

Universidade do Minho Departamento de Informática

Curso: Mestrado Integrado em Informática

**U.C.:** Bases de Dados NoSQL

Plano da Aula PL 10	
Docente:	António Abelha / Hugo Peixoto
Tema:	Bases de dados multi-modelo
Turma:	Prática Laboratorial
Ano Letivo:	2020-2021 – 1° Semestre
Duração da aula:	2 horas

# 1. Sumário

Introdução às Bases de Dados Multi-modelo. Acompanhamento do Trabalho Prático.

# 2. Tópicos

Princípios básicos das Bases de Dados Multi-modelo; Instalação e configuração de container com a ArangoDB; AQL query language; Execução de exemplo prático; Acompanhamento do Trabalho Prático.

# 3. Objetivos

É objetivo desta aula:

Aprender conceitos básicos sobre bases de dados multi-modelo; Aprender a instalar e configurar o container ArangoDB; Executar operações básica utilizando a AQL;

#### 4. Recursos

Não aplicável.

# 5. Ferramentas de apoio

Não aplicável.

# 6. Anexos

Não aplicável.

Hugo Peixoto – 2020 1/1