## 2010학년도 교육과정표

건축학과(Department of Architecture)

이수 구분		교과목	7 7 P M/M PM)	이수학기 및 학점		шэ
		교 과 목 명(영문명)		학점-이론-실습	학년-학기	비고
		ZE10003	창의적사고와글쓰기(Creative writing)	1-2-0	1-1	
	교	ZE10042	열린생각과말하기(Open-minded Speaking)	1-2-0	1-2	
	양	ZE10053	실용영어( I ) (Practical English( I ))	1-2-0	1-1	
		ZE10063	실용컴퓨터(ㅣ)(Practical Computer(ㅣ))	1-2-0	1-1	
교		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	l. '사상과 역사 영역(역사관련 교과목 택1)	3-3-0	1-1	
		ZFz0082	Ⅱ. '사회와 문화'영역 - 지정교과목 중 택1	3-3-0	1-2	
양		ZFz0083	Ⅲ. '문학과 예술' 영역(영화, 예술, 문화관련 교과목 택1)	3-3-0	1-1	01-1101 71-714
		ZFz0084	Ⅳ. '과학과 기술' 영역(공학윤리)	3-3-0	1-2	※ 아래의 전공별 이수내역 참고
		ZFz0084	Ⅳ. '과학과 기술' 영역 - 지정교과목 중 택1	3-3-0	2-2	이구에 그 라고
		ZFz0085	V. '건강과 레포츠' 영역	3-3-0	2-1	
		ZFz0086	VI. '외국어' 영역(중국어, 일본어관련 교과목 택1)	3-3-0	2-1	

## 1. 단, 교양선택 교과목은 아래와 같이 이수하여야 한다.

- 1) 1. '사상과 역사' 영역 역사관련 교과목 택1
- 2) 11. '사회와 문화' 영역
  - 인간행동과 심리, 정보와 사회, 성공전략과 리더쉽, 생활과 경제, 기업과 경영, 영화와 다문화세계, 생활속의 마케팅, 생활속의 경영학, 동아시아 문화비교 중 택1
- 3) Ⅲ. '문학과 예술' 영역 영화, 예술, 문화관련 교과목 택1
- 4) IV. '과학과 기술' 영역 공학윤리
- 5) Ⅳ. '과학과 기술' 영역
  - 사이버시대의 기술과 그 의미, 생명과학과 미래세상, 지구와 자원, 지구환경의 변화, 과학과 기술로 읽는 세상, 지구의 역사, 바다와 인간 중 택1
- 6) V. '건강과 레포츠'영역에서 택1(3학점)
- 7) VI. '외국어' 영역- 중국어, 일본어관련 교과목 택1
- 8) I~VI 영역에서 택1

## 2. 현장실습 교과목 : 아래 교과목 중 1과목을 반드시 이수하여야 한다. \*인증 필수교과목

번호	현장실슨	실습기간	인정학점	개설학기	비고	
	국 내	국 외	걸답기간	7.94.5	게글익기	미끄
1	인턴십(1)	해외인턴십(1)	24주	18학점	계절학기	2=121 0111
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	시학 8년 신청가능
5	현장실습(2)	해외현장실습(2)	4주	3학점	계절학기	L6/16

