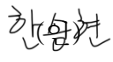
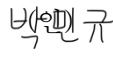


졸업프로젝트1(시작반) 활동보고

활동기간	2024.11.09. ~ 2024.11.15.		
구성원(팀원)	한승현(202011388), 박민규(202011292)	팀 번호	09
주제명	AI 기반 영양성분 제공 서비스		
금주 계획	o 프로토타입 제작 학습 및 계획		
금주 진행 내용	<p>o 프로토타입 제작 학습 및 계획</p> <p>- 프로토타입 리스크 요인 분석</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 10px 0;"> <p style="text-align: center;"><시퀀스 다이어그램 Use case 2: 사진으로 검색></p> <p style="text-align: right;">1. 호환성 리스크: 이미지 분석 SDK의 원활한 연결 및 호출</p> <p style="text-align: right;">2. 성능 리스크: 이미지 분석 SDK의 정확도 및 성능</p> </div> <p>사진 검색 구현시 발생할 수 있는 '이미지 분석 SDK' 연결 및 호출 리스크</p> <p>이미지 분석 SDK의 정확도 및 성능 리스크</p> <p>-> 빠른 시일 내 시연 테스트, 직접 정확도 평가 후 부적합시 머신 학습</p> <p>- 프로토타입 구현 계획</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Firebase를 이용한 로그인 구현 2. 영양성분 정보 API 연결 시현 3. 이미지 분석 SDK 연결 시현 4. 위 사항들을 플러터(Flutter)로 구현 		
추진계획변동사항	o 해당 없음		

다음주 계획	<ul style="list-style-type: none">o 프로토타입 시현을 위한 플러터 화면 구성o Firebase를 이용한 로그인 구현 시작, 영양성분 정보 API 연결 구현 시작
<p>위와 같이 진행 사항을 보고합니다.</p> <p><u>2024년 11월 15일</u></p> <p>식전식KU 조 : 한승현  박민규 </p> <p>지도교수: 박 소 영 교수님 (인)</p>	