

Requirement

Chào các em,

Các bạn thể hiện cho cô chức năng: chia sẻ tài liệu học tập cho sinh viên theo môn học. Mỗi môn học có thể chia sẻ các tài liệu như Bài giảng / Bài tập / Tài liệu tham khảo.

Dưới đây là 1 ý tưởng cô đang làm, các bạn tham khảo và làm khác đi nhé.

Các bạn bỏ toàn bộ file các bạn làm vào thư mục MaSV_HoTen_lab3, nén lại thành file .zip rồi gửi cho cô nhé

Lessons

- 1. Introduction
- 2. Setting Up the Development Environment
- 3. Django Basic
- 4. Django Advanced Concepts
- 9. Pythonanywhere
- Syllabus

Lesson Content

1. Introduction

1. Introduction to Python


1.1 Basics of Python

- 1.1.1 Python Installation
 - Download and install Python from the official [Python website](#).
 - Verify installation by running `python --version` or `python3 --version` in the terminal.
- 1.1.2 Python Syntax
 - Understanding indentation and code blocks.
 - Writing your first Python program (e.g., `print("Hello, World!")`).
- 1.1.3 Variables and Data Types

Trang 1 / 4


Back to list

Available Materials




All about Django Python

View Materials




FEE

View Materials




Hibernate

View Materials




Java Mock Project

View Materials



Java Programming Language

View Materials



Java Spring Framework

View Materials