서울시립대학교



■ 주소: 서울특별시 동대문구 서울시립대로 163(전농동)

■ 입학처 홈페이지: https://admission.uos.ac.kr ■ 원서접수 사이트: https://www.uwayapply.com

■ 입시상담 연락처: 02-6490-6180~1

※ 작성 기준일 : 2025년 6월 11일 기준

1. 전형일정

저하며/ㅁ지다이\	접수	일정	1다게 하거다 바ㅠ이	대학별고사일	최초합격자
전형명(모집단위)	시작일시	마감일시	1단계 합격자 발표일	네쉬칠꼬사道	발표일
논술전형			-	논술 9. 27.(토)	
지역균형선발전형					
학생부종합전형			11. 14.(금)	면접(자연) 11. 22.(토) 면접(인문/예체능) 11. 23.(일)	
학생부종합전형Ⅱ	9. 8.(월) 10:00	9. 11.(목) 18:00	-	_	12. 12.(금)
기회균형전형 I			11. 14.(금)	면접(자연) 11. 22.(토) 면접(인문) 11. 23.(일)	
사회공헌·통합전형			11. 14.(금)	면접(자연) 11. 22.(토) 면접(인문) 11. 23.(일)	
실기전형			-	10. 17.(금) ~ 10. 18.(토)	

2. 전년 대비 주요 변경사항

주요 변	경사항	2026	학년도	2025학년도		
	구분	인원(명) 비율(%)		인원(명)	비율(%)	
모집	수시	1,020	53.6	1,021	55.2	
인원	정시	884	46.4 828		44.8	
	계	1,904	100.0	1,849	100.0	
학생부종 모집(총 691명 학생부종합전형 I (면접형 학생부종합전형 II (서류형 기회균형전형 I 사회공헌·통합전형		 □ 총 750명 - 학생부종합전형 I (면접형 - 학생부종합전형 II (서류형 - 기회균형전형 I - 사회공헌·통합전형 		
	지역균형전형 모집인원 245명				9명	

주요 변경사항	2026학년도	2025학년도
	□ 지역균형선발전형	□ 지역균형선발전형
	: 국어, 수학, 영어, 탐구 중 3합8 이내 및	: 국어, 수학, 영어, 탐구 중 3합7 이내
 수능 최저학력기준	한국사 4등급 이내	(계열별 선택과목 다름)
적용(여부) 변경	□ 학생부종합전형॥(서류형)	□ 학생부종합전형॥(서류형)
10(MT) 50	: 수능최저학력기준 없음	: 국어, 수학, 영어, 탐구 중 2합5 이내 및
		한국사 4등급 이내
		(경영학부는 최저기준 없음)
	□ 논술전형	□ 논술전형
	- 논술 80%, 학생부 교과 20%	- 논술 70%, 학생부 교과 30%
	□ 지역균형선발전형(학생부교과)	□ 지역균형선발전형(학생부교과)
	- 공통·일반(석차등급 전과목) 80%	- 공통·일반(석차등급 전과목) 90%
	- 진로(성취도 전과목) 10%	- 진로(성취도 전과목) 10%
전형방법	- 정성평가 10%	
100H	□ 학생부종합전형॥	□ 학생부종합전형॥
	- 서류평가 100%	- 서류평가 100%
	- 수능최저학력기준 없음	- 수능최저학력기준 있음
	□ 사회공헌·통합전형	□ 사회공헌·통합전형
	- 1단계(3배수): 서류평가 100%	- 1단계(4배수): 서류평가 100%
	- 2단계: 서류평가 50%, 면접 50%	- 2단계: 서류평가 50%, 면접 50%

