, 한양대) - 개별연구 : 고교학점제 시행에 따른 학생부종합전형 평가 개선 방안 연구
찾아가는 입학설명회 및 박람회 참여	15개 권역 31회 참여, 수험생 등 상담 3,700여명
1:1 맞춤형 전형상담 및 전형안내	교사, 수험생, 학부모 등 1,130여명
UOS 학생부종합 모의전형	고교생 대상 모의면접 8회 220명
UOS 교사연수 및 교사간담회	- 교사 대상 전형설명 및 모의평가 12회 1,900여명 - 고교별 입시결과 상세 안내 등 30회 100여명
UOS 입시만담 영상 제작	영상 10건(배리어프리 3건 포함), 조회수 19,600회
학생부종합전형 안내 책자 제작	UOS 학생부종합전형 가이드북(3,000부) 제작, 500개 고교 발송

## □ 향후 계획

- '28학년도 학부 입학전형 기본계획 수립 : '26. 2. ~ 3.
- '26년 고교교육 기여대학 지원사업 추진 : '26. 3. ~ '27. 2.
- '27학년도 재외국민특별전형 추진 : '26. 7. ~ '27. 2.
- '27학년도 신입학(수시 및 정시) 전형 추진 : '26. 9. ~ '27. 2.
- '27학년도 편입학 전형 추진 : '26.11. ~ '27. 2.

**참고자료**

**1 2026학년도 신입생 모집 현황**

○ 2026학년도 수시모집 현황

〈단위 : 명, %〉

구분	모집인원	지원인원	경쟁률	최초 합격인원	최종 등록인원	* 최종 미선발인원	2026 문서등록률	2025 등록률	
정원내	논술전형	76	2,185	28.75:1	76	76	-	100.00%	100.00%
	지역균형선발전형	245	2,761	11.27:1	245	227	18	92.65%	96.83%
	학생부종합전형 I	433	9,532	22.01:1	433	432	1	99.77%	99.74%
	학생부종합전형 II	80	927	11.59:1	80	79	1	98.75%	100.00%
	기회균형전형 I	132	1,388	10.52:1	132	132	-	100.00%	99.31%
	사회공헌·통합전형	46	1,219	26.50:1	46	45	1	97.83%	97.14%
	실기전형	8	270	33.75:1	8	8	-	100.00%	100.00%
<b>총계</b>	<b>1,020</b>	<b>18,282</b>	<b>17.92:1</b>	<b>1,020</b>	<b>999</b>	<b>21</b>	<b>97.94%</b>	<b>99.12%</b>	

※ 수시모집 미선발인원(21명) 정시모집 일반전형으로 이월

○ 2026학년도 정시모집 현황

〈단위 : 명, %〉

구분	당초 모집인원 (A)	수시미등록 이월인원 (B)	최종 모집인원 (C=A+B)	지원인원	경쟁률	최종 등록인원 (D)	2026 등록률 (E=C/D ×100)	2025 등록률
정원내 일반	가군	208	3	211	1,031	4.89:1	<진행중>	100.0
	나군	539	17	556	2,395	4.31:1		96.5
	다군	35	1	36	602	16.72:1		86.7
	<b>소계</b>	<b>726</b>	<b>21</b>	<b>803</b>	<b>4,028</b>	<b>5.02:1</b>		<b>97.0</b>
정원외 기회균형전형 II	농어촌	34	-	34	221	6.50:1	<진행중>	100.0
	특성화고	25	-	25	115	4.60:1		100.0
	기초차상위	33	-	33	238	7.21:1		100.0
	장애인등	10	-	10	63	6.30:1		100.0
	<b>소계</b>	<b>102</b>	<b>-</b>	<b>102</b>	<b>637</b>	<b>6.25:1</b>		<b>100.0</b>
<b>총계</b>	<b>828</b>	<b>21</b>	<b>905</b>	<b>4,665</b>	<b>5.15:1</b>	<b>97.4</b>		

※ 정시 최종 미등록 인원 발생 시 추가모집 시행하여 선발 예정

**2 2026학년도 편입생 모집 현황**

(단위 : 명, %)

전형명	모집	지원	경쟁률	최초합격	2026학년도 최종총원을	2025학년도 총원을
일반편입	104	4,171	40.11:1	104	총원 진행 예정	100%
학사편입	29	775	26.72:1	23		89.66%
<b>계</b>	<b>133</b>	<b>4,946</b>	<b>37.19:1</b>	<b>127</b>		<b>97.09%</b>

## 2

# 첨단분야 전임교원 신규채용 등 우수교원 확보

첨단분야 인재 양성 및 혁신적 연구를 이끌어 나갈 우수한 역량을 갖춘 신입교원 확보로 대학의 교육여건 개선 추진

### □ 추진방향

- 4차 산업혁명 시대 도래에 따른 AI, 반도체 등 첨단분야 전문인력 양성 및 대학의 첨단분야 역량 강화를 위한 우수 전임교원 확보
- 새로운 교육과정 개발 및 운영 등 교육여건 개선을 위한 신규교원 확보

### □ 전임교원 정원 및 채용 현황

- 전임교원 정원 : 476명 → 487명(11명↑) ※ 현원 : 459명('26.2.)
  - (증원내역) 인공지능 및 신소재 등 첨단분야 정원 11명 증원 : '25.7.4.字
  - (정원확보율) '25.3월 95.2% → '25.7월 97.4% (교육부 정원 대비 市 정원)

기준일	학생정원	전임교원 市정원	교원법정정원 (학생정원 기준)	전임교원 정원 확보율
2025.3.1.	10,929명	476명	500명	95.2%
2025.7.4.	10,929명	487명	500명	97.4%

- 2025년 첨단분야 등 15개 학부·과 신입교원 총 25명 채용
  - (채용실적) 2025년 상반기(2025.3.1.字) 신입교원 12명  
2025년 하반기(2025.9.1.字) 신입교원 13명
  - (채용학과) 전전컴(5명), 신소재(2명), 컴퓨터(1명) 등 첨단분야 포함 교원 채용
- 2026년 상반기 11개 학부·과 12명 채용 예정('26.3.1字 임용)
  - 인공지능 등 첨단분야 교원 2명을 포함하여 역량있는 신규교원 채용 완료

### □ 추진계획

- '26년 하반기 신규 전임교원 임용 추진 : '26. 3월 ~

### 3

## AI·SW 융합인재 양성을 위한 SW중심대학사업 운영

2025년 과학기술정보통신부 「SW중심대학」 사업 공모에 신청, 선정되어 산업현장의 요구를 반영한 AI·SW중심으로 교육체계를 혁신하고, AI 등 신기술 수요에 부합하는 핵심 전문인력을 양성하기 위해 사업 추진·운영

### □ 사업개요

- 사업목적 : AI·SW중심으로 대학 교육체계를 혁신하고 AI·SW 전문 융합인재 양성
- 사업기간 : '25년~'32년(최대 4+2+2년) (※ 1차년도: 6.1. ~ 12.31.(7개월))
- 사업예산 : 1개 대학 최대 총 150억 (※ 1차년도 10억, 2~8차 년도 각 20억)
- 사업주관 : 과학기술정보통신부, 정보통신기획평가원(IITP)

### □ 선정결과

- 2025년 선정 8개 대학 중 서울시립대학교 선정
  - 총 38개교 신청, 8개교 선정(경쟁률 4.75:1)
  - <참고> 신규 5개교, 재선정 3개교 / 수도권 2개교, 지방 6개교 선정
    - ▶ (신 규) 서울시립대, 대구대, 대전대, 청주대, 한국기술교육대
    - ▶ (재선정) 강원대, 중앙대, 호서대

### □ 사업내용

- 사업목표
  - 비 전 : 공적 가치 기반의 AI·SW 융합 교육 선도 대학
  - 교육목표 : 미래 도시문제 해결능력과 첨단 AI 활용능력을 지닌 실용적 융합인재 양성
- 주요내용
  - 교육체계 혁신 및 제도개선 : AI·SW융합교육원 및 인공지능융합대학 신설
  - AI·SW 전공교육 강화 : 전공심화트랙 및 공통트랙, 전교생 AI 기초과목 이수
  - AI·SW 융합교육 확대 : '도사아날라티스' 융합전공 신설 비전공자 대상 AI 융합전공 운영
  - 교육성과 공유 및 확산 : 소외계층·재직자 대상 AI교육, AI 창업 산학협력리빙랩 구축

## □ 추진실적

### ○ AI·SW 융합교육원 신설 및 조직 정비

- 교학부총장 산하에 컨트롤타워인 AI·SW 융합교육원을 두어 실무 운영 총괄
- 전담인력 충원 및 업무분장 실시, 홈페이지 제작, 참여학부·과 교육환경 개선 등
- 규정 제·개정 추진 (SW중심대학사업단 운영규정, AI·SW 융합교육원 운영규정 등)
- 교과과정혁신위원회, 사업추진위원회, AI·SW 융합위원회 등 위원회 개최 등

### ○ AI·SW전공교육 및 융합교육 교과목 개발 추진 실적

- AI·SW 기초교육

구분	대상	교과목명	범주	학점	개설시기
입학 전 신입생 교육	신입생	디지털리터러시 기초	교양선택	1학점	1학기
전교생 AI·SW 기초교육	계열별 (인문·사회·예체능)	인문사회 AISW 기초	교양필수	3학점	1학기
		인문사회 AISW 활용			2학기
	계열별 (자연·공학)	자연공학 AISW 기초	교양필수	3학점	1학기
		자연공학 AISW 활용			2학기

- AI·SW 전공 심화트랙 신기술 분야 교육과정

학부·과	구분	교과목 (수)	전공구분	전공심화트랙
컴퓨터과학부	신설	3	전공선택	하이브리드컴퓨팅, 데이터중심컴퓨팅
인공지능학과	신설	2	전공선택	시보안, 에이전트시, 멀티모달시
전자전기컴퓨터공학부	신설	6	전공선택	지능형컴퓨팅시스템, 인공지능융합CT
	개선	2	전공선택	
기계정보공학과	신설	1	전공선택	AI융합친환경에너지, 스마트모빌리티
	개선	4	전공선택	
첨단융합학부	신설	9	전공필수	소자/공정, 회로/시스템, 첨단바이오
	신설	4	전공선택	
계	교과목 신설: 총 25개 (전공필수 9개, 전공선택 16개) 교과목 개선: 총 6개(전공선택)			

- 도시에널리틱스 융합전공 신설

- ▶ 사업 참여학부·과 재학생들의 전공역량을 우리대학 특성화 분야와 부전공으로 접목하여 심화하기 위해 도시에널리틱스융합전공 신설
- ▶ 도시과학대학 소속의 도시사회학과, 건축학부(건축학전공), 도시공학과, 교통공학과, 조경학과, 환경공학부의 13개 교과목으로 도시에널리틱스융합전공 구성

- AI 융합전공(복수전공, 부전공) 및 마이크로디그리 구성
  - ▶ 전공교육과 AI·SW와의 융합을 위해 사업 비참여학부·과의 AI+X 전공교과목과 AI공통기초교과목을 연계하여 AI융합전공 구성
  - ▶ 2026학년도 교과개편에서 사업 비참여학부·과에서 AI+X 교과목 40개 신설
  - ▶ AI융합전공(복수전공, 부전공): 6개 신설, AI융합전공(마이크로디그리) : 9개 신설
- 기업현장의 문제해결 기반 교육을 위한 산학협력프로젝트 진행
  - ▶ 참여기업: 16개, 참여학생: 87명, 참여교과목: 6개
- 전공특화 대학원생 TA 매칭 및 밀착 지도 (과제 피드백, 실험 가이드 제공 등)
  - ▶ 멘토(대학원생): 35명, 멘티(학부 수강생): 931명

### ○ AI·SW 비교과 개발 및 추진 실적

- 네이버 클라우드 아카데미 운영, 오픈랩 프로그램 운영
- AI교육전문가 특강 및 TOPCIT(SW역량평가) 지원
- 해외 SW 기술견학(CES 2026) 프로그램 참가, 해커톤 경진대회 운영
- AI 교육전문 교사단 활용을 통한 AI 교육 프로그램 개발 및 운영

<비교과 프로그램 실적>

프로그램명	참가인원 (명)	내용	기간
네이버클라우드 아카데미	30	클라우드 기초 및 실습교육 등	'25.10~12
오픈랩 프로그램	76	학부생과 대학원생 공동 산학협력 프로젝트 연구주제 수행	'25.9~12
AI교육전문가 특강	67	AI·SW 분야 산업체 전문가 실무중심 특강	'25.10~12
해외 SW 기술견학	7	2026년 CES 참가	'26.1
AI 교육전문 교사단	11	AI교육 전문교사단(7명) 선발 및 AI·SW 교육봉사단(4명) 운영(총 8회)	'25.11~12
AI 기술워크샵	50	AI 형식언어이론 분야의 최신 기술과 연구성과 공유 및 국제학술 교류	'25.8
해커톤 경진대회	2,314	AI온라인 해커톤 경진대회	'25.11~'26.1

### 향후계획

- 전교생 AI 기초 필수 교육 : '26.3월 ~ 6월, 9월 ~ 12월
- 2차년도 SW중심대학사업 진행 : '26.1월 ~ 12월



교육부 일반재정지원사업을 통해 대학의 자율적 교육혁신을 추진하고, 미래 사회에 부합하는 융합형 인재 양성을 위한 지속가능한 교육시스템 운영

## □ 추진방향

- 학령인구 감소와 사회·산업 변화에 따른 고등교육 혁신 요구에 대응하여 미래 인재 양성을 위한 교육 혁신과 학생 지원 강화
- 우리 대학 특화프로그램 발굴·고도화를 통해 경쟁력 제고 추진

## □ 추진내용 및 실적 [3주기 1차년도(2025년도) 사업 기준]

- 추진근거 : 교육부-한국연구재단-대학 간 대학혁신 협약

### < 3주기 대학혁신지원사업 개요(교육부) >

- ▶ (전담기관) : 한국연구재단
- ▶ (사업기간) : 2025. 3. 1. ~ 2028. 2. 29.(3년)  
※ 1주기(2019~2021년), 2주기(2022~2024년)
- ▶ (지원규모) : 7,955억원(2025년 기준) ※ 2024년 8,852억원
- ▶ (지원대상) : 일반재정지원대학 138교(수도권 60교) ※ 2024년 117교(수도권 51교)
- ▶ (추진방향) : 대학 여건과 특성에 맞는 대학별 자율 혁신 지원, 자발적 적정규모화를 통한 대학 전체적인 구조개선 지원

- 사업기간 : 2025. 3. 1. ~ 2026. 2. 28.(1차년도)
- 사업비 : 8,842백만원 (정량성과 4,447백만원 + 정성성과 4,104백만원 + 조정 291백만원)
- 추진사업 : 7대 전략분야, 21개 프로그램 추진
  - ① 수요기반 유연한 학사제도 : 첨단 융합형 학사구조 개편 등 3개
  - ② 교육혁신 지원체계 강화 : 교육혁신 행·재정 지원체계 강화 등 3개
  - ③ 첨단융합형 교육과정 혁신 : 융복합 및 첨단 전공교육 강화 등 3개
  - ④ 첨단 에듀테크 기반 교수학습 지원체계 강화 : 수업혁신 Teaching Booster 등 3개
  - ⑤ 지역협력 및 상생 : 사회문제해결형 교육활성화 등 3개
  - ⑥ 글로벌 역량 강화 : 전공융합 기반 글로벌 교육 강화 등 3개
  - ⑦ UOS Edge-Star 특화 교육 : 자율전공특화교육과정 등 3개
- 2025년 성과평가 결과 : 교육혁신성과(S), 자체성과관리(B)  
※ 평가비율(등급체계) : 교육혁신성과 80%(S/A/B/C), 자체성과관리 20%(A/B/C)

## □ 향후계획

- 대내외 성과확산 활동(대외 성과포럼 발표 7건 포함) : '25.12. ~ '26.2.
- 프로그램 운영 등 사업 추진 : ~ '26.2.

