



enter.du.ac.kr

2024학년도 동서울대학교



DONG SEOUL UNIVERSITY



2024학년도 전기 편입학 모집요강

원서접수

2023.12.14.(목)~
2024.01.19.(금)

서류제출

2024.01.24.(수)
17:00까지

합격자 발표

2024.02.06.(화)

※기타 자세한 사항은 대학홈페이지 참조 enter.du.ac.kr ※입학상담: 031)720-2900~2902

모집학과 및 모집인원

■ 2학년 1학기 편입 모집인원

계열	학과명	수업연한	주야	모집인원	비고
공학	항공기계과	2	주간	11	
	미래자동차공학과	2	주간	5	
	전기공학과	3	주간	7	
	전자공학과	3	주간	10	
	컴퓨터통신과	3	주간	5	
	컴퓨터소프트웨어학과	3	주간	5	
	건축학과	3	주간	12	
	컴퓨터정보과	3	주간	7	
	디지털방송콘텐츠학과	3	주간	10	
	실내디자인학과	3	주간	3	
자연과학	호텔외식조리과(호텔외식조리전공)	2	주간	3	
	호텔외식조리과(카페베이커리전공)	2	주간	6	
인문사회	세무회계과	2	주간	6	
	마케팅과	2	주간	5	
	도시계획부동산학과	2	주간	4	
	호텔관광경영학과	2	주간	1	
	아동보육과	3	주간	5	
	사회복지학과	3	주간	2	
	항공서비스학과	2	주간	8	
	중국비즈니스과	2	주간	6	
예체능	레저스포츠학과	2	주간	8	
	경호스포츠과	2	주간	4	
	산업디자인학과	2	주간	5	
	시각디자인학과(시각디자인전공)	2	주간	3	
	시각디자인학과(시각영상디자인전공)	2	주간	6	
	패션디자인학과	2	주간	8	
	뷰티코디네이션과	2	주간	6	
	연기예술학과(연극전공)	3	주간	1	
	연기예술학과(뮤지컬전공)	3	주간	1	
	연기예술학과(방송연예전공)	3	주간	4	
	엔터테인먼트경영과	2	주간	2	
	콘텐츠크리에이터과	2	주간	7	
	메타버스게임디자인과	2	주간	3	
	K-POP과	3	주간	2	
	무대미술과	2	주간	3	
	성인학습자(공학)	스마트드론과	2	주간	10
총 계				194	

■ 3학년 1학기 편입 모집인원

계열	학과명	수업연한	주야	모집인원	비고
공학	전기정보제어학과	3	주간	10	
	전자공학과	3	주간	15	
	정보통신과	3	주간	12	
	컴퓨터소프트웨어학과	3	주간	7	
	건축학과	3	주간	13	
	컴퓨터정보보안과	3	주간	10	
	디지털방송콘텐츠학과	3	주간	4	
	실내디자인학과	3	주간	10	
인문사회	아동보육과	3	주간	10	
예체능	연기예술학과(연극전공)	3	주간	9	
	연기예술학과(뮤지컬전공)	3	주간	7	
	연기예술학과(방송연예전공)	3	주간	7	
	실용음악학과	3	주간	8	
	K-POP과	3	주간	5	
총 계				127	

※ 대학의 전과 또는 재입학 승인 결과에 따라 모집학과 및 인원이 변동될 수 있습니다.

※ 3학년 편입학의 경우 해당 학과의 관련학과(별지 참조) 출시에 한해 지원 가능합니다.

※ 편입학자의 수업연한은 편입학과 해당 학년의 수업연한과 같으며 해당 학년의 졸업에 필요한 이수학점을 취득하지 못한 경우 추가로 등록하여 학점을 취득하여야 졸업할 수 있습니다.

