



카페테리아 운영

학과 상담 후 배부되는 **음료교환쿠폰**을 지참하면
행사장 카페테리아를 이용할 수 있습니다.

대학원 Fair 상담 참여자 원서접수 전형료 50% 할인

(2025 전기특별전형)

하단의 QR코드에 접속하여 원서접수 사이트(유웨이어플라이)
ID를 입력해주시기 바랍니다.



석사과정·석박사통합과정 지원자에 한하여 온라인 원서접수 시
전형료가 50% 할인되어 적용됩니다.

입시일정의 **서류접수기간** 중
서류제출까지 완료되어야 입학지원이 최종 완료됩니다.

일반대학원 2025학년도 전기 특별전형 입시일정

원서접수	2024. 10. 07(월) ~ 10. 10(목)
서류접수	2024. 10. 07(월) ~ 10. 15(화)
면접시험	2024. 11. 02(토)
합격발표	2024. 11. 15(금)
등록예치금 납부	2025년 1월 초 예정
잔여등록금 납부	2025년 2월 초 예정

* 세부내용은 모집요강을 참고하여 주시기 바랍니다.

한양대학교는

164^위

·공학분야 106위 (2023)
·사회과학 및 경영학분야 173위 (2023)
·자연과학분야 193위 (2023)

2024
QS세계대학평가

국내 1^위

2,948^개

2022
동문
스타트업
대표 수

2022
동문
스타트업
기업 수

3,734^{억원}

2022 연구비 수혜실적

4,887^편

2022 SCI/SCOPUS 게재논문수

292^{억원}

2022 기술이전수입

서울캠퍼스 4^위

ERICA캠퍼스 14^위

2023
중앙일보 대학평가

26^위

2024
QS아시아대학평가

101~200^{위권}

2024
THE Impact Ranking

국내 463^건

해외 139^건

2022 특허등록

2024-2학기 학부생을 위한

한양 대학교 대학원 FAIR

학과별 1:1 입학상담
이공계 Lab Tour 운영
현장 방문 상담자 전형료 50% 할인

서울캠퍼스 9/30(월) 12:00~15:00 올림픽체육관
ERICA캠퍼스 10/2(수) 12:00~15:00 체육관

주최 한양대학교

주관 한양대학교 대학원

대학원Fair 참여학과

서울캠퍼스 56개 학과 참여

	*미래자동차공학과, 정보시스템학과, 건설환경공학과, 건축공학과
	*건축학과, 도시공학과, 디지털의료융합학과, *반도체공학과
공과대학	*배터리공학과, *산업공학과, *생명공학과, *신소재공학과
	*에너지공학과, *원자력공학과, 유기나노공학과, 융합기계공학과
	*융합전자공학과, 자원환경공학과, *전기공학과, *화학공학과
의과대학	*아동심리치료학과
간호대학	간호학과
인문과학대학	비트코인화폐철학과, 영어영문학과
사회과학대학	사회학과, 미디어커뮤니케이션학과, 관광학과
자연과학대학	나노융합과학과, *물리학과, 생명과학과, 수학과, 응용통계학과
	*화학과, 환경과학과
법학전문대학원	법학과
정책과학대학	정책학과, 행정학과
경제금융대학	경제금융학과
경영대학	경영학과, 비즈니스인포매틱스학과
사범대학	교육공학과, 다문화교육학과, 러닝사이언스학과, 박물관교육학과
	응용미술학과, 한국어교육학과
생활과학대학	*식품영양학과, 실내건축디자인학과, 의류학과
음악대학	음악학전공·전자음악작곡전공·전자음악테크놀로지전공·작곡전공
예술·체육대학	글로벌스포츠산업학과, 아트앤스포테인먼트학과, 연극영화학과, 체육학과
산업융합학부	산업데이터엔지니어링학과
국제학부	글로벌기후환경학과

학과명 옆 *표시 학과는 Lab Tour 해당학과입니다.

