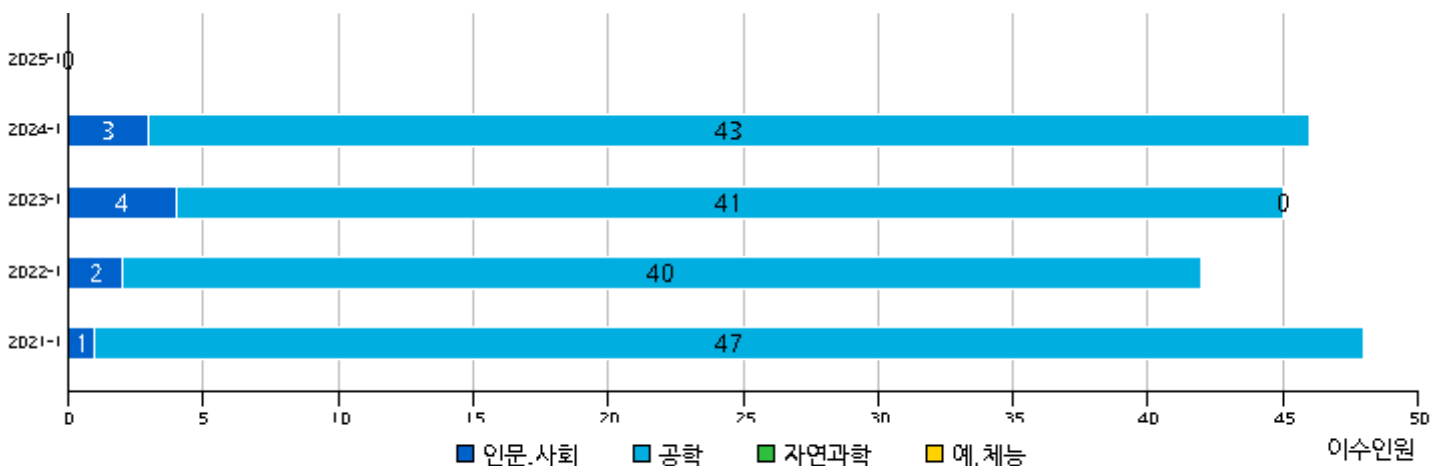
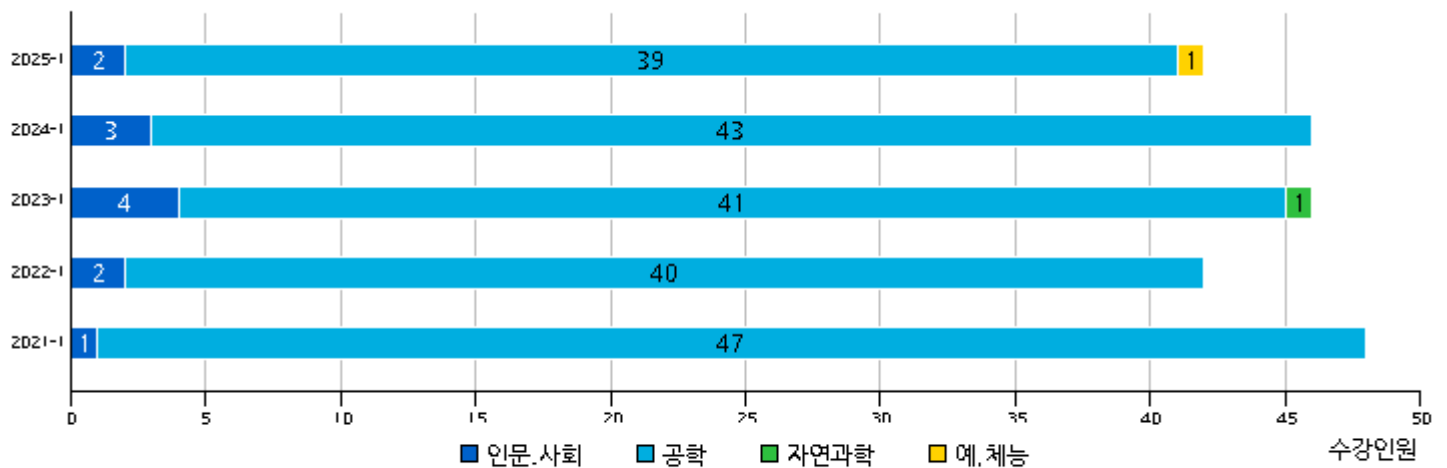
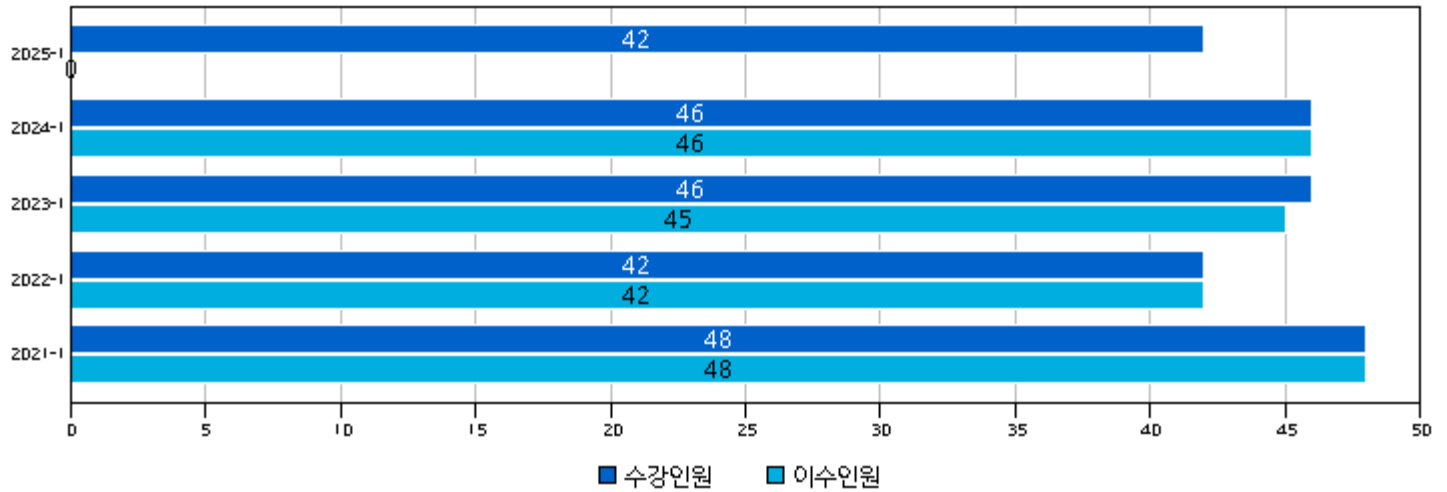