(3학년 편입생의 최대 인정학점은 55학점으로 졸업학점 총 학점(110학점)을 이수하기 위해서는 추가 학기를 이수하여야 합니다)

전형 일정

구분	일정	안내사항	비고
입학원서접수	2023.12.14.(목) ~ 2024.01.19.(금)	유웨이어플라이(www.uwayapply.com)	
서류제출	2024.01.24.(수) 17:00까지	직접 방문 또는 등기우편 제출 (13117) 경기도 성남시 수정구 복정로 76 동서울대학교 본관 1층 입학홍보과	
합격자 발표	2024.02.06.(화)	동서울대학교 홈페이지(http://enter.du.ac.kr) 합격자 발표 확인 및 등록금 고지서 출력	대학 홈페이지 발표
합격자 등록기간	2024.02.07.(수) ~02.13.(화)	국민은행 전국지점 (고지서에 기재된 가상계좌 입금)	은행 마감 시각까지
추가모집	2024.02.14.(수) ~ 02.29(목)중 실시 (모집정원 결원 발생시)	유웨이어플라이(www.uwayapply.com)	
추가 합격자 발표 및 등록	개별 통보	동서울대학교 홈페이지(www.du.ac.kr)	

※ 복수지원 가능합니다.

지원자격 [전문대학 재학생 및 휴학생은 지원 불가]

편입학기	지원자격
2학년1학기	아래의 1~5항 중 하나 이상에 해당하는 자 1. 국내 4년제 대학 및 전문대학 졸업(예정)자 2. 국내 4년제 대학 1학년 이상 수료자(30학점 이상 취득) 3. 전문대학 제적 또는 자퇴한 학기를 포함 2개 학기 이상 경과된 자로서 1학년 이상 수료자(30학점 이상 취득) 4. 시간제등록 또는 학점은행제에 의한 학점 취득자 중 30학점 이상 취득한 자 5. 법령에 의하여 위와 동등 이상의 자격이 있다고 인정되는 자
3학년1학기	아래의 1~5항 중 하나 이상에 해당하는 자이면서 관련학과 출신(별지 참조)인 자 1. 국내 4년제 대학 및 전문대학 졸업(예정)자 2. 국내 4년제 대학 2학년 이상 수료자(70학점 이상 취득) 3. 전문대학 제적 또는 자퇴한 학기를 포함 2개 학기 이상 경과된 자로서 2학년 이상 수료자(70학점 이상 취득) 4. 시간제등록 또는 학점은행제에 의한 학점 취득자 중 70학점 이상 취득한 자 5. 법령에 의하여 위와 동등 이상의 자격이 있다고 인정되는 자

※ 동서울대학교는 지원자의 성별, 신체, 인종에 따른 차별을 두지 않습니다.

※ 외국대학 출신자는 지원이 불가능합니다.

※ 편입생의 인정학점은 졸업 필요 학점의 1/2을 초과할 수 없으므로(2학년 1학기 편입: 최대 37학점, 3학년 1학기 편입: 최대 55학점까지 인정) 졸업 시까지 해당학과 수업연한을 초과할 수 있습니다.

※ 석사 및 박사학위 성적은 반영될 수 없습니다.

전형 일정

가. 인터넷 원서 접수처 : 유웨이어플라이(www.uwayapply.com)

나. 전형료 : 30,000원(인터넷 원서접수 수수료 5,000원 포함)

🌿 제출서류

구분		제출서류
전문대학 / 4년제 대학 출신자	졸업(예정)자	이전 대학 성적증명서 1부 / 이전 대학 졸업(예정)증명서 1부
	제적 또는 자퇴자	이전 대학 성적증명서 1부 / 제적증명서 1부
	수료자	이전 대학 성적증명서 1부 / 수료증명서 1부
학점은행제 출신자	학위취득자	학점은행제 성적증명서 1부 / 학위증명서 1부 (국가평생교육진흥원 발급)
	학위미취득자	학점은행제 성적증명서 1부 / 학점인정증명서 1부 (국가평생교육진흥원 발급)

※성적증명서에는 전 학년 취득학점, 평점평균 및 백분율 점수가 기재되어 있어야 합니다.

※모든 제출서류는 원본을 제출해야 하며, 제출일로부터 1개월 이내 발급된 것만 인정합니다.

※전문대학(4년제 대학)+학점은행제로 지원자격 요건을 갖춘 지원자는 전적대학 및 학점은행제 서류를 모두 제출해야 합니다.

🌿 지원자 유의사항

가. 동서울대학교의 수업연한은 2년 및 3년으로, 졸업 시 전문학사 학위를 취득합니다.

- 2+2년, 3+1년의 전공심화 과정을 통해 학사학위 취득 가능

나. 제출된 서류는 반환하지 않으며, 접수 후 입학원서 기재사항은 정정할 수 없습니다.

- 연락처 및 주소는 변경 가능

다. 입학원서 기재사항을 잘못 입력하였거나, 서류미비 등으로 인하여 발생하는 불이익의 책임은 지원자 본인에게 있습니다.

