

건축학과

Department of Architecture

학과 소개

건축학과(Department of Architecture)는 건축계획/설계, 도시계획/설계, CM/건축시공, 건축이론/역사를 중심으로 학문을 다루고 있다. 현재 이와 관련된 연구 프로젝트가 교수와 대학원생 등이 중심이 되어 활발히 진행되고 있으며, 대다수의 대학원생이 장학금 혜택을 받고 있다. 본 학과에서 배출되는 졸업생은 건설회사, 설계사무소, 엔지니어링업체, 인테리어뿐만 아니라 국가기관인 주택공사와 같은 공기업이나 연구소의 연구원으로도 활동할 수 있는 여건을 제공하고 있다. 또한 전문분야의 학문적 연장을 원할 때는 외국의 우수대학으로 유학을 적극 장려 지도하여 계속 공부할 수 있는 환경을 제공하고 있다.

교육 목표

건축, 도시, CM분야의 심화된 교육과 연구개발을 통해 전문가적 역량과 소양을 지닌 지도자적 인재를 양성하여 국가와 사회 그리고 건축 및 기술 발전에 기여함을 목적으로 한다.

학과 내규

1. 학과전공의 세부분야

- 건축계획·설계, 건축계획·도시설계, 건설관리(CM), 건축이론·역사

2. 입학시험

- 석사, 박사과정(석·박사통합과정)공히 서류심사와 건축구술(면접, 예능계 실기)시험
 - 건축계획·설계 : 건축계획·설계 전반에 관한 내용
 - 건축계획·도시설계 : 건축계획·도시설계 전반에 관한 내용
 - 건설관리(CM) : 건설관리학·건설경영학/건축시공 전반에 관한 내용
 - 건축이론·역사 : 건축이론·역사 전반에 관한 내용

3. 이수학점

- 석사과정 : 최저 24학점 이상으로 한다.
- 박사과정 : 최저 36학점 이상으로 한다.
- 석·박사 통합과정 : 최저 45학점 이상으로 한다.

4. 종합시험과목

학위과정	전공분야	종합시험과목
석사	건 축 계 획 · 설 계	전공과목 중 이수한 과목 또는 이수 중인 과목 중 2과목
	건 축 계 획 · 도 시 설 계	
	건 설 관 리 (C M)	
	건 축 이 론 · 역 사	
박사	건 축 계 획 · 설 계	전공과목 중 이수한 과목 또는 이수 중인 과목 중 3과목
	건 축 계 획 · 도 시 설 계	
	건 설 관 리 (C M)	
	건 축 이 론 · 역 사	
석·박사통합	박사과정과 동일함	

5. 선수과목

【대학원 학칙 시행세칙 제31조(선수 및 보충과목) 참조】.

6. 논문예비심사 (논문계획서 제출)

- 석사과정 : 석사과정 학생은 3학기에 공개적으로 논문계획서 심사를 받아야하며 학과 교수진이 심사위원으로 참석하는 것을 원칙으로 한다.
* 논문을 제출하기전에 전국규모 학술대회에서 1편 이상의 논문을 발표하는 것을 원칙으로 한다.
 - 박사과정 : 박사과정 학생은 2학기에 공개적으로 논문계획서 심사를 받아야하며 학과 교수진이 심사위원으로 참석하는 것을 원칙으로 한다.
* 박사과정 학생은 논문을 제출하기 전에 국제학술지(SCI급)에 1편 이상의 논문을 발표하는 것을 원칙으로 한다.
 - 석 · 박사 통합과정 : 박사과정 학생은 3학기에 공개적으로 논문계획서 심사를 받아야 하며 학과 교수진이 심사위원으로 참석하는 것을 원칙으로 한다.
* 석 · 박사통합과정 학생은 논문을 제출하기 전에 국제 학술지(SCI급)에 일편 이상의 논문을 발표하는 것을 원칙으로 한다.
- ㉠ 학생은 논문계획서를 석사 3차 학기 이전, 박사 2차 학기 이전, 석박통합 4차 학기 이전까지 지도교수제청서와 함께 학과사무실로 별도 제출해야 한다.

7. 외국어 시험

- 석사학위과정 : 영어
- 박사학위과정 : 영어
- 석 · 박사통합과정 : 영어

8. 종합시험 응시자격

- 석사학위과정 : 2학기 이상 등록하고 18학점 이상 취득한 자 또는 24학점 이상 수강신청한 자로서 평균성적이 B⁺ 이상인 자.
- 박사학위과정 : 2학기 이상 등록하고 24학점 이상 취득한 자 또는 36학점 이상 수강신청한 자로서 평균 성적이 B⁺ 이상인 자.
- 석·박사통합과정 : 4학기 이상 등록하고 36학점 이상 취득한 자 및 45학점 이상 수강신청한 자로서 평균성적이 B⁺ 이상인 자.

9. 장학생 선발

- 교내외에서 선발하는 장학생은 성적 및 가정형편을 고려하여 선정한다. 단 장학생의 선발기준이 정해져 있을 때는 그 기준을 우선한다.