✔ FAQ를 꼭 확인하세요! [Part 7. 웹 개발, Part8. 최종 프로젝트]

Django/Final Project

- 강사는 MacOS 환경에서 개발을 진행합니다. 하지만 윈도우에서 하시는 수강생분들을 위해 윈도우용 설명을 추가할 것입니다.
- 윈도우에서 다른 것은 크게 App 설정, Gunicorn 사용법, 가상환경 생성법 등이 있습니다.
- 강사는 PyCharm 을 사용합니다. 대부분 수강생분들은 유료 라이선스 Pycharm을 가지고 있지 않으실 가능성이 높기 때문에 HTML, JS, CSS 코딩을 강의할 때는 VS Code를 사용합니다.
- Final Project에서 랜덤 포레스트를 이용한 머신러닝, 크롤링, 웹개발 이렇게 크게 3가지 섹션이 있는데, 하나하나를 깊이 파고드는 것이 아니라, 그 3가지 섹션을 잘 버무려 서버에 배포하는 것을 목표로 진행 됩니다.깊이 파고드는 강의는 각각의 고유 섹션에서 강사님들이 다뤄주실 예정입니다.
- Django는 AWS 계정이 필요하고, Final Project는 GCP 계정이 필요합니다. 가입부터 강사와 함께 진행하실 예정입니다. 금액이 청구되지는 않으나, 해외결제가 가능한 체크카드나 신용카드가 필요할 수 있습니다.
- 강좌 회차 마다 Github 브랜치가 변경되어야 합니다. 브랜치별로 코드가 상이합니다.
- 강사의 Github Repository에서 함꼐 코드 수정을 하지 말고, 수강생 본인의 독립된 프로젝트를 생성하여 따라하는 것을 원칙으로 합니다.

FastAPI

- 이 강의는 AWS 계정이 필요하고, 가입부터 강사와 함께 진행하실 예정입니다. 금액이 청구되지는 않으나, 해외결제가 가능한 체크카드나 신용카드가 필요할 수 있습니다.
- 이 강의는 프론트엔드 내용이 없습니다. API를 기획하고 개발하는 방법에 대해 알아 봅니다.
- 강좌 회차 마다 Github 브랜치가 변경되어야 합니다. 브랜치별로 코드가 상이합니다.
- 강사의 Github Repository에서 함꼐 코드 수정을 하지 말고, 수강생 본인의 독립된 프로젝트를 생성하여 따라하는 것을 원칙으로 합니다.