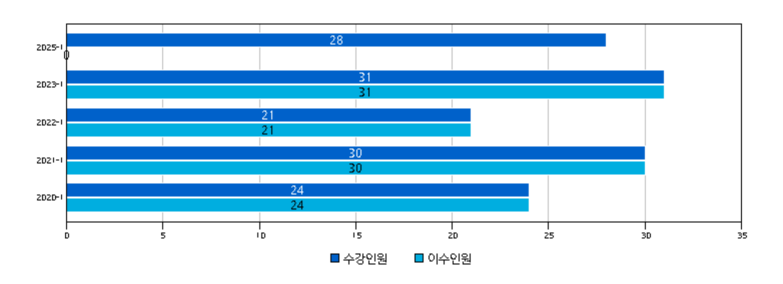
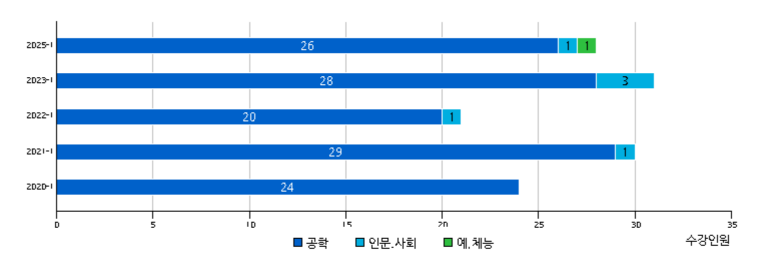
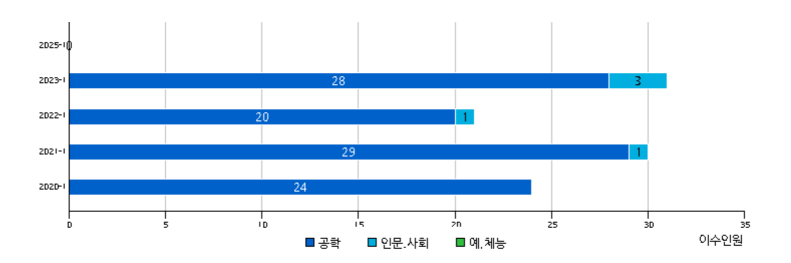
1. 교과목 수강인원



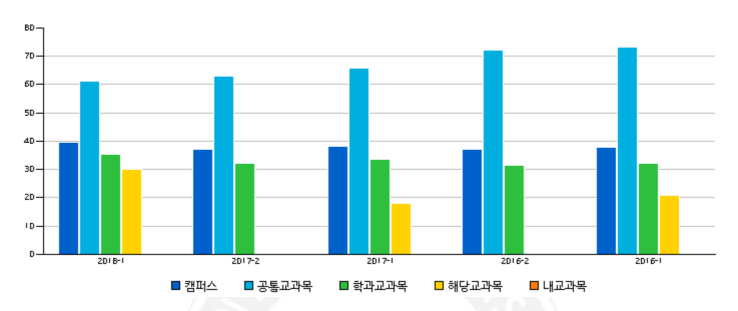




 수업년도	수업학기	계열구분	수강인원	이수인원
2020	1	공학	24	24
2021	1	인문.사회	1	1
2021	1	공학	29	29
2022	1	인문.사회	1	1
2022	1	공학	20	20
2023	1	인문.사회	3	3
2023	1	공학	28	28
2025	1	인문.사회	1	0
2025	1	공학	26	0
2025	1	예,체능	1	0



2. 평균 수강인원



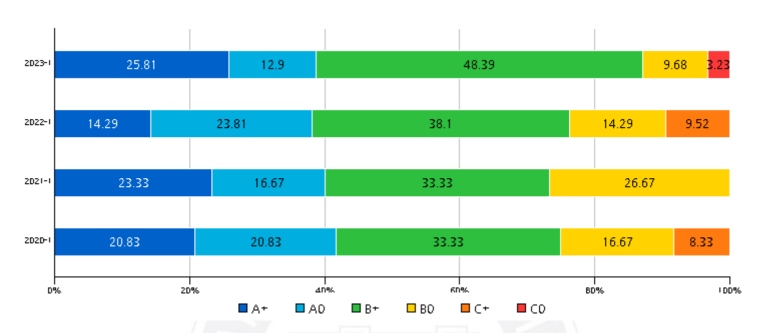
수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목
2018	1	39.54	61.09	35.36	30	
2017	2	37.26	63.09	32.32		
2017	1	38.26	65.82	33.5	18	
2016	2	37.24	72.07	31.53		
2016	1	37.88	73.25	32.17	21	

