2015학년도 교육과정표

건설융합학부 건축학전공 (School of Urban, Architecture and Civil Engineering Architecture Major)

이수 구분		교과목	교과목 교과 목 명(영문명)		및 학점	비고
		번호	표 파 국 정(청군정)	학점-이론-실습	학년-학기	미끄
		ZE10088	글로벌영어(I)(Global English(I))	2-3-0	1-1	
	교	ZE10090	정보기술활용(A Information technology utilization)	1-2-0	1-1	
	양	ZE10089	글로벌영어(II)(Global English(II))	2-3-0	1-2	
	필	ZE10091	고전 읽기와 토론(Reading Classics of Great Literature)	2-2-0	1-2	
교	수	ZE10003	창의적사고와글쓰기(Creative writing)	1-2-0	2-2	
		ZE10042	열린생각과말하기(Open-minded Speaking)	1-2-0	2-1	
	교 양 선 택	ZFz0084	I. '사상과 역사' 영역		-21-21-0 ※ 아래의 영역별 이수내역 참고	
		ZFz0081	п. '사회와 문화' 영역			
 양		ZFz0082	Ⅲ. '문학과 예술' 영역			
		ZFz0083	IV. '과학과 기술' 영역	-21-21-0		
		ZFz0085	V. '건강과 레포츠' 영역			
		ZFz0086	VI. '외국어' 영역			
		ZFz0087	VI. '융복합' 영역			

1. 교양선택 영역별 이수내역

- 건설융합학부 건축학전공의 교양선택 교과목은 아래와 같이 이수하여야 한다.
- 1) I. '사상과 역사' 영역 역사관련 교과목 택1 (3학점)
- 2) 표. '사회와 문화' 영역
- 인간행동과 심리, 생활과 경제, 기업과 경영, 영화와 다문화세계 중 택1(3학점)
- 3) Ⅲ. '문학과 예술' 영역 영화, 예술, 문화관련 교과목 택1(3학점)
- 4) IV. '과학과 기술' 영역 -
- 생명과학과 미래세상, 지구와 자원, 지구환경의 변화, 지구의역사, 지구와인간, 환경과공해 중 택1(3학점)
- 5) V. '건강과 레포츠'영역에서 택1(3학점)
- 6) VI. '외국어' 영역- 중국어, 일본어관련 교과목 택1(3학점)
- 7) Ⅷ. '융복합' 영역에서 택1(3학점)

2. 현장실습 교과목 : 아래 교과목 중 1과목을 반드시 이수하여야 한다. - *건축학인증 필수교과목

번호	현장실습	실습기간	인정학점	개설시기	비고		
[민호	국 내	국 외	, 걸답시신 	1.94.9 	/『걸시기	미끄	
1	인턴십(I)	해외인턴십(I)	24주	18학점	1, 2학기		
2	인턴십(표)	해외인턴십(II)	12주	9학점	1, 2학기		
3	인턴십(皿)	해외인턴십(皿)	16주	12학점	1, 2학기	4학기 이상	
4	현장실습기초(I)	해외현장실습기초(I)	8주	6학점	연중	수료한 재학생만	
5	현장실습심화(I)	해외현장실습심화(I)	8주	6학점	연중	신청가능	
6	현장실습기초(Ⅲ)	해외현장실습기초(Ⅲ)	4주	3학점	연중		
7	현장실습심화(Ⅱ)	해외현장실습심화(Ⅱ)	4주	3학점	연중		

