



# 한양대학교 일반대학원 신입학 모집요강

2024학년도 학석사연계과정 모집요강

한양대학교 대학원

## 목차

- 학석사연계과정 개요 ..... 1
- 학과별 모집과정
  - 일반학과 ..... 2
  - 학과간협동과정 / 학연산협동과정 ..... 5
- 전형일정·전형방법·지원자격 ..... 6
- 접수절차·원서접수·서류제출·전형료 ..... 7
- 수강신청·휴학·졸업 관련 유의사항 ..... 8
- 학과별 전화번호 ..... 9
- 학과 전임교원 추천서 ..... 10
- 연구활동 계획서 ..... 11
- 학석사 연계과정 학부졸업 신청서 ..... 12
- 건축설계스튜디오8 이수 서약서(서울) ..... 13
- 건축설계8 이수 서약서(ERICA) ..... 14

## 학석사연계과정 개요

### 1. 학석사연계과정이란?

- ▶ 학사(3.5년) + 석사(1.5년)으로 총 5년 동안 이수할 수 있는 과정을 의미합니다.
- ▶ 한양대학교 재학생만 지원 가능합니다.
- ▶ 건축학 5년제는 학사(4.5년) + 석사(1.5년)으로 총 6년간 이수하게 됩니다.

### 2. 특전 및 혜택

- ▶ 대학원 무시험 입학, 입학 후 3학기 수업료 50% 감면 (입학금은 납부)

캠퍼스	장학명칭	선발요건		지원금액 및 유지조건
서울	학석사연계과정 장학금	전형/과정	본교 학부 학석사연계과정 선발자 중 일반대학원 신입학자	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1~3기(3회) 수업료 50% 지원</li> <li>• 입학 후 매학기 3.75 이상 유지 필요</li> </ul>
ERICA		전형/과정	본교 학부 학석사연계과정 선발자 중 일반대학원 신입학자	

- ▶ 학부 재학 중 대학원의 각종 연구 프로젝트 참여 기회를 부여합니다.
- ▶ 학부 졸업논문 또는 졸업시험이 면제될 수 있습니다.
- ▶ 학부 성적장학금 이외의 각종 장학금 배정 시 자격요건을 갖춘 자 중 선발 우대가 가능합니다.

### 3. 등록 및 포기관련 유의사항

**아래 사항에 해당하는 자는 중도포기자로 간주하여 학부졸업이 인정되지 않으므로 8차학기까지 등록해야 합니다.** (※ 단, 공과대학 건축학부, 공학대학 건축학부 건축학전공은 10차학기 까지 등록해야 함)

- ① 대학원 신입생 등록을 기한 내에 하지 않은 자
- ② 학석사연계과정을 중도포기한 자
- ③ 7차학기까지 학부 졸업요건을 충족시키지 못한 자
  - ※ 단, 공과대학 건축학부, 공학대학 건축학부 건축학전공은 9차학기까지 충족시키지 못한 자
- ④ 7차학기까지 대학원 전공과목을 6학점 이상 이수하지 못한 자
  - ※ 단, 공과대학 건축학부, 공학대학 건축학부 건축학전공은 9차학기까지 충족시키지 못한 자
- ⑤ 학석사 연계과정을 포함하여 8차학기를 이수하지 않은 자
  - ※ 단, 공과대학 건축학부, 공학대학 건축학부 건축학전공은 10차학기를 이수하지 않은 자

### 4. 서류제출 시 다음을 유의하시기 바랍니다.

유웨이어플라이(www.uwayapply.com)에서 원서를 작성한 후, 서류를 대학원교학팀으로 기간 내에 제출해야 지원이 완료됩니다.

