

2010학년도 교육과정표

건축학과(Department of Architecture)

이수 구분	교과목 번호	교 과 목 명(영문명)	이수학기 및 학점		비고
			학점-이론-실습	학년-학기	
교 양 필 수	ZE10003	창의적사고와글쓰기(Creative writing)	1-2-0	1-1	
	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(역사관련 교과목 택1)	3-3-0	1-1	※ 아래의 전공별 이수내역 참고
	ZFz0082	II. '사회와 문화' 영역 - 지정교과목 중 택1	3-3-0	1-2	
	ZFz0083	III. '문학과 예술' 영역(영화, 예술, 문화관련 교과목 택1)	3-3-0	1-1	
	ZFz0084	IV. '과학과 기술' 영역(공학윤리)	3-3-0	1-2	
	ZFz0084	IV. '과학과 기술' 영역 - 지정교과목 중 택1	3-3-0	2-2	
	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) I. '사상과 역사' 영역 - 역사관련 교과목 택1
- 2) II. '사회와 문화' 영역
- 인간행동과 심리, 정보와 사회, 성공전략과 리더십, 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	현장실습 교과목		실습기간	인정학점	개설학기	비고
	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	

건축학과(Department of Architecture)

이수 구분	교과목 번호	교 과 목 명(영문명)	이수학기 및 학점		비고
			학점-이론-실습	학년-학기	
전 공 기 초	PR15214	일반 물리학 I (General Physics I)	3-3-0	1-1	
	PR15379	공학미적분학 I (Calculus in Engineering I)	3-3-0	1-1	
	PR15752	건축표현 (Architectural Expression)	3-2-2	1-2	
	PR15575	건축과 컴퓨터 (Architecture and Computer)	3-3-0	1-2	
전 공 핵 심	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	건축설계스튜디오II (Architectural Design Studio II)	6-0-12	2-2	
	PR29271	한국건축사 I (History of Korean Architecture I)	3-3-0	3-1	
	PR24168	도시건축 (Urban Architecture)	3-3-0	3-1	
	PR22687	△건축설비 (Building Mechanical Equipment)	3-3-0	3-1	
	PR22683	재료와 구법 (Materials and Construction Method)	3-3-0	3-1	
	PR25083	건축설계스튜디오III (Architectural Design Studio III)	6-0-12	3-1	
	PR22684	맥락과 건축 (Context and Architecture)	3-3-0	3-2	
	PR22685	구조시스템 (Structural System)	3-3-0	3-2	
	PR25086	건축설계스튜디오IV (Architectural Design Studio IV)	6-0-12	3-2	
	PR25584	건축법규 (Architectural law)	3-3-0	4-1	
	PR25100	건축설계스튜디오V (Architectural Design Studio V)	6-0-12	4-1	
	PR25535	현대건축 (Contemporary Architecture)	3-3-0	4-2	
	PR25101	건축설계스튜디오VI (Architectural Design Studio VI)	6-0-12	4-2	
	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 Studio VII)	6-0-12	5-1	
PR22689	건축실무 (Architectural Practice)	3-3-0	5-2		
PR26557	건축설계스튜디오VIII (Architectural Design Studio VIII)	6-0-12	5-2		
전 공 선 택	PR22590	구조의 이해 (Comprehension of Structure)	3-3-0	1-2	
	PR22692	서양건축사II (History of Western Architecture II)	3-3-0	2-2	
	PR24169	디지털건축디자인 I (Digital Architecture Design I)	3-3-0	2-2	
	PR27160	□ 공업논리와논술(Engineering Logic and Essay)(교직과목)	3-3-0	2-2	
	PR24170	모더니즘건축(Modernism Architecture)	3-3-0	3-1	
	PR24172	디지털건축디자인II (Digital Architecture Design II)	3-3-0	3-1	
	PR27535	△ □ 공업교육론(Engineering Education)(교직과목)	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	□ 공업연구및지도법(Engineering Research and Teaching)(교직과목)	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)(교직과목)	6-0-12	5-1	

※ 건축학과는 복수전공, 부전공, 연합전공은 불가함

※ △교직과목 기본이수과목, □ 비사범계 교과교육영역과목(교직이수자)

■ 영역별 졸업 기준학점

유형	영역	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	

- '직업능력개발과정'을 최대 3학점까지 일반선택학점으로 인정할 수 있다.

