

# 2009학년도 교육과정표

건축학부(school of Architecture)

이수 구분	교과목 번호	교 과 목 명(영문명)	이수학기 및 학점		비 고
			이론-실습	학년-학기	
교 양 필 수	ZE10003	(Creative writing)	1-2-0	1-1	건축학전공자에 한함 건축학전공자에 한함
	ZE10042	열린생각과말하기(Open-minded Speaking)	1-2-0	1-2	
	ZE10053	실용영어(I)(Practical English(I))	1-2-0	1-1	
	ZE10063	실용컴퓨터(I)(Practical Computer(I))	1-2-0	1-1	
	ZE10054	실용영어(II)(Practical English(II))	1-2-0	1-2	
	ZE10064	실용컴퓨터(II)(Practical Computer(II))	1-2-0	1-2	
교 양 선 택	ZFz0081	I. '사상과 역사 영역(공학윤리)	3-3-0	1-1	※ 아래의 전공별 이수내역 참고
	ZFz0082	II. '사회와 문화' 영역(상대개설과목 중 택1)	3-3-0	1-1	
	ZFz0083	III. '문학과 예술' 영역	3-3-0	1-2	
	ZFz0084	IV. '과학과 기술' 영역	3-3-0	2-2	
	ZFz0085	V. '건강과 레포츠' 영역	3-3-0	2-1	
	ZFz0086	VI. '외국어' 영역	3-3-0	2-1	

**1. 경우는 아래와 같이 이수하여야 한다.**

1) 교과목 중

I. '역사' 영역 - 공학윤리

II. '사회와 문화' 영역 - 상대개설과목 중 선택 (무역,국제,경제학과, 경영학부(경영학,회계학전공) 개설교과목 이수)

III~VI 영역에서 골고루 6과목

2) 일반선택은 아래 교과목 중 1과목을 반드시 이수하여야 한다.

번호	현장실습 교과목		실습기간	인정학점	개설학기	비 고
	국 내	국 외				
1	인턴십(1)	해외인턴십(1)	24주	18학점	계절학기	3학기 이상 이수한 재학생만 신청가능
2	인턴십(2)	해외인턴십(2)	12주	9학점	계절학기	
3	인턴십(3)	해외인턴십(3)	16주	12학점	계절학기	
4	현장실습(1)	해외현장실습(1)	8주	6학점	계절학기	
5	현장실습(2)	해외현장실습(2)	4주	3학점	계절학기	

이수 구분	교과목 번호	교과목명(영문명)	이수학기 및 학점		비고
			-이론-실습	학년-학기	
공 기 초	AR15214	일반 물리학 I (General Physics I)	3-3-0	1-1	
	AR15379	공학미적분학 I (Calculus in Engineering I)	3-3-0	1-1	
	AR15752	건축표현 (Architectural Expression)	3-2-2	1-2	
	AR15575	건축과 컴퓨터 (Architecture and Computer)	3-3-0	1-2	
전 공 필 수	AR24757	건축개론 (Introduction to Architecture)	3-3-0	1-1	
	AR22575	△건축설계기초 I (Fundamental Architecture Design I)	3-0-6	1-1	
	AR22590	구조의 이해 (Comprehension of Structure)	3-3-0	1-2	
	AR22576	△건축설계기초 II (Fundamental Architecture Design II)	3-0-6	1-2	
	AR22591	서양건축사 I (History of Western Architecture I)	3-3-0	2-1	
	AR22609	△구조역학 (Structural Mechanics)	3-3-0	2-1	
	AR25068	건축설계스튜디오 I (Architectural Design Studio I)	6-0-12	2-1	
	AR24167	건축프로그래밍(Architectural Programming)	3-3-0	2-1	
	AR22681	건축과 사회 (Architecture and Society)	3-3-0	2-2	
	AR22682	△건축환경 (Architectural Environment)	3-3-0	2-2	
	AR25069	건축설계스튜디오II (Architectural Design StudioII)	6-0-12	2-2	
	AR24168	도시건축 (Urban Architecture)	3-3-0	3-1	
	AR22687	△건축설비 (Building Mechanical Equipment)	3-3-0	3-1	
	AR22683	재료와 구법 (Materials and Construction Method)	3-3-0	3-1	
	AR25083	건축설계스튜디오III (Architectural Design StudioIII)	6-0-12	3-1	
	AR22684	맥락과 건축 (Context and Architecture)	3-3-0	3-2	
	AR25545	한국건축사 (History of Korean Architecture)	3-3-0	3-2	
	AR22685	구조시스템 (Structural System)	3-3-0	3-2	
	AR25086	건축설계스튜디오IV (Architectural Design StudioIV)	6-0-12	3-2	
	AR25584	건축법규 (Architectural law)	3-3-0	4-1	
	AR24165	디지털 건축제도 (Digital Architecture Drawing)	3-3-0	4-1	
	AR25100	건축설계스튜디오V (Architectural Design StudioV)	6-0-12	4-1	
	AR25535	현대건축 (Contemporary Architecture)	3-3-0	4-2	
	AR25101	건축설계스튜디오VI (Architectural Design StudioVI)	6-0-12	4-2	
	AR22686	환경친화건축 (Green Building)	3-3-0	5-1	
	AR22688	건물시스템 (Building System)	3-3-0	5-1	
	AR25104	건축설계스튜디오VII (Architectural Design StudioVII)	6-0-12	5-1	
AR22689	건축실무 (Architectural Practice)	3-3-0	5-2		
AR26557	건축설계스튜디오VIII (Architectural Design StudioVIII)	6-0-12	5-2		
전 공 선 택	AR22692	서양건축사II (History of Western Architecture II)	3-3-0	2-2	
	AR24169	디지털건축디자인 I (Digital Architecture Design I)	3-3-0	2-2	
	AR27160	□공업논리와논술(Engineering Logic and Essay)	3-3-0	2-2	
	AR24170	근대건축 (Modern Architecture)	3-3-0	3-1	
	AR24172	디지털건축디자인 II (Digital Architecture Design II)	3-3-0	3-1	
	AR27535	△□공업교육론(Engineering Education)	3-3-0	3-1	
	AR24174	고급디지털건축 (Advanced Digital Architecture)	3-3-0	3-2	
	AR27534	□공업연구및지도법(Engineering Research and Teaching)	2-2-0	3-2	
	AR24758	도시설계 (Urban design)	3-3-0	4-1	
	AR25622	한국전통건축 (Korean Traditional Architecture)	3-3-0	4-1	
	AR22690	건축철학 (Architectural Philosophy)	3-3-0	4-2	
	AR22557	△건축시공 (Building Construction)	3-3-0	4-2	
	AR39072	건축경영 (Architectural Management)	3-3-0	5-1	
	AR20496	□현장실습(Field Practice)	6-0-12	5-1	

※ 건축학 전공은 복수전공, 부전공, 연합전공은 불가함

※ △교직과목 기본이수과목, □ 비사범계 교과교육영역과목(교직이수자)

■ 영역별 졸업 기준학점

영역 유형	교양 (30)		전공 (135)			일반선택 (3)	총이수학점 (168)
	교양필수 (6)	교양선택 (24)	최소전공(135)		심화전공 (-)		
			전공기초 (12)	전공일반 (123)			
심 화	6 ·창의적사고 와글쓰기(1) ·열린생각과 말하기(1) ·실용영어(2) ·실용컴퓨터(2)	24	12	123	-	3	168

- ' '을 최대 3학점까지 일반선택학점으로 인정할 수 있다.