Lab Tour 진행

서울캠퍼스 대학원Fair
16개 학과 50개 연구실 오픈

Lab Tour 참여 학과 연구실 세부내역

학과	랩투어 연구실명	지도교수명	랩투어 진행시간	건물위치
미래자동차공학과	Computational Design Laboratory	민승재	13:00~15:00	정몽구미래자동차연구센터405호
	Optical Sensing & Thermal Analysis Research Group	유지형	13:00~15:00	정몽구미래자동차연구센터407호
	Power Electronics Laboratory	윤영두	13:00~15:00	정몽구미래자동차연구센터401호
	Reliability Engineering & Design Laboratory	이동진	13:00~15:00	정몽구미래자동차연구센터422호
	Electro-Mechanical Computer Aided Design Laboratory	임명섭	13:00~15:00	정몽구미래자동차연구센터403호
	Automotive Intelligence Laboratory	조기춘	13:00~15:00	정몽구미래자동차연구센터506호
	Connected & Autonomous Mobility Laboratory	조한신	13:00~15:00	정몽구미래자동차연구센터505호
	Intelligent Robotics and ComputerVision Laboratory	황순민	13:00~15:00	정몽구미래자동차연구센터504호
	Vehicle Optimization Intelligent Control Energy Laboratory	한경석	13:00~15:00	정몽구미래자동차연구센터408호(임사방)
	건축학과 안기현 교수 연구실	안기현	14:00~14:30	과학기술관 713호, 712-1호
배터리공학과	나노재료에너지소재연구실	송태섭	14:00~15:00	퓨전테크센터 914호
	에너지저장및변환소재연구실	선양국	14:00~15:00	퓨전테크센터 1010호
생명공학과	응용유전생화학연구실	이만형	14:00~15:00	ITBT관 912호
	면역치료 연구실	이상경	14:00~15:00	ITBT관 912호
	시스템 생물학 연구실	임태연	14:00~15:00	ITBT관 1018호
	나노생체재료 연구실	이근용	14:00~15:00	ITBT관 1018호
신소재공학과	세포 및 나노치료제 공학 연구실	박희호	14:00~15:00	ITBT관 1110호
	정보소재 및 전자소자 실험실	박진성	13:00~14:00	신소재공학관 407호
	나노 정보 소자 및 재료 연구실	최창환	14:00~15:00	신소재공학관 534호
	지능형재료시스템 연구실	오누리	14:00~15:00	신소재공학관 522호
에너지공학과	나노재료에너지소재연구실	송태섭	13:00~14:00	퓨전테크센터 914호
	에너지저장및변환소재연구실	선양국	14:00~15:00	퓨전테크센터 1010호
원자력공학과	방사선계측공학연구실	김용균	12:00~15:00	국제관 501호
	첨단방사선공학연구실	김찬형	12:00~15:00	국제관 601-1호
	전산수송및노물리연구실	홍서기	14:00~15:00	과학기술관 B205-1호
	원자로열수력학연구실	김성중	12:00~15:00	국제관 401호
융합전자공학과	방사선과학및안전연구실	정윤선	12:00~15:00	국제관 604호
	핵융합플라즈마계산공학연구실	이정표	12:00~15:00	국제관 505호
	원자력재료연구실	김성태	12:00~15:00	국제관 504호
	바이오신소재처리&신경공학연구실	김정희	13:30~14:30	ITBT관 602호
전기공학과	임재명교수연구실	임재명	13:00~14:00	ITBT관 1206호
	임베디드시스템오픈연구실	정기석	13:00~15:30	ITBT관 716호
화학공학과	Multidisciplinary Computational Laboratory	Ming-Cheeh Lin	12:00~15:00	304산학기술관 703호
	에너지전력전자연구실	김래영	12:00~15:00	공업센터 별관 408호
	친환경 화학공정 모델링/설계 연구실	박기호	13:00~14:00	신소재공학관 313호
	차세대 광전자 나노소재 및 소자연구실	김도환	14:00~15:00	신소재공학관 203호
반도체공학과	그린나노촉매공정연구실	서영용	15:00~15:30	신소재공학관 113-1호
	정보소재 및 전자소자 실험실	박진성	12:00~13:00	신소재공학관 406호
	차세대 광전자 나노소재 및 소자연구실	김도환	13:30~14:00	신소재공학관 202호
	핵융통계모형연구실	배석주	13:00~15:00	공업센터본관 702-2
산업공학과	임상영양과대사 실험실	박용순	12:30~13:00	생활과학관 207호
	기능성식품 및 식품가공 연구실	이현규	13:00~13:30	생활과학관 205호
	영양유전체학 연구실	고광용	13:30~14:00	생활과학관 208호
	조리실습실 및 식품화학 연구실	신원선	14:30~15:00	생활과학관 103호
아동심리치료학과	한양아동가족심리건강센터	김한수	13:00~13:30	국제관 112호
	양지물질 동역학 연구실	이창민	12:00~13:00	자연과학관 B208호(실형실) 403호(학생연구실)
화학학과	유기합성연구실	윤소원	14:00~14:30	자연과학관 636호
	촉매유기합성연구실	신승훈	14:30~15:00	자연과학관 325호
	유기화학촉매반응 연구실	이정호	13:30~14:00	자연과학관 321호
	기능성나노바이오인터페이스 연구실	이진석	13:00~13:30	자연과학관 328호