3. 성적부여현황(평점)



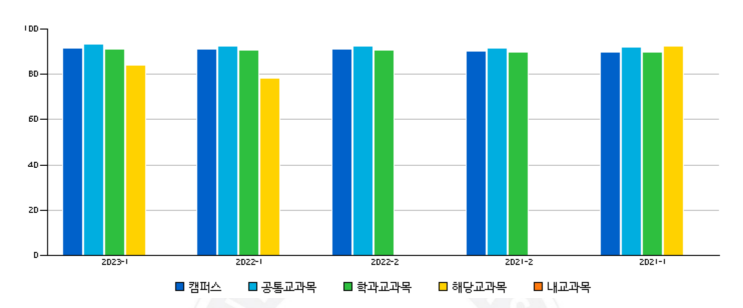
수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목
2017	1	3.44	3.02	3.58	3.24	
2016	1	3.52	3.29	3.61	3.33	
2015	1	3.49	2.94	3.64	3.28	

4. 성적부여현황(등급)



수업년도 수업학기 등급 인원 비율 2020 1 A+ 5 20.83 2020 1 A0 5 20.83 2020 1 B+ 8 33.33 2020 1 B+ 8 33.33 2021 1 A+ 7 23.33 2021 1 A+ 7 23.33 2021 1 A0 5 16.67 2021 1 B+ 10 33.33 2021 1 B+ 3 26.67 2022 1 A+ 3 14.29 2022 1 B+ 8 38.1 2022 1 B+ 8 38.1 2022 1 A+ 8					
2020 1 A0 5 20.83 2020 1 B+ 8 33.33 2020 1 B0 4 16.67 2020 1 C+ 2 8.33 2021 1 A+ 7 23.33 2021 1 A0 5 16.67 2021 1 B+ 10 33.33 2021 1 B0 8 26.67 2022 1 A+ 3 14.29 2022 1 A+ 3 14.29 2022 1 B+ 8 38.1 2022 1 B- 8 25.81 2022 1 C+ 2 9.52 2023 1 A+ 8 25.81 2023 1 B+ 15 48.39 2023 1 B0 3 9.68	수업년도	수업학기	등급	인원	비율
2020 1 B+ 8 33.33 2020 1 B0 4 16.67 2020 1 C+ 2 8.33 2021 1 A+ 7 23.33 2021 1 A0 5 16.67 2021 1 B+ 10 33.33 2021 1 B0 8 26.67 2022 1 A+ 3 14.29 2022 1 A0 5 23.81 2022 1 B+ 8 38.1 2022 1 B+ 8 38.1 2022 1 C+ 2 9.52 2023 1 A+ 8 25.81 2023 1 A0 4 12.9 2023 1 B+ 15 48.39 2023 1 B0 3 9.68	2020	1	Α+	5	20.83
2020 1 B0 4 16.67 2020 1 C+ 2 8.33 2021 1 A+ 7 23.33 2021 1 A0 5 16.67 2021 1 B+ 10 33.33 2021 1 B0 8 26.67 2022 1 A+ 3 14.29 2022 1 A0 5 23.81 2022 1 B+ 8 38.1 2022 1 B0 3 14.29 2022 1 C+ 2 9.52 2023 1 A+ 8 25.81 2023 1 A0 4 12.9 2023 1 B+ 15 48.39 2023 1 B0 3 9.68	2020	1	Α0	5	20.83
2020 1 C+ 2 8.33 2021 1 A+ 7 23.33 2021 1 A0 5 16.67 2021 1 B+ 10 33.33 2021 1 B0 8 26.67 2022 1 A+ 3 14.29 2022 1 A0 5 23.81 2022 1 B+ 8 38.1 2022 1 B0 3 14.29 2022 1 C+ 2 9.52 2023 1 A+ 8 25.81 2023 1 A0 4 12.9 2023 1 B+ 15 48.39 2023 1 B0 3 9.68	2020	1	B+	8	33.33
2021 1 A+ 7 23.33 2021 1 A0 5 16.67 2021 1 B+ 10 33.33 2021 1 B0 8 26.67 2022 1 A+ 3 14.29 2022 1 A0 5 23.81 2022 1 B+ 8 38.1 2022 1 B0 3 14.29 2022 1 C+ 2 9.52 2023 1 A+ 8 25.81 2023 1 A0 4 12.9 2023 1 B+ 15 48.39 2023 1 B0 3 9.68	2020	1	ВО	4	16.67
