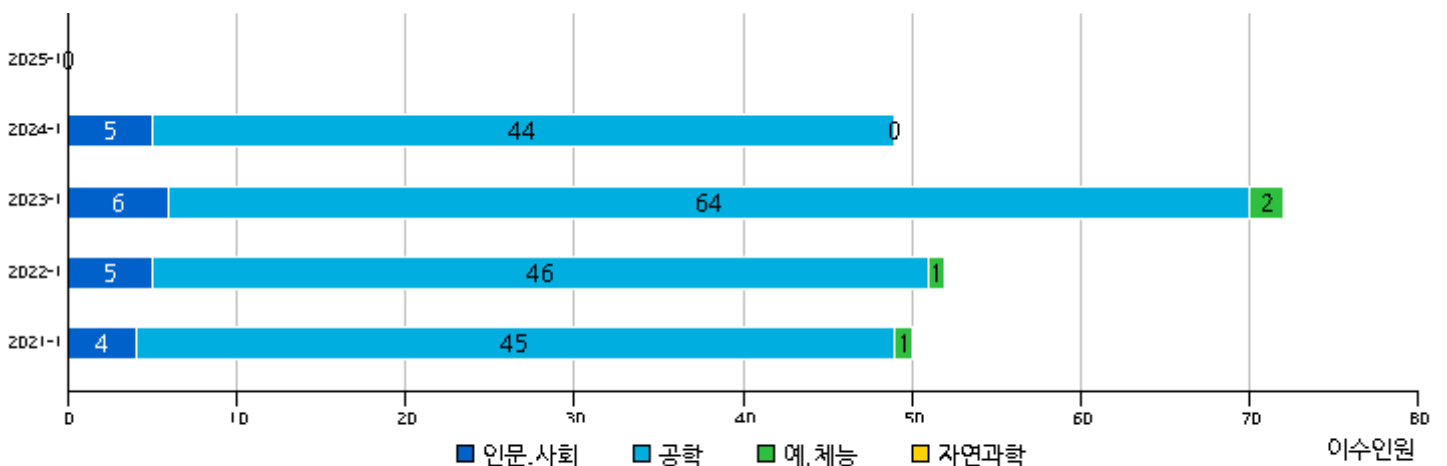
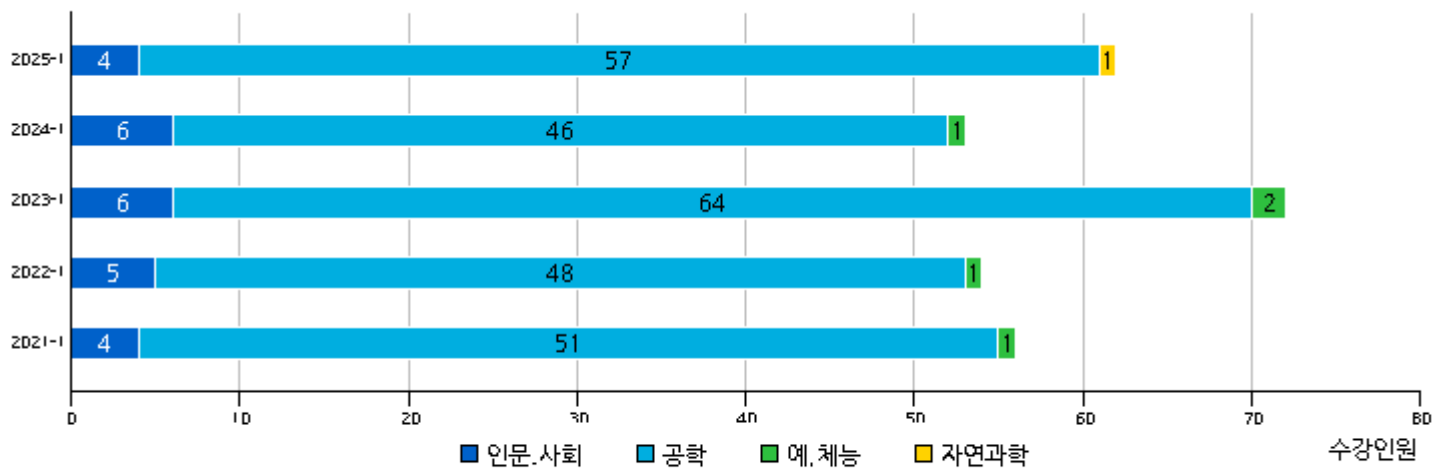