3. 학과(부) 변경사항: 해당없음

4. 전형유형별 및 모집단위별 모집인원

			수시모집 정원내							
모집단위	계열	입학정원	논술위주	학생부 (교과)위주		학생부(종	등합)위주		실기/실적 위주	수시모집 합계
			논술전형	지역균형 선발전형	학생부경 	등합전형 	기회균형 전형 I	사회공헌 통합전형	실기전형	합계 (정원내)
계		1,802	76	245	433	80	132	46	8	1,020
행정학과(◈)		70	_	14	21	-	5	2	-	42
국제관계학과		41	_	7	17	-	4	2	-	30
경제학부		79	_	15	21	-	6	2	-	44
사회복지학과		35	_	5	12	-	3	2	-	22
세무학과		60	_	9	7	-	6	1	-	23
경영학부(◈)		192	_	-	23	80	20	2	-	125
영어영문학과(◈)	인문	33	_	4	18	-	2	1	-	25
국어국문학과		24	_	3	11	-	1	1	-	16
국사학과		24	-	3	10	-	1	1	-	15
철학과(◈)		24	_	3	10	-	1	1	-	15
중국어문화학과	ļ	22	_	3	10	-	1	1	-	15
도시행정학과		35	-	5	12	-	2	2	-	21
도시사회학과		35	_	5	12	-	3	2	-	22
전자전기컴퓨터공학부		132	18	21	25	-	12	2	-	78
화학공학과(◈)(♠)		44	-	9	15	-	4	1	-	29
기계정보공학과(♠)		35	3	5	10	-	3	1	-	22
신소재공학과(◈)(♠)		55	3	5	20	-	3	1	-	32
토목공학과(◈)(♠)		35	5	5	9	-	3	1	-	23
컴퓨터과학부(♠)	자연	53	8	8	12	-	4	1	-	33
인공지능학과		38	-	4	14	- [1	1	-	20
수학과		35	7	5	7	- [3	1	-	23
통계학과		27	_	4	10	-	2	1	-	17
물리학과		27	6	3	7	-	2	1	-	19
생명과학과		33	4	5	10	-	2	2	-	23

						수시 정원내	모집			
모집단위	계열	입학정원	논술위주	학생부 (교과)위주		학생부(종	등합)위주		실기/실적 위주	수시모집 합계 (정원내)
			논술전형	지역균형 선발전형	학생부경 	등합전형 	기회균형 전형 I	사회공헌 통합전형	실기전형	(정원내)
계		1,802	76	245	433	80	132	46	8	1,020
환경원예학과(◈)		27	-	5	10	-	2	1	-	18
융합응용화학과		20	-	3	7	-	1	1	-	12
건축학부(건축공학전공)(◈)(♠)		35	5	5	9	-	3	1	-	23
건축학부(건축학전공)(◈)		35	_	4	18	-	3	1	-	26
도시공학과		27	-	3	13	-	2	1	-	19
교통공학과		22	3	4	7	-	1	1	-	16
조경학과(◈)		27	-	3	13	-	2	1	-	19
환경공학부(◈)(♠)		69	10	10	15	-	6	1	-	42
공간정보공학과		27	4	5	7	-	2	1	-	19
자유전공학부(인문)	인문	78	-	23	-	-	8	2	-	33 33
자유전공학부(자연)	자연	78	-	23	-	-	8	2	-	33
첨단 융합바이오헬스전공 융합 첨단인공지능전공 학부 지능형반도체전공		6	-	1	3	-	-	-	-	4
융합 첨단인공지능전공	자연	5	-	2	-	-	-	-	-	2
학무 지능형반도체전공		26	_	4	-	-	-	-	-	4
음악학과		29	-	-	-	-	-	-	8	8
디자인학과(시각디자인전공)(◈)		14	-	-	-	-	-	-	-	-
디자인학과(산업디자인전공)(◈)	예체능	15	-	-	-	-	-	-	-	-
조각학과		36	-	-	-	-	-	-	-	-
스포츠과학과		38	_	_	8	-	_	_	-	8

- ▶ 입학정원 조정 등에 따라 모집단위 및 모집인원이 일부 변동될 수 있습니다.
 ▶ 수시모집에서 선발하지 못한 인원은 정시모집의 일반전형으로 이월하여 선발합니다.
 ▶ (◈)표기는 교직과정이 설치된 모집단위이며, (♠)표기 모집단위 입학생은 공학교육인증제를 이수해야 합니다.

