

— SRPING WOMEM FINGTER —

*HEYWORKS*



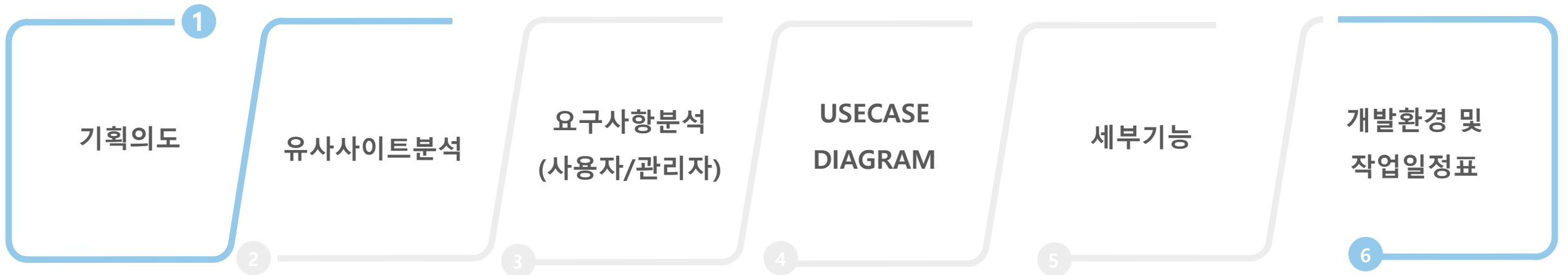
SPRING WOMEN FIGHTER

프로젝트 기획 보고서

최지은 권한나 신누리 안수현 이해랑 주세현

# HEYWORKS

3조 파이널 프로젝트 스프링 우먼 파이터



— SRPING WOMEM FINGER —

기획의도

## ✓ 기획의도

코로나로 인한 재택근무 증가로  
사내 인트라넷에 보다 쉽게 접근하여  
업무의 효율성을 높이기위한 필수 업  
무 솔루션



사내에서 소통 및 업무와 관련된 다양한 기능을 제공하는  
사이트, 개인의 일정, 업무 관리 뿐만 아니라 구성원간의  
업무공유, 협업을 통해 업무 효율을 높일 수 있도록 구현

SRPING WOMEM FINGER

# 유사사이트 분석



Check point

# NAVER WORKS

## 장점

- 가지고 있는 기능들이 네이버를 기반으로 한 것들이 많기 때문에 사용자들이 별도의 학습과 교육 없이 사용법을 금방 익힐 수 있음
- 사내 구성원 뿐 아니라 네이버웍스를 사용하는 타 기업과의 메시지 소통 가능
- 웹&앱 서비스를 지원하여 외근중에도 스마트폰으로 편리하게 사용 가능
- 관리자에게 권한 부여시 원하는 권한 조합하여 부여 가능
- 메시지와 챗봇을 이용한 서비스에 특화

## 단점

- 메신저는 라인을 기반으로 하기 때문에 카카오톡이 주력인 한국에서는 익숙하지 않음
- 메일, 메신저, 클라우드 등에 주력해 있기 때문에 전자결재나 근태관리 등은 연계회사를 통해 진행해야 함



Check point

# hiworks

## 장점

- 타 그룹웨어사가 제공하지 않는 부가서비스를 무료제공(특히, 메일 이전 대행과 초기 설치 대행 서비스)
- 메일 아웃룩(POP3)연동 무료로 제공
- 메일의 단일 파일을 3GB까지 업로드 할수 있음
- 한 기업이 여러개의 브랜드를 운영할경우 월 5천 원으로 부도메인설정 가능, 계정별로 최대 5개까지 부계정무료
- 맥 OS 지원
- 고객지원이 다른 업계에 비해 잘되어있음(메일문의 원격지원, 방문교육, 무료 온라인교육)

