

De 3 de Março de 2008:

Eng.º Luis Filipe Roxo de Almeida, Assistente, no período de 5 a 8 de Março de 2008;

Dr. João Carlos Almeida Ribeiro Claro, Assistente, no período de 2 a 6 de Junho de 2008;

Doutor Fernando Herminio Milheiro Nunes, Prof. Auxiliar, no período de 5 a 8 de Março de 2008;

De 4 de Março de 2008:

Doutor Henrique Manuel da Fonseca Trindade, Prof. Associado, no período de 6 a 7 de Março de 2008;

De 5 de Março de 2008:

Doutor Artur Fernando Arede Correia Cristóvão, Prof. Catedrático, no período de 21 a 25 de Junho de 2008;

Doutor Carlos Augusto Barbosa Barros Castro, Prof. Auxiliar, no período de 5 a 8 de Março de 2008;

Doutora Ana Maria Pires Alencão, Prof.ª Associada, no período de 15 a 20 de Março de 2008;

De 10 de Março de 2008:

Doutora Maria do Rosário Melo da Costa Pereira, Prof.ª Auxiliar, no período de 11 a 18 de Março de 2008;

Dra. Ana Maria de Matos Ferreira Bastos, Assistente, no dia 7 de Março de 2008;

Doutor Joaquim José Jacinto Escola, Prof. Auxiliar, no dia 7 de Março de 2008;

Doutora Ana Paula Florêncio Aires, Prof.ª Auxiliar, no dia 7 de Março de 2008;

Dr. Frederico Meireles Alves Rodrigues, Assistente Convocado, no período de 11 a 16 de Março de 2008;

Dra. Margarida Lopes Rodrigues Liberato, Assistente, no período de 27 de Junho a 7 de Julho de 2008;

Doutora Livia Maria Costa Madureira, Prof.ª Auxiliar, no período de 10 de Março a 30 de Julho de 2008;

Dra. Sandra Isabel Ventura Ricardo, Assistente, no período de 12 a 29 de Março de 2008;

De 17 de Março de 2008:

Doutor Manuel João Teles de Oliveira, Prof. Catedrático, no período de 31 de Março a 11 de Maio de 2008;

De 18 de Março de 2008:

Doutor Eduardo Augusto Santos Rosa, Prof. Catedrático, no dia 18 de Março de 2008;

Doutor João Fernandes Rebelo, Prof. Catedrático, no dia 20 a 26 de Março de 2008;

De 24 de Março de 2008:

Doutor Eduardo Augusto dos Santos Rosa, Prof. Catedrático, no período de 30 de Março a 5 de Abril de 2008;

De 25 de Março de 2008:

Doutor Mário Manuel Dinis Ginja, Prof. Auxiliar, no período de 24 a 30 de Março de 2008;

Doutora Fernanda Maria Duarte Nogueira, Prof.ª Auxiliar, no período de 19 a 24 de Julho de 2008;

Dr. Carlos Alberto Granjo dos Santos, Assistente do 1.º Triénio, no período de 19 a 24 de Julho de 2008;

Doutor Vitor Manuel da Costa Rodrigues, Professor Coordenador sem Agregação, no período de 19 a 24 de Julho de 2008;

Doutor Amâncio António Sousa Carvalho, Professor-Adjunto, no período de 19 a 24 de Julho de 2008;

De 26 de Março de 2008:

Doutora Maria da Conceição Coutinho Martins Colaço do Rosário, Prof.ª Catedrática, no período de 27 a 31 de Março de 2008;

De 31 de Março de 2008:

Doutor António José Rocha Martins da Silva, Prof. Associado com Agregação, no período de 2 a 9 de Abril de 2008.

2 de Abril de 2008. — O Reitor, *Armando Mascarenhas Ferreira*.

INSTITUTO POLITÉCNICO DE BRAGANÇA

Despacho n.º 10684/2008

Considerando o disposto no art.º 13.º da Lei n.º 46/86, de 14 de Outubro, alterada pelas Leis n.º 115/97, de 19 de Setembro e 49/2005, de 30 de Agosto, na Lei n.º 54/90, de 5 de Setembro, nos artigos 75 a 80.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março e na sequência do registo de alteração efectuado pela Direcção-Geral do Ensino Superior, sob o número R/B-AI 30/2007; no uso das competências conferidas pela alínea n) do n.º 1 do Despacho n.º 16341/2006(2.ª série), sob proposta da Escola Superior de Tecnologia e de Gestão, aprovo a alteração da designação do curso de Licenciatura em Engenharia Química, criado pelo Despacho n.º 13417-BN/2007(2.ª série) de 27 de Junho, regime jurídico fixado pelo Decreto-Lei 74/2006, de 24 de Março, nos termos seguintes:

1.º

Alteração da Designação

1 – O Instituto Politécnico de Bragança, através da Escola Superior de Tecnologia e de Gestão, altera a designação do anterior curso de Licenciatura em Engenharia Química fixado pelo Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março, e pelo Despacho n.º 13417-BN/2007(2.ª série) de 27 de Junho, passando com esta alteração a designar-se por Licenciatura em Engenharia Química e Biológica adiante designado por curso.