	분	교과목 번호	교 과 목 명(영문명)			
	71	근포	0(020)	학점-이론-실습	학년-학기	비고
	전	PR15214	일반 물리학 I (General Physics I )	3-3-0	1-1	
1 1	공	PR15379	공학미적분학 I (Calculus in Engineering I)	3-3-0	1-1	
1 1	기	PR15752	건축표현 (Architectural Expression)	3-2-2	1-2	
	초	PR15575	건축과 컴퓨터 (Architecture and Computer)	3-3-0	1-2	
		PR24757	건축개론 (Introduction to Architecture)	3-3-0	1-1	
		PR22575	△건축설계기초 I (Fundamental Architecture Design I )	3-0-6	1-1	
		PR22576	△건축설계기초 II (Fundamental Architecture Design II)	3-0-6	1-2	
		PR22591	서양건축사 I (History of Western Architecture I )	3-3-0	2-1	
		PR22609	△구조역학 (Structural Mechanics)	3-3-0	2-1	
		PR25068	건축설계스튜디오 I (Architectural Design Studio I)	6-0-12	2-1	
		PR24165	디지털 건축제도 (Digital Architecture Drawing)	3-3-0	2-1	
		PR24167	건축프로그래밍(Architectural Programming)	3-3-0	2-1	
		PR22681	건축과 사회 (Architecture and Society)	3-3-0	2-2	
		PR22682	△건축환경 (Architectural Environment)	3-3-0	2-2	
		PR25069	건축설계스튜디오 II (Architectural Design Studio II)	6-0-12	2-2	
		PR29271	한국건축사   (History of Korean Architecture   )	3-3-0	3-1	
	٦.	PR24168	도시건축 (Urban Architecture)	3-3-0	3-1	
	전 공 필 수	PR22687	△건축설비 (Building Mechanical Equipment)	3-3-0	3-1	
	공	PR22683	재료와 구법 (Materials and Construction Method)	3-3-0	3-1	
	필	PR25083	건축설계스튜디오 III (Architectural Design Studio III)	6-0-12	3-1	
	수	PR22684	맥락과 건축 (Context and Architecture)	3-3-0	3-2	
전		PR22685	구조시스템 (Structural System)	3-3-0	3-2	
-		PR25086	건축설계스튜디오IV (Architectural Design StudioIV)	6-0-12	3-2	
		PR25584	건축법규 (Architectural law)	3-3-0	4-1	
		PR25100	건축설계스튜디오V (Architectural Design StudioV)	6-0-12	4-1	
		PR25535	현대건축 (Contemporary Architecture)	3-3-0	4-2	
		PR25101	건축설계스튜디오VI (Architectural Design StudioVI)	6-0-12	4-2	
공		PR22686	환경친화건축 (Green Building)	3-3-0	4-2	
		PR22557	△건축시공 (Building Construction)	3-3-0	5-1	
		PR22688	건물시스템 (Building System)	3-3-0	5-1	
		PR25104	건축설계스튜디오VII (Architectural Design StudioVII)	6-0-12	5-1	
		PR22689	건축실무 (Architectural Practice)	3-3-0	5-2	
		PR26557	건축설계스튜디오VIII (Architectural Design StudioVIII)	6-0-12	5-2	
		PR22590	구조의 이해 (Comprehension of Structure)	3-3-0	1-2	
		PR22692	서양건축사II (History of Western ArchitectureII)	3-3-0	2-2	
		PR24169	디지털건축디자인 I (Digital Architecture Design I)	3-3-0	2-2	
		PR27160	□ 공업논리와논술(Engineering Logic and Essay)	3-3-0	2-2	
		PR24170	모더니즘건축(Modernism Architecture)	3-3-0	3-1	
		PR24172	디지털건축디자인    (Digital Architecture Design    )	3-3-0	3-1	
	전 공 선 택	PR27535	△ □ 공업교육론(Engineering Education)	3-3-0	3-1	
		PR24174	고급디지털건축 (Advanced Digital Architecture)	3-3-0	3-2	
		PR29272	한국건축사II (History of Korean Architecture II)	3-3-0	3-2	
		PR27534	고 공업연구및지도법(Engineering Research and Teaching)	2-2-0	3-2	
		PR24758	도시설계 (Urban design)	3-3-0	4-1	
		PR29273	건축미학 (Architectural Aesthetics)	3-3-0	4-2	
		PR22690	영화와건축(Cinema and Architecture)	3-3-0	4-2	
		PR24296	한국주거사 (History of Korean Housing)	3-3-0	4-2	
		PR39072	건축경영 (Architectural Management) *인증 필수교과목	3-3-0	5-1	
		PR20496	□ 현장실습(Field Practice)	6-0-12	5-1	

<sup>※</sup> 건축학과는 복수전공, 부전공, 연합전공은 불가함

<sup>※ △</sup>교직과목 기본이수과목, □ 비사범계 교과교육영역과목(교직이수자)

## ■ 영역별 졸업 기준학점

유형	ଷ୍ପ	교양 (30)		전공 (135)				
		교양필수	교양선택 (24)	최소전공(135)		심화전공 ( - )	일반선택 (3)	총이수학점 (168)
		(6)		전공기초 (12)	전공일반 (123)			(133)
심		6 ·창의적사고 와글쓰기(1) ·열린생각과 말하기(1) ·실용영어(2) ·실용컴퓨터(2)	24	12	123	-	3	168

<sup>- &#</sup>x27;직업능력개발과정'을 최대 3학점까지 일반선택학점으로 인정할 수 있다.