**To-do**

**A.     이번 과제를 위한 github project 생성**

i.         새로 repository를 만들어서 링크를 공유해주세요.

[**https://github.com/Leejieun3001/SKTAIFellowship**](https://github.com/Leejieun3001/SKTAIFellowship)

ii.         ‘src’와 ‘docs’ directory를 만드시고 이후 결과물(코드 또는 문서)은 모두 여기에 올려주세요.(~7/5)

**B.      Mapbox를 이용한 지도 서비스 앱 개발(일정: 7/12)**

i. <https://docs.mapbox.com/android/maps/overview/>  를 참고해서 mapbox를 이용한 테스트앱 생성

1.      소스받고, 직접 빌드하고, 생성된 apk를 메일로 주시면 됩니다.(일정: 7/5)

2.      해당 앱의 전체적인 architecture 및 전체적인 동작 방식을 주간회의에서 공유해주세요. (세미나 형식으로…) (일정: 7/19)

ii.UI 개발(일정: 8/9 ~ 8/16)

1. 기확안에 맞게 사용 시나리오 구현

iii.         데이터 수집 및 Api 사용(일정: 8/9 ~ 8/16)

1. 위치 및 인구정보를 가져와서 기획안에 맞게 UI를 입히는 기능 개발

**C.      응용 서비스 기획 안 확정**

i.  언제까지 확정가능한지 알려주세요. (일정: 7/19)

ii. 각 기능별로 담당자 및 투입 man-day를 알려주세요.(한 기능에 하루 8시간 기준으로 하루 일하면 1 man-day입니다.) 생각만 해보시고 정리 방법은 다음 주간회의 때 자세히 설명드리겠습니다.

 iii. 최종 기획안 공유 시 필요한 기술 및 필요한 데이터(수집)와 Api들에 대해서도 정리해서 공유해주세요.