|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 실습 제목 | 부실기업예측 | 일련번호 1 |
| 실습 목적 | 부실기업예측을위한딥러닝LSTM기반예측및활용 | |

|  |
| --- |
| 21.11. 15. 월 |
| * 논문주제선정 |
| 시계열 예측을 위한 LSTM 기반 딥러닝: 기업 신용평점 예측 사례 |
| 발표 금주 금요일 |
| 프로젝트이 방향과 목적에 대한 선정 |
| 부도가 무엇인지에 대한 정의를 명확히 한다 |
| 전처리 개념의 전환 결측치나 이상치를 처리 하는 것이 아님 |
| 설명변수에 대한 문제점을 파착하고 주가가 적겅 가치를 가지는가에 대해 의문가짐 |
| 새로운 파생변수를 만들어 분석에 사용하는 것 중요 |
| 거시경제로 주가 예측시 순환주기와 구간을 구분 |
|  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 기록자 이동현 | 점검자백선영 | 점검자 최지호 | 점검자 |
|  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 실습 제목 | 부실기업예측 | 일련번호 1 |
| 실습 목적 | 호텔기업부실예측모형의예측력비교연구(주제변경) | |

|  |
| --- |
| 21.11. 16. 화 |
| * 호텔기업부실예측모형의예측력비교연구(주제변경) |
| 금요일 발표 :선영님 |
| 논문 각자 읽고 정리 |
| 금요일 발표 준비 및 의문사항 교수님께 질의 |
| 연구 순서 정립 및 각자 분업 내용 정리 |
| 동현 :논문 내용 정리 및 발표자료 초안 |
| 선영 :금요일 발표 준비 |
| 지호 :구글 드라이버 깃허브 준비 및 발표자료 청리 |
|  |
|  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 기록자 이동현 | 점검자백선영 | 점검자최지호 | 점검자 |
|  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 실습 제목 | 부실기업예측 | 일련번호 3 |
| 실습 목적 | 기업부실예측모형의예측력비교연구(주제변경) | |

|  |
| --- |
| 21.11.17. 수 |
|  |
| 이동현 / 백선영 / 최지호 |
|  |
| ◎ 프로젝트 일정 회의 (1주차) |
| * 동현 :논문 내용 정리 및 프로젝트 연구방향 |
| * 선영 :논문 스터디 |
| * 지호 :구글 드라이브, 깃허브 공유 완료, 논문스터디 |
|  |
| ◎ 회의결과 |
| * 발표자 추가 선정 |
|  |
| ◎ 향후 계획 |
| * 발표자료 정리, ppt |
|  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 기록자 백선영 | 점검자 이동현 | 점검자 최지호 | 점검자 - |
| 일자 2021년 11월 17일 | 일자 2021년 11월 17일 | 일자 2021년 11월 17일 | - |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 실습 제목 | 부실기업예측 | 일련번호 4 |
| 실습 목적 | 기업부실예측모형의예측력비교연구 | |

|  |
| --- |
| 21.11.18. 목 |
|  |
| 이동현 / 백선영 / 최지호 |
|  |
| ◎ 프로젝트 일정 회의 (1주차) |
| * 동현 : 논문 스터디, QnA준비, 프로젝트 연구방향 |
| * 선영 : 논문 스터디, ppt, 발표준비 |
| * 지호 : 논문 스터디, QnA준비 |
|  |
| ◎ 회의결과 |
| * 논문 내용 정리 |
| * 발표순서 결정 |
|  |
| ◎ 향후 계획 |
| * 11/19 관심논문발표 |
| * 프로젝트 진행 주제 및 계획 초안, ML모델 선정(1가지 이상) |
|  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 기록자 백선영 | 점검자 이동현 | 점검자 최지호 | 점검자 - |
| 일자 2021년 11월 18일 | 일자 2021년 11월 18일 | 일자 2021년 11월 18일 | - |