교과목 포트폴리오 (URE4008 도시공학종합설계1(URIP))

1. 교과목 수강인원



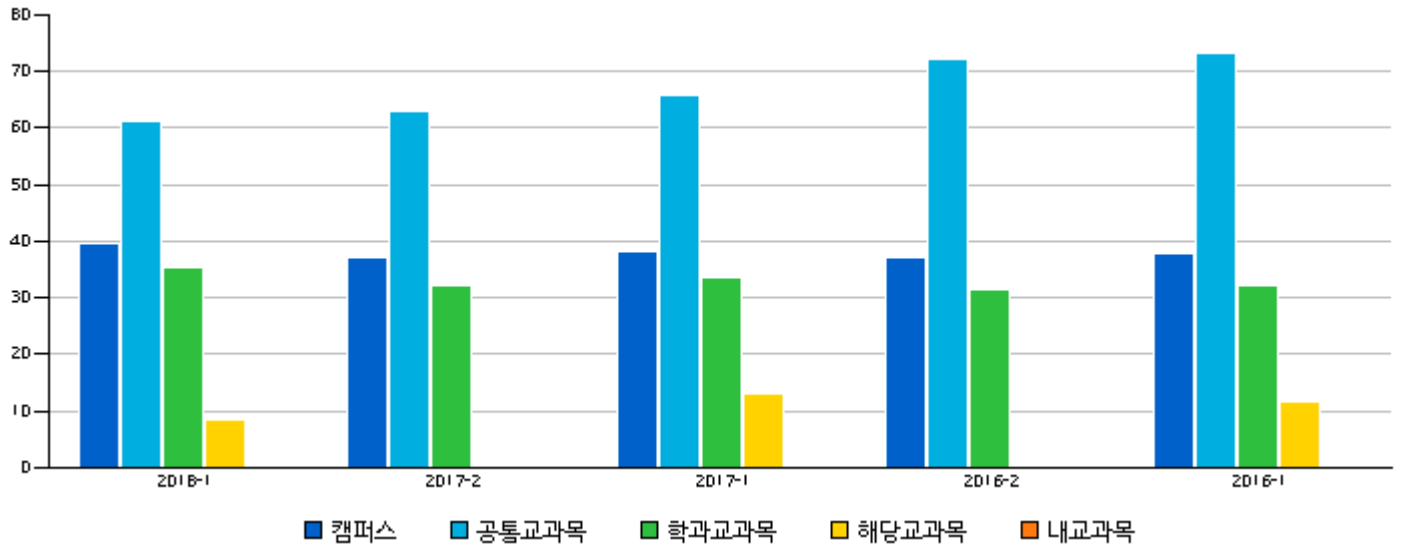
교과목 포트폴리오 (URE4008 도시공학종합설계1(URIP))

수업년도	수업학기	계열구분	수강인원	이수인원
2021	1	인문.사회	1	1
2021	1	공학	47	47
2022	1	인문.사회	2	2
2022	1	공학	40	40
2023	1	인문.사회	4	4
2023	1	자연과학	1	0
2023	1	공학	41	41
2024	1	인문.사회	3	3
2024	1	공학	43	43
2025	1	인문.사회	2	0
2025	1	공학	39	0
2025	1	예,체능	1	0



교과목 포트폴리오 (URE4008 도시공학종합설계1(URIP))

