



PARTE E

UNIVERSIDADE ABERTA

Despacho (extrato) n.º 5325/2012

Por despacho reitoral de 19 de março e tendo o Mestre José António Nobre Marques Guimarães requerido provas de obtenção do grau de Doutor, no Ramo de História, Especialidade em História Contemporânea, nos termos do artigo 12.º do Regulamento de Doutoramento da Universidade Aberta, de 15 de fevereiro de 1994, conjugado com o artigo 26.º do Decreto-Lei n.º 216/92, de 13 de outubro, nomeio os seguintes elementos para fazerem parte do júri:

Presidente: Doutor Mário Carlos Fernandes Avelar, Professor Catedrático da Universidade Aberta, por delegação de competências;

Vogais:

Doutora Isabel Carmona Barreto Ramos Dias Castro Henriques, Professora Associada com Agregação (aposentada), da Universidade de Lisboa;

Doutor José Carlos Venâncio, Professor Catedrático da Universidade da Beira Interior;

Doutor Domingos José Alves Caeiro, Professor Auxiliar da Universidade Aberta;

Doutora Maria Isabel da Conceição João, Professora Auxiliar da Universidade Aberta (Orientadora).

11 de abril de 2012. — A Chefe de Equipa da Área Operativa dos Recursos Humanos, *Ana Rita Sequeira Martins Alves Pereira de Almeida Costa*.
205972693

UNIVERSIDADE DE AVEIRO

Despacho n.º 5326/2012

Sob proposta do Conselho da Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Águeda, foi pelo Conselho Científico, em reunião de

14 de março de 2012 e ao abrigo do artigo 77.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, na redação que lhe foi dada pelo Decreto-Lei n.º 107/2008, publicado no *Diário da República* n.º 121, 1.ª série, de 25 de junho de 2008, aprovada a alteração ao plano de estudos do curso de licenciatura (1.º Ciclo) em Gestão Pública e Autárquica, criado através do Despacho n.º 22030-C/2007, publicado no *Diário da República* n.º 181, 2.ª série, de 19 de setembro de 2007, alterado pelo Despacho n.º 8835/2011, publicado no *Diário da República* n.º 126, 2.ª série, de 4 de julho de 2011, pelo que se republica o plano de estudos, na íntegra:

Licenciatura em Gestão Pública e Autárquica

Registado na Direção-Geral do Ensino Superior
com o n.º R/B-AD-460/2007

Estrutura curricular do curso de Gestão Pública e Autárquica

- 1 — Estabelecimento de ensino: Universidade de Aveiro
- 2 — Unidade orgânica (faculdade, escola, instituto, etc.): Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Águeda
- 3 — Curso: Gestão Pública e Autárquica
- 4 — Grau ou diploma: Licenciatura
- 5 — Área científica predominante do curso: Gestão
- 6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 180 Créditos
- 7 — Duração normal do curso: 3 anos ou 6 semestres
- 8 — Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau ou diploma:

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Gestão	GES	41	0
Ciências Empresariais e da Administração	CEAD	23	0
Economia	E	20	0
Contabilidade	C	18	0
Matemática	M	18	0
Ciências Jurídicas	CJ	16	0
Informática	I	16	0
Línguas	L	14	0
Informática/Ciências Sociais/Economia/Ciências Empresariais e da Administração/ Ciências Jurídicas/Contabilidade/Línguas/Engenharia Geográfica/Gestão	I/CS/E/CEAD/CJ/C/L/ EGG/GES	0	14
<i>Total</i>		166	14

Plano de estudos

Licenciatura em Gestão Pública e Autárquica

Área científica	Unidade curricular	Tempo de trabalho (horas)		ECTS
		Total	Contacto	
1.º semestre curricular				
1.º ano				
L	Técnicas de Expressão Oral e Escrita	162	TP: 60	6
GES	Introdução à Gestão	162	TP: 60	6
L	Inglês Aplicado à Gestão I	108	TP: 40	4

Área científica	Unidade curricular	Tempo de trabalho (horas)		ECTS
		Total	Contacto	
M	Elementos de Matemática I	162	TP: 60	6
I	Aplicações Informáticas para Gestão	216	TP: 80	8
	<i>Total</i>			30
2.º ano				
E	Finanças Públicas e Locais	162	TP: 60	6
I	Sistemas de Informação Organizacionais	216	TP: 70	8
	Opção I	108	TP: 40	4
C	Contabilidade Geral	162	TP: 60	6
CJ	Direito das Obrigações e dos Contratos	162	TP: 60	6
	<i>Total</i>			30
3.º ano				
GES	Gestão Financeira e Orçamental	162	TP: 60	6
C	Contabilidade e Controlo de Gestão	162	TP: 60	6
	Opção II	162	TP: 60	6
GES	Cálculo Financeiro	162	TP: 60	6
GES	Análise e Gestão de Projetos	162	TP: 60	6
	<i>Total</i>			30
2.º semestre curricular				
1.º ano				
E	Economia	216	TP: 70	8
L	Inglês Aplicado à Gestão II	108	TP: 50	4
M	Elementos de Matemática II	162	TP: 60	6
CEAD	Administração Pública	216	TP: 70	8
CJ	Introdução ao Direito	108	TP: 40	4
	<i>Total</i>			30
2.º ano				
M	Estatística	162	TP: 60	6
E	Economia Regional e Local	162	TP: 60	6
CJ	Direito e Procedimento Administrativo	162	TP: 60	6
GES	Gestão de Serviços	162	TP: 60	6
C	Contabilidade Pública e Autárquica	162	TP: 60	6
	<i>Total</i>			30
3.º ano				
GES/CEAD	Estágio/Projeto	270	OT: 20	10
GES	Gestão de Recursos Humanos na Administração Pública	162	TP: 60	6
CEAD	Gestão da Qualidade nos Serviços	162	TP: 60	6
CEAD	Governo Eletrónico	108	TP: 40	4
	Opção III	108	TP: 40	4
	<i>Total</i>			30