5. 지원자격

가. 고교유형별 구분 및 졸업생 가능 여부

전형명	지원 자격	고교 구분					졸업생
선생명	시면 사건	일반고	특목고	특성화고	검정고시	국외	가능 여부
논술전형	고등학교 졸업자(졸업예정자) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정된 자	0	0	0	0	0	0
지역균형 선발전형	초·중등교육법 시행령 제76조의3에 따른 국내 고등학교 2025년 이후 졸업(예정)자 중 소속 고등학교장의 추천을 받은 자로서 2026학년도 대학수학능력시험 응시자 ※ 3학년 1학기까지 국내 고등학교 교육과정에서 통산 5학기 이상의 성적을 취득한 자 ※ 고등학교별 추천인원은 20명 이내이며, 본 전형 지원 시본인의 소속 고등학교와 반드시 사전협의 후 원서접수 가능 ※ 단, 특성화고(일반고의 특성화(전문계) 과정 이수자, 대안교육 특성화고, 일반고의 대안교육위탁학생 출진자 포함), 마이스터고, 예술고, 체육고, 학력인정 평생교육시설, 각종학교, 방송통신고, 고등기술학교 등 관계 법령에 의한 학력인정학교 또는 유사한 교육기관 등 졸업(예정)자는 지원할 수 없음	Ο	Ο	X	X	X	2025년 이후
학생부 <u>종합전형 I</u> 학생부	고등학교 졸업자(졸업예정자) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정된 자	0	0	0	0	0	0
종합전형॥							

				고교 구분	<u>l</u>		졸업생
전형명	지원 자격	일반고			검정고시	국외	가능 여부
기회균형 전형 I	고등학교 졸업자(졸업예정자) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서, 다음 ① ~ ⑤ 요건 중하나에 해당하는 자 ① 「국가보훈 기본법」제3조 제2호의 국가보훈대상자로서 국가보훈 관계 법령에 따른 교육지원 대상자 ② 「국민기초생활 보장법」제2조 제1호~제2호에 따른 수급권자및 수급자 ③ 「국민기초생활 보장법」제2조 제10호에 따른 차상위계층중 복지급여(차상위 자활, 차상위 장애수당, 차상위 장애인연금부기급여, 차상위 건강보험본인부담금 경감)를 받고 있는가구의 학생 또는 차상위계층 확인서 발급 대상 가구 학생 「한부모가족지원법」제5조 및 제5조의2에 따른 지원대상가구 학생 「한부모가족지원법」제5조 및 제5조의2에 따른 지원대상가구 학생 「한부모가족지원법」제5조 및 제5조의2에 따른 지원대상가구 학생 「학부모가족지원법」제5조 및 제5조의2에 따른 지원대상가구 학생 독성학교에서 전학년을 이수한 졸업(예정)자로서 우리대학교에서 규정한 동일계열 지원자 고교 1학년 과정이 시작되는 당해 학년도 3월 31일까지특성화고(전문계고)에 전입한 자는 특성화고(전문계고)에 입학한 자로 인정함	0	O	O	0	O	O
사회공헌· 통합전형	고등학교 졸업자(졸업예정자) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업이상의 학력이 있다고 인정된 자로서, 다음 ① ~ ⑥ 요건 중하나에 해당하는 자 ① 독립유공자예우에 관한 법률 제5조에 해당되는 독립유공자의후손(증손자녀 이하) ② 「민주화운동관련자 명예회복 및 보상 등에 관한 법률」제2조제2호에 해당하는 자(민주화운동관련자 명예회복 및 보상심의위원회의 민주화운동관련자증서 발급가능자) 또는 그의자녀 ③ 보건복지부장관으로부터 의사자로 인정된 자의 자녀 및 의상자(1~6급)로 인정된 자 또는 그의 자녀 ④ 결혼이전에 외국국적이었던 친부(친모)와 대한민국국적인친모(친부) 사이에 출생한 다문화 가정의 자녀로서 대한민국국적자(단, 결혼이전에 외국국적을 가진 친부(친모)가 한국국적을 포기한 사실이 있는 경우 지원자격을 인정하지 않음) ⑤ 다저녀(3자녀이상)가정 출신 자녀 ⑥ 「난민법」제2조 제2호에 해당하는 자(난민으로 인정된 자)또는 그의 자녀	0	Ο	0	0	0	0