**서류는 대학원교학팀에 방문하여 제출하시기 바랍니다.**

### 5. 전형료는 0원입니다. (접수수료 5,000원)

## 학과별 모집과정 일반학과

※ “○”표시는 모집함, “X”표시는 모집하지 않음, “/”표시는 과정 없음

※ 전공명이 표기된 학과는 지원학과 선택 시 반드시 전공명도 함께 선택해야 함

계열	캠퍼스	대학	모집학과	모집과정(석사)	전공명			
공학	서울	공과대학	건설환경공학과	○				
			건축공학과	○				
			건축학과	○	건축설계 II 전공 ※ 정규등록학기 4학기, 졸업이수학점 39학점 (3학기로 수업연한 단축 가능)			
			도시공학과	BK21선정학과	○	건축역사이론비평전공		
			데이터사이언스학과		X			
			미래자동차공학과	BK21선정 융합전공	○			
			배터리공학과		○			
			산업공학과	BK21선정학과	○			
			생명공학과	BK21선정학과	○			
			신소재공학과	BK21선정학과	○			
			에너지공학과	BK21선정학과	X			
			원자력공학과		X			
			유기나노공학과	BK21선정 융합전공	○			
			융합기계공학과	BK21선정학과	X			
			융합전자공학과	BK21선정학과	○			
			인공지능학과		X			
			자원환경공학과	BK21선정학과	○			
			전기공학과	BK21선정학과	○			
			정보시스템학과		○			
			컴퓨터소프트웨어학과	BK21선정학과	X			
			화학공학과	BK21선정학과	○			
			산업융합학부	산업데이터엔지니어링학과	○			
			ERICA	공학대학	건설환경시스템공학과		X	
					건축설계학과		○	
	건축시스템공학과				X			
	교통·물류공학과				○			
	기계설계공학과	BK21선정 융합전공			X			
	메카트로닉스공학과				X			
	바이오나노학과	BK21선정 융합전공			X	나노공학전공, 바이오나노공학전공, 생명공학전공		
	산업경영공학과				○			
	재료화학공학과	BK21선정학과			○			
	전자공학과	BK21선정학과			○			
	컴퓨터공학과	BK21선정 융합전공			○			
	소프트웨어융합대학	인공지능융합학과			BK21선정 융합전공	○		
	과학기술융합대학	휴먼컴퓨터인터랙션학과		○				
		나노광전자학과	BK21선정 융합전공	○				

## 학과별 모집과정 일반학과

※ “○”표시는 모집함, “X”표시는 모집하지 않음, “/”표시는 과정 없음

※ 전공명이 표기된 학과는 지원학과 선택 시 반드시 전공명도 함께 선택해야 함

계열	캠퍼스	대학	모집학과	모집과정(석사)	전공명
의학	서울	의과대학	의학과	X	가정의학전공, 기생충학전공, 내과학전공, 마취통증의학전공, 미생물학전공, 병리학전공, 비뇨의학전공, 산부인과학전공, 생리학전공, 생화학전공, 성형외과학전공, 소아과학전공, 신경과학전공, 신경외과학전공, 안과학전공, 약리학전공, 영상의학전공, 예방의학전공, 외과학전공, 응급의학전공, 의공학전공, 의료인문학전공, 의학교육학전공, 의학유전학전공, 이비인후과학전공, 재활의학전공, 정신건강의학전공, 정형외과학전공, 직업환경의학전공, 진단검사의학전공, 치과학전공, 치료방사선과학전공, 피부과학전공, 해부학세포생물학전공, 핵의학전공, 흉부외과학전공
인문사회	서울	인문과학 대학	국어국문학과	X	
			독어독문학과	○	
			사학과	X	
			영어영문학과	○	영문학전공, 영어학전공
			중어중문학과	X	
			철학과	○	
	ERICA	국제문화 대학	문화인류학과	X	
			일본언어문화학과 <b>BK21선정학과</b>	X	
			중국지역통상학과	X	
	서울	사회과학 대학	관광학과 <b>BK21선정학과</b>	○	
			미디어커뮤니케이션학과	○	
			사회학과	○	
			정치외교학과	○	
	ERICA	언론정보 대학	광고홍보학과	○	
			미디어인포매틱스학과	○	
	서울	대학원	법학과	X	
			정책학과	○	
		경제금융 대학	행정학과	○	
			경제금융학과 <b>BK21선정학과</b>	○	
			경영대학	경영학과	○
	ERICA	경상대학	경영컨설팅학과	○	경영컨설팅전공
			금융보험학과	○	금융보험전공, 증권금융재무전공, 회계전공
			응용경제학과	X	
전략경영학과			○	마케팅전공, 서비스생산전공, 인사조직전공, 전략전공	
서울	사범대학	교육공학과 <b>BK21선정학과</b>	○		
		러닝사이언스학과	○	교육학-교육심리및상담심리, 교육학-교수체제설계및학습평가, 교육학-교육행정, 국어교육및학습분석, 영어교육및학습분석, 수학교육및학습분석, 인지정보디자인전공	
		응용미술학과	X		
		한국어교육학과	○		
	국제학부	글로벌기후환경학과	○	환경정책전공, 에너지기술정책전공	