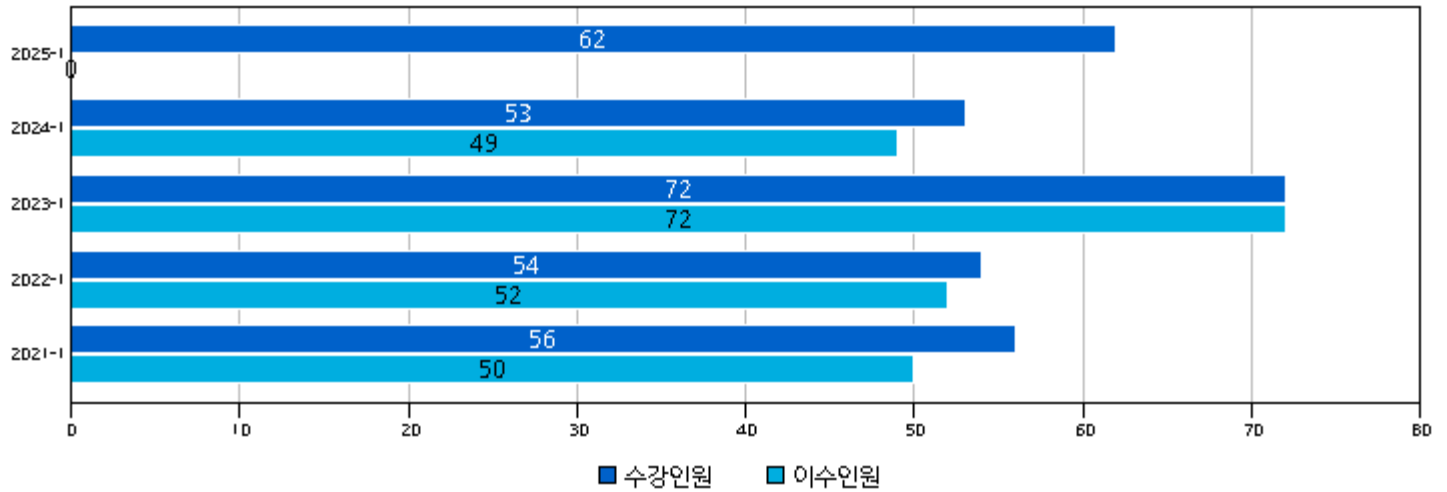


