



INSTITUTO POLITÉCNICO DE TOMAR  
ESCOLA SUPERIOR DE GESTÃO DE TOMAR

*Alto*  
RC

<b>CURSO</b>	Curso de Gestão Turística e Cultural 1º Ciclo	<b>ANO LECTIVO</b>	2014/2015
--------------	--	--------------------	-----------

**FICHA DA UNIDADE CURRICULAR**

<b>Unidade Curricular</b>	Informática	<b>Código</b>	964104
<b>Área Científica</b>	Tecnologias da Informação e Comunicação		
<b>Tipo</b>	Obrigatória	<b>Ano / Semestre</b>	1/S1

Créditos ECTS	Horas Totais de Trabalho	Horas de Contacto (HC)						
		T	TP	P	PL	OT	E	Outra
5	135.0	30.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

Docentes		Categoria	Nº de HC
Responsável	- Célio Gonçalo Cardoso Marques	- Professor Adjunto	
Teóricas	- Célio Gonçalo Cardoso Marques	- Professor Adjunto	30
Teórico-Práticas	- Ricardo Nuno Taborda Campos	- Professor Adjunto	30
Práticas			
Prática Laboratorial			
Orientação Tutorial			
Estágio			

**Objectivos de Aprendizagem**

1) Consolidar noções básicas de arquitectura de computadores e sistemas operativos; Desenvolver capacidades de exploração de ferramentas tais como: 2) Processamento de texto, 3) Folhas de cálculo, 4) Apresentações. 5) Explorar recursos de Internet e Web 2.0. 6) Aplicar soluções informáticas no turismo.

Maria Fátima  
R. Campos

### Conteúdos Programáticos

1. Arquitectura 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.

### Coerência dos conteúdos programáticos com os objectivos

Os conteúdos programáticos estão em coerência com os objetivos da unidade curricular, atendendo a que:

- O ponto 1 dos conteúdos programáticos pretende concretizar o ponto 1 dos objetivos;
- O ponto 2 dos conteúdos programáticos pretende concretizar o ponto 2 dos objetivos;
- O ponto 3 dos conteúdos programáticos pretende concretizar o ponto 3 dos objetivos;
- O ponto 4 dos conteúdos programáticos pretende concretizar o ponto 4 dos objetivos;
- O ponto 5 dos conteúdos programáticos pretende concretizar o ponto 5 dos objetivos;
- O ponto 6 dos conteúdos programáticos pretende concretizar o ponto 6 dos objetivos;
- O ponto 7 dos conteúdos programáticos pretende concretizar o ponto 7 dos objetivos.

### 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 objectivos

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.

### Metodologias de avaliação

Teste escrito, com consulta, em frequência, ou nas épocas de exame. Realização de trabalho prático e sua discussão pública, com nota mínima de sete valores em cada componente.

### Pré requisitos

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. (2014). *Internet e Web 2.0*. Acedido em 10 de setembro de 2014 em <http://www.e-learning.ipt.pt>
- Mendes, J. e Marques, C. e Silva, V. e Campos, R. (2014). *Como fazer uma apresentação*. Acedido em 10 de setembro de 2014 em <http://www.e-learning.ipt.pt>
- Mendes, J. e Marques, C. e Silva, V. e Campos, R. (2014). *Introdução à Informática e Noções de Arquitectura de Computadores*. Acedido em 10 de setembro de 2014 em <http://www.e-learning.ipt.pt>

#### Software

Microsoft Office 2013 e aplicações da Web 2.0

#### Observações

#### Diretor de Curso

*Cláudia Gonçalves Costa Soares*  
Professora Adjunta

Ricardo Campos  
Prof. Adjunto

