

Despacho (extracto) n.º 21 173/2006

Por despacho de 18 de Agosto de 2006 do reitor da Universidade Nova de Lisboa, foi o mestre José António de Almeida Pinheiro contratado, em regime de contrato administrativo de provimento, como professor auxiliar convidado, em regime de tempo integral, por conveniência urgente de serviço, a partir de 1 de Setembro de 2006, por um ano, renovável por iguais períodos até ao máximo de cinco anos, mediante parecer favorável do conselho científico. (Isento de fiscalização prévia do Tribunal de Contas.)

25 de Setembro de 2006. — A Secretária, *Carmelina de Campos Machado Fernandes*.

Despacho (extracto) n.º 21 174/2006

Por despacho de 23 de Agosto de 2006 do reitor da Universidade Nova de Lisboa, foi o Doutor Paulo Miguel Del Negro Pamplona Corte-Real contratado, em regime de contrato administrativo de provimento, como professor auxiliar, em regime de tempo integral e dedicação exclusiva, por conveniência urgente de serviço, a partir de 1 de Setembro de 2006, por cinco anos. (Isento de fiscalização prévia do Tribunal de Contas.)

25 de Setembro de 2006. — A Secretária, *Carmelina de Campos Machado Fernandes*.

Despacho (extracto) n.º 21 175/2006

Por despacho de 1 de Setembro de 2006 do reitor da Universidade Nova de Lisboa, foi o Doutor Paulo Jorge Palmeira Gomes contratado, em regime de contrato administrativo de provimento, como professor auxiliar, em regime de tempo integral e dedicação exclusiva, por conveniência urgente de serviço, a partir de 1 de Setembro de 2006, por cinco anos. (Isento de fiscalização prévia do Tribunal de Contas.)

26 de Setembro de 2006. — A Secretária, *Carmelina de Campos Machado Fernandes*.

Despacho (extracto) n.º 21 176/2006

Por despacho de 1 de Setembro de 2006 do reitor da Universidade Nova de Lisboa, foi a mestre Catherine Thérèse Laurence Joven da Silveira contratada, em regime de contrato administrativo de provimento, como professora auxiliar convidada, em regime de tempo parcial, 50%, por conveniência urgente de serviço, a partir de 1 de Setembro de 2006, por um ano. (Isento de fiscalização prévia do Tribunal de Contas.)

26 de Setembro de 2006. — A Secretária, *Carmelina de Campos Machado Fernandes*.

Despacho (extracto) n.º 21 177/2006

Por despacho de 1 de Setembro de 2006 do reitor da Universidade Nova de Lisboa, foi a licenciada Susana Isabel Valentim Salvado contratada, em regime de contrato administrativo de provimento, como assistente convidada, em regime de tempo parcial, 50%, por conveniência urgente de serviço, a partir de 1 de Setembro de 2006, por um ano. (Isento de fiscalização prévia do Tribunal de Contas.)

26 de Setembro de 2006. — A Secretária, *Carmelina de Campos Machado Fernandes*.

Despacho (extracto) n.º 21 178/2006

Por despacho de 23 de Agosto de 2006 do reitor da Universidade Nova de Lisboa, foi a licenciada Maria Helena Cunha Roque de Almeida contratada, em regime de contrato administrativo de provimento, como assistente convidada, em regime de tempo integral e dedicação exclusiva, por conveniência urgente de serviço, a partir de 1 de Setembro de 2006, por um ano. (Isento de fiscalização prévia do Tribunal de Contas.)

26 de Setembro de 2006. — A Secretária, *Carmelina de Campos Machado Fernandes*.

Despacho (extracto) n.º 21 179/2006

Por despacho de 25 de Agosto de 2006 do reitor da Universidade Nova de Lisboa, foi o licenciado José Mário Guerreiro Lopes contratado, em regime de contrato administrativo de provimento, como assistente convidado, em regime de tempo integral e dedicação exclusiva, por conveniência urgente de serviço, a partir de 1 de Setembro

de 2006, por um ano. (Isento de fiscalização prévia do Tribunal de Contas.)

27 de Setembro de 2006. — A Secretária, *Carmelina de Campos Machado Fernandes*.

Despacho (extracto) n.º 21 180/2006

Por despacho de 23 de Agosto de 2006 do reitor da Universidade Nova de Lisboa, foi a mestre Graça Maria de Oliveira Miranda Silva contratada, em regime de contrato administrativo de provimento, como assistente convidada, em regime de tempo integral e dedicação exclusiva, por conveniência urgente de serviço, a partir de 1 de Setembro de 2006, por um ano. (Isento de fiscalização prévia do Tribunal de Contas.)

27 de Setembro de 2006. — A Secretária, *Carmelina de Campos Machado Fernandes*.

