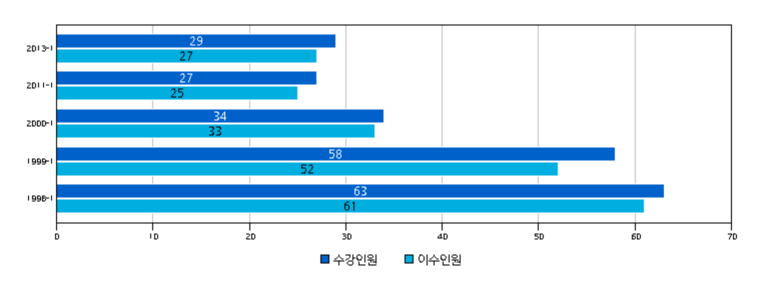
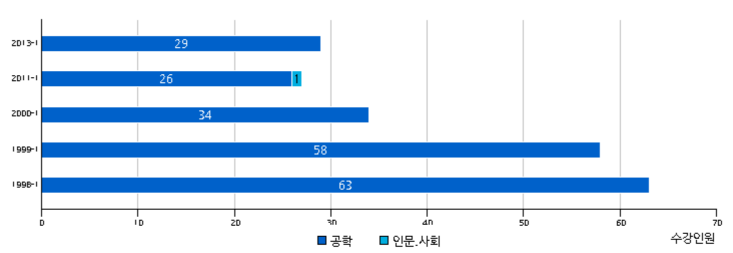
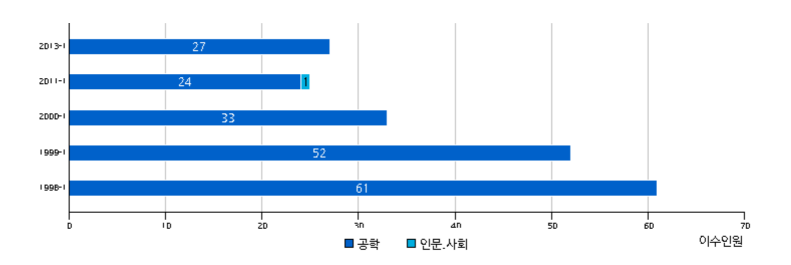
1. 교과목 수강인원







	1			1
수업년도	수업학기	계열구분	수강인원	이수인원
1998	1	공학	63	61
1999	1	공학	58	52
2000	1	공학	34	33
2011	1	인문.사회	1	1
2011	1	공학	26	24
2013	1	공학	29	27



2. 평균 수강인원



수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목

No data have been found.

3. 성적부여현황(평점)



수업년도	수업학기	캠	퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목	
		1 8 1 7						

No data have been found.

4. 성적부여현황(등급)

2000

2000

2000

2000

2000

2000

1

1

1

1

1

1

Α+

Α0

B+

BO

C0

D+

4

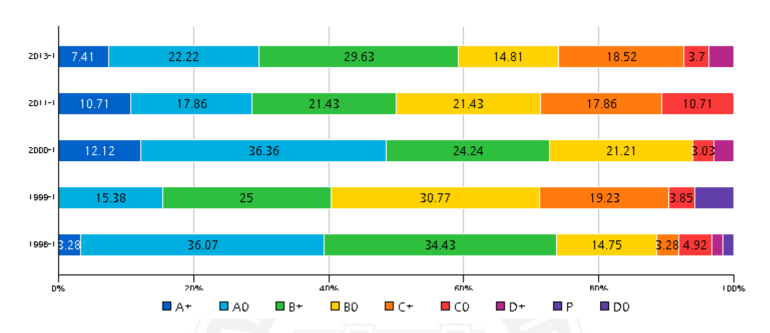
12

8

7

1

1



수업년도	수업학기	등급	인원	비율	수업년도	수업학기	등급	인원	비율
1998	1	Α+	2	3.28	2011	1	Α+	3	10.71
1998	1	Α0	22	36.07	2011	1	Α0	5	17.86
1998	1	B+	21	34.43	2011	1	B+	6	21.43
1998	1	ВО	9	14.75	2011	1	ВО	6	21.43
1998	1	C+	2	3.28	2011	1	C+	5	17.86
1998	1	C0	3	4.92	2011	1	C0	3	10.71
1998	1	D+	1	1.64	2013	1	Α+	2	7.41
1998	1	Р	1	1.64	2013	1	Α0	6	22.22
1999	1	Α0	8	15.38	2013	1	B+	8	29.63
1999	1	B+	13	25	2013	1	В0	4	14.81
1999	1	ВО	16	30.77	2013	1	C+	5	18.52
1999	1	C+	10	19.23	2013	1	C0	1	3.7
1999	1	C0	2	3.85	2013	1	D+	1	3.7
1999	1	D0	3	5.77					

12.12

36.36

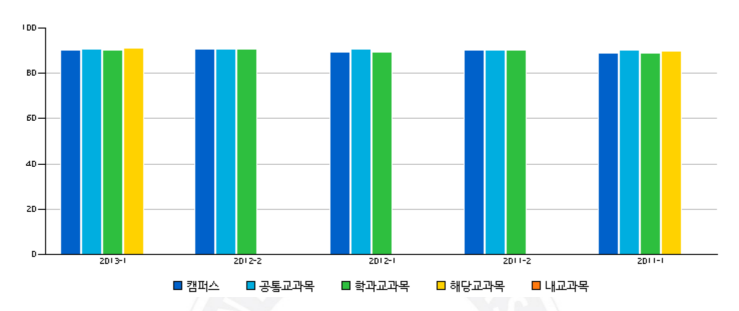
24.24

21.21

3.03

3.03

5. 강의평가점수



수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목
2013	1	90.19	90.91	90.09	91	
2012	2	90.77	90.87	90.76		
2012	1	89.41	90.52	89.24		
2011	2	90.14	90.28	90.12		
2011	1	89.1	90.3	88.91	90	

6. 강의평가 문항별 현황

		ноля						점수	별 인원	원분포	-
번호	평가문항	본인평 균 (가중 치적용)	소속 [†] (학과,디 차 +초과	배학평 (·이 , -∶미달		매우 그렇 치않 다	그렇 치않 다	보통 이다	그렇 다	매우 그렇 다
		5점	힉	과	다	학	· 1점	2점	3점	4점	5점
	교강사:	미만	차이	평균	차이	평균	178	42	2.5	42) A

No data have been found.