2013학년도 교육과정표

건축학과(Department of Architecture)

이수 구분	교과목 번호	교 과 목 명(영문명)	이수학기 및 학점		비고
			학점-이론-실습	학년-학기	
교 필수	ZE10003	창의적사고와글쓰기(Creative writing)	1-2-0	1-1	
	ZE10042	열린생각과말하기(Open-minded Speaking)	1-2-0	1-2	
	ZE10088	글로벌영어(I)(Global English(I))	2-3-0	1-1	
	ZE10090	정보기술활용(A Information technology utilization)	1-2-0	1-1	
	ZE10089	글로벌영어(II)(Global English(II))	2-3-0	1-2	
	ZE10091	고전 읽기와 토론(Reading Classics of Great Literature)	2-2-0	1-2	
	양 교양 선택	ZFz0081	I. '사상과 역사' 영역	21-21-0	
ZFz0082		II. '사회와 문화' 영역			
ZFz0083		III. '문학과 예술' 영역			
ZFz0084		IV. '과학과 기술' 영역			
ZFz0085		V. '건강과 레포트' 영역			
ZFz0086		VI. '외국어' 영역			
ZFz0087		VII. '융복합' 영역			

1. 단, 교양선택 교과목은 아래와 같이 이수하여야 한다.

- 1) I. '사상과 역사' 영역 - 역사관련 교과목 택1
- 2) II. '사회와 문화' 영역
 - 인간행동과 심리, 정보와 사회, 성공전략과 리더십, 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
 - 사이버시대의 기술과 그 의미, 생명과학과 미래세상, 지구와 자원, 지구환경의 변화, 과학과 기술로 읽는 세상 중 택1
- 5) V. '건강과 레포트'영역에서 택1(3학점)
- 6) VI. '외국어' 영역- 중국어, 일본어관련 교과목 택1
- 7) VII. '융복합' 영역에서 택1

