

졸업프로젝트1(시작반) 활동보고

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|--|------|----|----------|-----------|--------|---------|----------|-------------------------|----------------|---------------------|---------------------------|--|-------------------------------|-------------|-------------------------------|
| 활동기간 | 2024.10.05. ~ 2024.10.11. | | | | | | | | | | | | | | | |
| 구성원(팀원) | 한승현(202011388), 박민규(202011292) | 팀 번호 | 09 | | | | | | | | | | | | | |
| 주제명 | AI 기반 영양성분 제공 서비스 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 금주 계획 | o 요구사항 분석서 발표 준비, 수정 및 보완 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 금주 진행 내용 | o 요구사항 분석서 발표 후 피드백 반영 요구사항 분석서의 피드백: 1. Use Case Document의 디테일 2. 결과 정확도에 대한 목표치 * Use Case Document의 디테일 추가 -> 기존 Use Case Document에 Typical Courses of Events 설명 추가 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | <table><tr><td>Use Case</td><td>2-1. 사진촬영</td></tr><tr><td>Actors</td><td>비회원, 회원</td></tr><tr><td>Overview</td><td>사용자는 카메라를 이용해 식품을 촬영한다.</td></tr><tr><td>Pre-requisites</td><td>사용자는 사진으로 검색을 선택한다.</td></tr><tr><td>Typical Courses of Events</td><td>(A): Actor, (S): System 1. (A): 원하는 음식/제품을 촬영해 이미지 정보를 제공한다. 2. (S): 사진 내 음식 분석 SDK에 이미지 분석을 요청한다. 3. (S): 사진 내 음식 분석 SDK로부터 정보를 얻는다.</td></tr><tr><td>Alternative Courses of Events</td><td>갤러리 사진 가져오기</td></tr><tr><td>Exceptional Courses of Events</td><td>N/A</td></tr></table> * 결과 정확도에 대한 목표치 -> 결과 정확도에 대한 사용자 만족치를 조사 애플리케이션 제작 후 시범 서비스를 제공해 사용자 만족치를 조사한다. 사용자가 제시한 사진에 대한 서비스 결과를 제공, 이에 대한 만족도를 조사 다양한 항목의 조사 평균치가 10점 만점 중 8점이 되도록 목표한다. | | | Use Case | 2-1. 사진촬영 | Actors | 비회원, 회원 | Overview | 사용자는 카메라를 이용해 식품을 촬영한다. | Pre-requisites | 사용자는 사진으로 검색을 선택한다. | Typical Courses of Events | (A): Actor, (S): System 1. (A): 원하는 음식/제품을 촬영해 이미지 정보를 제공한다. 2. (S): 사진 내 음식 분석 SDK에 이미지 분석을 요청한다. 3. (S): 사진 내 음식 분석 SDK로부터 정보를 얻는다. | Alternative Courses of Events | 갤러리 사진 가져오기 | Exceptional Courses of Events |
| Use Case | 2-1. 사진촬영 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Actors | 비회원, 회원 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Overview | 사용자는 카메라를 이용해 식품을 촬영한다. | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pre-requisites | 사용자는 사진으로 검색을 선택한다. | | | | | | | | | | | | | | | |
| Typical Courses of Events | (A): Actor, (S): System 1. (A): 원하는 음식/제품을 촬영해 이미지 정보를 제공한다. 2. (S): 사진 내 음식 분석 SDK에 이미지 분석을 요청한다. 3. (S): 사진 내 음식 분석 SDK로부터 정보를 얻는다. | | | | | | | | | | | | | | | |
| Alternative Courses of Events | 갤러리 사진 가져오기 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Exceptional Courses of Events | N/A | | | | | | | | | | | | | | | |
| 추진계획변동사항 | o 해당 없음 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 다음주 계획 | o 시스템 설계 학습 o 기본 구현 테스트 준비 (플루터, 안드로이드 스튜디오) | | | | | | | | | | | | | | | |

위와 같이 진행 사항을 보고합니다.

2024년 10월 10일

식전식KU 조 : 한승현

한승현

박민규

박민규

지도교수: 박 소 영 교수님

(인)

