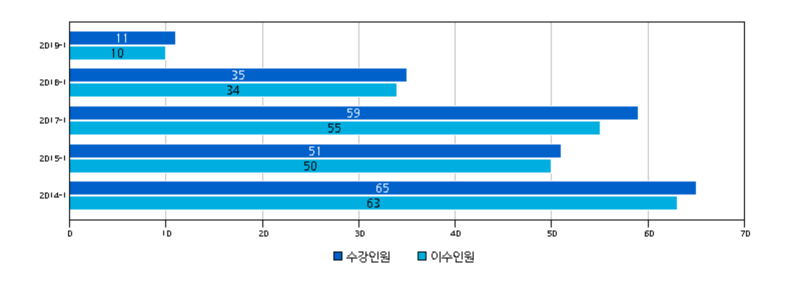
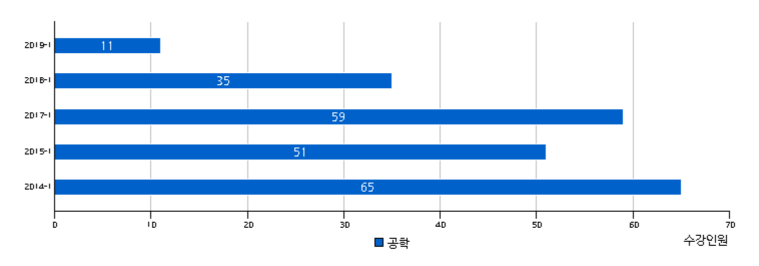
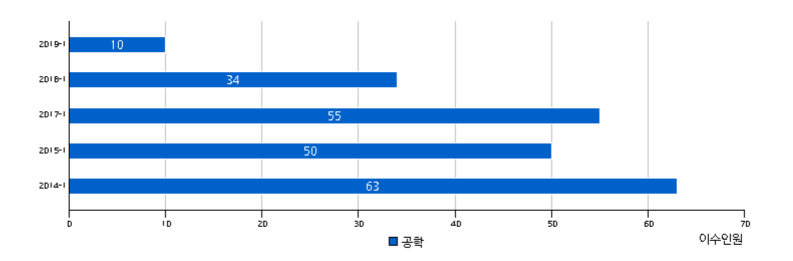
1. 교과목 수강인원



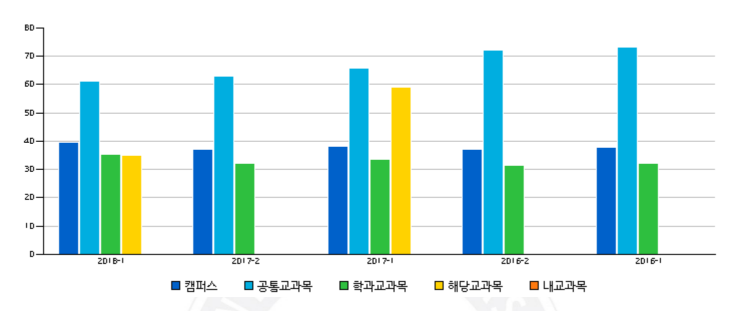




 수업년도	수업학기	계열구분	수강인원	이수인원
2014	1	공학	65	63
2015	1	공학	51	50
2017	1	공학	59	55
2018	1	공학	35	34
2019	1	공학	11	10



2. 평균 수강인원



수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목
2018	1	39.54	61.09	35.36	35	
2017	2	37.26	63.09	32.32		
2017	1	38.26	65.82	33.5	59	
2016	2	37.24	72.07	31.53		
2016	1	37.88	73.25	32.17		

3. 성적부여현황(평점)



4. 성적부여현황(등급)

2017

2017

2017

2017

2018

2018

1

1

1

1

1

1

BO

C+

C0

D0

Α+

Α0

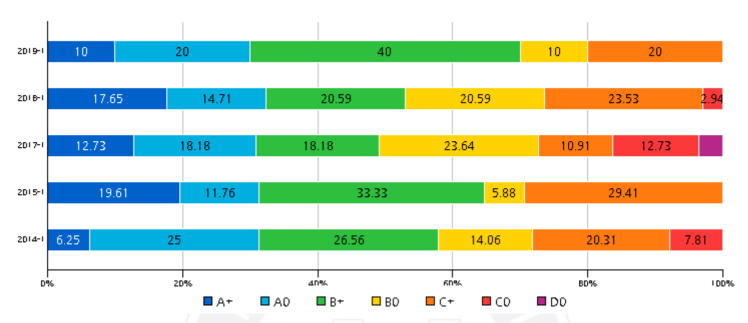
13

6

7

2

6 5



수업년도	수업학기	등급	인원	비율	수업년도	수업학기	등급	인원	비율
2014	1	Α+	4	6.25	2018	1	B+	7	20.59
2014	1	A0	16	25	2018	1	ВО	7	20.59
2014	1	B+	17	26.56	2018	1	C+	8	23.53
2014	1	ВО	9	14.06	2018	1	C0	1	2.94
2014	1	C+	13	20.31	2019	1	Α+	1	10
2014	1	C0	5	7.81	2019	1	A0	2	20
2015	1	A+	10	19.61	2019	1	B+	4	40
2015	1	A0	6	11.76	2019	1	ВО	1	10
2015	1	B+	17	33.33	2019	1	C+	2	20
2015	1	ВО	3	5.88					
2015	1	C+	15	29.41	-				
2017	1	Α+	7	12.73	-				
2017	1	A0	10	18.18	-				
2017	1	B+	10	18.18	-				

