## 회 의 록

게서하다				٦.	10H		ΛΙΑ			
개설학과	컴퓨터공학과						탁프로젝트1 			
과 제 명	프랜차이즈 매장 재고 서비스 관리앱									
회의목적	로그인 기능과 전체 UI흐름 점검 등									
일 자	202	5년 5월	8일 3	회의시간	시작 :	: 16시	00분 /	종료 : 20시	30분	란
장 소		디드 소프트 연구실(7108		회의 비					0	원
회 의 록 (회의내용)	- 로그인 기능 과 전체 UI 흐름을 점검하고, 사용성 향상을 위한 개선 사항을 논의 - 자동/수동 발주 기능의 통합 구조와 UI 설계 방향을 결정 - 팀원 (서영)이 업로드한 UI를 기반으로 로그인 기능 구현 - 팀원 (진영) 구글 로그인 기능 구현 착수 - 텍스트 가독성 향상: 배경과 겹치는 텍스트 색상을 흰색으로 변경 - 발주 구조 통합: 기존 자동 발주 / 수동 발주 구분을 한의 "발주" 항목으로 통합 : 발주 창 내부에서 자동/수동 선택 가능하게 구성 - 채팅 기능 추가 논의: 매장 간 커뮤니케이션 기능 고려 - UI 정렬 및 스타일 통일: 전체 UI 요소를 일관된 정렬과 스타일로 재배치 : 사용자 편의성과 가독성을 높이기 위한 설계 개선  향후 작업 계획 진영 - Firebase 기반 google 로그인 완성 서영 - 통합된 발주 UI 구조 구현 유진 - Firbase 기반 계정 로그인 및 realtime database 연동 및 구현 유나 - UI 마감 스타일 정리 및 코드 리팩토링									
	진영 -Firebas 서영 - 통합된 유진 - Firbas 유나 - UI 마石	se 기반 goog 발주 UI 구. e 기반 계정 나 스타일 정i	조 구현 로그인 및 r 리 및 코드 리	ealtime da  팩토링						
	진영 -Firebas 서영 - 통합된 유진 - Firbas	se 기반 goog 발주 UI 구. e 기반 계정 나 스타일 정i	조 구현 로그인 및 r	ealtime da			및 구현 <b>성명</b>	서당	병	
	진영 -Firebas 서영 - 통합된 유진 - Firbas 유나 - UI 마石	e 기반 goog 발주 UI 구. e 기반 계정 나 스타일 정:	조 구현 로그인 및 r 리 및 코드 리	ealtime da  팩토링	위			서당	Ħ	
참 석 자	진영 -Firebas 서영 - 통합된 유진 - Firbas 유나 - UI 마건	e 기반 goog 발주 UI 구. e 기반 계정 나 스타일 정한 컴퓨터	조 구현 로그인 및 r 리 및 코드 리 <b>소속</b>	ealtime da  팩토링 <b>직</b> :	위 생	Ξ	성명	서당	<b>5</b>	
참 석 자 명 단	진영 -Firebas 서영 - 통합된 유진 - Firbas 유나 - UI 마건	e 기반 goog 발주 UI 구. e 기반 계정 나 스타일 정 컴퓨터 컴퓨터	조 구현 로그인 및 r 리 및 코드 리 <b>산속</b> 터공학과	ealtime da  팩토링 <b>직</b> : 학	<b>위</b> 생 생	고 건	<b>성명</b> 낚유나	서도	<b>B</b>	

5