일반대학원 주요장학제도- 서울

그 외 장학제도는
단과대학 및 학과에 문의하세요!

모든 장학은 신입학자를 대상으로 선발함			
장학명칭	선발요건 및 세부내용	장학혜택 및 유지조건	
석사과정 자대성 (HY-in) 정학금	아래조건을 모두 충족하는 자 (신청절차 없음, 입학합격증에 표시)		
	<div>전형과정</div> 일반대학원 석사학위과정 특별전형 및 특별전형2 ※ 나노반도체공학과, 학과와 별도 협약이 있는 경우 제외	1~4기(4회) 수업료 70% 지원	
	<div>졸업기준</div> 지원당시 본교 학부(서울/ERICA) 졸업예정자 또는 졸업일로부터 3년이 초과하지 않은 자	입학 후 매학기 3.75 이상 유지 필요	
	<div>성적기준</div> 지원당시 학부 평균평점 3.75/4.5 이상인 자 (졸업예정자는 2024-2학기 성적 미반영)		
우수 석박사통합 장학금 (일반학과)	아래조건을 모두 충족하는 자 (신청절차 없음, 입학합격증에 표시)	1~6기(6회) 지원 ※ 학부 평균평점 구간에 따라 정학금 차등	
	<div>전형과정</div> 일반대학원 일반학과 석박사통합과정 특별전형 및 특별전형2	3.5 이상~4.0 미만: 수업료 70% 지원	
	<div>졸업기준</div> 지원당시 본교 서울캠퍼스 학부 졸업예정자 또는 졸업자	4.0 이상: 수업료 100% 지원	
	<div>성적기준</div> 지원당시 학부 평균평점 3.5/4.5 이상인 자 (졸업예정자는 2024-2학기 성적 미반영)	입학 후 매학기 3.75 이상 유지 필요	
우수 석박사통합 장학금 (STAR-RA+)	아래조건을 모두 충족하는 자 (신청절차 없음, 입학합격증에 표시)		
	<div>전형과정</div> 일반대학원 석박사통합과정 특별전형 및 특별전형2	1~6(6회) 수업료 100% 지원	
	<div>해당학과</div> 지원당시 일반대학원 서울캠퍼스 4단계 BK 사업단 및 사업팀 선정 학과(단, 융합전공은 제외함)	입학 후 매학기 3.75 이상 유지 필요	
	<div>졸업기준</div> 지원당시 본교 서울캠퍼스 학부 졸업예정자 또는 졸업자		
우수 박사 장학금	아래조건을 모두 충족하는 자 (신청절차 없음, 입학합격증에 표시)		
	<div>전형과정</div> 일반대학원 석사학위과정 특별전형 및 특별전형2 ※ 인공지능학과, 디지털의료융합학과, HY-KIST바이오융합학과 제외 ※ 나노반도체공학과, 학과와 별도 협약이 있는 경우 제외	신입학 학기 최초 1회 수업료 70% 지원	