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

번호	현장실습 교과목		실습기간	인정학점	개설학기	비고
	국 내	국 외				
1	인턴십(1)	해외인턴십(1)	24주	18학점	계절학기	4학기 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	교 과 목 명(영문명)	이수학기 및 학점		비고
			학기-이론-실습	학년-학기	
전 공 기 초	PR15214	일반 물리학 I (General Physics I)	3-3-0	1-1	
	PR15379	공학미적분학 I (Calculus in Engineering I)	3-3-0	1-1	
	PR15752	건축표현 (Architectural Expression)	3-2-2	1-2	
	PR16378	건축과 컴퓨터 (Architecture and Computer)	3-2-2	1-2	
전 공 필 수	PR24757	건축개론 (Introduction to Architecture)	3-3-0	1-1	
	PR32036	△건축설계기초 I (Fundamental Architecture Design I)	4-0-8	1-1	
	PR32037	△건축설계기초 II (Fundamental Architecture Design II)	4-0-8	1-2	
	PR22591	서양건축사 I (History of Western Architecture I)	3-3-0	2-1	
	PR22609	△구조역학 (Structural Mechanics)	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	
	PR33963	건축과사회문화 (Architecture, Society and Culture)	3-3-0	2-2	
	PR30680	△건축환경 (Architectural Environment)	3-3-0	2-2	
	PR30699	건축설계스튜디오 II (Architectural Design Studio II)	6-0-12	2-2	
	PR25083	건축설계스튜디오 III (Architectural Design Studio III)	6-0-12	3-1	
	PR22683	재료와구법 (Materials and Construction Method)	3-3-0	3-1	
	PR22687	△건축설비 (Building Mechanical Equipment)	3-3-0	3-1	
	PR24168	도시건축 (Urban Architecture)	3-3-0	3-1	
	PR29271	한국건축사 I (History of Korean Architecture I)	3-3-0	3-1	
	PR22684	맥락과건축 (Context and Architecture)	3-3-0	3-2	
	PR22685	구조시스템 (Structural System)	3-3-0	3-2	
	PR25086	건축설계스튜디오 IV (Architectural Design Studio IV)	6-0-12	3-2	
	PR25100	건축설계스튜디오 V (Architectural Design Studio V)	6-0-12	4-1	
	PR30118	건축법규 (Architectural law)	3-3-0	4-1	
	PR31825	디지털건축제도 (Digital Architecture Drawing)	3-2-2	4-1	
	PR22686	환경친화건축 (Green Building)	3-3-0	4-2	
	PR25535	현대건축 (Contemporary Architecture)	3-3-0	4-2	
PR30700	건축설계스튜디오 VI (Architectural Design Studio VI)	6-0-12	4-2		
PR22557	△건축시공 (Building Construction)	3-3-0	5-1		
PR22688	건물시스템 (Building System)	3-3-0	5-1		
PR25104	건축설계스튜디오 VII (Architectural Design Studio VII)	6-0-12	5-1		
PR22689	건축실무 (Architectural Practice)	3-3-0	5-2		
PR32038	건축설계스튜디오 VIII (Architectural Design Studio VIII)	4-0-8	5-2		
전 공 선 택	PR22590	구조의 이해 (Comprehension of Structure)	3-3-0	1-2	
	PR31822	디지털건축디자인 I (Digital Architecture Design I)	3-2-2	2-2	
	PR22692	서양건축사 II (History of Western Architecture II)	3-3-0	2-2	
	PR33964	부산재생학(Busan City Regeneration)(3-3-0)	3-3-0	2-2	
	PR27160	□ 공업논리와논술(Engineering Logic and Essay)(교직과목)	3-3-0	2-2	
	PR27535	△ □ 공업교육론(Engineering Education)(교직과목)	3-3-0	3-1	
	PR33620	모더니즘건축(Modernism Architecture)	3-3-0	3-1	
	PR31823	디지털건축디자인 II (Digital Architecture Design II)	3-2-2	3-1	
	PR27534	□ 공업연구및지도법(Engineering Research and Teaching Method)(교직과목)	2-2-0	3-2	
	PR29272	한국건축사 II (History of Korean Architecture II)	3-3-0	3-2	
	PR31824	고급디지털건축 (Advanced Digital Architecture)	3-2-2	3-2	
	PR33962	한옥설계원리(Hanok Design Principles)	3-3-0	4-1	
	PR24758	도시설계 (Urban design)	3-3-0	4-1	
	PR31830	영화와건축(Cinema and Architecture)	3-3-0	4-2	
	PR33621	건축미학(Architectural Aesthetics)	3-3-0	4-2	
	PR34020	현대도시건축의동향(Contemporary Urbanism and Emerging Architectural theories and methodologies)	3-3-0	5-1	
	PR30392	□ 현장실습(Field Practice)(교직과목)	6-0-12	5-1	
PR39072	건축경영 (Architectural Management) - *인증 필수교과목	3-3-0	5-1		
PR33857	공간과사회이론(Space and Social Theory)	3-3-0	5-2		

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

* 건축학과는 복수전공, 부전공, 연합전공은 불가함

■ 영역별 졸업 기준학점

학과 명	교양(30)		전 공(135)			일반선택 (3)	졸업기준 학 점 (168)
	교양필수 (9)	교양선택 (21)	최소전공(135)		심화전공 (-)		
			전공기초 (12)	전공일반 (123)			
건축학과	9	21	12	전공필수(111) 전공선택(12)	-	3	168

- '직업능력개발과정'을 최대 3학점까지 일반선택학점으로 인정할 수 있다.

