SW 개발 현황 (11주차)

프로젝트명: 오픈 API를 활용한 영화 필터링 서비스

참여 개발자									
학과	학번	이름	역할						
스페인어통번역학과	201703563	최용준	팀장/자료조사/개발						
컴퓨터공학과	202204495	홍창희	자료조사/개발/발표						
컴퓨터공학과	202302138	조민채	자료조사/개발						
컴퓨터공학과	202303645	김예빈	자료조사/개발						

2024-1학기 오픈소스 SW

2024. 05. 17

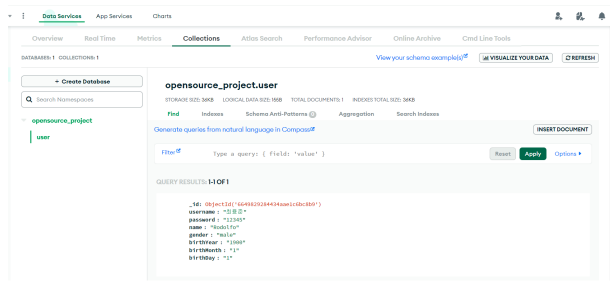
1. 목표 및 내용

- 1) 회원 가입 폼과 로그인 폼의 랜더링 방식을 결정한다.
- 2) mongoDB 데이터베이스를 호스팅 받아 data 들을 저장하기 위한 사전준비를 한다.

2. 세부 내용 개발 상황

- 1) 회원 가입 폼과 로그인 폼은 서버사이드 랜더링 방식을 채택하였다.
 - view template 은 ejs template 을 사용한다.
- 2) Mongo DB atlas 를 통해 MongoDB 데이터베이스를 호스팅 받았다.

"opensource-project" database



가입한 회원들을 저장하기 위한 'user' collection 을 생성했다.

3. 기타 사항

- 5월 24일까지 회원가입과 로그인 폼 그리고 해당 폼에서 전송될 데이터를 처리할 API들을 구현한다.
- 영화 필터링 기능을 구현하기 앞서, 어떤 공공 영화 API 를 사용할 것인지 최종적으로 결정할 필요가 있다.

4. 프로젝트 개발 타임라인

연구내용		4월			5월				6월		비고	
		2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	
기능 설계												
UI 디자인												
회원 가입 기능 구현												
영화 필터링 기능 구현												
댓글 기능 & 상세 페이지 구현												
디버깅												
보고서 및 마무리 과정												