2 - Em resultado desta alteração, O Instituto Politécnico de Bragança, através da Escola Superior de Tecnologia e de Gestão, confere o grau de Licenciatura em Engenharia Química e Biológica e ministra o ciclo de estudos a ele conducente.

2.º

Organização do Curso

O curso organiza-se em unidades de crédito de acordo com o sistema europeu de transferência de créditos (ECTS).

3.º

Estrutura curricular e plano de estudos

A estrutura curricular e o plano de estudos do curso são os que constam no anexo do presente despacho, não tendo sofrido qualquer alteração em relação ao anterior curso de Engenharia Química.

4.º

Normas regulamentares do curso

As normas regulamentares do curso são aprovadas pelo órgão competente da unidade orgânica e delas devem constar, nomeadamente:

- a) Condições específicas de ingresso, nos termos da lei;
- b) Condições de funcionamento;
- c) Regime de avaliação de conhecimentos e de classificação final dos alunos;
- d) Regime de precedências;
- e) Regime de prescrições do direito à inscrição, tendo em consideração o disposto na lei sobre esta matéria.

5.º

Aplicação

O disposto no presente despacho aplica-se desde o ano lectivo 2008/2009, inclusivé.

31 de Março de 2008. — O Presidente, *João Alberto Sobrinho Teixeira*.

ANEXO

1. Estabelecimento de ensino: Instituto Politécnico de Bragança
2. Unidade orgânica: Escola Superior de Tecnologia e de Gestão de Bragança
3. Curso: Engenharia Química e Biológica
4. Grau ou diploma: Licenciatura
5. Área científica predominante do curso: Engenharia Química e Biológica
6. Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 180
7. Duração normal do curso: 6 Semestres Curriculares

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

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Matemática	MAT	30	—
Física	FÍS	12	—
Química	QUÍ	36	—
Biologia	BIO	12	—
Informática	INF	6	—
Gestão	GES	6	—
Engenharia Química e Biológica:	EQB		
Termodinâmica e Fenómenos de Transferência	TFT	39	—

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Engenharia dos Processos Químicos e Biológicos	EPQB	27	—
Tecnologia do Ambiente	TCA	6	—
Biotecnologia	BTC	6	—
<i>Total</i>		180	—

9. Plano de estudos:

10.

1.º Ano — 1.º Semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Horas de trabalho		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Álgebra Linear e Geometria Analítica	Mat	Semestral	162	TP:60	6	
Cálculo I	Mat	Semestral	162	TP:60	6	
Física	Fis	Semestral	162	T:30; PL:30	6	
Informática	Inf	Semestral	162	PL:60	6	
Química Geral I	Qui	Semestral	162	T:30; PL:30	6	

1.º Ano — 2.º Semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Horas de trabalho		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Biologia I	Bio	Semestral	162	T:30; PL:30	6	
Cálculo II	Mat	Semestral	162	TP:60	6	
Mecânica dos Fluidos	EQB	Semestral	162	T:30; PL:30	6	
Química Geral II	Qui	Semestral	162	TP:20; PL:40	6	
Química Orgânica I	Qui	Semestral	162	T:30; PL:30	6	

2.º Ano — 1.º Semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Horas de trabalho		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Biologia II	Bio	Semestral	162	T:30; PL:30	6	
Estatística	Mat	Semestral	162	T:30; PL:30	6	
Métodos Instrumentais de Análise	Qui	Semestral	162	TP:24; PL:36	6	
Química Orgânica II	Qui	Semestral	162	TP:24; PL:36	6	
Termodinâmica Química I	EQB	Semestral	162	T:30; PL:30	6	

2.º Ano — 2.º Semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Horas de trabalho		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Análise de Processos	EQB	Semestral	162	T:30; PL:30	6	
Fenómenos de Transferência I	EQB	Semestral	162	T:30; PL:30	6	
Métodos Numéricos	Mat	Semestral	162	TP:30; PL:30	6	
Projecto de Química	Qui	Semestral	162	PL:60	6	
Termodinâmica Química II	EQB	Semestral	162	T:30; PL:30	6	

3.º Ano — 1.º Semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Horas de trabalho		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Fenómenos de Transferência II	EQB	Semestral	162	T:30; PL:30	6	
Instrumentação	Fis	Semestral	162	TP:30; PL:30	6	
Laboratórios de Controlo de Qualidade Ambiental . . .	EQB	Semestral	162	T:15; PL:45	6	
Laboratórios de Engenharia Química I	EQB	Semestral	162	PL:60	6	
Tecnologia Alimentar	EQB	Semestral	162	T:30; PL:30	6	

