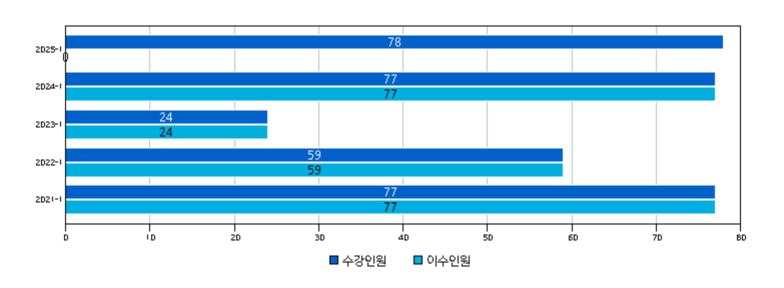
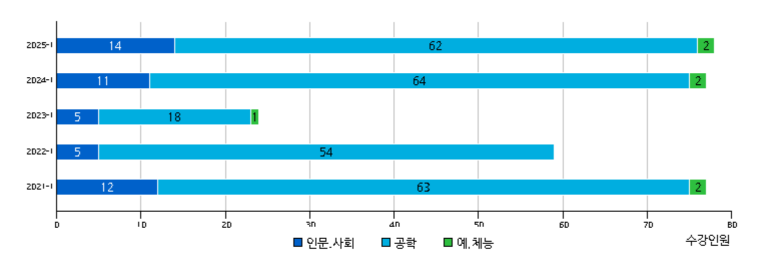
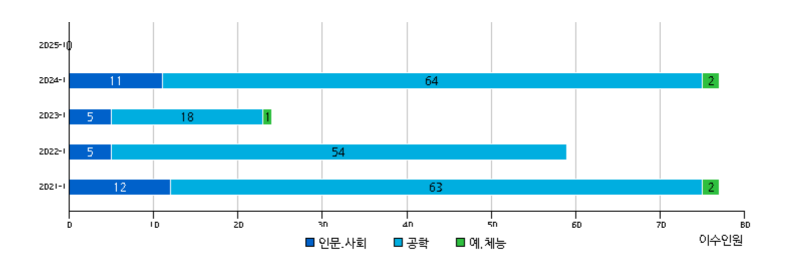
### 1. 교과목 수강인원

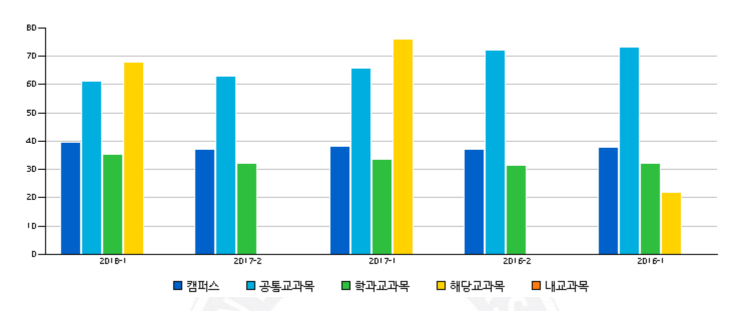






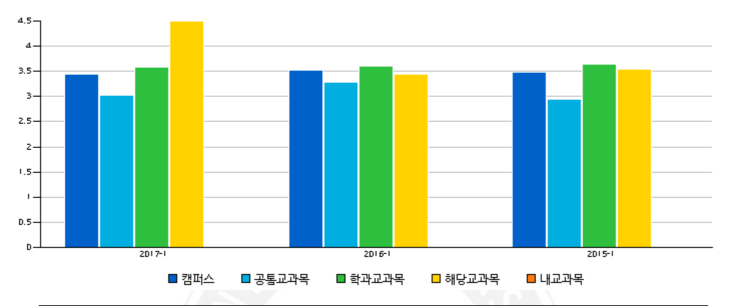
수업년도	수업학기	계열구분	수강인원	이수인원
2021	1	인문.사회	12	12
2021	1	공학	63	63
2021	1	예,체능	2	2
2022	1	인문.사회	5	5
2022	1	공학	54	54
2023	1	인문.사회	5	5
2023	1	공학	18	18
2023	1	예,체능	1	1
2024	1	인문.사회	11	11
2024	1	공학	64	64
2024	1	예,체능	2	2
2025	1	인문.사회	14	0
2025	1	공학	62	0
2025	1	예,체능	2	0