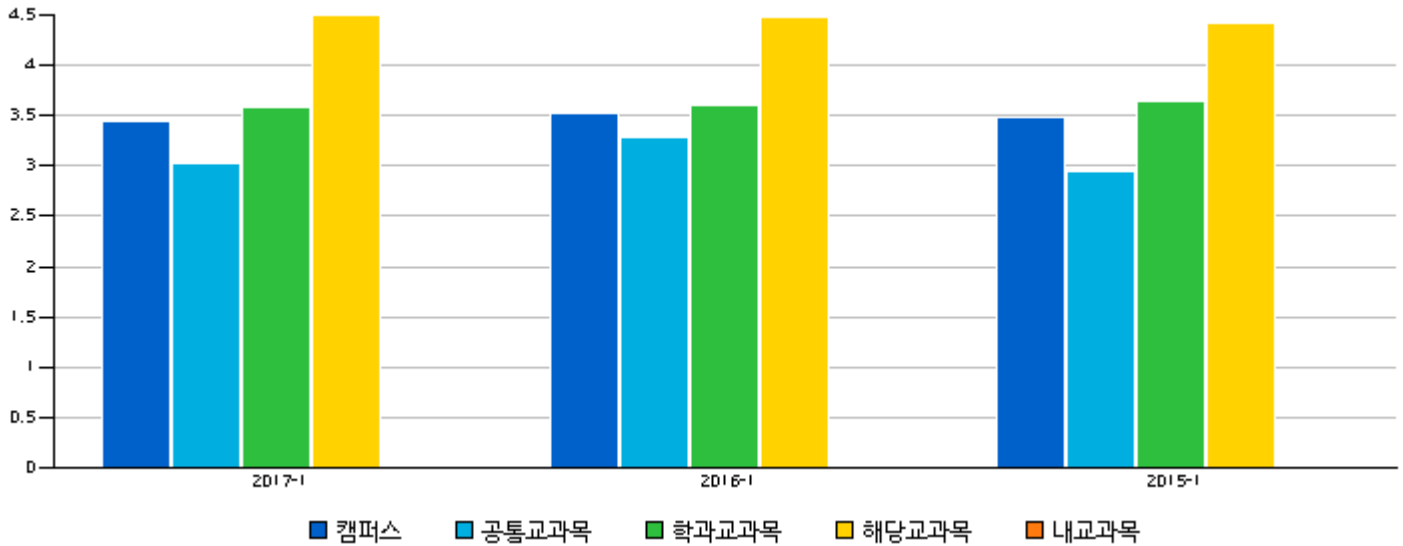
2. 평균 수강인원



수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목
2018	1	39.54	61.09	35.36	8.33	
2017	2	37.26	63.09	32.32		
2017	1	38.26	65.82	33.5	13	
2016	2	37.24	72.07	31.53		
2016	1	37.88	73.25	32.17	11.75	

교과목 포트폴리오 (URE4008 도시공학종합설계1(URIP))

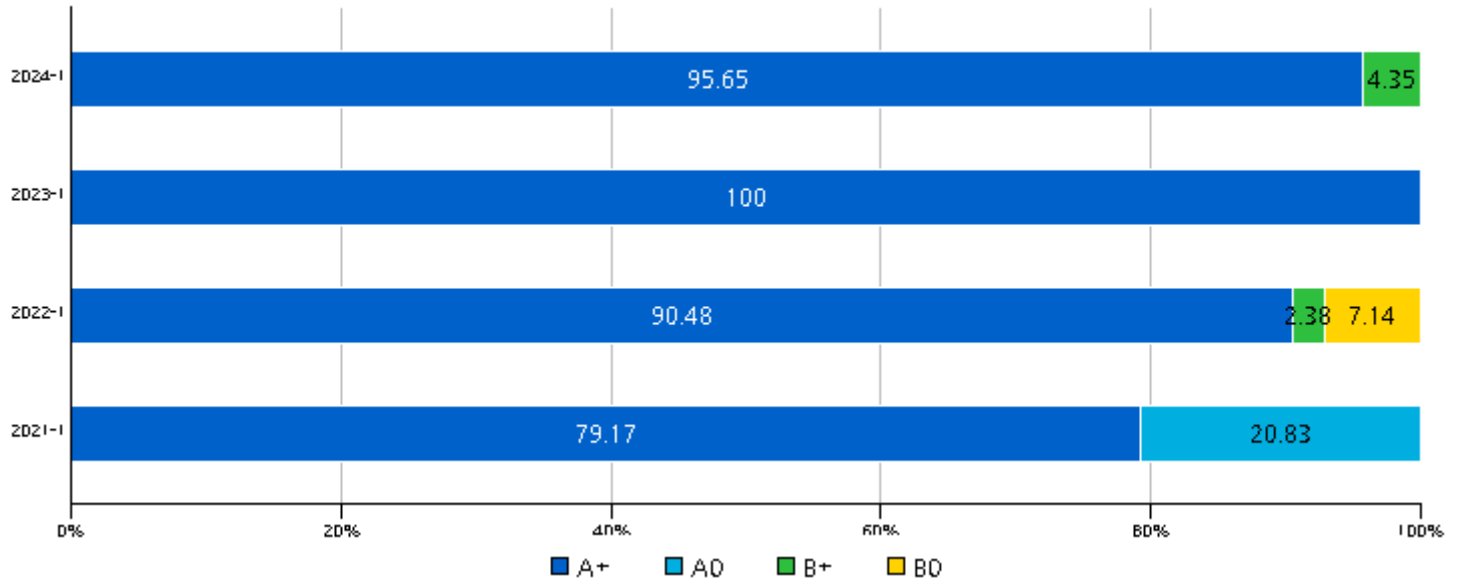
3. 성적부여현황(평점)



수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목
2017	1	3.44	3.02	3.58	4.5	
2016	1	3.52	3.29	3.61	4.49	
2015	1	3.49	2.94	3.64	4.43	

교과목 포트폴리오 (URE4008 도시공학종합설계1(URIP))

