1. 프로젝트 제목

- Pet

2. 팀원 구성

이름	학번	업무	전화번호
		팀장	
		서기	
		팀원	

3. 개발 주제

1) 개발 배경

예기치 못한 상황에 애완동물을 오랜 기간 혼자 둬야 할 경우나 정기적으로 업무시간 동안 애완동물을 집에 홀로 두어야 하는 직장인 등 애완동물을 돌봐주지 못하는 경우가 많아서 걱정이 많은 주인들이 생각보다 많음.

또한 반려동물을 키우고 싶지만 돌볼 시간이 부족해 고민하시는 분들이 이 서비스를 제공받음으로써 키우기 힘들어서 버려지는 유기견·묘의 감소를 기대해 볼 수 있음.

2) 목적

바쁜 현대인들의 반려동물을 돌봐주기 위해 믿을 수 있는 펫시터를 구인/구직 할 수 있는 홈페이지를 만들어서 중개하고 유용한 정보를 교환하거나 애완동물 관련 중고용품을 구매/판매 할 수 있도록 함. 그 외에 유기동물 등의 임보 또한 가능케 하기 위함.

3) 특징 및 장점

- 가족과도 같은 반려견을 믿을 수 있는 환경 또는 사람에게 돌봄 받을 수 있도록 서비 스를 제공.
- 프로필을 작성함으로써 자신의 반려동물에게 맞는 구인을 할 수 있음.
- 실시간으로 구직/구인 가능.
- 보수를 받는 과정에서 구인/구직자의 직접거래 대신 보수를 맡아주는 시스템으로 위험 감소.

4) 주요 기능

- 회원가입 및 로그인 기능
- 사용자 인증
- 게시판
- ① 관리자
- 관리 페이지를 통한 Q&A 및 회원관리. 관리자, 글쓴이만 볼 수 있음
- ② 일반회원
 - 마이페이지를 통한 회원정보 수정
- 펫시터가 올린 글을 보고 원하는 시간에 예약 가능
- ③ 펫시터
 - 올린 글에 대한 일반회원의 예약 목록을 확인 후 매칭 성사
- 자신의 캘린더에 매칭 일정 등록
- 중고거래 : 펫 용품 관련 중고거래 카테고리별 분류
- 추천 : 날짜 / 주소 / 돌봄 종류(방문돌본, 위탁돌봄)을 기준으로 3명의 펫시터 보여줌

4. 업무 분장

이름	업무							
	DB관리자/개발/디자인, 사용자 인증, 관리자 게시판							
	서버/개발/디자인, 사용자 인증, 구직자 게시판							
	DB관리자/개발/디자인, 회원가입 & 로그인, 후기(댓글, 별점 등),							
	중고거래 게시판							

5. 추진 일정

구분	추진내용	추진일정														
TŒ		1주	2주	3주	4주	5주	6주	7주	8주	9주	10주	11주	12 ↑	13주	14 주	15주
계획	수행계획서(역할 분담, 프로젝트 계획)															
분석	요구사항 수집, 요구사항 정의서															
설계 & 개발	논리적/물리적 DB설계															
	UI & Domain class 설계 및 구현															
	시스템 구조 설계, controller 설계 및 구현															
	DAO, DTO 설계 및 구현															
	prototype 구현															
테스트	단위테스트, 통합테스트															
종료	최종 결과물 제출															