

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

대학원 Fair 상담 참여자 원서접수 전형료 50% 할인

(2024 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 2024학년도 전기 특별전형 입시일정

원서접수 2023. 10. 10(화) ~ 10. 13(금) 서류접수 2023. 10. 10(화) ~ 10. 16(월) 면접시험 2023. 11. 04(토)
면접시험 2023. 11. 04(토)
합격발표 2023. 11. 17(금)
등록예치금 납부 2024. 01. 03(수) ~ 01. 05(금) 예정
잔여등록금 납부 2024. 02. 02(금) ~ 02. 06(화) 예정

* 세부내용은 모집요강을 참고하여 주시기 바랍니다.

한양대학교는

157[#]

·공학분야 106위 (2022) ·사회과학 및 경영학분야 195위 (2022) ·자연과학분야 154위 (2022)

2023 QS세계대학평가

국내 1위

24⁹

중앙일보 대학평가

2022

2,286개

2021

스타트업

기업 수

동문

2023 QS아시아대학평가

서울캠퍼스

ER I CA캠퍼스 1

92⁹¹

2023 QS아시아대학평가

2,388억원

2021

스타트업

대표수

동문

2021 연구비 수혜실적

4,235편

2021 SCI/SCOPUS 게재논문수

32억원

2021 기술이전수입

^{₹1}645[™]

145²

2021 특허등록

CHOLICATION OF THE STATE OF THE



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



특별전형모집안내 서울캠퍼스

10/6(급) 12:00~15:30 올림픽체육관

ERICA캠퍼스

10/5(목) 12:00~15:30 체육관





대학원Fair 참여학과

	서울캠퍼스 <mark>등 등</mark> 개 학과 참여
공과대학	건설환경공학과, 건축공학과, 건축학과, 데이터사이언스학과, 도시공학과, 디지털의료융합학과, *미래자동차공학과, *배터리공학과, *산업공학과, *생명공학과, *신소재공학과, *에너지공학과, 원자력공학과, 유기나노 공학과, 융합기계공학과, *융합전자공학과, *자원환경공학과, *전기공학과 정보시스템학과, *화학공학과
의과대학	*아동심리치료학과
간호대학	간호학과
인문과학대학	독어독문학과, 사학과, 영어영문학과
사회과학대학	관광학과, 미디어커뮤니케이션학과, 사회학과, 정치외교학과
자연과학대학	나노융합과학과, 물리학과, 생명과학과, 수학과, 응용통계학과, *화학과, 환경과학과
법학전문대학원	법학과
정책과학대학	행정학과
경제금융대학	경제금융학과
경영대학	경영학과, 비즈니스인포매틱스학과
사범대학	교육공학과, 러닝사이언스학과(국어교육및학습분석전공), 박물관교육학과, 응용미술학과, 한국어교육학과
생활과학대학	*식품영양학과, 실내건축디자인학과, 의류학과
음악대학	음악학과(작곡전공, 전자음악전공)
예술·체육대학	글로벌스포츠산업학과, 무용학과, 아트앤스포테인먼트학과, 연극영화학과 (연극전공, 영화실기전공, 영화이론전공), 체육학과
국제학부	글로벌기후환경학과
산업융합학부	고령산업융합학과, 산업데이터엔지니어링학과, 창업융합학과
	학과명 옆 *표시 학과는 Lab Tour 해당학과입니다.

학과명 옆 *표시 학과는 Lab Tour 해당학과입니다.

