

**TeSP - Tecnologias Integradas de Produção Industrial**

Técnico Superior Profissional

Plano: Despacho n.º 6647/2020 - 25/06/2020

**Ficha da Unidade Curricular: Estágio**

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

Ano | Semestre: 2 | S2

Tipo: Obrigatória; Interação: Presencial; Código: 651616

Área de educação e formação: Engenharia e técnicas afins

**Docente Responsável**

Manuel Alberto Nogueira Henriques Rosa

Professor Adjunto

**Docente(s)**

Manuel Alberto Nogueira Henriques Rosa

Professor Adjunto

**Objetivos de Aprendizagem**

O aluno deverá ser capaz de aplicar em contexto de trabalho os conhecimentos, aptidões e atitudes adquiridos ao longo da frequência do CTeSP em TIPI, bem como elaborar um relatório escrito do estágio desenvolvido e efetuar uma apresentação oral e uma defesa do mesmo perante um júri.

**Objetivos de Aprendizagem (detalhado)**

1 - Formação em contexto de trabalho:

Após a definição da entidade de acolhimento, do plano individual de formação, do orientador na entidade de acolhimento e do supervisor na Escola Superior de Tecnologia de Tomar, implementa-se o plano individual de formação ao longo do período de estágio.

2 - Análise dos trabalhos desenvolvidos na entidade de acolhimento:

2.1 – Apoio ao trabalho desenvolvido, esclarecimento de dúvidas, reavaliação da adequação do plano de trabalho e reajuste das propostas de trabalho a desenvolver;

2.2 – Apoio à elaboração do relatório final de estágio. Definição da estrutura. Análise do material

produzido;

3 – Reflexão sobre o trabalho desenvolvido. Autoavaliação.

### **Conteúdos Programáticos**

Formação em contexto de trabalho com acompanhamento e orientação dos trabalhos desenvolvidos de acordo com o plano de estágio formulado pela entidade de acolhimento.

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

Nesta unidade de formação será definido plano de estágio que especifica 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 entidade de acolhimento). A orientação pressupõe horas de contacto orientadas para abordagem de conteúdos específicos de cada estágio e a tipologia/processo necessários para cada entidade de acolhimento protocolada.

### **Metodologias de avaliação**

A avaliação final dos alunos baseia-se em três componentes, sendo cada uma classificada para um total de 20 valores:

A – Avaliação do Relatório final pelo júri;

B – Avaliação da Apresentação do trabalho de estágio pelo júri;

C – Avaliação do desempenho do aluno durante o estágio pelo orientador da entidade de acolhimento.

Nota final =  $A*0,5+B*0,2+C*0,3$

### **Software utilizado em aula**

Não Aplicável

### **Estágio**

Não Aplicável

### **Bibliografia recomendada**

- Sussams , J. (1996). *Como Fazer um Relatório* . Editorial Presença. Lisboa
- Canavarro , J. (1985). *Tecnologia do Papel e Cartão Canelado* . Oditécnica. Lisboa

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

A formação em contexto de trabalho e o respetivo apoio aos trabalhos desenvolvidos na entidade de acolhimento tem como objetivo fechar o círculo da formação teórica, com a necessária comprovação na prática, do valor dos fundamentos teóricos na compreensão e resolução de problemas. A capacidade de redação de textos de carácter técnico é outro valor acrescentado à formação do aluno e um vetor muito importante do estágio e da formação escolar genérica deste curso.

### **Metodologias de ensino**

Formação em contexto de trabalho, orientação tutorial e participação em seminários e workshops específicos da principal área de formação e educação do curso.

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

Os fundamentos teóricos adquiridos nas aulas são consolidados através de uma estratégia de duas etapas:

- Transmissão de conhecimento em aula teórica;
- Aplicação prática de conhecimentos teóricos durante o período do estágio.

### **Língua de ensino**

Português

### **Pré-requisitos**

Não Aplicável

### **Programas Opcionais recomendados**

Não Aplicável

### **Observações**

Será disponibilizada ao aluno bibliografia suplementar mais específica e adequada à área tecnológica em que incidir o estágio.

Objetivos de Desenvolvimento Sustentável:

- 4 - Garantir o acesso à educação inclusiva, de qualidade e equitativa, e promover oportunidades de aprendizagem ao longo da vida para todos;
- 5 - Alcançar a igualdade de género e empoderar todas as mulheres e raparigas;
- 8 - Promover o crescimento económico inclusivo e sustentável, o emprego pleno e produtivo e o trabalho digno para todos;
- 9 - Construir infraestruturas resilientes, promover a industrialização inclusiva e sustentável e fomentar a inovação;

**Docente responsável**

---