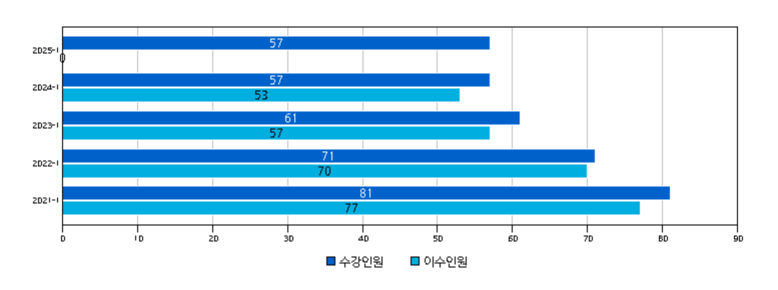
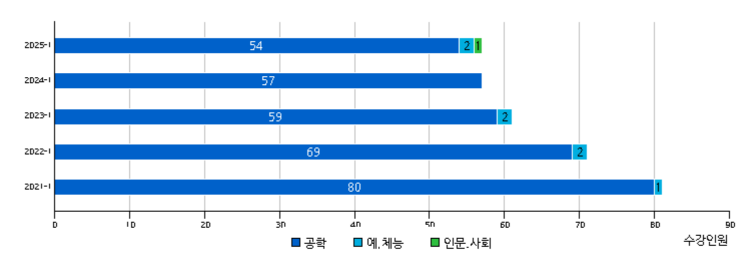
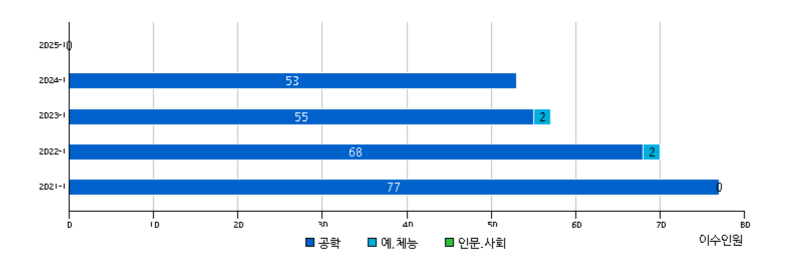
1. 교과목 수강인원



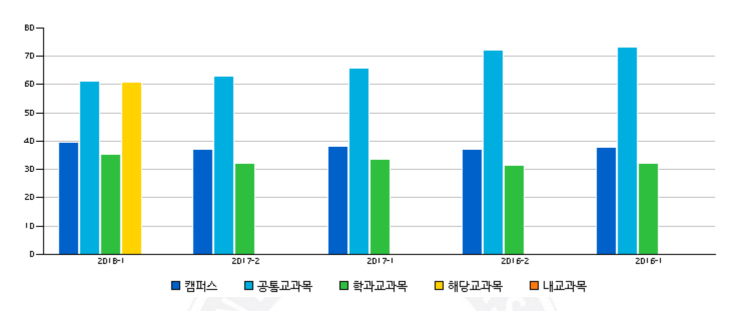




수업년도	수업학기	계열구분	수강인원	이수인원
2021	1	공학	80	77
2021	1	예,체능	1	0
2022	1	공학	69	68
2022	1	예,체능	2	2
2023	1	공학	59	55
2023	1	예,체능	2	2
2024	1	공학	57	53
2025	1	인문.사회	1	0
2025	1	공학	54	0
2025	1	예,체능	2	0



2. 평균 수강인원



수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목
2018	1	39.54	61.09	35.36	61	
2017	2	37.26	63.09	32.32		
2017	1	38.26	65.82	33.5		
2016	2	37.24	72.07	31.53		
2016	1	37.88	73.25	32.17		

3. 성적부여현황(평점)



수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목

No data have been found.

