**[ 5월 5주차 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**  - 최종모델 선정  - Django와 연동 구현 및 테스트  **o 프론트엔드 & 백엔드**  - 템플릿 내 기능 구현  - DB 조회 및 저장 테스트  - 수강 화면 기능 구현  - 수강목록 보여주기 기능 구현  **o AWS**  - 리눅스 환경 설정 및 테스트 | **o AI 모델링**  - 성능 개선  - Django와 연동 테스트 및 수정 보안  **o 프론트엔드 & 백엔드**  - 템플릿 내 기능 구현  - 기능 테스트 및 수정 보완  - 집중도 데이터 재정의  - 수강목록 보여주기 기능 구현  - 그래프 화면 구현  **o AWS/Backend**  - 리눅스 환경 설정 및 테스트 |

**2. 강사님 피드백**

| * 주요 기능은 구현되었으니 나머지 세부 기능들을 잘 살펴서 구현하기 * 지금까지 한 것들을 보다 잘 설명할 수 있도록 자료를 만들어 보는 것이 좋을 듯 함. 기간 내에 하지 못했거나 보완하면 좋을 것으로 보이는 기능들은 추후 제안 사항으로 작성해 보는 것도 좋을 듯 함. * 실시간 시연보다 동영상 발표가 효과적일 것으로 보임. * 발표시 지금 구현하고 있는 서비스를 다른 상황에서도 적용할 수 있는 사례 제시할 수 있다면 프로젝트 가치 상승가능. |
| --- |