## 학과별 모집과정 일반학과

※ “○”표시는 모집함, “X”표시는 모집하지 않음, “/”표시는 과정 없음

※ 전공명이 표기된 학과는 지원학과 선택 시 반드시 전공명도 함께 선택해야 함

계열	캠퍼스	대학	모집학과	모집과정(석사)	전공명	
자연과학	서울	자연과학 대학	물리학과	BK21선정학과	○	
			생명과학과		○	
			수학과		X	
			화학과		○	
			환경과학과		X	
		간호대학	간호학과		X	
	ERICA	과학기술 융합대학	분자생명과학과	BK21선정 융합전공	○	
			응용물리학과	BK21선정 융합전공	○	
			응용수학과		○	
			응용화학과	BK21선정 융합전공	○	
			해양융합과학과	BK21선정학과	○	
			식품영양학과	BK21선정학과	○	식품영양전공, 임상영양전공
서울	생활과학 대학	실내건축디자인학과	BK21선정학과	○		
		의류학과	BK21선정 융합전공	○		
		약학	ERICA	약학대학	약학과	BK21선정학과
예체능	서울	음악대학	국악학과		X	가야금병창, 가야금전공, 거문고전공, 경서도소리 전공, 대금전공, 아쟁전공, 작곡전공, 전통연희, 정가전공, 지휘전공, 타악전공, 판소리전공, 피리 전공, 한국음악학전공, 해금전공
			음악학과		X	더블베이스전공, 바순전공, 바이올린전공, 반주전공, 비올라전공, 색소폰전공, 성악전공, 오르간전공, 오보에전공, 음악학전공, 작곡전공, 전자음악 작곡전공, 전자음악테크놀로지전공, 지휘전공, 첼로전공, 첼발로전공, 클라리넷전공, 타악전공, 튜바전공, 트럼본전공, 트럼펫전공, 플루트전공, 피아노전공, 하아프전공, 혼전공
	ERICA	디자인대학	디자인학부		○	산업디자인전공, 시각디자인전공, 영상디자인전공, 주얼리패션디자인전공
	서울	예술체육 대학	글로벌스포츠산업학과		X	
			무용학과		X	
			연극영화학과		X	영화학전공, 영화실기전공
					○	연극학전공, 연극실기전공
	ERICA	예체능 대학	체육학과	BK21선정 융합전공	○	
			공연예술학과		X	
			스포츠과학과		X	
실용음악학과				X		