2015학년도 교육과정표

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

이수 구분	교과목 번호	교 과 목 명(영문명)	이수학기 및 학점		비고
			학점-이론-실습	학년-학기	
교 양 필 수	ZE10088	글로벌영어(I)(Global English(I))	2-3-0	1-1	
	ZE10090	정보기술활용(A Information technology utilization)	1-2-0	1-1	
	ZE10089	글로벌영어(II)(Global English(II))	2-3-0	1-2	
	ZE10091	고전 읽기와 토론(Reading Classics of Great Literature)	2-2-0	1-2	
	ZE10003	창의적사고와글쓰기(Creative writing)	1-2-0	2-2	
	ZE10042	열린생각과말하기(Open-minded Speaking)	1-2-0	2-1	
교 양 선 택	ZFz0084	IV. '과학과 기술' 영역(공학윤리)	3-3-0	1-1	※ 아래의 영역별 이수내역 참고
	ZFz0081	I. '사상과 역사' 영역(지정교과목중 택1)	3-3-0	1-2	
	ZFz0082	II. '사회와 문화' 영역	15-15-0		
	ZFz0083	III. '문학과 예술' 영역			
	ZFz0085	V. '건강과 레포트' 영역			
	ZFz0086	VI. '외국어' 영역			
	ZFz0087	VII. '융복합' 영역			

1. 단, 교양선택 교과목은 아래와 같이 이수하여야 한다.

- 1) I. '사상과 역사' 영역 - 「교육인증지원센터전문교양편성및운영지침」에 지정된 교과목 중 택1(3학점)
- 2) II. '사회와 문화' 영역
- 인간행동과 심리, 정보와 사회, 성공전략과 리더십, 생활과 경제, 기업과 경영, 영화와 다문화세계, 생활속의 마케팅, 생활속의 경영학, 동아시아 문화비교 중 택1(3학점)
- 3) III. '문학과 예술' 영역 - 영화, 예술, 문화관련 교과목 택1(3학점)
- 4) IV. '과학과 기술' 영역 - 공학윤리
- 5) V. '건강과 레포트'영역에서 택1(3학점)
- 6) VI. '외국어' 영역- 중국어, 일본어관련 교과목 택1(3학점)
- 7) VII. '융복합' 영역에서 택1(3학점)

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

번호	현장실습 교과목 편성		실습기간	인정학점	개설시기	비고
	국 내	국 외				
1	인턴십(I)	해외인턴십(I)	24주	18학점	1, 2학기	4학기 이상 수료한 재학생만 신청가능
2	인턴십(II)	해외인턴십(II)	12주	9학점	1, 2학기	
3	인턴십(III)	해외인턴십(III)	16주	12학점	1, 2학기	
4	현장실습기초(I)	해외현장실습기초(I)	8주	6학점	연중	
5	현장실습심화(I)	해외현장실습심화(I)	8주	6학점	연중	
6	현장실습기초(II)	해외현장실습기초(II)	4주	3학점	연중	
7	현장실습심화(II)	해외현장실습심화(II)	4주	3학점	연중	

