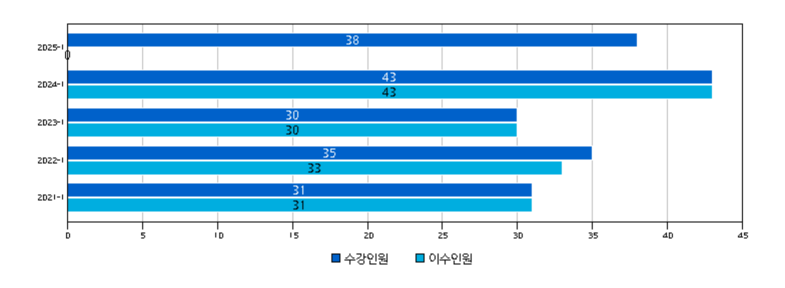
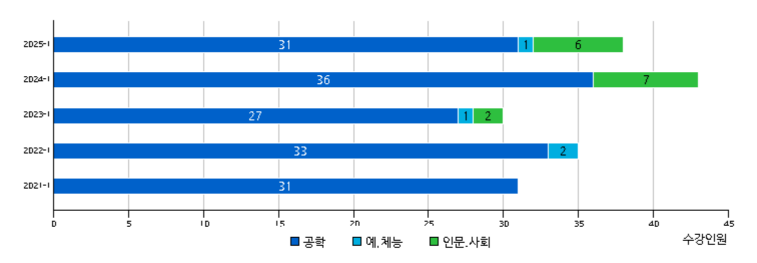
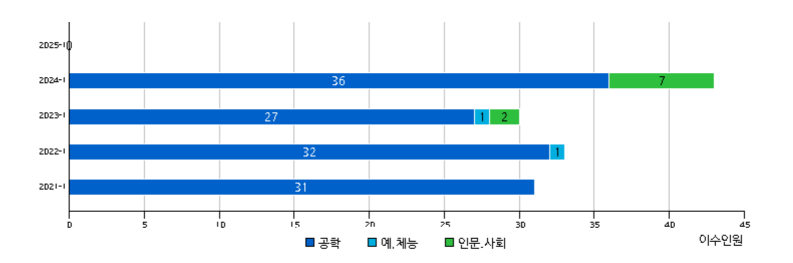
1. 교과목 수강인원



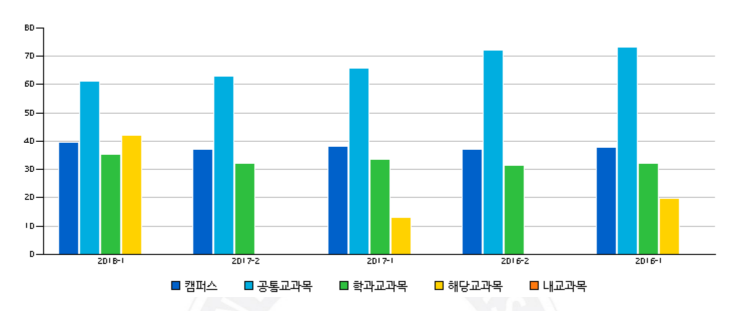




수업년도	수업학기	계열구분	수강인원	이수인원
2021	1	공학	31	31
2022	1	공학	33	32
2022	1	예,체능	2	1
2023	1	인문.사회	2	2
2023	1	공학	27	27
2023	1	예,체능	1	1
2024	1	인문.사회	7	7
2024	1	공학	36	36
2025	1	인문.사회	6	0
2025	1	공학 31		0
2025	1	예,체능	1	0



2. 평균 수강인원

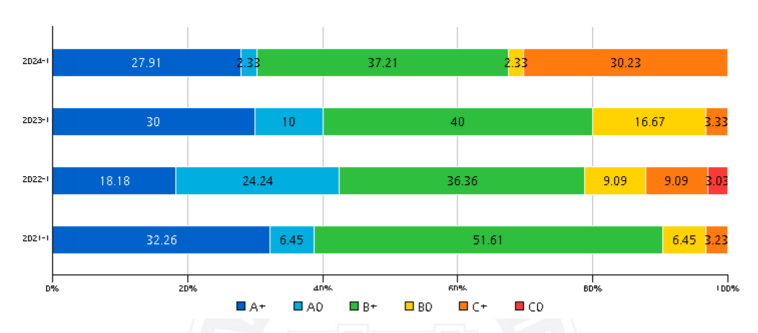


수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목
2018	1	39.54	61.09	35.36	42	
2017	2	37.26	63.09	32.32		
2017	1	38.26	65.82	33.5	13	
2016	2	37.24	72.07	31.53		
2016	1	37.88	73.25	32.17	20	