	<div>졸업기준</div> 지원당시 본교 일반대학원 석사과정(서울) 졸업예정자 또는 졸업자		
	<div>성적기준</div> 지원당시 석사 평균평점 3.75/4.5 이상인 자 (졸업예정자는 2024-2학기 성적 미반영)		
BK지원 장학금	아래조건을 모두 충족하는 자 (신청절차 없음, 입학합격증에 표시)		
	<div>전형과정</div> 일반대학원 석박사통합과정, 박사학위과정 특별전형 및 특별전형2	신입학 학기 최초 1회 수업료 70% 지원	
	<div>해당학과</div> 일반대학원 4단계 BK 사업 선정 학과(사업단에 한함)		
석사과정 진학 장학금 (미래인재교육원, 사회교육원)	아래조건을 모두 충족하는 자 (신청절차 없음, 입학합격증에 표시)		
	<div>전형과정</div> 일반대학원 석사학위과정 특별전형 및 특별전형2	1~4기(4회) 수업료 10% 지원	
	<div>졸업기준</div> 지원당시 본교 미래인재교육원(서울), 사회교육원(ERICA)에서 운영하는 총정 명의 학사 학위취득예정자 또는 취득자	입학 후 매학기 3.75 이상 유지 필요	
	<div>성적기준</div> 지원당시 석사 평균평점 3.75/4.5 이상인 자 (졸업예정자는 2024-2학기 성적 미반영)		
공로장학금	해당학기 대학원 총학생회 간부로 본교 발전에 기여한 공로가 있다고 인정되는 학생	수업료 100%, 70% 지원	
	학생본인이나 직계가족이 기초생활수급자 또는 차상위계층에 해당되어 증명서 제출이 가능한 자 (입학 후 별도기간 접수)	수업료 200만원 정액지급	
	<div>성적기준</div> 직전학기 평균평점 2.0 이상		
조교장학금 (학과차출장학금)	4단계 BK21 연구장학금	4단계 BK21 사업선정 교육연구단(TU) 참여대학원생을 대상으로 교육연구단(TU)에서 선발 ※ BK21 선정 학과 또는 융합전공은 학과별 모집과정 참조	석사학위과정 : 월 100만원 이상 박사학위과정 : 월 160만원 이상 석사학위수료생 : 월 160만원 이상 석박사통합과정 : 재학기간에 따라 적용
	기타연구비	교무원의 조교임용규정에 의거하여 단과대학별 내규에 따라 학기별 선발 ※ 단, 제도 변경에 따른 변동사항이 생길 수 있음	단과대학별 내규로 정함 (학비감면 또는 경비지급)

