

일반대학원 입학설명회

건축토목공학과

I .2021학년도 후기 일반대학원 입학전형 일정

- 모집단위 : 건축토목공학과
- 인터넷 원서 접수 : 2021. 5. 4.(화) - 5. 18.(화) 18:00
- 구비서류 제출 : 2021. 5. 4.(화) - 5. 20.(목) 18:00
- 전형일시 : 2021. 6. 1.(화)

II. 일반대학원 지원제도

- 장학사업

학·석사학위연계

목적 : 예비 대학원생 조기발굴

장학명 : 학석사학위연계과정 학부연구생 장학, 학석사연계과정장학

지원내용 : 학석사학위연계과정 학부연구생 장학(1,000천원/학기), 학석사연계과정장학(수업료1 감면/학기)

석사 진입

목적 : 연속적이고 안정적인 학업 환경 구축

장학명 : 도전미래장학

지원내용 : 인문·사회계열 1,700천원, 이공·예체능계열 2,300천원

석·박사통합과정 진입

목적 : 안정적 연구인력 확보

장학명 : 총장명예장학(GS-PHF)

지원내용 : 전과정 전액장학

II. 일반대학원 지원제도

- 장학사업

박사 진입

목적 : 석사과정 우수인재의 지속적 지원

장학명 : 학문후속세대장학

지원내용 : 10,000천원/4학기

전과정

목적 : 대학원생의 경제적 부담 경감을 통한 학업 및 연구몰입도 향상

장학명 : 근로장학(RA/TA), 성적/사회취약자장학

지원내용 : 근로장학(RA : 300천원/월, TA : 400천원/월), 성적/사회취약자장학(수업료1~등록금 전액)

외국인 특별장학

목적 : 글로벌 경쟁력을 갖춘 우수연구인력 유치 기반 구축

장학명 : 글로벌장학, SRS장학, TOPIK장학

지원내용 : 수업료 전액

II. 일반대학원 지원제도

- 교육·연구 역량강화 프로그램

대학원생 국내·외 학술대회 참가경비 지원

대상 : 일반대학원 재학생 및 수료후등록생으로 공인된 전국 규모 및 국제수준의 학술단체가 주관하는 학술회의, 심포지움, 세미나 등에 제1저자로 논문발표(구두발표, 포스터발표) 하는 경우 참가경비 지원
※ Proceedings에 논문 발표자의 소속이 타 대학(기관)명일 경우에는 지원되지 않음

지원규모 : 국내(지원기간 내에 1인당 2회 이내 지급), 국외(지원기간 내에 1인당 1회 지급)
※지원제외 : 각종 연구비, 타 기관(단체) 등으로부터 동일한 항목의 항공료, 체제비 등 여비를 지원 받는 경우 제외

대학원생 연구논문 장려제도

대학원생의 연구의욕 고취, 연구 참여 활성화를 통하여 대학원의 연구풍토 조성과 논문의 질적 향상을 도모하고 자 연구논문 장려 지원

대상 : 일반대학원 재학생 및 수료후등록생

시상분야 : 인문사회, 자연과학, 공학, 의·치·수의학, 예체능

학술지 : 분야별 해당학술지(SCI(E), SSCI 등)에 주저자로 등재(게재)된 논문

지원규모 : 연 1회 1편 지원

대학원생 외국어 교육지원

대상 : 일반대학원 재학생 및 수료후등록생

지원과정 : 우리 대학 언어교육원 및 글로벌교육원에서 개설하는 원어민 영어회화강좌

신청방법 : 언어교육원 수강종료 후 대학원 홈페이지 자기계발활동기록부에 등재

지원방법 및 금액 : 강좌 종료 후 출석률 85% 이상인 자에 한하여 강의료 90%지원(1인 1강좌에 한함)

II. 일반대학원 지원제도

- 교육·연구 역량강화 프로그램

대학원생 외국어 학술논문 교정료 지원

대상 : 일반대학원 재학생 및 수료후등록생

신청방법 : 공인된 교정료 청구서류를 발행할 수 있는 업체에서 교정 실시하여 학생 선결제 후 교정료 지원 신청

대학원생 연구기획 역량강화지원(GS- RPM)

대상 : 일반대학원 재학생 (수료후등록생 포함) 및 학부 재학생으로 팀 구성(1~4명 이내)

