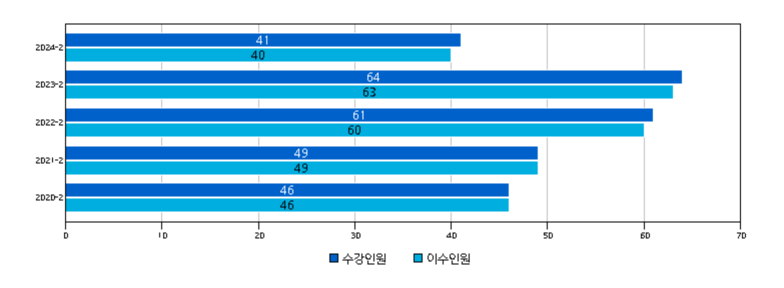
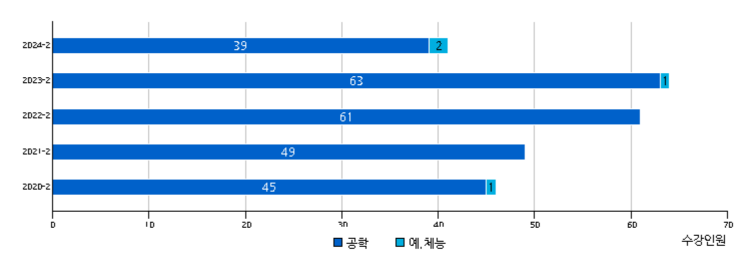
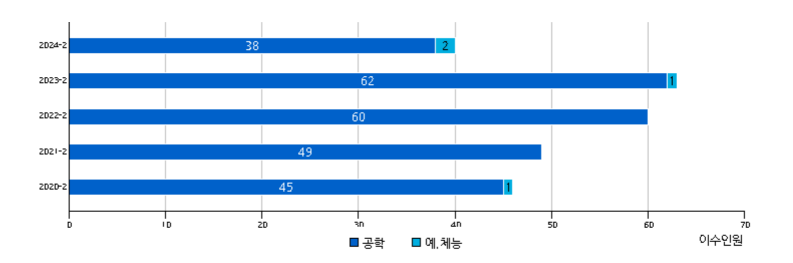
1. 교과목 수강인원



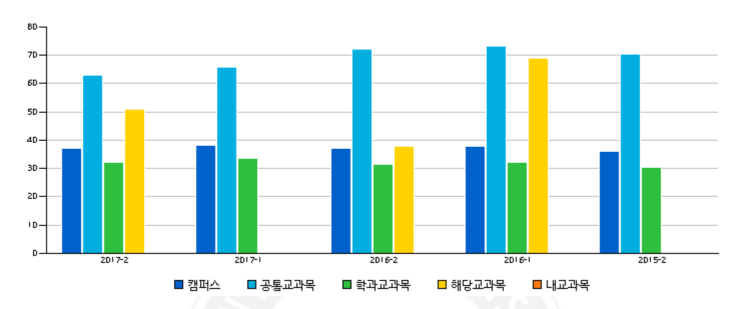




수업년도	수업학기	계열구분	수강인원	이수인원
2020	2	공학	45	45
2020	2	예,체능	1	1
2021	2	공학	49	49
2022	2	공학	61	60
2023	2	공학	63	62
2023	2	예,체능	1	1
2024	2	공학	39	38
2024	2	예,체능	2	2

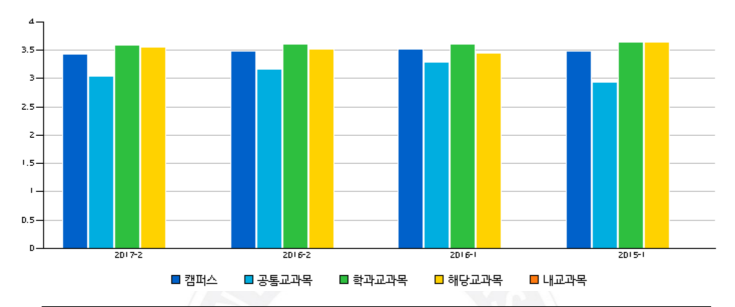


2. 평균 수강인원



수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목
2017	2	37.26	63.09	32.32	51	
2017	1	38.26	65.82	33.5		
2016	2	37.24	72.07	31.53	38	
2016	1	37.88	73.25	32.17	69	
2015	2	36.28	70.35	30.36		