※ 장학제도별 세부사항은 입학모집요강 및 관련 규정을 확인하여 주시기 바랍니다.



카페테리아 운영

학과 상담 후 배부되는 **음료교환쿠폰**을 지참하면
행사장 카페테리아를 이용할 수 있습니다.

대학원 Fair 상담 참여자 원서접수 전형료 50% 할인

(2025 전기특별전형)

하단의 QR코드에 접속하여 원서접수 사이트(유웨이어플라이)
ID를 입력해주시기 바랍니다.



석사과정·석박사통합과정 지원자에 한하여 온라인 원서접수 시
전형료가 50% 할인되어 적용됩니다.

입시일정의 **서류접수기간** 중
서류제출까지 완료되어야 입학지원이 최종 완료됩니다.

일반대학원 2025학년도 전기 특별전형 입시일정

원서접수	2024. 10. 07(월) ~ 10. 10(목)
서류접수	2024. 10. 07(월) ~ 10. 15(화)
면접시험	2024. 11. 02(토)
합격발표	2024. 11. 15(금)
등록예치금 납부	2025년 1월 초 예정
잔여등록금 납부	2025년 2월 초 예정

* 세부내용은 모집요강을 참고하여 주시기 바랍니다.

한양대학교는

164^위

·공학분야 106위 (2023)
·사회과학 및 경영학분야 173위 (2023)
·자연과학분야 193위 (2023)

2024
QS세계대학평가

서울캠퍼스 4^위

ERICA캠퍼스 14^위

2023
중앙일보 대학평가

국내 1^위

2,948개

2022
동문
스타트업
대표 수

2022
동문
스타트업
기업 수

26^위

2024
QS아시아대학평가

101~200 위권

2024
THE Impact Ranking

3,734억원

2022 연구비 수혜실적

4,887편

2022 SCI/SCOPUS 게재논문수

292억원

2022 기술이전수입

국내 463^건

해외 139^건

2022 특허등록

2024-2학기 학부생을 위한

한양 대학교 대학원 FAIR

학과별 1:1 입학상담
이공계 Lab Tour 운영
현장 방문 상담자 전형료 50% 할인

서울캠퍼스 9/30(월) 12:00~15:00 올림픽체육관
ERICA캠퍼스 10/2(수) 12:00~15:00 체육관

주최 한양대학교

주관 한양대학교 대학원

대학원Fair 참여학과

ERICA캠퍼스 33개 학과 참여	
공과대학 소프트웨어	HYU-KITECH 공동학과, 건설환경시스템공학과, 건축시스템공학과 *교통·물류공학과, *기계설계공학과, *로봇공학과, 바이오나노학과 산업경영공학과, 스마트시티공학과, *응용화학과, 재료화학공학과 전자공학과, 컴퓨터공학과, 해양융합공학과
융합대학	응용수학과, 인공지능융합학과
약학대학	약학과
첨단융합대학	*나노광전자학과, *분자생명과학과, *응용물리학과
글로벌 문화통상대학	일본언어·문화학과, 장르테크놀로지와서브컬처학과 중국지역통상학과
경성대학	경영컨설팅학과, 금융보험학과, 응용경제학과, 전략경영학과
디자인대학	디자인학부
예체능대학	공연예술학과, 스포츠과학과, 실용음악학과
커뮤니케이션 &컬처대학	문화인류학과, 문화콘텐츠학과

학과명 옆 *표시 학과는 Lab Tour 해당학과입니다.

Lab Tour 참여 학과 연구실 세부내역

학과	랩투어 연구실명	지도교수명	랩투어 진행시간	건물위치
교통물류 공학과	교통안전정보연구실	오철	13:00~15:00	제2공학관 321호
	도로교통연구실	서원호	13:00~15:00	제2공학관 406호
	교통공학연구실	박준영	13:00~15:00	제2공학관 307호
	지속가능교통물류연구실	이건우	13:00~15:00	제2공학관 314호
	교통체계행태분석연구실	김성후	13:00~15:00	제2공학관 305호
기계설계 공학과	기계역학연구실	김남욱	13:00~15:00	5공학관 225호
	에너지및환경공학연구실	김영득	13:00~15:00	5공학관 B104호/1공학관 217호
	Turbomachinery Laboratory	류근	13:00~15:00	5공학관 226호
	신소재및혁신설계연구실	오제훈	13:00~15:00	5공학관 227호
	HARCO Lab.	김완수	14:00~14:30	5공학관 523호
로봇 공학과	RAISE Lab.	이영문	14:00~14:30	5공학관 526호
	RoCogMan LaB.	이성온	14:00~14:30	5공학관 525호
	HERoEHS	한재권	14:00~14:30	5공학관 527호
	사이버물리시스템연구실	박태준	14:00~14:30	5공학관 524호
	바이오로보틱스랩	최영진	14:30~15:00	1공학관 231호
응용나노학과	BRL	장범진	14:30~15:00	1공학관 130호
	에너지 저장 및 전환 신소재연구실	유원철	13:00~14:00	제1과학기술관 438호
	나노광전자학과 연구실	김재균	14:00~15:00	제2과학기술관 616호
	분자생명과학과	정동탁	13:00~13:30	제1과학기술관 318호
	응용물리학과	강보수	13:00~13:30	제1과학기술관 513호

일반대학원 주요장학제도- ERICA

그 외 장학제도는
단과대학 및 학과에 문의하세요!