저청며	전형명 지원 자격		고교 구분					
선명명			특목고	특성화고	검정고시	국외	가능 여부	
	초·중등교육법 시행령 제76조의3에 따른 국내 고등학교 졸업(예							
	정)자							
	※ 단, 학력인정 평생교육시설, 각종학교, 방송통신고, 고등기술							
실기전형	학교 등 관계 법령에 의한 학력인정 학교 또는 유사한 교육기관	0	0	0	X	Χ	0	
	등 졸업(예정)자는 지원할 수 없음							
	※ 학교생활기록부 교과 성적 산출을 할 수 없는 자는 지원							
	불가(최소 3학기 이상 성적이 있어야 함)							

나. 추천인원 제한

전형명	추천인원(명, %)	졸업생 가능 여부	기타
지역균형선발전형	20명	2025년 이후	

6. 전형요소별 반영비율

	선발	방법		반영비율(%	5)		수능	
전형명	방법	lll 人	배수 학생부 대학별고사 등		최고/최저(점)	최저학력		
	8日	메구	교과	비교과	네벅필포자 등		기준	
논술전형	일괄	-	20	_	논술80	(논술)최고800/최저0 (교과)최고200/최저0	Χ	
지역균형선발전형	일괄	_	100	_	_	(교과)최고1,000/최저0	Ο	
하새ㅂ조하저청 !	1단계	3	10	00	_	(학생부)최고500/최저0	X	
│ 학생부종합전형 I │	2단계	-	1단계	성적50	면접50	(면접)최고500/최저0	^	
학생부종합전형॥	일괄	-	10	00	-	(학생부)최고1,000/최저0	Χ	
기취기청저청 !	1단계	3	10	00	-	(학생부)최고500/최저0	X	
기회균형전형 I 	2단계	-	1단계	성적50	면접50	(면접)최고500/최저0	^	
나라고함 트라져워	1단계	3	10	00	-	(학생부)최고500/최저0	V	
사회공헌·통합전형	2단계	-	1단계	성적50	면접50	(면접)최고500/최저0	X	
실기전형	일괄	-	10	_	실기90	(실기)최고900/최저0 (교과)최고100/최저0	Χ	

7. 수능 최저학력기준 적용 방법

전형명	계열 또는 모집단위	수능 최저학력기준	비고
지역균형 선발전형	계열구분 없음	국어(화법과작문, 언어와매체 중 택1), 수학(확률과통계, 미적분, 기하 중 택1), 영어, 탐구(사회/과학 중 상위 1과목) 중 3개 영역 등급합 8이내 및 한국사 4등급 이내	

8. 학생부 교과 반영 방법

가. 학생부 교과 반영 방법

전형명	계열 또는 모집단위	반영교과목	점수산출 활용지표
논술전형	자연	□ 전학년 전교과의 석차등급 반영	석차등급
지역균형선발전형	인문 및 자연	□ 공통과목 및 일반선택과목(80%) - 전학년 전교과의 석차등급 반영 □ 진로선택과목(10%) - 성취도로 평가된 전학년 전교과 반영 □ 교과 정성평가(10%)	석차등급 및 성취도
실기전형	예체능(음악)	□ 전학년 국어, 영어 교과의 전과목 석 차등급 반영	석차등급