## 5

# 대학생활 단계별 맞춤형 학생활동 지원

학년·시기별 맞춤 프로그램 운영을 통해 학생들의 안정적인 학교생활 적응, 진로설정 및 대외활동 등 지원

### □ 추진방향

- 학생자치기구 운영을 통한 소통체계 마련 및 다양한 활동 지원
- 대학생활 적응 프로그램 및 학생 역량 강화를 위한 대외활동 지원
- 학생 개인상담 및 심리검사, AI상담 등을 통한 정신건강관리 지원

### □ 추진내용

- 학생자치기구(총학생회, 동아리연합회 등) 운영 및 활동 지원

사업명	시기	참여대상	비고
신입생 수련회	'25.2.18. ~ 2.20.	신입생 및 재학생	총학생회
동아리 홍보제	'25.3.4. ~ 3.5.	46개 중앙동아리	동아리연합회
대동제	'25.5.19. ~ 5.21.	교내 전 구성원	총학생회
3개 대학 역동전	'25.9.1. ~ 9.12.	서울시립대, 한국외대, 경희대	3개 대학 체육회
인향제	'25.9.22. ~ 9.23.	46개 중앙동아리	동아리연합회
학생총회	'25.9.23.	전체 학생	총학생회
학생자치기구 선거	'25.10.	전체 학생	중앙선거관리위원회

- 학생 역량 강화를 위한 다양한 대외활동(공모전, 대회참가) 지원
  - 각종 대외 학술대회, 공모전 등 참가 수상자 포상(연 2회)
- GO(Global Odyssey)-UOS 운영(6~8월)
  - 글로벌 인재 육성을 위한 자기주도형 자율 해외 탐방 추진
- 대면 상담 외 AI 심리상담 도입 통한 학생 정신건강관리 체계 확립
  - (대 면) 개인상담 및 심리검사 진행, 재학생(1, 3학년) 정신건강관리시스템 운영
  - (비대면) 모바일 AI 심리상담 앱을 통한 즉각적인 심리 안정감 제고

## □ 추진실적

- 2025년 신입생 수련회 : '25.2.18.~2.21.
  - 총학생회 및 학생자치기구 소개, 단과대학 및 학부과 프로그램 등 총1,649명 참여
- 2025학년도 학생 심리상담 운영 : '25.3.~'26.1.
  - 개인상담 1,995건, 재학생(1, 3학년)대상 정신건강관리시스템 3,946명 참여
- 2025년 동아리 홍보제 : '25.3.4.~3.5.
  - 총 46개 동아리(체육, 공연, 학술인문, 종교 등) 참여, 홍보 및 동아리 공연
- 2025년 대동제 축제 : '25.5.19.~5.21.
  - 학생, 교직원 등 총 6,900여명(누계) 참여
- 2025년 GO(Global Odyssey)-UOS 프로그램 : '25.7.~ 8.
  - 총 25팀(100명) 선발 및 14개국 탐방 실시
- 2025년 인향제 개최 : '25.9.22.~9.23.
  - 학생, 교직원 등 3,000명 참여(누계)
- 2025년 학생총회 실시 : '25.9.23.
  - 총학생회 행사 및 학생회칙 개정 논의 등
- 학생자치기구 선거 : '25.11.6.~12.7.
  - 총학생회장, 단과대학 학생회장 후보자 미출마로 권한대행 체제 운영 중
- 2025학년도 학생 포상 : 1, 2학기
  - 포상인원 : 총 398명(학업우수상 278명, 학술상 68명, 공로상 33명, 봉사상 19명)

## □ 향후계획

- 2026년 신입생 수련회 : '26.2.19.~2.21.
- 2026년 동아리 홍보제 : '26.3.3.~3.4.
- 학생자치기구 재선거(총학생회장, 단과대학 학생회장) : '26.4.
- 서울시립대학교 대동제 : '26.5.
- 2026년 GO(Global Odyssey)-UOS 프로그램 : '26.6.~ 8.
- 2026년 인향제 : '26.9.
- 학생총회 및 학생자치기구 선거 실시 : '26.10.
- 2026학년도 학생 포상 : 1, 2학기

## 6

# 미래인재 양성을 위한 학생 맞춤형 진로·취업역량 강화

학생 자기주도 진로 탐색 및 학생 맞춤형 진로 교육 체계 구축으로 미래 사회 핵심 인재 양성 및 학생 취업역량 강화 도모

## □ 추진방향

○ 미래사회 핵심인재 양성을 위한 진로·학업·취업 설계 체계적 지원

진로탐색 / 전공선택 지원

- ▶ 저학년 학생들의 전공 탐색 및 진로 선택 과정 지원
- ▶ 학업 적응을 위한 초기 상담 제공

학업설계 / 진로 강화

- ▶ 계열별 전공 로드맵 제작 및 융복합 학습 설계
- ▶ 학부과별 전공 및 학업 설계 지원

취업설계 / 직무역량 강화

- ▶ 전공 연계 직무역량 강화 및 취업 준비 지원
- ▶ 학생 맞춤형 포트폴리오 제작 및 심층 컨설팅 제공

○ 급변하는 취업시장에 능동적으로 대응하기 위해 대학일자리플러스센터 (정부지원사업)를 통한 학생 맞춤형 취업역량 강화 프로그램 운영

## □ 추진내용

- [진로] 학생 맞춤형 진로 비교과 프로그램 및 진로설계상담교수제 운영
  - (비교과프로그램) 전공 자기탐색 프로그램 운영 및 해외연수(UOS커리어원정대) 제공
  - (진로설계상담교수제) 진로 및 전공 탐색 등 자기주도적 진로 경로 수립 지원
- [학업] 학생 역량 발굴 및 미래설계 구체화를 위해 진로교육 의무화
  - (교과목) 저학년(1, 2학년) 대상 학부과별 전공 및 학업설계를 위한 교과목 운영
  - (상담) 전공선택 및 학업설계를 위한 학생과 교수간의 상담 프로그램 제공
- [취업] 대학일자리플러스센터 운영을 통한 취업 역량 강화 프로그램 제공
  - (일자리센터) 전문컨설턴트(8명) 배치, 취업정보 제공, 미취업 졸업생 특화 프로그램 운영 등
  - (프로그램) 진로 탐색 및 설계, 취업설계, 직무역량, 거점형 등 분야별 프로그램 운영

## □ 추진실적

- [진 로] 진로 비교과 프로그램 개설 및 진로설계상담교수제 운영
  - (비교과프로그램) 진로 집단 워크숍(433명), 산업을 알면 진로가 보인다(194명), 자기탐색 워크숍(97명), UOS커리어원정대 해외탐방(64명) 등 9개 프로그램 1,062명 참여
  - (진로설계상담교수제) 진로 및 전공 탐색을 위한 객원교수 3명 전문상담(323명)
- [학 업] 전공선택 진로강화 교과목 운영 및 학업설계상담 추진
  - (교과목) UOS미래디자인, UOS커리어디자인

교과목명	수강 대상	운영 학기	교과구분 (평가방법)	수강 신청인원	수료인원 (수료율)	강의 방식
UOS미래디자인	1학년	2025학년도 1학기	교양필수 (절대평가)	2,006명	1,635명(81.5%)	온라인
UOS커리어디자인	2학년	2025학년도 2학기	교양필수 (절대평가)	1,170명	1,061명(90.7%)	온라인

- (상 담) 학업설계상담(교수 723명, 학생 3,843명), 자율상담(교수 795명, 총 6,667건)
- [취 업] 대학일자리플러스센터 운영 및 각종 취업 프로그램 개설
  - (대학일자리플러스센터)
    - ▶ 진로·취업 전문컨설턴트 상담(4,044명), 졸업생 상담(592명), 추천채용(167명)
  - (프로그램 운영)
    - ▶ 진로 탐색 및 설계 : 자기발견 코칭 등 3종, 1,063명 참여
    - ▶ 취업설계 : AX 역량강화, 직무 역량 레벨업 시리즈 등 11종, 2,380명 참여
    - ▶ 직무역량 : 외국계기업 취업준비, UOS Job Festival 등 16종, 12,355명 참여
    - ▶ 거점형 : UOS OUTREACH, 스마트건설기술 직무교육 등 8종, 1,132명 참여
    - ▶ 기 타 : 캠퍼스 리크루팅 등 10종, 1,175명 참여

※ 2025년 대학일자리플러스센터 사업 연차성과평가 ‘우수’ 등급 획득

## □ 향후계획

- 진로설계상담교수제 운영 : '26.3. ~ '27.2.
- 진로·취업지원 프로그램 및 대학일자리플러스센터사업 운영 : '26.1. ~ '27.2.
- 2026학년도 UOS커리어원정대 사업 운영 : '26.7. ~ '27.2.
- 2026학년도 학업설계상담 및 자율상담 : '26.3. ~ '27.2.
- 진로교육 교과목<UOS미래디자인, UOS커리어디자인> 운영 : '26.3. ~ '27.2.

## 2. 혁신성장을 견인하는 첨단 융복합 연구 선도

- ① 연구장비 확충을 통한 지속 가능한 연구환경 조성
- ② 연구활동 지원을 통한 연구력 강화
- ③ 빅데이터 · AI 연구자원의 안정적인 지원 및 효율성 강화

# 1 연구장비 확충을 통한 지속 가능한 연구환경 조성

우리 대학 교원 및 학생의 연구 경쟁력 강화를 위한 실험실습기자재 확충 및 학술연구용 첨단장비·공동기기센터 공동장비를 활용하여 연구환경 기반 조성

## □ 추진방향

- 학부과별 특성 반영 및 질 높은 학습 환경 제공을 위해 실험실습기자재 확충
- 최신 학문 흐름 및 산업 트렌드에 발맞춘 학술연구용 첨단장비 지원을 통해 교원 연구력 강화
- 공동기기센터 수요자 맞춤형 연구인프라 확충을 통한 연구환경 조성

## □ 추진계획

- 학부생의 실습 역량 강화 및 수업의 질 향상을 위한 기자재 확충
  - 학부과 수요조사를 통해 실험실습기자재위원회에서 선정
  - 학부과 실험·실습·실기를 위한 수업용 기자재 구매 지원
- 첨단 연구장비 구축 및 활용을 통해 대학 연구 경쟁력 강화
  - 첨단장비를 활용한 연구과제 신청 및 공개 발표 후 지원 대상 선정
  - 신입교원 중심의 학술연구용 첨단장비 대상 과제 선정 및 지원
- 공동기기센터 첨단장비 확충 및 교육·연구 지원 확대
  - 화학분야 필수 장비인 NMR(핵자기공명분광기) 운영 개시('26. 3.~), LC-MS(액체 크로마토그래피 질량분석기) 신규 도입('27. 1.) 추진

▶ NMR(Nuclear Magnetic Resonance): 유기화합물 분석하여 유기물 구조 등을 분석하는 장비  
▶ LC-MS(Liquid Chromatography-Mass Spectrometry): 복잡한 혼합물의 성분을 분리한 뒤, 그 성분의 질량을 정밀하게 정체를 밝히는 고성능 분석 장비

- 첨단장비 활용 교육 및 연구 지원 확대를 통한 연구실적 강화
  - 이론 세미나 및 워크샵 20건, 분석실 견학 및 장비 시연 10건 추진
  - 신입교원 및 우수연구자 대상 분석료 할인 제도 홍보 확대
- 서울RISE사업 연계 지산학 협력 네트워크 활성화
  - 동북권 대학 첨단고가장비 공동활용 업무협약('25. 12.)에 따른 교류 협력 및 가족 기업할인 적용 등

## □ 최근 3년 추진실적

### ○ 실험실습기자재 확충

(단위 : 건, 백만원)

2023학년도		2024학년도		2025학년도('26. 1. 31.)	
구매건수	지원예산	구매건수	지원예산	구매건수	지원예산
168	2,562	150	2,622	166	2,500

### ○ 학술연구용 첨단장비 지원

(단위 : 건, 백만원)

2023학년도		2024학년도		2025학년도('26. 1. 31.)	
지원건수	지원예산	지원건수	지원예산	지원건수	지원예산
9	1,178	18	1,200	15	1,200

### ○ 공동기기센터 보유장비 현황 : 총 11종

연번	기기목록	입고시기	가격(백만원)	장소	활용목적
1	FE-SEM	2018. 1. 31.	360	시대융합관	표면분석
2	XRD	2018. 12. 21.	400	제2공학관	결정구조분석
3	CLSM	2018. 10. 08.	263	시대융합관	바이오분석
4	비접촉식 표면조도측정기	2020. 2. 18.	131	제2공학관	표면(조도)분석
5	XPS	2020. 4. 20.	940	제2공학관	원소분석(비파괴)
6	RAMAN	2021. 3. 24.	357	제2공학관	화학분석(비파괴)
7	FACS	2021. 3. 5.	544	시대융합관	바이오분석
8	FIB	2021. 11. 4.	965	시대융합관	표면분석
9	AFM	2023. 2. 9.	257	제2공학관	표면구조분석
10	TEM	2025. 1. 31.	3,350	시대융합관	구조분석
11	NMR*	2026. 1. 22.	973	정보기술관	화학분석(파괴)

※ NMR은 2. 23.(월) 설치 완료 예정

### ○ 공동기기센터 운영 실적

(단위: 건, 백만원)

2023학년도			2024학년도			2025학년도('26. 1. 31.)		
전체 분석건수	매출액	산업체 분석건수	전체 분석건수	매출액*	산업체 분석건수	전체 분석건수	매출액	산업체 분석건수
1,604	747	47	1,747	656	98	2,348	766	110

\* 2024학년도에는 R&D예산 감소 및 공동기기센터 건물 공사로 고가 분석의뢰가 감소하여 매출액 감소

## □ 추진일정

- 공동기기센터 운영 및 연구 지원 : '26. 3. ~ '27. 2.
- 실험실습기자재 및 학술연구용 첨단장비 지원 : '26. 4. ~ '27. 2.



## 2 연구활동 지원을 통한 연구력 강화

교원 연구자의 지속적인 연구력 확보 및 연구 질적수준에 따른 차등 지원으로 실질적인 연구 경쟁력 강화

### 추진방향

- 안정적인 연구 기반 확보 및 연구 활성화 환경을 구축하여 지속 가능한 학문후속세대 양성 지원
- 대학 연구 경쟁력 강화를 위한 성과 중심의 연구지원 개편
  - 연구지원제도 개편을 통해 대학 연구 경쟁력 도모('26. 3월 추진예정)

### 추진계획

- 기초·보호학문 및 특성화(이공계, 국제공동연구), 학제적 융복합 분야(4개 분야) R&D기반조성사업 지원
  - 장기과제 지원기간 확대(2년→4년), Proceedings 게재 신설 및 국제저널 게재 장려, 국제공동연구 지원 사업분야 추가
- 연구력 향상을 위한 국제 연구성과 지원 확대로 대외적 위상 강화
  - 교내학술연구비 국제저널\* 지원금 상향: 15백만원→20백만원
    - \* SSCI 및 A&HCI(자유공모-전계열, 신진교수-인문·사회·예체능·계획설계계열)
  - 우수논문지원 개인별 누적 지원금 상한액 상향: 50백만원→70백만원
  - FWCI(1.5 이상 논문\*) 지원 인센티브 신설: 편당 10~50만원
    - \* 세계 평균 논문(FWCI 1.0)보다 50% 이상 피인용 된 논문
  - 오픈 액세스(OA\*) 저널 게재료 및 SCIE 이상 국제저널 투고료 지원 신설
    - \* 독자가 논문을 무료로 접근 가능한 공개형 출판

### 최근 3년 추진실적

(단위 : 건, 백만원)

구 분	2023학년도		2024학년도		2025학년도('26. 1. 31.)	
	건수	금액	건수	금액	건수	금액
R&D기반조성사업	55	1,238	52	1,171	54	1,000
교내학술연구비	135	1,641	148	2,004	159	1,871
우수논문/학술저서비	1,047	1,909	1,005	1,728	887	1,586
국제학술회의 참가비	26	38	34	39	27	39

### 추진일정

- 연구활동 지원 사업 추진 : '26. 3. ~ '27. 2.

### 3

## 빅데이터·AI 연구자원의 안정적인 지원 및 효율성 강화

빅데이터 기반 핵심 연구의 수행으로 글로벌 역량 및 융합 역량을 제고하고 제4차 산업혁명을 선도할 기술혁신과 인재 양성을 주도하며 도시과학 특성화 연구역량과 연계한 도시문제의 해결을 도모

### □ 추진방향

- 빅데이터 및 AI 관련 첨단 연구 지원으로 혁신과 도약의 기틀 마련
- 빅데이터 및 AI 연구를 통한 도시문제의 진단 및 해결 서비스 개발
- 빅데이터 및 AI 관련 연구에 대한 첨단 연구 기반 및 환경을 구축

### □ 추진내용('26.1.31.기준)

- 빅데이터·AI 관련 첨단 연구지원(슈퍼컴퓨터 누적 이용자 수 476명)
  - 인공지능, 물리학, 재료공학, 환경공학 최첨단 분야 연구지원(논문 29편, '24.3.~'26.1.)
- 슈퍼컴퓨터 클러스터의 정부 대형과제 유치 시 학교 인프라 지원으로 활용
  - 소프트웨어(SW)중심대학사업, 혁신융합대학사업(빅데이터·인공지능), 차세대 통신혁신융합대학사업 등 8개 대형 사업 수주 지원
  - 과학기술정보통신부, 교육부, 환경부, 한국연구재단 등 정부 대형과제 인프라 지원
- 교내 AI 연구·교육 인프라 현황 관리 및 공유 체계 운영
  - 국가 및 서울시 AI 관련 사업 추진과 교내 AI 관련 사업 검토에 선제적으로 대응할 수 있도록 교내 AI 연구·교육 및 실험·실습 인프라 보유 현황을 체계적으로 정리
  - 슈퍼컴퓨터 클러스터 구축·운영 현황을 포함하여 실험·실습 시설, 연구·연산 인프라, 장비 보유 현황 등 대내·외 공개 가능한 최신 현황 자료를 지속적으로 정비
- GPU 기반 AI 연구 인프라 현장 체험 지원
  - 타 부서 주관 고등학생 대상 AI 교육 프로그램과 연계하여 본 연구원 슈퍼컴퓨터 서버실 견학을 실시하고, GPU 기반 클러스터 구축 현황 및 주요 운영 기술에 대한 현장 설명을 지원함
  - 연구 인프라의 물리적 기회를 제공함으로써 학생들이 실제 AI 연구 현장의 규모와 메커니즘을 입체적으로 이해하도록 지원함

## □ 슈퍼컴퓨터 클러스터 구축 및 업그레이드 계획

### ○ 슈퍼컴퓨터 서버 구축 및 운영 현황

- 총 116대의 노드와 AI계산용 GPU 388대 보유(신형 A6000 ada 40대, A100 8대 포함)
- AI 모델링과 공학/교통/우주물리/분자생물학 등 첨단 연구분야의 대규모 시뮬레이션을 위한 병렬 고성능 컴퓨팅 자원 제공
- 2025년 기준 슈퍼컴퓨터 서버실 6차 클러스터(CPU 기반 노드 10식) 구축

