성민팀 WBS

과제명	객체검출을 활용한 네일아트 매칭 서비스							최진균	
팀장명	김성민	과제기간	2023-10-25 ~ 2023-12-08				최종작성일	기간경과율	100%
WBS	작업 이름	기간	시작 날짜	예상 완료 날짜	실제 완료 날짜	계획을	완료을	담당자	산출물
1	객체검출음 활용한 네일아트 매칭 서비스	45일	2023-10-25	2023-12-08	2023-12-08	100%	100%	김성민	
1.1	과제 계획	45일	2023-10-25	2023-12-08	2023-12-08	100%	100%	김성민	
1.1.1	기획발표	20일	2023-10-25	2023-11-13	2023-11-13	100%	100%	김성민	
1.1.2	DB 설계 및 구현	21일	2023-11-01	2023-11-21	2023-11-21	100%	100%	김동균	
1.1.3	화면 설계 및 구현	18일	2023-11-21	2023-12-08	2023-12-08	100%	100%	이하연	
1.1.4	기능 설계 및 구현	18일	2023-11-21	2023-12-08	2023-12-08	100%	100%	김성민	
1.1.5	산출물 작성	38일	2023-11-01	2023-12-08	2023-12-08	100%	100%	김동균	
1.1.6	최종 점검	2일	2023-12-07	2023-12-08	2023-12-08	100%	100%	김성민	
1.1.7	시연 및 발표 준비	2일	2023-12-07	2023-12-08	2023-12-08	100%	100%	김성민	
1.2	프로젝트 멘토링 1차	8일	2023-10-25	2023-11-01	2023-10-31	100%	100%	김성민	
1.2.1	기획서 작성 (멘토링용)	8일	2023-10-25	2023-11-01	2023-10-31	100%	100%	김성민	
1.2.2	유스케이스 다이어그램 작성	8일	2023-10-25	2023-11-01	2023-10-31	100%	100%	이하연	
1.2.3	요구사항 정의서 작성	8일	2023-10-25	2023-11-01	2023-10-31	100%	100%	이하연	요구사항 정의서
1.2.4	테이블 명세서 작성	8일	2023-10-25	2023-11-01	2023-10-31	100%	100%	김동균	테이블 명세서
1.2.5	ER 다이어그램 작성	8일	2023-10-25	2023-11-01	2023-10-31	100%	100%	김동균	
1.3	프로젝트 멘토링 2차	13일	2023-11-01	2023-11-13	2023-11-11	100%	100%	김성민	
1.3.1	기획서 작성 (발표용)	13일	2023-11-01	2023-11-13	2023-11-10	100%	100%	김성민	프로젝트 기획서
1,3,2	발표 PPT 제작	13일	2023-11-01	2023-11-13	2023-11-11	100%	100%	이승호	
1.3.3	PEST 분석	13일	2023-11-01	2023-11-13	2023-11-08	100%	100%	이승호	
1.3.4	STP 분석	13일	2023-11-01	2023-11-13	2023-11-09	100%	100%	이승호	
1.3.5	시스템 흐름도 작성	13일	2023-11-01	2023-11-13	2023-11-09	100%	100%	이승호	시스템 흐름도
1.3.6	시스템 아키텍처	13일	2023-11-01	2023-11-13	2023-11-09	100%	100%	이승호	시스템 아키텍처
1.4	DB 멘토링	8일	2023-11-14	2023-11-21	2023-11-21	100%	100%	김성민	
1.4.1	데이터베이스 요구사항 분석서 작성	8일	2023-11-14	2023-11-21	2023-11-21	100%	100%	김동균	요구사항 분석서
1.4.2	테이블 명세서 작성	8일	2023-11-14	2023-11-21	2023-11-21	100%	100%	김동균	테이블 명세서
1.4.3	시스템 흐름도 작성	8일	2023-11-14	2023-11-21	2023-11-21	100%	100%	김동균	시스템 흐름도
1.5	UI/UX 멘토링	9일	2023-11-14	2023-11-22	2023-11-22	100%	100%	김성민	
1.5.1	화면설계서 작성	9일	2023-11-14	2023-11-22	2023-11-22	100%	100%	김동균	화면설계서
1.5.1	요구사항 정의서 작성	9일	2023-11-14	2023-11-22	2023-11-22	100%	100%	김동균	요구사항 정의서
1.6	설계	12일	2023-11-21	2023-12-02	2023-12-02	100%	100%	김성민	N. W. TRUATED HITTER

1.6.1	DB 설계	12일	2023-11-21	2023-12-02	2023-12-02	100%	100%	김동균	
1.6.2	DB 요구사항	12일	2023-11-21	2023-12-02	2023-12-02	100%	100%	김동균	
1.6.3	ER 다이어그램 작성	12일	2023-11-21	2023-12-02	2023-12-02	100%	100%	김동균	
1.6.4	DB 테이블 명세서 작성	12일	2023-11-21	2023-12-02	2023-12-02	100%	100%	김동균	
1,6.5	UI설계	12일	2023-11-21	2023-12-02	2023-12-02	100%	100%	이하연	
1.6.6	UX 방향성 분석	12일	2023-11-21	2023-12-02	2023-12-02	100%	100%	이하연	
1.6.7	S/W 아키텍처 설계	12일	2023-11-21	2023-12-02	2023-12-02	100%	100%	이하면	
1.6.8	시스템 아키텍처 설계	12일	2023-11-21	2023-12-02	2023-12-02	100%	100%	김동균	
1.6.9	웹페이지 설계	12일	2023-11-21	2023-12-02	2023-12-02	100%	100%	이하면	
1.7	구현	17일	2023-11-22	2023-12-08	2023-12-08	100%	100%	김성민	
1.7.1	데이터 수집	17일	2023-11-22	2023-12-08	2023-12-08	100%	100%	박형찬	
1.7.2	회원가입 서비스 구현	2일	2023-11-22	2023-11-23	2023-11-23	100%	100%	박형찬	
1.7.3	로그인 서비스 구현	2일	2023-11-22	2023-11-23	2023-11-23	100%	100%	이승호	
1.7.4	화면 구현	17일	2023-11-22	2023-12-08	2023-12-08	100%	100%	이하면	
1.7.5	Challenge Point 네일아트 착장 서비스 구현	17일	2023-11-22	2023-12-08	2023-12-08	100%	100%	최진균	
1.7.6	네일샵 예약 서비스 구현	17일	2023-11-22	2023-12-08	2023-12-08	100%	100%	박형찬	
1.7.7	네일샵 리뷰 서비스 구현	17일	2023-11-22	2023-12-08	2023-12-08	100%	100%	김성민	
1.7.8	구글드라이브 스토리지 연동	17일	2023-11-22	2023-12-08	2023-12-08	100%	100%	최진균	
1.7.9	이메일 서비스 구현	17일	2023-11-22	2023-12-08	2023-12-08	100%	100%	이승호	
1.8	최종 점검	5일	2023-12-04	2023-12-08	2023-12-08	100%	100%		
1.8.1	데이터베이스 점검	5일	2023-12-04	2023-12-08	2023-12-08	100%	100%	김동균	
1.8.2	구글드라이브 스토리지 점검	5일	2023-12-04	2023-12-08	2023-12-08	100%	100%	최진균	
1.8.3	웹 서비스 점검	5일	2023-12-04	2023-12-08	2023-12-08	100%	100%	김성민	
1.8.4	발표 PPT 작성	5일	2023-12-04	2023-12-08	2023-12-08	100%	100%	이승호	
1.8.5	시연 및 발표 준비	5일	2023-12-04	2023-12-08	2023-12-08	100%	100%	김성민	