라. 부정한 방법이나 위·변조된 서류를 제출하여 지원한 사실이 확인될 경우, 합격했다라도 입학이 취소되고 제적 처리됩니다.

마. 합격자 조회 및 고지서 출력은 홈페이지에서 가능하며, 학교는 별도로 합격사실을 통보하거나 고지서를 발송하지 않습니다. 합격자 발표 및 등록기간을 놓쳐 발생하는 불이익의 책임은 지원자 본인에게 있음을 유의하시기 바랍니다.

바. 국가장학금 및 학자금 대출에 관한 전반적인 사항은 한국장학재단(www.kosaf.go.kr, 1599-2000)으로, 동서울대학교에서 처리해야 하는 부분은 동서울대학교 학생서비스과(학자금 대출 : 031-720-2016, 국가장학금 : 031-720-2015)로 문의하여 주시기 바랍니다.

🌿 전형방법

가. 성적반영원칙

모집학과	성적반영원칙
전체	전적대학 총 취득성적(평점평균) 100%

나. 동점자 처리 기준

모집학과	1순위	2순위	3순위	4순위	5순위
전체	평점평균이 우수한 자	평점합계가 많은 자	취득학점이 많은 자	성적취득과목수가 많은 자	백분율 평균점수가 우수한 자

※상기 순위 이후에도 동점자가 발생하는 경우 동서울대학교 입학전형관리위원회에서 정하는 바에 따라 선발

합격자 발표

구분	일시	비고
합격자 발표	2024.02.06.(화)	동서울대학교 입시 홈페이지 발표 합격증 및 등록금 고지서 출력 가능
등록 기간	2024.02.07.(수)~2024.02.13.(화)	국민은행 전국지점 개인별 가상계좌번호로 입금

※ 합격자는 개별통지 없이 동서울대학교 입시 홈페이지(<http://enter.du.ac.kr>)를 통해 발표함

※ 등록 기간 내 미등록시 입학 포기로 간주하여 불합격으로 처리됨

2024학년도 등록금 (2023학년도 기준 참고자료)

모집학과	입학금	수업료	합계
공학	폐지	3,654,000원	편입생 1학기 수업료에만 입학금 실비용 245,000원이 포함되어 있으며 국가장학금 신청 시 입학금 실비용은 환급함
자연과학			
인문사회			
예체능			

합격자 발표

가. 등록을 취소하고자 하는 합격자는 동서울대학교 입학홍보과에 입학 포기원을 제출해야 합니다.

나. 등록금 환불은 원서접수 시 입력한 환불계좌로 처리되므로 은행, 계좌번호, 예금주를 정확히 기재해야 합니다. 계좌정보를 잘못 기재하였거나, 계좌번호 변경 등으로 등록금 환불 처리에 문제가 발생한 경우의 책임은 지원자 본인에게 있습니다.

다. 환불 계좌번호를 잘못 입력했거나 변경을 희망하는 경우 본인 신분증과 본인 명의의 통장사본 1부를 지참하고 동서울대학교 입학홍보과로 방문하여 계좌번호를 변경해야 합니다. 합격자 본인 명의 외의 계좌로 환불받으려는 경우 관계인증서류(가족관계증명서, 주민등록등본 등)를 지참해야 합니다.

라. 입학포기는 2022.02.28(월) 은행마감 시간까지 가능합니다. 해당 기간이 경과한 후에는 『대학 등록금에 관한규칙 제6조 제2항』 및 본 대학교 학칙에 따라 일부 등록금을 차감하고 반환 합니다.

반환사유 발생일	반환금액	비고
학기 개시일부터 30일까지	등록금의 6분의 5 해당액	입학금은 반환하지 않음
학기 개시일에서 30일이 지난 날부터 60일까지	등록금의 3분의 2 해당액	
학기 개시일에서 60일이 지난 날부터 90일까지	등록금의 2분의 1 해당액	
학기 개시일에서 90일이 지난 날	반환하지 않음	

충원합격

가. 미등록, 입학포기 등으로 결원이 발생하는 경우, 성적 석차에 따라 추가합격자를 선발합니다.

나. 추가합격자 발표 일정은 추후 홈페이지를 통해 공지합니다.

다. 추가합격자는 전화로 개별 통지하며, 동서울대학교에서 지정하는 기일 내에 등록을 마쳐야 합니다.