### ○ Agent AI 개발 및 서비스를 위한 슈퍼컴퓨터 확장 계획

- Agent AI 관련 연구 및 활용을 위해 차세대 GPU 도입을 포함한 슈퍼컴퓨터 확장 추진
- 2026년에는 최신형 GPU를 일부 도입하여 CPU 기반 노드 및 기존 보유 GPU와 연계 활용
- ※ 현재 연구원 보유하고 있는 신형 GPU(Nvidia A6000 ada)와 도입 예정인 최신형 GPU(Nvidia RTX PRO 6000 Blackwell Server Edition) 비교

항목/GPU	A6000 Ada (연구원 180대 보유)	RTX 6000 Blackwell Server edition(도입 예정)
아키텍처 세대	4세대 Tensor	5세대 Tensor
GPU 메모리 / 대역폭	48 GB, 960 GB/s	96 GB, 1792 GB/s
버스 / 전력	PCIe 4.0 ×16, 300 W TDP	PCIe 5.0 ×16, 400 - 600 WTDP
MIG / 슬라이스	7-way MIG (12 GB씩)	10-way MIG (9 GB씩)
특 징	저비용 연구용, 실험/논문용 SLM, 소규모 LLM	Agent AI, 도메인 특화 SLM, 중규모 LLM 실험에 최적

- 학문 연구를 포함하여 스타트업, 소규모 기업, 서울시 등 다양한 기관에서 경량형 언어모델 기반 Agent AI 개발·활용 수요에 대응
- ※ 대학 수준에서는 멀티모달 거대언어모델(ChatGPT, DeepSeek 등)에 대한 연구와 개발에 어려움이 있어 경량형 멀티모달 언어모델(Small Language Model; SLM) 활용

## □ 추진일정

- 슈퍼컴퓨터 클러스터 6차 구축(예정) : '26. 2.
- 2026년 슈퍼컴퓨터 시스템 유지관리 및 운영지원 용역 계약 : '26. 3.~

### 3. 지역사회와의 상생발전을 위한 협력 네트워크 구축

- ① 서울시 동반성장을 위한 RISE 사업추진 및 운영
- ② 창업문화 확산을 통한 성장단계별 창업기업 육성
- ③ 창업생태계 활성화를 위한 「서울 임팩트」 추진
- ④ 시민의 수요를 반영한 평생교육과정 운영
- ⑤ 지산학 협력 생태계 조성을 위한 기술이전사업화 추진
- ⑥ 지역사회 및 약자와 동행하는 사회공헌활동 지원

# 1 서울시 동반성장을 위한 서울RISE 사업 추진 및 운영

지역과 대학이 함께 성장하는 서울RISE 1차년도 사업 개시로 교내 사업 기반 마련 및 성공적 사업 수행을 통해 지역사회와 대학의 동반성장 실현

## □ 추진방향

- 대학발전계획과 유기적으로 연계하여 우리대학의 특성과 전문성 기반의 지·산·학·연 협력 체계를 고도화하고 대학과 지역혁신을 견인
- 지역사회가 직면한 핵심 현안에 대해 실효성 있는 문제해결을 추진하고, 수요 기반 맞춤형 인재 양성을 통해 지역과 대학의 상생·동반성장 추진

## □ 추진개요(1차년도)

- 사업기간: 2025.6.1.~2026.2.28. ※전체 사업기간: 기본 3년 + 연장 2년
- 사업예산: 총 22억(주관·참여 대학 사업비 총액)
- 추진사업: 총 3개 프로젝트, 3개 단위과제 운영

사업 년도	프로젝트	단위과제	주관·참여 대학명	연간 사업비	
				전체	우리대학
2025년	II 서울 전략산업 기반 강화	- 산학협력 생태계 활성화 (수행부서: 산학협력단)	(주관) 서울시립대 (참여) 송실대	15억	8.25억
	III 지역사회 동반 성장	- 지역 현안 문제 해결 (수행부서: 창업지원단)	(주관) 서울시립대 (참여) 참여 지역구청	3억	3억
	IV 평생·직업 교육 강화	- 서울 평생교육 고도화 (수행부서: 평생교육원)	(주관) 서울시립대 (참여) 삼육보건대	4억	2억
합 계				22억	13.25억

## □ 추진내용 및 운영실적(1차년도)

- 사업 운영체계 및 거버넌스 구축
  - 사업의 체계적 추진을 위한 운영규정 신설 및 운영위원회, 자체평가위원회 구성
  - 사업비 예산 관리지침 및 사업인력 관리계획을 수립하여 기준과 절차 명확화
- 사업 실효성 담보를 위한 단계적 의사결정 체계 수립
  - 단위과제 수행부서별 실무운영위원회 구성·운영으로 과제 단위의 효율적인 관리와 신속한 의사결정이 가능한 실무 중심 운영 체계 가동

- 서울RISE 사업 운영위원회(총 4회) 개최를 통해 단위과제 추진 현황을 점검하고, 사업예산 및 주요 운영 사항에 대한 심의·의결 체계적 수행
- 사업 추진 과정에서 발생하는 주요 현안 및 이슈에 대한 의사결정 체계를 확보함으로써 사업 운영의 안정성과 책임성 제고

○ 사업 성과 통합관리 선순환 운영

- 주관대학으로서 사업 성과 통합관리 체계를 수립하여 사업 운영의 일관성과 효율성을 제고하고 지속적인 정비로 사업의 안정적 추진 기반 확보
- 월별 단위과제 사업 정량·정성 수행 실적 및 사업비 예산 집행 현황을 정기적으로 모니터링하고, 간담회 개최를 통해 추진 상황을 공유·조정

○ 사업 성과 공유 및 확산 추진

- 사업단 홈페이지 구축으로 사업 관련 정보의 접근성과 전달력 제고
- 학내·외 홍보 매체를 활용하여 사업 주요 내용 및 성과 지속적 확산
  - ※ 서울시립대 신문사 및 외부 언론사, 대학 홈페이지, 서울RISE 센터 홈페이지 등
- 성과공유회 및 성과전시를 통해 사업 성과를 공유하고, 우수사례를 확산하여 서울RISE 사업의 지속적인 추진을 위한 환류 기반 확보
  - ※ 산학협력단(교외 한국프레스센터/’25.12.10.), 창업지원단(교내 제2공학관/’25.12.23.), 평생교육원(교내 100주년기념관/’26.1.28.~30.), 총괄부서(교내 대학본부/’26.2.4.~13.)

□ 2026년도 통합 사업 및 신규 수주사업 추진

○ 서울RISE 통합 사업 수주에 따른 서울캠퍼스타운사업 추진(공모 : ’25.7.)

프로젝트	단위과제	사업기간	연간 사업비
V 대학창업 육성	- 서울캠퍼스타운사업 (수행부서: 창업지원단)	기본 2년(’26.1~’28.2.) + 연장 2년(’28.3~’30.2.)	12억

- 2026년도 서울RISE 사업으로 수주, 통합 운영함에 따라 서울시립대학교 서울RISE 사업 인력관리 규정 보완, 홈페이지 반영 등 운영의 제반 사항 정비
- 서울캠퍼스타운사업 SEOUL IMPACT 2.0의 주요 사업 계획은 다음과 같음
  - ①창업공간(Seoul Impact Grounds)의 유기적 운영 확립 및 창업문화 거점으로 확장
  - ②창업기업 ‘선발-성장-자립’ 단계적 육성 및 스타트업 인턴십 등 운영
  - ③AI혁신기술기반의 AI 역량 맞춤형(초급-중급-고급) 인재 육성 교육 추진

- 2026년 서울RISE 신규 단위과제 공모 추진에 따른 결과(공모 : '26.1.)
  - 2026년 서울RISE 신규 단위과제(총 3개) 중 우리 대학은 총 2개 과제 공모 추진 결과 '2개 과제 모두 선정' 완료

< 2026년 서울RISE 사업 신규 선정 단위과제 >

프로젝트	단위과제	사업기간	연간 사업비
II 서울 전략산업 기반 강화	- AI 관련 학과 지원	'26.3.~'30.2. (2+2년)	11개 대학, 대학별 5~6억 (최우수 1개 6억, 그 외 5억)
	- 서울형 BRIDGE	'26.3.~'30.2. (2+2년)	10개 대학, 대학별 6.5억

- 대학 특성화 전략 방향을 기반으로 '2025년 선정 단위과제 3개'와 '2026년 신규 공모 단위과제 2개 간 연계성을 강화한 계획'으로 공모 추진하여 선정 완료
  - ▶ 공고문 분석 및 집필 작업: '26.1.12.(월)까지
  - ▶ 사업계획서 제출: '26.1.13.(화)
  - ▶ 발표자료 작성 및 대면평가 참가: '26.1.29.(목)까지
  - ▶ 결과발표: '26.2.12.(목)

- 이에 따라, 2026년 서울시립대학교 서울RISE 사업의 단위과제는 아래와 같음

프로젝트	단위과제	2026년 연간 사업비		
		총 예산	주관대학 (서울시립대)	참여대학
II 서울 전략산업 기반 강화	- 산학협력 생태계 활성화	15억	8.25억	6.75억 (숭실대)
III 지역사회 동반 성장	- 지역 현안 문제 해결	3억	3억	-
	- AI 관련 학과 지원	5억	5억	-
	- 서울형 BRIDGE	6.5억	6.5억	-
IV 평생·직업 교육 강화	- 서울 평생교육 고도화	4억	2억	2억 (삼육보건대)
V 대학창업 육성	- 서울캠퍼스타운사업	12억	12억	-
합 계		45.5억	36.75억	8.75억

□ 추진경과 및 향후계획

- 1차년도 사업 운영(총 3개 단위과제) : '25. 6. ~ '26. 2.
- 2026년 신규 공모 수주 추진 : '25. 7. ~ '26. 2.
- 2026년 신규 수주 사업 후속조치 계획 수립 : '25. 12. ~ '26. 2.
- 1차년도 결과보고 및 2차년도 사업계획서 제출 : '26. 3. ※RISE센터일정
- 2차년도 사업 운영(총 6개 단위과제) : '26. 3. ~ '27. 2.
- ※ 서울캠퍼스타운사업 운영 : '26. 1. ~ '27. 2.
- 서울RISE 사업 신규 공모 수주(RISE 10 챌린지 등) : '26. 3.~ (예정)

## 2

# 창업문화 확산을 통한 성장단계별 창업기업 육성

4차 산업혁명과 도시문제 해결에 기여할 예비 창업자를 발굴하고, 창업 아이디어의 구체화부터 투자 연계까지 단계별 지원을 통해 실현 가능한 스타트업을 육성

### □ 추진방향

- 학내 창업문화 확산 및 산업·지역 연계프로그램 지속 및 확대 추진
- 교육, 사업화, 일자리, 투자 등 지원을 통한 단계별 스타트업 육성

### □ 추진내용 및 실적 ('26.1.31.기준)

- '25년 1학기 및 2학기 교육프로그램 실적(창업 친화적 학사제도)
  - 창업학 전공 교과목 및 창업관련 교과목

	2023년		2024년		2025년	
	교과목수	수강생수	교과목수	수강생수	교과목수	수강생수
이론형	30	1,257	37	1,382	38	1,446
실습형	7	33	17	110	12	72
합 계	37	1,290	54	1,492	50	1,518

- 창업대체학점제 : 26명 / 청년창업과인턴십 : 21명 / 창업휴학제 : 4명

### ○ '25년 비교과 프로그램 실적

- 창업교육센터 운영 프로그램

구분	프로그램	개최시기	대상	인원(명)
1단계	창업 페스티벌	'25.5	창업에 관심있는 누구나	84
	창업 서포터즈	'25.5 ~ '26.1	재학생	6
	비교과페스타	'25.9	창업에 관심있는 누구나	309
2단계	1학기 창업아카데미	'25.5 ~ 6	대학(원)생 및 입주기업 등	142
	미래 창업가를 위한 글로벌 인사이트	'25.6	본교 대학생	22
	서울시 지역 현안 발굴 프로젝트	'25.7	본교 대학(원)생	72
	상권활성화 아이디어 캠프	'25.8 ~ 9	본교 대학(원)생	51
	SEOUL:ution Hackathon	'25.11	대학생	48
	2학기 창업아카데미	'25.11 ~ 12	창업에 관심있는 누구나	115
	글로벌창업캠프	'26.1	본교 대학생	36
	서울시 지역 현안 창업아이디어 프로젝트	'26.1	본교 대학(원)생	61
3단계	서울지역 현안문제해결 아이디어 해커톤	'26.1 ~ 2	본교 대학(원)생 및 입주기업	40
	창업동아리 선발	'25.5	본교 재학생 포함 팀	52(14팀)
	IR 실전 마스터 캠프	'25.8 ~ 9	본교 창업동아리	16
	창업동아리 성과보고	'25.12	본교 창업동아리	42



○ 창업지원센터 보육프로그램 실적(동대문구, 서대문구)

(1단계) 교육 및 코칭 : 74개 프로그램, 301개(기업)

2023학년도		2024학년도		2025학년도	
프로그램	기업	프로그램	기업	프로그램	기업
13개	68개	38개	314개	74개	301개

(2단계) 사업화 프로그램 : 8개 프로그램, 75개(기업)

2023학년도		2024학년도		2025학년도	
프로그램	기업	프로그램	기업	프로그램	기업
11개	59개사	11개	69개사	8개	75개사

(3단계) 일자리 지원 : 23개(기업)

2023학년도		2024학년도		2025학년도	
기업		기업		기업	
9개사		14개사		23개사	

(4단계) 투자 : 투자유치 프로그램

2023학년도		2024학년도		2025학년도	
기업		기업		기업	
27개사		14개사		18개사	

○ 창업보육센터 투자유치 현황(2025년)

구분	성과	
	건수	금액(단위:원)
투자유치	1건	556,000,000원
지원사업선정	5건	161,110,000원
지식재산권(출원 및 등록)	24건	(특허:13건, 상표:10건, 디자인:1건)

※ 창업보육센터 입주기업 총 55개 팀(동대문 20개, 서대문 35개)

향후계획

- 교내·외 창업프로그램 연계 지원 : '26. 3.~12.
- 동대문·서대문구청 B지원사업 운영 : '26. 3.~12.

### 3

## 창업생태계 활성화를 위한 「서울 임팩트 2.0」 추진

첨단 기술 활용과 도시 문제 해결의 혁신적 아이디어가 융합된 글로벌 창업도시로의 도약을 이끄는 캠퍼스타운의 혁신적 발전모델 제시

### □ 서울 임팩트 2.0(캠퍼스타운사업) 사업개요

#### ○ 사업내용

- 성장단계별 맞춤형 스케일업 : 창업기업 전주기 성장 지원 모델 구축, 투자유치 연계
- 지속가능한 창업문화 조성·지원 확대 : 교내(캠퍼스) 창업지원 통합 거버넌스 구축, 성과기반 사업관리 체계 확립
- AI+X(융합기술) 창업역량 강화 : 기술기반 실전 창업교육 제공, 테스트베드(Testbed) 및 실험환경 제공
- 서울형 창업 솔루션 글로벌 확산(RISE 플랫폼) : 지역 및 도시문제 해결형 창업모델 실증
- 글로벌 스케일업 추진 : 플랫폼 구축을 통한 글로벌 네트워크 확산

○ 사업기간 : 2026년 1월 ~ 2030년 2월(2+2년)

○ 2026 예산 : 연 1,500백만원 (시비 : 1,200백만원+300백만원)

### □ 프로그램 추진실적 ('26.1.31.기준)

○ 창업지원시설 조성 : ('25년 46실, 74팀 입주)

- 공간명칭 : SEOUL IMPACT PLATFORM

명칭	규모	입주시설	준공	기업수				소유 및 용도 등
				2022	2023	2024	2025	
SI CORE (제2공학관 4층)	1,012㎡	14실	'24.5.	-	-	12개사	14개사	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 대학 소유 건물</li> <li>◦ 창업지원복합시설 리모델링</li> </ul>
SI STATION #1	622㎡	7실 (공유1실)	'22.8.	5개사	16개사	31개사	26개사	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 민간 건물 임차 (동대문구 서울시립대로 163, 3~5층)</li> <li>◦ 창업지원시설</li> </ul>
SI STATION #2 (청년UP플랫폼)	772㎡	25실 (공유1실)	'20.12.	13개사	26개사	23개사	34개사	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 대학 소유 건물 (동대문구 서울시립대로 117)</li> <li>◦ 창업지원복합시설</li> </ul>
SI ARENA (제2공학관 지하)	1,440㎡	2실	'25.10.	-	-	-	2개사 (산학협력단 소속)	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ SI CORE 동일 건물 내 대규모 다목적 공간과 창업 강의실, 라운지 조성</li> <li>◦ SI Factory : 3D 창작터 로봇 메이커스페이스(이전)</li> </ul>

○ 창업경진대회 : 프로그램 1건, 운영 3회, 입주기업 선발 : 74개사

프로그램명	운영 내용	참여자 및 실적	비고
시대'창' 경진대회	선발 3회	입주기업 74개사 선발 (연장 38, 신규 23, 추가 13)	예비창업: 24팀(교내창업: 16) (특화 12 / 소셜 4 / 기타 8) 초기창업 : 50팀(교내창업: 26) (특화 30 / 소셜 8 /기타 12)

