



UNIVERSIDADE LUSÍADA DE LISBOA

Programa da Unidade Curricular
SISTEMAS DE INFORMAÇÃO EM GESTÃO
Ano Lectivo 2014/2015

1. Unidade Orgânica

Ciências da Economia e da Empresa (1º Ciclo)

2. Curso

Gestão de Empresa

3. Ciclo de Estudos

1º

4. Unidade Curricular

SISTEMAS DE INFORMAÇÃO EM GESTÃO (24113)

5. Área Científica

6. Ano curricular

2º

7. Tipo de Unidade Curricular / Semestre

1º Semestre



UNIVERSIDADE LUSÍADA DE LISBOA

8. Tipo de aula e carga horária (tempo de trabalho)

Aulas Teóricas:	
Aulas Práticas:	
Aulas Teórico-práticas:	30,00
Orientação Tutorial:	20,00

9. Créditos

6,00

10. Coordenador da Área Científica

11. Regente

Prof. Doutor PAULO JORGE GONÇALVES PINTO

12. Assistentes

Dr. LUIS JOSE DURÃO BARROSO

13. Língua de ensino

Português

14. Objectivos Gerais

Adquirir capacidade para criar e utilizar Sistemas de Informação em Gestão

15. Objectivos Específicos

Dar a conhecer os conceitos básicos sobre informação e sistemas de informação e a sua aplicação à gestão, as ferramentas existentes no mercado e os cuidados na sua construção e utilização.

Desenvolver sensibilidade para as realidades dos sistemas de informação em gestão nas grandes empresas multinacionais e nas PMEs.

16. Competências a adquirir

Capacidade de utilização crítica e eficaz e de participação na construção de Sistemas de Informação aplicados à gestão.

17. Metodologia de ensino

Exposição teórica e discussão em aula dos conceitos e problemas fundamentais, pesquisa por parte dos alunos, realização de exercícios práticos

18. Conteúdos Programáticos



UNIVERSIDADE LUSÍADA DE LISBOA

1. Conceitos Fundamentais

A Informação, os Sistemas, os papéis dos Sistemas de Informação nas Empresas.
Os componentes e os recursos dos sistemas de informação.
As tecnologias da informação e da comunicação nas empresas.
As TIC utilizadas nos níveis operacionais e estratégicos da gestão.

2. Tecnologias da Informação

O hardware. O software. A gestão dos dados. As telecomunicações e as redes.

3. Aplicações Empresariais

Os sistemas de negócio electrónicos, incluindo CRM, ERP e SCM. O ecommerce. Os sistemas de apoio à gestão.

4. Processos de Desenvolvimento

O desenvolvimento de sistemas empresariais. A implementação de sistemas empresariais.

5. Desafios de Gestão

Os desafios éticos. Os desafios de segurança. Os desafios da globalização.

19. Métodos de Avaliação

A avaliação contínua inclui a realização de um teste escrito, trabalhos práticos, apresentação de trabalhos e intervenção nas aulas.

20. Recursos Didáticos

Bibliografia
Notas e documentos de apoio
Apresentações em PowerPoint
Outros elementos disponibilizados no Moodle

21. Palavras Chave

Sistemas
Informação
Sistemas de Informação
Gestão
Tecnologias da Informação e da Comunicação
TI



UNIVERSIDADE LUSÍADA DE LISBOA

23. Bibliografia Principal

Autor(es): O'Brien, James A. & Marakas, George M.
Título: Administração de Sistemas de Informação: uma introdução
Edição: 13^a Ano: 2007
Local: São Paulo, Brasil
Editora: McGraw-Hill

Autor(es):
Título:
Edição: Ano:
Local:
Editora:

Autor(es):
Título:
Edição: Ano:
Local:
Editora:

24. Bibliografia Complementar

Autor(es): Laudon, Kenneth & Laudon, Jane
Título: Management Information Systems: Managing the Digital Firm
Edição: 7^a Ano: 2002
Local: New Jersey, USA
Editora: Prentice Hall

Autor(es): Rascão, José
Título: Sistemas de Informação para as Organizações
Edição: 1^a Ano: 2001
Local: Lisboa, Portugal
Editora: Editora Sílabo



UNIVERSIDADE LUSÍADA DE LISBOA

Ficha técnica MIP	
Título	Programa da unidade curricular 'SISTEMAS DE INFORMAÇÃO EM GESTÃO': Ano Lectivo 2014/2015
Autor	Prof. Doutor PAULO JORGE GONÇALVES PINTO
Classificação	-
Descritores	-
Colaborador(es)	-
Data/Hora	24-07-2014 08:28:00
Formato de dados	Texto, PDF
Estatuto de utilização	Acesso público
Relação	Versão 1,0

(c) Universidade Lusíada de Lisboa, 2014