이수 구분		교과목			이수학기 및 학점		
		 번호	교 과 목 명(영문명)	학점-이론-실 습	학년-학기	비고	
	ъ	PR16543	건설융합개론 (Introduction to Construction Planning and Engineering)	3-3-0	1-1		
	전공기초		창의입문설계 (Introduction to Creative Design)	3-2-2	1-1		
	위		공학미적분학(I) (Calculus in Engineering (I))	3-3-0	1-1		
	초		일반물리학(I) (General Physics(I))	3-3-0	1-1		
			컴퓨터프로그래밍 (Computer Programming)	3-2-2	1-2		
			건축표현 (Architectural Expression)	3-2-2	2-1		
			서양건축사(I) (History of Western Architecture(I))	3-3-0	2-1		
		PR24167	△건축프로그래밍 (Architectural Programming)	3-3-0	2-1		
		PR25068	△건축설계스튜디오(I) (Architectural Design Studio(I))	6-0-12	2-1		
	ľ	PR33963	건축과사회문화(Architecture, Society and Culture)	3-3-0	2-2	1	
		PR22609	△구조역학 (Structural Mechanics)	3-3-0	2-2	1	
		PR30680	△건축환경 (Architectural Environment)	3-3-0	2-2	1	
			건축설계스튜디오(II) (Architectural Design Studio(II))	6-0-12	2-2	1	
			건축설계스튜디오(Ⅲ) (Architectural Design Studio(Ⅲ))	6-0-12	3-1		
	-		△건축설비 (Building Mechanical Equipment)	3-3-0	3-1	-	
			도시건축 (Urban Architecture)	3-3-0	3-1	-	
	전		한국건축사(I) (History of Korean Architecture(I))	3-3-0	3-1	-	
	_		[디지털스튜디오(I)(Digital Studio(I))	3-3-0	3-1 3-1	-	
	공		디지털으뉴디오(I)(Digital Studio(I)) 인문학과건축 (Architectural Theory of Humanities)	3-2-2	3-1	-	
	필				3-2		
	_		구조시스템 (Structural System)	3-3-0			
	수		건축설계스튜디오(IV) (Architectural Design Studio(IV))	6-0-12	3-2		
	.		건축설계스튜디오(V) (Architectural Design Studio(V))	6-0-12	4-1		
			건축법규 (Architectural law)	3-3-0	4-1		
				3-3-0	4-1		
			환경친화건축 (Green Building)	3-3-0	4-2		
			현대건축 (Contemporary Architecture)	3-3-0	4-2		
			건축실무 (Architectural Practice)	3-3-0	4-2		
		PR30700	건축설계스튜디오(VI) (Architectural Design StudioVI)	6-0-12	4-2		
		PR33856	△건축시공및관리 (Building Construction and Management)	3-3-0	5-1		
	ľ	PR22688	건물시스템 (Building System)	3-3-0	5-1	1	
.		PR25104	건축설계스튜디오(VII) (Architectural Design Studio(VII))	6-0-12	5-1	1	
	ľ		건축설계스튜디오(VIII) (Architectural Design Studio(VIII))	5-0-10	5-2		
r			정역학 (Statics)	3-3-0	1-1		
		PR15845		3-3-0	1-2	1	
			공학미적분학(Ⅱ) (Calculus in Engineering(Ⅱ))	3-3-0	1-2		
			동역학 (Dynamics)	3-3-0	1-2		
			도시와공간 (Cities and Space)	3-3-0	1-2	1	
			건축설계기초 (Fundamental Architecture Design)	4-0-8	1-1,2	1	
			구조의 이해 (Comprehension of Structure)	3-3-0	2-1	1	
 전			디지털건축디자인(Digital Architecture Design)	3-2-2	2-1	1	
			서양건축사(II) (History of Western Architecture(II))	3-3-0	2-2	.	
	전		부산재생학(Busan City Regeneration)	3-3-0	2-2	-	
			무선제정역(Busan City Regeneration) □ 공업논리와논술(Engineering Logic and Essay)(교직과목)			-	
	공			3-3-0	2-2	-	
	Н		△ □ 공업교육론(Engineering Education)(교직과목)	3-3-0	3-1	-	
선 태	겓		모더니즘건축(Modernism Architecture)	3-3-0	3-1	-	
	택	PR27534		2-2-0	3-2		
	4		한국건축사(II) (History of Korean Architecture(II))	3-3-0	3-2		
			디지털스튜디오(II)(Digital Studio(II))	3-2-2	3-2		
			한옥설계원리(Hanok DesignPrinciples)	3-3-0	4-1		
			도시설계 (Urban design)	3-3-0	4-1		
		PR31830	영화와건축(Cinema and Architecture)	3-3-0	4-1		
		PR34828	재료구축이론과설치건축(Material Tectonic Theory and Installation Architecture)	3-3-0	4-2		
		PR29273	건축미학(Architectural Aesthetics)	3-3-0	4-2		
- 1			□ 현장실습(Field Practice)(교직과목)	6-0-12	5-1	-	
		PR30392	III 연상역급(FIEID Practice)(교적파폭)	n-U- /	7) - 1	1	

범례 : ◎부전공 필수과목, ★ 연계전공, △ 교직과정 기본이수과목, □ 교직과정 교과교육영역

[※] 타학과 소속학생이 건축학전공으로 복수전공, 부전공, 연합전공 신청은 불가함

■ 영역별 졸업 기준학점

41-11 12	교양(30)		전 공(135) 최소전공(135)			일반선택	졸업기준
학과 명	교양필수 (9)	교양선택 (21)	전공기초 (15)	전공일반 (120)	심화전공 (-)	(3)	학 점 (168)
건축학과	9	21	15	전공필수(104) 전공선택(16)	-	3	168

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