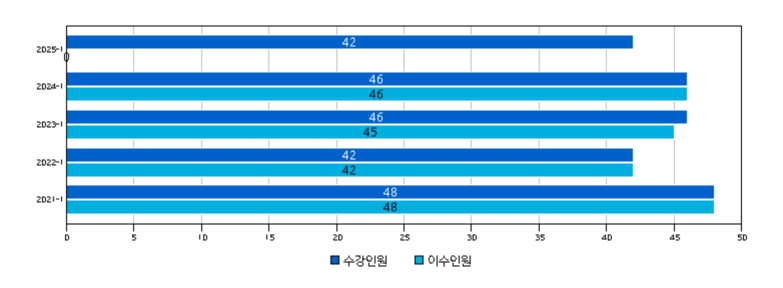
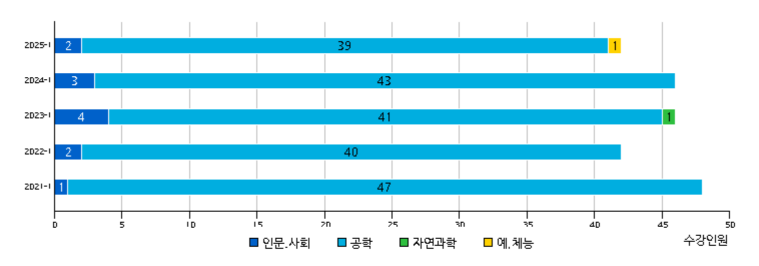
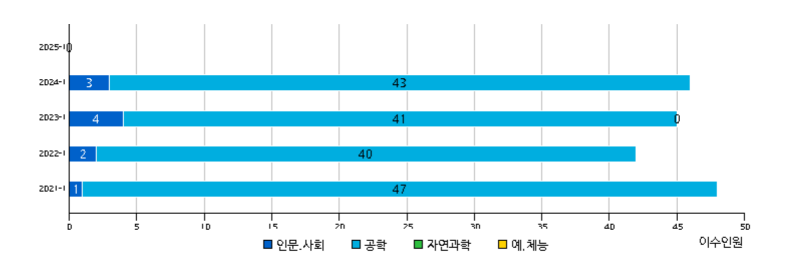
#### 1. 교과목 수강인원

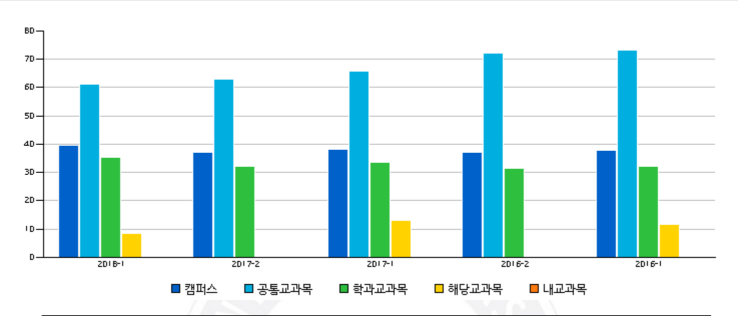






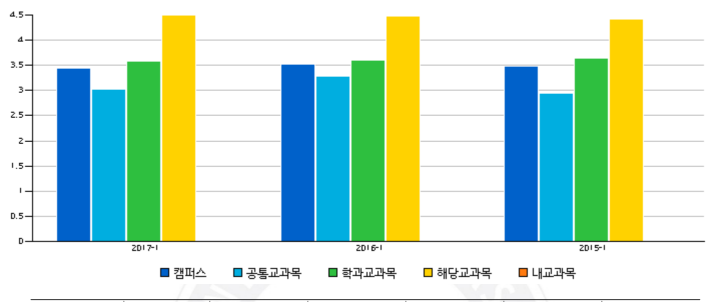
수업년도	수업학기	계열구분	수강인원	이수인원
2021	1	인문.사회	1	1
2021	1	공학	47	47
2022	1	인문.사회	2	2
2022	1	공학	40	40
2023	1	인문.사회	4	4
2023	1	자연과학	1	0
2023	1	공학	41	41
2024	1	인문.사회	3	3
2024	1	공학	43	43
2025	1	인문.사회	2	0
2025	1	공학	39	0
2025	1	예,체능	1	0

#### 2. 평균 수강인원



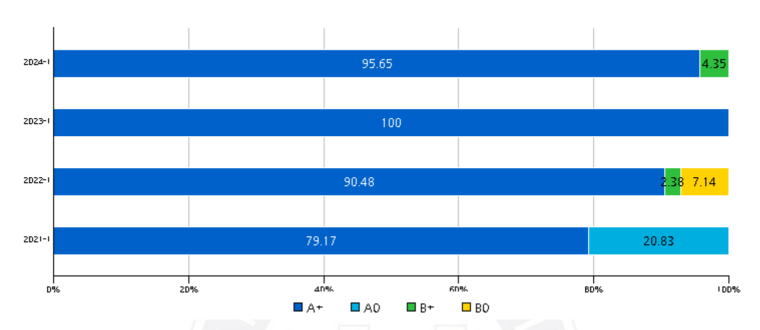
수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목
2018	1	39.54	61.09	35.36	8.33	
2017	2	37.26	63.09	32.32		
2017	1	38.26	65.82	33.5	13	
2016	2	37.24	72.07	31.53		
2016	1	37.88	73.25	32.17	11.75	