❁ 학사관련 유의사항

가. 4년제 대학에 학적을 보유하고 있는 지원자가 합격하여 편입하는 경우, 등록일까지 전적 대학에서 자퇴를 마친 후 등록해야 합니다. 이를 위반하여 추후 이중학적이 확인될 시 합격이 취소됩니다.

나. 편입학 합격자는 첫 학기 휴학을 할 수 없습니다. 병역 또는 질병으로 인한 휴학만 가능합니다.

다. 편입학 합격자는 전과를 할 수 없습니다.

라. 졸업요건을 충족하기 위한 필요 학점이 더 요구될 수 있으며, 이로 인하여 추가 학기를 이수해야할 수 있습니다.

마. 고등교육법 시행령 제15조에 의거, 타대학 출신자의 전적대학 이수학점 인정범위는 졸업 필요 학점의 1/2을 초과할 수 없습니다.

구분	졸업필요 총학점	전적대학 이수학점 인정범위	잔여 학점	비고
2년제 학과	74학점	최대 37학점	최소 37학점	잔여학점에 따라 추가 학기를 이수해야할 수 있음
3년제 학과	110학점	2학년 1학기 편입: 최대 37학점	최소 73학점	
		3학년 1학기 편입: 최대 55학점	최소 55학점	추가 학기 이수해야함

※ 총학점 요건 외에 졸업필요 자기전공학점(2년제: 51학점, 3년제: 75학점)과 교양학점(2년제: 8학점, 3년제: 10학점), 교육과정에 개설된 전공필수 교과목을 이수하여야 졸업할 수 있음

바. 수업연한이 늘어나는 경우 국가장학금 등 장학금 혜택이 제한될 수 있습니다.

사. 잔여 학기는 동서울대학교 교육과정에 따라 교과목을 이수해야 하며, 동서울대학교 학칙에서 정하고 있는 졸업요건을 갖추어야 졸업이 가능합니다.

아. 졸업 시 발급되는 관련 자격증이 있는 경우, 편입생에게는 발급 기준에 따라 발급이 되지 않을 수 있습니다.

(관련 문의: 동서울대학교 학사운영과 (031)720-2013)

❁ 문의사항 연락처

구분	담당부서	구분	담당부서
원서접수, 서류제출, 합격자발표, 입학/입학포기	입학홍보과 (031)720-2900-2902	국가장학금, 학자금대출	학생서비스과 (031)720-2015-2016
지원자격, 학적 관련 문의	학사운영과 (031)720-2013	등록금 관련 문의	경리과 (031)720-2026
학과별 취득 자격증, 수강 신청, 수업 시간표 등은 각 학과 사무실로 문의 바랍니다.			
항공기계과	(031)720-2040	호텔관광경영학과	(031)720-2240
기계자동차공학과		아동보육과	(031)720-2280
전기정보제어학과	(031)720-2060	사회복지학과	(031)720-2270
전자공학과	(031)720-2070	항공서비스학과	(031)720-2960
정보통신과 (ICT융합전공)	(031)720-2080	중국비즈니스과	(031)720-2950
정보통신과 (ICT보안전공)		콘텐츠크리에이터과	(031)720-2357
산업디자인과	(031)720-2110	레저스포츠학과	(031)720-2230
컴퓨터소프트웨어학과	(031)720-2090	경호스포츠과	
건축학과	(031)720-2130	시각디자인학과 (시각디자인전공)	(031)720-2100
컴퓨터정보과 (정보보안전공)	(031)720-2150	시각디자인학과 (시각영상디자인전공)	
컴퓨터정보과 (스마트정보전공)		패션디자인학과	
디지털방송콘텐츠학과	(031)720-2170	뉴티코디네이션과	(031)720-2250
실내디자인학과	(031)720-2920	연기예술학과 (방송연예전공)	(031)720-2910
럭셔리워치주얼리학과	(031)720-2140	연기예술학과 (연극전공)	
호텔외식조리과 (카페베이커리전공)	(031)720-2201	연기예술학과 (뮤지컬전공)	
세무회계과	(031)720-2120	실용음악학과	(031)724-2345
마케팅과		엔터테인먼트경영과	(031)724-2330
도시계획부동산학과		K-POP과	(031)724-2335