○ 창업기업육성 : 프로그램 12건, 운영 267회, 참여자 총 1,374명

프로그램명	운영 내용	참여자	비고
(예비)창업자 성장 프로젝트	교육 2회, 컨설팅 45회	15명	예비창업: 9명 입주기업: 6명
임팩트 컨설팅	교육 1회, 컨설팅 43회	13명	예비창업: 3명 입주기업: 10명
글로벌 Si스타트업 Crossroads	네트워킹 1회, 팀빌딩 2회, 피칭대회 1회	138명	유학생: 56명 교환: 15명 기타외국인: 67명
서울 임팩트 데이	교육 2회, 컨설팅 13회, 피칭대회 1회	8명	입주기업: 8명
임팩트 러닝&멘토링	러닝 14회, 멘토링 40회	318명	대학생: 159명 입주기업: 135명 기타: 24명
동대문구 창업아이디어 경진대회	포스터 홍보 7회, 경진대회 1회	76명	예비창업자 : 76명 (본선: 10명, 수상 : 5명)
글로벌 오픈이노베이션	멘토링 및 컨설팅 10회 발표평가 1회, 박람회 부스참가 1회(2팀)	6명	입주기업: 6명
AI SCHOOL	교육 8회, 멘토링 6회, 성과발표회 1회	202명	대학생 : 94명 입주기업 : 108명
AI 임팩트 LAB	교육 10회, 컨설팅 40회, AI홍보 10회	147명	대학생 : 4명 입주기업 : 143명
UOS-AWS AI Agent	온라인 교육 1회, 오프라인 교육 2회	58명	대학생 : 42명 입주기업 : 16명
AI 휴머노이드 콜로키움	이그나이트 토크 1회, 포럼 1회	234명	대학생: 64명 입주기업: 9명 기타: 161명
캠퍼스타운 성과공유회	입주기업 성과평가 1회, AI 특강 및 성과공유회 1회	159명	입주기업: 112명 기타: 47명

○ 대학 협력 : 프로그램 2건, 운영 33회, 총 403명

프로그램명	운영 내용	참여자	비고
청년창업실습교실	모집 및 입주기업 매칭 1회	30명	모집 : 대학생 14명 선발 : 대학생 8명 멘토링 : 입주기업 대표 8명
창업 인재육성 학위과정	특강 20회, 자문회의 12회	373명	대학생 : 333명 기타(자문위원) : 40명

## □ 입주기업 성장 실적

구 분	2023학년도			2024학년도			2025학년도		
	기업	직원 및 인턴		기업	직원 및 인턴		기업	직원 및 인턴	
입주기업 일자리 창출성과	42개사	235명		81개사	347명		74개사	237명	
입주기업 매출액 성과	24개사	4,300,437	(천원)	81개사	11,869,445	(천원)	74개사	13,599,679	(천원)
입주기업 투자유치	1개사	1	400,000	9개사	23	7,858,299	6개사	8	1,205,620
입주기업 지원사업선정	15개사	23	2,410,000	33개사	53	9,013,829	24개사	35	1,465,419

※ 입주기업 지식재산권 등 실적

년도	특허	상표	수상	PCT 국제출원	디자인	인증	소계
2023	28	28	-	-	-	-	56 건
2024	51	55	21	3	3	9	142 건
2025	57	23	15	9	-	7	111 건

## □ 향후계획

- 서울임팩트 트랙 시스템 입주기업 모집 공고 : ~'26. 02. 22.
- 서울임팩트 트랙 시스템 입주기업 모집 심사 : ~'26. 03. 10.
- 서울임팩트 트랙 시스템 입주기업 협약 및 계약 : ~'26. 03. 16.
- 창업기업육성·AI·RISE 프로그램 추진계획 : ~'26. 03. 31.
- 창업기업육성·AI·RISE 프로그램 운영 : ~'26. 12. 31.
- 창업기업육성·AI·RISE 프로그램 정산 : ~'27. 01. 31.
- 창업기업육성·AI·RISE 프로그램 결과보고 : ~'27. 02. 28.

## 4

## 시민의 수요를 반영한 평생교육과정 운영

평생교육과정 및 시민공개강좌의 확대 운영과 고등교육 수요에 맞춘 학점은행제 운영으로 지속적인 시민 대상 교육 실시

### 추진방향

- 지역사회 수요를 고려하여 다양한 학습욕구를 만족시킬 수 있는 강좌 개발·운영
- 대학의 교육자원 활용 및 유관기관과 연계를 통한 시민교양강좌 지속 확대

### 추진내용 및 실적('26.1.31.기준)

- 2025학년도 겨울학기 교육과정 운영중 : '26.1. ~ 2. (61개 강좌)

교육과정	강좌수	강좌명
전문교육	8	힐링원예, 영어발음 집중교정, 그림책의 이해 등
일반교양	32	자유로운 창작유화, 전통민화, K-아트팝가곡교실 등
동대문 다산시민대학	1	제15기 동대문 다산시민대학
서울교통공사 핵심인재양성	18	경영과 혁신 그리고 삶, 사람중심 스마트모빌리티, 도시와 도시계획의 이해, 대중교통 환경변화와 서울교통공사의 대응방안 등
정책지원관 양성프로그램	1	서울시의회 정책지원관 양성 프로그램
종로구대학연계 아카데미	1	알기쉬운 경제학
총 계	61	*온라인 비대면 강좌 진행

- 2025년 서울교통공사 핵심인재 양성교육 과정 3기 운영 : '25.1. ~ 6.
  - 교육인원 : 서울교통공사 핵심인재 양성과정 교육생 18명
  - 교육과정 : 총 3개 역량별 교육과정 운영(리더역량, 직무역량, 공통역량/기초소양)
  - 기대효과 : 효과적인 역량개발로 개인의 성장 지원 및 유능한 전문가 도약
- 자산 증식 및 재테크 관련 교육 프로그램 운영 : '26.1. ~ 2.
  - 일반교양과정 : 겨울학기 '소액투자경매(주간)', '소액투자경매(야간)' 운영
  - 대학연계 공모사업 : 세무, 회계, 도시 등 시립대 특화 분야 강화하여 운영 예정
  - 시민대상 특화과정 : '경제뉴스를 활용한 생활경제 이해' (9월 운영)

○ 2025년 정책지원관 양성프로그램 운영 : '25.3. ~ '26.2.

- 프로그램명 : 제1차 서울 정책지원관 아카데미

1) 교육과정

- ▶ 이론강의 : 2025. 4. 14.(월) ~ 5. 29.(목) / 총 13회차
- ▶ 현장실습 : 2025. 6. 4.(수) ~ 8. 14.(목) / 총 120시간

2) 교육인원 : 총 32명 (신청인원 71명 중 32명 선발)

3) 교육대상 : 정책지원관과 지방의회에 관심있는 대학생 및 일반인

4) 개설강좌 : 총 1개 강좌 운영

강좌명	선발인원	현장실습	수강료
제1차 서울 정책지원관 아카데미	32명	22명	무료

- 프로그램명 : 제2·3차 서울 정책지원관 아카데미

1) 교육과정

- ▶ 2차 주중반 : 2025. 7. 14.(월) ~ 7. 18.(금) / 1주 / 주 5회 / 1회 8시간
- ▶ 3차 주말반 : 2025. 7. 5.(토) ~ 8. 2.(토) / 5주 / 주 1회 / 1회 8시간

2) 교육인원 : 과정별 20명 내외

3) 교육대상 : 정책지원관과 지방의회에 관심있는 대학생 및 일반인

4) 개설강좌 : 총 2개 강좌 운영

강좌명	진행회차	참여인원	수강료
제2차 서울 정책지원관 아카데미 (주중반)	5	17명	무료
제3차 서울 정책지원관 아카데미 (주말반)	5	23명	

- 프로그램명 : 제4차 서울 정책지원관 아카데미

1) 교육과정

- ▶ 이론강의 : 2025. 9. 6.(월) ~ 11. 8.(목) / 총 8회차
- ▶ 실 습 : 2025. 11. 10.(월) ~ 12. 7.(목) / 총 66시간

2) 교육인원 : 총 20명

3) 교육대상 : 정책지원관과 지방의회에 관심있는 대학생 및 일반인

4) 개설강좌 : 총 1개 강좌 운영

강좌명	진행회차	참여인원	수강료
제4차 서울 정책지원관 아카데미	8	20명	무료

- 프로그램명 : 서울 정책지원관 양성 프로그램;예산특화과정

1) 교육과정

▶ 이론강의 : 2025. 10. 14.(화) ~ 11. 1.(토) / 총 9회차

2) 교육인원 : 총 15명

3) 교육대상 : 정책지원관과 지방의회에 관심있는 대학생 및 일반인

4) 개설강좌 : 총 1개 강좌 운영

강좌명	진행회차	참여인원	수강료
정책지원관 아카데미;예산특화과정	9	15명	무료

- 프로그램명 : 제5차 서울 정책지원관 아카데미

1) 교육과정

▶ 이론강의 : 2025. 11. 15.(토) ~ 12. 27.(토) / 총 7회차

2) 교육인원 : 총 20명

3) 교육대상 : 정책지원관과 지방의회에 관심있는 대학생 및 일반인

4) 개설강좌 : 총 1개 강좌 운영

강좌명	진행회차	참여인원	수강료
제5차 서울 정책지원관 아카데미	7	20명	무료

- 프로그램명 : 서울 정책지원관 양성 프로그램;조례특화과정

1) 교육과정

▶ 이론강의 : 2026. 1. 3.(토) ~ 1. 17.(토) / 총 7회차

2) 교육인원 : 총 25명

3) 교육대상 : 정책지원관과 지방의회에 관심있는 대학생 및 일반인

4) 개설강좌 : 총 1개 강좌 운영

강좌명	진행회차	참여인원	수강료
정책지원관 아카데미;조례특화과정	7	25명	무료

○ 2025년 대학연계 공모사업 운영

- 사업명 : 중장년을 위한 세무·회계·데이터 분석 Skill Up
- 사업기간 : 2025.6.18. ~ 10.28.
- 사업비 : 55,000천원
- 대상 : 해당 강좌 내용에 관심 있는 40~60대 중장년 서울시민
- 모집정원 : 강좌별 30명 이내
- 운영과정 및 기간 ※ 강좌별 특성에 맞는 현장 전문가 특강이 있을 수 있음

나노디그리명	강좌명	강사	교육기간	수강생
회계·세무 실무 나노디그리 (6학점)	기업경영을 위한 회계의 이해	이세중	'25.7.1.~8.19. (15회)	26명
	중소사업자를 위한 세금의 이해	최원석	'25.7.14.~9.1. (15회)	40명
데이터분석 실무 나노디그리 (6학점)	데이터분석 입문자를 위한 파이썬 프로그래밍	전종준	'25.7.1.~8.19. (15회)	30명
	데이터분석 전문가를 위한 데이터과학의 기초와 실제 구현		'25.9.2.~10.28. (15회)	36명
창업학 특강	기업가정신의 핵심이론	김상순	'25.6.18.~6.20. (2회)	20명
	기업가정신의 사례분석		'25.6.24.~6.26. (2회)	
알기쉬운 경제학 특강		배영수	'25.7.4.~8.1.(5회)	34명
중장년을 위한 역량기반 경력설계		황지원	'25.9.11.~9.18. (2회)	20명

※ 수강료 : 무료

○ 서울 RISE '서울 평생교육 고도화' <시대교양대학> 프로그램 운영

- 교육개요 : '자아성찰', '관계의 이해', '세상 속의 우리' 3개 카테고리 교양강좌
- 교육대상 : 해당 강좌 내용에 관심 있는 서울시민(성인)
- 교육인원 : 강좌별 30명 내외
- 수 강 료 : 무료
- 교육기간 : 2025.9.~2026.1 (30개 내외 강좌, 강좌별 2시간\*8주)



- 운영과정

▶ 1기 : 2025.9.~2025.10.(15개)

기간	분야	강좌명
9~10월 (8주)	자아성찰	삶과 죽음: 이론과 성찰
		한국적인 것과 한국문화: K-시대 한국인의 자기탐색
		몸속까지 젊어지는 건강 여행
		미술의 이해와 미의식
		한국 현대문학 속의 노년 읽기
	관계의 이해	영화와 함께 생각하는 인공지능 시대의 윤리
		언어의 비밀
		영어말하기의 첫단계: 영어발음을 고치자
		고전소설과 운명이야기
	세상 속 우리	8개의 창으로 보는 아시아:변화하는 아시아, 연결된 우리
		미중전략경쟁과 국제질서의 변화
		별과 우주
		알쓸신원: 알아두면 쓸모있는 신비한 원예지식
		중국 도시 이야기
번역이 바꾼 세계사		

▶ 2기 : 2025.11.~2025.12.(15개)

기간	분야	강좌명
11~12월 (8주)	자아성찰	노화와 수명의 비밀
		마음까지 젊어지는 건강여행
		예지를 위한 현대시 읽기
	관계의 이해	타인의 인정과 진정성:자아와 세계의 철학적탐구
		영화와 함께 생각하는 정의와 시민윤리
		센스있는 대화의 기술: 한국어 vs 영어
		리듬과 억양으로 멋있게 영어말하기
	세상 속 우리	시민을 위한 생활법률: 계약
		인문학과 예술로 시대 읽기: 동아시아 예술의 전근대와 근대너머
		양자, 컴퓨터, 그리고 미래
		뇌를 깨우는 생활 속의 재미있는 수학
		노래로 듣는 중국 이야기
		스포츠와 한국사회
		서양 문명과 철학의 시작
“바람이 불면 왜 살아야하나:문학의 필수개념과 서양문학 신책”		

- 성과공유회 개최 : 2026. 1. 30.(금)

- 1) 성과전시회 진행 및 성과자료집 제작·배포
- 2) 명예졸업장 수여

○ 종로구 대학연계 아카데미 운영

- 프로그램명 : 알기 쉬운 경제학 아카데미
- 교육인원 : 해당 강좌에 관심 있는 종로구민 48명
- 교육기간 : 2025.5.9. ~ 6.20. 매주 금 14:00~16:00(총 6회)

○ 동대문구 평생학습대학- AI·디지털 아카데미 운영

- 교육개요 : 생성형 AI 활용 학습을 통한 직무 능력 향상 및 일상적인 문제해결능력 제고
- 교육기간 : 2025.7. ~ 11.
- 운영과정
  - ▶ 인공지능 업스킬링(Up-Skilling) A, B, C, D 과정
  - ▶ 일상 속 인공지능 Level UP A, B 과정

○ 2022 ~ 2025학년도 교육과정 운영 실적 : 997개 강좌

학년도	학기	강좌 수	해당 교육과정 및 강좌수
2022	봄	50	전문교육(11), 일반교양(29), 학점은행제(2), 특화교양(2), 대학연계시민대학(1), 다산시민대학(1), 서울시니어대학(4)
	여름	34	전문교육(6), 일반교양(28)
	가을	51	전문교육(10), 일반교양(28), 학점은행제(1), 특화교양(2), 대학연계시민대학(2), 다산시민대학(1), 서울시니어대학(7)
	겨울	38	전문교육(9), 일반교양(29)
합계		173	
2023	봄	54	전문교육(10), 일반교양(40), 특화교양(2), 대학연계시민대학(1), 다산시민대학(1)
	여름	49	전문교육(7), 일반교양(39), 대학연계공모사업(3)
	가을	63	전문교육(12), 일반교양(43), 특화교양(2), 대학연계시민대학(1), 다산시민대학(1), 대학연계공모사업(3), 동대문구청 특강(1)
	겨울	89	전문교육(9), 일반교양(45), 서울교통공사 교육과정(35)
합계		255	

학년도	학기	강좌 수	해당 교육과정 및 강좌수
2024	봄	61	전문교육(11), 일반교양(23), 특화교양(1), 그림책세미나(1), 다산시민대학(1), 서울교통공사 교육과정(24)
	여름	65	전문교육(6), 일반교양(28), 심화교양(3), 대학연계공모사업(4), 서울교통공사 교육과정(24)
	가을	90	전문교육(13), 일반교양(34), 심화교양(1), 특화교양(3), 다산시민대학(1), 서울교통공사 교육과정(35), 동대문 평생학습대학(3)
	겨울	59	전문교육(11), 일반교양(28), 서울교통공사 교육과정(20)
합계		275	
2025	봄	66	전문교육(11), 일반교양(32), 특화교양(2), 다산시민대학(1), 서울교통공사 교육과정(18), 정책지원관 양성 프로그램(1), 종로구 대학연계아카데미(1)
	여름	62	전문교육(8), 일반교양(33), 특화교양(2), 다산시민대학(1), 서울교통공사 교육과정(18), 정책지원관 양성 프로그램(2), 종로구 대학연계아카데미(1), 대학연계공모사업(6)
	가을	105	전문교육(11), 일반교양(34), 특화교양(1), 다산시민대학(1), 서울교통공사 교육과정(18), 정책지원관 양성 프로그램(4), 동대문구 평생학습대학- AI·디지털 아카데미(6), 시대교양대학 (30), 대학연계공모사업(2)
	겨울	61	전문교육(8), 일반교양(32), 다산시민대학(1), 서울교통공사 교육과정(18), 정책지원관 양성 프로그램(1), 종로구 대학연계아카데미(1)
합계		294	※ 2025.겨울학기 운영중
총 계		997	

## □ 추진일정

- '25년 동대문구 평생학습대학(AI·디지털 아카데미) 사업 운영 : '25.6. ~ 11.
- 서울RISE '서울 평생교육 고도화' 사업 운영 : '25.6. ~ '28.2.
- '26학년도 봄학기 교육과정 운영 : '26.3. ~ 6.