UNIVERSIDADE DO PORTO**Reitoria****Aviso n.º 11 279/2006**

Por ter sido elaborado com incorrecções o anexo à deliberação n.º 1082/2006 (2.ª série), publicada no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 146, de 31 de Julho de 2006, relativa à adequação do curso de licenciatura em Engenharia Química da Faculdade de Engenharia desta Universidade ao regime jurídico fixado pelo Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março, passando a designar-se por curso de mestrado integrado em Engenharia Química, da Faculdade de Engenharia desta Universidade, aprovada pela secção permanente do senado em reunião de 15 de Março de 2006, novamente se publica:

Estrutura curricular

- 1 — Estabelecimento de ensino — Universidade do Porto.
- 2 — Unidade orgânica (faculdade, escola, instituto, etc.) — Faculdade de Engenharia.
- 3 — Curso — mestrado integrado em Engenharia Química.
- 4 — Grau ou diploma — mestre em Engenharia Química.
- 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 ECTS.
- 7 — Duração normal do curso — cinco anos (10 semestres).
- 8 — Opções, ramos, ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o curso se estruture (se aplicável) — entre o 4.º ano, 2.º semestre, e o 5.º ano, 1.º semestre, o aluno opta por duas disciplinas de opção temáticas e duas disciplinas de opção livres. A escolha das opções de especialização recai entre uma das seguintes áreas:

Opções temáticas — Energia, Bioengenharia, Química Têxtil, Ambiente, Materiais Poliméricos e Informática Industrial.

Opções livres — tipo A — Área de Capacidades Pessoais e Inter-Pessoais e tipo B — áreas de Processos, Produto e Sistemas.

9 — Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau ou diploma:

QUADRO N.º 1

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Matemática	M	38	
Física	F	12	
Química	Q	23,5	
Ciências da Vida	CV	6	
Ciências de Engenharia: Fenómenos de Transporte, Termodinâmica e Química-Física	CE	30	
Engenharia Química: Engenharia da Reacção, Processos de Separação e Transporte, Sistemas, Engenharia de Produto	EQ	73,5	5,5

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Laboratórios de Ciências da Vida, Ciências de Engenharia e de Engenharia Química	LABEQ	23,5	
Projecto de Engenharia Química ...	PROJEQ	22,5	
Tese — Projecto I&D ou Industrial	I&D	30	
Temas Complementares	TC	18	

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Opções Temáticas	OT		10
Capacidades e atitudes pessoais, interpessoais e profissionais	CAPIP	2	5,5
<i>Total</i>		279	21

10 — Plano de estudos:

Universidade do Porto**Faculdade de Engenharia**

Departamento de Engenharia Química

Mestrado Integrado em Engenharia Química

Mestre em Engenharia Química

QUADRO N.º 2

1.º ano — 1.º semestre

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Projecto FEUP	CAPIP M, Q	Semestral (1.º)	60	OT: 30,0	2	Modular.
Propedêuticas de Engenharia Química I ...		Semestral (1.º)	740	TP: 352,0; PL: 55,5	28	

QUADRO N.º 3

1.º ano — 2.º semestre

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Propedêuticas de Engenharia Química II ...	M, Q, F, EQ	Semestral (2.º)	800	TP: 266,0; PL: 42,0	30	Modular.

QUADRO N.º 4

2.º ano — 1.º semestre

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Matemática III	M	Semestral (1.º)	218	TP: 70,0	8	
Ciências Biológicas	CV	Semestral (1.º)	159	TP: 49,0	6	
Mecânica de Fluidos	CE	Semestral (1.º)	159	TP: 56,0	6	
Termodinâmica	CE	Semestral (1.º)	159	TP: 63,0	6	
Práticas de Engenharia Química I	LABEQ	Semestral (1.º)	105	TP: 14,0; PL: 42,0	4	

QUADRO N.º 5

2.º ano — 2.º semestre

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Matemática IV	M	Semestral (2.º)	198	TP: 70,0	7,5	
Física II	F	Semestral (2.º)	158	TP: 49,0	6	

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Fenómenos de Transferência I	CE	Semestral (2.º)	159	TP: 56,0	6	
Elementos de Engenharia Química II	EQ	Semestral (2.º)	159	TP: 49,0	6	
Práticas de Engenharia Química II	LABEQ	Semestral (2.º)	126	PL: 70,0	4,5	

QUADRO N.º 6

3.º ano — 1.º semestre

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Fenómenos de Transferência II	CE	Semestral (1.º)	158	TP: 49,0	6	
Ciência e Engenharia dos Materiais	TC	Semestral (1.º)	158	TP: 56,0	6	
Engenharia da Reacção I	EQ	Semestral (1.º)	172	TP: 56,0	6,5	
Processos de Separação I	EQ	Semestral (1.º)	186	TP: 63,0	7	
Práticas de Engenharia Química III	LABEQ	Semestral (1.º)	126	PL: 70,0	4,5	

QUADRO N.º 7

3.º ano — 2.º semestre

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Engenharia da Reacção II	EQ	Semestral (2.º)	172	TP: 56,0	6,5	
Processos de Separação II	EQ	Semestral (2.º)	186	TP: 63,0	7	
Química-Física das Superfícies	CE	Semestral (2.º)	158	TP: 49,0	6	
Operações de Transferência	EQ	Semestral (2.º)	158	TP: 56,0	6	
Práticas de Engenharia Química IV	LABEQ	Semestral (2.º)	126	PL: 70,0	4,5	

