

Diário da República segunda série, número duzentos e dez de trinta de outubro de dois mil e catorze, foi subdelegada a presidência do júri das provas de doutoramento em Estudos Literários, Culturais e Interartísticos — Literatura e Cultura requeridas por Sirlene de Lima Corrêa Cristóvão, na Professora Doutora Maria de Lurdes Correia Fernandes, Professora Catedrática do Departamento de Estudos Portugueses e Estudos Românicos da Faculdade de Letras da Universidade do Porto.

15 de abril de 2016. — A Diretora da Faculdade de Letras da Universidade do Porto, *Professora Doutora Cândida Fernanda Antunes Ribeiro*.

209652052

Despacho n.º 8139/2016

Por despacho de nove de maio de dois mil e dezasseis da Diretora da Faculdade de Letras da Universidade do Porto, Professora Doutora Cândida Fernanda Antunes Ribeiro, proferido por delegação de competência conferida por despacho reitoral, publicado no *Diário da República* segunda série, número duzentos e dez de trinta de outubro de dois mil e catorze, foi subdelegada a presidência do júri das provas de doutoramento em Filosofia, requeridas por Vítor Manuel dos Anjos Guerreiro, na Professora Doutora Maria de Fátima Favarrica Pimenta de Oliveira, Professora Catedrática do Departamento de Estudos Portugueses e Estudos Românicos da Faculdade de Letras da Universidade do Porto.

9 de maio de 2016. — A Diretora da Faculdade de Letras da Universidade do Porto, *Professora Doutora Cândida Fernanda Antunes Ribeiro*.

209652093

INSTITUTO POLITÉCNICO DE CASTELO BRANCO**Despacho n.º 8140/2016**

De acordo com o disposto no Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, alterado pelo Decreto-Lei n.º 107/2008, de 25 de junho, pelo Decreto-Lei n.º 230/2009, de 14 de setembro e pelo Decreto-Lei n.º 115/2013, de 7 de agosto, tendo em conta as recomendações da Agência de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior (A3ES), é alterado o Despacho n.º 19 480-AD/2007, de 28/08 referente ao plano de estudos do ciclo de estudos conducente ao grau de licenciado em Engenharia Biológica

e Alimentar da Escola Superior Agrária do Instituto Politécnico de Castelo Branco.

O referido ciclo de estudos foi objeto de acreditação prévia por parte da Agência de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior e registado, na Direção-Geral do Ensino Superior, com o número R/A-Ef 318/2011/AL01, de 01/06/2016.

13 de junho de 2016. — O Presidente do Instituto Politécnico de Castelo Branco, *Carlos Manuel Leitão Maia*.

ANEXO I

1 — Instituição de ensino — Instituto Politécnico de Castelo Branco.

1.1 — Unidade Orgânica — Escola Superior Agrária de Castelo Branco.

2 — Grau — Licenciado.

3 — Curso — Engenharia Biológica e Alimentar.

4 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência e acumulação de créditos, necessário à obtenção do grau — 180.

5 — Duração normal do ciclo de estudos — 6 semestres.

6 — Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau:

Área científica	Sigla	Créditos
Indústrias Alimentares	IA	78
Biologia e Bioquímica	BB	45
Química	Q	16,5
Física	F	5,5
Tecnologia de Proteção do Ambiente.	TPA	5,5
Estatística	E	5
Matemática.	M	4,5
Marketing e Publicidade	MP	4,5
Ciências da Vida — programas não classificados noutra área de formação.	CV-NC	4,5
Informática na Ótica do Utilizador	IOU	4
Línguas e Literaturas Estrangeiras.	LLE	4
Gestão e Administração	GA	3
<i>Total</i>		180

ANEXO II

Instituto Politécnico de Castelo Branco**Escola Superior Agrária****Licenciatura****Engenharia Biológica e Alimentar**

QUADRO N.º 1

1.º Ano/1.º Semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Matemática.	M	Semestral	122	T: 30; PL: 30	4,5	
Biologia Celular.	BB	Semestral	138	T: 30; PL: 30	5	
Microbiologia.	BB	Semestral	121	T: 30; PL: 30	4,5	
Química Orgânica	Q	Semestral	160	T: 30; PL: 30	6	
Biofísica	BB	Semestral	160	T: 30; PL: 30	6	
Inglês	LLE	Semestral	109	TP: 60	4	

Instituto Politécnico de Castelo Branco**Escola Superior Agrária**

Licenciatura

Engenharia Biológica e Alimentar

QUADRO N.º 2

1.º Ano/2.º Semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Informática	IOU	Semestral	109	TP: 60	4	
Estatística	E	Semestral	137	T: 30; P: 30	5	
Bioquímica	BB	Semestral	135	T: 30; PL: 30	5	
Química Analítica	Q	Semestral	148	T: 30; PL: 30	5,5	
Fenómenos de Transferência	F	Semestral	148	T: 30; PL: 30	5,5	
Biologia Molecular	BB	Semestral	133	T: 30; PL: 30	5	

