35

3D

7 40

수강인원

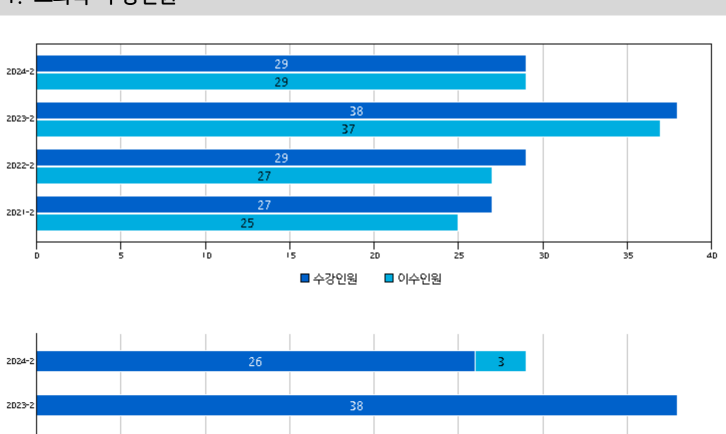
교과목 포트폴리오 (URE4006 조경이론및설계)

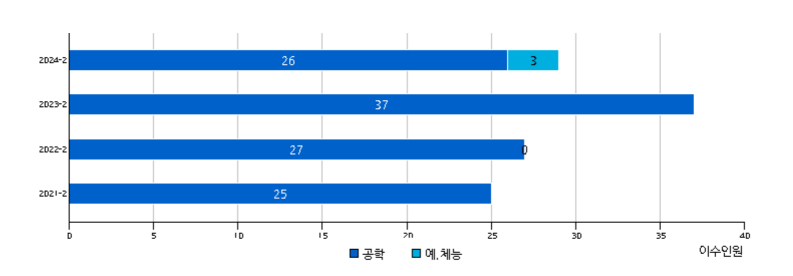
27

1. 교과목 수강인원

2022-2

2021-2





■공학

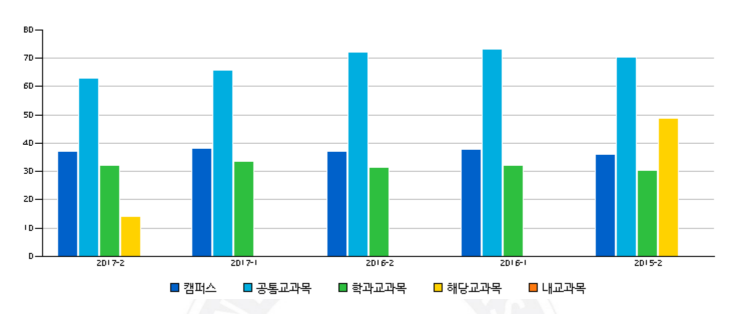
25

■ 예.체능

수업년도	수업학기	계열구분	수강인원	이수인원
2021	2	공학	27	25
2022	2	공학	28	27
2022	2	예,체능	1	0
2023	2	공학	38	37
2024	2	공학	26	26
2024	2	예,체능	3	3



2. 평균 수강인원



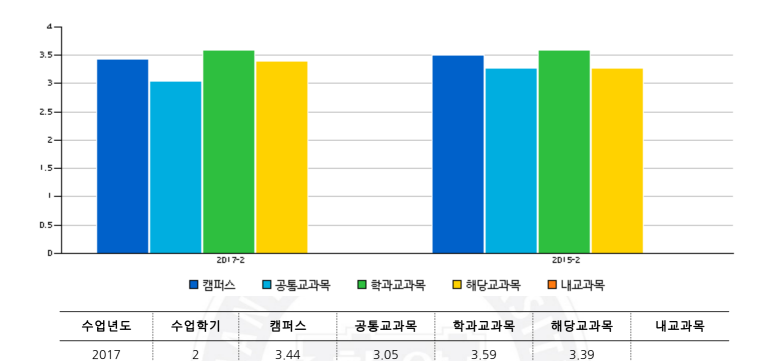
 수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목
2017	2	37.26	63.09	32.32	14	
2017	1	38.26	65.82	33.5		
2016	2	37.24	72.07	31.53		
2016	1	37.88	73.25	32.17		
2015	2	36.28	70.35	30.36	49	

3. 성적부여현황(평점)

