



INSTITUTO POLITÉCNICO DE TOMAR
ESCOLA SUPERIOR DE GESTÃO DE TOMAR

CURSO	Curso de Gestão de Recursos Humanos e Comportamento Organizacional 1º Ciclo	ANO LECTIVO	2014/2015
--------------	--	------------------------	-----------

FICHA DA UNIDADE CURRICULAR

Unidade Curricular	Aplicações Informáticas	Código	964003
Área Científica	Tecnologias da Informação e Comunicação		
Tipo	Obrigatória	Ano / Semestre	1/S1

Créditos ECTS	Horas Totais de Trabalho	Horas de Contacto (HC)						
		T	TP	P	PL	OT	E	Outra
5	135.0	30.0	0.0	0.0	30.0	15.0	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		
Práticas		
Prática Laboratorial	- Célio Gonçalo Cardoso Marques	- Professor Adjunto 30
Orientação Tutorial	- Célio Gonçalo Cardoso Marques	- Professor Adjunto 30
Estágio		

Objectivos de Aprendizagem

1) Consolidar noções básicas de arquitetura de computadores. Desenvolver capacidades de exploração de ferramentas tais como 2) processamento de texto, 3) folhas de cálculo e 4) apresentações. 5) Explorar recursos de Internet e Redes de Computadores. 6) Segurança e Privacidade. 7) Aplicar soluções informáticas para recursos humanos.



Conteúdos Programáticos

- 1) Arquitetura de Computadores.
- 2) Processamento de Texto: Microsoft Word.
- 3) Folhas de Cálculo: Microsoft Excel.
- 4) Apresentações: Microsoft Powerpoint.
- 5) Redes e Internet.
- 6) Segurança e Privacidade.
- 7) Soluções Informáticas na Gestão de Recursos Humanos e Comportamento Organizacional.

Coerência dos conteúdos programáticos com os objetivos

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 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.

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 7 valores em cada componente.

Pré requisitos

Não se aplica

Bibliografia principal (máx 4 ref.)

- Mendes, J.; Marques, C. G.; Silva, V. & Campos, R. (2010). *Microsoft Excel 2007: Exercícios com Funções*. Tomar: Instituto Politécnico de Tomar.
- Mendes, J.; Marques, C. G.; Silva, V. & Campos, R. (2014). *Internet e Web 2.0*. Acedido em 10 de setembro de 2014 em <http://www.e-learning.ipt.pt>
- Mendes, J.; Marques, C. G.; Silva, V. & Campos, R.. (2014). *Como fazer uma apresentação*. Acedido em 10 de setembro de 2014 em <http://www.e-learning.ipt.pt>
- Mendes, J.; Marques, C. G.; Silva, V. & Campos, R. (2014). *Introdução à Informática e Noções de Arquitetura 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

Fruite Formoso

Alia Eunice Pinheiro Mendes, Professora Adjunta

