| **프로젝트 제목** | 부실기업 예측 | 일련번호 008 |
| --- | --- | --- |
| **프로젝트 목적** | 기업 데이터를 통하여 기업의 부실률을 예측 | |

| 21.11.29 |
| --- |
| 정기호 |
| * TS-2000을 활용한 데이터 탐색 |
| * 부도 기업 정의 관련 탐구 |
| * 데이터 전처리 진행 |
| 신문혁 |
| * TS-2000을 활용한 데이터 탐색 |
| * 부도 기업 정의 관련 탐구 |
| * 데이터 전처리 진행 |
| 윤영주 |
| * TS-2000을 활용한 데이터 탐색 |
| * 부도 기업 정의 관련 탐구 |
| * 데이터 전처리 진행 |
| 이주희 |
| * TS-2000을 활용한 데이터 탐색 |
| * 부도 기업 정의 관련 탐구 |
| * 데이터 전처리 진행 |
| **<회의 내용>** |
| 1. 데이터 전처리 2. TS-2000데이터를 통한 EDA 진행 3. 기간 재설정 관련 토의 진행 4. 2007년 이전 데이터 중 특정 데이터의 부재로 인하여 기간을 2007~2020으로 설정. 5. 분류의 문제이기에 데이터를 기간별로 구성하지 않기로 결정. 6. 모집단 설정 7. 기업 회계 감사코드를 DS, DU를 받고, 소속코드가 [03, 04, 06]인 기업을 부도로 판단. 8. 데이터셋 구성 9. 회계년도 거래소 코드를 재무비율과 당해년도 부도여부로 구성된 데이터 셋 형성 10. 복수의 거래소코드를 가지는 기업 데이터에 대한 토의 |

| 향후 계획 | 1. 변수 유의성 검정 2. 모델 구축 및 모델에 맞는 EDA 및 전처리 과정 진행 |
| --- | --- |

| 기록자 이주희 | 점검자 신문혁 | 점검자 윤영주 | 점검자 정기호 |
| --- | --- | --- | --- |
| 일자 2021년 11월 29일 | 일자 2021년 11월 29일 | 일자 2021년 11월 29일 | 일자 2021년 11월 29일 |