| 2022 졸작 팀프로젝트 기획 제안(개인과제) | | | | | | |
|---------------------------|--|-----|-----------|-------------|------------------------------|--------------------------------|
| 학번 | | 이름 | github 계정 | Ö | 후대폰 | 이메일 |
| 20210964 | | 김사강 | 1sakang | 01046807347 | | 2sakang@naver. com |
| 제목 | 입맛친구 | | | | | |
| 개요 | 본인과 비슷한 입맛(좋아하는 음식/맛, 높게 평가한 음식점 등)을 가진 사용자들과 친구를 맺어 메뉴/식당 선택에 도움을 주는 앱 | | | | | |
| 분야 | □ 웹 정보/쇼핑 시스템 □ 인공지능 ■ 앱 정보 시스템 □ IoT 관련 시스템 □ 윈도 시스템 □ 콘솔 시스템 □ 기타 () | | | 운영체제 | □ Windows □ iOS □ 기타 (| □ Unix/Linux ■ Android) |
| 개발 기술 | ■ Android □ ASP/JSP ■ DBMS □ Python 관련 □ 기타 () | | | 주요 모듈 | ■ Server ■ □ 기타 (| Client APP |
| 배경 및 필요성 | 새로운 음식을 먹어보고 싶어도 메뉴/식당 선택에서 실패하는 것이 싫어 항상 같은 메뉴만 고르는 사람에게 본인과 비슷한 입맛을 가진 사람의 선택은 어땠는지 알려주어 메뉴선택에 도움을 주는 앱 | | | | | |
| 유사 제품 | 망고플레이트, 다이닝코드 등 맛집 탐방 앱 | | | | | |
| 주요 기능 | ▶ DB를 사용해 회원가입한 사용자의 정보를 저장 ▶ '입맛친구'기능 - 각 사용자들의 정보(좋아하는 맛/음식, 높게 평가한 음식점)등을 통해 유사한 입맛을 가진 사용자들을 입맛친구로 추천 ▶ 식당 정보 제공 - GPS를 이용해 주변 식당 위치 정보 제공, 해당 식당의 별점과 후기를 찾아 볼 수 있고 사용자의 입맛친구의 평가를 조회할 수 있음 ▶ 배달음식점 메뉴 추천 - 사용자의 입맛친구를 위해 직접 메뉴를 추천할 수 있음 | | | | | |