교과목 포트폴리오 (URE2006 도시계획개론)

1. 교과목 수강인원

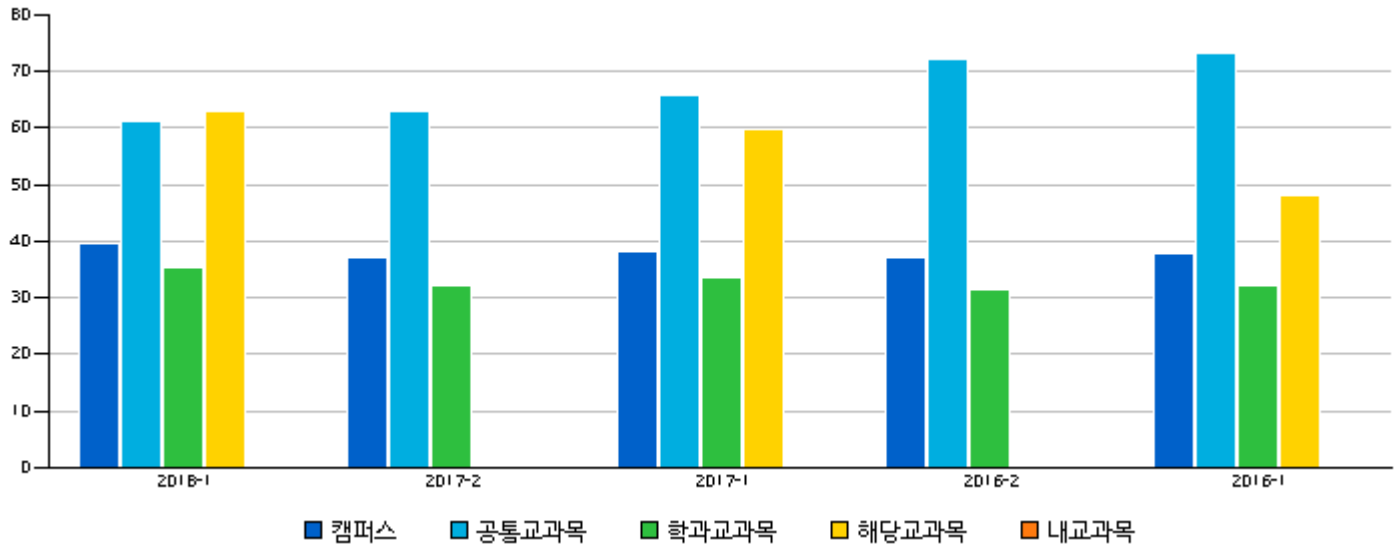


교과목 포트폴리오 (URE2006 도시계획개론)

수업년도	수업학기	계열구분	수강인원	이수인원
2021	1	인문.사회	4	4
2021	1	공학	51	45
2021	1	예,체능	1	1
2022	1	인문.사회	5	5
2022	1	공학	48	46
2022	1	예,체능	1	1
2023	1	인문.사회	6	6
2023	1	공학	64	64
2023	1	예,체능	2	2
2024	1	인문.사회	6	5
2024	1	공학	46	44
2024	1	예,체능	1	0
2025	1	인문.사회	4	0
2025	1	자연과학	1	0
2025	1	공학	57	0

교과목 포트폴리오 (URE2006 도시계획개론)

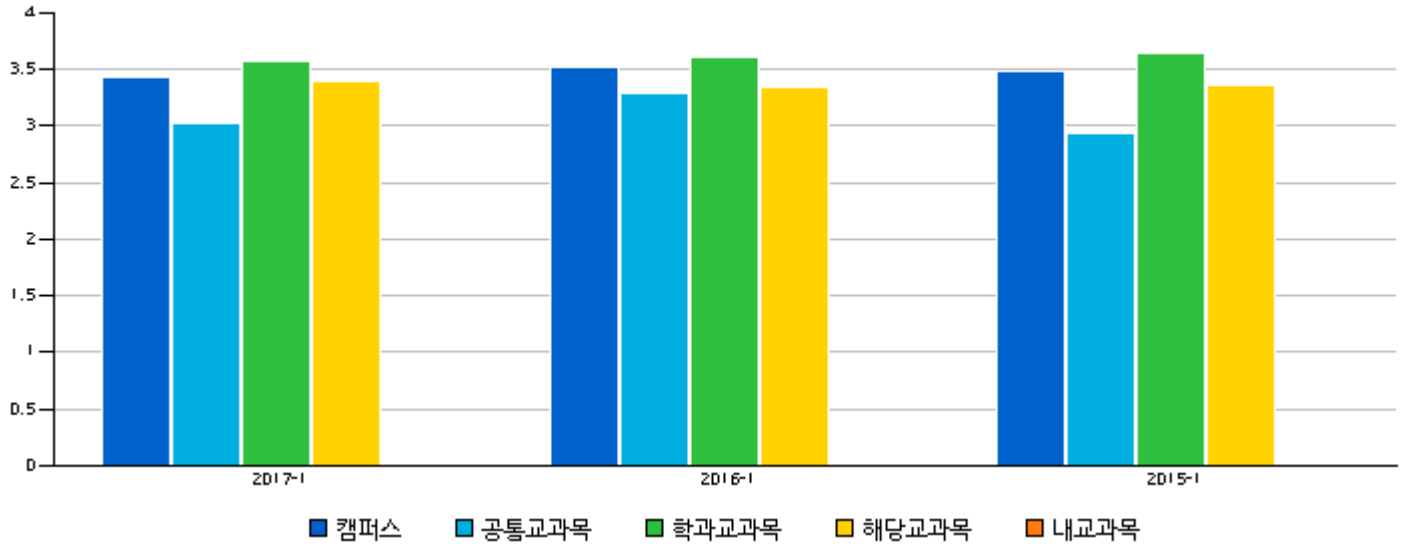
2. 평균 수강인원



수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목
2018	1	39.54	61.09	35.36	63	
2017	2	37.26	63.09	32.32		
2017	1	38.26	65.82	33.5	60	
2016	2	37.24	72.07	31.53		
2016	1	37.88	73.25	32.17	48	