## 학과별 모집과정 학과간협동과정

※ “○”표시는 모집함, “X”표시는 모집하지 않음, “/”표시는 과정 없음

계열	캠퍼스	대학	모집학과	모집과정(석사)	비고	
공학	서울	공과대학	나노반도체공학과	X		
			디지털의료융합학과	X		
			반도체공학과	X		
			블록체인융합학과	X		
			융합국방학과	X		
			정보보안학과	X		
			지능형로봇학과	X	지능로봇 분야(지능로봇제어 및 센서, 로봇 지능 및 인지, 로봇용 소프트웨어 통합, 영상처리 및 비전)	
	컴퓨터이셔널파이낸스공학과	○				
	헬스케어디지털공학과	X				
	ERICA	공학대학	스마트시티공학과 <b>BK21선정학과</b>	○		
융합로봇시스템학과			X			
첨단소재공학과			X			
자연과학	서울	의과대학	국제의료개발학과	○		
			맞춤의료학과	X	유전체학, 생물정보학, 병리학, 분자생물학, 암생물학	
			보건의학과	X		
		자연과학대학	아동심리치료학과	X		
			나노융합과학과	X		
			응용통계학과	○	수학과	
	산업융합학부	고령산업융합학과	X	고령산업 관련 분야 (화학공학, 보건학, 정책학, 디자인, 체육학, 식품영양학 등)		
		음악치료학과	X			
	인문사회	서울	인문과학대학	대중문화시나리오학과	○	대중문화비평, 영상시나리오, 게임시나리오
				정책과학대학	과학기술정책학과	X
경영대학			비즈니스인포매틱스학과	○		
			사범대학	다문화교육학과	X	
				박물관교육학과	X	
산업융합학부			평생학습학과	X		
			창업융합학과	X		
ERICA		국제문화대학	문화콘텐츠학과	○		
			장르테크놀로지와 서브컬처학과	X		
예체능		서울	예술체육대학	아트앤스포테인먼트학과	○	

## 학과별 모집과정 학연산협동과정

※ “○”표시는 모집함, “X”표시는 모집하지 않음, “/”표시는 과정 없음

계열	캠퍼스	대학	모집학과	모집과정(석사)	비고
공학	ERICA	공학대학	HYU-KITECH공동학과	○	지능로봇전공, 기계융합-3D프린팅전공, 산업시스템전공, 첨단소재전공
자연과학	서울	의과대학	HY-KIST바이오융합학과	X	

## 전형일정 · 전형방법 · 지원자격

### 1. 전형일정

- 원서접수 : 2023. 06. 05.(월) 10:00 ~ 06. 09.(금) 17:00
- 서류접수 : 2023. 06. 05.(화) 10:00 ~ 06. 09.(금) 17:00 (서류 도착기준, 공휴일 제외)
- 합격자발표 : 2023. 07. 14.(금) 14:00 예정

#### [지원자 유의사항]

##### 서류접수 유의사항

- 제출서류는 **직접 방문하여 제출**하시기 바랍니다.

##### 합격자 유의사항

- 합격자발표는 **대학원 홈페이지에서 직접 확인**하시기 바랍니다. (개별통지는 생략함)  
대학원 홈페이지 : [www.grad.hanyang.ac.kr](http://www.grad.hanyang.ac.kr)

### 2. 전형방법

- ① 학부 성적 ② 추천서 ③ 연구활동계획서 ④ 기타 학과에서 별도로 정한 기준

### 3. 지원자격 : 아래의 요건을 모두 충족하는 **한양대학교 재학생**

- ① 2023-1학기 현재 5차학기 혹은 6차학기 이수 중인 재학생으로서 총 90학점 이상 취득예정자
  - ▶ 단, 공과대학 건축학부, 공학대학 건축학부 건축학전공은 7차학기 혹은 8차학기 이수 중인 재학생으로서 총 125학점 이상 취득예정자
- ② 총평점평균 3.0 / 4.5 이상인 자 (F포함, 3학년 1학기 성적 포함)
- ③ 학부과정의 학과 전임교수에게 추천을 받은 자

※ 3학년 1학기 성적이 포함된 평점평균은 서류심사 시 확인예정

※ 지원 가능한 대학원 학과(전공)

