

**Escola Superior de Tecnologia de Tomar**

**Ano letivo: 2020/2021**

**TeSP - Tecnologia e Programação em Sistemas de Informação**

Técnico Superior Profissional

Plano: Aviso nº 909/2016 - 27/01/2016

**Ficha da Unidade Curricular: Inglês**

ECTS: 4; Horas - Totais: 108.0, Contacto e Tipologia, TP:45.0;

Ano | Semestre: 1 | S2

Tipo: Obrigatória; Interação: Presencial; Código: 60249

Área de educação e formação: Línguas e literaturas estrangeiras

**Docente Responsável**

Susana Isabel Caetano Domingos

Professor Adjunto

**Docente(s)**

**Objetivos de Aprendizagem**

Os alunos deverão ser capazes de desenvolver um conjunto de competências em situações comunicativas específicas do quotidiano e em contexto de trabalho em língua inglesa.

**Objetivos de Aprendizagem (detalhado)**

Os alunos devem ser capazes de:

- Desenvolver um conjunto de competências orais e escritas em situações comunicativas diversas.
- Interpretar e produzir textos vários de acordo com as regras estruturais e gramaticais.
- Reconhecer e aplicar adequadamente vocabulário específico da área da Tecnologia e Programação em Sistemas de Informação.

**Conteúdos Programáticos**

1- A língua Inglesa no quotidiano

2- O mundo do trabalho

3- Internet

4- Computadores

Os itens gramaticais serão abordados em contexto consoante as necessidades dos alunos (Nível B1)

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

#### Conteúdos Temáticos

- 1. A Língua Inglesa no quotidiano
  - 1.1. Comunicação diária
  - 1.2. Correspondência informal
- 2. O Mundo do trabalho
  - 2.1. Correspondência formal
  - 2.2. Trabalho e motivação
  - 2.3. Segurança no trabalho
- 3. Internet
  - 3.1 O que é a internet
  - 3.2 O que se pode fazer na Internet
  - 3.3. Hackers, vírus e roubo de identidade
  - 3.4. Software antivírus;
  - 3.5. Medidas de prevenção
- 4. Computadores
  - 4.1 Diferentes tipos de sistemas de informação

#### Conteúdos gramaticais

- 1-Artigos, determinantes e pronomes
- 2-Tempos verbais
- 3-Condicionais
- 4-Preposições
- 5-Adjetivos e advérbios

### **Metodologias de avaliação**

#### Avaliação Contínua

Tarefas (escritas e orais) realizadas durante o semestre (40%)

Teste escrito no final do semestre (60%)

Os alunos serão dispensados de exame se, a qualquer um dos elementos de avaliação, a nota não for inferior a 8 valores, sem arredondamento, e a média final for igual ou superior a 9,5 valores.

Exame e Melhoria de Nota

Exame oral 50%

Exame escrito 50%

### **Software utilizado em aula**

NA

### **Estágio**

NA

### **Bibliografia recomendada**

- Esferas, S. (2013). *Infotech - English for Computer Users* . 1, Cambridge University Press. Cambridge
- Evans, V. e Dooley, J. (2016). *On Screen - B1* . Express Publishing. United Kingdom
- Evans, V. e Dooley, J. e Wright, S. (2011). *Information Technology* . 1, Express Publishing. Berkshire
- Murphy, R. (2012). *English Grammar in Use* . 4th Edition, Cambridge University Press. Cambridge

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

Os conteúdos programáticos pretendem promover a aquisição e o desenvolvimento da Língua Inglesa em contexto específico de modo a alcançar os objectivos definidos. O ensino da Língua Inglesa através da exploração de temas relacionados com a área da Automação Industrial e situações em contexto de trabalho permitirá aos alunos aperfeiçoar um conjunto de competências para aplicação em situações comunicativas ao mesmo tempo que desenvolvem capacidades de interpretação e produção textual de acordo com as regras gramaticais inerentes à Língua alvo..

### **Metodologias de ensino**

Aulas teórico práticas nas quais se desenvolverão as competências de compreensão dos discursos e expressões escrito e oral, através da realização de simulações e análise de documentos multimédia e outros.

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

As metodologias de ensino são adaptadas aos conteúdos programáticos e às necessidades dos estudantes, recorrendo a atividades orais e escritas que irão fomentar o uso da Língua Inglesa, de forma a atingir os objetivos determinados.

### **Língua de ensino**

Inglês

### **Pré-requisitos**

NA

**Programas Opcionais recomendados**

NA

**Observações**

**Docente responsável**

Susana Isabel  
Caetano  
Domingos

Assinado de forma  
digital por Susana  
Isabel Caetano  
Domingos

Homologado pelo C.T.C.

Acta n.º 02 Data 27/4/2021