

6.º semestre

QUADRO N.º 6

Unidades curriculares	Área científica (1)	Tipo	Horas de trabalho		Créditos	Observações
			Total	Contacto (2)		
Didática da Língua	DE	Semestral . . .	108	TP: 30; PL: 15; OT: 4	4	
Prática Pedagógica III	IPP	Semestral . . .	216	TP: 15; PL: 60; OT: 12	8	
Tecnologia Modelação e Matemática ou Geometria e Transformações Geométricas	FAD	Semestral . . .	135	TP: 45; OT: 4	5	
Processamento da Leitura e da Escrita	FAD	Semestral . . .	135	TP: 60; OT: 4	5	
Expressões Integradas	FAD	Semestral . . .	81	TP: 30; OT: 4	3	
Seres Vivos e Ambiente	FAD	Semestral . . .	135	TP: 45; OT: 4	5	

Notas

(1) Sigla de acordo com o indicado no ponto 6.

(2) T: ensino teórico; TP: ensino teórico-prático; PL: ensino prático e laboratorial; TC: trabalho de campo; S: seminário; OT: orientação tutorial; E: estágio

206137738

Despacho n.º 7604/2012

Sob proposta da Escola Superior de Turismo e Tecnologia do Mar do Instituto Politécnico de Leiria;

Considerando o disposto nos artigos 76.º e 77.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, alterado pelo Decreto-Lei n.º 107/2008, de 25 de junho, aprovo nos termos do anexo ao presente Despacho, a alteração do plano de estudos do ciclo de estudos conducente ao grau de mestre em Gestão e Direção Hoteleira da Escola Superior de Turismo e Tecnologia do Mar do Instituto Politécnico de Leiria, aprovado pelo Despacho n.º 10052/2011, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 153, de 10 de agosto.

Desta alteração foi dado conhecimento à Direção-Geral do Ensino Superior em 24 de maio de 2012.

Artigo 1.º

Alteração do plano de estudos

O Instituto Politécnico de Leiria altera o plano de estudos do ciclo de estudos conducente ao grau de mestre em Gestão e Direção Hoteleira para o plano de estudos constante ao anexo a este despacho, do qual faz parte integrante.

Artigo 2.º

Aplicação

A alteração do plano de estudos produz efeitos a partir do ano letivo 2012-2013.

24 de maio de 2012. — O Presidente, *Nuno André Oliveira Mangas Pereira*.

ANEXO

1 — Instituição de ensino — Instituto Politécnico de Leiria.

1.1 — Unidade orgânica — Escola Superior de Turismo e Tecnologia do Mar.

2 — Grau — Mestre.

3 — Especialidade — Gestão e Direção Hoteleira.

4 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência e acumulação de créditos, necessário à obtenção do grau — 120.

5 — Duração normal do ciclo de estudos — 4 semestres.

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

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Gestão e Administração	GA	85	
Hotelaria e Restauração	HR	15	
Marketing e Publicidade	MP	15	
Ciências Sociais	CS	5	
		120	

7 — Plano de estudos:

Instituto Politécnico de Leiria

Escola Superior de Turismo e Tecnologia do Mar

Curso de Gestão e Direção Hoteleira

Grau de Mestre

Área científica Predominante: Gestão e Administração

1.º semestre

QUADRO N.º 1

Unidades curriculares	Área científica (1)	Tipo	Horas de trabalho		Créditos	Observações
			Total	Contacto (2)		
E-Business	MP	Semestral	135	TP: 30; OT: 4	5	
Gestão de Operações Hoteleiras	HR	Semestral	135	TP: 30; OT: 4	5	
Marketing Relacional	MP	Semestral	135	TP: 30; OT: 4	5	

Unidades curriculares	Área científica (1)	Tipo	Horas de trabalho		Créditos	Observações
			Total	Contacto (2)		
Gestão Financeira na Hotelaria	GA	Semestral	135	TP: 30; OT: 4	5	
Metodologias de Investigação	CS	Semestral	135	TP: 30; OT: 4	5	
Seminários I	HR	Semestral	135	S: 10; TC: 20; OT: 4	5	

Notas

(1) Sigla de acordo com o indicado no ponto 6.

(2) T: ensino teórico; TP: ensino teórico-prático; PL: ensino prático e laboratorial; TC: trabalho de campo; S: seminário; OT: orientação tutorial; E: estágio.

2.º semestre

QUADRO N.º 2

Unidades curriculares	Área científica (1)	Tipo	Horas de trabalho		Créditos	Observações
			Total	Contacto (2)		
Qualidade e Excelência na Hotelaria	GA	Semestral	135	TP: 30; OT: 4	5	
Promoção Turística e Hoteleira	MP	Semestral	135	TP: 30; OT: 4	5	
Direção de Recursos Humanos	GA	Semestral	135	TP: 30; OT: 4	5	
Gestão de Projetos	GA	Semestral	135	TP: 30; OT: 4	5	
Gestão Estratégica	GA	Semestral	135	TP: 30; OT: 4	5	
Seminários II	HR	Semestral	135	S: 10; TC: 20; OT: 4	5	

Notas

(1) Sigla de acordo com o indicado no ponto 6.

(2) T: ensino teórico; TP: ensino teórico-prático; PL: ensino prático e laboratorial; TC: trabalho de campo; S: seminário; OT: orientação tutorial; E: estágio.

3.º e 4.º semestres

QUADRO N.º 3

Unidades curriculares	Área científica (1)	Tipo	Horas de trabalho		Créditos	Observações
			Total	Contacto (2)		
Dissertação/Projeto/Estágio (*)	GA	Anual	1620	OT: 48	60	

(*) No 3.º e 4.º Semestres decorrerá uma dissertação de natureza científica ou um trabalho de projeto, originais e especialmente realizados para este fim, ou um estágio de natureza profissional objeto de relatório final, cuja aprovação conduzirá à obtenção do grau de mestre.

Notas

(1) Sigla de acordo com o indicado no ponto 6.

(2) T: ensino teórico; TP: ensino teórico-prático; PL: ensino prático e laboratorial; TC: trabalho de campo; S: seminário; OT: orientação tutorial; E: estágio.

206138191

Despacho n.º 7605/2012

Na sequência de decisão favorável à sua acreditação prévia pela Agência de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior, foi registado na Direção-Geral do Ensino Superior com o n.º R/A-Cr 19/2012, o ciclo de estudos conducente ao grau de licenciado em Engenharia e Gestão Industrial, a funcionar na Escola Superior de Tecnologia e Gestão do Instituto Politécnico de Leiria.

Assim, ao abrigo da alínea *b*) do n.º 1 do Artigo 92.º da Lei n.º 62/2007, de 10 de setembro, conjugada com o disposto nos artigos 67.º e seguintes do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, alterado pelo Decreto-Lei n.º 107/2008, de 25 de junho, determino a

publicação da estrutura curricular e do plano de estudos do ciclo de estudos criado.

24 de maio de 2012. — O Presidente, *Nuno André Oliveira Mangas Pereira*.

ANEXO

Estrutura Curricular e Plano de Estudos da Licenciatura em Engenharia e Gestão Industrial

1 — Instituição de ensino — Instituto Politécnico de Leiria.

1.1 — Unidade orgânica — Escola Superior de Tecnologia e Gestão.