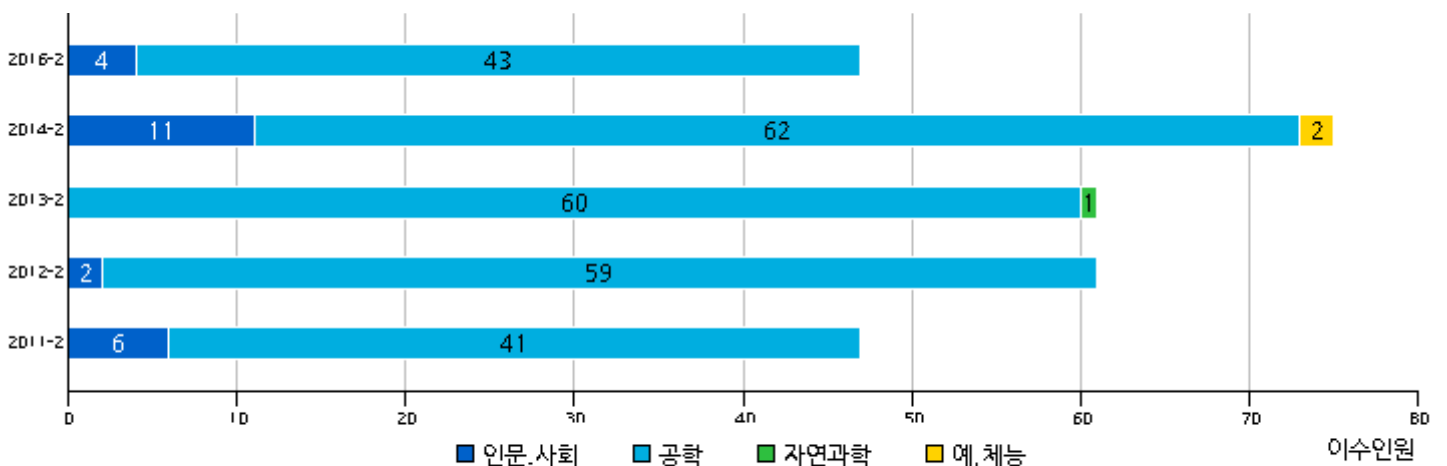
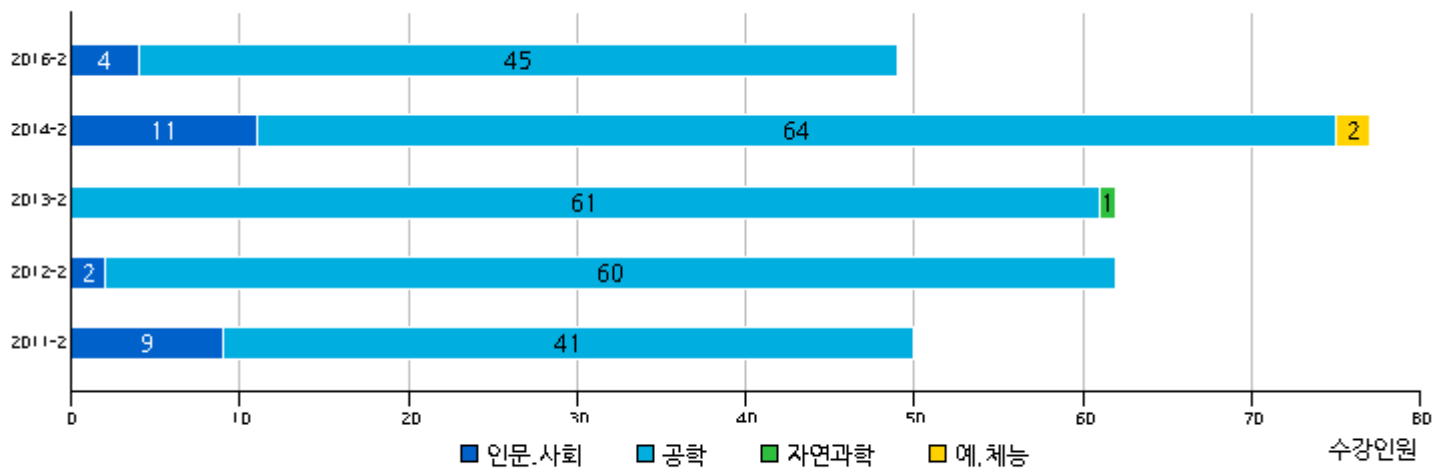
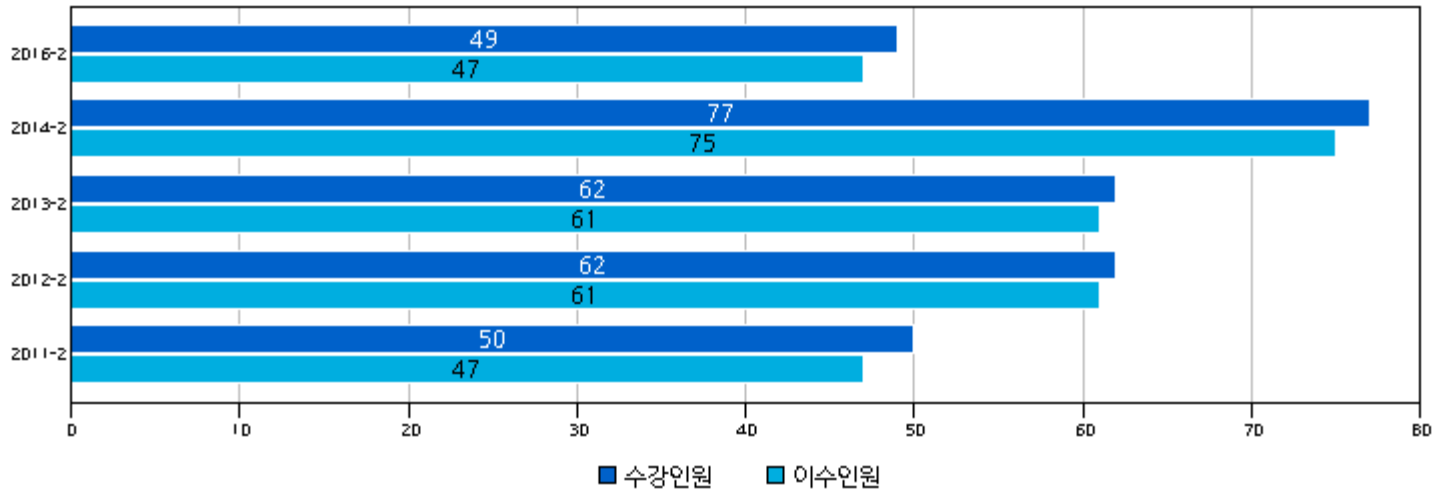