3.º Ano — 2.º Semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Horas de trabalho		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Engenharia das Reacções	EQB	Semestral	162	T:30; PL:30	6	
Laboratórios de Engenharia Química II	EQB	Semestral	162	PL:60	6	
Organização e Gestão	Ges	Semestral	162	T:30; PL:30	6	
Processos de Separação	EQB	Semestral	162	T:30; PL:30	6	
Projecto de Engenharia Química	EQB	Semestral	162	PL:60	6	

T — Ensino Teórico.
 TP — Teórico-Prático.
 PL — Prático e Laboratorial.
 OT — Orientação Tutorial.
 S — Seminário.

Despacho (extracto) n.º 10685/2008

Por despacho de 2 de Abril de 2008, do Presidente do Instituto Politécnico de Bragança, nos termos do artigo 9º da lei n.º 54/90 de 5 de Setembro, celebrado contrato administrativo de provimento, com Luís Carlos Costa Bebiano, para o exercício das funções de Assistente Administrativo, da Escola Superior de Educação de Bragança, correspondendo-lhe a remuneração mensal ilíquida referenciada na escala salarial constante do anexo ao Decreto-Lei n.º 404-A/98, de 18 de Dezembro.

2 de Abril de 2008. — O Presidente, *João Alberto Sobrinho Teixeira*.

Despacho (extracto) n.º 10686/2008

Por despacho de 19 de Março de 2008, do Presidente do Instituto Politécnico de Bragança, nos termos do artigo 9º da lei n.º 54/90 de 5 de Setembro, nomeada em Comissão de Serviço Extraordinária, Serafina Isabel Pinto Pato Fernandes, para o exercício das funções de Técnica Profissional Principal, da Escola Superior de Tecnologia e de Gestão Bragança, correspondendo-lhe a remuneração mensal ilíquida referenciada na escala salarial constante do anexo ao Decreto-Lei n.º 404-A/98, de 18 de Dezembro.

2 de Abril de 2008. — O Presidente, *João Alberto Sobrinho Teixeira*.

Despacho (extracto) n.º 10687/2008

Por despacho de 19 de Março de 2008, do Presidente do Instituto Politécnico de Bragança, nos termos do artigo 9º da lei n.º 54/90 de 5 de Setembro, nomeada em Comissão de Serviço Extraordinária, Maria Isabel da Silva Madeira, para o exercício das funções de Técnica de 1ª Classe, da Escola Superior de Educação de Bragança, correspondendo-lhe a remuneração mensal ilíquida referenciada na escala salarial constante do anexo ao Decreto-Lei n.º 404-A/98, de 18 de Dezembro.

2 de Abril de 2008. — O Presidente, *João Alberto Sobrinho Teixeira*.

INSTITUTO POLITÉCNICO DE COIMBRA**Escola Superior de Educação****Despacho n.º 10688/2008**

Por deliberação do conselho científico da Escola Superior de Educação do Instituto Politécnico de Coimbra, torna-se público que, em reunião de 13 de Dezembro de 2007, de acordo com o previsto nos artigos 35.º a 41.º do Código do Procedimento Administrativo, aprovado pelo Decreto-Lei n.º 442/91, de 15 de Novembro, com a redacção que lhe foi dada pelo Decreto-Lei n.º 6/96, de 31 de Janeiro, e ainda nos termos do artigo 4º do Regulamento do conselho científico, publicado no Diário da República, 2.ª série, n.º 196, de 11 de Outubro de 2006, foi aprovada, por unanimidade, a delegação, na pessoa do presidente do conselho científico, de competências de emitir parecer sobre:

1 — Requerimentos de docentes relativos a: participação de seminários, colóquios, conferências e eventos similares; orientação de acções de formação; participação em júris; orientação de teses para obtenção de graus académicos; leccionação de unidades curriculares em instituições do ensino superior (nos termos dos protocolos estabelecidos e desde que cumpridos os requisitos legais relativamente ao número de horas a leccionar); deslocações no interior e exterior do País;

2 — Renovações de contratos (mediante proposta fundamentada do Prof. Coordenador da respectiva área científica);

3 — Requerimentos de estudantes relativos a questões de natureza pedagógica e ou administrativa, com base em parecer do presidente do Conselho Pedagógico e, atendendo à natureza do assunto em questão, do(s) Professor(es) Responsável(is) do(s) Curso(s) e ou do(s) Professor(es) Coordenador(es) da(s) área(s) científica(s) envolvida(s).

28 de Março de 2008. — O Presidente do Conselho Directivo, *Rui Jorge da Silva Antunes*.