

Mestrado em Analítica e Inteligência Organizacional

Mestrado, 2º Ciclo

Plano: Despacho n.º 11262/2016 - 19/09/2016

Ficha da Unidade Curricular: Projeto Multidisciplinar Integrado

ECTS: 12; Horas - Totais: 324.0, Contacto e Tipologia, PL:106.0; OT:64.0;

O:10.0;

Ano | Semestre: 1 | A

Tipo: Obrigatória; Interação: Presencial; Código: 39327

Área Científica: Tecnologias de Informação e Comunicação

Docente Responsável

Sandra Maria Gonçalves Vilas Boas Jardim

Professor Adjunto

Docente(s)

Fernando Sérgio Hortas Rodrigues

Professor Adjunto

João Manuel Mourão Patrício

Professor Adjunto

Luis Miguel Lindinho da Cunha Mendes Grilo

Professor Adjunto

José Casimiro Nunes Pereira

Professor Adjunto

Vasco Renato Marques Gestosa da Silva

Professor Adjunto

Ricardo Nuno Taborda Campos

Professor Adjunto

Sandra Maria Gonçalves Vilas Boas Jardim

Professor Adjunto

Célio Gonçalo Cardoso Marques

Professor Adjunto

Henrique Carlos dos Santos Mora

Professor Adjunto

Sílvio Manuel Valente da Silva

Professor Adjunto Convidado

Objetivos de Aprendizagem

- A. Concretizar as diferentes etapas de realização de um trabalho de projeto
- B. Conceber, implementar, testar e validar um Sistema de Analítica

Conteúdos Programáticos

1. A formulação do tópico e dos objetivos de investigação
2. Ciclo de desenvolvimento de um sistema de analítica
3. Planeamento do desenvolvimento de um sistema de analítica (definição do âmbito e objetivos; levantamento de requisitos, escolha do modelo a seguir)
4. Desenvolvimento e validação de um sistema de analítica (conceção/aplicação de algoritmos, realização de testes, validação do modelo)

Metodologias de avaliação

Implementação de um projeto integrador dos conhecimentos adquiridos ao longo do curso.

Trabalho - 50%

Relatório - 30%

Apresentação e Discussão - 20%

Software utilizado em aula

Estágio

Bibliografia recomendada

- Definir, A. -- (Vol. --). (pp. -----). --, --. --

Coerência dos conteúdos programáticos com os objetivos

Objetivo A: Conteúdos 1 e 2

Objetivo B: Conteúdos 1 a 4

Metodologias de ensino

Os projetos serão distribuídos por grupos de alunos e a partir daí segue-se o seu desenvolvimento alinhado com os conteúdos programáticos. O método de avaliação consiste em intra avaliação por todos os intervenientes do projeto desenvolvido.

Coerência das metodologias de ensino com os objetivos

Desenvolvimento de um projeto por todos os alunos fazendo uso integrado dos conceitos

aprendidos nas diferentes UC do Curso. Integração de estratégias e de conceitos das disciplinas suporte do Mestrado. Metodologias de desenvolvimento e gestão de projeto a serem igualmente tidas em conta, como boas práticas, nas várias fases de desenvolvimento. O objetivo principal desta unidade é de apoiar os alunos no desenvolvimento de um projeto real e dotá-los de conhecimentos e ferramentas para o projeto/estágio nas organizações.

Língua de ensino

Português

Pré-requisitos

Programas Opcionais recomendados

Observações

Os conteúdos programáticos da UC serão lecionados, potenciando uma educação de qualidade (ODS4) e a construção de cidades e comunidades sustentáveis (ODS11). Serão ainda desenvolvidos esforços no sentido de promover parcerias para a implementação dos objetivos da UC (ODS17).

Docente responsável