교과목 포트폴리오 (ITE2025 전자정부시스템)

1. 교과목 수강인원



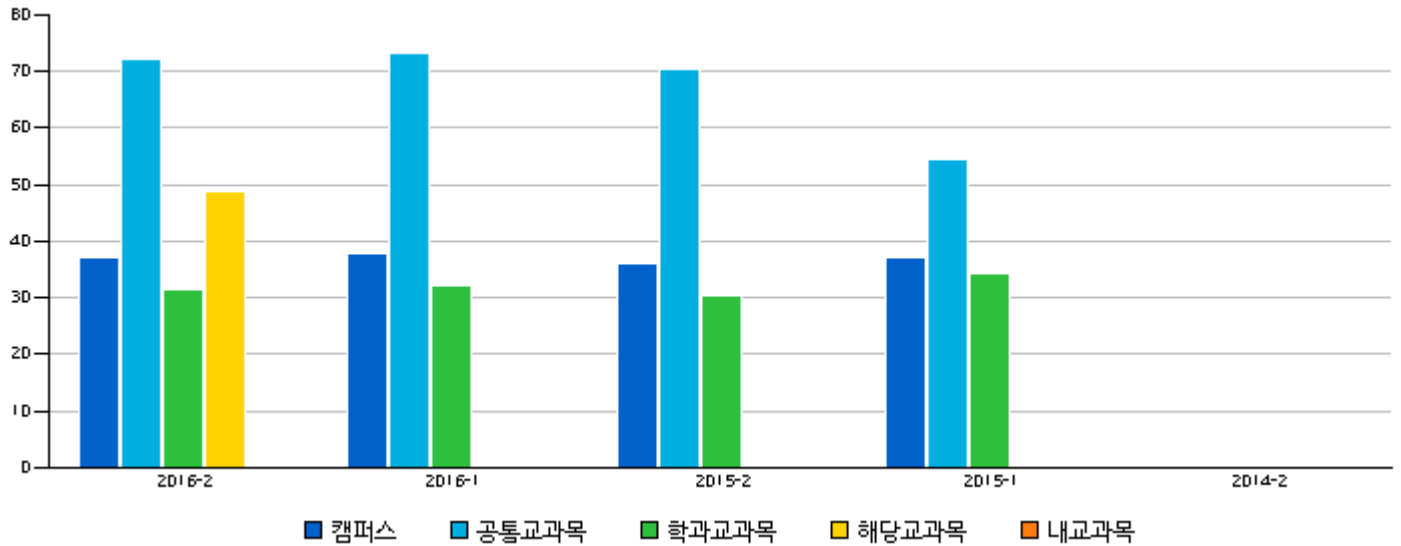
교과목 포트폴리오 (ITE2025 전자정부시스템)