이수 구분	교과목 번호	교 과 목 명(영문명)	이수학기 및 학점		비고	
			학점-이론-실습	학년-학기		
전 공 필 수	전 공 필 수	PR16543	건설융합개론 (Introduction to Construction Planning and Engineering)	3-3-0	1-1	
		PR16544	창의입문설계 (Introduction to Creative Design)	3-2-2	1-1	
		PR15379	공학미적분학(I) (Calculus in Engineering (I))	3-3-0	1-1	
		PR15214	일반물리학(I) (General Physics(I))	3-3-0	1-1	
		PR16545	컴퓨터프로그래밍 (Computer Programming)	3-2-2	1-2	
전 공 필 수	전 공 필 수	PR15752	건축표현 (Architectural Expression)	3-2-2	2-1	
		PR22591	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	
		PR33963	건축과사회문화(Architecture, Society and Culture)	3-3-0	2-2	
		PR22609	△구조역학 (Structural Mechanics)	3-3-0	2-2	
		PR30680	△건축환경 (Architectural Environment)	3-3-0	2-2	
		PR30699	건축설계스튜디오(II) (Architectural Design Studio(II))	6-0-12	2-2	
		PR25083	건축설계스튜디오(III) (Architectural Design Studio(III))	6-0-12	3-1	
		PR22687	△건축설비 (Building Mechanical Equipment)	3-3-0	3-1	
		PR24168	도시건축 (Urban Architecture)	3-3-0	3-1	
		PR29271	한국건축사(I) (History of Korean Architecture(I))	3-3-0	3-1	
		PR34838	디지털스튜디오(I)(Digital Studio(I))	3-2-2	3-1	
		PR33855	인문학과건축 (Architectural Theory of Humanities)	3-3-0	3-2	
		PR22685	구조시스템 (Structural System)	3-3-0	3-2	
		PR25086	건축설계스튜디오(IV) (Architectural Design Studio(IV))	6-0-12	3-2	
		PR25100	건축설계스튜디오(V) (Architectural Design Studio(V))	6-0-12	4-1	
		PR30118	건축법규 (Architectural law)	3-3-0	4-1	
		PR22683	재료와구법 (Materials and Construction Method)	3-3-0	4-1	
		전 공 선 택	전 공 선 택	PR22686	환경친화건축 (Green Building)	3-3-0
PR25535	현대건축 (Contemporary Architecture)			3-3-0	4-2	
PR22689	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	
PR22688	건물시스템 (Building System)			3-3-0	5-1	
PR25104	건축설계스튜디오(VII) (Architectural Design Studio(VII))			6-0-12	5-1	
PR33858	건축설계스튜디오(VIII) (Architectural Design Studio(VIII))			5-0-10	5-2	
PR15905	정역학 (Statics)			3-3-0	1-1	
PR15845	일반화학(I) (General Chemistry(I))			3-3-0	1-2	
전 공 선 택	전 공 선 택	PR15380	공학미적분학(II) (Calculus in Engineering(II))	3-3-0	1-2	
		PR15424	동역학 (Dynamics)	3-3-0	1-2	
		PR33766	도시와공간 (Cities and Space)	3-3-0	1-2	
		PR33767	건축설계기초 (Fundamental Architecture Design)	4-0-8	1-1,2	
		PR22590	구조의 이해 (Comprehension of Structure)	3-3-0	2-1	
		PR34840	디지털건축디자인(Digital Architecture Design)	3-2-2	2-2	
		PR22692	서양건축사(II) (History of Western Architecture(II))	3-3-0	2-2	
		PR33964	부산재생학(Busan City Regeneration)	3-3-0	2-2	
		PR27160	□ 공업논리와논술(Engineering Logic and Essay)(교직과목)	3-3-0	2-2	
		PR27535	△ □ 공업교육론(Engineering Education)(교직과목)	3-3-0	3-1	
		PR24170	모더니즘건축(Modernism Architecture)	3-3-0	3-1	
		PR27534	□ 공업연구및지도법(Engineering Research and Teaching Method)(교직과목)	2-2-0	3-2	
		PR29272	한국건축사(II) (History of Korean Architecture(II))	3-3-0	3-2	
		PR34839	디지털스튜디오(II)(Digital Studio(II))	3-2-2	3-2	
		PR33962	한옥설계원리(Hanok DesignPrinciples)	3-3-0	4-1	
		PR24758	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	
		PR30392	□ 현장실습(Field Practice)(교직과목)	6-0-12	5-1	
PR33857	공간과사회이론(Space and Social Theory)	3-3-0	5-2			

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

※ 타학과 소속학생이 건축학전공으로 복수전공, 부전공, 연합전공 신청은 불가함

■ 영역별 졸업 기준학점

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

- '직업능력개발과정'을 최대 3학점까지 일반선택학점으로 인정할 수 있다.

2017학년도 교육과정표

건축학전공(Architecture Major)

■ 교육목적 및 교육목표

창조적인 건축가의 능력과 유능한 건축엔지니어 능력을 동시에 갖춘 기술 인력의 양성을 목표로 한다.