Opção I:

Área científica	Unidade curricular	Tempo de trabalho (horas)	ECTS
		Contacto	
I	Análise de Custos da Qualidade	TP: 40	4
CS	Comportamento Organizacional	TP: 40	4
E	Economia Industrial	TP: 40	4
CEAD	Gestão de Equipas	TP: 40	4
CEAD	Legislação Ambiental	TP: 40	4
GES	Técnicas de Negociação	TP: 40	4
CEAD	Tratamento e Arquivo de Informação	TP: 40	4

Opção II:

Área científica	Unidade curricular	Tempo de trabalho (horas)	ECTS
		Contacto	
L	Alemão — Iniciação	TP: 60	6
CJ	Aspetos Legais em Saúde	TP: 60	6
CS	Comunicação Institucional	TP: 60	6
C	Contabilidade e Custas Judiciais	TP: 60	6
CJ	Direito Comercial	TP: 60	6
L	Espanhol — Iniciação	TP: 60	6
GES	Estudos de Mercado	TP: 60	6
GES	Ferramentas de Gestão da Qualidade	TP: 60	6
L	Francês — Iniciação	TP: 60	6
GES	Gestão Ambiental	TP: 60	6
CS	Gestão da Comunicação e da Mudança	TP: 60	6
GES	Gestão de Projetos	TP: 60	6
CEAD	Higiene e Segurança no Trabalho	TP: 60	6
M	Investigação Operacional	TP: 60	6
L	Inglês — Língua e Comunicação Intercultural	TP: 60	6
CEAD	Marketing Público	TP: 60	6
I	Sistemas de <i>Workflow</i> e Gestão Documental	TP: 60	6
CTS	Tecnologia Médica	TP: 60	6

Opção III:

Área científica	Unidade curricular	Tempo de trabalho (horas)	ECTS
		Contacto	
EGG	Aplicações de Sistemas de Informação Geográfica	TP: 40	4
GES	Auditoria dos Serviços Públicos	TP: 40	4
CS	Comportamento e Liderança nas Organizações	TP: 40	4
CEAD	Empreendedorismo	TP: 40	4
CEAD	Estratégias de Internacionalização	TP: 40	4
CS	Ética e Deontologia Profissional	TP: 40	4
C	Fiscalidade	TP: 40	4
CS	Instituições e Políticas da União europeia	TP: 40	4
CS	Temas Culturais	TP: 40	4

2 de abril de 2012. — O Vice-Reitor, Prof. Doutor Eduardo Anselmo Ferreira da Silva.

205972069

Despacho n.º 5327/2012

Sob proposta da Direção do Departamento de Química, foi pelo Conselho Científico, em reunião de 14 de março de 2012 e ao abrigo do artigo 77.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, na redação que lhe foi dada pelo Decreto-Lei n.º 107/2008, publicado no *Diário da República* n.º 121, 1.ª série, de 25 de junho de 2008, aprovada a alteração ao plano de estudos do mestrado integrado em Engenharia Química, registado na Direção-Geral do Ensino Superior sob o n.º R-734/2006, criado através do Despacho n.º 20361/2006, publicado no *Diário da República* n.º 193, 2.ª série, de 6 de outubro de 2006, pelo que se procede à publicação do plano de estudos na íntegra:

Universidade de Aveiro**Mestrado Integrado em Engenharia Química****Estrutura curricular**

- 1 — Estabelecimento de ensino: Universidade de Aveiro (UA).
- 2 — Unidade orgânica (faculdade, escola, instituto, etc.): Departamento de Química.
- 3 — Curso: Mestrado Integrado em Engenharia Química.
- 4 — Grau ou diploma: Mestrado.

- 5 — Área científica predominante do curso: Engenharia Química.
- 6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 300 Créditos.
- 7 — Duração normal do curso: 5 anos letivos/10 semestres.
- 8 — Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau ou diploma:

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Matemática	M	36	0-12
Física	F	12	0-12
Química	Q	48	6-18
Bioquímica	BQ	4	0
Informática	I	12	0
Engenharia Química	EQ	146	6-18
Eletrotecnia	ELE	6	0-6
Economia	E	6	0
Engenharia e Gestão Industrial	EGI	0	0-12
Ciências e Engenharia do Ambiente	CEA	0	6-18
Ciências e Engenharia dos Materiais	CEM	0	0-12
<i>Total</i>		270	30