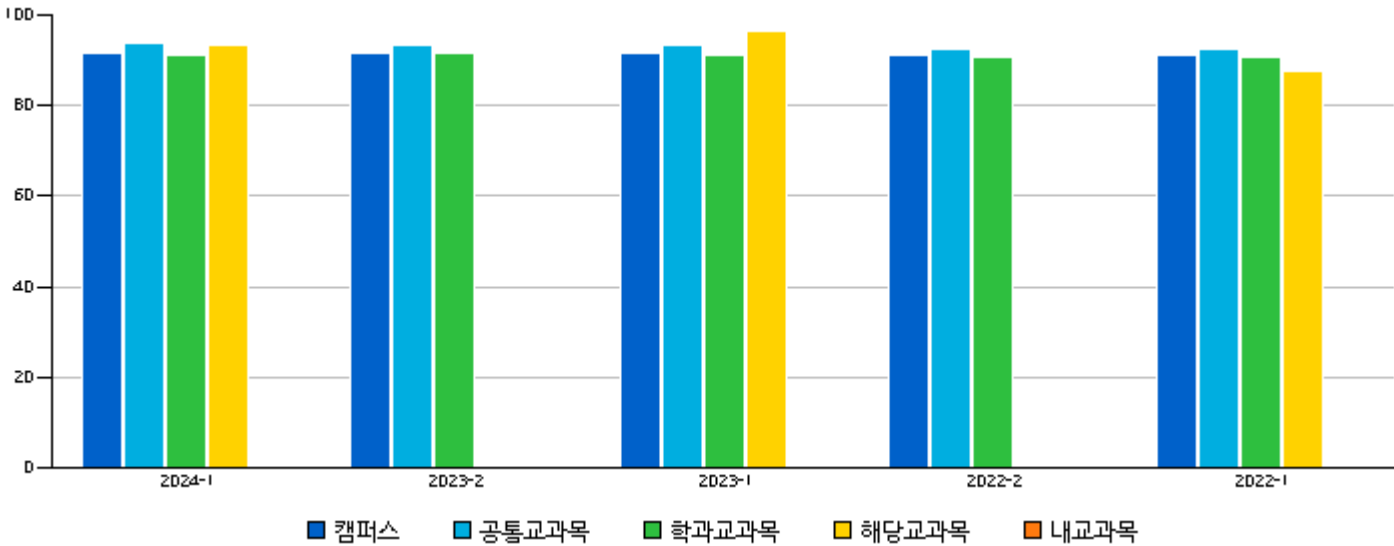
4. 성적부여현황(등급)



수업년도	수업학기	등급	인원	비율
2021	1	A+	38	79.17
2021	1	A0	10	20.83
2022	1	A+	38	90.48
2022	1	B+	1	2.38
2022	1	B0	3	7.14
2023	1	A+	45	100
2024	1	A+	44	95.65
2024	1	B+	2	4.35

교과목 포트폴리오 (URE4008 도시공학종합설계1(URIP))

5. 강의평가점수



수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목
2024	1	91.5	93.79	91.1	93.2	
2023	2	91.8	93.15	91.56		
2023	1	91.47	93.45	91.13	96.5	
2022	2	90.98	92.48	90.7		
2022	1	90.98	92.29	90.75	87.43	

교과목 포트폴리오 (URE4008 도시공학종합설계1(URIP))

6. 강의평가 문항별 현황

번호	평가문항	본인 평 균 (가중 치적용)	소속학과, 대학평균과의 차이 (+초과, -:미달)				점수별 인원분포				
							매우 그렇 지않 다	그 렇 지 않 다	보 통 이 다	그 렇 다	매우 그 렇 다
		5점 미만	학과		대학		1점	2점	3점	4점	5점
교강사:	차이	평균	차이	평균							

No data have been found.