## 단점

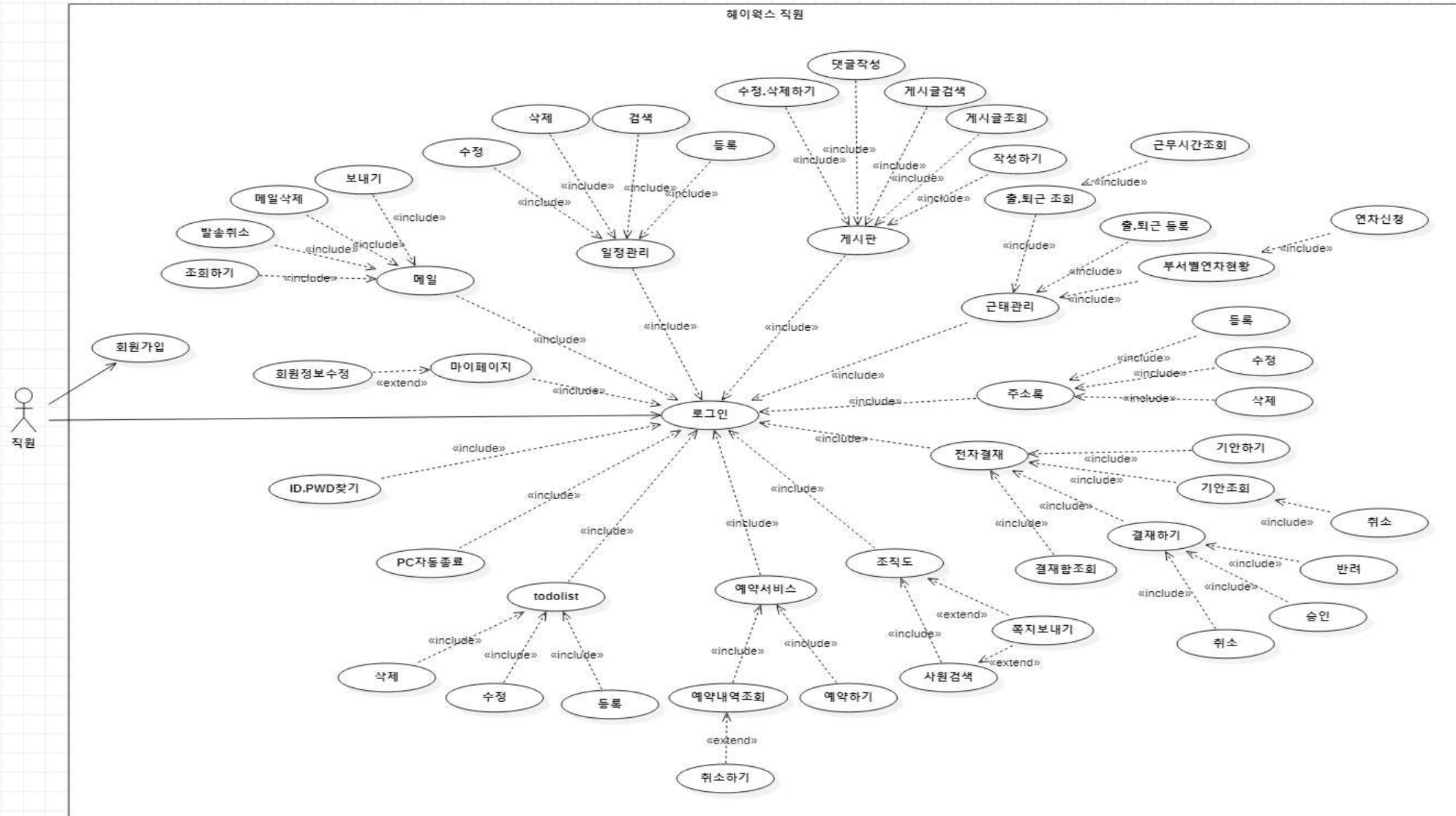
- 경영관리 기능이 없다.