2021 1 A0 5 16.67 2021 1 B+ 10 33.33 2021 1 B0 8 26.67 2022 1 A+ 3 14.29 2022 1 A0 5 23.81 2022 1 B+ 8 38.1 2022 1 B0 3 14.29 2022 1 C+ 2 9.52 2023 1 A+ 8 25.81 2023 1 A0 4 12.9 2023 1 B+ 15 48.39 2023 1 B0 3 9.68	2020	1	C+	2	8.33
2021 1 B+ 10 33.33 2021 1 B0 8 26.67 2022 1 A+ 3 14.29 2022 1 A0 5 23.81 2022 1 B+ 8 38.1 2022 1 B0 3 14.29 2022 1 C+ 2 9.52 2023 1 A+ 8 25.81 2023 1 A0 4 12.9 2023 1 B+ 15 48.39 2023 1 B0 3 9.68	2021	1	Α+	7	23.33
2021 1 B0 8 26.67 2022 1 A+ 3 14.29 2022 1 A0 5 23.81 2022 1 B+ 8 38.1 2022 1 B0 3 14.29 2022 1 C+ 2 9.52 2023 1 A+ 8 25.81 2023 1 A0 4 12.9 2023 1 B+ 15 48.39 2023 1 B0 3 9.68	2021	1	A0	5	16.67
2022 1 A+ 3 14.29 2022 1 A0 5 23.81 2022 1 B+ 8 38.1 2022 1 B0 3 14.29 2022 1 C+ 2 9.52 2023 1 A+ 8 25.81 2023 1 A0 4 12.9 2023 1 B+ 15 48.39 2023 1 B0 3 9.68	2021	1	B+	10	33.33
2022 1 A0 5 23.81 2022 1 B+ 8 38.1 2022 1 B0 3 14.29 2022 1 C+ 2 9.52 2023 1 A+ 8 25.81 2023 1 A0 4 12.9 2023 1 B+ 15 48.39 2023 1 B0 3 9.68	2021	1	ВО	8	26.67
2022 1 B+ 8 38.1 2022 1 B0 3 14.29 2022 1 C+ 2 9.52 2023 1 A+ 8 25.81 2023 1 A0 4 12.9 2023 1 B+ 15 48.39 2023 1 B0 3 9.68	2022	1	Α+	3	14.29
2022 1 B0 3 14.29 2022 1 C+ 2 9.52 2023 1 A+ 8 25.81 2023 1 A0 4 12.9 2023 1 B+ 15 48.39 2023 1 B0 3 9.68	2022	1	Α0	5	23.81
2022 1 C+ 2 9.52 2023 1 A+ 8 25.81 2023 1 A0 4 12.9 2023 1 B+ 15 48.39 2023 1 B0 3 9.68	2022	1	B+	8	38.1
2023 1 A+ 8 25.81 2023 1 A0 4 12.9 2023 1 B+ 15 48.39 2023 1 B0 3 9.68	2022	1	ВО	3	14.29
2023 1 A0 4 12.9 2023 1 B+ 15 48.39 2023 1 B0 3 9.68	2022	1	C+	2	9.52
2023 1 B+ 15 48.39 2023 1 B0 3 9.68	2023	1	Α+	8	25.81
2023 1 B0 3 9.68	2023	1	A0	4	12.9
	2023	1	B+	15	48.39
2023 1 C0 1 3.23	2023	1	ВО	3	9.68
	2023	1	C0	1	3.23

5. 강의평가점수



 수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목
2023	1	91.47	93.45	91.13	84	
2022	1	90.98	92.29	90.75	78.5	
2022	2	90.98	92.48	90.7		
2021	2	90.19	91.47	89.98		
2021	1	90.01	92.02	89.68	92.5	

6. 강의평가 문항별 현황

		본인평			점수별 인원분포					
번호	평가문항		소속학과,대학평균과의 차이 (+초과,-:미달)		매우 그렇 치않 다	그렇 치않 다	보통이다	그렇 다	매우 그렇 다	
		5점	학과		대학	- 1점	2점	3점	4점	5점
	교강사:	미만	차이 평	균 차	이 평균	178	2 %	2.5	473	2.5

No data have been found.