7. 개설학과 현황

학과	2025/1	2024/1	2023/1	2022/1	2021/1
도시공학과	3강좌(12학점)	3강좌(12학점)	4강좌(16학점)	3강좌(12학점)	3강좌(12학점)

8. 강좌유형별 현황

강좌유형	2021/1	2022/1	2023/1	2024/1	2025/1
일반	0강좌(0)	0강좌(0)	4강좌(46)	0강좌(0)	0강좌(0)
팀티칭	3강좌(48)	2강좌(27)	0강좌(0)	2강좌(33)	3강좌(42)
공동강의	0강좌(0)	0강좌(0)	0강좌(0)	1강좌(13)	0강좌(0)
온니버스	0강좌(0)	1강좌(15)	0강좌(0)	0강좌(0)	0강좌(0)

9. 교과목개요

교육과정	관장학과	국문개요	영문개요	수업목표
학부 2024 - 2027 교육과정	서울 공과대학 도시공학과	대학원 학부과정을 마침에 있어 그동안 도시계획 관계뿐만 아니라 관련학과 등에서 습득한 지식과 훈련, 그리고 문제의식을 가지고 학생들의 장래 전공분야와 관련시켜 졸업논문 연구 또는 졸업설계 계획을 한다. 종합설계 1에서는 테마의 선정, 연구 설계 계획서 작성과 조사분석 실험 등을 거쳐 연구·설계의 개괄적 윤곽안을 마련하여 교수와 학생 앞에서 발표한다.	Individual and team experience in solving problems that require creative application of knowledge and of planning processes to all aspects of human settlement; emphasis on professional skills including graphics, computer analysis, writing, and presentation; as well as reviews of planning cases.	
학부 2020 - 2023 교육과정	서울 공과대학 도시공학과	대학원 학부과정을 마침에 있어 그동안 도시계획 관계뿐만 아니라 관련학과 등에서 습득한 지식과 훈련, 그리고 문제의식을 가지고 학생들의 장래 전공분야와 관련시켜 졸업논문 연구 또는 졸업설계 계획을 한다.	Individual and team experience in solving problems that require creative application of knowledge and of planning processes to all aspects of human settlement; emphasis on professional skills including	

교과목 포트폴리오 (URE4008 도시공학종합설계1(URIP))

교육과정	관장학과	국문개요	영문개요	수업목표
		종합설계 1에서는 테마의 선정, 연구 설계 계획서 작성과 조사분석 실험 등을 거쳐 연구·설계의 개괄적 윤곽안을 마련하여 교수와 학생 앞에서 발표한다.	graphics, computer analysis, writing, and presentation; as well as reviews of planning cases.	
학부 2016 - 2019 교육과정	서울 공과대학 도시공학과	대학원 학부과정을 마침에 있어 그동안 도시계획 관계뿐만 아니라 관련학과 등에서 습득한 지식과 훈련, 그리고 문제의식을 가지고 학생들의 장래 전공분야와 관련시켜 졸업논문 연구 또는 졸업설계 계획을 한다. 종합설계 1에서는 테마의 선정, 연구 설계 계획서 작성과 조사분석 실험 등을 거쳐 연구·설계의 개괄적 윤곽안을 마련하여 교수와 학생 앞에서 발표한다.	Individual and team experience in solving problems that require creative application of knowledge and of planning processes to all aspects of human settlement; emphasis on professional skills including graphics, computer analysis, writing, and presentation; as well as reviews of planning cases.	