나. 학생부 등급별 환산점수

전형명	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
논술전형	100	99	98	97	96	90	80	70	0
지역균형선발전형	100	98	95	86	71	50	30	15	0
실기전형	100	98	96	94	71	50	30	15	0

다. 진로선택교과 반영 방법

전형명	반영교과(과목) 수	반영교과(과목) 수 반영교과목					반영방법				
					□ 성취도별 반영점수						
			성취도	Α	В	С					
			반영점수	100	97	90					
지역균형선발전형	전교과 전과목			□ 진로선택과목 교과성적 산출식							
1123223			Σ(진로선택과목 × 이수단위) 성취도 반영점수								
					Σ(진로선택과목 이수단위)						
			※ 소수점 발생 시 여덟째 자리에서 반올림								

라. 학생부 정성평가 유의점: 해당없음

9. 전공자율선택제

가. 유형 1 - 선택 제한 전공

유형	전형명	모집단위	선택 제한 전공
유형 1	지역균형선발전형	자유전공학부(인문)	예술체육대학 소속 학과, 자유융합대학 소속 융합전공학부, 계약학과
유형 1	지역균형선발전형	자유전공학부(자연)	예술체육대학 소속 학과, 자유융합대학 소속 융합전공학부, 계약학과
유형 1	기회균형전형	자유전공학부(인문)	예술체육대학 소속 학과, 자유융합대학 소속 융합전공학부, 계약학과
유형 1	기회균형전형	자유전공학부(자연)	예술체육대학 소속 학과, 자유융합대학 소속 융합전공학부, 계약학과

유형	전형명	모집단위	선택 제한 전공
유형 1	사회공헌·통합전형	자유전공학부(인문)	예술체육대학 소속 학과, 자유융합대학 소속 융합전공학부, 계약학과
유형 1	사회공헌·통합전형	자유전공학부(자연)	예술체육대학 소속 학과, 자유융합대학 소속 융합전공학부, 계약학과

나. 유형 2 - 선택 가능 전공: 해당 없음

10. 학생부종합전형 주요 평가요소 및 선발 특징

가. 전형별 특성

	전형별 주요사항
	- 학교생활을 통해 학업역량, 잠재역량, 사회역량을 고르게 계발한 교육활동 실적과 모집단위별 인재 상 부합 수준이 우수한 인재를 선발하는 전형
학생부종합전형	○ 모집단위별 인재상 설명 ■학업역량: 대학 및 전공 학업 수행에 필요한 지원자의 기초 학업 능력 ■잠재역량: 전공분야에 대한 관심과 열의, 관심 영역을 둘러싼 통합적인 문제 해결 역량 ■사회역량: 공동체 및 시민윤리의식과 협동학습능력 ○ 모집단위별 인재상 예시(국제관계학과) ■학업역량: 외국어, 국어 및 사회 교과의 성취도가 우수한 학생 ■잠재역량: 국제관계와 세계 지역 및 한반도, 정치·외교에 관심이 많고 분석 능력을 갖춘 학생 ■사회역량: 국제적 마인드, 리더십, 봉사정신, 팀워크, 희생정신, 소통능력 및 배려심이 있는 학생
	 제출서류: 학교생활기록부, 학생부가 없는 자는 대체서식(소정 양식) 1단계 서류평가(100%)로 3배수 선발, 2단계 면접평가(50%)와 1단계 성적(50%)을 합산하여 최종합격자 선발 1단계 서류평가는 제출서류를 다수-다단계 종합평가 실시, 2단계 면접평가는 복수의 면접위원이 지원자 1인을 대상으로 약 12분 내외로 면접 평가함. 서류 및 면접평가의 전 과정 블라인드 평가(수험번호, 성명, 고교명 등 신상정보가 평가에 영향을 미치지 않도록 블라인드 처리) 다수-다단계 평가방법으로 전임사정관과 위촉사정관(학부·과 전임교원 포함) 등을 평가위원으로 구성 수능최저학력기준 없음
학생부종합전형॥	- 수험생의 면접 부담을 완화한 서류형 전형(서류평가 100%)으로 학업역량, 잠재역량, 사회역량을 고르게 계발한 교육활동 실적과 모집단위별 인재상 부합 수준이 우수한 인재를 선발하는 전형 - 제출서류: 학교생활기록부, 학생부가 없는 자는 대체서식(소정 양식) - 제출서류에 대해 다수의 평가자가 다단계로 종합평가 실시 - 서류평가의 전 과정 블라인드 평가(수험번호, 성명, 고교명 등 신상정보가 평가에 영향을 미치지 않도록 블라인드 처리) - 수능최저학력기준 없음
기회균형전형 I	- 국가보훈 관계 법령에 따른 교육지원 대상자, 기초생활수급자 및 차상위계층, 한부모가족 대상자, 특성화고교 졸업(예정)자 등이 지원할 수 있는 전형으로 전형의 특성은 학생부종합전형 I 과 같음
사회공헌 · 통합전형	- 독립유공자 후손(증손자녀 이하), 민주화운동 관련자, 의사상자 관련자, 다문화가정, 다자녀가정(3 자녀) 등이 지원할 수 있는 전형으로 전형의 특성은 학생부종합전형 I 과 같음

