**회의 개요**

**1. 일시**: 2023. 10. 19. (목) 19:00 ~ 20:30 (90분)

**2. 장소**: 목포해양대 도서관 미팅 룸 B

**3. 참석** (총 4명)

- 해양컴퓨터공학과 정광혁, 이강기, 채지훈, 윤대현 (4명)

**4. 주요 안건**

- 개발 진도 확인 및 개발 일정 조정

- 설계서 파트 분할(요구사항 명세, 정적 모델, 동적 모델, 화면 프로토타입, DB 설계)

- 공학 작품 경진 대회 관련

**회의 내용**

**1) 개발 진도 확인 및 개발 일정 조정**

- 온라인 게시판 기능 대부분 구현, 이 기능을 응용하여 일반 게시판, 비밀 게시판, 질문 게시판, 자주 질문하는 Q&A 10선 등 구현 예정, DB 연동시 변경할 부분 다수 존재

- 나머지 파트는 아직 완벽하게 구현되지 않음, 수정할 부분 다수 존재하여 아직 작업 진행중

- 다음주 목요일까지 맡은 파트 완성해오기로 결정하였음.

- 설계서를 토대로 DB 작성할 예정이므로 DB 작성 후 온라인 게시판 기능 수정

- MySQL 사용하여 DB 생성할 예정

**2) 설계서 파트 분할(요구사항 명세, 정적 모델, 동적 모델, 화면 프로토타입, DB 설계)**

- 채지훈: 요구사항 명세, 정적 모델 일부 담당

**-** 정광혁: 동적 모델, 정적 모델 일부 담당

- 윤대현: DB 설계, 정적 모델 일부 담당

- 이강기: 화면 프로토타이핑, 정적 모델 일부 담당

- 정적 모델은 분할된 작업으로 각 파트별로 구성되기에 모두가 작성

**3) 공학 작품 경진 대회 관련**

- 11월 9일까지 판넬 완성을 위해 준비 – 작품계획서 토대로 만들 예정

- 26일에 1차 제출 예정, 차후 수정 요청에 맞춰 수정 제출할 예정

- 재료는 따로 필요한 것이 없음

- 11월 30일까지 프로그램 완성하기 위해 개발 일정 맞추기

**향후 과업**

**1. 개발 착수 – 정광혁, 이강기, 채지훈, 윤대현**

- 다음 주 목요일까지 맡은 파트 작성해서 만들어오기

- DB 일부 설계

**2. 설계서 작성 – 정광혁, 이강기, 채지훈, 윤대현**

- 다음주 목요일까지 설계서 맡은 파트 작성해서 합치는 과정을 거칠 예정

- 설계서를 토대로 코드 수정할 예정이므로 신중히 작성

**3. 공학작품 경진대회 필요요소 준비**

- 판넬 양식에 맞춰 작성 예정 – 정광혁, 채지훈

- 추가로 경진대회 관련 정보가 있으면 팀장이 알려줄 예정