※ 2026.3.3.(화) 개강 예정

## 5 지식학 협력 생태계 조성을 위한 기술이전·사업화 추진

지역사회 기업의 수요를 반영한 맞춤형 산학연 기술혁신 사업추진으로  
연구성과 활용도 제고

### □ 추진방향

- 서울시립대 연구성과에 대한 전방위적 기술사업화 추진으로 대학 연구성과의 기술이전 및 사업화 추진
- 기업협업센터(ICC) 운영을 통해 대학과 지역산업체의 상생발전을 위한 산학협업 체제 구축

### □ 추진내용

- 지식재산처 「표준특허 창출지원 사업」 지속 수행
  - 표준특허 창출 전주기 지원 2년차 사업 선정('26. 2. 3.) 및 추진
  - 통신기술 표준특허 관련 동향 분석 및 특허 창출 컨설팅 등 밀착 지원
    - ▶ 표준특허 창출 연구진: 전자전기컴퓨터공학부 김영길, 권기림, 정성아 교수
- 실험실 특화형 창업선도대학 사업 2년차 사업 수행('25. 6.~'26. 12.)
  - 대학 실험실의 우수한 성과 기반 기술창업 및 일자리 창출 지원
  - 혁신창업 실험실을 선정하여 비즈니스 모델, 사업화 분석 및 타당성 검증 지원
    - ▶ ('26년) 3개 실험실 지원 예정(6개 실험실 후보 발굴), ('25년) 2개 실험실 지원 완료
- 기술사업화 성과확산을 위한 연구자 대상 정기적인 연구실 방문 상담
  - 상/하반기 lab 방문 정례화로 연구자 수요 파악 및 현장 맞춤형 정보제공
    - ▶ 특허 출원 및 동향 분석, 해외(미국) 진출 규제 현황 분석, 표준특허 창출 전략 수립, 창업 관련 전문 상담 병행('25.12.31. 기준 본교 교원 대상 166건 인터뷰 진행)
- 서울시 및 우리대학 강점분야 기반 기업협업센터(ICC) 운영 및 성장 지원
  - 특화분야 6개 ICC 중심 기술자문, 교육운영, 산학공동기술개발과제 수행
  - ICC 운영수입 재투자를 통한 선순환 체계 구축 및 성장 지원
    - ※ ICC(Industrial Collaboration Center): 대학과 산학협력 연계협력을 통해 인재양성, 기술개발, 기업기술 자문 등 수행
- 가족회사와 유기적인 산학협력 및 유료멤버십 가족회사 제도 추진
  - 신규 가족회사 가입비 제도 도입 및 회원 등급별 기업협업 프로그램 확대를 통해 산학협력 지원체계 강화
    - ▶ 서울 RISE사업 프로그램 우선 지원, 신규과제 공동 참여기회 제공, 추천채용 연계 등

## □ 추진실적

### ○ 특허 실적 현황

(단위: 건, / 2026년 1월 기준)

구 분	2024년				2025년			
	국내특허		해외특허		국내특허		해외특허	
	출원	등록	출원	등록	출원	등록	출원	등록
특허 건수	149	92	29	12	172	104	37	5

### ○ 기술이전 실적 현황

(단위: 건, 백만원 / 2026년 1월 기준)

구 분	2023년		2024년		2025년	
	건수	기술료	건수	기술료	건수	기술료
기술이전 실적	55	974	29	825	28	760

### ○ IP기반 기술이전·사업화 교내 지원사업 실적 현황

(단위: 건, 백만원 / 2026년 1월 기준)

Track	지원 프로그램	2023년		2024년		2025년	
		건수	지원액	건수	지원액	건수	지원액
특허고도화	특허동향분석지원 사업	7	38	6	36	12	66
기술마케팅	SMK/BM(기술소개서) 제작지원 사업	15	6	10	4	4	6
시제품제작	우수기술 시제품 제작지원 사업	5	104	3	40	9	115

### ○ 2025년 ICC 운영 및 가족기업 현황

<25년 ICC 현황>

특화분야	ICC명	센터장	참여교원 수
감성산업	감성산업 ICC	신소재공학과 송오성 교수	3명
바이오·환경	Digital Eco Bio ICC	환경공학부 오희경 교수	13명
AX (AI eXperience)	미래도시공간설계 ICC	도시공학과 유석연 교수	9명
	산업인공지능 ICC	통계학과 전종준 교수	17명
양자반도체	양자반도체 ICC	전자전기컴퓨터공학부 박동욱 교수	22명
ICT 모빌리티	AIM-X ICC	전자전기컴퓨터공학부 이승환 교수	32명

※ 2025년 ICC 산학협력 활동 실적('25.5~'26.1월말 기준)

- 기술자문 63건, 교육프로그램 49건, 산업체 과제수행 6건, 포럼 및 협의체 60건

<가족회사 유료회원 현황>

기준연도	2023년	2024년	2025년
유료회원사(골드등급)	8개	21개	25개

## □ 추진계획

- 교내·외 기술사업화 지원사업 추진 : '26.3. ~ '27.2.
- 특화분야 기업협업센터(ICC) 지원사업 공고 및 지원 : '26.5. ~ '27.2.

## 6

# 지역사회 및 약자와 동행하는 사회공헌활동 지원

지역사회와 연계한 다양한 사회공헌활동 지원과 사회적 약자와 관련된 봉사활동 프로그램을 발굴·확대하여 나눔과 배려심을 함양한 인재 양성 도모

### □ 추진방향

- 지역사회 및 유관기관과 협력을 통한 다양한 사회공헌사업 발굴
- 학생들이 아닌 교원, 동문의 참여주체 확대를 통한 폭넓은 재능나눔 실현

### □ 추진내용 및 실적

- 2025년 사회공헌 프로그램 참여 세부현황
  - 대학 주관 사회공헌 활동 운영 및 학생 사회공헌 활동 지원 (1,203명 참여)
    - 글로벌봉사단, 사회봉사 교과목, 사회공헌동아리·소모임, 불린투어, 국제처 한국어교육센터 외국인 유학생 지원 프로그램 등
  - 교육격차 해소를 위한 교육 지원 활동 운영 (694명 참여)
    - 「대학생 청소년교육지원장학금 사업(한국장학재단), 「서울런 멘토단(서울시), 「랜선나눔캠퍼스(서울시·KT) 활동, 대학생 재능봉사 캠프 사업(한국장학재단), 「KT랜선 이학 사업(서울시교육청) 등
  - 다양한 유관기관과 연계하는 사회 공헌 활동 (841명 참여)
    - 교내 단체 헌혈활동, 동대문경찰서 연계 안심캠퍼스 순찰대, 사랑의 김치나눔, 태양광랜턴 조립체험 등
    - ※ 희망의 집짓기 사업(25.11월) : 천안시, 교직원 15명, 집짓기 공정 중 목조벽체 만들기 활동
  - 전공 교육 기반의 지역사회 봉사활동(서비스 러닝) 운영 (166명 참여)
    - AI활용한 공공기관 서비스 개선(경영학과), 조세취약 사회적기업 컨설팅(세무학과) 등
- ※ 최근 3개년 사회공헌 프로그램 참여 현황

구 분	2023학년도	2024학년도	2025학년도
학생 참여자 수	3,413명	2,637명	2,904명

\*참여 교직원수 : 411명(안심캠퍼스 순찰대, 교내 단체 헌혈 등)

### □ 향후일정

- 사회공헌 프로그램 발굴·운영 지속 추진 : '26. 3. ~
- 사회공헌 활동 연간 기본계획 수립 : '26. 4.

## 4. 글로벌 경쟁력 강화를 위한 도전과 국제협력

- ① 해외대학과 교류협력 및 글로벌 인재 유치를 통한 캠퍼스 국제화
- ② 서울의 발전사례 개도국 전수 및 한국형 도시교육모델 확산

# 1

## 해외대학과 교류협력 및 글로벌 인재 유치를 통한 캠퍼스 국제화

해외 우수대학과 교류를 확대하고 우수 외국인 유학생들을 유치하여, 글로벌 시대가 요구하는 국제인재 양성 및 캠퍼스 국제 경쟁력 강화

### 추진방향

- 해외대학과 교류협력 활성화를 통한 지속적인 국제 네트워크 확대
- 해외 교류대학과 교환학생 파견 및 유치로 글로벌 인재 양성
- 우수 외국인 유학생 유치를 통한 우리대학의 국제 역량 강화

### 추진내용 및 실적 (2026. 1. 31. 기준)

- 해외 우수 대학과의 실질적 협력관계 구축 및 학술·문화 교류 활성화

※ '제1회 Korea Times 국제화 우수대학평가'에서 종합 7위 달성

- 전국 54개 대학 대상 총 22개 지표 평가에서 우수한 성과로 외국학생 친화적 교육환경 입증
- 언어능력 충족 외국인 학생 비율(1위), 교육국제화역량 인증제 인증 수준(1위), 외국인 학생 학업지속률(4위)

- 학술교류·학생교류 협정 체결 : '24년 54건(신규 15, 갱신 39)→'25년 66건(신규 36, 갱신 30)

누계	북미	유럽	아시아	중남미	오세아니아	아프리카
75개국	2개국	30개국	22개국	12개국	3개국	6개국
654개교	189개교	215개교	194개교	34개교	13개교	9개교

- 전임교원의 해외대학과 공동연구·학술대회·세미나 등 학술교류 지원 : 28건 108백만원
- 교수 주도의 우수 유학생 유치 및 홍보를 위한 카라반 사업 신설 : 8건 37백만원

### ○ 학생교류 확대를 통한 글로벌 인재 육성

- (재학생) 해외 파견 : 1~2학기 또는 단기(계절학기) 파견을 위한 장학금·프로그램 지원
- (외국학생) 교환 유치 : 재학생 해외파견 대비 적정 규모의 외국 교환학생 유치, 단기 유료 프로그램, 방문학생 등 운영

※ 재학생 파견·외국학생 유치현황(각 연도별 인원, ( )는 단기인원) (단위:명)

구분	주요내용	'22년	'23년	'24년	'25년
재학생 해외파견	교환학생, 단기파견 등	271(25)	340(26)	356(55)	361(40)
외국학생 유치	교환학생, 방문학생, 서울국제학교 등	440(29)	566(37)	543(138)	519(136)

### ○ '25년 외국학생 대상 서울국제연구인턴십 신설

- 해외교류대 외국학생 대상 교내 연구실 인턴십 추진 : '25년 4명(여름방학)



○ 외국인 유학생 유치 및 지원 등을 통한 대학 글로벌 경쟁력 강화

※ 서울시립대, 교육부 주관 '교육국제화역량인증제' 평가에서 13년 연속 '우수 인증대학' 선정  
 - 불법체류율, 국제화 사업계획, 인프라, 유학생 지원 등 정성평가 전 항목에서 최고등급 획득

- 외국인 입학제도 다양화를 통한 우수 외국인 유학생 선제적 유치
    - 예비입학제도 도입 및 확대, 우수 이공계 유학생 유치 및 지원 사업 운영 등
  - 해외 유학박람회 참가, 인재유치 네트워크 프로모션 참가 등 본교 홍보 추진
  - 성적우수자 장학금 지급 및 학업·생활·취업 지원 프로그램 운영
- ※ 유학생 유치현황(각 학기별 재적기준, ( )는 신규유치 인원) (단위:명)

구 분	'23년		'24년		'25년	
	1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기
계	582(68)	615(102)	600(103)	663(133)	654(113)	725(135)
학 부	227(23)	222(29)	235(47)	240(40)	251(57)	271(52)
대학원	355(45)	393(73)	365(56)	423(93)	403(56)	454(83)

○ 한국어교육센터 맞춤형 프로그램 개발로 외국인학생 유치 확대

- 정규과정(1년 4학기), 단기과정 및 위탁과정(2주) 등 다양한 프로그램 운영
  - 단계별 한국어 수업 및 문화 수업 운영을 통한 한국 문화 이해 증진
    - 한국어 수업 수준별 운영 : 초급(1~2급), 중급(3~4급), 고급(5~6급)
- ※ 어학연수생 유치현황(각 연도별 재적기준, ( )는 신규유치 인원) (단위:명)

구 분	'22년	'23년	'24년	'25년
한국어교육센터 수강생	848(304)	860(325)	1,011(371)	1,342(451)

- 외국인 학생 수요에 적극 대응하기 위해, 여름 단기 및 위탁과정 운영
  - '25.8월, '26.2월 위탁과정 총 3회 운영(일본 치바대학교·센다이고등학교 91명)

□ 추진일정

- 해외 대학과의 지속적인 교류 협정 확대 : 지속
- 재학생 해외 파견 확대 및 외국인 유학생 유치 추진 : '26. 2. ~

## 2 서울의 발전사례 개도국 전수 및 한국형 도시교육모델 확산

서울의 발전 경험과 성공노하우를 개발도상국에 체계적으로 전수하여 국제사회 발전에 기여하고, 한국형 도시계획교육 프로그램 확산·공유 및 개발도상국 도시문제 해결을 위한 인재 양성

### □ 추진방향

- 서울시 도시행정모델 홍보전파를 통한 세계도시로서 위상 제고
- 한국의 도시계획 교육프로그램 및 관련 제도 전수
- 지한(知韓)·친서울 인사 저변확대를 통한 서울형 도시정책 수출 및 관련 산업 해외 진출 지원

### □ IUDP(International Urban Development Program) 운영

#### ○ 도시행정및계획(MUAP) 석사과정

- 주요내용 : 서울시 우수정책 및 도시계획, 교통, 기반시설 등 관리

구 분	2023년	2024년	2025년	2026년
기별정원	20명(16기)	20명(17기)	20명(18기)	20명(19기)
소요기간	1+1년	1+1년	1+1년	1+1년
재학생수	39명	38명	38명	39명(예정)
지원기관	서울특별시	서울특별시	서울특별시	서울특별시

#### ○ 도시개발정책학(MUD) 석사과정

- 주요내용: 도시개발, 토지 및 주택정책, 인프라 개발

구 분	2022년	2023년	2024년	2025년	2026년
기별정원	20(5기) 20(6기)	20(6기) 15(7기)	15(7기) 15(8기)	15명(8기) 15명(9기)	15명(9기)
소요기간	1.5년	1.5년	1.5년	1.5년	1.5년
재학생수	40명	35명	30명	30명	15명
지원기관	한국국제협력단 /외교부	한국국제협력단 /외교부	한국국제협력단 /외교부	한국국제협력단 /외교부	한국국제협력단 /외교부

○ **글로벌환경정책(MGLEP) 석사과정**

- 주요내용: 환경정책 및 관리, 지속가능한 지역개발

구 분	2023년	2024년	2025년	2026년
기별정원	21명(8기) 22명(9기)	22명(9기) 22명(10기)	22명(10기) 22명(11기)	22명(11기) 15명(12기)(예정)
소요기간	2년	2년	2년	2년
재학생수	43명	44명	44명	37명
지원기관	한국환경산업기술원 /환경부	한국환경산업기술원 /환경부	한국환경보전원/ 환경부	한국환경보전원/ 환경부

○ **글로벌인프라계획및개발(MUDSIP) 석사과정** (7기부터 과정명 변경)

- 주요내용 : 한국형 인프라 개발 정책과 기술

구 분	2023년	2024년	2025년	2026년
기별정원	20명(5기) 20명(6기)	20명(6기) 20명(7기)	20명(7기) 20명(8기)	20명(8기)
소요기간	1.5년	1.5년	1.5년	1.5년
재학생수	40명	40명	40명	20명
지원기관	해외건설협회 /국토교통부	해외건설협회 /국토교통부	해외건설협회 /국토교통부	해외건설협회 /국토교통부

□ **특색교육과정 운영**

○ **서울시정사례 연구 프로그램 (Seoul Case Study Program)**

- 주요내용 : 선진국(영미권) 명문행정대학원에 서울시정사례 연구 교과목 운영을 지원하여 서울시정 성과의 학문적 공유 및 서울시의 국제적 브랜드 가치 제고

구 분	2019년	2022년	2023년	2024년	2025년	2026년
추진현황	'19. 3.~'20. 2	'22. 3.~'23. 2	'23. 3.~'24. 2	'24. 3.~'25. 2	'25. 3.~'26. 2	'26. 3.~'27. 2
	연3회 운영	연1회 운영	연1회 운영	연1회 운영	연1회 운영	연1회 운영
연수생수	14개 대학 134명	2개 대학 14명	3개 대학 22명	3개 대학 23명	1개 대학 10명	3개 대학 27명*예정
소요예산	298백만원	136백만원	89백만원	83백만원	17백만원	56백만원
주요 추진내용	- '20년,'21년의 경우 코로나 19 팬데믹 상황로 행사 미진행 - '26년 5월 3개 대학 초청하여 프로그램 진행 예정 ▶ 초청대학 : 미국 조지아대, 센트럴 플로리다대, 영국 런던정경대 ▶ 초청기간 : 26. 5.16. ~ 26. 5.23. (7박 8일)					

## □ 기타 추진실적

### ○ 개발도상국 고위공무원 서울도시정책 최고위과정(비학위 과정)

- 주요내용 : ODA사업 발굴 및 실행 가능성이 높은 고위직 공무원 선발·교육

구 분	2024년	2025년	2026년
대상	서울시 친선우호도시(개발도상국) 고위 공무원		
사업기간	'24 3. ~ 7. (교육과정 5개월)	'25. 3. ~ 11. (상반기 5개월 / 하반기 2.5개월 운영)	'26 3. ~ 11.
소요예산	265백만원	311백만원	396백만원
연수생수	10명	상반기: 6명 / 하반기: 6명	상반기: 6명 / 하반기: 8명 *예정
주요 추진실적	<ul style="list-style-type: none"> <li>- '25년 산업통상자원부 온실가스 국제감축사업(타당성조사 지원사업) 선정               <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 사업명 : 네팔 탄센시의 저탄소 전환 사업</li> <li>▶ 사업기간 / 규모 : ' 25년 7.~12.(6개월) / 3억</li> <li>▶ 참여기관: 삼우씨엠건축사사무소(주관), 케이디이엔지, 서울시립대 산학협력단</li> </ul> </li> <li>- '25년 환경부·한국환경산업기술원(KEITI) 주관 「2027년 그린 ODA 신규사업 기획」 사업의 대상 사업 선정               <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 사업명 : 케냐 콘자 테크노폴리스 폐기물 에너지화 마스터플랜 수립 및 타당성 조사</li> <li>▶ 사업기간 / 규모 : 2026년 ~ 2027년 예정, 약 280만 달러 (약 38억원)</li> <li>※ 본 사업 이전 예비조사(서울시립대)는 80만달러 (약10억 1천만원) 규모임</li> <li>▶ 참여기관: 예비조사 - 서울시립대학교 (염춘호 교수)</li> <li>본사업 - (외교부 최종승인 후) 2026년 상반기 사업자 모집예정</li> </ul> </li> </ul>		

### ○ 캄보디아 프놈펜왕립대학교(RUPP) 지속가능도시계획 및 개발학과 설립

- 사업기간 : 2021.4.1. ~ 2028.3.31. (7년)

- 5차년도('25.4.~'26.3.) 사업비 : 431백만원(교육부 392, 시립대 대응투자 39)

- 추진현황

- ▶ 시립대-RUPP간 학과 설립 지원에 대한 MOA 체결 : '22.1.
- ▶ 지속가능도시계획 및 개발학과 설립(캄보디아 교육부 인가) : '22.5.
- ▶ 지속가능도시계획및개발학과 현판식 : '23.2.
- ▶ 학과 교원 대상 역량강화 초청연수 : '24.1.
- ▶ 한국 직스캐드 기업 라이선스 이용 MOU 체결 : '25.2.
- ▶ 4기 신입생 선발 완료 및 추가강의실 내부공사 완료 : '26.1.

