



INSTITUTO POLITÉCNICO DE TOMAR  
ESCOLA SUPERIOR DE GESTÃO DE TOMAR

<b>CURSO</b>	<b>ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA</b>	<b>ANO LECTIVO</b>	2010/2011
--------------	------------------------------	--------------------	-----------

**FICHA DA UNIDADE CURRICULAR**

<b>Unidade Curricular</b>	<b>CIÊNCIA DA ADMINISTRAÇÃO I</b>		
<b>Área Científica</b>	<b>ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA</b>		
<b>Classificação curricular</b>	<b>OBRIGATÓRIA</b>	<b>Ano / Semestre</b>	<b>1/1.º</b>

<b>Créditos ECTS</b>	<b>Horas de trabalho do aluno</b>	<b>Carga horária das sessões de ensino</b>	
		<b>Natureza Colectiva (NC)</b>	<b>Orientação Tutorial (OT)</b>
5	135	45 TP	15 OT

<b>DOCENTES</b>		<b>CATEGORIA</b>
Responsável	António Manuel Alves Cúrdia	Equip. Assist. 1.º Tr.
Teóricas		
Teórico-Práticas	António Manuel Alves Cúrdia	Equip. Assist. 1.º Tr.
Práticas		
Prático-Laboratorial		

**OBJECTIVOS**

Obter os discentes de conhecimentos elementares relacionados com a origem, identificação e estudo da ciência da administração pública.

Habilitar os alunos a compreenderem e interpretarem os sistemas administrativos e o papel da Administração Pública perante a sociedade, como órgão regulador e prestador de serviços. Para além disso, importa que os alunos obtenham conhecimentos ao nível gestor e de valor organizacional.

Pretende-se ainda com esta disciplina preparar tecnicamente os formandos, essencialmente numa perspectiva prática de procedimento, quer da Administração Pública perante terceiros, quer do sector privado perante o Estado.

No final do ano, os alunos hão-de deter competências de natureza prática, capacidade de análise crítica e acção para os objectivos e resultados.

## PROGRAMA PREVISTO

### 1. Ciência da Administração

- 1.1. Conceitos de Ciência e Administração
- 1.2. A Administração como ciência
  - 1.2.1 – Origem e comparação com outras ciências
  - 1.2.2 – O Cameralismo
- 1.3. A Teoria e separação dos poderes
- 1.4. Os sistemas administrativos
- 1.5. Os princípios da actividade administrativa
- 1.6. Funções, atribuições e competências.
- 1.7. O futuro gestor público
- 1.8. A decisão administrativa

### 2. A organização pública e as teorias pioneiras

- 2.1. Conceito de organização
- 2.2. Abordagem às teorias pioneiras

### 3. O Planeamento

- 3.1. Objectivos e técnicas
- 3.2. Métodos de previsão da procura

### 4. O Investimento

- 4.1. Óptica Pública
- 4.2. Óptica privada

## BIBLIOGRAFIA

- Amaral, F. (1973), *O que é a reforma administrativa?*  
Baena Del Alcázar, M. (1988), *Curso de Ciencia de la Administración*  
Botelho, J. (2002), *Código do Procedimento Administrativo*, Almedina  
Barros, C. (2000), *Decisões de Investimento e Financiamento de Projectos*, Edições Sílabo  
Carapeto, C. (2005), *Administração Pública – Modernização, Qualidade e Inovação*, Sílabo.  
Caupers, J. (2002), *Introdução à Ciência da Administração Pública*, Âncora Editora  
Chiavenato, I. (2003), *Introdução à Teoria Geral da Administração*, Diversos  
Faria, J. (s/d), *Administração – Teorias & Aplicações*, Thomson  
Lisboa, V. (2006), *Gestão de Operações*, Vida Económica  
Sardinha, J. (2000), *Direito Administrativo – Colectânea de Legislação Básica*  
Takeshy T.; Oliveira Rocha, J. (2001), *Gestão de Negócios – Visões e Dimensões*  
Tavares, T. (2006), *Estudo e Ensino da Administração Pública em Portugal*, Escolar Editora

## WEBGRAFIA

Wikipédia

## CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Avaliação Contínua	Testes Formativos 10%
Avaliação Periódica	Frequência 90%
Avaliação Final	Exame

## OBSERVAÇÕES

No final de cada capítulo da matéria, será efectuado um teste formativo com possibilidade de consulta ao caderno de apontamentos.

Serão aprovados os alunos que nos testes formativos e na frequência obtiverem a média  $\geq 10$  valores.

Os alunos que não obtiverem nota suficiente na frequência e nos testes formativos, podem fazer exame, sendo aprovados os que obtiverem nota  $\geq 10$  valores

## HORÁRIO DE ORIENTAÇÃO TUTORIAL

Dia	Horário	Local
Terça-feira	Das 19;30 às 20;30 horas	Gabinete de Adm Pública.
Quinta-feira	Das 20;00 às 21;00 horas	Idem

O Docente

(António Cúrdia)