QUADRO N.º 8

4.º ano — 1.º semestre

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Engenharia da Reacção III	EQ	Semestral (1.º)	181	TP: 56,0	7	
Dinâmica e Controlo de Processos	EQ	Semestral (1.º)	209	TP: 70,0	8	
Engenharia Química e Sustentabilidade ...	TC	Semestral (1.º)	160	TP: 56,0	6	
Engenharia de Produto	EQ	Semestral (1.º)	166	TP: 56,0	6	
Práticas de Engenharia Química V	LABEQ	Semestral (1.º)	84	PL: 42,0	3	

QUADRO N.º 9

4.º ano — 2.º semestre

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Estratégia e Optimização de Processos	EQ	Semestral (2.º)	200	TP: 70,0	7,5	
Introdução ao Projecto de Engenharia	PROJEQ	Semestral (2.º)	220	TP: 56,0	8,5	
Elementos de Gestão Industrial	TC	Semestral (2.º)	160	TP: 56,0	6	
Opção Temática I	OT	Semestral (2.º)	136	TP: 56,0	5	Optativa.
Práticas de Engenharia Química VI	LABEQ	Semestral (2.º)	84	PL: 42,0	3	

QUADRO N.º 10

5.º ano — 1.º semestre

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Projecto de Engenharia	PROJEQ	Semestral (1.º)	368	TP: 28,0; O: 28,0	14	Supervisão.
Opção Temática II	OT	Semestral (1.º)	136	TP: 56,0	5	Optativa.
Opção Livre I-A	CAPIP	Semestral (1.º)	148	TP: 56,0	5,5	Optativa.
Opção Livre II-B	EQ	Semestral (1.º)	148	TP: 56,0	5,5	Optativa.

QUADRO N.º 11

5.º ano — 2.º semestre

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Projecto de Desenvolvimento	I & D	Semestral (2.º)	800	O: 56,0	30	Supervisão.

(2) Indicando a sigla constante do n.º 9 do formulário.

(3) De acordo com a alínea c) do n.º 3.4 das normas.

(5) Indicar para cada actividade [usando a codificação constante na alínea e) do n.º 3.4 das normas] o número de horas totais. Ensino/Estudo Teórico (T), Teórico-Prático (TP), Prático e Laboratorial (PL), Trabalho de campo (TC), Seminário (S), Estágio (E), Orientação tutorial (OT), Outras a caracterizar (O).

(7) Assinalar sempre que a unidade curricular for optativa.

28 de Setembro de 2006. — O Chefe de Divisão, *António Pereira Bastos*.**Despacho (extracto) n.º 21 181/2006**

O Regulamento de Celebração de Contratos Individuais de Trabalho de Pessoal não Docente desta Universidade aprovado pela Secção Permanente do Senado em 12 de Abril de 2006, que se encontra para publicação no *Diário da República*, prevê, no n.º 2 do artigo 3.º, que os quadros de pessoal não docente serão parcialmente afectados a situações de contrato individual de trabalho.

Por outro lado, o n.º 1 do artigo 24.º do mesmo Regulamento estabelece que o pessoal não docente que, à data da entrada em vigor do Regulamento, esteja contratado a termo certo há mais de seis meses, e cujas funções visem satisfazer necessidades entretanto reconhecidas como permanentes, pode, de imediato, ser contratado por tempo indeterminado.

Tornando-se necessário, por isso, criar as condições para ser dada execução a estas disposições;

Considerando que a secção permanente do senado, em reunião de 8 de Fevereiro de 2006, delegou no reitor a competência para proceder à aprovação das alterações do quadro da Reitoria e Serviços Centrais necessárias para a afectação dos lugares às situações de contrato individual de trabalho;

No uso daquela competência delegada:

1 — Aprovo a criação do quadro de pessoal da Reitoria e Serviços Centrais com contrato individual de trabalho constante do mapa I anexo ao presente despacho.

2 — Aprovo a extinção dos lugares do quadro de pessoal não docente da Reitoria e Serviços Centrais, com vínculo à função pública, constante da deliberação n.º 369/2006, publicada no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 61, de 27 de Março de 2006, com as alterações introduzidas pelo despacho n.º 12 379, da forma indicada no mapa II anexo ao presente despacho.

10 de Julho de 2006. — O Administrador, *Manuel Pedro Carrilho Silva Pinto*.

ANEXO

Reitoria e Serviços Centrais**Mapa I**

Quadro de pessoal com contrato individual de trabalho

Categorias profissionais	Número de lugares
Assessor, consultor ou auditor	3
Técnico superior	10
Técnico	2
<i>Total de lugares</i>	15

Mapa II

Lugares a extinguir no quadro de pessoal com vínculo à função pública

Grupo de pessoal	Carreira/área funcional (designação)	Categoria	Número de lugares
Técnico superior	—	Assessor principal, assessor, técnico superior principal, técnico superior de 1.ª classe ou técnico superior de 2.ª classe.	5
	Técnica superior de gestão	Assessor principal, assessor, técnico superior principal, técnico superior de 1.ª classe ou técnico superior de 2.ª classe.	3