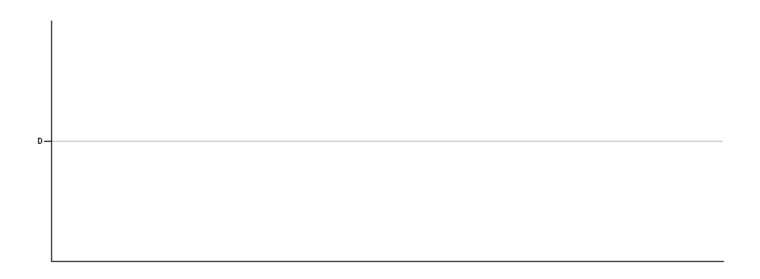


수업년도	수업학기	계열구분	수강인원	이수인원	
No data have been found.					



2. 평균 수강인원



수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목

No data have been found.

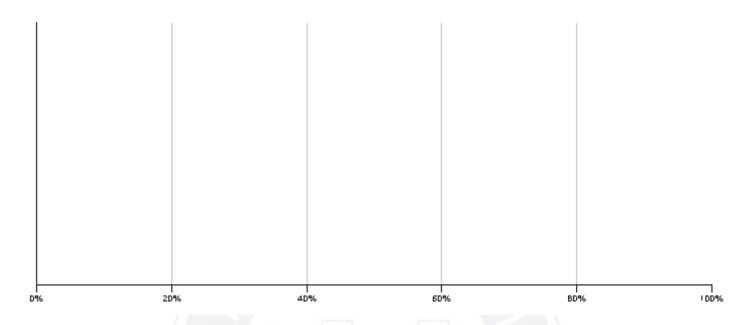
3. 성적부여현황(평점)



수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목

No data have been found.

4. 성적부여현황(등급)



수업년도	수업학기	등급	인원	비율
No data have been found.		4		

5. 강의평가점수



수업년도	수업학기	캠퍼스	공통교과목	학과교과목	해당교과목	내교과목
		5 /	No data baya basa f	a un al		

No data have been found.

6. 강의평가 문항별 현황

		н олт	인평 균 차이 가중 석용) (+초과,-:미달)		점수별 인원분포				
번호	평가문항	본인평 균 (가중 치적용)			매우 그렇 치않 다	그렇 치않 다	보통 이다	그렇 다	매우 그렇 다
		5점	학과	대학	- 1점	2점	3점	4점	디
	교강사:	미만	차이 평균	차이 평균	12	22	2.5	42	5점

No data have been found.

7. 개설학과 현황

학과

No data have been found.

8. 강좌유형별 현황

강좌유형

No data have been found.

9. 교과목개요

교육과정	관장학과	국문개요	영문개요	수업목표
	서울 공과대학 융합전자공학 부	" "E !— 1e "O !—, 1— 1e, 1	This course provides a broad introduction	본 수업의 목표는 학 생들에게 머신러닝 이론의 기초와 프로 그래밍 능력을 배양 하는 데 있음

10. CQI 등록내역	
	No data have been found.