학부 2013 - 2015 교육과정	서울 공과대학 도시공학과	대학원 학부과정을 마침에 있어 그동안 도시계획 관계뿐만 아니라 관련학과 등에서 습득한 지식과 훈련, 그리고 문제의식을 가지고 학생들의 장래 전공분야와 관련시켜 졸업논문 연구 또는 졸업설계 계획을 한다. 종합설계 1에서는 테마의 선정, 연구 설계 계획서 작성과 조사분석 실험 등을 거쳐 연구·설계의 개괄적 윤곽안을 마련하여 교수와 학생 앞에서 발표한다.	Individual and team experience in solving problems that require creative application of knowledge and of planning processes to all aspects of human settlement; emphasis on professional skills including graphics, computer analysis, writing, and presentation; as well as reviews of planning cases.	
학부 2009 - 2012 교육과정	서울 공과대학 도시공학과	대학원 학부과정을 마침에 있어 그동안 도시계획 관계뿐만 아니라 관련학과 등에서 습득한 지식과 훈련, 그리고 문제의식을 가지고 학생들의 장래 전공분야와 관련시켜 졸업논문 연구 또는 졸업설계 계획을 한다. 종합설계 1에서는 테마의 선정, 연구 설계 계획서 작성과 조사분석 실험 등을 거쳐 연구·설계의 개괄적 윤곽안을 마련하여 교수와 학생 앞에서 발표한다.	Individual and team experience in solving problems that require creative application of knowledge and of planning processes to all aspects of human settlement; emphasis on professional skills including graphics, computer analysis, writing, and presentation; as well as reviews of planning cases.	
학부 2005 - 2008 교육과정	서울 공과대학 도시건설환경 공학과	**전공 전문 지식을 바탕으로 사회가 필요로 하는 과제를 학생 스스로 기획 및 해결함으로써 창의력, 실무능력, 팀워크, 리더십 배양을 목적으로 하는 교과목입니다.** 대학원 학부과정을 마침에 있어 그동안 도시계획 관계뿐만 아니라 관련학과 등에서 습득한 지식과 훈련, 그리고 문제의식을 가지고 학생들의 장래 전공분야와 관련시켜 졸업논문 연구 또는 졸업설계 계획을 한다. 종합설계 1에서는 테마의 선정, 연구 설계 계획서 작성과 조사분석 실험 등을 거쳐 연구·설계의 개괄적 윤곽안을 마련하여 교수와 학생 앞에서 발표한다.	Individual and team experience in solving problems that require creative application of knowledge and of planning processes to all aspects of human settlement; emphasis on professional skills including graphics, computer analysis, writing, and presentation; as well as reviews of planning cases.	
학부 2001 - 2004 교육과정	서울 공과대학 도시건설환경 공학과	대학원 학부과정을 마침에 있어 그동안 도시계획 관계뿐만 아니라 관련학과 등에서 습득한 지식과 훈련, 그리고 문제의식을 가지고 학생들의 장래 전공분야와 관련시켜 졸업논문 연구 또는 졸업설계 계획을 한다. 종합설계 1에서는 테마의 선정, 연구 설계 계획서 작성과 조사분석 실험 등을 거쳐 연구·설계의 개괄적 윤곽안을 마련하여 교수와 학생 앞에	Individual and team experience in solving problems that require creative application of knowledge and of planning processes to all aspects of human settlement; emphasis on professional skills including graphics, computer analysis, writing, and presentation; as well as reviews of planning cases.	