■ 교육과정

이수 구분	교과목 번호	교 과 목 명(영문명)	이수학기 및 학점		비고
			학점-이론-실습	학년-학기	
교 필수	ZE10101	열린사고와표현(OPEN-MINDED THINKING & LINGUISTIC EXPRESSION)	2-2-0	2-1	대학실용영 어I,II,고급 중 수준에 따라 1과목 이수
	ZE10102	대학실용영어(I)(Practical College English(I))	2-3-0	1-1	
	ZE10103	대학실용영어(II)(Practical College English(II))	2-3-0	1-1	
	ZE10109	대학실용영어(고급)(Practical College English(H))	2-2-0	1-1	
	ZE10092	컴퓨팅사고(Computational Thinking)	1.5-3-0	1-1	
	ZE10100	기초컴퓨터프로그래밍(Basic Computer Programming)	1.5-3-0	1-2	
	ZE10091	고전읽기와토론(READING CLASSICS OF GREAT LITERATURE)	2-2-0	1-2	
양 교양 선택	ZFz0084	IV. '과학과 기술' 영역 (공학윤리)	3-3-0	1-1	※ 아래의 영역별 이 수내역 참 고
	ZFz0081	I. '사상과 역사' 영역	3-3-0	1-2	
	ZFz0082	II. '사회와 문화' 영역	-15-15-0		
	ZFz0083	III. '문학과 예술' 영역			
	ZFz0085	V. '건강과 레포트' 영역			
	ZFz0086	VI. '외국어' 영역			
	ZFz0087	VII. '융복합' 영역			

1. 건설융합학부 건축학전공의 교양선택 교과목은 아래와 같이 이수하여야 한다.
 - 1) I. '사상과 역사' 영역 - 「교육인증지원센터전문교양편성및운영지침」에 지정된 교과목 중 택(3학점)
 - 2) II '사회와 문화' 영역
 - 인간행동과 심리 정보와 사회 성공전략과 리더십 생활과 경제 기업과 경영 영화와 다문화세계, 생활속의 마케팅 생활속의 경영학 동아시아 문화비교 중 택(3학점)
 - 3) III '문학과 예술' 영역 - 영화 예술 문화관련 교과목 택(3학점)
 - 4) IV. '과학과 기술' 영역 - 공학윤리
 - 5) V. '건강과 레포트'영역에서 택(3학점)
 - 6) VI '외국어' 영역 중국어, 일본어관련 교과목 택(3학점)
 - 7) VII '융복합' 영역에서 택(3학점)

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

번호	현장실습 교과목 편성		실습기간	인정학점	개설시기	비고
	국 내	국 외				
1	인턴십(I)	해외인턴십(I)	24주	18학점	1, 2학기	4학기 이상 수료한 재학생만 신청가능
2	인턴십(II)	해외인턴십(II)	12주	9학점	1, 2학기	
3	인턴십(III)	해외인턴십(III)	16주	12학점	1, 2학기	
4	현장실습기초(I)	해외현장실습기초(I)	8주	6학점	연중	
5	현장실습심화(I)	해외현장실습심화(I)	8주	6학점	연중	
6	현장실습기초(II)	해외현장실습기초(II)	4주	3학점	연중	
7	현장실습심화(II)	해외현장실습심화(II)	4주	3학점	연중	