※ 1~4기 모집 완료 (1기 31명, 2기 35명, 3기 36명, 4기 45명)

※ 학과공간 설치현황: 사무실 1개소 및 강의실(일반, 스마트) 3개소

## □ 향후계획

○ 해외 공무원 4개 석사과정 운영(계속) : '26. 2.~

○ 개도국 고위공무원 최고위과정(비학위과정) 운영(계속) : '26. 2.~

○ 서울시정사례연구 프로그램 운영(계속) : '26. 2.~

〈 참고자료 〉 국제도시과학전문대학원 해외공무원석사과정 수료생 현황

(2026.1.31.기준)

대륙	국가	인원	국가명단(인원수)
계	69	643	-
아시아	26	383	네팔(13), 대만(2), 동티모르(6), 라오스(14), 말레이시아(9), 몽골(39), 미얀마(29), 방글라데시(17), 베트남(18), 스리랑카(12), 아제르바이잔(4), 아프가니스탄(3), 예멘(2), 요르단(1), 우즈베키스탄(17), 이라크(2), 인도네시아(56), 중국(38), 카자흐스탄(5), 캄보디아(46), 키르기스스탄(6), 타지키스탄(1), 태국(21), 파키스탄(4), 팔레스타인(1), 필리핀(17)
남아메리카	12	48	과테말라(1), 멕시코(3), 볼리비아(1), 브라질(3), 아르헨티나(2), 에콰도르(8), 엘살바도르(2), 자메이카(1), 코스타리카(1), 콜롬비아(12), 파나마(6), 페루(8)
아프리카	21	182	가나(15), 나이지리아(21), 남아프리카공화국(3), 르완다(25), 리비아(1), 마다가스카르(1), 모로코(1), 모잠비크(1), 부룬디(1), 세네갈(1), 시에라리온(2), 알제리(15), 에티오피아(28), 우간다(12), 이집트(12), 잠비아(4), 짐바브웨(1), 카메룬(2), 케냐(15), 탄자니아(18), 튀니지(3)
오세아니아	3	7	솔로몬(3), 파푸아뉴기니(3), 피지(1)
유럽	7	23	벨라루스(1), 세르비아(2), 우크라이나(1), 조지아(3), 터키(6), 폴란드(8), 헝가리(2)

## 5. 세계 수준의 대학 발전을 위한 다층적 기반 구축

- ① 쾌적한 교육여건 조성을 위한 교육시설 개선
- ② 연구 및 교육공간 등 확충을 위한 신·증축 추진
- ③ 수요자 중심의 차세대 대학정보화 구축

# 1 쾌적한 교육여건 조성을 위한 교육시설 개선

노후된 시설물 보수공사 및 강의실 환경 개선 등을 적극 추진하여 안정적 교육여건 및 근무환경 조성

## □ 추진방향

- 노후 교육공간 보수·보강공사를 통한 시설물 개선 및 공간 재조정을 통해 이용자 안전확보, 연구공간 환경개선 등 쾌적한 교육·근무공간 조성

## □ 추진내용

- 주요 공사

연번	공사명	공사비(천원)	사업내용	추진계획
1	중앙도서관 구조보강공사	200,000	내력부족 구조체(보, 슬라브) 보강공사 및 균열보수	- 공사 : 7~8월
2	교통안전시설 보수공사	204,000	교내 도로의 고원식 횡단보도, 과속방지턱 등 교통안전시설 보수	- 공사 : 7~8월
3	계단 미끄럼 방지 시설 설치	100,000	교내 실내외 계단 현황조사 후 미끄럼 방지시설 설치	- 조사 : 3~4월 - 공사 : 5~6월
4	노후 시스템 에어컨 교체	708,750	건설공학과 노후 시스템 냉난방기 교체	- 설계 : 4~6월 - 공사 : 7~9월
5	산림 및 녹지대 조경시설 정비공사	270,000	21세기관 건설공학과 데크쉘터 및 대학본부 후문 화단 등 교내 훼손 노후된 조경시설 정비, 수목 식재	- 설계 : 4~6월 - 공사 : 7~8월
6	연구실 안전관리 및 환경개선 공사	40,000	교내 유해 취급 실험실(시대융합관 등)의 시약장 및 후드 장비 신규(교체 포함) 환경개선	- 반기별 수요 조사 - 방학(여름/겨울)중 공사
7	노후 수배전설비 및 전력간선 개량사업	1,222,354	미래관 수·배전반 3면, 분전반 50면, 전력간선 개량	- 설계 : 4~6월 - 공사 : 7~12월
8	강의실 환경개선 전기공사	220,000	노후 조명교체를 통한 조도 개선(1,000등)	- 반기별 수요 조사 - 방학(여름/겨울)중 공사

## □ 향후계획

- 학사일정에 따라 공사추진 : '26. 3.~ '27. 2

## 2

# 연구 및 교육공간 등 확충을 위한 신·증축 추진

미래사회에 요구되는 첨단 교육 및 연구 환경을 위한 인프라를 조성하고자 첨단연구동을 조성(신축)하고, 국제학사 증축을 통해 기숙사 수용률을 향상시켜 학생 복지를 제고하고 대학 경쟁력을 강화하고자 함

### ① 첨단연구동 조성

#### □ 추진방향

- 빠르게 변화하는 산업구조에 대응하기 위해 인공지능, 차세대반도체, 빅데이터 등 첨단산업분야 인재 양성을 위한 교육 및 연구 공간 확보
  - 현재 시립대의 공간 사용률은 약 99.6%로 부족한 교육 및 연구 공간 확보가 어려운 상황이며, 첨단학부 신설 등 수요급증이 예상됨에 따라 교육기본시설 공간 확충 필요
- 대강당 시설 노후화에 따른 운영 효율성 저하 및 안전 문제 위험 등을 해결하고 지역사회와의 상생 공간 조성 필요성 대두

#### □ 건립개요

- 위 치 : 서울시립대학교 내 대강당 부지
- 규 모 : 지하 2층/지상 12층(연면적 35,160㎡)
- 주요시설 : 첨단산업 분야 연구·실험공간, 강의실, 컨퍼런스홀 등
- 총사업비 : 약 1,991억



[그림 1] 대강당 부지 위치



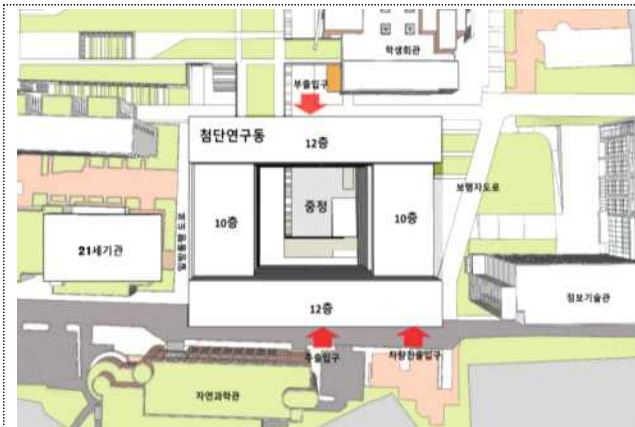
[그림 2] 대강당 전경



## ○ 주요 입주시설(안)

층수	면적(㎡)	공간용도 및 전용면적
지상12층	2,010	라운지(오픈 미팅룸), 푸드라운지
지상11층	2,010	대형홀, 컨퍼런스홀#1, 컨퍼런스홀#2
지상10층	2,010	AR/VR 실험실, 고층고 실험실, DRY ROOM, 전산강의실 등
지상9층	2,010	프로젝트 연구시설 등
지상8층	2,010	연구시설, 프로젝트 연구시설, 강의실, 세미나실 등
지상7층	3,010	연구시설, 교수연구실, 강의실, 세미나실, 행정실 등
지상6층	3,010	연구시설, 교수연구실, 강의실, 세미나실, 행정실 등
지상5층	2,010	연구시설, 교수연구실, 강의실, 세미나실, 행정실 등
지상4층	2,020	공동서버실, 운영관리실 등
지상3층	2,020	연구시설, 공공개방교육원 등
지상2층	2,020	편의시설#1, 편의시설#2, 편의시설#3, 시민평생교육센터, 전시장 등
지상1층	2,500	공동기기센터, UOS FAB, 로비 등
지하1층	4,220	공동연구원#1, 공동연구원#2, 기계실, 전기실 등
지하2층	4,300	지하주차장 등
합 계	35,160	

## □ 배치도 및 투시도



[그림 1] 배치도



[그림 2] 투시도

## □ 추진일정(안)

- 대학 세부시설조성계획 변경(높이, 용적률) : '26.4. ~ '27.3.
- 2026년 제5차 투자심사 의뢰 : '26.6.
- 2027년 예산안 편성 : '26.7. ~ '26.12.
- 설계 및 공사 : '27.3. ~

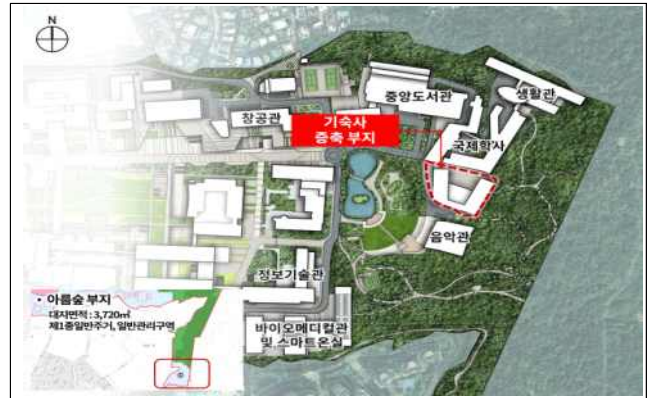
## ② 국제학사 증축

### □ 추진방향

- 캠퍼스 국제화를 위한 외국인 유학생 유치, 첨단학과 학생 정원 증원 및 대학 기숙사에 대한 평가기준의 강화 추세 등을 고려하여 중장기적인 기숙사 수용률 확대를 위한 방안 마련
- 2025년 기준 우리 대학 기숙사 수용률은 11.1%로 전국평균 23.3%, 국·공립대학 평균 34.9%에 크게 미달하는 바, 기숙사 증축을 통해 대학 경쟁력을 강화하고 대학기관 평가인증 대비 철저

### □ 증축 개요(변경안)

- 위 치 : 국제학사 인근부지
- 규 모 : 연면적 6,627㎡  
(지하1층, 지상6층),  
319명 입실(1인1실)
- 총사업비 : 44,790백만원
- 시설개요(안)



구 분	용 도	면 적 (㎡)	비 고
지하1층	공용편의시설, 기계실	545.41	* 103모듈 - 3실 1모듈 * 5모듈(장애인실) - 2실 1모듈
지상1층	로비, 주차장(21대), EV홀	779.01	
지상2층	공용휴게공간, 휴게데크	375.61	
지상3~6층	기숙사	4,927.13	

### □ 추진일정

- 설계 공모 : '26. 2.~'26. 5.
- 설계 용역 추진 : '26. 6.~ '27. 9.
- 공사 시행 : '27.11.~ '29.10.

### 3

## 수요자 중심의 차세대 대학정보화 구축

학생 자율 역량 강화 등 학교 정책을 반영하고, 데이터 중심의 유연하고, 통합된 시스템 구축을 위해 차세대 대학정보화 지속적 추진

### □ 추진방향

- 노후 IT플랫폼 재구축을 통한 대학혁신과 경쟁력 확보
- 학생 자율 학습·교육·연구 활동 지원 및 행정업무의 효율성 증대
- 데이터 중심의 대학 운영을 위한 서비스 구현

### □ 그간의 추진실적

- BPR기반 정보전략계획 수립 추진 : '19. 9.~'20. 2.
- 차세대 대학정보화 구축(1단계) 사업 추진 완료 : '22.10.~'24.10.

▶ 1차 오픈(2024.7.15.) : 차세대 대학행정(46개 업무), 대학포털, 인터넷증명발급

< 차세대 대학행정 >

- 공통행정 : 조직 및 부서관리, 권한관리, 공통서비스 등
- 학사행정 : 입시, 학적, 수업, 수강, 성적, 장학, 등록 등 학사행정업무
- 일반행정 : 인사, 급여, 교원업적, 채용, 공간, 예산, 회계 등 행정업무
- 연구행정 : 교내연구과제, 연구비, KRI 등 연구행정업무
- 부속기관행정 : 보건소, 생활관, 발전기금, 한국어교육센터 등 부속기관행정업무

▶ 2차 오픈(2024.8.1.) : 모바일앱(myUOS+), 온라인설문, 의사결정지원(부서통계)

▶ 3차 오픈(2024.9.10.) : 의사결정지원(대시보드, 경영정보, 핵심지표, 성과관리, 고등교육통계)

- 감리 및 개인정보영향평가 시행 : '22.11.~'24. 10.
- 전자정부사업관리 위탁(PMO)사업 추진 : '22.10.~'24. 11.

### □ 추진내용

#### ○ 전공 탐색, 전공 추천 서비스 구축

- 교육과정 기반 이수체계도 제공 및 전공에 따른 과목 탐색 기능
- 이수(예정) 교과목을 기반으로, 다전공 및 모듈형교육과정 등 전공 분야 추천
- 전공설계상담에 필요한 정보 제공

#### ○ 학생, 연구 데이터 중심 데이터웨어하우스(Data Warehouse) 기반 조성

- 시스템별 분산되어 있는 학생, 연구 데이터 표준화 및 구조화 진행
- 데이터를 통합하여 보관할 수 있는 데이터 저장소 설계

□ **사업기간 : 2026. 2. ~ 2026. 12.**

□ **향후 계획**

○ **전공 탐색 및 전공추천 서비스 구축**

- 사업 계획 수립 및 제안요청서 작성 : '26. 2. ~ 3.
- 정보화 사업 추진에 따른 사전 절차(사전협의 등) 이행 : '26. 3. ~ 4.
- 사업 발주 및 추진 : '26. 5. ~10.

○ **학생 데이터 중심 데이터웨어하우스 기반 조성**

- 사업 추진 목표 및 요구사항 수집 : '26. 3. ~ 5.
- 기 운영 중인 학생 정보시스템과 데이터 구조 조사 : '26. 5. ~ 7.
- (예산 확보 시) 데이터 웨어하우스 설계 및 컨설팅 추진 : '26. 7. ~12.

