

Escola Superior de Tecnologia de Tomar

Ano letivo: 2020/2021

Mestrado em Analítica e Inteligência Organizacional

Mestrado, 2º Ciclo

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

Ficha da Unidade Curricular: Estágio

ECTS: 30; Horas - Totais: 810.0, Contacto e Tipologia, OT:30.0;

Ano | Semestre: 2 | S1

Tipo: Optativa; Interação: Presencial; Código: 393210

Área Científica: Tecnologias de Informação e Comunicação

Docente Responsável

Sandra Maria Gonçalves Vilas Boas Jardim

Professor Adjunto

Docente(s)

Henrique Carlos dos Santos Mora

Professor Adjunto

Sandra Maria Gonçalves Vilas Boas Jardim

Professor Adjunto

Objetivos de Aprendizagem

1. Conhecer a realidade do mundo empresarial na área dos projetos e soluções nas áreas de Analítica e Inteligência Organizacional (Business Intelligence).
2. Ser capaz de lidar com a organização e o desenvolvimento de um projeto de razoável complexidade e estendido no tempo.

Conteúdos Programáticos

Os conteúdos programáticos variarão de aluno para aluno, dependendo do local de estágio.

Metodologias de avaliação

Apresentação de um relatório final escrito e respetiva discussão pública, perante um júri nomeado para o efeito.

Software utilizado em aula

Estágio

Bibliografia recomendada

--, -. *A definir* (Vol. --). (pp. -----). --, --

Coerência dos conteúdos programáticos com os objetivos

O programa de estágio será criado caso a caso, sempre tentando ir ao encontro dos objetivos gerais desta unidade curricular.

Metodologias de ensino

Acompanhamento do evoluir do estágio por parte dos orientadores.

Coerência das metodologias de ensino com os objetivos

Entre as obrigações dos orientadores conta-se o preparar o aluno para o dia-a-dia numa empresa ou instituição, bem como dotá-lo de capacidades de conceção e implementação de projetos de duração mais prolongada.

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). Dada a natureza da UC, são estabelecidas parcerias para a implementação dos objetivos da UC (ODS17).

Sandra Maria
Gonçalves de
Vilas Boas
Jardim

Assinado de forma
digital por Sandra
Maria Gonçalves de
Vilas Boas Jardim

Docente responsável