7. 개설학과 현황

학과	2013/1	2011/1	2000/1	1999/1	1998/1
도시공학과	1강좌(3학점)	1강좌(3학점)	1강좌(3학점)	1강좌(3학점)	1강좌(3학점)

8. 강좌유형별 현황

강좌유형	1998/1	1999/1	2000/1	2011/1	2013/1
일반	1강좌(63)	1강좌(58)	1강좌(34)	1강좌(31)	1강좌(29)

9. 교과목개요

교육과정	관장학과	국문개요	영문개요	수업목표
학부 2013 - 2015 교육과 정	서울 공과대학 도시공학과	도시계획가가 직면한 문제점을 보다 명확히 하고, 계획가로서의 기초적 소양을 다지기 위해, 계획의 필요성과 의의, 전통적인 계획이론과 새로운 조류에 대한 개관, 계획의 대상, 과정, 계획이론의 적용과 계획의 평가, 근대 및 현대 도시계획의 사상 등으로 교과내용을 구성한다. 아울러 계획이론의 실질적 적용을 위해 도시계획의 일반적 방법론과 인구, 경제, 토지이용, 교통,녹지,사회복지계획 등에서 사용하는 분석 및 계획이론을 강의한다.	Review of the historical evaluation of planning theories and their implications in the development of planning methodologies. Evaluation of general theories including population, economic, land use, transportation, and open space.	
학부 2009 - 2012 교육과 정	서울 공과대학 도시공학과	도시계획가가 직면한 문제점을 보다 명확히 하고, 계획가로서의 기초적 소양을 다지기 위해, 계획의 필요성과 의의, 전통적인 계획이론과 새로운 조류에 대한 개관, 계획의 대상, 과정, 계획 이론의 적용과 계획의 평가, 근대 및 현대 도시 계획의 사상 등으로 교과내용을 구성한다. 아울 러 계획이론의 실질적 적용을 위해 도시계획의 일반적 방법론과 인구, 경제, 토지이용, 교통,녹 지,사회복지계획 등에서 사용하는 분석 및 계획	Review of the historical evaluation of planning theories and their implications in the development of planning methodologies. Evaluation of general theories including population, economic, land use, transportation, and open space.	

교육과정	관장학과	국문개요	영문개요	수업목표
		이론을 강의한다.		
학부 2005 - 2008 교육과 정	도시건설환경	도시계획가가 직면한 문제점을 보다 명확히 하고, 계획가로서의 기초적 소양을 다지기 위해, 계획의 필요성과 의의, 전통적인 계획이론과 새로운 조류에 대한 개관, 계획의 대상, 과정, 계획이론의 적용과 계획의 평가, 근대 및 현대 도시계획의 사상 등으로 교과내용을 구성한다. 아울러 계획이론의 실질적 적용을 위해 도시계획의일반적 방법론과 인구, 경제, 토지이용, 교통,녹지,사회복지계획 등에서 사용하는 분석 및 계획이론을 강의한다.	Review of the historical evaluation of planning theories and their implications in the development of planning methodologies. Evaluation of general theories including population, economic, land use, transportation, and open space.	
학부 2001 - 2004 교육과 정	서울 공과대학 도시건설환경 공학과군 도시 공학과	도시계획이론의 역사적 특성과 변화과정을 강의 하고, 현대 도시계획의 일반적 방법론과 인구, 경제, 토지이용, 교통, 녹지, 사회복지계획 등에 서 사용하는 분석 및 계획이론을 강의한다.	Review of the historical evaluation of planning theories and their implications in the development of planning methodologies. Evaluation of general theories including population, economic, land use, transportation, and open space.	
학부 1997 - 2000 교육과 정	서울 공과대학 도시환경건설 공학과군 도시 공학	도시계획이론의 역사적 특성과 변화과정을 강의 하고, 현대 도시계획의 일반적 방법론과 인구, 경제, 토지이용, 교통, 녹지, 사회복지계획 등에 서 사용하는 분석 및 계획이론을 강의한다.	Review of the historical evaluation of planning theories and their implications in the development of planning methodologies. Evaluation of general theories including population, economic, land use, transportation, and open space.	
학부 1997 - 2000 교육과 정	서울 공과대학 도시공학과	도시계획이론의 역사적 특성과 변화과정을 강의 하고, 현대 도시계획의 일반적 방법론과 인구, 경제, 토지이용, 교통, 녹지, 사회복지계획 등에 서 사용하는 분석 및 계획이론을 강의한다.	Review of the historical evaluation of planning theories and their implications in the development of planning methodologies. Evaluation of general theories including population, economic, land use, transportation, and open space.	
학부 1993 - 1996 교육과 정	서울 공과대학 도시공학과			
학부 1989 - 1992 교육과 정	서울 공과대학 도시공학과			

No data have been found
No data have been found.

