

## 【 2 차 멘 토 링 계 획 서 】

그룹명		개강했조	
멘토 학번	201924497	멘토 이름	신병근
활 동 소 개			
목표	데이터사이언스 및 AI엔지니어링 분야를 희망하는 학생들을 위한 데이터 사이언스 프로젝트에 대한 전반적인 이해와 커리어 설계 도움		
활 동 내 용			
회수	기간	활동 목표	활동 내용(상세)
7주차	10/28 – 11/3	빅데이터 분석기사 실기 문제 기반 베이스라인 만들기	빅데이터 분석기사 실기 문제의 작업형 2 문제들을 기반으로 백지 상태에서 기초적인 전처리와 베이스라인 모델 구현을 연습
8주차	11/4 – 11/10	캐글 모의 데이터 분석 대회 실습2	-캐글 모의 대회에 참여해 아무 레퍼런스 없는 상태에서 베이스라인을 구축하고, 전처리를 통해 정확도를 향상하는 방법 연습
9주차	11/11 – 11/17	캐글 모의 데이터 분석 대회 리뷰	이때까지 진행해온 대회들의 Top Voted 노트북을 알아보고, 각자 분석하는 시간을 가지기
10주차	11/18 – 11/24	딥러닝 알고리즘 기초 및 실습	기초적인 딥러닝 알고리즘을 알아보고, 각 알고리즘의 사용처, 장단점을 스테디한다.
11주차	11/25 – 12/1	전이학습 실습	정확도를 더욱 높이는 방향으로, 사전훈련된 모델의 가중치를 이용하여 더 높은 정확도를 달성하는 방법을 연구한다.
12주차	12/2 – 12/6 *12주차는 마감일이 금요일입니다*	부산대학교 랜드마크 Classification 프로젝트 실습	부산대학교의 랜드마크를 사진으로 찍고, 이를 실제로 분류해보는 프로젝트를 진행한다.