|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 일 | 월 | 화 | 수 | 목 | 금 | 토 |
|  |  |  |  |  | 주제선정 완료 | 요구사항 정의서  및 프로젝트 제안서 |
|  |  |  |  |  | **벤치마킹**  개별문서작성 | 프로젝트 제안서 및  <발표2차> |
|  |  |  |  | **프로젝트 주제선정**  <발표1차> | 통합문서작성  및 결론도출 |  |

|  |
| --- |
| 1주차 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 일 | 월 | 화 | 수 | 목 | 금 | 토 |
|  | **유즈케이스정의서**  **작성(2차)** | **분석 2단계**  Class 상세화(영문화)  File or DB설계  DAO설계 | UI설계  DAO설계 | 컨트롤러 도출  전체 클래스 관계  설계 | 시쿼스다이어그램 작성 및 API작성 | **프로그램 구현** |
| **분석1단계**  1차 키추출을 통한 액터및 유즈케이스 다이어그램 도출 | **1차키추출+2차키추출**  Entitiy been 클래스 도출 | **설계단계**  동사배치 및  설계클래스 도출  (OOP적용) | UI설계  DAO설계  단위테스트 | <발표6차> | **설계구현단계** 보완 | **프로그램 구현** |
| **유즈케이스정의서**  **작성(1차)** | <발표3차> | <발표4차> | <발표5차> | **설계구현단계**  시퀀스다이어그램  작성 및 클래스 수정 | <발표7차> | **프로그램 구현** |

|  |
| --- |
| 2주차 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 일 | 월 | 화 | 수 | 목 | 금 | 토 |
| **프로그램 구현** | **프로그램 구현** | **리허설** | **리허설** |  |  |  |
| **프로그램 구현** | **프로그램 구현** | **리허설** | **최종프로젝트 발표** |  |  |  |
| **프로그램 구현** | **PT작성 및 동영상**  **제작**  **시나리오 작성** | **리허설** |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| 3주차 |