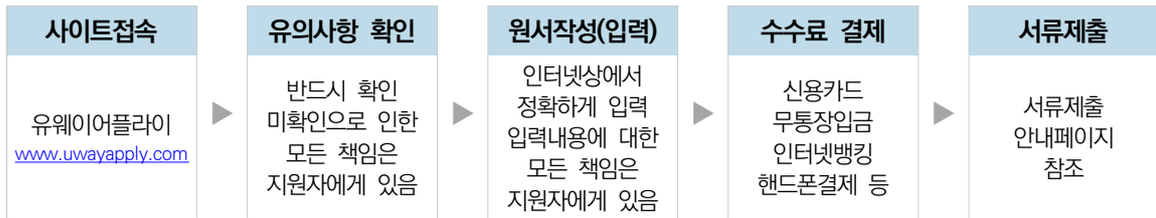
: 지원자의 소속 캠퍼스에서 관장하는 대학원 학과 중 학부과정의 주전공 및 다중·연계·융합전공과 관련된 학부(과, 전공)에 한하며, 복수지원은 불허함

※ 지원 불가능한 경우

- 학석사연계과정 선발 이후 차학기부터 본교에서 수업을 받지 못할 경우 지원할 수 없음 (인턴십, 교환유학, 자비유학, 선택형 4+1학년제 등의 사유)

# 접수절차 · 원서접수 · 서류제출 · 전형료

## 1. 접수절차



## 2. 원서접수 : 2023. 06. 05.(월) 10:00 ~ 06. 09.(금) 17:00

- 모든 입력사항은 제출서류와 일치하여야 함
- 외국 국적자의 주민등록번호 입력 시 앞 6자리는 생년월일을 입력 후 뒤 7자리는 남자는 5000000, 여자는 6000000로 입력할 것(단, 외국인등록번호가 있는 경우는 그 번호를 입력)
- 인터넷 접수관련 문의처 (주)유웨이어플라이 (www.uwayapply.com) Tel : 1566-8988

## 3. 서류제출 : 2023. 06. 05.(월) 10:00 ~ 06. 09.(금) 17:00 (서류 도착기준, 공휴일 제외)

- ① 입학지원서, ② 학부과정의 학과 전임교수 추천서(별도 양식, 인비 처리 후 밀봉상태로 제출)
- ③ 학기별 성적조회표 - F 포함 성적 기준 ④ 연구활동계획서 (별도 양식)

※ 서울 건축학부 학부생이 대학원 건축학과 지원하는 경우 **건축설계8 이수서약서** 제출 (p.13 참조)

※ ERICA 건축학전공 학부생이 대학원 건축설계학과 지원하는 경우 **건축설계8 이수서약서** 제출 (p.14 참조)

- **서류제출 마감일인 06. 09.(금) 17:00까지 서류가 도착해야 함**
- 기한 내 미도착 시 불이익은 본인이 책임을 짐
- 제출방법 : 직접 방문제출
- 제출주소 : (04763) 서울시 성동구 왕십리로 222 한양대학교 신본관 3층 대학원교학팀

## 4. 전형료

- 0원 (접수수수로 5,000원)

## 수강신청 · 휴학 · 졸업 관련 유의사항

### 1. 수강신청

- ① 5차학기 이수 중 학석사연계과정에 선발된 자는 매학기 최대 3학점까지 추가로 신청할 수 있음
  - ▶ 단, 공과대학 건축학부, 공학대학 건축학부 건축학전공은 7차학기
- ② 6차학기 이수 중 학석사연계과정에 선발된 자는 매학기 최대 6학점까지 추가로 신청할 수 있음
  - ▶ 단, 공과대학 건축학부, 공학대학 건축학부 건축학전공은 8차학기
- ③ 소속 학부(과, 전공) 지도교수의 수강지도를 받아 일반대학원 전공과목 중 6~12학점까지 선택하여 이수할 수 있으며, 학부 졸업 시까지 반드시 6학점 이상을 이수하여야 함
- ④ 학부에서 수강한 대학원 교육과정 이수학점은 학부의 이수학점으로 인정하지 않고, 대학원 입학 후 석사과정의 졸업이수 학점으로 인정함