Lab Tour 진행

서울캠퍼스 대학원Fair **13**개 학과 **39**개 연구실 오픈

Lab Tour 참여 학과 연구실 세부내역

하기	캐트이 어그지며	TIEDAR	캐트이 THULLT	거모이다
학과	랩투어 연구실명		랩투어 진행시간	건물위치
배터리공학과	에너지저장및변환소재 실험실1	황장연		퓨전테크센터 1010호
산업공학과	확률통계모형실	배석주		공업센터본관 702-2
생명공학과	전체 연구실이 대상이며, 901호에서 출발	이상경	12:30~13:00	ITBT관 901호
	전체 연구실이 대상이며, 901호에서 출발	김용희	13:30~14:00	ITBT관 901호
	전체 연구실이 대상이며, 901호에서 출발	이민형	14:30~15:00	ITBT관 901호
신소재공학과	정보전자소재실험실	박진성	13:00~14:00	신소재공학관 408호
에너지공학과	차세대 에너지 전자 소재 연구실	김영훈	13:00~15:00	퓨전테크센터 1011호
	에너지 전자재료 및 소자 실험실	장재영	13:00~15:00	퓨전테크센터 1012호
	에너지저장및변환소재 실험실1	선양국	13:00~15:00	퓨전테크센터 1010호
융합전자공학과	임베디드시스템온칩연구실2	정기석	13:00~15:30	ITBT관 716호
	전파-인공지능 연구실	정해준	13:00~15:30	공업센터별관 604-1호
	신호정보특화연구센터	윤동원	13:00~15:30	퓨전테크센터 404호
자원환경공학과	환경촉매연소연구실	권일한	13:30~14:00	신소재공학관 115-2호
	자원경제연구실	김진수	14:00~14:30	신소재공학관 B104호
	순환자원처리연구실	김현중	13:30~14:00	과학기술관 B104호
	물리탐사연구실	변중무	13:30~14:00	과학기술관 103-1호
	환경소재개발연구실	송호철	13:30~15:00	과학기술관 B106호
•	시추공학연구실	이근상	12:00-12:30	산학기술관 217호
-	석유공학연구실	왕지훈	14:30~15:00	과학기술관 106호
전기공학과	전력&에너지시스템연구실	배성우	13:00~15:00	공업센터 별관 406-2호
화학공학과	나노에너지소재연구실	염봉준	13:00~14:30	신소재공학관 305호
	그린나노촉매공정연구실	서영웅	15:00~15:30	신소재공학관 103-2호
	차세대광전자나노소재 및 소자연구실	김도환	14:00~15:00	신소재공학관 203호
	계산촉매 및 에너지재료 연구실	김경학	13:00~13:30	신소재공학관 507호
	차세대이차전지연구실	임희대	13:00~13:30	신소재공학관 222호
	차세대에너지재료연구실	고민재	15:00~16:00	신소재공학관 302,303,315호
	광기능성신소재및에너지저장연구실	임원빈	14:00~15:00	신소재공학관 509호
래자동차공학과	기계감지및제어연구실	허건수	12:30~16:00	정몽구 미래자동차연구센터 415호
,	지능기계연구실	박장현	12:30~16:00	정몽구 미래자동차연구센터 414호
	전산설계연구실	민승재	12:30~16:00	정몽구 미래자동차연구센터 413호
	전력전자연구실	윤영두	12:30~16:00	정몽구 미래자동차연구센터 411호
	광학계측및차량열관리연구실	유지형	12:30~16:00	정몽구 미래자동차연구센터 410호
	ECAD연구실	임명섭	12:30~16:00	정몽구 미래자동차연구센터 416호
식품영양학과	임상영양과 대사 실험실	박용순	12:30~13:00	생활과학관 207호
	기능성식품 및 식품가공 연구실	이현규	14:00~14:30	생활과학관 205호
	조리실습실 및 식품화학 연구실	 신원선	14:30~15:00	생활과학관 103호
	영양유전체학 연구실	 고광웅		생활과학관 208호
	한양아동가족심리건강센터	 김현수	13:00~13:30	
기송업니시뇨익파				