### 2. 평균 수강인원



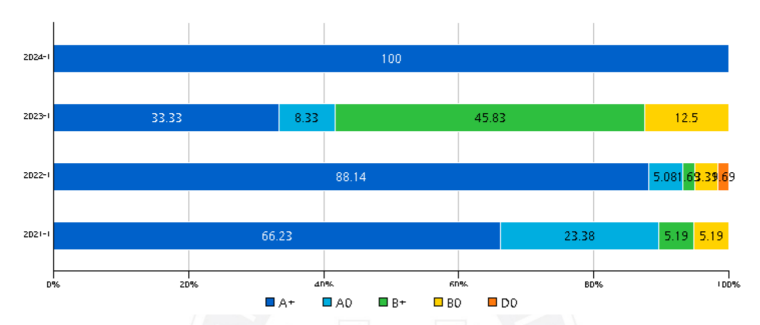
수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목
2018	1	39.54	61.09	35.36	68	
2017	2	37.26	63.09	32.32		
2017	1	38.26	65.82	33.5	76	
2016	2	37.24	72.07	31.53		
2016	1	37.88	73.25	32.17	22	

### 3. 성적부여현황(평점)



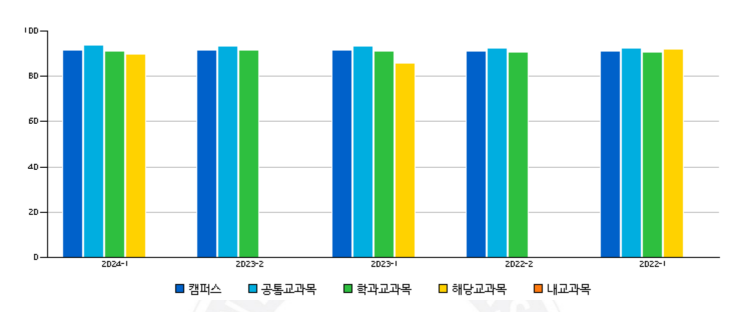
수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목
2017	1	3.44	3.02	3.58	4.5	
2016	1	3.52	3.29	3.61	3.45	
2015	1	3.49	2.94	3.64	3.55	

### 4. 성적부여현황(등급)



수업년도	수업학기	등급	인원	비율
2021	1	Α+	51	66.23
2021	1	Α0	18	23.38
2021	1	B+	4	5.19
2021	1	ВО	4	5.19
2022	1	Α+	52	88.14
2022	1	Α0	3	5.08
2022	1	B+	1	1.69
2022	1	В0	2	3.39
2022	1	D0	1	1.69
2023	1	Α+	8	33.33
2023	1	Α0	2	8.33
2023	1	B+	11	45.83
2023	1	В0	3	12.5
2024	1	A+	77	100

### 5. 강의평가점수



수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목
2024	1	91.5	93.79	91.1	90	
2023	2	91.8	93.15	91.56		
2023	1	91.47	93.45	91.13	86	
2022	2	90.98	92.48	90.7		
2022	1	90.98	92.29	90.75	92	

### 6. 강의평가 문항별 현황

		н оли	본인평 균 균 차이 (가중 치적용) (+초과,-:미달)		점수별 인원분포						
번호	평가문항 호	본인평 균 (가중 치적용)			매우 그렇 치않 다	그렇 치않 다	보통 이다	그렇 다	매우 그렇 다		
		5점	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	2025/1	2024/1	2023/1	2022/1	2021/1
정보시스템학과	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(77)	1강좌(59)	1강좌(24)	1강좌(77)	1강좌(78)

### 9. 교과목개요

교육과정	관장학과	국문개요	영문개요	수업목표
학부 2024 - 2027 교육과 정		이 과목은 벤처창업과 경영에 관한 주제를 이론 및 사례 연구를 통하여 다뭄으로써 학생들의 벤 처에 관한 이론적, 실무적 이해를 높이고자 한다 . 또한 성공 벤처 경영인의 특강을 통하여 학생 들의 벤처에 대한 관심을 높이고 현장감 있는 지 식을 전달하고자 한다.	operation strategy, competitive strategy,	
학부 2020 - 2023 교육과 정	서울 공과대학 정보시스템학 과	이 과목은 벤처창업과 경영에 관한 주제를 이론 및 사례 연구를 통하여 다룸으로써 학생들의 벤 처에 관한 이론적, 실무적 이해를 높이고자 한다 . 또한 성공 벤처 경영인의 특강을 통하여 학생 들의 벤처에 대한 관심을 높이고 현장감 있는 지 식을 전달하고자 한다.	The course focuses on the evaluation, development, launch, and management of entrepreneurial start-ups. Topics include product or service design, market analysis and strategy, human resource strategy, operation strategy, competitive strategy, and management of growth. In addition lecture and case discussion, entrepreneurs are invited to share their real-life	

