



# PARTE E

## UNIVERSIDADE DO ALGARVE

### Aviso n.º 6126/2007

Nos termos do disposto no n.º 1 no artigo 1.º e no n.º 1 do artigo 3.º da Lei n.º 26/94, de 19 de Agosto, publicam-se os subsídios concedidos pela Reitoria da Universidade do Algarve no 2.º semestre do ano de 2006:

	Euros
Associação Académica da Universidade do Algarve . . . . .	17 609,93
Fundação para o Desenvolvimento da Universidade do Algarve	7 012,40
<i>Total</i> . . . . .	<u>24 622,33</u>

15 de Março de 2007. — O Administrador, *Fernando Martins dos Santos*.

## UNIVERSIDADE DA BEIRA INTERIOR

### Reitoria

### Despacho n.º 6501/2007

Por proposta do conselho científico da Universidade da Beira Interior, nos termos dos artigos 4.º e 5.º do Decreto-Lei n.º 173/80, de 29 de Maio, determino que o elenco das disciplinas da licenciatura em Engenharia Química, associado à estrutura curricular fixada pela deliberação do senado n.º 8/2001, de 25 de Janeiro, e o regime de precedências aplicável são os constantes em anexo ao presente despacho.

30 de Julho de 2001. — O Reitor, *Manuel José dos Santos Silva*.

### ANEXO

### Engenharia Química

Ano	Código	Disciplinas	Duração	Regime lectivo	Tipo	Área científica	Unid. Crédito	Carga horária					Precedências (pré-requisitos)
								T	P	T P	Total		
											1º S	2º S	
1º	2712	ANÁLISE MATEMÁTICA I .....	1ºS	OB	M	3,5	3	2	1	5			
	2713	ÁLGEBRA LINEAR .....	1ºS	OB	M	3,5	3	2		5			
	2714	PROGRAMAÇÃO .....	1ºS	OB	M	3,5	2	2		5			
	2715	QUÍMICA EXPERIMENTAL .....	1ºS	OB	Q	2	1	1		5			
	2716	EST.E PROPRIEDADES DA MATÉRIA.	1ºS	OB	Q	4	3	3		6			
	2717	ANÁLISE MATEMÁTICA II .....	2ºS	OB	M	3,5	3	2	5	4			
	2718	FÍSICA I (MECÂNICA) .....	2ºS	OB	F	3,5	3	2	5				
	2719	INT. À ENGENHARIA QUÍMICA	2ºS	OB	CEQ	3,5	2	2	4				
	2720	QUÍMICA DAS SOLUÇÕES .....	2ºS	OB	Q	4	3	3	6				
	2721	DESENHO E SISTEMAS GRÁFICOS.	2ºS	OB	EM	3,5	1	4	5				
		<i>Total</i> .....				34,5				22	25		
2º	2722	ANÁLISE MATEMÁTICA III .....	1ºS	OB	M	3,5	3	2		5	2717I 2713I		
	2723	ANÁLISE NUMÉRICA .....	1ºS	OB	M	3,5	3	2		5			
	2724	FÍSICA II (TERMODINÂMICA)	1ºS	OB	F	3,5	3	2		5			
	2725	QUÍMICA ANALÍTICA GERAL	1ºS	OB	Q	3,5	3	2		5			
	2726	ELEMENTOS QUÍMICA ORGÂNICA I.	1ºS	OB	Q	3,5	3	2		5			
	2727	ANÁLISE MATEMÁTICA IV .....	2ºS	OB	M	3,5	3	2		5	2722I		
	2728	PROBABILIDADES E ESTATÍSTICA.	2ºS	OB	M	3,5	3	2		5			
	2729	FÍSICA III (ELECTROMAGNETISMO).	2ºS	OB	F	3,5	3	1		4	2722I		
	2730	ELEMENTOS QUÍMICA ORGÂNICA II.	2ºS	OB	Q	3,5	3	2		5			
	2731	TERMODINÂMICA QUÍMICA ...	2ºS	OB	CEQ	3,5	3	2		5	2724I		
		<i>Total</i> .....			35				25	24			
3º	2733	MECÂNICA DOS FLUIDOS .....	1ºS	OB	EM	3,5	3	2	3	5	2722I		
	2734	FENÓMENOS DE TRANSPORTE	1ºS	OB	CEQ	3,5	3	2		5			
	2735	QUÍMICA DOS POLÍMEROS .....	1ºS	OB	Q	3,5	3	2		5			
	2740	ANÁLISE INSTRUMENTAL .....	1ºS	OB	Q	3,5	3	2		5	2730I 2725I		
	4132	GRUPO OPÇÃO (3/1) I .....	1ºS	GOP	ACO	3,5				3			
	2732	PROCESSOS QUÍMICOS UNITÁRIOS.	2ºS	OB	CEQ	3,5	3	2		5	2731I		
	2738	PROCESSOS DE SEPARAÇÃO ..	2ºS	OB	CEQ	3,5	3			3			
	2739	FUNDAMENTOS DE BIOQUÍMICA.	2ºS	OB	Q	3,5	3	2		5	2732I		
	2741	ENG. DAS REACÇÕES I .....	2ºS	OB	CEQ	3,5	3	2		5			
	4133	GRUPO OPÇÃO (3/2) I .....	2ºS	GOP	ACO	3,5				4	2732I		
		<i>Total</i> .....			35				23	22			
						104,5							