나. 평가영역별 가중치

- 학생부종합전형 I (면접형), 기회균형전형 I , 사회공헌·통합전형

전형단계	구분	학업역량	잠재역량	사회역량	계
1단계	서류평가	35%(175점)	40%(200점)	25%(125점)	100%(500점)
2단계	면접평가	35%(175점)	40%(200점)	25%(125점)	100%(500점)
į,	· 합계	35%(350점)	40%(400점)	25%(250점)	100%(1,000점)

- 학생부종합전형॥(서류형)

전형단계	구분	학업역량	잠재역량	사회역량	계
일괄	서류평가	30%(300점)	50%(500점)	20%(200점)	100%(1,000점)

다. 평가요소 및 내용

평가요소	평가 세부 내용
학업역량	□ 평가 요소 ① 고교 기초 학업 능력: 대학 학업 수행의 기초가 되는 고등학교 교과 학업성취도 ② 대학 전공 기초 소양: 고교생활을 통해 진로 및 전공분야 탐구에 대하여 학습한 경험 및 교육활동 실적 □ 평가 내용 - 주요교과 학업성취도 및 성적 추이 - 전공 관련 교과 학업성취도 및 성적 추이 - 주요교과의 이수 상황 및 심층 내용 - 전공 관련 교과의 이수 상황 및 심층 내용 - 학업에 기울인 노력과 학습 경험
잠재역량	□ 평가 요소 ① 다하제적 전공수학 열의: 관심분야 탐구와 관련된 교육 활동 간의 연계성 및 심화학습 수준 ② 통합적인 문제해결 역량: 전공과 직·간접적으로 관련된 문제를 탐구하고 대안을 제시한 경험 및 활동실적 □ 평가 내용 - 관심 분야 탐구 및 교육활동 경험의 우수성, 지속성, 다양성 - 관심 분야 및 지원 전공영역에 대한 열정과 이해 수준 - 학교 교육활동을 통한 자기주도적인 참여 내용과 성취 수준
사회역량	□ 평가 요소 ① 공동체 및 시민윤리의식: 공동체 발전을 위하여 개인의 유익보다 공공의 이익과 공적윤리를 중시하는 태도와 행위 ② 협동학습능력: 타인과 협력함으로써 결여된 것을 보완하고 성과를 산출하는 팀워크 □ 평가 내용 - 학교생활 속 나눔, 배려, 공동체 의식, 성실성 등이 관찰된 구체적 사례 - 협력 등 팀워크 사례 - 공동체 발전을 위하여 구성원과 소통하고 조율한 경험 사례