수업년도	수업학기	계열구분	수강인원	이수인원
2011	2	인문.사회	9	6
2011	2	공학	41	41
2012	2	인문.사회	2	2
2012	2	공학	60	59
2013	2	자연과학	1	1
2013	2	공학	61	60
2014	2	인문.사회	11	11
2014	2	공학	64	62
2014	2	예,체능	2	2
2016	2	인문.사회	4	4
2016	2	공학	45	43



교과목 포트폴리오 (ITE2025 전자정부시스템)

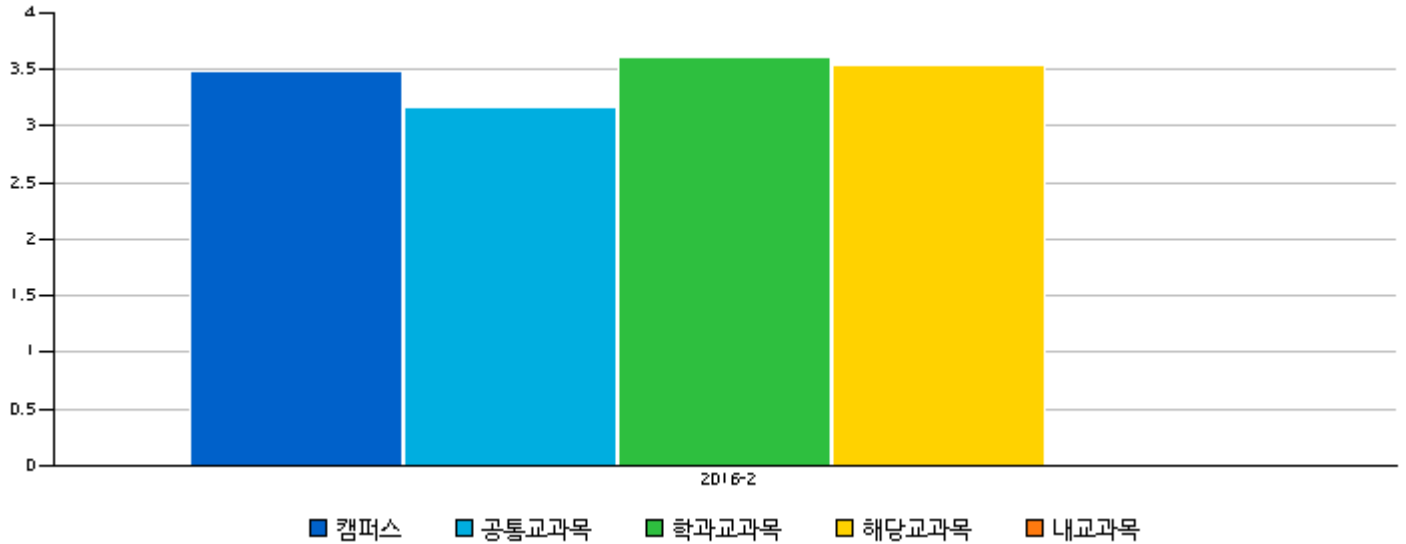
2. 평균 수강인원



수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목
2016	2	37.24	72.07	31.53	49	
2016	1	37.88	73.25	32.17		
2015	2	36.28	70.35	30.36		
2015	1	37.21	54.62	34.32		
2014	2					

