

2024학년도 2학기 종합설계 진행

구글클래스룸에 등록

- <https://classroom.google.com>
- 수업코드: smt2d27
- 한글 성, 이름 사용

종합설계 1 이수한 학생

- 지금까지 진행한 졸업작품 진행상황 정리하여 발표자료(반드시 PDF)를 9월 13일 금요일까지 제출
- 3분 이상 5분 이하 분량으로 발표자료에 대한 설명 동영상도 함께 제출

10월 31일까지 3회에 걸쳐 졸업작품 진행현황을 정리하여 발표자료(반드시 PDF)로 만들어 제출하고 3분 이상 5분 이하 분량으로 발표자료에 대한 설명 동영상도 함께 제출

11월 30일까지 졸업작품결과보고서 제출을 완료할 것

- 11월 1일부터 11월 25일까지 졸업작품결과보고서 작성 내용을 2회 제출
-

졸업작품결과보고서 구성

- 표지: 제목, 학과, 학번, 성명, 제출일자
- 목차
 1. 서론
- 배경 및 필요성
- 해결하고자 하는 문제
- 작품개발 목적
-
- 2. 관련 연구(제품, 서비스)
 - 유사한 연구, 제품, 서비스
 - 졸업작품의 차별성

3. 시스템 설계 및 개발

- 요구사항 분석: 시스템이 해결하고자 하는 문제, 기능에 대한 요구사항
- 시스템 아키텍처: 시스템 구조, 모듈 설계, 데이터 흐름 다이어그램

- 개발도구 및 환경: 사용언어, 프레임워크, 개발도구, 구현 세부사항(주요 기능 구현방법, 알고리즘 설명)

4. 결과

- 시스템 실행, 테스트 결과
- 결과 평가 및 처음 목표 달성 여부
- 성능평가(속도, 정확도, 사용자 만족도 등)

5. 토론

- 결과분석
- 예상과 다른 결과를 얻은 경우 그에 대한 설명
- 문제점 및 한계점: 주로 개발환경, 사용 도구 등을 중심으로

6. 결론

- 졸업작품 전체 요약
- 졸업작품이 가지는 의의
- 개선사항

7. 참고문헌

- 졸업작품 진행과정에 참고한 책, 논문, 웹사이트 목록
- 참고문헌 작성양식 확인할 것

종합설계 2에서 Pass 평가 **최소** 조건

- 9월 13일까지 제출
- 10월 31일까지 진행상황 3회 제출
- 11월 25일까지 졸업작품결과보고서 작성 진행내용 2회 제출
- 11월 30일까지 졸업작품결과보고서 제출
- 위 요건을 충족하지 못하는 경우 Fail 부여

종합설계 1 미이수학생

- 졸업작품 아이디어 도출
- 일정계획 도출
- 위 내용을 정리하여 발표자료(반드시 PDF)를 9월 13일 금요일까지 제출
- 3분 이상 5분 이하 분량으로 발표자료에 대한 설명 동영상도 함께 제출
- 11월 30일까지 5회에 걸쳐 졸업작품 진행현황을 정리하여 발표자료(반드시 PDF)로 만들어 제출하고 3분 이상 5분 이하 분량으로 발표자료에 대한 설명 동영상도 함께 제출

종합설계 2에서 Pass 평가 최소 조건

- 9월 9일까지 제출
- 11월 30일까지 진행상황 제출 5회
- 위 요건을 충족하지 못하는 경우 Fail 부여