### 2. 휴학 / 졸업

- ① 학석사연계과정에 선발된 자는 선발 이후부터 대학원 입학 후 첫 학기까지 휴학을 할 수 없음 (군입대 및 병가는 휴학 가능)
- ② 학석사연계과정에 선발된 자의 학부 졸업이수 학점은 주전공 졸업학점과 동일함
  - ▶ 단, 공과대학 건축학부는 156학점 중 전공학점(전공핵심, 전공심화) 112학점, 공학대학 건축학부 건축학전공은 156학점 중 전공학점(전공핵심, 전공핵심(필수)) 112학점
- ③ 학부졸업 시 이수학점의 총 평점평균이 3.0 / 4.5이상 이어야 함
- ④ 학석사 연계과정에 선발된 자는 학부의 졸업논문 또는 졸업시험이 면제될 수 있음
- ⑤ 학부 졸업요건을 충족한 자는 7차학기 말에 학석사연계과정 학부졸업신청서(12page)를 교무처 학사팀에 제출해야 함
  - ▶ 단, 공과대학 건축학부, 공학대학 건축학부 건축학전공은 9차학기 말에 제출
- ⑥ 학부 졸업학기의 계절학기는 수강 불가함
- ⑦ 학석사연계과정에 선발된 자는 대학원 입학학기 이전 지정된 기한 내에 등록을 필하여야 하고, 미등록 시 대학원 입학이 취소되며 학부 **8차학기까지 등록해야 함**
  - ▶ 단, 공과대학 건축학부, 공학대학 건축학부 건축학전공은 10차학기까지 등록해야 함
- ⑧ 대학원 졸업이수학점은 대학원 학칙에 따름