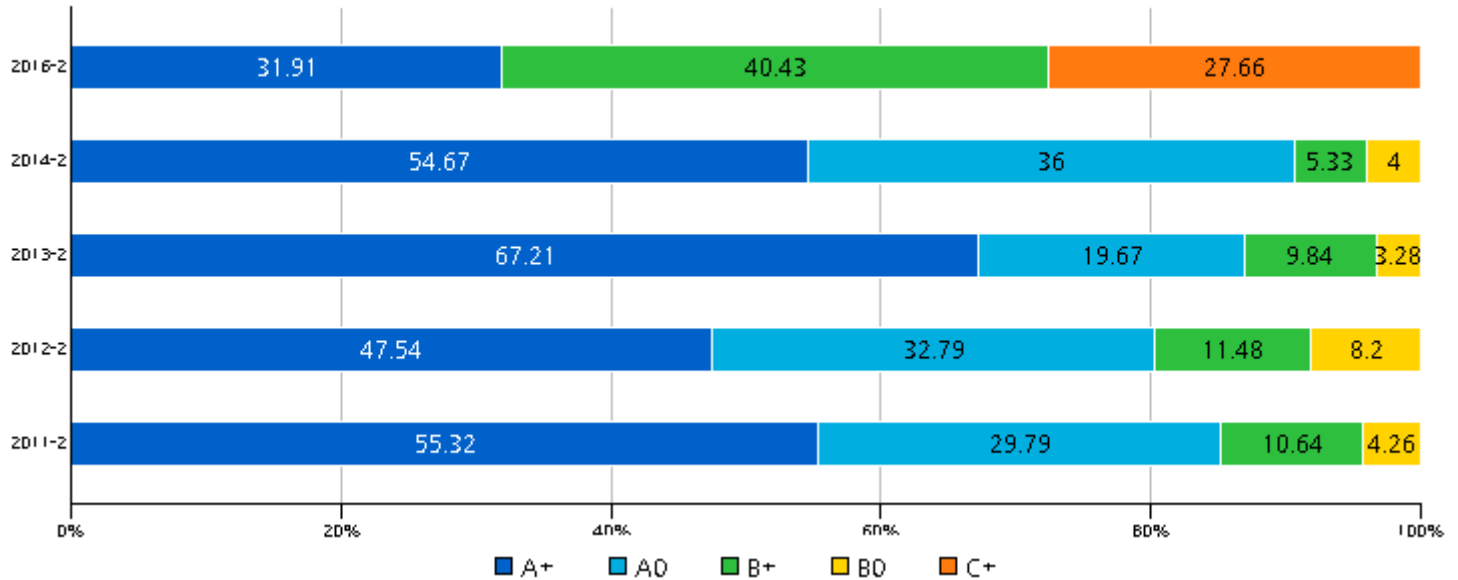
교과목 포트폴리오 (ITE2025 전자정부시스템)

3. 성적부여현황(평점)



교과목 포트폴리오 (ITE2025 전자정부시스템)

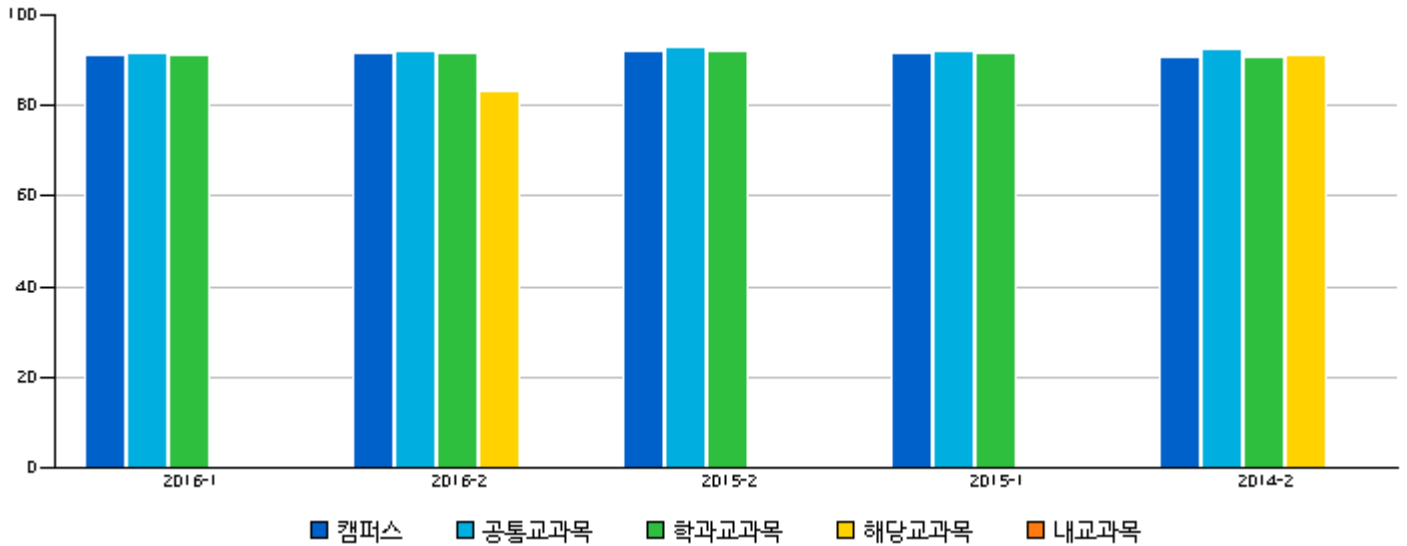
4. 성적부여현황(등급)