교과목 포트폴리오 (URE4008 도시공학종합설계1(URIP))

교육과정	관장학과	국문개요	영문개요	수업목표
		서 발표한다.		
학부 1997 - 2000 교육과정	서울 공과대학 도시환경건설 공학과 도시공학	대학원 학부과정을 마침에 있어 그동안 도시계획 관계뿐만 아니라 관련학과 등에서 습득한 지식과 훈련, 그리고 문제의식을 가지고 학생들의 장래 전공분야와 관련시켜 졸업논문 연구 또는 졸업설계 계획을 한다. 종합설계 1에서는 테마의 선정, 연구 설계 계획서 작성과 조사분석 실험 등을 거쳐 연구 ․설계의 개괄적 윤곽안을 마련하여 교수와 학생 앞에서 발표한다.	Individual and team experience in solving problems that require creative application of knowledge and of planning processes to all aspects of human settlement; emphasis on professional skills including graphics, computer analysis, writing, and presentation; as well as reviews of planning cases.	
학부 1997 - 2000 교육과정	서울 공과대학 도시공학과	대학원 학부과정을 마침에 있어 그동안 도시계획 관계뿐만 아니라 관련학과 등에서 습득한 지식과 훈련, 그리고 문제의식을 가지고 학생들의 장래 전공분야와 관련시켜 졸업논문 연구 또는 졸업설계 계획을 한다. 종합설계 1에서는 테마의 선정, 연구 설계 계획서 작성과 조사분석 실험 등을 거쳐 연구·설계의 개괄적 윤곽안을 마련하여 교수와 학생 앞에서 발표한다.	Individual and team experience in solving problems that require creative application of knowledge and of planning processes to all aspects of human settlement; emphasis on professional skills including graphics, computer analysis, writing, and presentation; as well as reviews of planning cases.	
학부 1993 - 1996 교육과정	서울 공과대학 도시공학과			

10. CQI 등록내역

No data have been found.