자체 평가표

평가방법

발표	A: 발표시간을 5분 +-2분이내에 맞추고, 발표의 구성이 우수함 B: 발표시간을 5~10분에 맞추고, 프로젝트의 주요 특징과 진행 상황을 이해할수 있음 C: 발표시간을 5~10분에 맞추고, 프로젝트의 목표와 현재 결과를 이해할수 있음 D: 발표시간이 3분 미만 이거나 10분을 넘겨서 중단하거나, 발표내용에서 목표와 진행상황을 이해할수 없음 F: 발표를 하지 못함
요구사항 분석의 충실도	A:기능적 요구사항이 상세히 정의되고, 정의된 내용이 프로젝트의 목적에 부합함 B:기능적 요구사항이 정의되어 있고, 정의된 내용이 프로젝트의 목적에 일부 연관성이 있음 C:기능적 요구사항이 불명확하거나, 정의된 내용과 프로젝트 목적과의 연관성이 불분명함 D:기능적 요구사항이 불명확하고, 프로젝트의 목적과 연관성이 낮음 F:요구사항 정의가 되지 못함
SW Top-Level 구조의 완성도	A:SW 혹은 알고리즘의 입력과 출력이 명확히 정의되고, 이에 따른 수행 단계 혹은 알고리즘 구성이 상세히 정의됨 B: 입력과 출력이 정의되어 있으나, 대상이 불분명하거나, 수행 단계가 상세히 정의되지 못함 C: 입력과 출력이 불분명하고, 수행 단계가 상세히 정의되지 못함 D: 입력과 출력만 정의되어 있고, 수행 단계 혹은 시나리오가 정의되어 있지 못함 F: 청의되어 있지 않음
총평 및 난이도	A: 수행 진도가 우수하고, 일반 수업에서 다룬 내용을 고도화 하여 응용하는 부분이 있음 B: 수행 진도가 평이하고, 일반 수업에서 다룬 내용의 수준을 바탕으로 구현됨 C: 수행 진도가 평이하고, 비교적 손쉬운 부분을 대부분으로 하여 구현됨 D: 수행 진도가 미흡하고, 비교적 단순한 기능만을 활용함 F: 수행진도가 크게 미흡함

최종 평가:

5점 - 위 4개 항목중 2항목이상이 A이고, 모든 항목이 B이상임

4점 - 위 4개 항목중 C이하가 1개이거나 모두 B이상임

3점 - 위 4개 항목중 D이하가 없거나, 두개이상이 B이상임

2점 - 위 4개 항목중 D이하가 2개 이하임

1점 - 위 4개 항목중 하나이상이 C이상이고 F가 하나 이하임

0점 - F가 2개 이상임