교과목 포트폴리오 (URE2006 도시계획개론)

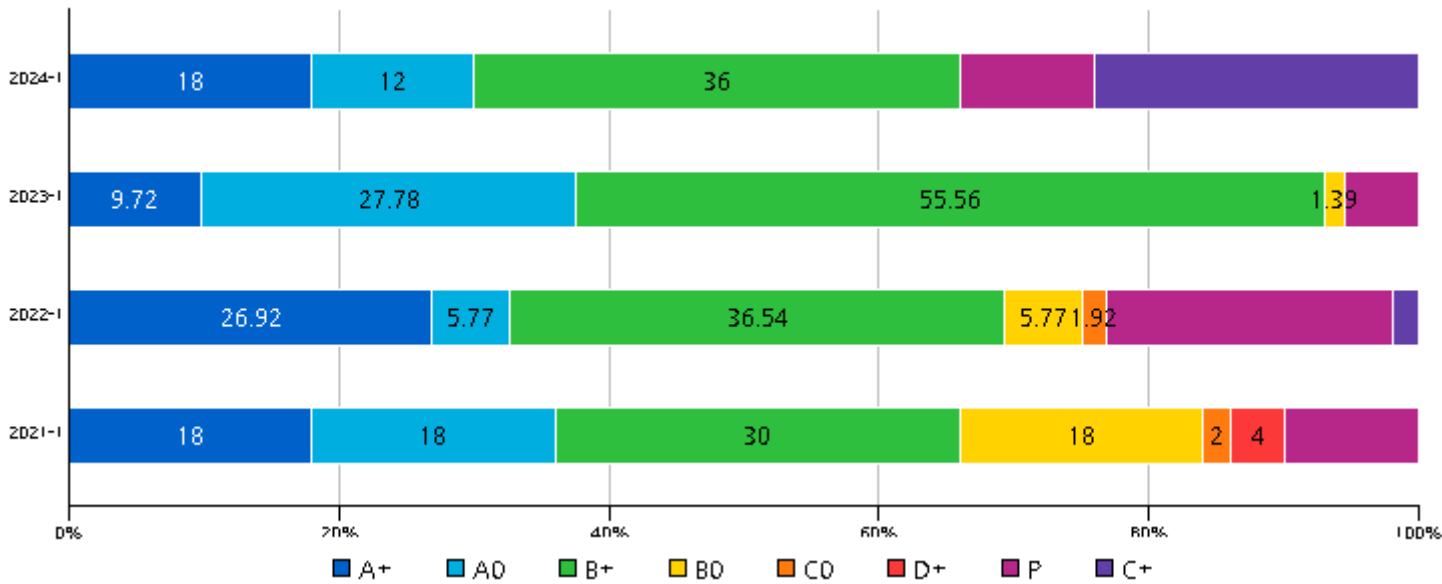
3. 성적부여현황(평점)



수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목
2017	1	3.44	3.02	3.58	3.39	
2016	1	3.52	3.29	3.61	3.35	
2015	1	3.49	2.94	3.64	3.37	

교과목 포트폴리오 (URE2006 도시계획개론)