신청방법 : 지원서 제출 후 선발 시 연구모임 실시 → 학습모임 결과보고서 제출 → 대학원에서 서류검토 및 성과 평가 후 지급

대학원생 국외연수 지원사업

대상 : 일반대학원 재학생 및 수료후등록생으로서 국외대학 및 우수 연구기관 간의 교류 활성화 및 전문 분야 교육 기회 제공을 위해 국외 연수 활동 지원

지원기준 : 연수 지역별, 기간별 예산 차등 지원 / 대학원생 국외 연수자에 대해 대학원 교과목 학점 인정

대학원생 통계교육 지원

대상 : 일반대학원 재학생 및 수료후등록생의 우수 학술연구 논문과 보고서 작성을 위한 통계적 자료 분석 교육 지원

신청방법 : 통계교육 수업 수강 선결제 후 지원신청서 제출

III. 기타

가. 석·박사통합학위과정 안내

- 1) 석·박사통합과정은 석사 및 박사과정이 통합된 과정으로 학위취득 요건을 충족할 경우 석사학위 없이 박사학위를 수여함(박사논문만 제출). 다만, 석·박사통합과정을 중도 포기할 경우 석사학위 수여기준 충족 시 석사학위를 취득할 수 있음(석사논문 제출 의무)
- 2) * 졸업조건(수업연한 8학기, 졸업학점 54학점, 조기수료 평점평균 4.0)
* 관련규정 : 학칙 제65조(교과이수) 및 제73조(수료)

나. 학위과정 변경 제도 안내

- 1) 내용 : 석사학위과정에서 석·박사학위통합과정으로 중간 진입 허용
- 2) 대상학과 : 박사과정이 개설된 학과(전공) 및 협동과정
- 3) 선발시기 : 매 학년도 학기 개시 전
- 4) 지원자격 : 학위과정 변경을 신청할 수 있는 지원자격은 다음 각 호의 조건을 모두 갖춘 자
 - 석사학위과정을 이수중인 자(단, 수료자는 제외)
 - 해당 학과 내규를 충족하는 자
 - 아래 학기별 이수학점 및 총 평균평점 이상 취득한 자

구분	1학기	2학기	3학기	4학기 이상
이수학점	6학점	12학점	18학점	24학점
총 평균평점	3.5(4.5만점 기준)			

- 선발절차 : 선발공고 → 학생신청 → 학과심사 → 대학원위원회심의 → 확정

Ⅳ. 학부·대학원 학·석사연계과정자 모집

- 학·석사학위연계과정 : 학사학위 과정과 대학원 과정을 상호 연계하여 운영하는 제도로써,
학사 및 석사과정 수업연한을 단축하여 학위 취득 가능
- 모집학과 : 전학과(의학과, 수의학과 제외)
- 선발 시기 : 매년 상반기(6~7월), 하반기(12월~차년도 1월) 공고 및 선발
- 지원자격 및 특전

구분	주요내용
지원자격	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지원가능학과 : 주(복수)전공의 대학원 해당 학과(전공) ○ 아래의 요건을 모두 갖춘 자 <ul style="list-style-type: none"> - 4학기(2학년 2학기)이상 이수자로서 총 72학점이상 취득자 (다만, 약학부는 80학점 이상 취득자) - 건축·도시설계전공, 건축디자인학과는 6학기(3학년 2학기) 또는 7학기(4학년 1학기) 이수자로서 총 90학점 이상 취득자 - 편입생은 15학점 이상 취득자 (다만, 건축·도시설계전공, 건축디자인학과는 40학점 이상 취득자) - 총평균평점 3.0(4.5만점 기준) 이상인 자 - 지원학과 지도예정교수의 추천을 받은 자
특전사항	<ul style="list-style-type: none"> ○ 대학원 석사과정 입학 시 무시험 특별전형 ○ 대학원 석사과정 입학 시 수업료 일부 면제 ○ 학부 졸업논문 또는 졸업시험(학점이수 제외) 면제 가능[소속학과 허용 범위내] ○ 학부 졸업학점 감축 : 일반선택에서 6학점 감축 (130학점 → 124학점, 140학점 → 134학점, 160학점 → 154학점) ○ 학부연구생으로 선발되어 지도예정교수가 부여한 연구프로젝트를 수행하면 소정의 연구활동비 지원

Ⅳ. 학부·대학원 학·석사연계과정자 모집

■ 선발방법 : 학과별 서류전형에 의거 선발하되, 학부성적, 추천서, 연구활동계획서와 기타 학과(전공)에서 별도로 정한 기준 등에 의거 종합적으로 심사·평가함