# 2025 행정사무감사 처리결과 보고서

(기획경제위원회)

서울시립대학교

## □ 총 괄

○ 수감결과 처리요구사항 등 ..... 총 39건

○ 조치내역

구	분	계	완 료	추진 중	검토 중	미반영
계	계	39	19	18	2	-
	시정·처리요구사항	8	2	6	-	-
	건의사항	15	2	11	2	-
	기타(자료제출 등)	16	15	1	-	-

# 시정·처리 요구사항

시정 및 처리 요구사항	조치결과 및 향후추진계획
<p>○ 연구 성과 부족. 경쟁력 강화를 위해 전 구성원의 엄청난 노력이 필요함 (연구지원과)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진 중</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 연구지원체계 개선 방안 연구용역 수행 중으로 해당 용역 결과를 바탕으로 연구지원제도 개선 예정</li> </ul> <p><input type="checkbox"/> 향후계획 : 연구지원제도 개선 추진</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 추진방향 : 국제경쟁력 강화를 위한 국제논문 지원 강화 및 피인용수 확대 지원</li> <li>○ 주요내용           <ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; 국제학술지 논문 지원 확대 &gt;</li> <li>- 우수 국제논문에 대한 지원금 누적 상한액 상향</li> <li>- 컴퓨터소프트웨어 분야 학회지(Proceedings) 게재 지원금 신설</li> <li>- 국제공동연구 논문(해외연구자 필수 포함) 지원 신설</li> <li>&lt; 누적 피인용수 증가 &gt;</li> <li>- FWCI 1.5 이상(세계 평균 논문보다 50% 이상 인용된) 논문 인센티브 지급</li> <li>- OA(무료로 이용 가능한) 저널 게재 지원</li> <li>- 연구교류 활성화를 위한 교원 발표 정례화</li> </ul> </li> </ul>

시정 및 처리 요구사항	조치결과 및 향후추진계획
<p>○ 시립대 도서관 장서 포화도가 상당히 높음. 장서 관리 대책을 마련하고, 도서관 신축 등 근본적인 대책을 마련하기 바람 (사서과)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 도서관 장서 포화 해소를 위해 자료 재배치 및 불용자료 선별하여 <b>총 11,676권 폐기 완료</b></li> <li>○ 자료 재배치 및 폐기를 통해 장서 수용 공간을 확보하고, 도서관 공간 활용 효율성 제고</li> </ul> <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 장서 이용 현황을 정기적으로 점검하여 이용률 낮은 자료 순차적 폐기 추진</li> </ul>
<p>○ 집행률이 저조하고 불용률이 높은 편으로 예산운용을 효율적으로 관리해주시기 바람 (총무과)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 불용률은 5% 이내로 관리하고 있으나, 대학회계의 회계연도(3월~2월) 특성상 일반회계와 차이가 발생하고 있음.</li> <li>○ 예산 편성 시 최근 2개년 집행률·집행실적과 당해연도 집행 추이를 종합적으로 고려하여 편성하고 있음.</li> </ul> <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지출의 적정성을 점검하여 불요불급한 예산을 추가로 발굴하고, 적재적소에 예산을 배분하여 집행률 및 불용률을 체계적으로 관리하겠음.</li> <li>○ 분기별 예산집행 상황을 지속적으로 모니터링하여 불용률 관리 목표치(5%)를 안정적으로 달성할 수 있도록 하겠음.</li> </ul>

시정 및 처리 요구사항	조치결과 및 향후추진계획
<p>○ 인권센터 규정이 미흡하여 피해자 보호를 강화하는 방향으로 개선이 필요 (인권센터)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진 중</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 인권센터 규정 전면 개정안 초안 작성 및 검토 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 규정 개정안 초안 작성 및 외부 전문가 자문회의 진행('25. 2.)</li> <li>- 내부 검토 및 수정안 작성(~'25. 11.)</li> <li>- 2025년 인권위원회 회의 개최 : 전면 개정안 검토('25. 12.)</li> </ul> </li> </ul> <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 학내 절차를 통한 전면 개정 추진 : '26. 4월 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 인권위원회 검토 내용 반영한 수정 및 인권위원 의견 수렴</li> <li>- 최종 수정안 방침 작성 및 사전예고</li> <li>- 학내절차(법규조정위원회, 교무위원회, 대학평의원회) 진행 <ul style="list-style-type: none"> <li>※ 관련 지침, 매뉴얼, 표준안, 타 대학 규정 등을 종합적으로 검토하여 절차에 따라 규정 개정 추진 예정</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>
<p>○ 폭력예방교육 교원 이수율이 저조하니 이수율을 제고할 것 (인권센터)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진 중</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 2025년 폭력예방교육 이수 독려 안내 실시(~'25. 12.)</li> <li>○ 2025년 폭력예방교육 이수율 집계 중('26. 1.)</li> </ul> <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 2025년 폭력예방교육 이수 실적 성평등가족부 보고('26. 2.) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2025년 폭력예방교육 결과보고</li> <li>- 2026년 폭력예방교육 연간 기본계획 수립</li> </ul> </li> <li>○ 교육의 질적 향상 및 참여 활성화 방안 모색('26. 3.~'27. 2.) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 온라인 교육 집중 이수기간 운영 및 온라인 교육 참여/후기 이벤트 등 추진</li> <li>- 교내 맞춤형 전문강사 구성 및 다양한 콘텐츠를 활용한 사례 중심 집합교육 실시</li> </ul> </li> </ul>



시정 및 처리 요구사항	조치결과 및 향후추진계획
<p>○ 캠퍼스 건물 전체의 누수발생률이 70% 가까이 되고 보수공사를 시행한 후에도 반복적으로 누수가 발생하고 있음. 안일한 업무처리를 바꿀 수 있는 조직문화 개선책 필요.</p> <p><b>(시설과)</b></p>	<p><input type="checkbox"/> <b>추진상황 : 추진중</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>추진내용</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ (노후시설 개선) 전반적인 옥상 방수층 노후화 개선을 위하여 개별건물 방수공사를 순차적으로 실시중 <ul style="list-style-type: none"> <li>- '25년 4개동 완료 : 21세기관, 건설공학관 별동, 창공관, 전농관</li> <li>※ 교내 43개동 건축물 중 사용연수 20년 이상 건축물이 26개동(60%)이상으로 노후 건물 옥상건물 방수층 공사 필요.</li> </ul> </li> <li>○ (전문성 강화) 설계·공사중 외부전문가 자문을 통해 누수원인, 적용공법 등을 검토하여 반영</li> <li>○ (긴급 대응) 방수공사 연간단가 계약을 통해 예상치 못한 누수 발생시 긴급 보수공사 실시로 이용자 불편 최소화 <ul style="list-style-type: none"> <li>※ 시간 경과 및 외부 환경(자외선, 온도 등)의 변화에 따라 방수층 및 실리콘 손상, 외벽 미세균열 틈, 창호주변 등으로 예상치 못한 누수 발생</li> </ul> </li> </ul> <p><input type="checkbox"/> <b>향후계획</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ (노후시설 개선) 창의혁신관 옥상방수층 외벽균열 전면 개보수 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 설계 : '25년 12월 완료</li> <li>- 공사 : '26. 7 ~ 9월 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 공사전, 작업자에게 공사 주의사항 사전 교육을 통해 품질 확보</li> <li>• 기존 방수층 철거후, 외부전문가 자문 실시로 설계 보완사항 점검</li> <li>• 공사후, 담수테스트(24~48시간 이상)를 실시하여 품질 확인</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>○ (유지 관리) 연간단가 계약을 통한 사전점검 및 긴급보수 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 발주 및 계약 : '26. 3월</li> <li>- 사전 점검 : '26. 3 ~ 5월 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 전년도 방수공사 위치의 추가 누수 여부 사전점검 및 유지보수</li> <li>• 원활한 배수를 위해 옥상 배수구, 트렌치 등 수시 청소</li> </ul> </li> <li>- 긴급 대응 : '26. 6 ~ 9월(장마철) <ul style="list-style-type: none"> <li>• 장마철 방수공사팀 교내 상주로 예상치 못한 누수 발생시 즉시 대응</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>

시정 및 처리 요구사항	조치결과 및 향후추진계획
<p>○ 해외출장 사전신청이 미흡함에도 대학 당국이 이를 방치하고 있음. 사후 허가 사유와 관련하여 제출 지연에 대한 부분은 환수 등 조치가 필요함. (교무과)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진 중</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ (사전예방강화) 국외여행 지침에 대한 안내 및 교육 강화 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대학행정시스템 내 국외여행 관련 준수 사항을 주기적으로 팝업하여 적극 홍보 및 알림 추진</li> <li>- 전체 학부과 대상 공문 안내 및 학과별 교육을 통한 교원 및 관련 업무담당자의 국외여행 절차 숙지 및 지침 준수 강화</li> </ul> </li> <li>○ (사후관리강화) 신청 지연으로 인한 사후허가 시 처분 강화 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 정당한 사유 없이 출국일 전 10일 이후 신청 또는 사후 허가 2회 연속 시, 해당 출장 기간만큼 추후 학기 공무출장 기간에서 제외</li> <li>- 지연 신청한 교수에 대한 주의장 발부 뿐만 아니라, 업무담당자 과실로 인한 지연 시 담당자에게 주의장 통보 등 관리 강화</li> </ul> </li> </ul> <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 위 사항 등을 반영한 전임교원 국외여행 지침을 개정하고 적극적인 안내를 통해 사후허가 방지 등 체계적인 공무국외여행 운영 추진</li> </ul>
<p>○ 해외출장 사전신청이 어려운 경우를 대비한 예방적 조치 마련과 공무국외 연수 결과가 내부 구성원에게 공유, 환류 될 수 있는 체계 마련 필요 (교무과)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진 중</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 긴급하거나 예상치 못한 사유로 인해 사전신청이 기한 내 어려울 경우, 간소화된 신청절차 등 마련 추진</li> <li>○ 학내 홈페이지 내 귀국보고서 공유페이지 개설 등을 통해 공무국외연수 결과의 내부 환류 등 성과공유 추진 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 공무국외여행 신청자가 귀국 후 결과보고서를 공유페이지에 작성하고 구체적인 출장 및 활동성적을 포함하도록 제도적 장치 마련</li> </ul> </li> </ul> <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 긴급한 출장에 따른 간소화된 신청절차 마련 및 학내 공유 페이지 개설 등 체계적 관리 및 환류 강화</li> </ul>

# 건의 사항

건의 사항	조치 결과
<p>○ AI, 인공 지능, 반도체 학과 등 활성화에 맞추어 인기 있는 교수님 영입을 고려해주시기 바람 (교무과)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진 중</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 첨단분야 교원 정원 증원 11명 확정 및 2명 채용 완료               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2025년 7월 첨단분야 교원 정원 증원 확정 후 신소재 1명, 인공지능 1명 교원 채용 완료</li> </ul> </li> <li>○ 교육·연구 역량 우수 교원 확보를 목표로 잔여 9명 단계별 채용 추진               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 전자전기컴퓨터·컴퓨터과학·지능형반도체 등 첨단분야 교원 9명 추가 채용 예정</li> <li>- 특히, 특별채용 등의 방법으로 학계를 선도하는 세계적 수준의 석학 및 우수 연구자 유치 노력</li> </ul> </li> </ul> <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 2026년 상·하반기 전임교원 채용 : '26. 4 ~ 11월</li> <li>○ 우수 교원 특별채용 : 연중</li> </ul>
<p>○ (산학협력단 기술이전 관련) 기술이전 실적이 서울 내 주요 대학과 비교해서 최하위 수준임. R&amp;D의 성과 촉진에 신경써주기 바람 (산학협력단)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진 중</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 기술이전 실적 증대를 위한 관련 지원사업 예산 투입 및 전문성 있는 실무자 배정을 통해 기술이전 활성화 추진               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 기술사업화 마케팅 지원, 우수기술 시제품 제작 지원, 특허 동향 분석 지원, 연구성과 활용 지원사업 등</li> </ul> </li> </ul> <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 2026년 지원사업 계획 수립 및 시행 : '26. 3월~'27. 2월</li> </ul>

건의 사항	조치 결과
<p>○ (학생 창업기업 지원 관련) 학생 창업기업의 높은 단기 폐업률 문제. 교원 창업에 비해 학생 창업은 단기 폐업률이 높아 학교의 창업 지원 시스템이 학생들에게 도움이 되고 있지 못하다는 반증. 학생 창업기업 생존율을 높이기 위한 지원 강화와 정책 추진 필요 (창업지원단)</p>	<p>□ 추진상황 : 추진 중</p> <p>□ 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 학생 예비창업자 창업 전환을 위한 창업동아리 운영 강화 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 단순 아이디어 중심의 창업동아리를 시장 진입 가능성 검증 중심의 사업화 단계로 개편</li> <li>- 전담 멘토 배정, 시제품 제작, 시장검증 및 초기 고객 발굴을 연계한 실전형 지원 프로그램 강화</li> <li>- 창업동아리 → 학생창업기업 → 초기 성장 단계로 이어지는 단계별 관리 체계를 구축하여 조기 폐업 위험 최소화</li> </ul> </li> <li>○ 교원 창업과 연계한 대학원생 창업 강화 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 교원 창업기업과 연계한 대학원생 공동창업 및 기술사업화 참여 확대를 통해 안정적인 기술·인력 기반 확보</li> <li>- 산학협력단과 협력을 통해 교수 연구성과 기반 딥테크·기술창업 중심 대학원생 창업 모델 육성하고, 사업 초기 매출 및 후속 투자 연계를 강화하여 생존 가능성 제고</li> </ul> </li> </ul> <p>□ 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 2026-2029년 캠퍼스타운 사업 연계 학생 창업 기업의 공간·멘토링·투자·실증 지원을 통합 제공하고 성장 단계별 맞춤형 지원을 통해 지속 성장을 도모</li> <li>○ 학생 창업기업 생존율, 고용 창출, 매출 발생, 후속 투자 유치 등 핵심 성과 지표를 기반으로 정책 효과를 분석하고, 성과 중심의 지원 체계로 지속 개선 추진</li> <li>○ 산학협력단과 연계한 대학 기술사업화 펀드 및 외부 투자 펀드와의 연계를 통해 학생 창업기업의 초기 투자 유치 및 재무적 안정성 확보를 지원</li> </ul>

건의사항	조치결과
<p>○ 농어촌전형이 오용되는 사례에 대해 정부와의 논의가 필요함 (입학관리과)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진 중</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 본교 정시모집 농어촌학생 특별전형 모니터링 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 매년 지원자격 심사 및 서류진위여부 확인</li> <li>- 해당 전형 합격생의 경우 고교 졸업 시까지 농어촌지역 거주 사실을 등본과 초본을 제출받아 철저히 확인 중임</li> <li>- 2026학년도 농어촌학생 특별전형 운영 중이며 관련 내용을 모니터링 중임</li> </ul> </li> </ul> <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 농어촌전형 오용 사례 발생되지 않도록 지속적 모니터링</li> <li>- 오용 사례 적발 시 정부에 제보 및 사례 방지 개선 요청 예정</li> </ul>
<p>○ 신입생 중 서울 지역 학생들의 비율이 줄어드는 것에 대한 대책 마련 건의함 (입학관리과)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 검토 중</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 서울인재전형 신설 검토 중 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 총 12년간 ‘서울핵심인재전형’ 기 운영(’02~’13)</li> <li>- 한국대학교육협의회 운영 중단 통보(’13.5월 공정성과 사회통념적 가치기준 미부합 이유)</li> <li>- 서울 소재 고교 단위로 지원자격을 구분하여 선발하는 전형 신설 대교협에 요청(’22.12월)</li> <li>- 대교협, 고등교육법 시행령 제34조 근거, 특정 지역 고교 출신 졸업자 한정 지원자격 부여 전형은 사회통념적 가치기준에 부합하지 않으므로 불가 의견 통보(’23.1.4.)</li> <li>- 서울지역 학령인구감소와 지역인재전형 확대에 따라 2028학년도 입학전형 시행계획 수립 시 서울 자치구별 할당제 골자 서울인재전형 재추진 검토 중</li> </ul> </li> </ul> <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 서울인재전형 재추진 요청 예정(교육부 및 대교협)</li> </ul>

건의사항	조치결과
<p>○ 중앙일보 평가의 교수 연구 부문 22위에 대해서는 강도 높은 혁신 추구가 필요함 (연구지원과)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진 중</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 연구지원체계 개선 방안 연구용역 수행 중으로 해당 용역 결과를 바탕으로 연구지원제도 개선 예정</li> </ul> <p><input type="checkbox"/> 향후계획 : 연구지원제도 개선 추진</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 추진방향 : 국제경쟁력 강화를 위한 국제논문 지원 강화 및 피인용수 확대 지원</li> <li>○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; 국제학술지 논문 지원 확대 &gt; <ul style="list-style-type: none"> <li>- 우수 국제논문에 대한 지원금 누적 상한액 상향</li> <li>- 컴퓨터소프트웨어 분야 학회지(Proceedings) 게재 지원금 신설</li> <li>- 국제공동연구 논문(해외연구자 필수 포함) 지원 신설</li> </ul> </li> <li>&lt; 누적 피인용수 증가 &gt; <ul style="list-style-type: none"> <li>- FWCI 1.5 이상(세계 평균 논문보다 50% 이상 인용된) 논문 인센티브 지급</li> <li>- OA(무료로 이용 가능한) 저널 게재 지원</li> <li>- 연구교류 활성화를 위한 교원 발표 정례화</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>