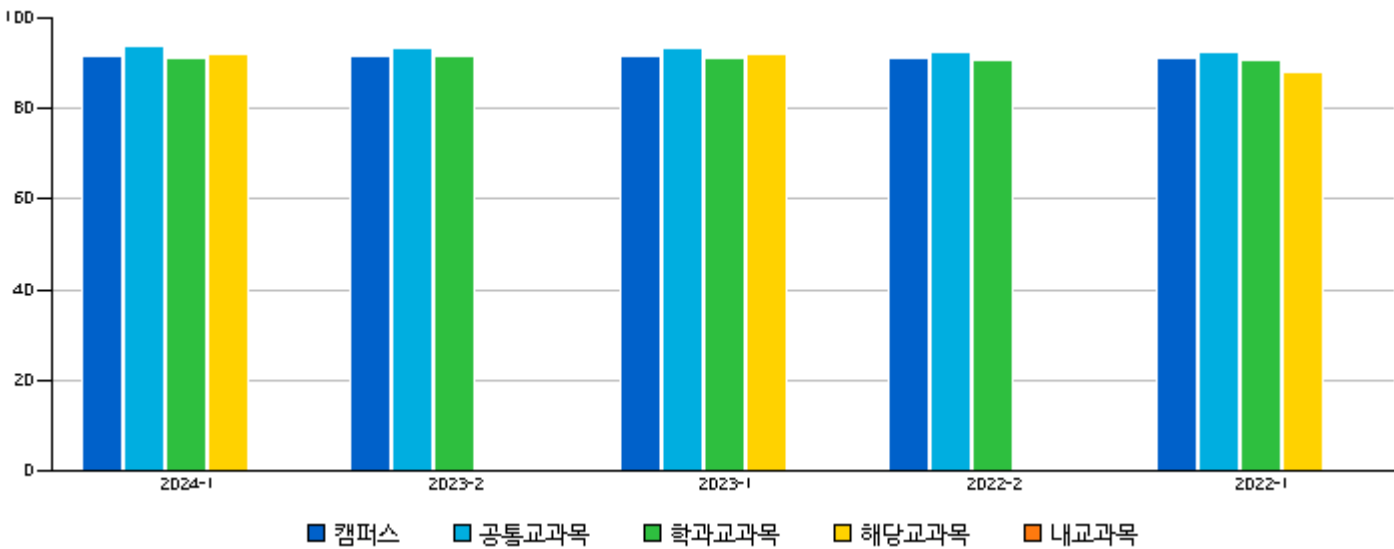
4. 성적부여현황(등급)



수업년도	수업학기	등급	인원	비율	수업년도	수업학기	등급	인원	비율
2021	1	A+	9	18	2024	1	A0	6	12
2021	1	A0	9	18	2024	1	B+	18	36
2021	1	B+	15	30	2024	1	C+	12	24
2021	1	B0	9	18	2024	1	P	5	10
2021	1	C0	1	2					
2021	1	D+	2	4					
2021	1	P	5	10					
2022	1	A+	14	26.92					
2022	1	A0	3	5.77					
2022	1	B+	19	36.54					
2022	1	B0	3	5.77					
2022	1	C+	1	1.92					
2022	1	C0	1	1.92					
2022	1	P	11	21.15					
2023	1	A+	7	9.72					
2023	1	A0	20	27.78					
2023	1	B+	40	55.56					
2023	1	B0	1	1.39					
2023	1	P	4	5.56					
2024	1	A+	9	18					

교과목 포트폴리오 (URE2006 도시계획개론)

5. 강의평가점수



수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목
2024	1	91.5	93.79	91.1	92	
2023	2	91.8	93.15	91.56		
2023	1	91.47	93.45	91.13	92	
2022	2	90.98	92.48	90.7		
2022	1	90.98	92.29	90.75	88	

교과목 포트폴리오 (URE2006 도시계획개론)

6. 강의평가 문항별 현황

번호	평가문항	본인평균 (가중치적용)	소속학과, 대학평균과의 차이 (+초과, -:미달)		점수별 인원분포				
					매우 그렇 않 다	그 렇 지 않 다	보 통 이 다	그 렇 다	매우 그 렇 다
		5점 미만	학과		대학		1점	2점	3점
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	2강좌(6학점)	1강좌(3학점)	1강좌(3학점)	1강좌(3학점)	2강좌(6학점)

8. 강좌유형별 현황

강좌유형	2021/1	2022/1	2023/1	2024/1	2025/1
일반	2강좌(56)	1강좌(54)	1강좌(72)	1강좌(54)	2강좌(62)

