2009학년도 교육과정표

건축학부(school of Architecture)

이수 구분		교과목	7 7 P M/M PM/	이수학기 및 학점		ш¬
		번호	교 과 목 명(영문명)	학점-이론-실습	학년-학기	비고
교	교 양 필 수	ZE10003 ZE10042 ZE10053 ZE10063 ZE10054 ZE10064	창의적사고와글쓰기(Creative writing) 열린생각과말하기(Open-minded Speaking) 실용영어(I)(Practical English(I)) 실용컴퓨터(I)(Practical Computer(I)) 실용영어(II)(Practical English(II)) 실용컴퓨터(II)(Practical Computer(II))	1-2-0 1-2-0 1-2-0 1-2-0 1-2-0 1-2-0	1-1 1-2 1-1 1-1 1-2 1-2	건축학전공자에 한함 건축학전공자에 한함
양	교 양 선 택	ZFz0081 ZFz0082 ZFz0083 ZFz0084 ZFz0085 ZFz0086	I. '사상과 역사 영역(공학윤리) Ⅱ. '사회와 문화' 영역(상대개설과목 중 택1) Ⅲ. '문학와 예술' 영역 Ⅳ. '과학과 기술' 영역 Ⅴ. '건강과 레포츠' 영역 Ⅵ. '외국어' 영역	3-3-0 3-3-0 3-3-0 3-3-0 3-3-0	1-1 1-1 1-2 2-2 2-1 2-1	※ 아래의 전공별 이수내역 참고

1. 건축학전공의 경우는 아래와 같이 이수하여야 한다.

- 1) 교양선택 교과목 중
 - 1. '사상과 역사' 영역 공학윤리
 - Ⅱ. '사회와 문화' 영역 상대개설과목 중 선택 (무역,국제,경제학과, 경영학부(경영학,회계학전공) 개설교과목 이수)
 - Ⅲ~Ⅵ 영역에서 골고루 6과목
- 2) 현장실습 교과목 : 아래 교과목 중 1과목을 반드시 이수하여야 한다. *인증 필수교과목

번호	현장실슨	실습기간	인정학점	기사하다	비고	
	국 내	국 외	' 골급기간	인정역심	개설학기 	미끄
1	인턴십(1)	해외인턴십(1)	24주	18학점	계절학기	
2	인턴십(2)	해외인턴십(2)	12주	9학점	계절학기	3학기 이상
3	인턴십(3)	해외인턴십(3)	16주	12학점	계절학기	이수한 재학생만
4	현장실습(1)	해외현장실습(1)	8주	6학점	계절학기	신청가능
5	현장실습(2)	해외현장실습(2)	4주	3학점	계절학기	

건축학 전공(Architecture Major)

이수		교과목		이수학기		
		· · 번호	교 과 목 명(영문명)	학점-이론-실습	학년-학기	비고
	전	AR15214	일반 물리학 I (General Physics I)	3-3-0	1-1	
	전 공	AR15379	공학미적분학 I (Calculus in Engineering I)	3-3-0	1-1	
	기	AR15752	건축표현 (Architectural Expression)	3-2-2	1-2	
	초	AR15575	건축과 컴퓨터 (Architecture and Computer)	3-3-0	1-2	
		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 DesignⅡ)	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	건축설계스튜디오 II (Architectural Design Studio II)	6-0-12	2-2	
		AR24168	도시건축 (Urban Architecture)	3-3-0	3-1	
	7,1	AR22687	△건축설비 (Building Mechanical Equipment)	3-3-0	3-1	
	전 공 필 수	AR22683	재료와 구법 (Materials and Construction Method)	3-3-0	3-1	
	유	AR25083	건축설계스튜디오III (Architectural Design StudioIII)	6-0-12	3-1	
	끨	AR22684	맥락과 건축 (Context and Architecture)	3-3-0	3-2	
전	수	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	
공		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	
		AR22692	서양건축사॥ (History of Western Architecture॥)	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 Arch130itecture)	3-3-0	3-1	
	전 공 선 택	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) *인증 필수교과목	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

		교양 (30)		전공 (135)				
1	영역	교양필수	교양선택 (24)	최소전공(135)		심화전공 (-)	일반선택 (3)	총이수학점 (168)
유형 \		(6)		전공기초 (12)	전공일반 (123)		(0)	(100)
심	화	6 ·창의적사고 와글쓰기(1) ·열린생각과 말하기(1) ·실용영어(2) ·실용컴퓨터(2)	24	12	123	-	3	168

^{- &#}x27;직업능력개발과정'을 최대 3학점까지 일반선택학점으로 인정할 수 있다.