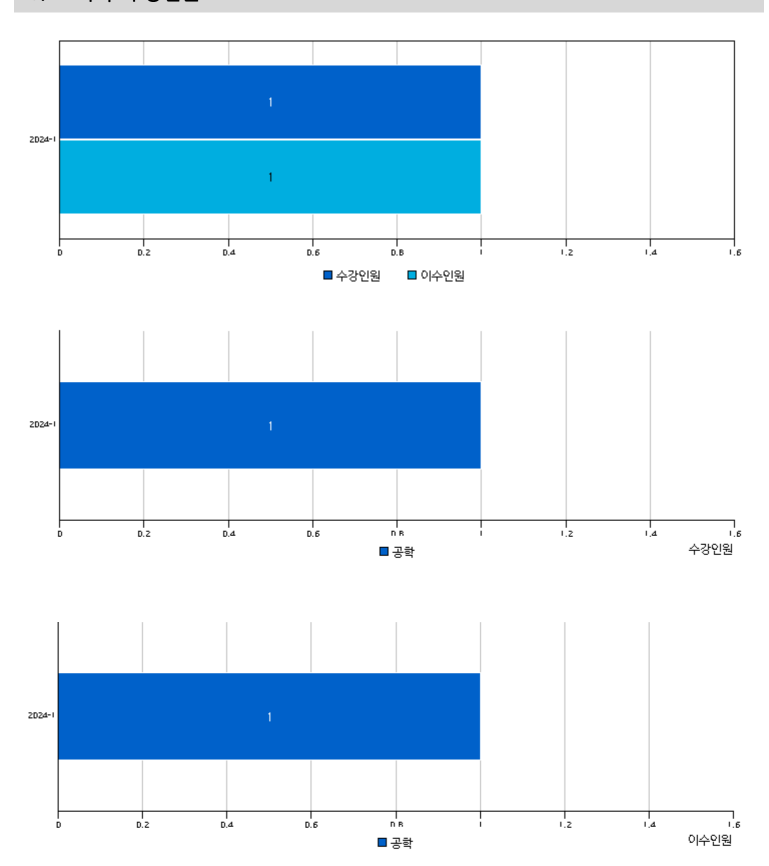
1. 교과목 수강인원



수업년도	수업학기	계열구분	수강인원	이수인원
2024	1	공학	1	1



2. 평균 수강인원

D-	

수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목

No data have been found.

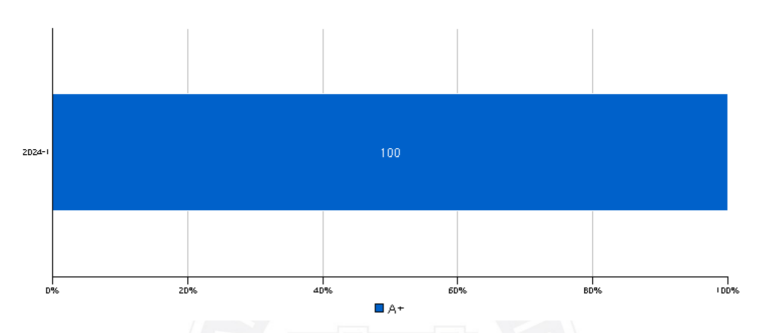
3. 성적부여현황(평점)

D-	

수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목
		< 7				

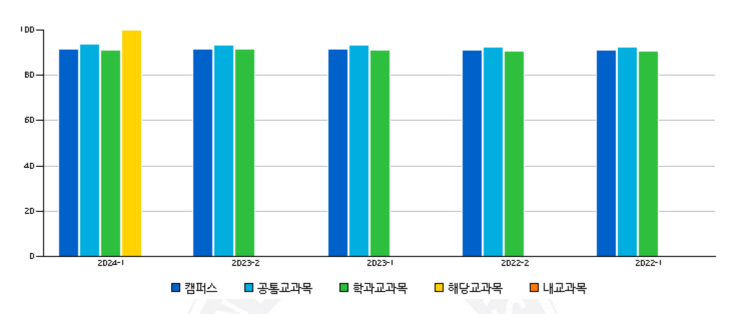
No data have been found.

4. 성적부여현황(등급)



수업년도	수업학기	등급	인원	비율
2024	1	Α+	1	100

5. 강의평가점수



수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목
2024	1	91.5	93.79	91.1	100	
2023	2	91.8	93.15	91.56		
2023	1	91.47	93.45	91.13		
2022	2	90.98	92.48	90.7		
2022	1	90.98	92.29	90.75		

6. 강의평가 문항별 현황

		본인평 균 (가중 시적용) (+				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	학	과	대	학	· 1점	2점	3점	4점	5점
	교강사:	미만	차이	평균	차이	평균	12	22	28	42	25

No data have been found.

7. 개설학과 현황

학과	2024/1		10		
산업공학과	1강좌(1학점)	0강좌(0학점)	0강좌(0학점)	0강좌(0학점)	0강좌(0학점)

8. 강좌유형별 현황

강좌유형		7			2024/1
일반	0강좌(0)	0강좌(0)	0강좌(0)	0강좌(0)	1강좌(1)

9. 교과목개요

교육과정	관장학과	국문개요	영문개요	수업목표
학부 2020 - 2023 교육과 정	서울 공과대학 산업공학과	본과목은학부생들이교수들의실제연구과제에직 접참여하여활동을하는과목이다.학생들은각분 야별로제안된교수들의연구과제를선택하고구체 적인제안서를작성하여학기중연구활동을수행한 후결과를발표한다. 학생들은연구활동을통하여다양한창의적사고의 함양실제적연구경험들을축적하게된다	this course, students can participate in research pr ojects of professors. Student who chose one projects among others proposed by teacher m akeshis/herownspecified proposal for the stu dy, then do the research during the term. Students will present his research result at the end of the t erm. The course stresses creative thinking and resea rch exprience.	

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

