

**TeSP - Gestão Comercial e Vendas**

Técnico Superior Profissional

Plano: Aviso nº 2367/2016 - 25/02/2016

**Ficha da Unidade Curricular: Tecnologias da Informação e Comunicação**

ECTS: 6; Horas - Totais: 162.0, Contacto e Tipologia, TP:60.0;

Ano|Semestre: 1|S2; Ramo: Tronco comum;

Tipo: Obrigatória; Interação: Presencial; Código: 60028

Área de educação e formação: Informática na óptica do utilizador

**Docente Responsável**

José António Ribeiro Mendes

Professor Coordenador

**Docente(s)**

José António Ribeiro Mendes

Professor Coordenador

**Objetivos de Aprendizagem**

1)Consolidar noções de informática e arquitetura de computadores. Obter conhecimento avançado em  
2)Processamento de texto; 3)Folha de cálculo e 4)Apresentações. 5)Saber explorar a Internet e Web 2.0.  
Conhecer aspetos de e 6)Segurança e privacidade

**Conteúdos Programáticos**

1. Tecnologias e Arquitetura de Computadores
2. Processamento Texto: Microsoft Word
3. Folhas de Cálculo: Microsoft Excel
4. Apresentações: Microsoft Powerpoint
5. Redes e Internet
6. Segurança e Privacidade

**Conteúdos Programáticos (detalhado)**

1. Conhecer as tecnologias e características base num computador.
2. Processamento de Texto: Microsoft Word: Edição, formatação, visualização e estruturação de documentos. Índices; bibliografia; verificação ortográfica e sintáctica, sinónimos e traduções. Revisão e edição colaborativa; Criação de Modelos e Formulários.
3. Folha de Cálculo: Microsoft Excel: Funções; Análise gráfica de dados; Análise de dados através de ferramentas de apoio à decisão.
4. Apresentações: Microsoft Powerpoint: Modelos de apresentação; Inserção de objetos Gráficos; Organogramas; Vídeos; Animações e transições entre diapositivos; Temporizador; Modelos globais; Notas do orador; Vista do apresentador; Configuração de apresentações; Ensaiar intervalos; Gravar apresentações.
5. Redes de computadores e Internet: conceitos e dispositivos de redes de computadores, protocolos de comunicação em rede, serviços na internet, redes sociais, ferramentas web 2.0.
6. Segurança e Privacidade: conhecer organismos e tecnologias relacionados com a segurança dos dados, dos equipamentos e da privacidade.

### Metodologias de avaliação

Resolução de exercícios práticos 50% e teste escrito 50%, com consulta, em frequência, ou nas épocas de exame.

### Software utilizado em aula

Microsoft Office  
Plataforma de e-Learning (Moodle)

### Estágio

n.a

### Bibliografia recomendada

A indicar nas aulas

### Coerência dos conteúdos programáticos com os objetivos

Os conteúdos programáticos estão em coerência com os objetivos da unidade curricular, atendendo respetivamente aos pontos dos conteúdos versus objetivos:

1 vs 1; 2 vs 2; 3 vs 3; 4 vs 4; 5 vs 5; 6 vs 6

### Metodologias de ensino

Aulas teóricas expositivas e aulas prático-laboratoriais onde se propõem a resolução de casos práticos.

### Coerência das metodologias de ensino com os objetivos

Os objetivos de aprendizagem do curso são atingidos através da realização de um conjunto de exercícios práticos adaptados à realidade empresarial permitindo desta forma que os alunos solidifiquem as competências adquiridas.

### Língua de ensino

Português

### Pré requisitos

Não Aplicável

### Programas Opcionais recomendados

Não Aplicável

### Observações

---

#### Docente Responsável

José António  
Ribeiro  
Mendes

Assinado de forma digital por José António  
Ribeiro Mendes  
DN: c=PT, st=Santarém, l=Tomar,  
o=Instituto Politécnico de Tomar,  
ou=Unidade Departamental de  
Tecnologias de Informação e  
Comunicação, cn=José António Ribeiro  
Mendes  
Dados: 2018.03.05 20:18:57 Z

#### Diretor de Curso, Comissão de Curso



 

#### Conselho Técnico-Científico



