**세미프로젝트 기획안**

**2021년 10월 22일**

**과정명: 온·오프 연계 AI활용 지능형 서비스 개발**

|  |  |
| --- | --- |
| 이 름 | 강성용 |
| 프로젝트 타이틀 | shopping 여러 기능 구현 |
| 프로젝트 주제  및 내용  해결하고자 하는 문제  최종 산출물의 청사진 | 먼저 해결 하고자 한건 부족한 mvc와 spring boot 그리고 각 db별 quary문이상 4가지의 동작 방식 이해와 그것을 토대로 각 기능들을 구현 하고자 했던것이 목표 였습니다.  공지사항의 구현, 생성, 수정, 삭제의 기능을 순서에 맞게 구현하고 interceptor를 통해 관리자만이 생성, 수정, 등록이 가능하게 만든다 |
| 프로젝트 수행 방향  수행 방법/도구 | 복습과 검색 서적을 통한 구동방식 이해가 선결돼야 한다 판단 후 전채적인 흐름을 파악, 파일 생성 순서와 소스의 구동방식을 이해 하는 과정필요하다 판단했고 그것을 바탕으로 하나하나 기능들을 만들고 정리하며 메소드와 변수의 이동 순서를 파악하는데 주력했으며 어떻게 연계가 되는지 그려 보며 error메시지가 무엇을 말하는지 알고자 했고, 실행 흐름에서 이탈된 이유를 파악하며 수정및 구현한다.  도구  sts, oracle database, spring boot, mybatis, tomcat, apache |