4/22 수업 내 회의

∷ 기록자

김호정

📌 이번 주 회의 기록

태그를 어떻게 나눌 것인가

- 학과 별로 접근 가능한 태그 형식
 - 개발, 마케팅, 건축 등등

```
기회/아이디어 광고/마케팅 사진/영상/UCC 디자인/순수마술/공예 네이밍/슬로건 캐릭터/만화/게임 건축/건설/인테리어 과학/공학 예제능/패션 전시/페스티벌 문학/시나리오
해외 학술 창업 기타
```

교수님 계정과 학생 계정 관리

• 테이블을 새로 생성하느냐, 권한 부여를 하느냐

교수님 계정에 대한 권한을 어떻게 주냐

• 회원이 교수 계정 확인 요청하면 개발자가 부여

기능 구현 우선순위

- ERD (DB 작성)
- API 명세서
- 로그인(google 인증)
- 수업 생성

📌 수업 내 교수님 말씀

범위 관리 : 요구사항 명세서가 과업 범위가 된다. (기능 / 비기능 요구사항 명세서)

REAMDE 구성요소: readme에서 모든 프로젝트에 접근이 가능해야된다.

이슈 사항: open issue 가지고 토의 했는데 어떻게 하기로 했다. → 회의록에도 기록

개발 환경: 사용자, 서버, 통신 등 주요 구성요소를 고려

시스템 구성 / 유스케이스 / 시퀀스 다이어그램 중 유스케이스부터 진행

1. usecse diagram(동적인 시스템 표현): 시스템하고 가장 가까운 사용자 표시 - 버블 당

4/22 수업 내 회의 1

시나리오 작성

- 2. 블록 다이어그램(정적인 시스템 표현)
- 3. 시퀀스 다이어그램 : 블록 안에서 일어나는 디테일을 표현하기
- 플로우 차트 : use case에서 시나리오로 표현해라
- main point 되는 것만 그려라...

md에 범위 관리(시나리오 적기)는 따로..?

자리를 중앙 기준으로 오른쪽은 1~6조. 왼쪽은 나머지.

4/22 수업 내 회의 2

4/27 정기 회의록

∷ 기록자

📌 이번 주 회의 기록

로그인 기능의 우선순위

- 로컬 스토리지로 테스트하고 로그인 기능 외의 다른 부분을 먼저 처리하자
- 다른 주요 기능을 먼저 끝내자

우선순위

- 프론트
 - 。 마크다운(이력서)
 - 。 팀 구성 상세페이지
 - 。 로그인 회원가입
- 백
 - 1. api 명세 / DB 설계 (~수)
 - 2. DTO 구성 (~중간발표)
 - 3. 컨트롤러 작성
 - 4. 테스트
 - 5. 소셜 로그인
 - 6. 연동
 - 7. 배포

📌 다음 주까지 준비해올 내용

• 기정: 현재까지의 API 명세 정리

• 호정 : DB 정리

• 동완: 마크다운 구현, local storage 를 통한 test 로그인/ 회원가입 구현

4/27 정기 회의록 1

4/29 정기 회의록

∷ 기록자

김호정

📌 이번 주 회의 기록

주요안건1

• 우선 순위 확실히 하기 (회원가입/로그인 우선순위 미뤄두기)

주요안건2

- ERD에서 테이블 나누느냐 합치느냐....
 - 기존 프로젝트 신청, 수락 관련 테이블을 굳이 나눠둬야 할까?
 - 。 우리는 매칭 중(Pending)에 대한 정보도 필요하니 테이블 변경이 필요하다고 생각

주요안건2

- 시퀀스 다이어그램으로 표현할 주요 서비스 고르기
 - 프로젝트 생성 / 매칭, 이력서 작성정도 시퀀스 다이어그램 만들기

📌 교수님 말씀

- 유즈케이스 / 시스템 아키텍처 만들어놓기
- 중간보고서
 - 。 발표 자료(PPT) 먼저 만들기
 - 보고서는 발표 자료에 살을 붙히기
- 다음 교수님 미팅 때에는 어떤 식으로 서비스 흘러가는지 보여주기
- **시퀀스 다이어그램 (한 장으로 표현)** 후에 영상 보여주기
- OSS 가져다가 쓸 수 있는 역량, 어떻게 잘 표현할 수 있는지(이걸 잘 고민하라)
- 어떻게 설치하고 배포하는지에 대한 내용 (깃허브에서 받아서 환경 설정하는 방법, 남이 받아서 실행할 수 있는 정도)

4/29 정기 회의록 1

5/10 정기 회의록

∷ 기록자

📌 이번 주 회의 기록

주요안건1

- 제출 자료
 - OSS 프로젝트 중간보고서 (양식 A5-2-1 참조) (~토요일-천기정)
 - Github/CSID-DGU/2024-1-OSSProj-팀명-팀번호/OSS프로젝트중간보고 서.md 파일에 작성
 - 마크다운 양식을 복사하여 팀별 OSS프로젝트중간보고서 내용을 작성
 - 오픈소스소프트웨어 중간 발표자료 (일요일에 같이)
 - OSS프로젝트중간보고서 목차를 준용하고 내용을 요약
 - Github/CSID-DGU/ 기존 발표자료를 참고
 - Github/CSID-DGU/ 팀 리파지토리에 Doc 폴더에 업로드
 - 。 프로젝트 관리 문서 (**토요일 까지**)
 - READMD.md 파일에 아래 내용에 대한 링크 제시(각자 파트별 정리)
 - 범위 / 일정 관리: Gantt 차트 방식 적용 (각자 파트별 정리)
 - 이슈 관리: 발생된 이슈와 해결한 내용을 기록 (모두)
 - 회의록: 일자별 회의한 내용을 기록 (김호정)
 - 프로젝트 개발을 위한 소스코드 (가용시)
 - READMD,md 파일에 기존 내용과 변경 내용을 구분하여 명사

주요안건2

- 진행 상황 공유
 - 。 프론트엔드 : 필터링, 이력서 json 연동, 상세페이지 구현, 사용자 이력서 상세보기 페이지 구현
 - 백엔드: ERD 작성 완료, post method 오류 해결(Jackson JSON 직렬화/역직렬화 문제), DB 관련 yml 파일 생성 완료

5/10 정기 회의록 1

✔ 다음 주까지 준비해올 내용

• 발표 준비 자료 만들기

。 기정 : 서류 관련 부분

。 호정 : PPT 백엔드 부분

。 동완 : PPT 프론트엔드 부분

5/10 정기 회의록 2