## Engenharia Química — Ramo Celulose e Papel

Ano	Código	Disciplinas	Duração	Tipo	Área científica	Unid. Crédito	Carga horária					Precedências (pré-requisitos)
			Regime lectivo				T	P	T P	Total		
										1º S	2º S	
4º	2744	TRANSMISSÃO DE CALOR .....	1ºS	OB	EM	3,5	3	2		5		2731I 2738I;2741I 2741I 2738I;2741I 2744I 2747I
	2745	OPTIMIZAÇÃO DE PROCESSOS	1ºS	OB	CEQ	3,5	3	2		5		
	2746	ENG. DAS REACÇÕES II .....	1ºS	OB	CEQ	3,5	3	2		5		
	2747	DINÂMICA DE SISTEMAS .....	1ºS	OB	CEQ	3,5	3	2		5		
	4134	GRUPO OPÇÃO (4/1) I .....	1ºS	GOP	ACO	3,5			3	3		
	2750	INST. E SERVIÇOS INDUSTRIAIS	2ºS	OB	CEQ	3,5	3	2			5	
	2751	SIMULAÇÃO E CONTROLO .....	2ºS	OB	CEQ	3,5	3	2			5	
	2763	ECONOMIA EUROPEIA .....	2ºS	OB	EG	2	1		2		3	
	4138	GRUPO OPÇÃO (4/2) I .....	2ºS	GOP	ACO	3,5			3		3	
	4235	GRUPO OPÇÃO (4/2) II .....	2ºS	GOP	ACO	3,5			3		3	
	<i>Total .....</i>						33,5			23		
5º	2752	TECNOLOGIA DO PAPEL .....	1ºS	OB	TP	3,5	2	2	1	5		2748I          2752I
	2754	TECNOLOGIA DE PASTAS .....	1ºS	OB	TP	3,5	3		2	5		
	2756	HIGIENE E SEG. INDUSTRIAL	1ºS	OB	CEQ	3	2	1	1	4		
	2757	ORG. E GESTÃO DE EMPRESAS	1ºS	OB	EG	3	2	3		5		
	2766	PROJECTO DE INVESTIGAÇÃO	1ºS	OB	CEQ	5,5	3	3	2	8		
	2753	FÍSICA DO PAPEL .....	2ºS	OB	TP	3,5	2	2	1		5	
	2762	INTRODUÇÃO ÀS CIÊNCIAS SOCIAIS.	2ºS	OB	EG	1,5			2		2	
	2765	TRANSFORMAÇÃO DO PAPEL	2ºS	OB	TP	3,5	2	1	1		4	
	2767	PROJECTO INDUSTRIAL .....	2ºS	OB	CEQ	6,5	3		5		8	
	4256	OPÇÃO LIVRE .....	2ºS	M	ACO	3	2		2		4	
	<i>Total .....</i>						36,5				27	
<i>Total .....</i>						174,5						