2015

2

3.51

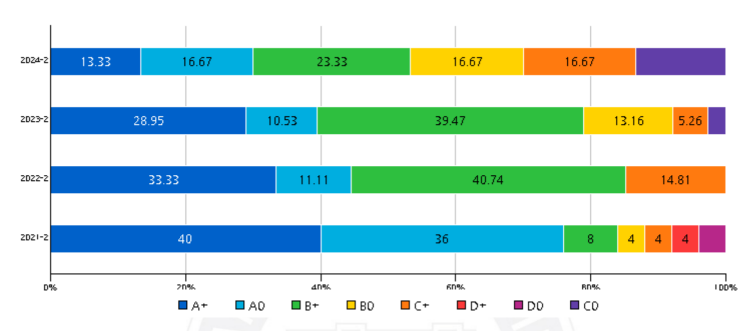


3.28

3.6

3.27

4. 성적부여현황(등급)



수업년도

2024

2024

2024

수업학기

2

2

2

등급

ВО

C+

C0

인원

5

5

4

비율

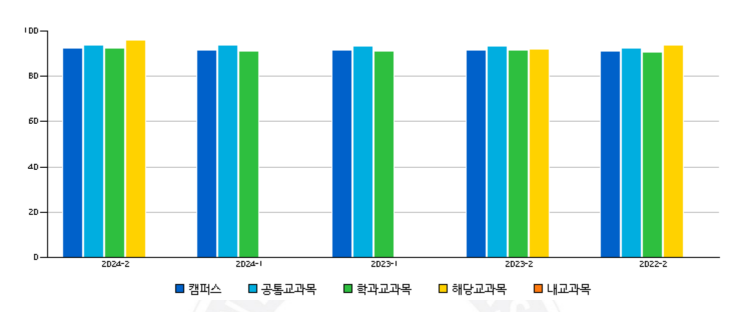
16.67

16.67

13.33

수업년도	수업학기	등급	인원	비율
2021	2	Α+	10	40
2021	2	A0	9	36
2021	2	B+	2	8
2021	2	ВО	1	4
2021	2	C+	1	4
2021	2	D+	1	4
2021	2	D0	1	4
2022	2	Α+	9	33.33
2022	2	A0	3	11.11
2022	2	B+	11	40.74
2022	2	C+	4	14.81
2023	2	Д+	11	28.95
2023	2	Α0	4	10.53
2023	2	B+	15	39.47
2023	2	В0	5	13.16
2023	2	C+	2	5.26
2023	2	C0	1	2.63
2024	2	Д+	4	13.33
2024	2	Α0	5	16.67
2024	2	B+	7	23.33

5. 강의평가점수



수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목
2024	2	92.56	93.8	92.33	96	
2024	1	91.5	93.79	91.1		
2023	1	91.47	93.45	91.13		
2023	2	91.8	93.15	91.56	92	
2022	2	90.98	92.48	90.7	94	

6. 강의평가 문항별 현황

		н огт				점수병	별 인원	실분포	
번호	평가문항	본인평 균 (가중 치적용)	소속학과,다 차 (+초과,	학평균과의 이 ,-:미달)	매우 그렇 치않 다	그렇 치않 다	보통 이다	그렇 다	매우 그렇 다
		5점		대학	- 1점	2 Z-l	2 24	124	디
	교강사:	미만	차이 평균	차이 평균	- 1 22 - 1 23	2점	성 3점	4점	5점

No data have been found.

7. 개설학과 현황

학과	2025/2	2024/2	2023/2	2022/2	2021/2
건축학부	1강좌(3학점)	1강좌(3학점)	1강좌(3학점)	1강좌(3학점)	1강좌(3학점)

8. 강좌유형별 현황

강좌유형	2021/2	2022/2	2023/2	2024/2	2025/2
일반	1강좌(27)	1강좌(29)	1강좌(39)	1강좌(30)	0강좌(0)