## 학과별 전화번호

<b>공과대학</b>	의학과 이비인후과학전공	8591	<b>예술체육대학</b>	<b>소프트웨어융합대학</b>			
<b>02-2220-0000</b>	의학과 재활의학전공	9359	<b>02-2220-0000</b>	<b>031-400-0000</b>			
건설환경공학과	1344	의학과 정형외과학전공	8485	글로벌스포츠산업학과	2708	인공지능융합학과	1006
건축공학과	3120	의학과 진단검사의학전공	8980	무용학과	1330	휴먼컴퓨터인터랙션학과	1006
건축학과	3120	의학과 치과학전공	8677	연극영화학과	1320	<b>약학대학</b>	
도시공학과	3120	의학과 치료방사선과학전공	8620	체육학과	1320	<b>031-400-0000</b>	
데이터사이언스학과	2341	의학과 피부과학전공	8434	학과간 아트앤스포테인먼트학과	1320	약학과	5794
미래자동차공학과	3135	의학과 해부학세포생물학전공	8196	<b>사범대학</b>		<b>과학기술융합대학</b>	
배터리공학과	3121	<b>02-2220-0000</b>	<b>02-2220-0000</b>	<b>02-2220-0000</b>	<b>031-400-0000</b>	<b>031-400-0000</b>	
산업공학과	3124	의학과 미생물학전공	0640	교육공학과	1120	나노광전자학과	5453
생명공학과	3122	의학과 의공학전공	0690	러닝사이언스학과	1095	분자생명과학과	5453
신소재공학과	3122	학과간 국제의료개발학과	0666	응용미술학과	1150	응용물리학과	5453
에너지공학과	3121	학과간 맞춤의료학과	0630	한국어교육학과		응용수학과	5453
원자력공학과	3123	학과간 보건학과	0715	학과간 다문화교육학과	1095	응용화학과	5453
유기나노공학과	3122	학과간 아동심리치료학과	0618	학과간 박물관교육학과	1095	해양융합과학과	5453
융합기계공학과	3123	학연산 HY-KIST바이오융합학과	0630	학과간 평생학습학과	1095	<b>국제문화대학</b>	
융합전자공학과	3121	<b>인문과학대학</b>		<b>생활과학대학</b>		<b>031-400-0000</b>	
인공지능학과	0380	<b>02-2220-0000</b>	<b>02-2220-0000</b>	<b>02-2220-0000</b>		문화인류학과	5306
자원환경공학과	3120	국어국문학과	0740	식품영양학과	1175	일본언어문화학과	5306
전기공학과	3124	독어독문학과	0730	실내건축디자인학과	1175	중국지역통상학과	5306
정보시스템학과	2341	사학과	0740	의류학과	1175	학과간 문화콘텐츠학과	5306
컴퓨터소프트웨어학과	3134	영어영문학과	0730	<b>음악대학</b>		학과간 장르테크놀로지와서브컬처학과	5369
화학공학과	3122	중어중문학과	0770	<b>02-2220-0000</b>	<b>02-2220-0000</b>	<b>언론정보대학</b>	
학과간 나노반도체공학과	1080	철학과	0770	국악학과	1224	<b>031-400-0000</b>	
학과간 디지털의료융합학과	3123	학과간 대중문화 시나리오학과	0730	음악학과	1224	광고홍보학과	5394
학과간 반도체공학과	3121	<b>사회과학대학</b>		<b>간호대학</b>		미디어인포매틱스학과	5394
학과간 블록체인융합학과	3134	<b>02-2220-0000</b>	<b>02-2220-0000</b>	<b>02-2220-0000</b>	<b>02-2220-0000</b>	<b>경상대학</b>	
학과간 융합국방학과	2848	관광학과	0840	간호학과	3163	<b>031-400-0000</b>	
학과간 정보보안학과	2341	미디어커뮤니케이션학과	0840	<b>산업융합학부</b>		경영컨설팅학과	5600
학과간 지능형로봇학과	3123	사회학과	0840	<b>02-2220-0000</b>		금융보험학과	5600
학과간 컴퓨터이셔널리벤스공학과	3134	정치외교학과	0840	산업데이터엔지니어링학과	2249	응용경제학과	5600
학과간 헬스케어디지털공학과	4752	<b>자연과학대학</b>		학과간 고령산업융합학과	2249	전략경영학과	5600
<b>의과대학</b>	<b>02-2220-0000</b>	<b>02-2220-0000</b>	<b>02-2220-0000</b>	학과간 음악치료과학과	2249	<b>디자인대학</b>	
<b>02-2290-0000</b>	수학과	0883	학과간 창업융합학과	2249	<b>031-400-0000</b>	<b>031-400-0000</b>	
의학과 가정의학전공	8742	물리학과	0883	<b>국제학부</b>		디자인학부 산업디자인전공	5685
의학과 기생충학전공	8262	화학학과	0883	<b>02-2220-0000</b>		디자인학부 스포츠인테리어디자인전공	5685
의학과 내과학전공	8362	생명과학과	0883	글로벌기후환경학과	0287	디자인학부 시각디자인전공	5685
의학과 마취통증의학전공	8692	환경과학과	0883	<b>공학대학</b>		디자인학부 영상디자인전공	5685
의학과 병리학전공	8247	학과간 나노융합과학과	2850	<b>031-400-0000</b>		디자인학부 주얼리 패션디자인전공	5685
의학과 비뇨기과학전공	8600	학과간 응용통계학과	0883	건설환경시스템공학과	5122	<b>예체능대학</b>	
의학과 산부인과학전공	8417	<b>대학원 법학과</b>		건축설계학과	5122	<b>031-400-0000</b>	
의학과 산업의학전공	8279	<b>02-2220-0000</b>	<b>02-2220-0000</b>	건축시스템공학과	5122	공연예술학과	5750
의학과 생리학전공	8232	법학과	2781	교통·물류공학과	5122	스포츠과학과	5724
의학과 생화학전공	8240	<b>정책과학대학</b>		기계설계공학과	5116	실용음악학과	4175
의학과 성형외과학전공	8569	<b>02-2220-0000</b>	<b>02-2220-0000</b>	메카트로닉스공학과	5116		
의학과 소아과학전공	8390	정책학과	0830	바이오나노학과	4688		
의학과 신경과학전공	8376	행정학과	0830	산업경영공학과	5116		
의학과 신경외과학전공	8500	학과간 과학기술정책학과	0830	재료화학공학과	5116		
의학과 신경정신과학전공	8430	<b>경제금융대학</b>		전자공학과	5122		
의학과 인과학전공	8577	<b>02-2220-0000</b>	<b>02-2220-0000</b>	컴퓨터공학과	1006		
의학과 약리학전공	8267	경제금융학과	1020	학과간 스마트시티공학과	5122		
의학과 영상의학전공	9164	<b>경영대학</b>		학과간 융합로봇시스템학과	5116		
의학과 예방의학전공	8272	<b>02-2220-0000</b>	<b>02-2220-0000</b>	학과간 첨단소재공학과	5116		
의학과 외과학전공	8460	경영학과	1060	학연산 HYU-KITECH공동학과	5116		
의학과 의학유전학전공	8285	학과간 비즈니스인포매틱스학과	1060				