11. 대학별고사 특징 및 선발 방법

가. 논술고사

계열	항목	내용
	해당전형	논술전형
	출제유형	수리논술(4문항)
	시험시간	120분
자연계열 출제범위	출제범위	수학 교과의 고등학교 교육과정 범위 내 (과목명: 수학, 수학।, 수학॥, 확률과통계, 미적분, 기하)
	출제방형 및 평가기준	1) 고등학교 수학 교육과정 내에서 핵심개념 및 용어에 대한 이해 수준과 그 구체적 인 적용 능력을 평가 2) 문항에 대한 이해 및 논리적 풀이 과정 평가 ※ 풀이 과정의 완성도에 따라 차등 배점

나. 면접고사

계열	항목	내용
해당전형 인문계열, 자연계열, 면접시간	해당전형	학생부종합전형 I , 기회균형전형 I , 사회공헌 · 통합전형
	진행방법	평가위원 2인 / 지원자 1인 개별면접
	면접시간	12분 내외
예체능계열	출제방식	제출서류 내용을 기반으로 심층 확인 면접
	평가요소	학업역량(175점) / 잠재역량(200점) / 사회역량(125점)

다. 실기고사

전공	과목
성악전공	① 이태리곡 1곡 ② 독일곡 1곡 ※ ①, ② 모두 실시 (다만 아리아는 원조, 원어로 부르되 다른 가곡과 언어가 중복되지 않아야 함)

- · 유의사항
 - 모든 곡은 암보로 연주하여야 합니다.
 - 반주자가 필요한 지원자는 본인이 반주자를 대동하여야 합니다. 당일 진행상 필요에 따라 연주를 중단시킬 수 있습니다.

12. 학교폭력 조치사항 반영 방법

전형유형	전형명	구분	반영방법								
논술	논술전형	정량평가	1호	2호	3호	4호	5호	6호	7호	8호	9호
학생부교과 실기/실적	지역균형선발전형 실기전형	(입시총점 감점)	1	1	1	10	10	20	20	30	30
학생부종합	학생부종합전형 학생부종합전형 기회균형전형 사회공헌·통합전형	정성평가									

13. 복수지원 가능 여부

: 전형별 지원자격을 충족할 경우 모든 전형에 중복지원 가능(단, 전형별로 1개의 모집단위만 지원 가능)

