

자신만의 장소공유 커뮤니티 서비스

# 꿀핀 : SweetSpot

정문영, 김민경, 오희승

# 목차

## Sweet Spot 앱 개요

- 앱의 주요 기능 소개
- 타겟 사용자 분석

## 개발 과정

- 일정분담
- 스크럼 과정

## 추가 발전 가능성

- 추가 발전 가능한 방향
- AI를 이용한 발전 방향

# 꿀핀 앱 개요

## 자신만의 hidden place 저장과 공유

학교를 돌아다니다 보면 사진을 찍기 좋은 장소라던가, 가끔 고양이가 출몰하는 장소, 그늘지고 쉬기 좋은 장소가 있습니다. 나만 알고 있기엔 아까운 hidden place를 사람들과 공유하고 즐거움을 느껴보세요.



# 앱의 핵심 기능

## 지도 기반 장소 핀 찍기 기능

- 지도에 원하는 장소에 핀 찍기 가능
- 핀에 사진, 이름, 메모를 남겨 저장
- 핀 별 카테고리를 설정해 분류 가능

## 추천 시스템을 이용한 인기 게시물, 핀

- 게시물과 핀 공유에 추천을 추가할 수 있음
- 추천을 일정이상 받은 게시물, 핀은 인기 탭에 추가
- 사용자들은 인기 탭을 이용하여 특정 게시물, 핀만 따로 확인할 수 있음

## 핀을 이용한 커뮤니티 서비스

- 핀을 첨부한 게시글 게시 가능
- 게시글에서 서로의 의견을 나눌 수 있음
- 인기 게시물은 따로 탭을 만들어 추가적으로 게시
- 타인의 핀을 자신의 지도의 추가할 수 있음

# 꿀핀의 타겟층

꿀핀의 기본적인 타겟층은 충북대학교 학생을 기준으로 잡았습니다.

학생들간의 교내 커뮤니티 서비스는 이미 존재하고

그 커뮤니티엔 항상 주변 맛집과 같은 정보글도 이미 존재합니다.

다만 그런 정보글을 모아두는 탭이 없고, 게시글로만 존재하기에 시각적으로 확인하기 어렵습니다.

그런 점을 보완하기 위해 개발을 시작했습니다.

# 꿀핀의 개발과정 Scrum

■ **05/08**

- Scrum의 판단 기준 세우기
- 업무 분담 계획

■ **05/15**

- 정문영  
화면들 설계 (마이페이지 부분 미흡)
- 카테고리 추가 의견
- 김민경  
DB설계 (이미지 받을 수 있게 개선)
- 오희승  
핀 저장 진행중

■ **05/22~29**

- 정문영  
네비게이션 설계/구현 완료
- 김민경  
핀 저장/삭제 구현,
- 오희승  
게시판 작업 미완(차주까지 마무리)

■ **06/05**

- 팀원들간 연락과정에서 문제 발생
- 딜레이된 일정만큼 업무 분담 재조율

■ **06/12**

- merge하는 과정에서 오류 발생
- 서버와의 연결 관련하여 의견-merge
- 하는 과정에서 오류 발생
  
- 서버와의 연결 관련하여 의견 교환

# 꿀핀의 추가 발전 가능성

## 발전 가능한 방향

- 장소 공유를 충북대학교로 한정 짓는 것이 아닌 전국으로 발전
- 현재 위치에 맞는 게시물과 핀을 볼 수 있도록 한다
- 인기 게시글의 보상을 책정해 사람들의 참여 의욕 촉구

## AI를 이용한 발전 방향

- AI기반 개인화 추천 시스템
- 유저 행동 데이터를 학습해 평소 사용자가 관심을 가진 취향과 비슷한 취향을 가진 사람들이 좋아한 게시물과 핀을 추천한다.