9. 교과목개요

교육과정	관장학과	국문개요	영문개요	수업목표
학부 2024 - 2027 교육과 정		도시는 일반적으로 건물, 녹지 공간, 도로로 구성되는 바, 균형을 이루기 위해 건물들이 녹지공 간과 유기적인 연계가 되도록 조경계획의 기법 을 교육함이 개요이다.	Theory and application of interior architectural programming and design processes using small-scale interior architectural projects as case studies; design as a synthesis of human perception, user's background of behavior, sociological makeup, design tools, and systematic predictions and analysis. Study the followings in detail: standard lines of furniture and accessories; methods of selection; theory and application in designing components; and architectural graphics.	
학부 2020 - 2023 교육과 정		도시는 일반적으로 건물, 녹지 공간, 도로로 구성되는 바, 균형을 이루기 위해 건물들이 녹지공 간과 유기적인 연계가 되도록 조경계획의 기법 을 교육함이 개요이다.	Theory and application of interior architectural programming and design processes using small-scale interior architectural projects as case studies; design as a synthesis of human perception, user's background of	

교육과정	관장학과	국문개요	영문개요	수업목표
			behavior, sociological makeup, design tools, and systematic predictions and analysis. Study the followings in detail: standard lines of furniture and accessories; methods of selection; theory and application in designing components; and architectural graphics.	
학부 2016 - 2019 교육과 정	서울 공과대학 건축학부	도시는 일반적으로 건물, 녹지 공간, 도로로 구성되는 바, 균형을 이루기 위해 건물들이 녹지공 간과 유기적인 연계가 되도록 조경계획의 기법 을 교육함이 개요이다.	Theory and application of interior architectural programming and design processes using small-scale interior architectural projects as case studies; design as a synthesis of human perception, user's background of behavior, sociological makeup, design tools, and systematic predictions and analysis. Study the followings in detail: standard lines of furniture and accessories; methods of selection; theory and application in designing components; and architectural graphics.	
학부 2013 - 2015 교육과 정	서울 공과대학 건축학부	도시는 일반적으로 건물, 녹지 공간, 도로로 구 성되는 바, 균형을 이루기 위해 건물들이 녹지공 간과 유기적인 연계가 되도록 조경계획의 기법 을 교육함이 개요이다.	Theory and application of interior architectural programming and design processes using small-scale interior architectural projects as case studies; design as a synthesis of human perception, user's background of behavior, sociological makeup, design tools, and systematic predictions and analysis. Study the followings in detail: standard lines of furniture and accessories; methods of selection; theory and application in designing components; and architectural graphics.	
학부 2009 - 2012 교육과 정	서울 공과대학 건축학부	도시는 일반적으로 건물, 녹지 공간, 도로로 구성되는 바, 균형을 이루기 위해 건물들이 녹지공 간과 유기적인 연계가 되도록 조경계획의 기법 을 교육함이 개요이다.	A city consists of buildings, green spaces and roads. This course will introduce students to the techniques of landscape planning, where green spaces serve as the organic connector of urban elements.	
학부 2005 - 2008 교육과 정	서울 공과대학 건축학부	조경은 대지에 나무를 심는 작업이 아니고 건물 외부공간 전반을 재구성하는 작업임에 주목하여 외부공간을 형성하는 다양한 요소들의 조합 방 식이 어떻게 환경에 영향을 미칠 수 있는지를 파 악하게 한다. 이 과목은 조경에 관계된 다양한 사조와 개념의 파악 뿐 아니라 실제로 학생이 조 경설계를 시행할 수 있는 실습을 포함한다.	Acknowledging that landscape design is a collective reformation of outdoor spaces exceeding the classical concept of tree planting, the class encourage students to study how the various landscaping factors affects general outdoor environment. The class includes practical design as well as theoretical studies.	
학부 2005 - 2008 교육과 정	서울 건축대학 건축학부	조경은 대지에 나무를 심는 작업이 아니고 건물 외부공간 전반을 재구성하는 작업임에 주목하여 외부공간을 형성하는 다양한 요소들의 조합 방 식이 어떻게 환경에 영향을 미칠 수 있는지를 파 악하게 한다. 이 과목은 조경에 관계된 다양한 사조와 개념의 파악 뿐 아니라 실제로 학생이 조 경설계를 시행할 수 있는 실습을 포함한다.	Acknowledging that landscape design is a collective reformation of outdoor spaces exceeding the classical concept of tree planting, the class encourage students to study how the various landscaping factors affects general outdoor environment. The class includes practical design as well as theoretical studies.	

교육과정	관장학과	국문개요	영문개요	수업목표
	서울 건축대학 건축공학부 건 축학전공	э шэл		

교육과정	관장학과	국문개요	영문개요	수업목표
1996 교육과 정	학 건축학			
학부 1989 - 1992 교육과 정	서울 공과대학 건축학			

10. CQI 등록내역
No data have been found.