3. 성적부여현황(평점)



4. 성적부여현황(등급)



수업학기

1

등급

C+

인원

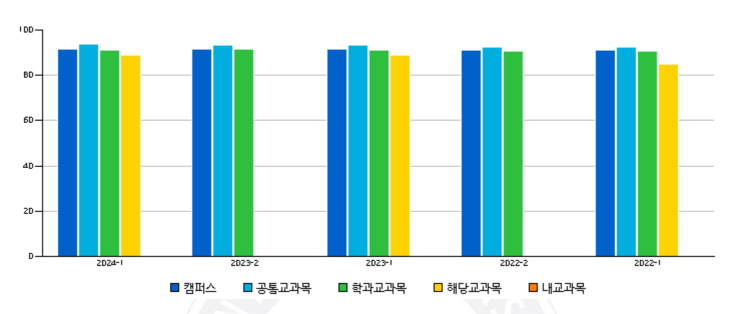
13

비율

30.23

 수업년도	수업학기	등급	인원	비율	수업년도
2021	1	Δ+	10	32.26	2024
		A0			
2021	1		2	6.45	
2021	1	B+	16	51.61	
2021	1	ВО	2	6.45	
2021	1	C+	1	3.23	
2022	1	Α+	6	18.18	
2022	1	A0	8	24.24	
2022	1	B+	12	36.36	
2022	1	ВО	3	9.09	
2022	1	C+	3	9.09	
2022	1	C0	1	3.03	
2023	1	Α+	9	30	
2023	1	Α0	3	10	
2023	1	B+	12	40	
2023	1	В0	5	16.67	
2023	1	C+	1	3.33	
2024	1	Α+	12	27.91	
2024	1	A0	1	2.33	
2024	1	B+	16	37.21	
2024	1	ВО	1	2.33	

5. 강의평가점수



수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목
2024	1	91.5	93.79	91.1	89	
2023	2	91.8	93.15	91.56		
2023	1	91.47	93.45	91.13	89	
2022	2	90.98	92.48	90.7		
2022	1	90.98	92.29	90.75	85	

6. 강의평가 문항별 현황

		본인평 균 (가중 치적용)				점수	별 인원	실분포	
번호	평가문항		소속학과,대학평균과의 차이 (+초과,-:미달)		매우 그렇 치않 다	그렇 치않 다	보통 이다	그렇 다	매우 그렇 다
		5점 미만	학과	대학	1 저	2점	3점	4점	디
	교강사:		차이 평균	차이 평균	- 1점	22	2.5	78 478	5점

No data have been found.

7. 개설학과 현황

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

8. 강좌유형별 현황

강좌유형	2021/1	2022/1	2023/1	2024/1	2025/1
일반	1강좌(31)	1강좌(35)	1강좌(30)	1강좌(43)	1강좌(38)

9. 교과목개요

교육과정	관장학과	국문개요	영문개요	수업목표
학부 2024 - 2027 교육과 정	서울 공과대학 도시공학과	도시라는 대상은 그 안에 거주하는 인간의 활동을 담는 그릇으로서의 역할을 한다. 그러한 공간적 범위 내에서 인간이 영위하는 활동 중 가장핵심이 되는 경제행위는 인간활동의 결과물로서의 물리적 환경을 결정짓는 중요한 원동력이 된다. 이러한 공간에 기초한 경제행위를 다루는 학문분야로서 도시경제학이 있으며, 특히나 부동산시장은 그 실질적인 작동의 장으로서 기능하고 있다. 본 교과는 도시현상을 부동산시장의 관점에서 해석하고 부동산시장을 좀 더 효율적으로 운영함으로써 결과적으로는 효율적인 도시구조를 구성할 수 있는 정책적 대안을 모색할 수 있는 논리적 사고를 함양함을 목적으로 한다.	Although these problems are truly urban in nature, they could be solved without abandoning our cities. This course deals with those kinds of pros and cops of our	
학부 2020 - 2023 교육과 정	서울 공과대학 도시공학과	도시라는 대상은 그 안에 거주하는 인간의 활동을 담는 그릇으로서의 역할을 한다. 그러한 공간 적 범위 내에서 인간이 영위하는 활동 중 가장 핵심이 되는 경제행위는 인간활동의 결과물로서 의 물리적 환경을 결정짓는 중요한 원동력이	side, cities facilitate productions and trade.	

