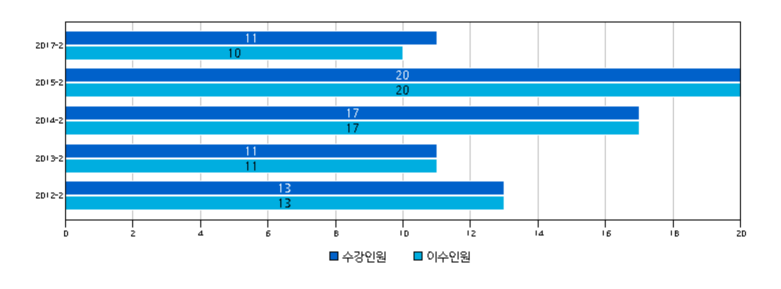
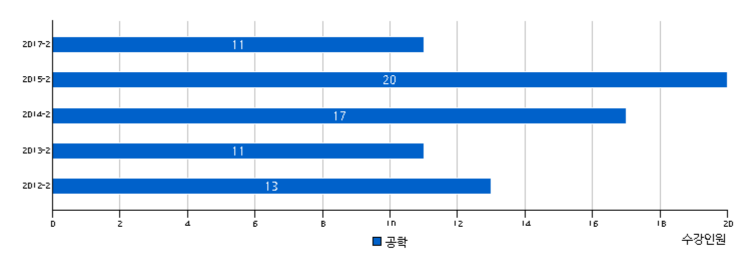
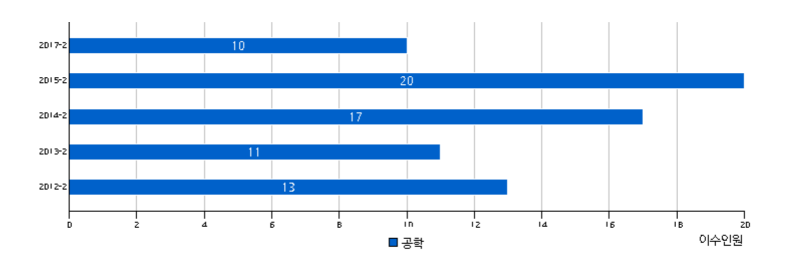
1. 교과목 수강인원



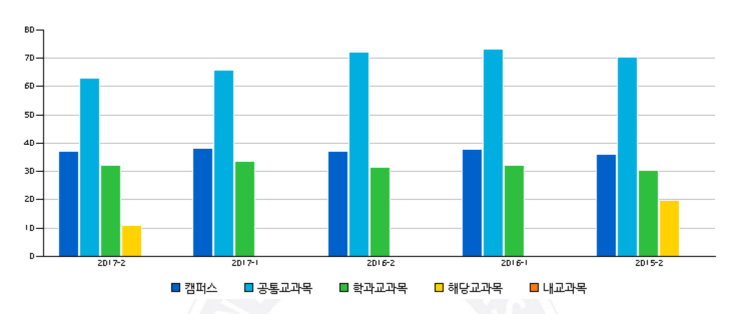




수업년도	수업학기	계열구분	수강인원	이수인원
2012	2	공학	13	13
2013	2	공학	11	11
2014	2	공학	17	17
2015	2	공학	20	20
2017	2	공학	11	10



2. 평균 수강인원

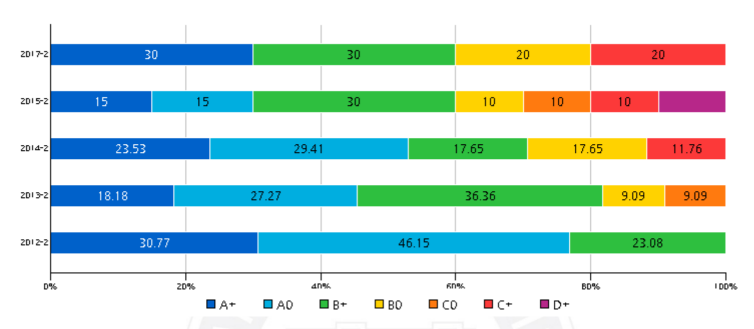


수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목
2017	2	37.26	63.09	32.32	11	
2017	1	38.26	65.82	33.5		
2016	2	37.24	72.07	31.53		
2016	1	37.88	73.25	32.17		
2015	2	36.28	70.35	30.36	20	