일반대학원 주요장학제도- 서울

그 외 장학제도는

모는 장학은 신	입학자를 대상으로 선발함	
장학명칭	선발요건 및 세부내용	장학혜택 및 유지조건
	아래조건을 모두 충족하는 자 (신청절차 없음, 입학합격증에 표시)	
석사과정 자대생 (HY-in) 장학금	전형 일반대학원 석사학위과정 특별전형 및 특별전형2 과정 ※나노반도체공학과, 학과와별도 협약이 있는 경우 제외	1~4기(4회) 수업료 70% 지원
	졸업 지원당시 본교 학부(서울/ERICA) 졸업예정자 또는 기준 졸업일로부터 3년이 초과하지 않은 자	입학 후 매학기 3.75 이상
	성적 지원당시 학부 평균평점 3.75/4.5 이상인 자기준 (졸업예정자는 2023-2학기 성적 미반영)	
	아래조건을 모두 충족하는 자 (신청절차 없음, 압학합격증에 표시	
우수 석박사통합 장학금	전형 일반대학원 일반학과 석박사통합과정 특별전형 및 과정 특별전형2	※ 학부 평균평점 구간에 따라 장학금 차등 3.5 이상~4.0 미만 :
(일반학과)	졸업 기준 지원당시 본교 서울캠퍼스 학부 졸업예정자 또는 졸업자	수업료 70% 지원 4.0 이상 : 수업료 100% 지원
(22 1 1)	성적 기준 (졸업예정자는 2023-2학기 성적 미반영)	입학 후 매학기 3.75 이상 유지 필요
	아래조건을 모두 충족하는 자 (신청절차 없음, 입학합격증에 표시)
0.1.11111111111	전형 과정 일반대학원 석박사통합과정 특별전형 및 특별전형2	 1~6기(6회) 수업료
우수 석박사통합 장학금	해당 지원당시 일반대학원 서울캠퍼스 4단계 BK 사업단학과 및 사업팀 선정 학과(단, 융합전공은 제외함)	100% 지원
(STAR-RA+)	졸업 기준 지원당시 본교 서울캠퍼스 학부 졸업예정자 또는 졸업자	입학 후 매학기 3.75 이상 유지 필요
	성적 기준 (졸업예정자는 2023-2학기 성적 미반영)	
	아래조건을 모두 충족하는 자 (신청절차 없음, 압학합격증에 표시)
우수 박사	전형 일반대학원 박사학위과정 특별전형 및 특별전형2 과정 ※ 안공지능학과, 디지털의공중학학자, IF NSITHIO(SR합학자 제외 ※ 나노번도제공학과, 학과와 별도 합약이 있는 경우 제외	신입학 학기 최초 1회
장학금	졸업 지원당시 본교 일반대학원 석사과정(서울) 기준 졸업예정자 또는 졸업자	수업료 70% 지원
	성적 지원당시 석사 평균평점 3.75/4.5 이상인 자기준 (졸업예정자는 2023-2학기 성적 미반영)	
_	아래조건을 모두 충족하는 자에 대해 학과에서 선발(신청절차 없음)	_
BK지원 장학금	전형 일반대학원 석박사통합과정, 박사학위과정 특별전형 및 특별전형2	신입학 학기 최초 1회 수업료 70% 지원
	해당 학과 일반대학원 4단계 BK 사업 선정 학과 (사업단에 한함)	
	아래조건을 모두 충족하는 자 (신청절차 없음, 입학합격증에 표시)	_
석사과정 진학 장학금	전형 과정 일반대학원 석사학위과정 특별전형 및 특별전형2	1~4기(4회) 수업료 10% 지원
(미래인재교육원,	졸업 지원당시 본교 미래인재교육원(서울), 사회교육원(ERICA)에서 기준 운영하는 총장 명의 학사 학위취득예정자 또는 취득자	 입학 후 매학기 3.75 이상 유지 필요
사회교육원)	성적 지원당시 학부 평균평점 3.5/4.5 이상인 자기준 (졸업예정자는 2023-2학기 성적 미반영)	1171 24
공로장학금	해당학기 대학원 총학생회 간부로 본교 발전에 기여한 공로가 있다고 인정되는 학생	수업료 100%, 70% 지원
대학원 사랑의실천	학생본인이나 직계기족이 기초생활수급자 또는 차상위계층에 해당되어 증명서 제출이 가능한 자 (압학 후 별도기간 접수)	수업료 200만원
자하기르면 장학금	성적 기준 직전학기 평균평점 2.0 이상	정액지급
4단계 BK21 연구장학금	4단계 BK21 사업선정 교육연구단(팀) 참여대학원생을 대상으로 교육연구단(팀)에서 선발 ※ BK21 선정 학과 또는 용합전공은 학과별 모집과정 참조	석사학위과정 : 월 100만원 이상 박사학위과정 : 월 160만원 이상 박사학위수료생 : 월 160만원 이 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



학과 상담 후 배부되는 음료교환쿠폰을 지참하면 행사장 카페테리아를 이용할 수 있습니다.