— SRPING WOMEM FINGER —

유스케이스

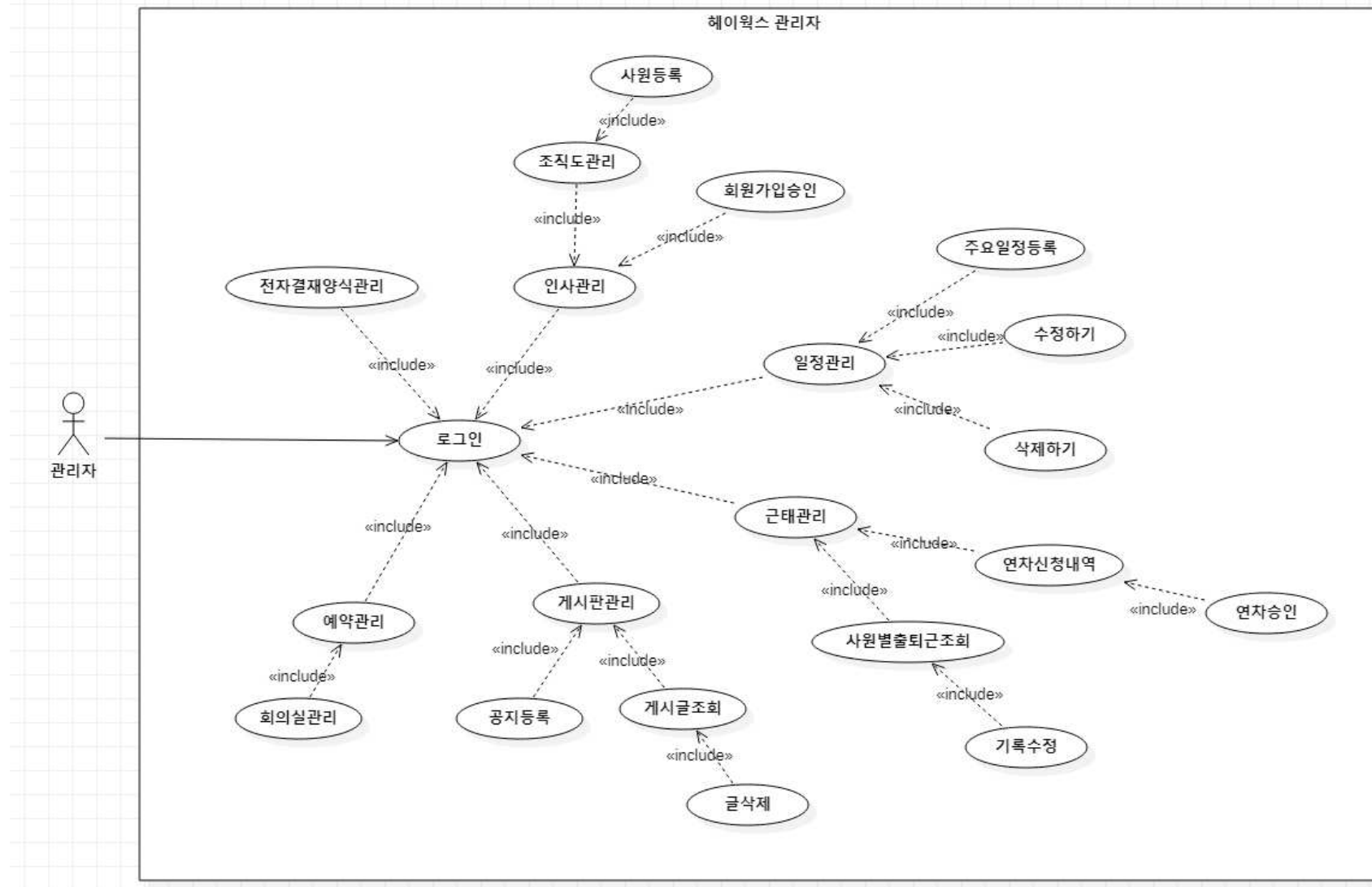


### 3조 파이널 프로젝트 스프링 우먼 파이터



# HEYWORKS

3조 파이널 프로젝트 스프링 우먼 파이터



— SRPING WOMEM FINGTER —

세부기능

# HEYWORKS

3조 파이널 프로젝트 스프링 우먼 파이터

## 공통기능

회원가입  
로그인  
ID/PWD찾기  
회원정보수정  
일정관리  
전자결재  
조직도(검색기능→쪽지)  
근태관리(출퇴근/주간근무시간조회/연차신청)  
전사게시판(카테고리)  
그룹게시판(카테고리)  
예약서비스(회의실/차량)  
주소록  
todolist

## 인사팀(관리자)

인사관리(+주소록/조직도관리)  
근태(출장/연차승인)관리  
전사게시판관리

## 개발팀

프로젝트일정(알람기능)  
팀/그룹게시판(자료공유/히스토리기록)

— SRPING WOMEM FINGER —

개발환경

# HEYWORKS

3조 파이널 프로젝트 스프링 우먼 파이터



— SRPING WOMEM FINGTER —

# 작업일정표

# HEYWORKS

3조 파이널 프로젝트 스프링 우먼 파이터

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
	1.10	1.11	1.12	1.13	1.14	1.15
1.15	1.16	1.17	1.18	1.19	1.20	1.21
1.22	1.23	1.24	1.25	1.26	1.27	1.28
1.29	1.30	1.31	2.1	2.2	2.3	2.4
2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	2.10	2.11
2.12	2.13	2.14	2.15	2.16	2.17	2.18
2.19	2.20	2.21	2.22	2.23	2.24	2.25
2.26	2.27	2.28	2.29	2.30	2.31	3.01
3.02	3.03					

1 프로젝트 기획 및 요구사항 분석 회의 및 보고서 제출

2 화면 설계 회의 및 보고서 제출

3 데이터베이스 설계 회의 및 보고서 제출

4 프로젝트 구현 및 디버깅

5 베타 테스트 및 발표자료 준비

6 최종보고서 및 프로젝트 발표