이수 구분	교과목 번호	교 과 목 명(영문명)	이수학기 및 학점		비 고
			학점-이론 -실습	학년-학기	
전 공 기 초	PR16543	건설융합개론(Introduction to Construction Planning and Engineering)	3-3-0	1-1	
	PR16544	창의입문설계(Introduction to Creative Design)	3-2-2	1-1	
	PR15379	공학미적분학(I)(Calculus in Engineering (I))	3-3-0	1-1	
	PR15214	일반물리학(I)(General Physics(I))	3-3-0	1-1	
	PR16545	컴퓨터프로그래밍(Computer Programming)	3-2-2	1-2	
전 공 필 수	PR15752	건축표현(Architectural Expression)	3-2-2	2-1	
	PR22591	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	
	PR22609	△구조역학(Structural Mechanics)	3-3-0	2-2	
	PR30680	△건축환경(Architectural Environment)	3-3-0	2-2	
	PR30699	건축설계스튜디오(II)(Architectural Design Studio(II))	6-0-12	2-2	
	PR25083	건축설계스튜디오(III)(Architectural Design Studio(III))	6-0-12	3-1	
	PR22687	△건축설비(Building Mechanical Equipment)	3-3-0	3-1	
	PR24168	도시건축(Urban Architecture)	3-3-0	3-1	
	PR29271	한국건축사(I)(History of Korean Architecture(I))	3-3-0	3-1	
	PR34838	디지털스튜디오(I)(DIGITAL STUDIO(I))	3-2-2	3-1	
	PR22685	구조시스템(Structural System)	3-3-0	3-2	
	PR25086	건축설계스튜디오(IV)(Architectural Design Studio(IV))	6-0-12	3-2	
	PR25100	건축설계스튜디오(V)(Architectural Design Studio(V))	6-0-12	4-1	
	PR30118	건축법규(Architectural law)	3-3-0	4-1	
	PR22683	재료와구법(Materials and Construction Method)	3-3-0	4-1	
	PR22686	환경친화건축(Green Building)	3-3-0	4-2	
	PR22689	건축실무(Architectural Practice)	3-3-0	4-2	
	PR30700	건축설계스튜디오(VI)(Architectural Design Studio(VI))	6-0-12	4-2	
PR33856	△건축시공및관리(Building Construction and Management)	3-3-0	5-1		
PR22688	건물시스템(Building System)	3-3-0	5-1		
PR25104	건축설계스튜디오(VII)(Architectural Design Studio(VII))	6-0-12	5-1		
PR33858	건축설계스튜디오(VIII)(Architectural Design Studio(VIII))	5-0-10	5-2		
공 전 공 선 택	PR15905	정역학(Statics)	3-3-0	1-1	
	PR15845	일반화학(I)(General Chemistry(I))	3-3-0	1-2	
	PR15380	공학미적분학(II)(Calculus in Engineering(II))	3-3-0	1-2	
	PR15424	동역학(Dynamics)	3-3-0	1-2	
	PR33766	도시와공간(Cities and Space)	3-3-0	1-2	
	PR33767	건축설계기초(Fundamental Architecture Design)	4-0-8	1-1,2	
	PR22590	구조의이해(Comprehension of Structure)	3-3-0	2-1	
	PR33963	건축과사회문화(Architecture, Society and Culture)	3-3-0	2-2	
	PR34840	디지털건축디자인(Digital Architecture Design)	3-2-2	2-2	
	PR22692	서양건축사(II)(History of Western Architecture(II))	3-3-0	2-2	
	PR27160	□ 공업논리와논술(Engineering Logic and Essay)	3-3-0	2-2	
	PR27535	△ □ 공업교육론(Engineering Education)	3-3-0	3-1	
	PR33620	모더니즘건축(Modernism Architecture)	3-3-0	3-1	
	PR27534	□ 공업연구및지도법(Engineering Research and Teaching Method)	2-2-0	3-2	
	PR29272	한국건축사(II)(History of Korean Architecture(II))	3-3-0	3-2	
	PR34839	디지털스튜디오(II)(DIGITAL STUDIO(II))	3-2-2	3-2	
	PR33855	인문학과건축(Architectural Theory of Humanities)	3-3-0	3-2	
	PR35291	부산재생학(Busan City Regeneration Capstone Design)	3-2-2	3-2	
	PR24758	도시설계(Urban design)	3-3-0	4-1	
	PR35293	영화와도시건축(Cinema, Architecture and The City)	3-3-0	4-1	
	PR33621	건축미학(Architectural Aesthetics)	3-3-0	4-2	
	PR34828	재료구축이론과설치건축(Material Tectonic Theory and Installation Architecture)	3-3-0	4-2	
	PR25535	현대건축(Contemporary Architecture)	3-3-0	4-2	
	PR30392	□ 현장실습(Field Practice)(교직과목)	6-0-12	5-1	

※ 범례 : ◎부전공 필수과목, ★ 연계전공, △ 교직과정 기본이수과목, □ 교직과정 교과교육영역,
◇ 융복합 교과, ◆ 산학협력 교과, ⚡ 윤리 및 봉사 교과목, ♣ 창업, ● 캡스톤디자인

■ 영역별 졸업기준 학점

학과 명	교 양		전 공			일반선택	졸업기준 학 점
	교양필수	교양선택	최소전공		심화전공		
			전공기초	전공일반 (필수/선택)			
건축학전공	9	21	15	95(전공필수) 25(전공선택)	-	3	168