수업년도	수업학기	등급	인원	비율
2011	2	A+	26	55.32
2011	2	A0	14	29.79
2011	2	B+	5	10.64
2011	2	B0	2	4.26
2012	2	A+	29	47.54
2012	2	A0	20	32.79
2012	2	B+	7	11.48
2012	2	B0	5	8.2
2013	2	A+	41	67.21
2013	2	A0	12	19.67
2013	2	B+	6	9.84
2013	2	B0	2	3.28
2014	2	A+	41	54.67
2014	2	A0	27	36
2014	2	B+	4	5.33
2014	2	B0	3	4
2016	2	A+	15	31.91
2016	2	B+	19	40.43
2016	2	C+	13	27.66

교과목 포트폴리오 (ITE2025 전자정부시스템)

5. 강의평가점수



수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목
2016	1	91.26	91.81	91.18		
2016	2	91.55	91.97	91.49	83	
2015	2	92.25	92.77	92.19		
2015	1	91.64	92.23	91.56		
2014	2	90.75	92.29	90.55	91	

교과목 포트폴리오 (ITE2025 전자정부시스템)

6. 강의평가 문항별 현황

번호	평가문항	본인 평균 (가중 치적용)	소속학과, 대학평균과의 차이 (+초과, -:미달)				점수별 인원분포				
							매우 그렇 지않 다	그렇 지않 다	보통 이다	그렇 다	매우 그렇 다
		5점 미만	학과		대학		1점	2점	3점	4점	5점
교강사:		차이	평균	차이	평균						

No data have been found.

7. 개설학과 현황

학과	2016/2	2014/2	2013/2	2012/2	2011/2
정보시스템학과	1강좌(3학점)	1강좌(3학점)	1강좌(3학점)	1강좌(3학점)	1강좌(3학점)

8. 강좌유형별 현황

강좌유형	2011/2	2012/2	2013/2	2014/2	2016/2
일반	1강좌(50)	1강좌(62)	1강좌(62)	1강좌(77)	1강좌(49)

9. 교과목개요

교육과정	관장학과	국문개요	영문개요	수업목표
학부 2013 - 2015 교육과정	서울 공과대학 정보시스템학과	정부의 조직과 기능이 정보기술을 응용한 정보 시스템에 의해 관장되는 현대사회에서 어떠한 정보시스템이 정부에 구축되며 어떻게 이용되는가에 대해 공부한다.	In this course, we will study the role of information systems that are used to support government organization and functions and how this kind of information systems can be implemented.	
학부 2009 - 2012 교육과정	서울 공과대학 정보시스템학과	정부의 조직과 기능이 정보기술을 응용한 정보 시스템에 의해 관장되는 현대사회에서 어떠한 정보시스템이 정부에 구축되며 어떻게 이용되는가에 대해 공부한다.	In this course, we will study the role of information systems that are used to support government organization and functions and how this kind of information systems can be implemented.	
학부 2005 - 2008 교육과정	서울 공과대학 정보통신학부 정보기술경영 전공	정부의 조직과 기능이 정보기술을 응용한 정보 시스템에 의해 관장되는 현대사회에서 어떠한 정보시스템이 정부에 구축되며 어떻게 이용되는가에 대해 공부한다.	In this course, we will study the role of information systems that are used to support government organization and functions and how this kind of information systems can be implemented.	
학부 2005 - 2008 교육과정	서울 정보통신 대학 정보통신 학부 정	정부의 조직과 기능이 정보기술을 응용한 정보 시스템에 의해 관장되는 현대사회에서 어떠한 정보시스템이 정부에 구축되며 어떻게 이용되는가에 대해 공부한다.	In this course, we will study the role of information systems that are used to support government organization and functions and how this kind of	

교과목 포트폴리오 (ITE2025 전자정부시스템)

교육과정	관장학과	국문개요	영문개요	수업목표
	보기술경영전공		information systems can be implemented.	

10. CQI 등록내역

No data have been found.