3. 성적부여현황(평점)



수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목
2017	2	3.44	3.05	3.59	3.56	
2016	2	3.49	3.16	3.61	3.53	
2016	1	3.52	3.29	3.61	3.46	
2015	1	3.49	2.94	3.64	3.64	

비율

20.634.7622.739.09

34.09 4.55 29.55

교과목 포트폴리오 (ARE4078 건축실무)

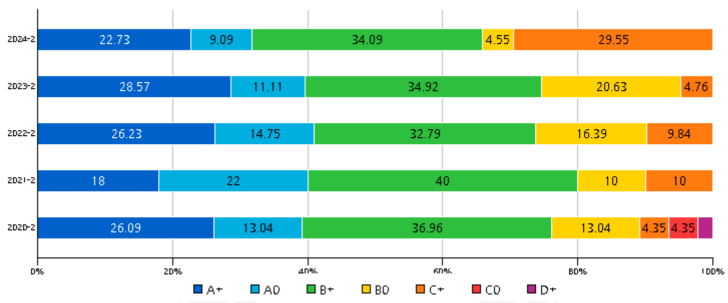
4. 성적부여현황(등급)

2023

2

B+

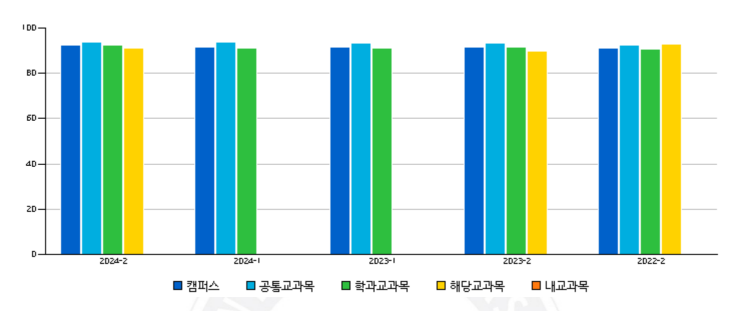
22



			7			L		
수업년도	수업학기	등급	인원	비율	수업년도	수업학기	등급	인원
2020	2	Α+	12	26.09	2023	2	ВО	13
2020	2	A0	6	13.04	2023	2	C+	3
2020	2	B+	17	36.96	2024	2	Α+	10
2020	2	ВО	6	13.04	2024	2	A0	4
2020	2	C+	2	4.35	2024	2	B+	15
2020	2	C0	2	4.35	2024	2	ВО	2
2020	2	D+	1	2.17	2024	2	C+	13
2021	2	Α+	9	18				
2021	2	A0	11	22	_			
2021	2	B+	20	40	_			
2021	2	В0	5	10	_			
2021	2	C+	5	10	_			
2022	2	Α+	16	26.23	_			
2022	2	A0	9	14.75	_			
2022	2	B+	20	32.79	_			
2022	2	ВО	10	16.39	_			
2022	2	C+	6	9.84	_			
2023	2	Α+	18	28.57	_			
2023	2	A0	7	11.11	_			

34.92

5. 강의평가점수



 수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목
2024	2	92.56	93.8	92.33	91	
2024	1	91.5	93.79	91.1		
2023	1	91.47	93.45	91.13		
2023	2	91.8	93.15	91.56	90	
2022	2	90.98	92.48	90.7	93	

6. 강의평가 문항별 현황

		ноп						점수팀	별 인원	년분포	
번호	평가문항	본인평 균 (가중 치적용)	소속 [†]	학과,다 차 +초과,	학평균 이 ,-:미달		매우 그렇 치않 다	그렇 치않 다	보통 이다	그렇 다	매우 그렇 다
		5점 미만	학	과	대	학	· 1점	2점	3점	4점	5점
	교강사:	미만	차이	평균	차이	평균	12	42	28	42	2.5

No data have been found.