Instituto Politécnico de Castelo Branco**Escola Superior Agrária**

Licenciatura

Engenharia Biológica e Alimentar

QUADRO N.º 3

2.º Ano/3.º Semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Engenharia Genética	BB	Semestral	135	T: 30; PL: 30	5	
Processos de Separação	IA	Semestral	148	T: 30; TP: 30	5,5	
Fisiologia Microbiana	BB	Semestral	135	T: 30; PL: 30	5	
Engenharia Enzimática	BB	Semestral	135	T: 30; PL: 30	5	
Instalações e Equipamentos Agro Industriais	IA	Semestral	121	T: 30; TP: 30	4,5	
Tecnologia do Frio Industrial	IA	Semestral	136	T: 30; TP: 30	5	

Instituto Politécnico de Castelo Branco**Escola Superior Agrária**

Licenciatura

Engenharia Biológica e Alimentar

QUADRO N.º 4

2.º Ano/4.º Semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Instrumentação Analítica	Q	Semestral	134	T: 30; PL: 30	5	
Bioreactores	IA	Semestral	134	T: 30; PL: 30	5	
Alimentação e Nutrição Humana	CV-NC	Semestral	121	T: 30; PL: 30	4,5	
Microbiologia Alimentar	IA	Semestral	125	T: 30; PL: 30	4,5	
Tecnologia dos Produtos Vegetais	IA	Semestral	148	T: 30; PL: 30	5,5	
Tecnologia dos Produtos Cárneos	IA	Semestral	148	T: 30; PL: 30	5,5	

Instituto Politécnico de Castelo Branco**Escola Superior Agrária**

Licenciatura

Engenharia Biológica e Alimentar

QUADRO N.º 5

3.º Ano/5.º Semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Culturas Celulares	BB	Semestral	122	T: 30; PL: 30	4,5	
Gestão da Qualidade	IA	Semestral	122	T: 30; TP: 30	4,5	
Tecnologia dos Produtos Lácteos	IA	Semestral	148	T: 30; PL: 30	5,5	
Enologia	IA	Semestral	122	T: 30; PL: 30	4,5	
Tecnologia do Pescado	IA	Semestral	148	T: 30; PL: 30	5,5	
Tecnologia do Azeite	IA	Semestral	148	T: 30; PL: 30	5,5	

Instituto Politécnico de Castelo Branco**Escola Superior Agrária**

Licenciatura

Engenharia Biológica e Alimentar

QUADRO N.º 6

3.º Ano/6.º Semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Saneamento Ambiental	TPA	Semestral	149	T: 30; PL: 30	5,5	
Empreendedorismo e Gestão de Empresas	GA	Semestral	80	TP: 45	3	
Mercados, Comercialização e Marketing	MP	Semestral	121	T: 30; TP: 30	4,5	
Estágio	IA	Semestral	460	E: 430; OT: 30	17	

209654978

INSTITUTO POLITÉCNICO DE COIMBRA**Despacho n.º 8141/2016**

Nos termos do n.º 1 do artigo 21.º do Estatuto da Carreira do Pessoal Docente do Ensino Superior Politécnico, da alínea *d*) do n.º 1 do artigo 22.º dos Estatutos do Instituto Politécnico de Coimbra, e da alínea *c*) do n.º 1 do artigo 11.º do Regulamento de Concursos para Contratação de Professores do IPC, nomeio o júri do concurso documental para um lugar de Professor Adjunto, para o setor de áreas disciplinares de Ciências da Comunicação das Organizações e dos Media — área disciplinar de Marketing e Gestão da Marca, para a Escola Superior de Educação de Coimbra, autorizado por meu despacho de 22 de abril de 2016, com a seguinte constituição:

Vogais Efetivos:

Professora Doutora Isabel Cantista, Professora Associada da Universidade Lusíada do Porto

Professora Doutora Isabel Babo Lança, Professora Catedrática da Universidade Lusófona do Porto

Professor Doutor Henrique Manuel Morais Diz, Professor Catedrático Aposentado da Universidade de Aveiro

Professor Doutor Sebastião Teixeira, Professor Coordenador do Instituto Universitário da Maia

Professor Doutor Gil António Baptista Ferreira, Professor Coordenador da Escola Superior de Educação do Instituto Politécnico de Coimbra

Vogais Suplentes:

Professor Doutor Carlos Duarte, Professor Catedrático do Instituto de Arte, Design e Empresa

Professora Doutora Isabel Maria Carrilho Calado Antunes Lopes, Professora Coordenadora da Escola Superior de Educação do Instituto Politécnico de Coimbra

De acordo com o previsto na alínea *a*) do n.º 1 do artigo 23.º do Estatuto da Carreira do Pessoal Docente do Ensino Superior Politécnico, designo o Professor Doutor Gil António Baptista Ferreira para presidir ao júri do concurso.

13.06.2016. — O Presidente do Instituto Politécnico de Coimbra, *Rui Jorge da Silva Antunes*.

209655528

INSTITUTO POLITÉCNICO DE LISBOA**Despacho (extrato) n.º 8142/2016**

Declara-se que, nos termos do artigo 14.º dos Estatutos do Instituto Superior de Engenharia de Lisboa (Despacho n.º 5576/2010, de 26 de março), foi eleito como Presidente daquele Instituto, o Professor Dou-