### 3. 성적부여현황(평점)



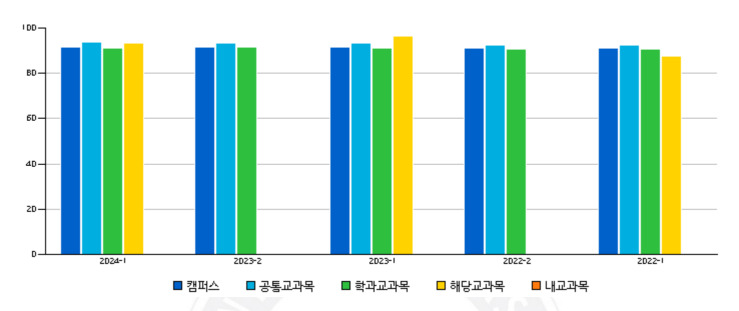
수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목
2017	1	3.44	3.02	3.58	4.5	
2016	1	3.52	3.29	3.61	4.49	
2015	1	3.49	2.94	3.64	4.43	

### 4. 성적부여현황(등급)



수업년도	수업학기	등급	인원	비율
2021	1	A+	38	79.17
2021	1	Α0	10	20.83
2022	1	A+	38	90.48
2022	1	B+	1	2.38
2022	1	В0	3	7.14
2023	1	A+	45	100
2024	1	A+	44	95.65
2024	1	B+	2	4.35

#### 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	

#### 6. 강의평가 문항별 현황

		н олт				점수	별 인원	실분포	
번호	평가문항	본인평 균 (가중 치적용)	차	ዘ학평균과의 ·이 ,-:미달)	매우 그렇 치않 다	그렇 치않 다	보통 이다	그렇 다	매우 그렇 다
		5점	학과	대학	- 1점	2점	3점	4점	디
	교강사:	미만	차이 평균	차이 평균	12	22	2.5	42	5점

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)
옴니버스	0강좌(0)	1강좌(15)	0강좌(0)	0강좌(0)	0강좌(0)

#### 9. 교과목개요

교육과정	관장학과	국문개요	영문개요	수업목표
학부 2024 - 2027 교육과 정	서울 공과대학 도시공학과	대학원 학부과정을 마침에 있어 그동안 도시계 획 관계뿐만 아니라 관련학과 등에서 습득한 지 식과 훈련, 그리고 문제의식을 가지고 학생들의 장래 전공분야와 관련시켜 졸업논문 연구 또는 졸업설계 계획을 한다. 종합설계 1에서는 테마의 선정, 연구 설계 계획 서 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 교육과 정	서울 공과대학 도시공학과	대학원 학부과정을 마침에 있어 그동안 도시계 획 관계뿐만 아니라 관련학과 등에서 습득한 지 식과 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	

교육과정	관장학과	국문개요	영문개요	수업목표
		종합설계 1에서는 테마의 선정, 연구 설계 계획 서 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 교육과 정	서울 공과대학 도시공학과	대학원 학부과정을 마침에 있어 그동안 도시계 획 관계뿐만 아니라 관련학과 등에서 습득한 지 식과 훈련, 그리고 문제의식을 가지고 학생들의 장래 전공분야와 관련시켜 졸업논문 연구 또는 졸업설계 계획을 한다. 종합설계 1에서는 테마의 선정, 연구 설계 계획 서 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 교육과 정	서울 공과대학 도시공학과	대학원 학부과정을 마침에 있어 그동안 도시계 획 관계뿐만 아니라 관련학과 등에서 습득한 지 식과 훈련, 그리고 문제의식을 가지고 학생들의 장래 전공분야와 관련시켜 졸업논문 연구 또는 졸업설계 계획을 한다. 종합설계 1에서는 테마의 선정, 연구 설계 계획 서 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 교육과 정	서울 공과대학 도시공학과	대학원 학부과정을 마침에 있어 그동안 도시계 획 관계뿐만 아니라 관련학과 등에서 습득한 지 식과 훈련, 그리고 문제의식을 가지고 학생들의 장래 전공분야와 관련시켜 졸업논문 연구 또는 졸업설계 계획을 한다. 종합설계 1에서는 테마의 선정, 연구 설계 계획 서 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 교육과 정	서울 공과대학 도시건설환경 공학과군 도시 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 도시계획관계뿐만 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 교육과 정	서울 공과대학 도시건설환경 공학과군 도시 공학과	대학원 학부과정을 마침에 있어 그동안 도시계 획 관계뿐만 아니라 관련학과 등에서 습득한 지 식과 훈련, 그리고 문제의식을 가지고 학생들의 장래 전공분야와 관련시켜 졸업논문 연구 또는 졸업설계 계획을 한다. 종합설계 1에서는 테마의 선정, 연구 설계 계획 서 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.	

교육과정	관장학과	국문개요	영문개요	수업목표
		서 발표한다.		
학부 1997 - 2000 교육과 정	서울 공과대학 도시환경건설 공학과군 도시 공학	장래 전공분야와 관련시켜 졸업논문 연구 또는 족언석계 계회을 하다	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 교육과 정	서울 공과대학 도시공학과	대학의 학부과정을 마침에 있어 그동안 도시계 획 관계뿐만 아니라 관련학과 등에서 습득한 지 식과 훈련, 그리고 문제의식을 가지고 학생들의 장래 전공분야와 관련시켜 졸업논문 연구 또는 졸업설계 계획을 한다. 종합설계1 에서는 테마의 선정, 연구 설계 계획 서 작성과 조사분석 실험 등을 거쳐 연구·설계의 개괄적 윤곽안을 마련하여 교 수와 학생 앞에서 발표한다.	ndividual 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 교육과 정	서울 공과대학 도시공학과			

### 10. CQI 등록내역

No data have been found.