

Escola Superior de Gestão de Tomar

Ano Letivo 2015/2016

Gestão Turística e Cultural

Licenciatura, 1º Ciclo

Plano: Despacho nº 14880/2013 de 15/11/2013

Ficha da Unidade Curricular: Informática

ECTS: 5; Horas - Totais: 135.0, Contacto e Tipologia, T:30.0; TP:30.0;

Ano | Semestre: 1 | S1; Tipo: Obrigatória; Interação: Presencial; Código: 964104

Área Científica Tecnologias da Informação e Comunicação

Docente Responsável

Célio Gonçalo Cardoso Marques

Professor Adjunto

Docente e horas de contacto

Célio Gonçalo Cardoso Marques

Professor Adjunto, T: 30;

Ricardo Nuno Taborda Campos

Professor Adjunto, TP: 30;

Objetivos de Aprendizagem

1) Consolidar noções básicas de arquitetura de computadores e 2) sistemas operativos; Desenvolver capacidades de exploração de ferramentas tais como: 3) processamento de texto; 4) folhas de cálculo; e 5) apresentações. 6) Explorar recursos de Internet e Web 2.0; e 7) Aplicar soluções informáticas no turismo.

Conteúdos Programáticos

1. Arquitetura de Computadores;
2. Sistemas Operativos e Ambientes de Trabalho;
3. Processamento de Texto: Microsoft Word;
4. Folhas de Cálculo: Microsoft Excel;
5. Apresentações: Microsoft PowerPoint;
6. Internet e Web 2.0;
7. Soluções Informáticas no Turismo.

Metodologias de avaliação

Em frequência será realizado um teste escrito com consulta (60%) e um trabalho prático com discussão pública (40%), com nota mínima de 7 valores em cada componente. Nas épocas de exame será realizado um teste escrito com consulta.

Software utilizado em aula

- Microsoft Office;
- Ferramentas da Web 2.0;
- Sistema de Gestão de Aprendizagem (Moodle).

Estágio

Não se aplica.

Bibliografia principal (máx 4 ref.)

- Mendes, J. e Marques, C. e Silva, V. e Campos , R. (2010). *Microsoft Excel 2007: Exercícios com Funções*. Tomar: Instituto Politécnico de Tomar.
- Mendes, J. e Marques, C. e Silva, V. e Campos , R. (2015). *Como fazer uma apresentação*. Acedido em 1 de setembro de 2015 em <http://www.e-learning.ipt.pt>.
- Mendes, J. e Marques, C. e Silva, V. e Campos , R. (2015). Internet e Web 2.0. Acedido em 1 de setembro de 2015 em <http://www.e-learning.ipt.pt>.
- Mendes, J. e Marques, C. e Silva, V. e Campos , R. (2015). *Noções de Arquitetura de Computadores*. Acedido em 1 de setembro de 2015 em <http://www.e-learning.ipt.pt>.

Coerência dos conteúdos programáticos com os objetivos

Os conteúdos programáticos estão em coerência com os objetivos da unidade curricular, atendendo aos pontos (conteúdos vs objetivos): 1 vs 1; 2 vs 2; 3 vs 3; 4 vs 4; 5 vs 5; 6 vs 6; 7 vs 7.

Metodologias de ensino

Aulas teóricas expositivas e aulas teórico-práticas onde se propõem a resolução de casos práticos.

Coerência das metodologias de ensino com os objetivos

Os objetivos de aprendizagem da unidade curricular 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

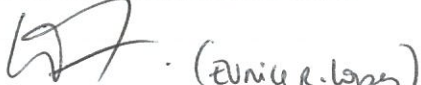
Não se aplica.

Programas Opcionais recomendados

Não se aplica.

Observações**Docente Responsável**

Diretor de Curso, Comissão de Curso



(António R. Lopes)

Conselho Técnico-Científico



Homologado pelo C.T.C.

Acta n.º 82 Data 12/04/16

