

건축토목공학과

일반대학원
입학설명회

I .2024학년도 전기 일반대학원 입학전형 일정

- ▶ 모집단위 : 건축토목공학과
- ▶ 인터넷 원서 접수 : 2023. 10. 4.(수) - 10. 18.(수) 18:00
- ▶ 구비서류 제출 : 2023. 10. 4.(수) - 10. 19.(목) 18:00
- ▶ 전형일시 : 2023. 11. 1.(수)

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, 최우수 국내외 대학원생 유치

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/GA)

지원내용 : 근로장학(RA : 300천원/월, TA/GA : 400천원/월)

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 도모하고자 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 영어회화과정

신청방법 : 언어교육원 수강종료 후 대학원 홈페이지 자기계발활동기록부에 등재

지원방법 및 금액 : 이수확인서 확인 후 실비 지원(1인 3강좌에 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(G- KIRI)

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

신청방법 : 지원서 제출 후 선발 시 프로젝트 실시 → 연구활동 결과보고서 및 정산보고서 제출 → 대학원에서 서류검토 및 성과평가 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(월 120~200만원) / 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)

▶ 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. 학·석사학위연계과정 및 학·석박사학위통합연계 과정자 모집

- ▶ **관련근거** : 전남대학교 학칙 제19조 제5항에 의거 학사학위 과정과 대학원 교과과정을 상호 연계하여 졸업(수료)학점을 취득함으로써 학사 및 대학원 수업연한을 단축하여 학사학위와 대학원 학위 취득이 가능한 학사제도
- ▶ **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 및 석·박통합과정 입학 시 무시험 특별전형 ○ 대학원 석사과정 및 석·박통합과정 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 선발된 학생은 연구실 지도교수가 부여한 연구프로젝트 수행결과에 따라 장학금을 지원받을 수 있음

IV. 학·석사학위연계과정 및 학·석박사학위통합연계 과정자 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 학기당 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(초과학점) 신청을 하여야 함)
 - 중도 포기할 경우 대학원과목 이수학점은 학부의 일반선택 학점으로 인정 가능함.
 - **연계과정자로서 아래의 요건을 충족한 자는 7학기(다만, 건축·도시설계전공, 건축디자인학과는 제외)에 학부 조기졸업이 가능하며, 학부 조기졸업신청서 및 대학원 입학지원서를 작성하여 학부에 제출하여야 함.**

연계과정자의 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 지원 및 등록을 필한 자

Ⅳ. 학·석사학위연계과정 및 학·석박사학위통합연계 과정자 모집

- 연계과정자가 학사과정 재학 중에는 학부 관련 규정이 적용되고, 대학원 재학 중에는 대학원 관련 규정이 적용됨.
- 대학원 입학 후 수업료 일부 장학금(3개 학기 범위 내)을 받을 수 있으며, 그 이후는 등록금 전액 등록하여야 함. (단, 직전학기 평균평점이 3.0 이상인 자)
- 대학원 입학 후 첫 학기는 학적변동(휴학, 자퇴)을 할 수 없음. 다만, 병역의무 이행 및 질병으로 인한 휴학은 그 시기에 제한을 두지 않음.

V. 졸업 후 취업 현황

박다솜(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, 건축이
론

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

김경식 교수

연구실

통합설계
연구실

전공분야

건축계획 및
설계

주상훈 교수

연구실

건축역사
연구실

전공분야

건축역사

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

최원준 교수

연구실

건축에너지
기술연구실

전공분야

건축열환경