

**TeSP - Instalações Elétricas e Manutenção Industrial**

Técnico Superior Profissional

Plano: Aviso n.º 11062/2017 - 25/09/2017

**Ficha da Unidade Curricular: Estágio**

ECTS: 30; Horas - Totais: 810.0, Contacto e Tipologia, E:640.0; OT:30.0;

Ano | Semestre: 2 | S2

Tipo: Obrigatória; Interação: Presencial; Código: 627322

Área de educação e formação: Electricidade e energia

**Docente Responsável**

Raul Manuel Domingos Monteiro

Professor Adjunto

**Docente(s)**

**Objetivos de Aprendizagem**

A Componente da Formação em Contexto de Trabalho do Curso Técnico Superior Profissional (CTeSP) em Instalações Elétricas e Manutenção Industrial materializa-se na realização da Unidade Curricular de Estágio, com a duração de 640 horas desenvolvidas em ambiente empresarial.

**Objetivos de Aprendizagem (detalhado)**

A Componente da Formação em Contexto de Trabalho do Curso Técnico Superior Profissional (CTeSP) em Instalações Elétricas e Manutenção Industrial (IEMI) materializa-se na realização da Unidade Curricular de Estágio, com a duração de 640 horas desenvolvidas em ambiente empresarial, a realizar durante o 2º ano do curso. O Estágio tem por objetivo primordial a integração dos alunos no mercado de trabalho.

O formando deverá aplicar em contexto real de trabalho as competências adquiridas por via da componente de formação geral e científica e das componentes de formação técnica, visando a sua integração no ambiente laboral. Por conseguinte, nesta unidade de formação pretende-se:

- proporcionar o desenvolvimento de práticas que permitam complementar e consolidar as aprendizagens adquiridas nas outras componentes de formação do curso;
- proporcionar aprendizagens específicas decorrentes da prática de trabalho, através da

adequada inserção no ambiente empresarial.

### **Conteúdos Programáticos**

Nesta unidade de formação será definido um programa de trabalho que estabelece as tarefas a desenrolar pelo formando, em contexto real de trabalho.

### **Conteúdos Programáticos (detalhado)**

Nesta unidade de formação será definido um programa de trabalho que estabelece as tarefas a desenrolar pelo formando, em contexto real de trabalho, na empresa de acolhimento (mediante a celebração de um protocolo de realização da formação em contexto de trabalho entre o Instituto Politécnico de Tomar e a empresa). A orientação pressupõe horas de contacto orientadas para a abordagem dos conteúdos específicos de cada estágio e tipologia/processo necessários para cada local de acolhimento protocolado.

### **Metodologias de avaliação**

A avaliação final consta dos seguintes itens: 1) Avaliação do Relatório pelo Júri de avaliação (J). 2) Ficha de Avaliação contínua (C). 3) Apresentação oral (A). Classificação final  $(CF)=0,5J+0,3C+0,2A$ . Aprovação na UC se  $CF \geq 9,5$  valores em 20 valores.

### **Software utilizado em aula**

Não aplicável.

### **Estágio**

### **Bibliografia recomendada**

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

### **Metodologias de ensino**

Trabalhos e/ou projetos acordados entre o Instituto Politécnico de Tomar e a entidade de acolhimento, e definidos no plano individual de trabalho do aluno. Estes trabalhos e/ou projetos têm lugar na entidade de acolhimento.

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

**Língua de ensino**

Português

**Pré-requisitos**

O aluno só poderá frequentar a Unidade Curricular de estágio se o número de ECTS em atraso não exceder 20, na data de início desta Unidade Curricular.

**Programas Opcionais recomendados****Observações**  

---

**Docente responsável**  

---