## Engenharia Química — Ramo Ciências do Ambiente

Ano	Código	Disciplinas	Duração	Tipo	Área científica	Unid. Crédito	Carga horária					Precedências (pré-requisitos)
			Regime lectivo				T	P	T P	Total		
										1º S	2º S	
4º	2768	TRANSMISSÃO DE CALOR .....	1ºS	OB	EM	3,5	3	2		5		2731I 2738I;2741I 2741I 2738I;2741I 2768I 2771I
	2769	OPTIMIZAÇÃO DE PROCESSOS	1ºS	OB	CEQ	3,5	3	2		5		
	2770	ENG. DAS REACÇÕES II .....	1ºS	OB	CEQ	3,5	3	2		5		
	2771	DINÂMICA DE SISTEMAS .....	1ºS	OB	CEQ	3,5	3	2		5		
	2772	PROCESSOS DE RECUPERAÇÃO	1ºS	OB	CA	3,5	3	2		5		
	2773	INST. E SERVIÇOS INDUSTRIAIS	2ºS	OB	CEQ	3,5	3	2			5	
	2774	SIMULAÇÃO E CONTROLO .....	2ºS	OB	CEQ	3,5	3	2			5	
	2789	ECONOMIA EUROPEIA .....	2ºS	OB	EG	2	1		2		3	
	4257	TRAT. DE EFLUENTES INDUSTRIAIS.	2ºS	OB	CA	3,5	3	2			5	
	4258	FÍSICO-QUÍMICA DOS MATERIAIS.	2ºS	OB	CA	3,5	3	2			5	
	<i>Total .....</i>						33,5				25	
5º	2783	HIGIENE E SEG. INDUSTRIAL	1ºS	OB	CEQ	3	2	1	1	4		2725I
	2784	ORG. E GESTÃO DE EMPRESAS	1ºS	OB	EG	3	2	3		5		
	2785	BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	1ºS	OB	CA	3,5	3	2		5		
	2787	RESÍDUOS SÓLIDOS .....	1ºS	OB	CA	3	3	2		5		
	2791	PROJECTO DE INVESTIGAÇÃO	1ºS	OB	CEQ	5,5	3	3	2	8		
	2776	POLUIÇÃO ATMOSFÉRICA .....	2ºS	OB	CA	3,5	3	2			5	
	2786	ANÁLISE IMPACTO AMBIENTAL	2ºS	OB	CA	3,5	3	2			5	
	2788	INTRODUÇÃO ÀS CIÊNCIAS SOCIAIS.	2ºS	OB	EG	1,5			2		2	
	2790	OPÇÃO LIVRE .....	2ºS	M	ACO	3,5	2		2		4	
	2792	PROJECTO INDUSTRIAL .....	2ºS	OB	CEQ	6,5	3		5		8	
	<i>Total .....</i>						36,5				27	
<i>Total .....</i>						174,5						

## Áreas científicas optativas

Código	Disciplinas	Área científica	Unid. crédito	T	P	TP	Precedências (pré-requisitos)
<b>4132-GRUPO OPÇÃO (3/1) I</b>							
2742	MICROBIOLOGIA APLICADA .....	CA	3,5	3	2	0	
2743	INTRODUÇÃO À CELULOSE E PAPEL .....	TP	3,5	3	2	0	
<b>4133-GRUPO OPÇÃO (3/2) I</b>							
2736	ELECTROTECNIA .....	EM	3,5	3	2	0	
2737	MATERIAIS E CORROSÃO .....	CEQ	3,5	3	2	0	2725I
<b>4134-GRUPO OPÇÃO (4/1) I</b>							
2748	PROCESSOS DE RECUPERAÇÃO .....	CA	3,5	3	2	0	2730I
<b>4138-GRUPO OPÇÃO (4/2) I</b>							
2758	TRAT. DE EFLUENTES INDUSTRIAIS .....	CA	3,5	3	2	0	
<b>4235-GRUPO OPÇÃO (4/2) II</b>							
2755	FÍSICO-QUÍMICA DOS MATERIAIS .....	CA	3,5	3	2	0	

## Legenda

Regime Lectivo: (1ºS) 1º Semestre; (2ºS) 2º Semestre; (A) Anual;  
 Área Científica: (ACO) Área Científica Optativa (ver sigla da área científica), (CA) Ciências do Ambiente, (CEQ) Ciências de Engenharia Química, (EG) Economia e Gestão, (EM) Electromecânica, (F) Física, (M) Matemática, (Q) Química, (TP) Ciência e Tecnologia do Papel  
 Carga Horária: (T) Teórica; (P) Prática; (TP) Teórico-Prático  
 Precedências: (A) Aprovação; (I) Inscrição

## UNIVERSIDADE DE ÉVORA

## Serviços Administrativos

## Aviso n.º 6127/2007

Faz-se público que as listas de antiguidade do pessoal dos quadros desta Universidade, organizadas nos termos do artigo 93.º do Decreto-Lei n.º 100/99, de 31 de Março, se encontram afixadas nos locais a seguir indicados:

Serviços Administrativos;  
 Colégio do Espírito Santo;  
 Colégio Luís António Verney;  
 Colégio da Mitra.