교육과정	관장학과	국문개요	영문개요	수업목표
			experience	
학부 2016 - 2019 교육과 정	서울 공과대학 정보시스템학 과	이 과목은 벤처창업과 경영에 관한 주제를 이론 및 사례 연구를 통하여 다룸으로써 학생들의 벤 처에 관한 이론적, 실무적 이해를 높이고자 한다 . 또한 성공 벤처 경영인의 특강을 통하여 학생 들의 벤처에 대한 관심을 높이고 현장감 있는 지 식을 전달하고자 한다.	The course focuses on the evaluation, development, launch, and management of entrepreneurial start-ups. Topics include product or service design, market analysis and strategy, human resource strategy, operation strategy, competitive strategy, and management of growth. In addition lecture and case discussion, entrepreneurs are invited to share their real-life experience	
학부 2013 - 2015 교육과 정	서울 공과대학 정보시스템학 과	이 과목은 벤처창업과 경영에 관한 주제를 이론 및 사례 연구를 통하여 다룸으로써 학생들의 벤 처에 관한 이론적, 실무적 이해를 높이고자 한다 . 또한 성공 벤처 경영인의 특강을 통하여 학생 들의 벤처에 대한 관심을 높이고 현장감 있는 지 식을 전달하고자 한다.	The course focuses on the evaluation, development, launch, and management of entrepreneurial start-ups. Topics include product or service design, market analysis and strategy, human resource strategy, operation strategy, competitive strategy, and management of growth. In addition lecture and case discussion, entrepreneurs are invited to share their real-life experience	
학부 2009 - 2012 교육과 정	서울 공과대학 정보시스템학 과	이 과목은 벤처창업과 경영에 관한 주제를 이론 및 사례 연구를 통하여 다룸으로써 학생들의 벤 처에 관한 이론적, 실무적 이해를 높이고자 한다 . 또한 성공 벤처 경영인의 특강을 통하여 학생 들의 벤처에 대한 관심을 높이고 현장감 있는 지 식을 전달하고자 한다.	The course focuses on the evaluation, development, launch, and management of entrepreneurial start-ups. Topics include product or service design, market analysis and strategy, human resource strategy, operation strategy, competitive strategy, and management of growth. In addition lecture and case discussion, entrepreneurs are invited to share their real-life experience	
학부 2005 - 2008 교육과 정	서울 공과대학 정보통신학부 정보기술경영 전공		The course focuses on the evaluation, development, launch, and management of entrepreneurial start-ups. Topics include product or service design, market analysis and strategy, human resource strategy, operation strategy, competitive strategy, and management of growth. In addition lecture and case discussion, entrepreneurs are invited to share their real-life experience	
학부 2005 - 2008 교육과 정	서울 정보통신 대학 정보통신 학부 정보기술 경영전공	처에 관한 이론적, 실무적 이해를 높이고자 한다	The course focuses on the evaluation, development, launch, and management of entrepreneurial start-ups. Topics include product or service design, market analysis and strategy, human resource strategy, operation strategy, competitive strategy, and management of growth. In addition lecture and case discussion, entrepreneurs are invited to share their real-life experience	
학부 1997 - 2000 교육과	서울 상경대학 경영학부	중소기업의 제반 문제를 국가정책적인 차원과 산업구조적인 차원에서 이해시키며 창업과 기업 가 정신, 벤처 비즈니스, 기술개발, 중소기업	The focus is on new venture creation and small and medium businesses. The theories and cases about	

교육과정	관장학과	국문개요	영문개요	수업목표
정		의 성공, 실패요인 등에 관한 이론과 사례연구를 통하여 창업과 중소기업의 경영에 관한 실무능 력의 배양과 연구능력의 향상을 목표로 한다.	entrepreneurship, venture business, R&D, and key success and failure factors of small and medium businesses are introduced in order to improve management and research skills about small and medium businesses.	
학부 1997 - 2000 교육과 정	서울 경영대학 경영학부	중소기업의 제반 문제를 국가정책적인 차원과 산업구조적인 차원에서 이해시키며 창업과 기업 가 정신, 벤처 비즈니스, 기술개발, 중소기업의 성공, 실패요인 등에 관한 이론과 사례연구를 통 하여 창업과 중소기업의 경영에 관한 실무능력 의 배양과 연구능력의 향상을 목표로 한다.	The focus is on new venture creation and small and medium businesses. The theories and cases about entrepreneurship, venture business, R&D, and key success and failure factors of small and medium businesses are introduced in order to improve management and research skills about small and medium businesses.	

10. CQI 등록내역	
	No data have been found.