건 의 사 항	조 치 결 과																																															
<p>○ 시립대만의 강점을 가진 도시계획, 세무 등을 통해 평생교육원의 사회 공헌 프로그램을 확대해주시기 바람 (평생교육원)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진 중</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 특화교양과정 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 서울시민을 29명을 대상으로 2025학년도 하반기 ‘경제뉴스를 활용한 생활경제 이해’ 무료특강 개설 및 운영</li> </ul> </li> <li>○ 일반교양과정 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2025학년도 봄학기, 여름학기, 가을학기 총 3학기의 걸쳐 ‘소액투자경매(주간·야간)’ 6개 강좌 개설 및 운영</li> <li>- 운영현황</li> </ul> </li> </ul> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">구분</th> <th style="width: 60%;">강좌명</th> <th style="width: 25%;">수강생(명)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">봄학기</td> <td>소액실전경매 (주간반)</td> <td>29</td> </tr> <tr> <td>소액실전경매 (야간반)</td> <td>26</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">여름학기</td> <td>소액투자경매 투자전략 (주간반)</td> <td>21</td> </tr> <tr> <td>소액투자경매 투자전략 (야간반)</td> <td>23</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">가을학기</td> <td>소액실전경매 투자전략 (주간반)</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>소액실전경매 투자전략 (야간반)</td> <td>22</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>합 계</b></td> <td><b>136</b></td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 대학연계공모사업 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2025 서울마이칼리지 ‘중장년을 위한 세무·회계·데이터 분석 Skill Up’ 사업 기획 및 운영</li> <li>- 운영현황</li> </ul> </li> </ul> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">구분</th> <th style="width: 60%;">강좌명</th> <th style="width: 25%;">수강생(명)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">회계·세무 실무</td> <td>기업경영을 위한 회계의 이해</td> <td>26</td> </tr> <tr> <td>중소사업자를 위한 세금의 이해</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">데이터분석 실무</td> <td>데이터분석 입문자를 위한 파이썬 프로그래밍</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>데이터분석 전문가를 위한 데이터과학의 기초와 실제 구현</td> <td>36</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">창업학 특강</td> <td>기업가정신의 핵심이론</td> <td rowspan="2">20</td> </tr> <tr> <td>기업가정신의 사례분석</td> </tr> <tr> <td></td> <td>알기쉬운 경제학 특강</td> <td>34</td> </tr> <tr> <td></td> <td>중장년을 위한 역량기반 경력설계</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>합 계</b></td> <td><b>206</b></td> </tr> </tbody> </table> <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 일반교양과정 : 2026학년도 봄학기 ‘소액실전경매(주간)’, ‘소액실전경매(야간)’ 개설 예정</li> <li>○ 서울RISE사업 : ‘실물경제’, ‘생활법률’ 분야 교육과정 운영 예정</li> </ul>	구분	강좌명	수강생(명)	봄학기	소액실전경매 (주간반)	29	소액실전경매 (야간반)	26	여름학기	소액투자경매 투자전략 (주간반)	21	소액투자경매 투자전략 (야간반)	23	가을학기	소액실전경매 투자전략 (주간반)	15	소액실전경매 투자전략 (야간반)	22	<b>합 계</b>		<b>136</b>	구분	강좌명	수강생(명)	회계·세무 실무	기업경영을 위한 회계의 이해	26	중소사업자를 위한 세금의 이해	40	데이터분석 실무	데이터분석 입문자를 위한 파이썬 프로그래밍	30	데이터분석 전문가를 위한 데이터과학의 기초와 실제 구현	36	창업학 특강	기업가정신의 핵심이론	20	기업가정신의 사례분석		알기쉬운 경제학 특강	34		중장년을 위한 역량기반 경력설계	20	<b>합 계</b>		<b>206</b>
구분	강좌명	수강생(명)																																														
봄학기	소액실전경매 (주간반)	29																																														
	소액실전경매 (야간반)	26																																														
여름학기	소액투자경매 투자전략 (주간반)	21																																														
	소액투자경매 투자전략 (야간반)	23																																														
가을학기	소액실전경매 투자전략 (주간반)	15																																														
	소액실전경매 투자전략 (야간반)	22																																														
<b>합 계</b>		<b>136</b>																																														
구분	강좌명	수강생(명)																																														
회계·세무 실무	기업경영을 위한 회계의 이해	26																																														
	중소사업자를 위한 세금의 이해	40																																														
데이터분석 실무	데이터분석 입문자를 위한 파이썬 프로그래밍	30																																														
	데이터분석 전문가를 위한 데이터과학의 기초와 실제 구현	36																																														
창업학 특강	기업가정신의 핵심이론	20																																														
	기업가정신의 사례분석																																															
	알기쉬운 경제학 특강	34																																														
	중장년을 위한 역량기반 경력설계	20																																														
<b>합 계</b>		<b>206</b>																																														

건의사항	조치결과
<p>○ 교수 연구력 순위 지표나 피인용률이 낮은 편으로 후학양성을 위해 더욱 노력해야 함 (연구지원과)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진 중</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 연구지원체계 개선 방안 연구용역 수행 중으로 해당 용역 결과를 바탕으로 연구지원제도 개선 예정</li> </ul> <p><input type="checkbox"/> 향후계획 : 연구지원제도 개선 추진</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 추진방향 : 국제경쟁력 강화를 위한 국제논문 지원 강화 및 피인용수 확대 지원</li> <li>○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; 국제학술지 논문 지원 확대 &gt; <ul style="list-style-type: none"> <li>- 우수 국제논문에 대한 지원금 누적 상한액 상향</li> <li>- 컴퓨터소프트웨어 분야 학회지(Proceedings) 게재 지원금 신설</li> <li>- 국제공동연구 논문(해외연구자 필수 포함) 지원 신설</li> </ul> </li> <li>&lt; 누적 피인용수 증가 &gt; <ul style="list-style-type: none"> <li>- FWCI 1.5 이상(세계 평균 논문보다 50% 이상 인용된) 논문 인센티브 지급</li> <li>- OA(무료로 이용 가능한) 저널 게재 지원</li> <li>- 연구교류 활성화를 위한 교원 발표 정례화</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>



건의사항	조치결과
<p>○ 사회공헌의 의미를 고민해보고 시립대만의 특화가 필요함. 지역사회 동반 성장은 별도로 독자적인 교육환경을 만들어 실행하길 바람. (대외협력과)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진 중</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 학생 사회공헌 활동 지원 및 대학 주관 사회공헌 활동 운영 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 총학생회 주관 불런투어(80명), 동아리(소모임) 사회공헌 활동 지원(41명)</li> <li>- 해외봉사를 통한 국제활동 경험 제공(35명)</li> <li>- 희망의 집짓기 사회공헌 활동 운영('25.11월, 천안, 교직원 15명)</li> </ul> </li> <li>○ 교육격차 해소를 위한 교육 지원 활동 운영 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대학생청소년교육지원사업(장학재단, 558명 참여), 서울런(서울시, 72명)</li> </ul> </li> <li>○ 다양한 유관기관과 연계하는 사회 공헌 활동 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대한적십자사 및 한마음혈액원과 공동 교내 단체 헌혈 활동(341명)</li> <li>- 동대문경찰서와 함께하는 안심캠퍼스 순찰대 운영(745명 참여)</li> </ul> </li> <li>○ (중랑구청) 사랑의 김치 나눔 : '25. 12월(취약계층 400가구) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 중랑구 관내 소외계층에 대한 김치 지원(가구당 10kg 김치)</li> <li>※ 중랑구, 동대문구 격년제 시행</li> </ul> </li> </ul> <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사회공헌 활동 연간 기본계획 수립 : '26. 3~4월</li> </ul>
<p>○ 특허출원과 관련한 보상금이 낮은 편으로 보상금에 대한 확대를 요청드립니다 (산학협력단)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 검토 중</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 특허출원 관련 제반비용은 현재 지원 중이나, 특허 기술 이전 성과확보를 위한 연구자 지원 방안 등 적극 검토</li> </ul> <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 특허 기술이전 성과확보 관련 방안 검토·추진 : '26. 3월~</li> </ul>

건의사항	조치결과
<p>○ 인권센터 홈페이지의 부적절한 용어 수정과 인권 감수성 진단테스트 링크가 작동이 안됨.</p> <p>인권센터가 학생과 교직원의 인권보호를 위해 적극적인 역할을 수행해야하며 홈페이지도 개선이 필요함</p> <p><b>(인권센터)</b></p>	<p><input type="checkbox"/> <b>추진상황 : 추진완료</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>추진내용</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지적사항 반영하여 즉시 수정 완료</li> </ul> <p><input type="checkbox"/> <b>향후계획</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 메뉴, 게시판 등 홈페이지 개편(담당부서 협의 필요)</li> <li>○ 콘텐츠 지속 관리 예정 <span style="float: right;">:연중상시</span></li> </ul>
<p>○ 서울시 출신 초빙교수 비율이 과다하고 임기나 급여 등 특혜성 논란이 될 수 있음</p> <p><b>(교무과)</b></p>	<p><input type="checkbox"/> <b>추진상황 : 추진완료</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>추진내용</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 초빙교수 임용은 공개채용을 원칙으로 단계별 심사(기초심사, 면접심사)와 대학인사위원회 동의를 거쳐 이루어지고 있으며, 특정기관 출신자 인원은 정원의 30%를 초과할 수 없도록 규정함</li> <li>- 초빙교수 전체 정원: 총 48명(전임교원 배정정원의 10분의 1 이하)</li> <li>※ 비전임교원 임용규정상 특정기관 출신은 초빙교수 정원의 30%까지 가능</li> <li>○ 임기 및 급여는 타기관 출신 초빙교수와 동일하게 적용 중</li> </ul> <p><input type="checkbox"/> <b>향후계획</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 초빙교수 제도가 취지에 맞게 운영될 수 있도록 지속적 노력</li> </ul>

건의사항	조치결과
<p>○ OECD 국가의 수도에 있는 시립대학교와는 자매 교류 협정을 맺는 것이 필요함 (국제교류과)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진 중</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ OECD 회원국 수도 소재 시립대학과 더불어 국·공립대학까지 협력 대상을 확대하여, 국제 네트워크 구축 추진</li> </ul> <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ OECD 국가 수도의 시립·공립대와 협력 강화 : '26.3월~ <ul style="list-style-type: none"> <li>- 기존 협정교: 교환학생 확대 및 공동 행사 추진</li> <li>- 신규 협정교: MOU 체결 및 실질적 국제연구 협력 추진</li> </ul> </li> <li>○ OECD 회원국 수도 소재 국립대학과의 협력 확대: '27년~ <ul style="list-style-type: none"> <li>- 공동연구 과제 발굴 및 교수·연구자 교류 프로그램 운영</li> <li>- 특화 분야(도시·기후·스마트모빌리티) 중심 공동연구 및 학생 교류 확대</li> </ul> </li> </ul>
<p>○ 발전기금이 타 대학과 비교하여 매우 낮은 수준으로 명확한 전략을 수립하여 대책 마련 바람 (대외협력과)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진 중</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 기부금 확충을 위한 명분있는 모금사업 추진 <ul style="list-style-type: none"> <li>- '25년 기부금 모금실적 2,095백만원, 1,882건 달성('25.12.31기준)</li> <li>- 학부·과별 설립 기념일 활용 모금 명분 제시</li> <li>- 발전기금 홍보영상 제작 : 기부자 초청 감사의 밤 상영('25.11. 6) (고액기부자들의 기부현황 및 기부로 달라진 교육환경 소개)</li> <li>- 기부자가 선호하고 만족할 수 있는 기념품 제공</li> </ul> </li> </ul> <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 2026년 발전기금 종합계획 수립 : '26. 3월</li> <li>○ 고액기부자 확충을 위한 동문들과의 소통(수시) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 개인 및 동문 기업방문을 통한 소통과 공감의 시간 확대</li> <li>※ 성공한 동문들을 가장 잘 아는 건 동문</li> </ul> </li> <li>○ 기부자가 원하고 만족할 수 있는 예우 실행(수시) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 명예의 전당 등재 (신축건물 및 리모델링 공간 활용)</li> </ul> </li> <li>○ 기업의 사회공헌 트렌드를 확인 기부연결 가능성 파악(수시)</li> </ul>

건의사항	조치결과												
<p>○ 서울시립대학교의 차별화된 전략과 강점을 구조화하여 홈페이지 및 SNS 등 다양한 매체에 적극적으로 노출함으로써 경쟁력을 강화할 필요가 있음 (대외협력과)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진 중</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 홍보를 통해 대학경쟁력 제고에 기여하고자 다양한 매체 (홈페이지·SNS·유튜브, 온라인 소식지 등)를 활용하여 서울시립대학교의 강점에 대해 홍보를 추진하고 있음 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 보도자료 배포, 대학 이미지 온라인 광고, 대학 공식 SNS 운영 (유튜브, 인스타그램, 블로그 등)</li> </ul> </li> <li>※ 주요 채널 구독자 현황(2026.1.현재) : 인스타그램(16,107명), 유튜브(8,788명, 카카오톡 소식지 채널 38,172명, 링크드인 18,955명)</li> <li>○ 학생 홍보대사(이루미, 시:선) 운영을 통해 학생 눈높이에 맞는 학교의 강점 및 창의적이고 참신한 홍보콘텐츠를 제작하여 유튜브, 인스타그램 등 다양한 SNS 매체를 통해 홍보활동을 추진하고 있음. <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2026학년도 홍보대사 선발 현황(2026.3.1.부터 활동)</li> </ul> </li> </ul> <table border="1"> <thead> <tr> <th>구분</th> <th>선발인원</th> <th>주요활동</th> <th>비고</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>이루미</td> <td>12명</td> <td>캠퍼스투어, 학교 주요 행사 지원, 홍보 콘텐츠 제작 등</td> <td>21기</td> </tr> <tr> <td>시선</td> <td>12명</td> <td>SNS 홍보 콘텐츠 제작, 학교 행사 촬영 지원 등</td> <td>8기</td> </tr> </tbody> </table> <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 대학 브랜드 이미지 제고와 대학 비전 실현을 위해 다양한 매체를 활용한 체계적인 홍보를 추진하고자 「2026학년도 종합 홍보계획」 수립 : '26. 2월</li> <li>○ 홍보 콘텐츠 제작, 이벤트, 온라인 전문매체, 보도자료 배포 등 홍보 추진(수시)</li> <li>○ 학교의 차별화된 강점 강화 홍보를 위해 공모전 등을 통한 홍보 콘텐츠 확대 추진</li> </ul>	구분	선발인원	주요활동	비고	이루미	12명	캠퍼스투어, 학교 주요 행사 지원, 홍보 콘텐츠 제작 등	21기	시선	12명	SNS 홍보 콘텐츠 제작, 학교 행사 촬영 지원 등	8기
구분	선발인원	주요활동	비고										
이루미	12명	캠퍼스투어, 학교 주요 행사 지원, 홍보 콘텐츠 제작 등	21기										
시선	12명	SNS 홍보 콘텐츠 제작, 학교 행사 촬영 지원 등	8기										

# 기 타 사 항

자료제출 등 기타사항	조 치 결 과
<p>○ 행정사무감사 자료의 붙임자료 등 전자파일 형태로 제출하여 종이 책자 간소화 요청드림 (기획과)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진 중</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용 및 향후 추진계획</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 2026년 행정사무감사 종이 책자 간소화 예정('26.10.)</li> </ul>
<p>○ 초빙교수 현황 및 고위공무원단 출신 초빙교수 중앙정부 보조 내역 (교무과)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용 및 향후 추진계획</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 자료 제출 완료 ('25. 11. 10.)</li> </ul>
<p>○ 서울시립대 보유 지식재산권 전체 현황(특허출원 국내·외 포함) 및 지식재산권 신청 현황(산학협력단, 연구소 구분), 서울시립대 지식재산권 업무 절차 및 지원 현황 (산학협력단)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용 및 향후 추진계획</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 자료 제출 완료 ('25. 11. 10.)</li> </ul>
<p>○ 누수건물 설립연도, 시공사 현황 (시설과)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용 및 향후 추진계획</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 자료 제출 완료 ('25. 11. 10.)</li> </ul>

자료제출 등 기타사항	조 치 결 과
○ 최근 3년간 성희롱·성폭력 사건 내역 및 처리결과(외국인 학생 포함), 최근 3년간 성희롱·성폭력 사건 형사고소 현황 (인권센터)	<input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진완료 <input type="checkbox"/> 추진내용 및 향후 추진계획 ○ 자료 제출 완료 ('25. 11. 10.)
○ 교직원 복무규정 (교무과, 총무과)	<input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진완료 <input type="checkbox"/> 추진내용 및 향후 추진계획 ○ 자료 제출 완료 ('25. 11. 10.)
○ 최근 3년간(2023~현재) 교원 겸직 현황 (성명, 겸직신고 업체명 명기) (교무과)	<input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진완료 <input type="checkbox"/> 추진내용 및 향후 추진계획 ○ 자료 제출 완료 ('25. 11. 10.)
○ 14개 부설연구기관 중 연구기능이 중복된 연구기관 목록 (연구지원과)	<input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진완료 <input type="checkbox"/> 추진내용 및 향후 추진계획 ○ 자료 제출 완료 ('25. 11. 10.)
○ 최근 3년간 폭력예방교육 이수 현황 (인권센터)	<input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진완료 <input type="checkbox"/> 추진내용 및 향후 추진계획 ○ 자료 제출 완료 ('25. 11. 10.)
○ 시립대 의대 유치 방안 관련 추진상황 및 향후계획 (기획과)	<input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진완료 <input type="checkbox"/> 추진내용 및 향후 추진계획 ○ 자료 제출 완료 ('25. 11. 10.)

자료제출 등 기타사항	조 치 결 과
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 최근 3년간(2023~현재) 교원 겸직 현황 (성명,겸직신고 업체명 명기) (교무과)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진완료</li> <li><input type="checkbox"/> 추진내용 및 향후 추진계획 <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 자료 제출 완료 ('25. 11. 10.)</li> </ul> </li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 서울시립대학교 발전계획 및 정책과제 내용 (기획과)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진완료</li> <li><input type="checkbox"/> 추진내용 및 향후 추진계획 <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 자료 제출 완료 ('25. 11. 10.)</li> </ul> </li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 전임교원 공무국외여행 운영 현황, 공무국외여행 사후신청 및 귀국보고서 지연 제출 시 관리방안 및 개선방안 (교무과)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진완료</li> <li><input type="checkbox"/> 추진내용 및 향후 추진계획 <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 자료 제출 완료 ('25. 11. 13.)</li> </ul> </li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 최근 3년간 사회공헌 활동 실적 (대외협력과)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진완료</li> <li><input type="checkbox"/> 추진내용 및 향후 추진계획 <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 자료 제출 완료 ('25. 11. 10.)</li> </ul> </li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 시립대 연구지원 사업현황 및 개선방안, 외부 연구 참여 인센티브 현황 (연구지원과, 산학협력단)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진완료</li> <li><input type="checkbox"/> 추진내용 및 향후 추진계획 <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 자료 제출 완료 ('25. 11. 13.)</li> </ul> </li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 기업협업센터(IC) 산학공동연구 매출증대 및 상용화 현황과 기술이전 수입료 현황, 기술이전실적 현황에 기술이전 건수 포함 여부, 기업협업센터의 우리 대학 강점 사업 6개 분야현황 및 내용 (산학협력단)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진완료</li> <li><input type="checkbox"/> 추진내용 및 향후 추진계획 <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 자료 제출 완료 ('25. 11. 11.)</li> </ul> </li> </ul>