

Curso: Mestrado em Engenharia Biomédica**U.C.:** Aprendizagem e Extração do Conhecimento**Plano de Aula 09**

Docente:	Larissa Montenegro Hugo Peixoto António Abelha
Tema:	Acompanhamento de Trabalho Prático Explorar Python
Ano Letivo:	2022-2023 – 1º Semestre
Duração da aula:	2 horas

1. Sumário

Python para Data Mining
Acompanhamento de Trabalho Prático.

2. Tópicos

Exercício de Regressão Linear em Python.
Acompanhamento de Trabalho Prático.
Execução da FE07.

3. Objetivos

O aluno deverá:

- Ser capaz de identificar o problema apresentado;
- Ser capaz de executar e reconhecer os formatos para a execução de um problema de Regressão Linear em Python.
- Ser capaz de criar um resumo de todo o trabalho executado.

4. Recursos

Não é aplicável.

5. Ferramentas de apoio

Não é aplicável.

6. Anexos

Não é aplicável.