교육과정	관장학과	국문개요	영문개요	수업목표
		된다. 이러한 공간에 기초한 경제행위를 다루는학문분야로서 도시경제학이 있으며, 특히나 부동산시장은 그 실질적인 작동의 장으로서 기능하고 있다. 본 교과는 도시현상을 부동산시장의 관점에서 해석하고 부동산시장을 좀 더 효율적으로 운영함으로써 결과적으로는 효율적인 도시구조를 구성할 수 있는 정책적 대안을 모색할수 있는 논리적 사고를 함양함을 목적으로 한다.	serious problerms such as poverty, congestion, pollution, and crime. Although these problems are truly urban in nature, they could be solved without abandoning our cities. This course deals with those kinds of pros and cons of our cities and discusses policy alternatives to solve urban problems and to increase the vitality of cities.	
학부 2016 - 2019 교육과 정	서울 공과대학 도시공학과	도시라는 대상은 그 안에 거주하는 인간의 활동을 담는 그릇으로서의 역할을 한다. 그러한 공간적 범위 내에서 인간이 영위하는 활동 중 가장핵심이 되는 경제행위는 인간활동의 결과물로서의 물리적 환경을 결정짓는 중요한 원동력이 된다. 이러한 공간에 기초한 경제행위를 다루는 학문분야로서 도시경제학이 있으며, 특히나 부동산시장은 그 실질적인 작동의 장으로서 기능하고 있다. 본 교과는 도시현상을 부동산시장의 관점에서 해석하고 부동산시장을 좀 더 효율적으로 운영함으로써 결과적으로는 효율적인 도시구조를 구성할 수 있는 정책적 대안을 모색할 수 있는 논리적 사고를 함양함을 목적으로 한다.	This course explores the economics of cities and urban problems. On the positive side, cities facilitate productions and trade. As a result, they increase our standard of living. On the other hand, cities also have serious problerms such as poverty, congestion, pollution, and crime. Although these problems are truly urban in nature, they could be solved without abandoning our cities. This course deals with those kinds of pros and cons of our cities and discusses policy alternatives to solve urban problems and to increase the vitality of cities.	
학부 2013 - 2015 교육과 정	서울 공과대학 도시공학과	도시라는 대상은 그 안에 거주하는 인간의 활동을 담는 그릇으로서의 역할을 한다. 그러한 공간적 범위 내에서 인간이 영위하는 활동 중 가장핵심이 되는 경제행위는 인간활동의 결과물로서의 물리적 환경을 결정짓는 중요한 원동력이 된다. 이러한 공간에 기초한 경제행위를 다루는 학문분야로서 도시경제학이 있으며, 특히나 부동산시장은 그 실질적인 작동의 장으로서 기능하고 있다. 본 교과는 도시현상을 부동산시장의 관점에서 해석하고 부동산시장을 좀 더 효율적으로 운영함으로써 결과적으로는 효율적인 도시구조를 구성할 수 있는 정책적 대안을 모색할 수 있는 논리적 사고를 함양함을 목적으로 한다.	This course explores the economics of cities and urban problems. On the positive side, cities facilitate productions and trade. As a result, they increase our standard of living. On the other hand, cities also have serious problerms such as poverty, congestion, pollution, and crime. Although these problems are truly urban in nature, they could be solved without abandoning our cities. This course deals with those kinds of pros and cons of our cities and discusses policy alternatives to solve urban problems and to increase the vitality of cities.	
학부 2009 - 2012 교육과 정	서울 공과대학 도시공학과	도시를 이해함에 있어서 경제적인 활동과 그에 따른 토지이용의 형성간의 관계를 파악하는 것은 중요한 실마리를 제공해준다. 따라서 본 과 목에서는 도시를 형성시키고 변화시키는 경제적 인 기제를 도시적 토지이용이라는 물리적인 현 상과 관련지어 이론화하고 해석하는 분야인 도 시경제와 실질적으로 도시를 만들어 가는 부동 산 분야를 경제적인 관점에서 이론화하는 부동 산경제에 대한 기초이론과 실용적 적용 방법론 을 학습한다.	Economic activities are the main forces to formulate the land use configuration in a city. This course tries to interpret the physical configuration of a city in economic perspectives. In addition, economic understandings on real estate developments as a main body to form a physical shape of a city are pursued.	

10. CQI 등 록 내역	
	No data have been found.
	No data have been found.

