

이수체계도(개정 후 2025학년도 로드맵)

건축설계전공 (5년)

원어강의*

필수

선택

구분	1학년	2학년	3학년	4학년	5학년
건축설계	건축설계 01 건축설계 02	건축설계 03* 건축설계 04*	건축설계 05 : 캡스톤디자인 건축설계 06 : 캡스톤디자인	건축설계 07 건축설계 08	건축설계 09 : 캡스톤디자인 건축설계 10 : 캡스톤디자인
건축적 사고	매체와표현I, II			건축조형론	
		CAAD I, II		디지털테크놀로지	
	건축의이해	세계건축사 I	세계건축사 II	현대건축*	
			한국건축사		
	건축영어			현대건축비평	
		도시의이해		도시계획	
				단지계획	
				도시설계	
				조경계획	
				주거론	
건축구조	건축수학	구조역학	철근콘크리트구조	강구조	
				고급구조해석	
건축시공	건축구법및재료			건축재생	
				건설경영	
				건설관리	
				건축시공	
건축환경 설비	건축환경			친환경건축	
			건축설비		
			건축법규		건축실무 (경영/도큐먼트)
					빌딩시스템
건축실무				BIM설계	
				건축계획	
				현장실습 I	
공통			사제동행세미나 or S-TEAM Class		

교과과정

건축설계전공

학년	학기	이수구분	교과목명	학점	이론 설계	실험 실습	선수	비고
1	1학기	기초교양	글쓰기	3	3			
1	1학기	기초교양	College English I , II	2	2	1		택1
1	1학기	전공선택	S-TEAM Class	1		1		필수, P/N
1	1학기	기초교양	컴퓨터프로그래밍1	3	2	1		
1	1학기	전공선택	건축의이해	2	2			필수
1	1학기	전공선택	건축설계01	3		6		필수
1	1학기	전공선택	매체와표현 I	2		4		필수
1	2학기	기초교양	English Conversation I , II (Advanced)	2	2	1		택1
1	2학기	기초교양	컴퓨터프로그래밍2	3	2	1		
1	2학기	전공선택	건축수학	2	2			필수
1	2학기	전공선택	건축영어	2	2			필수
1	2학기	전공선택	건축설계02	3		6	건축설계01	필수
1	2학기	전공선택	매체와표현 II	2		4		필수
2	1학기	핵심교양	회계와사업계획서	2	2			필수
2	1학기	전공선택	CAAD I	2		4		필수
2	1학기	전공선택	건축설계03	4		8	건축설계02	필수
2	1학기	전공선택	도시의이해	3	3			필수
2	1학기	전공선택	구조역학	3	3			필수
2	1학기	전공선택	건축구법및재료	3	3			필수
2	2학기	전공선택	CAAD II	2		4		필수
2	2학기	전공선택	건축설계04	4		8	건축설계03	필수
2	2학기	전공선택	건축환경	3	3			필수
2	2학기	전공선택	세계건축사 I	3	3			필수
3	1학기	전공선택	건축설계05:캡스톤디자인	5		10	건축설계04	필수, 캡스톤
3	1학기	전공선택	건축설비	3	3			필수
3	1학기	전공선택	세계건축사 II	3	3			필수
3	2학기	전공선택	한국건축사	3	3			필수
3	2학기	전공선택	건축법규	3	3			필수
3	2학기	전공선택	건축설계06:캡스톤디자인	5		10	건축설계05: 캡스톤디자인	필수, 캡스톤
3	2학기	전공선택	철근콘크리트구조	3	3			필수
4	1학기	전공선택	현대건축	3	3			필수
4	1학기	전공선택	건축설계07	6		12	건축설계06: 캡스톤디자인	필수
4	1학기	전공선택	강구조	3	3			필수
4	1학기	전공선택	건축시공	3	3			필수
4	2학기	전공선택	도시계획	3	3			필수
4	2학기	전공선택	건축설계08	6		12	건축설계07	필수
4	2학기	전공선택	건설관리	3	3			필수

학년	학기	이수구분	교과목명	학점	이론 설계	실험 실습	선수	비고
5	1학기	전공선택	건축설계09:캡스톤디자인	6		12	건축설계08	필수, 캡스톤
5	1학기	전공선택	건축실무(경영/도큐먼트)	2	2			필수
5	2학기	전공선택	건축설계10:캡스톤디자인	6		12	건축설계09:캡스톤 디자인	필수, 캡스톤
5	2학기	전공선택	빌딩시스템	3	3			필수
3~5	1학기	전공선택	건축재생	3	3			
3~5	1학기	전공선택	BIM설계	3	3			
3~5	1학기	전공선택	단지계획	3	3			
3~5	1학기	전공선택	도시설계	3	3			
3~5	1학기	전공선택	건축조형론	3	3			
3~5	2학기	전공선택	고급구조해석	3	3		철근콘크리트구조	
3~5	2학기	전공선택	조경계획	3	3			
3~5	2학기	전공선택	친환경건축	3	3			
3~5	2학기	전공선택	디지털테크놀로지	3	3			
3~5	2학기	전공선택	주거론	3	3			
3~5	2학기	전공선택	현대건축비평	3	3			
3~5	전학기	전공선택	현장실습1	3		3		P/N
1~5	전학기	전공선택	사제동행세미나	2	2			필수, P/N

※ 현장실습 이수 안내

현장실습은 현장실습 학점 인정에 관한 규정에 따라 전공선택 또는 일반선택으로 인정받을 수 있음.

※ 부전공 이수 안내

건축설계전공을 부전공을 이수하고자 하는 자는 부전공을 신청하고, 전공과목 중 46학점 이상을 이수하여야 함.

※ 다전공 이수 안내

다전공을 이수하고자 하는 자는 다전공을 신청하고, 전공선택(필수 지정 과목 포함) 최저이수학점 이상을 이수하여야 함. 단, 필수 지정 과목 “S-TEAM Class, 사제동행세미나”를 수강하지 않아도 다전공 이수가 가능함.

※ 타과전공 인정 과목

학년	이수구분	교과목명	1학기		2학기		선수 과목	비고 (개설학과)
			학점	시간		학점	시간	
				이론	실습		이론	실습
3~5	전공선택	건설경영	3	3	0			건축시스템전공
3~5	전공선택	건축계획	3	3	0			건축시스템전공