■ 교과이수

○ 교육과정 이수

- 연계과정자는 대학원 전공과목을 매학기 최대 6학점까지 추가로 수강신청 가능
 - 연계과정자는 학부 졸업시까지 해당 대학원 전공과목 6학점(C이상 취득)을 반드시 이수하여야 함.
 - 대학원 과목의 이수 학점은 학부과정 이수학점 및 성적에 포함되지 않으며 대학원 진학 후 대학원 이수 학점으로만 인정됨. (학기 초 별도로 학과 통해서 학점인정 신청을 하여야 함)
 - 중도 포기할 경우 대학원과목 이수학점은 학부의 일반선택 학점으로 인정 가능함.
- 학·석사연계과정자로서 아래의 요건을 충족한 자는 7학기(다만, 건축·도시설계전공, 건축디자인학과는 제외)에 학부 조기졸업이 가능하며, 학부 조기졸업신청서 및 대학원 입학지원서를 작성하여 학부에 제출하여야 함.

학·석사학위연계과정자의 학사과정
조기졸업 요건(모두 충족)

- 학사과정의 졸업요건을 충족하고, 총평균 평점이 3.5 이상인 자
- 대학원 수료학점으로 인정받을 대학원 과목을 6학점 이상 취득한 자
- 당해 학기에 대학원 입학 등록을 필한 자

Ⅳ. 학부·대학원 학·석사연계과정자 모집

○ 대학원 석사과정 입학 후 3학기 내에 수료 요건을 충족하지 못한 자는 4학기 등록금 전액 등록 하여야 한다.

○ 대학원 입학 후 첫 학기는 학적변동(휴학, 자퇴)을 할 수 없음. 다만, 병역의무 이행 및 질병으로 인한 휴학은 그 시기에 제한을 두지 아니함.

○ 학·석사연계과정자가 학사과정 재학 중에는 학부 관련 규정이 적용되고, 석사과정 재학 중에는 대학원 관련 규정이 적용됨.

V. 졸업 후 취업 현황

박다숨(2019년 8월 졸업, 공학석사)

• 국제기후환경센터/전문연구원

김인수(2019년 2월 졸업, 공학석사)

• 이도건설산업주식회사/부장

김동열(2019년 2월 졸업, 공학박사)

• 문화재청국립문화재연구소/학예연구사

김상구(2017년 8월 졸업, 공학석사)

• 연우건축구조 기술사사무소/대리

김지환(2016년 2월 졸업, 공학석사)

• 한국도로공사

송금일(2017년 2월 졸업, 공학박사)

• (주)엠에스시험연구원/대표이사

V. 졸업 후 취업 현황



허지혜(2016년 2월 졸업, 공학석사)

• 아시아문화원 아시아문화연구소/대리

오명현(2015년 2월 졸업, 공학석사)

• 동구청 건축과/주무관

김슬기(2015년 2월 졸업, 공학석사)

• 한국건설관리공사

송정석(2012년 8월 졸업, 공학박사)

• 동강대학교/교수

최우람(2010년 8월 졸업, 공학박사)

• 광주전남연구원/연구위원

임소연(2010년 8월 졸업, 공학석사)

• GS건설

VI. 건축토목공학과(건축) 교수 소개

- 건축·도시설계전공



오세규 교수

연구실
건축설계
연구실
전공분야
건축계획 및
설계



이효원 교수

연구실
건축설계이론
스튜디오
전공분야
건축계획 및
설계, 건축이론



유우상 교수

연구실
건축계획평가
연구실
전공분야
건축계획 및
설계



한승훈 교수

연구실
친환경건축
설계연구실
전공분야
건축계획 및
설계



이민석 교수

연구실
도시설계
연구실
전공분야
건축 및 도시
설계



정윤남 교수

연구실
도시건축및
도시재생
연구실
전공분야
도시계획 및
설계

VI. 건축토목공학과(건축) 교수 소개

- 건축공학전공



송진규 교수

연구실

콘크리트구조
시스템연구실

전공분야

건축구조



황재승 교수

연구실

건축진동및
제어실험실

전공분야

동역학 및
진동제어,
내풍설계



고성석 교수

연구실

건설경영및
기술실험실

전공분야

건축시공,
건설안전



이방연 교수

연구실

고성능건축
재료연구실

전공분야

건축재료



류종관 교수

연구실

건축환경음향
연구실

전공분야

건축음향,
건축환경설비



양강혁 교수

연구실

건설IT연구실

전공분야

건설IT