7. 개설학과 현황

학과	2025/1	2023/1	2022/1	2021/1	2020/1
도시공학과	1강좌(3학점)	1강좌(3학점)	1강좌(3학점)	1강좌(3학점)	1강좌(3학점)

8. 강좌유형별 현황

강좌유형	2020/1	2021/1	2022/1	2023/1	2025/1
일반	1강좌(24)	0강좌(0)	0강좌(0)	1강좌(31)	0강좌(0)
옴니버스	0강좌(0)	1강좌(30)	1강좌(21)	0강좌(0)	1강좌(28)

9. 교과목개요

교육과정	관장학과	국문개요	영문개요	수업목표
학부 2020 - 2023 교육과 정	서울 공과대학 도시공학과	기초경제이론을 바탕으로 입지이론, 토지이용이론, 지역경제 성장이론, 도시경제이론, 지가이론중 지역경제의 기초이론을 이해하고 경제기반이론, 전이-할당 분석, 투입-산출모형, 입지상분석등 관련 분석방법론을 숙지한다.	Review of major urban and regional economic analysis techniques of export base model and regional input-output model; application of such theories to urban and regional planning problems.	
학부 2016 - 2019 교육과 정	서울 공과대학 도시공학과	기초경제이론을 바탕으로 입지이론, 토지이용이론, 지역경제 성장이론, 도시경제이론, 지가이론중 지역경제의 기초이론을 이해하고 경제기반이론, 전이-할당 분석, 투입-산출모형, 입지상분석등 관련 분석방법론을 숙지한다.	Review of major urban and regional economic analysis techniques of export base model and regional input-output model; application of such theories to urban and regional planning problems.	
학부 2013 - 2015 교육과 정	서울 공과대학 도시공학과	기초경제이론을 바탕으로 입지이론, 토지이용이론, 지역경제 성장이론, 도시경제이론, 지가이론중 지역경제의 기초이론을 이해하고 경제기반이론, 전이-할당 분석, 투입-산출모형, 입지상분석등 관련 분석방법론을 숙지한다.	Review of major urban and regional economic analysis techniques of export base model and regional input-output model; application of such theories to urban and regional planning problems.	
학부 2009 - 2012 교육과	서울 공과대학 도시공학	기초경제이론을 바탕으로 입지이론, 토지이용이 론, 지역경제 성장이론, 도시경제이론, 지가	Review of major urban and regional economic analysis techniques of export	

교육과정	관장학과	국문개요	영문개요	수업목표
정	과	이론 중 지역경제의 기초이론을 이해하고 경제 기반이론, 전이-할당 분석, 투입-산출모형, 입지 상분석 등 관련 분석방법론을 숙지한다.	base model and regional input-output model; application of such theories to urban and regional planning problems.	
학부 2005 - 2008 교육과 정	서울 공과대학 도시건설환경 공학과군 도시 공학과	론, 지역경제 성장이론, 도시경제이론, 지가이론 즉 지역경제의 기초이론은 이해하고 경제기바이	Review of major urban and regional economic theories of spatial equilibrium, rent theory and economic growth; application of such theories to urban and regional planning problems.	
학부 2001 - 2004 교육과 정	도시건설환경	기초경제이로을 바탕으로 입지이론, 토지이용이론, 지역경제 성장이론, 도시경제이론, 지가이론증 지역경제의 기초이론을 이해하고 경제기반이론, 전이-할당 분석, 투입-산출모형, 입지상분석등 관련 분석방법론을 숙지한다.	Review of major urban and regional economic theories of spatial equilibrium, rent theory and economic growth; application of such theories to urban and regional planning problems.	
학부 1997 - 2000 교육과 정	서울 공과대학 도시환경건설 공학과군 도시 공학	을 형태적 변화뿐만 아니라 사회, 경제, 생산기	Review of major urban and regional economic theories of spatial equilibrium, rent theory and economic growth; application of such theories to urban and regional planning problems.	
학부 1997 - 2000 교육과 정	서울 공과대학 도시공학과	인간이 정착생활을 하기 시작한 조그마한 취락 에서부터 오늘날의 거대도시를 이루게 된 과정 을 형태적 변화뿐만 아니라 사회, 경제, 생산기 술 등 문명의 발달과 연관시켜 역사발전이 도시 적으로 어떻게 나타나는가를 학습하고, 미래 정 보화사회의 도시모습을 예측해 본다.	Review of major urban and regional economic theories of spatial equilibrium, rent theory and economic growth; application of such theories to urban and regional planning problems.	
학부 1989 - 1992 교육과 정	서울 공과대학 도시공학과	193	9 (1)	
학부 1989 - 1992 교육과 정	서울 상경대학 경제학			

10. CQI 등록내역	
	No data have been found.