2024학년도 전기 편입학 학과별 관련학과 현황

학과	편입학 관련 학과
전기정보제어학과	전기와, 디지털전기와, 디지털전기정보과, 전기시스템과, 전기에너지과, 전기에너지시스템과, 전기자동화와, 전기정보과, 전기정보제어과, 전기정보제어학과, 전기제어시스템과, 전기방송과, 전기전자과, 컴퓨터응용전기와, 컴퓨터전기공학부 철도전기, 전기제어공학과, 전기제어과, 철도전기공학과. 스마트전기와, 스마트전기전자과, 산업전기공학과, 전기소방학과, 시용용전기전자과 등 유사학과
전자공학과	전자과, 전자공학과, 디지털전자과, 디지털전자정보과, 전자정보과, 컴퓨터전자과, 항공전자과, 항공통신전자과, 통신전자과, 정보전자과, 전기과, 디지털전기와, 전기정보제어학과, 정보통신과, 컴퓨터소프트웨어과, 컴퓨터정보과, 전기정보과, 전기제어시스템과, 전기전자과, 컴퓨터전기공학부, 기계전자계열, 신재생에너지 전자과, 철도전자과, 해양전자과, 전기정보통신과, 디스플레이시스템과 등 유사학과
정보통신과	정보통신과, 전자정보통신과, 네트워크정보통신과, 디지털정보통신과, 무선정보통신과, 방송정보통신과, 정보통신학과, 정보통신네트워크과, 정보통신네트워크과, 전자통신과, 디지털전자통신과, 정보통신설비과, 스마트정보통신과, 국방정보통신과, IT융합과, 융합전자통신과, 스마트IoT융합과, 스마트IoT학과, 스마트융합제어과, IT응용제어과, 유비쿼터스통신과, 유비쿼터스시스템과, 스마트통신학과, 항공정보통신과, 항공전자통신과, 전자과, 디지털전자과, 디지털정보전자과, 인공지능학과, 인공지능융합학과, 데이터정보학과, 데이터공학과, 정보통신공학과, 정보통신보안과, 정보통신시스템과, 정보전자공학과, 전자정보통신과, IT보안과, IT응용보안과, 사이버보안과, ICT빅데이터학부, 디지털전자정보과, 컴퓨터정보보안과, 스마트IT학과, 스마트소프트웨어과, IT소프트웨어공학과, 인터넷응용보안공학과, 스마트IT학과, 정보보호과, 소프트웨어공학과, 데이터분석과, IPTV서비스과, 융합정보보안학과, 인터넷보안학과, IT응용시스템공학과, IT정보공학과, 정보보안학과, 정보보안해킹학과, 지식정보보안학과, 컴퓨터보안과, 컴퓨터공학과, 컴퓨터공학부, 컴퓨터공학 계열 등 유사학과
컴퓨터소프트웨어학과	멀티미디어소프트웨어전공, 모바일소프트웨어공학전공, 소프트웨어-게임학부, 소프트웨어-게임학부(소프트웨어)전공, 소프트웨어공학과, 소프트웨어공학전공, 소프트웨어시스템전공, 소프트웨어전공, 소프트웨어학과, 소프트웨어학부, 인터넷소프트웨어공학부, 인터넷소프트웨어학과, 컴퓨터게임과, 컴퓨터게임학전공, 컴퓨터소프트웨어-정보통신전공, 컴퓨터소프트웨어전공, 컴퓨터소프트웨어학과, 컴퓨터-소프트웨어공학부, 컴퓨터공학과, 컴퓨터공학부, 컴퓨터공학전공, 컴퓨터과학과, 컴퓨터교육학과 등 유사학과
건축학과	건축(학)과, 건축설계(학)과, 건축디자인(학)과, 건축인테리어(학)과, 실내건축디자인과, 실내건축(학)과, 실내디자인(학)과, 실내건축전공, 공간디자인학부 건축전공, 공간유지보수 전공, 건축사회공학부 건축설계전공, 건축시스템전공, 공간디자인과, 건축리모델링과, 리모델링건축과, 건축설비과, 건축설비서비스과, 건축기계설비과, 실용건축과, 스마트건축과, 친환경건축과, 건축환경과, 건축환경시스템과, 건축조형계열, 건축설계과, 건축소방안전과, 건설안전과, 건축환경시스템과, 빌딩설비시스템과, 건축환경디자인계열, 건축에너지과, 건축토목에너지과, 한옥문화산업과, 전통건축과, 건축조경문화산업과, 건축융복합과 등 유사학과
컴퓨터정보보안과	컴퓨터공학부, 컴퓨터공학과, 컴퓨터공학전공, 컴퓨터SW공학과, 컴퓨터학부, 컴퓨터과학과, 컴퓨터교육학과, 컴퓨터-소프트웨어공학부, 컴퓨터소프트웨어과, 컴퓨터소프트웨어전공, 컴퓨터소프트웨어공학과, 인터넷소프트웨어공학부, 인터넷소프트웨어학과, 컴퓨터정보학부, 컴퓨터정보계열, 컴퓨터정보과, 컴퓨터정보학과, 컴퓨터시스템과, 컴퓨터정보보안과, 컴퓨터보안과, 사이버보안과, 인터넷응용보안공학과, IT응용보안과 등 유사학과
