

서울시립대학교 2026학년도 2학기 학점교류 안내

□ 국내 학점교류 개요

○ 지원자격

- 본교와 학술교류 협약을 체결한 대학 학생으로서 소속 대학교 총장의 추천을 받은 학생(대학)

○ 수업기간 및 강의시간표

- 수업기간: 2026. 9. 1.(화) ~ 12. 21.(월)
- 강의시간표

교시 구분	1교시	2교시	3교시	4교시	5교시	6교시	7교시	8교시	9교시
시간	09:00~	10:00~	11:00~	12:00~	13:00~	14:00~	15:00~	16:00~	17:00~
	09:50	10:50	11:50	12:50	13:50	14:50	15:50	16:50	17:50

○ 2026학년도 2학기 학점교류 일정(안)

구 분	일 정
학점교류 추천기한	2026. 7. 20.(월) 18:00까지 ※ 소속대학 → 서울시립대학교: 학점교류생 추천
교류학생 학번부여	2026. 7. 22.(수) 예정 ※ 교류학번: 포털에서 개별 조회
장바구니 수강신청	2026. 7. 27.(월) 10:00 ~ 7. 31.(금) 17:00
정규 수강신청 기간	- 진급학년별: 2026. 8. 10.(월) ~ 8. 13.(목) 10:00 ~ 17:00 - 전체: 2026. 8. 14.(금) 10:00 ~ 17:00
1학기 개강	2026. 9. 1.(화)
수강신청 확인 및 변경	2026. 9. 1.(화) ~ 9. 7.(월)
수강신청 취소	2026. 9. 17.(목) ~ 9. 21.(월)
1학기 종강	2026. 12. 21.(월) 예정
1학기 성적확정(예정)	2027. 1. 11.(월) 예정 ※ 본교 → 소속대학: 성적 통보 예상 일정으로 학사일정 상 변동 가능성이 있음

□ 향후 일정 및 세부내용

○ 교과목 및 강의시간표 조회

- 2026. 7. 13.(월) 예정
- 서울시립대학교 홈페이지(<https://www.uos.ac.kr>) → 대학 및 대학원 → 학사 → 개설교과목
- 개설 현황 및 상세 내용의 경우 변동 가능성이 있으므로 반드시 개설 학부·과에 해당 교과목 수강 가능 문의 후 수강신청 진행

○ 교류학생 학번 부여

- 2026. 7. 22.(수) 예정
- 서울시립대학교 포털(<https://portal.uos.ac.kr>)학번/교번 찾기 → 회원가입 → 학과/부서: 교류학과 입력

○ 2026학년도 2학기 수강신청

- 장바구니 수강신청: 2026. 7. 27.(월) 10:00 ~ 7. 31.(금) 17:00
 - ▶ 장바구니 수강신청은 확정이 아니므로 정규 수강신청 기간에 다시 수강신청
 - ▶ 세부내용은 서울시립대학교 홈페이지(공지사항) 참고
- 정규 수강신청

※ 진급학년 기준

4학년 이상	3학년	2학년	1학년 및 편입생	전체
8. 10.(월) 10:00~17:00	8. 11.(화) 10:00~17:00	8. 12.(수) 10:00~17:00	8. 13.(목) 10:00~17:00	8. 14.(금) 10:00~17:00

- ▶ 서울시립대학교 대학행정정보시스템(<http://sugang.uos.ac.kr>) 교류학생이 **직접 신청**
- ▶ 수강신청 가능학점: 최대 20학점
- ▶ 총장포럼대학: 6학점(가톨릭, 광운, 명지, 삼육, 상명, 서경, 서울과학기술, 서울여자, 성공회, 세종, 숭실, 중앙, 추계예술, 강서, 한성, 홍익, 동덕여자, 성신여자, 한국외국어)
- ▶ 진급 학년별로 진행되며 학부·과에서 지정한 수강신청 금지과목 등 세부내용 및 수강가능 여부를 미리 해당 학부·과에 확인 후 수강신청
- ▶ 강의실·강의시간은 수시로 변경될 수 있으므로 수강신청 및 개강 전 반드시 재확인
- ▶ 수학신청 취소의 경우 **본교 수강신청 변경 및 삭제 기간**에 소속 대학의 허가를 받아 직접 변경·삭제

□ 기타 행정사항

○ 강좌 폐강기준

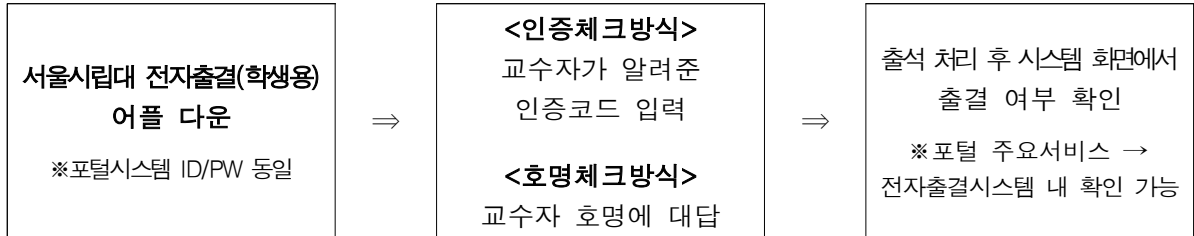
- 교양선택: 수강인원 20명 미만인 경우
- 전공선택: 수강인원 10명 미만인 경우(수강신청 인원이 당해 학부·과 재학 인원 25% 이상일 때 제외) 단, 교직 제외

