

**Curso:** Mestrado em Engenharia Biomédica  
**U.C.:** Aprendizagem e Extração do Conhecimento

Plano de Aula 08	
<b>Docente:</b>	Hugo Peixoto   José Machado
<b>Tema:</b>	RapidMiner: Classificação (cont.)
<b>Ano Letivo:</b>	2023-2024 – 1º Semestre
<b>Duração da aula:</b>	2 horas

## 1. Sumário

O processo de Data Mining através de Algoritmos de Classificação (continuação).  
Pré Processamento de Dados.  
Continuação da resolução de ficha prática sobre Algoritmos de Classificação.

## 2. Tópicos

Avaliação de problema;  
Discussão e implementação de um processo de Data Mining recorrendo a algoritmos de Classificação;  
Continuação da Ficha de Exercícios FE06.

## 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 Classificação.
- Ser capaz de criar um resumo de todo o trabalho executado.

## 4. Recursos

heart-c.csv

## 5. Ferramentas de apoio

Não é aplicável.

## 6. Anexos

Não é aplicável.