9. 교과목개요

교육과정	관장학과	국문개요	영문개요	수업목표
학부 2024 - 2027 교육과정	서울 공과대학 도시공학과	처음 전문과목을 접하는 학생들을 위한 도시계획학의 입문적 성격의 강좌이다. 인간정주환경의 창조와 정비를 전문으로 할 도시계획 학도들에게 도시의 개념, 계획의 개념, 도시문제의 실상과 과제 등 도시계획에 관련된 개념과 문제인식을 강의하고, 그러한 것들을 바탕으로 도시를 구상하는 도시 기본계획과 분야별 각종 계획을 소개하여 도시계획의 전문적 지식분야가 무엇이며, 인간정주지로서의 목표를 달성하기 위한 기술로써 도시계획의 역할이 무엇인가를 넓게 이해시키는데 초점을 둔다.	This course introduces basic concepts of city planning, examining how cities are organized and why we need planning. It specifically examines various problems of cities and the role of general and sectoral planning in dealing with them. Emphasis is on students mastering the professional skills of a city planner, and understanding his/her role in achieving a better environment for human settlement.	
학부 2020 - 2023 교육과정	서울 공과대학 도시공학과	처음 전문과목을 접하는 학생들을 위한 도시계획학의 입문적 성격의 강좌이다. 인간정주환경의 창조와 정비를 전문으로 할 도시계획 학도들에게 도시의 개념, 계획의 개념, 도시문제의 실상과 과제 등 도시계획에 관련된 개념과 문제인식을 강의하고, 그러한 것들을 바탕으로 도시를 구상하는 도시 기본계획과 분야별 각종 계획을 소개하여 도시계획의 전문적 지식분야가 무엇	This course introduces basic concepts of city planning, examining how cities are organized and why we need planning. It specifically examines various problems of cities and the role of general and sectoral planning in dealing with them. Emphasis is on students mastering the professional skills of a city planner, and understanding	

교과목 포트폴리오 (URE2006 도시계획개론)

