**[ 5월 2주차 프로젝트 수행 일지 ]**

| **프로젝트 타이틀** | 온라인 수강 집중도감지 시스템 | | |
| --- | --- | --- | --- |
| **프로젝트 팀명** | 이공오공(2050) | 프로젝트 팀원 | (팀장)김건우  (팀원)강지윤, 이종현, 여은정, 김가현 |

※ 프로젝트 수행 일지는 매 주 금요일 17시까지 최종본을 저장해주세요

**1. 프로젝트 수행 계획 및 현황**

| **1. 프로젝트 수행 계획 및 현황** | | |
| --- | --- | --- |
|  | **금주 프로젝트 수행 내용** | **차주 프로젝트 수행 계획** |
|  | **o AI 모델링**  - 학습 데이터 수집  - 모델 구축 및 학습  - 모델 간 성능 비교  **o 화면 설계**  - 설계서 작성 및 수정  **o AWS 서버 환경 구축**  - 접속 테스트  - 개발 환경 구현  **o DB 구축**  - DB 설계서 작성  - ERD 작성 | **o AI 모델링**  - 모델 튜닝 지속  - 최종 모델 선정  **o 화면 설계**  - 웹 개발 환경 구축  - 화면 개발 시작  **o AWS, Notion, Git**  - AI 모델링 관련 패키지 설치  - Notion : 문서작성, 일정관리  - Git : 코드공유 |

**2. 강사님 피드백**

| 팀원들의 출석률이 좋고, 지각을 하지 않는다.  원격에서 DB접속이 안된다. PORT를 어떻게 OPEN하나?  → AWS 원격접속 가능한 PORT 정보는 보안그룹에서 확인할 수 있다.  (DB원격접속이 안됐던 이유는 권한설정의 문제였고, 해결됨..)  AI 모델 구축 방식을 CNN을 이용하면 좋을 것  화면설계가 많거나 적진 않으나, 구현 가능 여부가 제일 중요함 |
| --- |