Daquelas listas cabe reclamação, a deduzir no prazo de 30 dias a contar da data da publicação deste aviso no *Diário da República*, para o reitor da Universidade.

13 de Março de 2007. — O Director, *José Fernando Pereira Biléu Ventura*.

## Despacho (extracto) n.º 6502/2007

Por despacho do reitor da Universidade de Évora de 26 de Fevereiro de 2007, foi o Doutor Casimiro Manuel Martins Amado, professor auxiliar, face à deliberação do conselho científico da área departamental de Ciências Humanas e Sociais, na sessão de 7 de Fevereiro de 2007 e nos termos do disposto no n.º 2 do artigo 25.º do Estatuto da Carreira Docente Universitária, anexo à Lei n.º 19/80, de 16 de Julho, nomeado definitivamente na mesma categoria, com efeitos a 8 de Fevereiro de 2007.

Relatório do provimento definitivo do professor auxiliar  
Doutor Casimiro Manuel Martins Amado

Nos termos do n.º 2 do artigo 25.º do Estatuto da Carreira Docente Universitária, tendo em conta o pedido apresentado nesse sentido pelo candidato, o conselho científico da área departamental de Ciências Humanas e Sociais regista o seguinte:

1 — Reunido o conselho científico da área departamental, foi submetido à apreciação deste o processo referente ao Doutor Casimiro Manuel Martins Amado, que requeria o seu provimento definitivo como professor auxiliar.

2 — Os pareceres da Professora Maria das Dores Formosinho Simões, da Faculdade de Psicologia e Ciências da Educação da Universidade de Coimbra, e do Professor Justino Pereira de Magalhães, da Faculdade de Psicologia e Ciências da Educação da Universidade de Lisboa, são ambos positivos do ponto de vista pedagógico e científico.

3 — Após troca de impressões, seguiu-se a votação do provimento solicitado pelo requerente, tendo o mesmo sido aprovado por maioria.

4 — Todos os elementos referidos neste relatório constam da acta da sessão do conselho científico do dia 7 de Fevereiro do ano em curso.

12 de Fevereiro de 2007. — O Presidente do Conselho Científico da Área Departamental de Ciências Humanas e Sociais, *Luís Miguel Sebastião*.

15 de Março de 2007. — O Director, *José Fernando Pereira Biléu Ventura*.

## Despacho (extracto) n.º 6503/2007

Por despacho do reitor da Universidade de Évora de 26 de Fevereiro de 2007, o Doutor Carlos Alberto da Silva, professor auxiliar, face à deliberação do conselho científico da área departamental de Ciências Humanas e Sociais, na sessão de 7 de Fevereiro de 2007, e nos termos do disposto no n.º 2 do artigo 25.º do Estatuto da Carreira Docente Universitária, anexo à Lei n.º 19/80, de 16 de Julho, é nomeado definitivamente na mesma categoria com efeitos a 8 de Fevereiro de 2007.

Provimento definitivo do professor auxiliar  
da Universidade de Évora Doutor Carlos Alberto da Silva

## Relatório

Nos termos do n.º 2 do artigo 25.º do Estatuto da Carreira Docente Universitária, tendo em conta o pedido apresentado nesse sentido pelo candidato, o conselho científico da área departamental de Ciências Humanas e Sociais regista o seguinte:

1 — Reunido o conselho científico da área departamental, foi submetido à apreciação deste o processo referente ao Doutor Carlos Alberto da Silva, que requeria o seu provimento definitivo como professor auxiliar.

2 — Os pareceres da Professora Iлона Kovács, do Instituto Superior de Economia e Gestão da Universidade Técnica de Lisboa, e do Professor Manuel da Silva e Costa, do Instituto de Ciências Sociais da Universidade do Minho, são ambos positivos do ponto de vista pedagógico e científico.