디지털방송콘텐츠학과	공연영상제작학부, 디지털문화학부(방송영상전공), 디지털영상미디어과, 디지털영상디자인과, 디지털영상콘텐츠과, 디지털방송미디어과, 디지털콘텐츠디자인과(영상미디어전공), 매체예술과, 미디어기술학과, 미디어문예창작과, 미디어영상전자과, 미디어창작과, 미디어커뮤니케이션학과, 미디어콘텐츠과, 방송광고제작과, 방송극작과, 방송기술계열, 방송보도제작과, 방송연기영상과, 방송영상미디어학과, 방송영상콘텐츠제작과, 방송음향기술과, 방송제작기술과, 방송콘텐츠과, 영상미디어과, 영상미디어콘텐츠과, 영상연출학과, 영상제작과, 영상콘텐츠과(영상콘텐츠제작 전공), 영상&게임콘텐츠과, 영상방송학과, 영상학부(방송영상 전공), 영화방송공연예술학과, 영상제작계열, 웹콘텐츠크리에이터과, 유튜브학과, 유튜브학과, 유튜브크리에이터과, 음향제작학과, 인터넷방송과, 정보미디어학부, 첨단방송영상계열, 화상매체과, 콘텐츠크리에이터과, CF과 등 유사학과
실내디자인학과	실내건축과, 건축과, 건축디자인과, 건축리모델링과, 건축설계과, 건축인테리어과, 건축환경시스템과, 공간디자인전공, 공간디자인학부 건축전공, 인테리어장식디자인과 등 유사학과
아동보육과	아동학과, 아동청소년상담학과, 유아보육학과, 보건보육청소년과, 아동보육청소년과, 아동복지상담학과, 아동청소년학과, 아동가족복지학전공, 아동가족복지학과, 유아특수보육(학)과, 영유아보육(학)과, 아동보육학과, 아동가족학과, 사회복지보육과(아동보육전공), 아동복지학과, 아동상담학과, 아동심리 및 상담전공, 아동놀이심리학과, 아동청소년학과, 아동청소년상담과, 보육상담심리과, 아동체육과, 소비자가족아동학과, 영유아학과, 글로벌아동교육학과, 영유아발달치료학과, 가정아동복지학과, 아동심리학과, 아동청소년상담학과, 아동미술과, 아동교정학과, 아동복지융합학과, 아동가족상담학과, 아동미술지도(학)과, 아동가족-사회복지학부(아동가족학전공), 아동미술지도(학)과, 아동학부(아동가족학전공), 아동학부(아동학전공), 아동복지상담학과, 아동교육상담학과, 아동심리상담학과, 아동보육상담학과, 소비자아동학부(아동가족학전공), 아동놀이심리학과, 상담아동청소년(학)과, 가정아동복지학과 등 유사학과
연기예술학과 (연극전공)	연기예술학과, 연기예술과, 연기공연예술학과, 연기연예과, 연극영상과, 연극과, 연기영상과, 영상연출과, 연극영화방송과, 연기예술학과, 연극영화과 등 유사학과
연기예술학과 (뮤지컬전공)	연기예술학과, 연기예술과, 연기공연예술학과, 연기연예과, 연극영상과, 연극과, 연기예술학과, 연극영화과, 방송영화영상학과, 뮤지컬과, 뮤지컬콘서트학부, 연극뮤지컬전공 등 유사학과
연기예술학과 (방송연예전공)	연기예술학과, 연기예술과, 연기공연예술학과, 연기연예과, 연극영상과, 연극과, 연기영상과, 방송영상과, 영상연출과, 영화영상과, 예체능공학부, 연극영화방송과, 연기예술학과, 연극영화과, 방송영화영상학과, 영화방송학과, 방송모델과, 방송아나운서과, 공연방송연기학과, 방송연예코디네이션과, 방송영상디자인과, 방송연예학과 등 유사학과
실용음악과	실용음악과, 뮤직프로덕션과, 생활음악과, 영상음악과, 컴퓨터음악과, 현대실용음악학과, 포스트모던음악학과, K-POP과, 음향제작과 등 유사학과
K-POP과	공연예술학과(부), 실용음악전공, 실용음악(학)과, 실용무용과, 연기(예술)학과, 방송연예전공, K-팝뮤직전공, K-Culture 학부, K-POP전공, 실용댄스전공, 뮤지컬방송연기계열, 뮤지컬전공, K-POP(학)과 등 유사학과