3. 성적부여현황(평점)



4. 성적부여현황(등급)



수업년도

2017

2017

2017

2017

수업학기

2

2

2

2

등급

A+

B+

ВО

C+

인원

3

3

2

2

비율

30

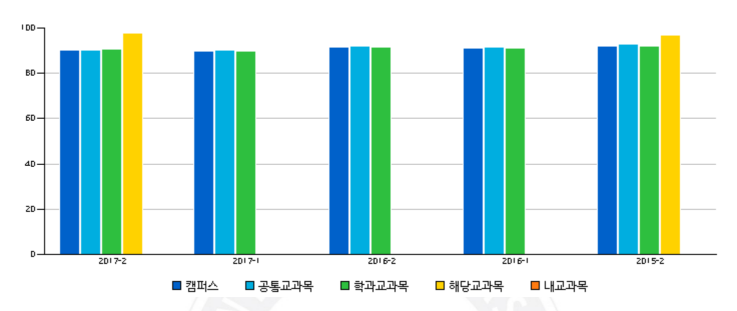
30

20

20

수업년도	수업학기	등급	인원	비율	Y
2012	2	Α+	4	30.77	
2012	2	A0	6	46.15	
2012	2	B+	3	23.08	-
2013	2	Α+	2	18.18	3
2013	2	Α0	3	27.27	
2013	2	B+	4	36.36	
2013	2	ВО	1	9.09	
2013	2	C0	1	9.09	
2014	2	Д+	4	23.53	
2014	2	Α0	5	29.41	
2014	2	B+	3	17.65	
2014	2	В0	3	17.65	
2014	2	C+	2	11.76	
2015	2	Д+	3	15	
2015	2	Α0	3	15	_
2015	2	B+	6	30	
2015	2	В0	2	10	_
2015	2	C+	2	10	_
2015	2	C0	2	10	_
2015	2	D+	2	10	_

5. 강의평가점수



수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목
2017	2	90.46	90.27	90.49	98	
2017	1	89.91	90.14	89.87		
2016	2	91.55	91.97	91.49		
2016	1	91.26	91.81	91.18		
2015	2	92.25	92.77	92.19	97	

6. 강의평가 문항별 현황

		нол		OLTH				점수별 인원분포					
번호	평가문항	본인평 균 (가중 치적용)	소속 [†]	차	바학평균 ·이 , - : 미달		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	178	2 %	2.5	473	2.5		

No data have been found.

7. 개설학과 현황

학과	2017/2	2015/2	2014/2	2013/2	2012/2
	1강좌(3학점)	1강좌(3학점)	1강좌(3학점)	1강좌(3학점)	1강좌(3학점)

8. 강좌유형별 현황

강좌유형	2012/2	2013/2	2014/2	2015/2	2017/2
일반	1강좌(13)	1강좌(11)	1강좌(17)	1강좌(20)	1강좌(11)

9. 교과목개요

교육과정	관장학과	국문개요	영문개요	수업목표
	서울 공과대학 자원환경공학 과	이산형 신호처리 기법의 기본원리와 2차원, 3차 원 탄성파 탐사 자료의 자료처리 방법들을 공부 한다. 또한 이를 바탕으로 주어진 탐사자료에 대 해 자료처리 과정을 설계해본다.	3D seismic data are presented. In addition,	
학부 2009 - 2012 교육과 정	서울 공과대학 자원환경공학 과	이산형 신호처리 기법의 기본원리와 2차원, 3차 원 탄성파 탐사 자료의 자료처리 방법들을 공부 한다. 또한 이를 바탕으로 주어진 탐사자료에 대 해 자료처리 과정을 설계해본다.	3D seismic data are presented. In addition,	

No data have been found
No data have been found.

