

\* Escola Superior de Tecnologia de Tomar

Ano letivo: 2021/2022

**TeSP - Segurança e Proteção Civil**

Técnico Superior Profissional

Plano: Despacho n.º 12802/2021 de 29/12/2021

**Ficha da Unidade Curricular: Estágio**

ECTS: 30; Horas - Totais: 810.0, Contacto e Tipologia, E:640.0; OT:90.0;

Ano | Semestre: 2 | S2

Tipo: Obrigatória; Interação: Presencial; Código: 622321

Área de educação e formação: Protecção de pessoas e bens

**Docente Responsável**

Luis Filipe Neves Carreira dos Santos

Professor Adjunto

**Docente(s)**

Luis Filipe Neves Carreira dos Santos

Professor Adjunto

**Objetivos de Aprendizagem**

Capacidade de aplicar os conhecimentos, competências e ferramentas adquiridas ao longo do curso em contexto de trabalho.

**Conteúdos Programáticos**

Desenvolvimento de um projeto, com um plano de trabalho e cronograma aplicado numa das áreas temáticas do curso em contexto empresarial ou institucional do qual resulta a elaboração de um relatório intermédio e na elaboração e apresentação pública de um relatório final.

**Conteúdos Programáticos (detalhado)**

Desenvolvimento de um projeto, com um plano de trabalho e cronograma aplicado numa das áreas temáticas do curso em contexto empresarial ou institucional do qual resulta a elaboração de um relatório intermédio (cumpridas cerca de 640h a entregar no secretariado do curso de acordo com o cronograma do plano de trabalho) e na elaboração e apresentação de um relatório

final. O relatório final deverá consistir num documento original elaborado pelo aluno, com a descrição pormenorizada das atividades desenvolvidas na instituição de acolhimento, seguindo algumas normas constantes das observações deste Programa, a ser entregue no prazo máximo de 20 dias de calendário após o término da formação em contexto de trabalho.

### **Metodologias de avaliação**

A Nota final compreende uma avaliação quantitativa (0-20), por parte de um júri proposto pelo Diretor do CTeSP, cujo cálculo  $NF=0,2POI+0,15PSE+0,50RF+0,15ARF$ , na qual RF e ARF é decidida pelo júri.

Consultar demais normas no secretariado.

### **Software utilizado em aula**

ArcGIS, QGIS, Microsoft Office

### **Estágio**

Formação em contexto de trabalho; Orientação tutorial

### **Bibliografia recomendada**

### **Coerência dos conteúdos programáticos com os objetivos**

O programa previsto é coerente com os objetivos permitindo a sua concretização.

### **Metodologias de ensino**

Formação em contexto de trabalho; Orientação tutorial

### **Coerência das metodologias de ensino com os objetivos**

A metodologia de ensino e avaliação é coerente com os objetivos definidos para a unidade curricular.

### **Língua de ensino**

Português

### **Pré-requisitos**

Não aplicável

**Programas Opcionais recomendados**

Não aplicável

**Observações**

ODS-4, 11 e 12

---

**Docente responsável**

---