프로젝트 발표회 팀구성 및 프로젝트 소개

2020년 10월 21일 수요일

| 과정명 | NCS기반의 정보처리산업기사 자격증 취득과정(A) | | 강사명 | 김영조 강사님 | |
|-----|-----------------------------|--|-----|--|-------|
| 기 간 | 2020.05.06. ~ 2020.10.21. | | 강의실 | 401 호 | |
| 팀명 | 프로젝트명 | 프로젝트 소개 | | 사용기술 | 팀원구성 |
| 샐파 | 북커리(Bookery) | 도서를 통한 학습 및 독서활동 일정 / 기록 관리 어플리케이션 | | - Front-End | 발표자 : |
| | | 회원가입(네이버, 카카오를 통한 회원가입), 계정 찾기, 정보수정 기 | | HTML5, Javascript, Jquery, jspServlet, BootStrap | 김지우 |
| | | ᆫ | | | 김형주 |
| | | 검색을 통한 도서 정보 확인 및 '내 서재'에 저장, | | - Back-End | 자니성 |
| | | 목차 편집, | | Spring, tomcat, MySql, Mybatis, | 장서현 |
| | | 페이지 or 목차 기반 스터디 일정 계산, | | commons-dbcp, Jackson, | 전형진 |
| | | 페이지 or 목차 기반의 스터디 기록, | | javax.mail, jstl, junit4, log4j, maven, | |
| | | 스터디 캘린더를 통한 일정 확인, | | aspectj, log4j2, jsoup, Lombok | |
| | | 스터디 기록 차트 제공, | | | |
| | | | | | |

| 동일한 도서를 담은 회원들의 커뮤니티- 북클럽 (게시판, 댓글, 추천) | - Open Api | |
|---|-------------------------------------|------------|
| 도서 랭킹(추천), | 네이버 로그인 api, | FIX: 71T10 |
| 회원 활동에 대한 어워즈(awards) | 카카오 로그인 api, | 팀장 : 김지우 |
| 북클럽 댓글과 어워즈 획득 알림 | 네이버 검색 api, | |
| | AMCharts, Chartjs, HighCharts, aos, | |
| | sweetalert, checkbox2button, | |
| | booklet, | |
| | ios picker, owl carousel, | 팀원 : |
| | fullcalendar | 김형주 |
| | | 장서현 |
| | - Tool | 전형진 |
| | sts(eclipse), workbench, git, | |
| | chrome, naver-cloud platform | |
| | micro server | |