## **Trabalho Prático 1**

## **Objetivos**

Desenvolvimento de um sistema de informação baseado na web, sobre um tema à escolha. O seu propósito é a exposição e gestão de toda a informação constante no sistema.

Deve utilizar obrigatoriamente as seguintes tecnologias lecionadas:

- Python/Django (programação da aplicação);
- RDF (formato dos dados em NT, N3 ou RDF/XML);
- ...
- ...

É admissível o uso de bibliotecas externas de programação, desde que sejam em python.

São valorizadas as aplicações:

- com maior nível de exploração das tecnologias mencionadas;
- com maior nível de inter-relação entre as tecnologias;
- com interfaces de utilizador mais funcionais e amigáveis.

A aplicação deve ser desenvolvida de forma modular, comportando os seus diversos componentes: dados, lógica e apresentação.

O trabalho deve ser realizado em grupos de 3 alunos.

## Relatório

Uma parte importante do trabalho prático é o relatório a ser entregue, pois deve servir também para a avaliação do trabalho. Este relatório deve seguir a estrutura de pontos seguinte e na mesma ordem:

- 1. Introdução ao tema;
- 2. Dados, suas fontes e sua transformação;
- 3. ...
- 4. Funcionalidades da Aplicação (UI);
- 5. Conclusões;
- 6. Configuração para executar a aplicação.

## **Apresentação**

No dia da entrega do trabalho é também feita uma apresentação do mesmo pelo grupo de trabalho.

Esta apresentação deve ter as seguintes características:

- Fazer uma introdução ao tema;
- Fazer uma demonstração do trabalho, por forma a explicar bem todas as funcionalidades implementadas;
- Todos os alunos do grupo têm de participar.