※ 기타 유사학과의 인정 여부는 본 대학 "입학전형관리위원회"에서 심의하여 결정합니다



통학버스탑승장소

구분	탑승장소
북정역 ↔ 대학 [서틀(오전)]	지하철 북정역 2번 출구 (황단보도) 건너편 성남방향 버스정류장 대학(1호관 앞)
남양주 → 구리 → 대학 [오전 1대]	평내호평역 2번 출구 앞 버스정류장 구리롯데백화점 앞 택시승강장
하남 → 대학	하남 두산위브파크 흠플러스 상가 버스정류장 앞

* 통학버스 노선 및 운행 관련사항은 변경될 수 있으며, 자세한 사항은 동서울대학교 홈페이지를 참고해주시기 바랍니다.

승용차 이용

- 경부고속도로 → 경부고속도로 → 서울요금소(1Km) → 수도권 제 1 순환 고속도로(구리방면 1Km) → 성남 · 광주IC(서울방면 2Km) → 동서울대학교
- 중부고속도로 → 중부고속도로 → 동서울요금소(하남JC 수도권 제 1 순환 고속도로 진입) → 송파IC(성남방면 1Km) → 동서울대학교
- 수도권 제 1 순환 고속도로
 ① (일산) 수도권 제 1 순환 고속도로 → 청계요금소(3Km) → 성남 · 광주IC(서울방면 2Km) → 동서울대학교
 ② (구리) 수도권 제 1 순환 고속도로 → 송파IC(성남방면 1.5Km) → 동서울대학교
- 강남 · 양재 강남역(강남대로) → 양재역(양재대로) → 양재꽃시장 → 세곡동 → 북정사거리(우회전) → 동서울대학교
- 잠실 · 송파 잠실역(송파대로) → 가락시장 → 북정사거리(직진) → 동서울대학교
- 여주 · 이천 · 광주 여주 · 이천 · 광주 → 3번국도 → 갈마터널 → 모란C(우회전 서울방면) → 동서울대학교
- 과천 · 안양 수도권 제 1 순환 고속도로 → 청계요금소(3Km) → 성남 · 광주C(서울방면 2Km) → 동서울대학교
- 수원 경부고속도로 → 서울요금소(1Km) → 수도권 제 1 순환 고속도로(구리방면 1Km) → 성남 · 광주C(서울방면 2Km) → 동서울대학교
- 용인 (수지) 풍덕천 → 미곡역 → 수서~분당고속화도로 → 성남IC(좌회전 1.5Km) → 동서울대학교
 (죽전) 죽전동 → 오리역 → 성남대로 → 모란시장(직진 1.5Km) → 동서울대학교

버스 이용

- 일반버스 30 상일동 - 올림픽공원 - 성남 32 광주 - 모란역 - 잠실 - 군자
 100 사기막골 - 동서울대 - 가락시장 119 오산리 - 가락시장 - 잠실 357 상대원 - 야탑 - 모란 - 판교
- 지선버스 4425 상대원 - 동서울대 - 개포, 대치 - 휘문고
- 간선버스 302 성남 - 송파, 잠실 - 구의동 - 왕십리 303 성남 - 잠실 - 신설동 452 송파 - 동서울대 - 흑석동
- 광역버스 9403 정자동 - 모란 - 동대문
- 직행버스 500-1 잠실 - 곤지암 - 동원대 500-2 삼성역 - 광주 - 동원대 1117 강변역 - 성남 - 외대

지하철 이용