비율

20.7511.329.43

13.21

1.897.559.433.77

교과목 포트폴리오 (ARE3085 건축재료및활용)

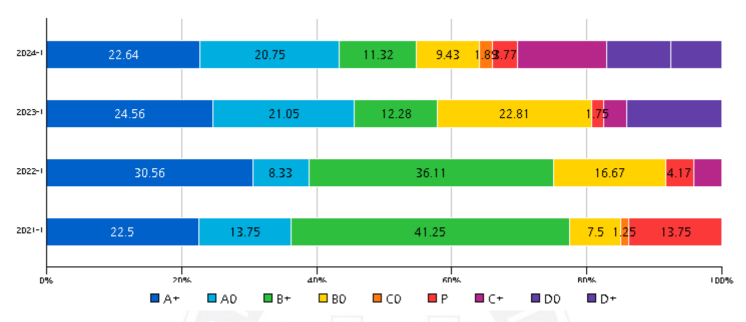
4. 성적부여현황(등급)

2024

1

Α+

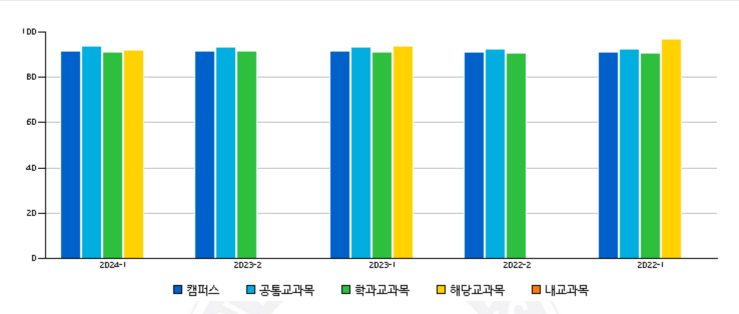
12



수업년도	수업학기	등급	인원	비율	수업년도	수업학기	등급	인원	
2021	1	Α+	18	22.5	2024	1	A0	11	1
2021	1	Α0	11	13.75	2024	1	B+	6	
2021	1	B+	33	41.25	2024	1	ВО	5	
2021	1	ВО	6	7.5	2024	1	C+	7	-
2021	1	C0	1	1.25	2024	1	C0	1	-
2021	1	Р	11	13.75	2024	1	D+	4	
2022	1	Α+	22	30.56	2024	1	D0	5	
2022	1	Α0	6	8.33	2024	1	Р	2	
2022	1	B+	26	36.11					
2022	1	ВО	12	16.67	-				
2022	1	C+	3	4.17	_				
2022	1	Р	3	4.17	-				
2023	1	Α+	14	24.56	-				
2023	1	Α0	12	21.05	_				
2023	1	B+	7	12.28	-				
2023	1	В0	13	22.81					
2023	1	C+	2	3.51	_				
2023	1	D0	8	14.04	-				
2023	1	Р	1	1.75	_				

22.64

5. 강의평가점수



수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목
2024	1	91.5	93.79	91.1	92	
2023	2	91.8	93.15	91.56		
2023	1	91.47	93.45	91.13	94	
2022	2	90.98	92.48	90.7		
2022	1	90.98	92.29	90.75	97	

6. 강의평가 문항별 현황

			ㅂ이팬	I OLTH			점수별 인원분포					
번호	평가문항		본인평 균 (가중 치적용)	소속학과,대학평균과의 차이 (+초과,-: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	178	2 %	2.5	473	2.5

No data have been found.

7. 개설학과 현황

학과	2025/1	2024/1	2023/1	2022/1	2021/1
건축학부	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(84)	1강좌(73)	1강좌(61)	1강좌(57)	1강좌(57)

9. 교과목개요

교육과정	관장학과	국문개요	영문개요	수업목표
학부 2024 - 2027 교육과 정	서울 공과대학 건축학부	건축에서 사용되는 각종 재료를 소재별, 공사별 로 구분하여 그 특성 및 본질에 대하여 숙지하게 하는 한편, 각 부위에 요구되는 성능에 따라 재 료설계의 기본을 습득하게 한다.		
학부 2020 - 2023 교육과 정	서울 공과대학 건축학부	건축에서 사용되는 각종 재료를 소재별, 공사별 로 구분하여 그 특성 및 본질에 대하여 숙지하게 하는 한편, 각 부위에 요구되는 성능에 따라 재 료설계의 기본을 습득하게 한다.		
학부 2016 - 2019 교육과 정	서울 공과대학 건축학부	건축에서 사용되는 각종 재료를 소재별, 공사별 로 구분하여 그 특성 및 본질에 대하여 숙지하게 하는 한편, 각 부위에 요구되는 성능에 따라 재 료설계의 기본을 습득하게 한다.		

10. CQI 등록내역	
	No data have been found.