14. 계약학과 및 첨단학과

가. 계약학과: 해당없음

나. 첨단학과

학과명		내용			
신소재공학과		심소재공학과의 교육은 산업체에서 필요로 하는 각종 신소재 및 서울시가 설립한 대학으로서의 위상에 맞추어 지역사회의 요구에 부응하기 위한 도시과학과 밀접하게 연관된 재료에 관한 학문과 연구를 추구하는 것을 그 근간으로 하고 있다. 특히, 본 학과는 첨단 신소재 중에서도 정보재료, 에너지/환경재료, 안전재료 등 3개 분야를 특성화하고자 하며, 이것은 본 학과의 총괄 교육 목표인,산업사회 및 도시과학을 견인하는 재료에 대한 지식을 갖춘 미래 지향적인 인재를 양성하는 것과 잘 부합한다.			
인공지능학과		인공지능학과 교육과정은 실용과 융합을 지향합니다. 첫 번째 목표는 현장에 필요한 인공지능 기술 개발 역량을 키우는 것입니다. 캡스톤디자인, 리빙랩 등 현장연계형 교육과정을 이수하며 실전문제 를 발굴하고, 이를 해결하는데 반드시 필요한 인공지능 기술을 직접 만들어보게 됩니다. 또 다른 목표는 여러 분야 사람들과 협력을 통해 최신 인공지능 기술을 융합하는 역량을 키우는 것입니다. 학생들은 다학제적 교육과정을 통해 타 학문 사람들과 소통하는 방법을 배우고, 인공지능 기술 활 용 가능성을 다각도로 모색하게 됩니다. 해외 테크회사 및 연구소 구성원들과 인적교류를 계기로 글로벌 인공지능 인재로 거듭나게 됩니다.			
융합응용화학과		융합응용화학과는 서울시립대학교의 본부와 자연과학대학, 공과대학, 도시과학대학의 화학 기반의 다양한 학과들의 오랜 노력으로 2020년 신설하게 되었습니다. 기초과학인 화학은 교내의 다양한 학문간 융합의 핵심이 될 수 학문입니다. 신설학과임에서 연구에 필요한 인프라 구축과 다양한 학 과와의 융합프로그램이 준비되었습니다. 융합응용화학과는 서울시립대학교의 강점인 빅 데이터 기반 으로 '데이터기반화학', 생명과학분야와 융합을 통한 '바이오화학', 신소재, 화학공학 환경공학등 응 용분야에 적용할 수 있는 '첨단화학'의 세가지 심화전공 프로그램을 구축하고 있습니다.			
첨단융합학부	융합바이오헬스 전공	첨단융합학부는 융합적 소양을 바탕으로 산업체, 연구기관 등 다양한 첨단 분야에서 활약할 전문인 력 양성을 목표로 합니다. 첨단융합학부에는 융합바이오헬스전공, 첨단인공지능전공, 지능형반도체			
	첨단인공지능 전공	전공이 설치되어 있습니다. 융합바이오헬스전공은 미래 헬스케어 신기술 개발을 위한 화학과 생명 과학의 융합을 통한 인재 양성을 목표로 합니다. 첨단인공지능전공은 인공지능을 기반으로 다양한			
	지능형반도체 전공	산업적·사회적 문제를 해결할 수 있는 인재를 양성하게 됩니다. 지능형반도체전공은 첨단 지능형 반도체를 설계하고 활용하는 능력을 갖춘 전문인력을 양성할 것입니다.			

15. 동점자 처리기준

전형명	계열 또는 모집단위	동점자 처리기준
논술전형	자연계열	1) 논술고사 성적 총점 우수자 2) 논술고사 문항 중 배점이 높은 문항의 성적 우수자 3) 학교생활기록부 교과별 반영점수(평균점수) 우수자 • 수학, 영어, 과학, 국어 교과 순 우수자
TICE그참서바더참	인문계열	1) 학교생활기록부 교과(공통과목 및 일반선택과목)별 반영점수(평균점수) 우수자 • 영어, 수학, 국어, 사회(한국사 포함) 교과 순 우수자 2) 수능 영역별 성적(등급) 우수자 • 영어, 수학, 국어, 탐구 영역 순 우수자
지역균형선발전형	자연계열	1) 학교생활기록부 교과(공통과목 및 일반선택과목)별 반영점수(평균점수) 우수자 수학, 영어, 과학, 국어 교과 순 우수자 2) 수능 영역별 성적(등급) 우수자 수학, 영어, 탐구, 국어 영역 순 우수자
학생부종합전형 기회균형전형 사회공헌·통합전형	전 모집단위	1) 1단계: 서류평가 영역별 점수에 따름(잠재역량, 학업역량, 사회역량 순 우수자) 2) 2단계 ① 면접평가 영역별 점수(잠재역량, 학업역량, 사회역량 순 우수자) ② 서류평가 영역별 점수(잠재역량, 학업역량, 사회역량 순 우수자) ※ 영역별 점수에 대한 처리 방법은 본교 기준에 의해 결정함

학생부종합전형॥	전 모집단위	서류평가 영역별 점수에 따름(잠재역량, 학업역량, 사회역량 순 우수자) ※ 영역별 점수에 대한 처리 방법은 본교 기준에 의해 결정함
실기전형	음악학과(성악전공)	1) 실기고사 성적 우수자 2) 학교생활기록부 교과별 반영점수(평균점수) 우수자 ㆍ 영어, 국어 교과 순 우수자