대학원 Fair 상담 참여자 원서접수 전형료 50% 할인

(2024 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 2024학년도 전기 특별전형 입시일정

원서접수	2023. 10. 10(화) ~ 10. 13(금)
서류접수	2023. 10. 10(화) ~ 10. 16(월)
면접시험	2023. 11. 04(토)
합격발표	2023. 11. 17(금)
등록예치금 납부	2024. 01. 03(수) ~ 01. 05(금) 예정
잔여등록금 납부	2024. 02. 02(금) ~ 02. 06(화) 예정

* 세부내용은 모집요강을 참고하여 주시기 바랍니다.

한양대학교는

157^{*}

·공학분야 106위 (2022) ·사회과학 및 경영학분야 195위 (2022) ·자연과학분야 154위 (2022)

2023 DS세계대학평가

국내 1위

24⁹¹

중앙일보 대학평가

2022

2,286개

2021

스타트업

기업 수

동문

2023 DS아시아대학평가

서울캠퍼스

ER I CA캠퍼스 1

92⁹¹

2023 QS아시아대학평가

2,388억원

2021

스타트업

대표수

동문

2021 연구비 수혜실적

4,235 ₽

2021 SCI/SCOPUS 게재논문수

32억원

2021 기술이전수입

645²

145⁻¹

2021 특허등록

2023-2학기 학부생을 위한



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



서울캠퍼스

10/6(=) 12:00~15:30 올림픽체육관

ERICA캠퍼스

10/5(4) 12:00~15:30 체육관





대학원Fair 참여학과

	ERICA캠퍼스 <mark>35</mark> 개 학과 참여
공학대학	*HYU-KITECH공동학과, 건설환경시스템공학과, 건축시스템공학과, *교통-물류공학과, *기계설계공학과, 메카트로닉스공학과, 바이오나노학교 산업경영공학과, 스마트시티공학과, *융합로봇시스템학과, 재료화학공학과 전자공학과, 컴퓨터공학과
소프트웨어 융합대학	인공지능융합학과
약학대학	*약화과
과학기술 융합대학	나노광전자학과, 분자생명과학과, 응용물리학과, 응용수학과, 응용화학과, *해양융합과학과
국제문화대학	문화인류학과, 문화콘텐츠학과, 일본언어·문화학과, 장르테크놀로지와 서브컬처학과, 중국지역통상학과
언론정보대학	광고촲대학
경상대학	경영컨설팅학과, 금융보험학과, 응용경제학과, 전략경영학과
디자인대학	디자인학부
예체능대학	공연예술학과, 스포츠과학과, 실용음악학과

학과명 옆 *표시 학과는 Lab Tour 해당학과입니다.

Lab Tour 진행

ERICA캠퍼스 대학원Fair **6**개 학과 **21**개 연구실 오픈





학과	랩투어 연구실명	지도교수명	랩투어 진행시간	건물위치
HYU-KITECH 공동학과	스마트러닝제조센타 외	신동민	13:00~14:00	제4공학관 지하1층
	교통안전정보연구실	오철	13:00~15:00	2공학관 321호
교통물류 공학과 <u>.</u>	도로교통연구실	서원호	13:00~15:00	2공학관 406호
	교통공학연구실	박준영	13:00~15:00	2공학관 307호
	지속가능교통물류연구실	이건우	13:00~15:00	2공학관 314호
	교통계획연구실	김성후	13:00~15:00	2공학관 305호
	나노지능형가공연구실	이성환	13:00~15:00	5공학관 428호
기계설계 공학과	기계역학연구실	김남욱	13:00~15:00	5공학관 225호
	혼돈계 및 플라즈마 물리 연구실	김호준	13:00~15:00	5공학관 219호
	인간로봇협업연구실 (HARCO Lab.)	김완수	13:00~15:00	5공학과 522호
	실시간인공지능연구실	이영문	13:00~15:00	5공학관 526호
	바이오로봇연구실	최영진	13:00~15:00	1공학관 231호
융합로봇시스템학과	인간사회로봇연구실(HERoEHS)	한재권	13:00~15:00	5공학관 527호
	RI연구실	이성온	13:00~15:00	3공학관 322-1호
	BRL	장범진	13:00~15:00	1공학관 130호
	CAI Lab.	박태준	13:00~15:00	5공학관 524호
해양융합과학과	해양융합과학 연구실	신경훈	12:00~15:00	미정
	병태생리학실험실	김원동	14:00~15:30	약학관 316호
OF=F21	환경병리독성학실험실	배옥남	14:00~15:30	약학관 324호
약학과	대사분석실험실	유혜현	14:00~15:30	약학관 425호
	약제학실험실	김진기	14:00~15:30	약학관 426호