23.64

10.91

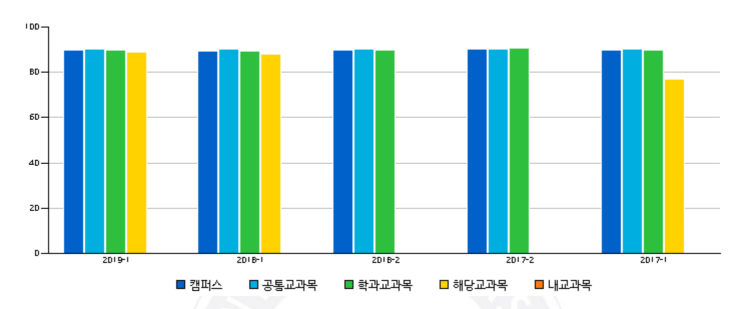
12.73

3.64

17.65

14.71

5. 강의평가점수



수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목
2019	1	89.75	90.43	89.64	89	
2018	1	89.55	90.19	89.44	88	
2018	2	89.75	90.05	89.7		
2017	2	90.46	90.27	90.49		
2017	1	89.91	90.14	89.87	77	

6. 강의평가 문항별 현황

		본인평 균 (가중 치적용)	NITTH			점수별 인원분포					
번호	평가문항		소속학과,대학평균과의 차이 (+초과,-:미달)		매우 그렇 치않 다	그렇 치않 다	보통 이다	그렇 다	매우 그렇 다		
		5점 미만	힉	과	다	학	· 1점	2점	3점	4점	5점
	교강사:		차이	평균	차이	평균	178	42	2.5	42) A

No data have been found.

7. 개설학과 현황

학과	2019/1	2018/1	2017/1	2015/1	2014/1
 건축학부	1강좌(3학점)	1강좌(3학점)	1강좌(3학점)	1강좌(3학점)	1강좌(3학점)

8. 강좌유형별 현황

강좌유형	2014/1	2015/1	2017/1	2018/1	2019/1
일반	1강좌(66)	1강좌(52)	1강좌(59)	1강좌(35)	1강좌(11)

9. 교과목개요

교육과정	관장학과	국문개요	영문개요	수업목표
학부 2013 - 2015 교육과 정	서울 공과대학 건축학부	도시계획의 전반적인 개념을 수업하는 과정으로 학생들에게 인간의 공동체 생활을 형성하는 기 본적인 틀로서의 도시의 개념, 계획의 개념, 도 시문제의 실상과 과제 등 여러 도시 계획 전반에 관한 개념과 문제의식을 강의하고 이를 바탕으 로 오늘날 우리 도시가 안고 있는 사회적, 경제 적, 문화적, 그리고 환경적인 문제들을 재조명하 여 이를 해결 할 수 있는 앞으로의 가능성에 대 해 연구한다.	CITY HISTORY	
학부 2009 - 2012 교육과 정	서울 공과대학 건축학부	도시계획의 전반적인 개념을 수업하는 과정으로 학생들에게 인간의 공동체 생활을 형성하는 기 본적인 틀로서의 도시의 개념, 계획의 개념, 도 시문제의 실상과 과제 등 여러 도시 계획 전반에 관한 개념과 문제의식을 강의하고 이를 바탕으 로 오늘날 우리 도시가 안고 있는 사회적, 경제 적, 문화적, 그리고 환경적인 문제들을 재조명하 여 이를 해결 할 수 있는 앞으로의 가능성에 대 해 연구한다.	CITY HISTORY	

교육과정	관장학과	국문개요	영문개요	수업목표
학부 2005 - 2008 교육과 정	서울 공과대학 건축학부	도시계획의 전반적인 개념을 수업하는 과정으로 학생들에게 인간의 공동체 생활을 형성하는 기 본적인 틀로서의 도시의 개념, 계획의 개념, 도 시문제의 실상과 과제 등 여러 도시 계획 전반에 관한 개념과 문제의식을 강의하고 이를 바탕으 로 오늘날 우리 도시가 안고 있는 사회적, 경제 적, 문화적, 그리고 환경적인 문제들을 재조명하 여 이를 해결 할 수 있는 앞으로의 가능성에 대 해 연구한다.	This course studies fundamental theories and concepts related to urban planning and design. Students learn concept of city as a fundamental unit for constituting our community, planning theories, and facts and tasks in urban context. Based on the theories students are encouraged to study and research social, economical, cultural, and environmental problems of current city and to propose possible solutions for the tasks.	
학부 2005 - 2008 교육과 정	서울 건축대학 건축학부	도시계획의 전반적인 개념을 수업하는 과정으로 학생들에게 인간의 공동체 생활을 형성하는 기 본적인 틀로서의 도시의 개념, 계획의 개념, 도 시문제의 실상과 과제 등 여러 도시 계획 전반에 관한 개념과 문제의식을 강의하고 이를 바탕으 로 오늘날 우리 도시가 안고 있는 사회적, 경제 적, 문화적, 그리고 환경적인 문제들을 재조명하 여 이를 해결 할 수 있는 앞으로의 가능성에 대 해 연구한다.	This course studies fundamental theories and concepts related to urban planning and design. Students learn concept of city as a fundamental unit for constituting our community, planning theories, and facts and tasks in urban context. Based on the theories students are encouraged to study and research social, economical, cultural, and environmental problems of current city and to propose possible solutions for the tasks.	

10. CQI 등록내역

No data have been found.