**회 의 록**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | |  | 작성 | | 검토 | | | | | | 승인 | | | |
| 양호준  08.28 | | - | | | | | | 양호준  09.04 | | | |
| 문서 번호 :PP\_D\_M\_2408-01 | | | | | | | | | 2024 | 년 | 08 | | 월 | 28 | 일 |
| 회의 일자 | 2024 .08. 28 | | | | 담 당 | | | 양 호 준 | | | | | | | |
| **1.회의 내용**   |  |  | | --- | --- | | **회의 주제** | **프로젝트 계획 수립** | | **진**  **행**  **사**  **항** | **메인프로젝트**  1. Document 작성  1) SRS 요구사항 분석서 ver.01 70%작성 , chapter4, 5 미작성  2) 팜플렛 선정 : 화면설계서, 간트차트, 클래스/시퀀스/유즈케이스 다이어그램 (미작성)  3) 제품기획 ppt, 주간 업무보고서, 회의록 팜플렛 작성완료.  2. 필수 사전 교육  1) do it python (미정)  2) spring boot (미정)  3) 머신러닝, 딥러닝 문제해결 전략 (미정)  **작업 진행도 -> 일정 변경 : 학습 우선 진행**  1) SRS 요구사항 분석서 70%  2) 프로젝트 ppt 0%  3) 화면설계서 0%  4) 간트차트 10%  5) 다이어그램 0% | | **특**  **이 사**  **항** | 1. 역량이 부족으로 인하여 문서작성에 문제가 발생.  2. SRS 요구사항 분석서를 작성하지 못하여 기획이 지연됨에 따라 일정 변경 요구됨 |   **2. 회의 결과**   |  |  | | --- | --- | | **결**  **정**  **사**  **항** | 문서 작성과 프로젝트 진행을 위한 학습을 우선 시행하기로 함.  머신러닝을 위한 파이썬 공부, 머신러닝 1차 학습  백엔드 작성을 위한 스프링 부트 1차 학습  학습 완료 판단 기준 :선정된 책의 모든 예제, 문제를 작성  Deadline : 파이썬 1권, 스프링부트 1권 9월 5일까지 완료  메인 프로젝트  1.Document작성  1) SRS 분석서 python 및 spring boot 공부 후 ver0.1 작성  2) 클래스/시퀀스/유즈케이스 다이어그램은 SRS 분석서와 동시 진행.  3) 화면설계서는 SRS 분석서 작성 후 ver.1 작성 예정  4) 간트차트 우선진행(9/7 예정)  2. 학습  1) Do it Python ( 8/28~ 9/1)  2) Spring Boot3 예정 (9/1 ~ 9/7) |   **Git Link:** **https://github.com/YangHoJun7/RESUME\_YangHoJun/blob/master/01.Personal%20Project%20%ED%9A%8C%EC%9D%98%EB%A1%9D/2024/PP\_W\_M\_2408-01.docx** | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | A4(210×297) | | | | | | | | |