○ 모바일 학생증

- 발급 방법
 - ▶ 앱스토어/플레이스토어 → 모바일ID 어플 설치 → 로그인(ID/PW: 포털시스템과 동일)
- 사용처: 도서관(출입, 좌석배정 및 스터디룸 예약), 교내식당(식권구매)

○ 전자출결시스템

- 사용 방법
 - ▶ 앱스토어/플레이스토어 → 서울시립대 전자출결(학생용) 어플 설치
- 출석 처리 안내도



○ 성적처리

- 서울시립대학교 규정에 따라 평가 후, 결과를 교류학생의 소속 대학교에 통보
- 수업/성적 -> 성적세부항목조회: 열람여부 체크한 과목의 점수 조회
- 수업/성적 -> 성적표조회: 해당 교과목 성적 조회

○ 참고사항

- 등록금은 교류학생의 소속 대학에 납부
- 정규학기 학점교류생 정원은 당해 학부·과 정원의 10분의 1 이내
- 교류학생의 경우 도서관 출입증을 발급받아 도서관 이용 가능
- 수학에 필요하다고 인정되는 경우 시설사용료, 실험실습비 등을 징수할 수 있음

□ 학부 · 과별 전화번호

※ 해당 교과목 수강가능 문의

대학별	계 열		학부.과별	학부.과 위치	전화 (02-6490-내선)
정경대학 (6490-2003)	인문 사회	법정	행정	21세기관 2층	2010~1
		사회	국제관계 사회복지학과	21세기관 2층 21세기관 4층	2035 2075
		상경	경제 세무	미래관 5층 21세기관 4층	2051~2 2095~6
경영대학 (6490-2201)	인문사회	상경	경영	미래관 5층	2211~3, 2215
공과대학 (6490-2307)	공학	공학	전자전기컴퓨터공학	정보기술관 4층	2310, 2315~6 2361 2380 2400 2420
			화학	시대융합관 3층	
			기계정보공학	과학기술관 4층	
			신소재공학	과학기술관 5층 건설공학관 3층	
인문대학 (6490-2505)	인문 사회	어문	국어국문	인문학관 2층	2530
			영어영문	인문학관 3층	2510
		인문	중국어문	인문학관 2층	2586
			국철사학	인문학관 3층 인문학관 4층	2550 2570
자연과학대학 (6490-2601~3)	자연 과학	이학	수통학계리	미래관 8층 미래관 7층	2606 2625
			생명과학	과학기술관 2층	2640
			융합응용화학	시대융합관 1층	2660
			환경원예	자연과학관 5층	2460
		농학	환경원예	자연과학관 4층	2680
도시과학대학 (6490-2702~6)	인문 사회	법정	도시행정	21세기관 4층	2710
		사회	도시사회	21세기관 4층	2730
	공학	공학	건축(건축학/건축공학)	건설공학관 4층	2751~3
			도시시	배봉관 3층	2790
			교통통	21세기관 5층	2815
			조경경	21세기관 2층	2835
환경정보공	시대융합관 4층	2853~4			
간정보공	21세기관 6층	2880			
예술체육대학 (6490-2902)	예능	미술	디자인각	조형관 4층 조형관 1층	2906~7 2916~7
		음악	음악	음악학관 B1층	2930~1
		체육	스포츠과학	100주년기념관 나동 8층	2945~6
자유융합대학 (6490-2130)	인문사회	어문법정 상경계	자유전공학부	창공관 3층	2126
	인문사회	상경계 이학공학	융합전공학부	창공관 3층	2129
인공지능융합대학 (6490-6951)	공학	공학	컴퓨터과학	정보기술관 2층	2440
			인공지능	창공관 4층	2470
		자연계	첨단융합	100주년기념관 2층	2140
교양교육부	2162	공학교육혁신센터	6041~5	글로벌외국어센터	5223
의사소통교실	5274	교양물리실	5245	교양컴퓨터실	5262
교양영어실	5206	교양화학실	5255	교양체육실	2948
교양수학실	5236	교양생물실	5262	도서관(학생중)	6552

□ 캠퍼스 지도



번호	건물명	번호	건물명	번호	건물명
1	전농관	3	건설공학관	4	창공관
5	인문학관	6	배봉관	7	대학본부
8	자연과학관	10	경농관	11	제2공학관
12	학생회관	13	학군단	14	과학기술관
15	21세기관	16	조형관	18	자작마루
19	정보기술관	20	법학관	21	중앙도서관
22	생활관	25	미디어관	27	대강당
33	미래관	37	100주년 기념관	39	시대융합관

※ 강의실 번호가 5301일 경우 5는 인문학관, 301은 강의실 호수를 나타냄

※ 수강 신청 후, 개강 전 최종 강의실 정보 반드시 확인

※ 문의: 성적 및 학점교류(02-6490-6121), 수강신청(02-6490-6122)