교육과정	관장학과	국문개요	영문개요	수업목표
		이며, 인간정주지로서의 목표를 달성하기 위한 기술로써 도시계획의 역할이 무엇인가를 넓게 이해시키는데 초점을 둔다.	his/her role in achieving a better environment for human settlement.	
학부 2016 - 2019 교육과정	서울 공과대학 도시공학과	처음 전문과목을 접하는 학생들을 위한 도시계획학의 입문적 성격의 강좌이다. 인간정주환경의 창조와 정비를 전문으로 할 도시계획 학도들에게 도시의 개념, 계획의 개념, 도시문제의 실상과 과제 등 도시계획에 관련된 개념과 문제인식을 강의하고, 그러한 것들을 바탕으로 도시를 구상하는 도시 기본계획과 분야별 각종 계획을 소개하여 도시계획의 전문적 지식분야가 무엇이며, 인간정주지로서의 목표를 달성하기 위한 기술로써 도시계획의 역할이 무엇인가를 넓게 이해시키는데 초점을 둔다.	This course introduces basic concepts of city planning, examining how cities are organized and why we need planning. It specifically examines various problems of cities and the role of general and sectoral planning in dealing with them. Emphasis is on students mastering the professional skills of a city planner, and understanding his/her role in achieving a better environment for human settlement.	
학부 2013 - 2015 교육과정	서울 공과대학 도시공학과	처음 전문과목을 접하는 학생들을 위한 도시계획학의 입문적 성격의 강좌이다. 인간정주환경의 창조와 정비를 전문으로 할 도시계획 학도들에게 도시의 개념, 계획의 개념, 도시문제의 실상과 과제 등 도시계획에 관련된 개념과 문제인식을 강의하고, 그러한 것들을 바탕으로 도시를 구상하는 도시 기본계획과 분야별 각종 계획을 소개하여 도시계획의 전문적 지식분야가 무엇이며, 인간정주지로서의 목표를 달성하기 위한 기술로써 도시계획의 역할이 무엇인가를 넓게 이해시키는데 초점을 둔다.	This course introduces basic concepts of city planning, examining how cities are organized and why we need planning. It specifically examines various problems of cities and the role of general and sectoral planning in dealing with them. Emphasis is on students mastering the professional skills of a city planner, and understanding his/her role in achieving a better environment for human settlement.	
학부 2009 - 2012 교육과정	서울 공과대학 도시공학과	처음 전문과목을 접하는 학생들을 위한 도시계획학의 입문적 성격의 강좌이다. 인간정주환경의 창조와 정비를 전문으로 할 도시계획 학도들에게 도시의 개념, 계획의 개념, 도시문제의 실상과 과제 등 도시계획에 관련된 개념과 문제인식을 강의하고, 그러한 것들을 바탕으로 도시를 구상하는 도시 기본계획과 분야별 각종 계획을 소개하여 도시계획의 전문적 지식분야가 무엇이며, 인간정주지로서의 목표를 달성하기 위한 기술로써 도시계획의 역할이 무엇인가를 넓게 이해시키는데 초점을 둔다.	This course introduces basic concepts of city planning, examining how cities are organized and why we need planning. It specifically examines various problems of cities and the role of general and sectoral planning in dealing with them. Emphasis is on students mastering the professional skills of a city planner, and understanding his/her role in achieving a better environment for human settlement.	
학부 2005 - 2008 교육과정	서울 공과대학 도시건설환경 공학과 도시공학과	처음 전문과목을 접하는 학생들을 위한 도시계획학의 입문적 성격의 강좌이다. 인간정주환경의 창조와 정비를 전문으로 할 도시계획 학도들에게 도시의 개념, 계획의 개념, 도시문제의 실상과 과제 등 도시계획에 관련된 개념과 문제인식을 강의하고, 그러한 것들을 바탕으로 도시를 구상하는 도시 기본계획과 분야별 각종 계획을 소개하여 도시계획의 전문적 지식분야가 무엇이며, 인간정주지로서의 목표를 달성하기 위한 기술로써 도시계획의 역할이 무엇인가를 넓게 이해시키는데 초점을 둔다.	This course introduces basic concepts of city planning, examining how cities are organized and why we need planning. It specifically examines various problems of cities and the role of general and sectoral planning in dealing with them. Emphasis is on students mastering the professional skills of a city planner, and understanding his/her role in achieving a better environment for human settlement.	
학부 2001 - 2004 교육과정	서울 공과대학 도시건설환경 공학과 도시공학과	처음 전문과목을 접하는 학생들을 위한 도시계획학의 입문적 성격의 강좌이다. 인간정주환경의 창조와 정비를 전문으로 할 도시계획 학도들에게 도시의 개념, 계획의 개념, 도시문제의 실상과 과제 등 도시계획에 관련된 개념과 문제인식을 강의하고, 그러한 것들을 바탕으로 도시를 구상하는 도시 기본계획과 분야별 각종 계획을 소개하여 도시계획의 전문적 지식분야가 무엇	This course introduces basic concepts of city planning, examining how cities are organized and why we need planning. It specifically examines various problems of cities and the role of general and sectoral planning in dealing with them. Emphasis is on students mastering the professional skills of a city planner, and understanding	

교과목 포트폴리오 (URE2006 도시계획개론)

교육과정	관장학과	국문개요	영문개요	수업목표
		이며, 인간정주지로서의 목표를 달성하기 위한 기술로써 도시계획의 역할이 무엇인가를 넓게 이해시키는데 초점을 둔다.	his/her role in achieving a better environment for human settlement.	
학부 1997 - 2000 교육과정	서울 공과대학 도시환경건설 공학과 도시공학	처음 전문과목을 접하는 학생들을 위한 도시계획학의 입문적 성격의 강좌이다. 인간정주환경의 창조와 정비를 전문으로 할 도시계획 학도들에게 도시의 개념, 계획의 개념, 도시문제의 실상과 과제 등 도시계획에 관련된 개념과 문제의식을 강의하고, 그러한 것들을 바탕으로 도시를 구상하는 도시 기본계획의 전문적 지식분야가 무엇이며, 인간정주지로서의 목표를 달성하기 위한 기술로써 도시계획의 역할이 무엇인가를 넓게 이해시키는데 초점을 둔다.	This course introduces basic concepts of city planning, examining how cities are organized and why we need planning. It specifically examines various problems of cities and the role of general and sectoral planning in dealing with them. Emphasis is on students mastering the professional skills of a city planner, and understanding his/her role in achieving a better environment for human settlement.	
학부 1993 - 1996 교육과정	서울 공과대학 도시공학과			

10. CQI 등록내역

No data have been found.