[제출양식 1] 학부 과정의 학과 전임교수 추천서

 **추천서**

성명		학번		학년	
대학원 진학예정 학과		학과 (전공명 표기학과에 한함) 전공			

구분	매우우수	우수	보통	부족	매우부족	백분율
근면성						
창의성						
학문에 대한 열의						
학업능력						
성실성						

※ 백분율은 교수님께서 그동안 교육하신 전체 학생 중 상위 몇%에 해당되는지 기입하여 주십시오.

● 추천 사유 :

년 월 일

추천자 : 교수 \_\_\_\_\_(인)

※ 추천서는 인비 처리하여 밀봉하여 주시기 바랍니다.

[제출양식 2]

 **연구활동 계획서**

성명		학번		학년	
대학원 진학 예정 학과		학과(부) <small>(전공명 표기학과에 한함)</small> 전공			

연 구 활 동 계 획

※ 용지 부족시 별지사용

년    월    일

신청인 \_\_\_\_\_(인)

[제출양식 3] 학부 졸업요건을 충족한 자는 7차학기 말에 교무처 학사팀에 제출  
(서울 건축학부, ERICA 건축학전공은 9차학기 말에 제출)

## 학석사 연계과정 학부졸업 신청서

소 속	대학	학부(과)	전공	학년
성 명		학 번		

학석사 연계과정 지원자로 아래와 같이 조기졸업을 신청하오니 허가하여 주시기 바랍니다.

### 1. 취득성적

기취득 학점			총평점평균	금학기 신청학점			총 학점		
학 부	학점	계 학점	/ 4.5	학 부	학점	계 학점	학 부	학점	계 학점
대학원	학점			대학원	학점		대학원	학점	

2. 조기졸업 예정일 :       년       월       일

년       월       일

신 청 인 \_\_\_\_\_(인)

교무처장 귀하

첨부 : 1. 성적증명서 1부

[제출양식 4] 서울캠퍼스 건축학부 학부생이 대학원 건축학과로 지원하는 경우에만 작성

 **건축설계스튜디오8 이수 서약서**

성 명		학 번		학 년	
대학원 진학 예정 학과		건축학과			

상기 본인은 건축학과 학석사 연계과정 참여 시  
 건축학부 5학년 2학기에 개설되는 ‘건축설계스튜디오8’ 과목을  
 반드시 이수할 것을 서약합니다.

년    월    일

신 청 인 \_\_\_\_\_(인)

건축학과장 귀하

[제출양식 5] ERICA 건축학전공 학부생이 대학원 건축설계학과 지원하는 경우에만 작성

 **건축설계8 이수 서약서**

성명		학번		학년	
대학원 진학 예정 학과		건축설계학과			

상기 본인은 건축설계학과 학석사 연계과정 참여 시  
 건축학부 건축학 전공 5학년 2학기에 개설되는 '건축설계8' 과목을  
 반드시 이수할 것을 서약합니다.

년    월    일

신청인 \_\_\_\_\_(인)

건축설계학과장 귀하