•••••

주요장학제도 - ERICA

그 외 장학제도는 단과대학 및 학과에 문의하세요!

장학명칭	선발요건 및 세부내용	장학혜택 및 유지조
	아래조건을 모두 충족하는 자 (신청절차 없음, 입학합격증에 표시	1 7/1(74)
석사과정 자대생 (HY-in) 장학금	전형 일반대학원 석사학위과정 특별전형 및 특별전과정 ※학과와 별도 협약이 있는 경우 제외	형2 수업료 70% 지원 입학 후 매학기
	졸업 지원당시 본교 학부(서울/ERICA) 졸업예정자 기준 졸업일로부터 3년이 초과하지 않은 자	
	성적 기준 (졸업예정자는 2023-2학기 성적 미반영)	매학기 연구조교 임용 필
	아래조건을 모두 충족하는 자 (신청절차 없음, 입학합격증에 표/	1~2기(2회) 시) 수업료 100% 지원
우수 석박사통합 장학금	전형 일반대학원 일반학과 석박사통합과정 특별전 과정 특별전형2 ※ 스마트시티공학과는 포함	3~6기(4회) 역및 수업료 70% 지원 압학 후 매학기 3,75 0
	성적 기준 (졸업예정자는 2023-2학기 성적 미반영)	유지 필요 매학기 연구조교 임용 필
	아래조건을 모두 충족하는 자 (신청절차 없음, 입학합격증에 표/	시) 1~4기(4호)
박사과정	전형 일반대학원 박사학위과정 특별전형 및 특별전 과정 ※ BK21학과, 인공지능융합학과 제외	형2 수업료 70% 지원
자대생 (HY-in) 장학금	졸업 지원당시 본교 일반대학원 석사과정(ERICA) 기준 또는 졸업자	입학 후 매학기 졸업예정자 3.75 이상 유지 필요
	성적 기준 지원당시 석사 평균평점 3.75/4.5 이상인 자 (졸업예정자는 2023-2학기 성적 미반영)	매학기 연구조교 임용 됨 매학기 연구조교 임용 됨
	아래조건을 모두 충족하는 자 (신청절차 없음, 입학합격증에 표시))
석사과정 진학 장학금	전형 과정 일반대학원 석사학위과정 특별전형 및 특별전	현2 1~4기(4회) 수업료 10% 지원
(미래인재교육원, 사회교육원)	졸업 지원당시 본교 미래인재교육원(서울), 사회교 기준 운영하는 총장 명의 학사 학위취득예정자 또	
시외교육전/	성적 지원당시 학부 평균평점 3.5/4.5 이상인 자기준 (졸업예정자는 2023-2학기 성적 미반영)	
공로장학금	해당학기 대학원 총학생회 간부로 본교 발전에 공로가 있다고 인정되는 학생	기여한 수업료 100%, 70% 제
대학원	학생본인이나 직계가족이 기초생활수급자 또는 해당되어 증명서 제출이 가능한 자 (입학 후 별	
사랑의실천 장학금	성적 기준 직전학기 평균평점 2.0 이상	정액지급
4단계 BK21 연구장학금	4단계 BK21 사업선정 교육연구단(팀) 참여다 대상으로 교육연구단(팀)에서 선발 ※ BK21 선정 학과 또는 용합전공은 학과별 모집과정	박사학위수료생 : 월 160만원
조교장학금 (학과자율장학금)	교무팀의 조교임용규정에 의거하여 단과대학 따라 학기별 선발 ※ 단, 제도변경에 따른 변동사항이	
기타연구비	본교 교수가 수행하는 연구과제에 참여연구원 참여하는 학생	으로 해당 연구수당 지급