7. 개설학과 현황

학과	2024/2	2023/2	2022/2	2021/2	2020/2
건축학부	1강좌(3학점)	1강좌(3학점)	1강좌(3학점)	1강좌(3학점)	1강좌(3학점)

8. 강좌유형별 현황

강좌유형	2020/2	2021/2	2022/2	2023/2	2024/2
일반	1강좌(46)	1강좌(50)	1강좌(62)	1강좌(64)	1강좌(45)

9. 교과목개요

교육과정	관장학과	국문개요	영문개요	수업목표
학부 2020 - 2023 교육과 정	서울 공과대학 건축학부	실제 건축 프로젝트를 수행하기 위한 입문 과정으로서 학생 개개인이 일정기간동안 특정 설계 사무실에서 설계작업의 진행 및 전개과정을 습득하고 보다 구체적인 건축실무 작업을 통하여건축 실무의 전반적인 이해를 돕는 것을 수업의 목적으로 한다.	This course is introductury course of performing actual architecture project.	
학부 2016 - 2019 교육과 정	서울 공과대학 건축학부	실제 건축 프로젝트를 수행하기 위한 입문 과정으로서 학생 개개인이 일정기간동안 특정 설계사무실에서 설계작업의 진행 및 전개과정을 습득하고 보다 구체적인 건축실무 작업을 통하여건축 실무의 전반적인 이해를 돕는 것을 수업의목적으로 한다.	This course is introductury course of performing actual architecture project.	
학부 2013 - 2015 교육과 정	서울 공과대학 건축학부	실제 건축 프로젝트를 수행하기 위한 입문 과정 으로서 학생 개개인이 일정기간동안 특정 설계 사무실에서 설계작업의 진행 및 전개과정을 습 득하고 보다 구체적인 건축실무 작업을 통하여 건축 실무의 전반적인 이해를 돕는 것을 수업의 목적으로 한다.	This course is introductury course of performing actual architecture project.	

교육과정	관장학과	국문개요	영문개요	수업목표
학부 2009 - 2012 교육과 정	서울 공과대학 건축학부	건축실무 실제 건축 프로젝트를 수행하기 위한 입문 과정 으로서 학생 개개인이 일정기간동안 특정 설계 사무실에서 설계작업의 진행 및 전개과정을 습 득하고 보다 구체적인 건축실무 작업을 통하여 건축 실무의 전반적인 이해를 돕는 것을 수업의 목적으로 한다.	Architectural Practice	
학부 2005 - 2008 교육과 정	서울 공과대학 건축학부	실제 건축 프로젝트를 수행하기 위한 입문 과정 으로서 학생 개개인이 일정기간동안 특정 설계 사무실에서 설계작업의 진행 및 전개과정을 습 득하고 보다 구체적인 건축실무 작업을 통하여 건축 실무의 전반적인 이해를 돕는 것을 수업의 목적으로 한다.	ARE 478 Architectural Practice As an introductory step for students to manage architectural real project, this class requires students to work at practicing architects' office as interns. Students are expected to broaden their hands-on knowledge on various architectural issues they may face after graduation.	
학부 2005 - 2008 교육과 정	서울 건축대학 건축학부	실제 건축 프로젝트를 수행하기 위한 입문 과정 으로서 학생 개개인이 일정기간동안 특정 설계 사무실에서 설계작업의 진행 및 전개과정을 습 득하고 보다 구체적인 건축실무 작업을 통하여 건축 실무의 전반적인 이해를 돕는 것을 수업의 목적으로 한다.	ARE 478 Architectural Practice As an introductory step for students to manage architectural real project, this class requires students to work at practicing architects' office as interns. Students are expected to broaden their hands-on knowledge on various architectural issues they may face after graduation.	
	서울 건축대학 건축공학부 건 축학전공	실제 건축 프로젝트를 수행하기 위한 입문 과정 으로서 학생 개개인이 일정기간동안 특정 설계 사무실에서 설계작업의 진행 및 전개과정을 습 득하고 보다 구체적인 건축실무 작업을 통하여 건축 실무의 전반적인 이해를 돕는 것을 수업의 목적으로 한다.	ARE 478 Architectural Practice As an introductory step for students to manage architectural real project, this class requires students to work at practicing architects' office as interns. Students are expected to broaden their hands-on knowledge on various architectural issues they may face after graduation.	

10. CQI 등록내역
No data have been found.