모든 장학은 신입학자를 대상으로 선발함			
장학명칭	선발요건 및 세부내용	장학혜택 및 유지조건	
석사과정 지대생 (HY-in) 장학금	아래조건을 모두 충족하는 자 (신청절차 없음, 입학합격증에 표시)		
	전형 과정	일반대학원 석사학위과정 특별전형 및 특별전형2 ※ 학과와 별도 협약이 있는 경우 제외	1~4기(4회) 수업료 70% 지원
	출입 기준	지원당시 본교 학부(서울/ERICA) 졸업예정자 또는 졸업일로부터 3년이 초과하지 않은 자	입학 후 매학기 3.75 이상 유지 필요
	성적 기준	지원당시 학부 평균평점 3.75/4.5 이상인 자 (졸업예정자는 2024-2학기 성적 미반영)	매학기 연구조교 임용 필수
우수 석박사통합 장학금	아래조건을 모두 충족하는 자 (신청절차 없음, 입학합격증에 표시)		
	전형 과정	일반대학원 일반학과 석박사통합과정 특별전형 및 특별전형2 ※ 스마트시티공학과는 포함	1~2기(2회) 수업료 100% 지원 3~6기(4회) 수업료 70% 지원
	성적 기준	지원당시 학부 평균평점 3.5/4.5 이상인 자 (졸업예정자는 2024-2학기 성적 미반영)	입학 후 매학기 3.75 이상 유지 필요 매학기 연구조교 임용 필수
	아래조건을 모두 충족하는 자 (신청절차 없음, 입학합격증에 표시)		
박사과정 지대생 (HY-in) 장학금	아래조건을 모두 충족하는 자 (신청절차 없음, 입학합격증에 표시)		
	전형 과정	일반대학원 박사학위과정 특별전형 및 특별전형2 ※ BK21학과 제외	1~4기(4회) 수업료 70% 지원
	출입 기준	지원당시 본교 일반대학원 석사과정(ERICA) 졸업예정자 또는 졸업자	입학 후 매학기 3.75 이상 유지 필요
	성적 기준	지원당시 석사 평균평점 3.75/4.5 이상인 자 (졸업예정자는 2024-2학기 성적 미반영)	매학기 연구조교 임용 필수
석사과정 진학 장학금 (미래인재교육원, 사회교육원)	아래조건을 모두 충족하는 자 (신청절차 없음, 입학합격증에 표시)		
	전형 과정	일반대학원 석사학위과정 특별전형 및 특별전형2	1~4기(4회) 수업료 10% 지원
	출입 기준	지원당시 본교 미래인재교육원(서울), 사회교육원(ERICA)에서 운영하는 총장 명의 학사 학위취득예정자 또는 취득자	입학 후 매학기 3.75 이상 유지 필요
	성적 기준	지원당시 석사 평균평점 3.75/4.5 이상인 자 (졸업예정자는 2024-2학기 성적 미반영)	
공로장학금	해당학기 대학원 총학생회 간부로 본교 발전에 기여한 공로가 있다고 인정되는 학생		수업료 100%, 70% 지원
대학원 사람의실천 장학금	학생본인이나 직계가족이 기초생활수급자 또는 차상위계층에 해당되어 증명서 제출이 가능한 자 (입학 후 별도기간 접수)		수업료 200만원 정액지급
4단계 BK21 연구장학금	성적 기준	직전학기 평균평점 2.0 이상	
	4단계 BK21 사업선정 교육연구단(팀) 참여대학원생을 대상으로 교육연구단(팀)에서 선발 ※ BK21 선정 학과 또는 융합전공은 학과별 모집과정 참조		석사학위과정 : 월 100만원 이상 박사학위과정 : 월 160만원 이상 박사학위수료생 : 월 160만원 이상 석박사통합과정 : 재학기간에 따라 적용
조교장학금 (학과자율장학금)	교무팀의 조교임용규정에 의거하여 단과대학별 내규에 따라 학기별 선발 ※ 단, 제도 변경에 따른 변동사항이 생길 수 있음		단과대학별 내규로 정함 (학비감면 또는 경비지급)
기타연구비	본교 교수가 수행하는 연구과제에 참여연구원으로 참여하는 학생		해당 연구수당 지급

※ 장학제도별 세부사항은 입학모집요강 및 관련 규정을 확인하여 주시기 바랍니다.

Lab Tour 진행

ERICA캠퍼스 대학원Fair
7개 학과 20개 연구실 오픈