Despacho n.º 30061/2007

Em cumprimento do determinado no n.º 6 do Despacho n.º 2150/2007, de 24 de Janeiro de 2007, do Director-Geral do Ensino Superior, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 29, de 9 de Fevereiro de 2007, determino a publicação, em anexo, da estrutura curricular e do plano de estudos do curso de Licenciatura em Gestão da Distribuição e da Logística, a funcionar na Escola Superior de Ciências Empresariais deste Instituto Politécnico, que foi objecto de adequação à nova organização decorrente do Processo de Bolonha.

31 de Outubro de 2007. — O Presidente, Armando Pires.

ANEXO

- 1 Estabelecimento de ensino: Instituto Politécnico de Setúbal.
- 2 Unidade orgânica: Escola Superior de Ciências Empresariais.
- 3 Curso: Gestão da Distribuição e da Logística.
- 4 Grau ou diploma: Licenciatura.
- 5 Área científica predominante do curso: Gestão Logística.
- 6 Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência e acumulação de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 180.
 - 7 Duração normal do curso: 3 Anos 6 Semestres.
- 8 Opções, ramos, perfis, maior/menor ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o curso se estruture: não aplicável.

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

QUADRO N.º 1

-		Créditos		
Áreas científicas	Sigla	Obrigatórios	Optativos	
Contabilidade	C D E F G	5,5 4,5 15,0 5,5 14,0	4,0 - - 4,5	
Gestão Logística	GL	67,0	4,5	
Gestão Recursos Humanos	GRH	9,0	_	
Marketing	MK	10.0	_	

Obs.: O total de créditos nas unidades curriculares optativas não corresponde ao somatório dos créditos por incluir todo o leque de unidades curriculares optativas.

Total

MO

STI

9,0

13

167

10 — Observações: não aplicável.

Sistemas e Tecnologias de Informação

11 — Plano de Estudos:

Métodos Quantitativos...

Instituto Politécnico de Setúbal — Escola Superior de Ciências Empresariais

Licenciatura em Gestão da Distribuição e da Logística

Área Científica: Gestão Logística

QUADRO N.º 2

1º ano — 1º semestre

	.		Temp	po de trabalho (horas)		
Unidades curriculares	Area científica	Tipo	Total	Contacto	Créditos	Observações
Introdução à Gestão Microeconomia Introdução Direito Informática Matemática. Contabilidade Total	G E D STI MQ C	Semestral Semestral Semestral Semestral Semestral Semestral	135,0 135,0 121,5 121,5 148,5 148,5 810,0	T: 30,0; P: 15,0 T: 30,0; P: 30,0 T: 30,0; P: 15,0 L: 45,0 T: 30,0; P: 30,0 T: 30,0; P: 30,0	5,0 5,0 4,5 4,5 5,5 5,5 5,5	

QUADRO N.º 3

1º ano - 2º semestre

Unidades curriculares	1	Área Tipo	oo de trabalho (horas)			
	Area Tip		Total	Contacto	Créditos	Observações
Logística e Gestão da Cadeia de Abastecimento Macroeconomia Marketing Base de Dados Estatística Opção de Suporte	GL E MK STI MQ	Semestral Semestral Semestral Semestral Semestral Semestral Semestral Semestral	148,5 148,5 135 121,5 148,5 108	T: 30,0 P: 30,0 T: 30,0 P: 30,0 T: 30,0 P: 30,0 L: 45,0 T: 30,0 P: 30,0 TP: 45,0	5,5 5,5 5,0 4,5 5,5 4,0	(a)
Total			810		30	

⁽a) Língua Técnica (Área Científica: a definir pelo IPS) ou Contabilidade de Custos (Área Científica: C) ou outras unidades curriculares a escolher entre as unidades curriculares específicas de outros cursos ou outras que venham a ser criadas.

QUADRO N.º 4

2º ano — 1º semestre

			Tempo de trabalho (horas)			
Unidades curriculares	Area científica	Tipo	Total	Contacto	Créditos	Observações
Gestão de Operações	G GL GL GRH MQ F	Semestral Semestral Semestral Semestral Semestral Semestral Semestral	121,5 135,0 135,0 121,5 148,5 148,5 810	T: 30,0 P: 15,0 TP: 45,0 T:30; P: 30,0 T:15,0; P: 30,0 T:15,0; P: 45,0 T:30,0; P: 30,0	4,5 5,0 5,0 4,5 5,5 5,5 30,0	

QUADRO N.º 5

2º ano - 2º semestre

			Tempo de trabalho (horas)			
Unidades curriculares	Area cientfica (a)	Tipo	Total	Contacto	Créditos	Observações
Gestão de Compras e Inventário Gestão e Sistemas de Transporte Negociação Comercial Gestão Recursos Humanos Investigação Operacional Tecnologias Informação e Comunicação GDL Total	GL GL GRH GRH MQ GL	Semestral Semestral Semestral Semestral Semestral Semestral	135,0 135,0 121,5 121,5 148,5 148,5 810	TP: 45,0 TP: 45,0 TP: 45,0 T: 15,0 P: 30,0 T: 30,0 P: 30,0 L: 45,0	5,0 5,0 4,5 4,5 5,5 5,5 30,0	

QUADRO N.º 6

3° ano — 1° semestre

			Tempo de trabalho (horas)			
Unidades curriculares	Area científica	Tipo	Total	Contacto	Créditos	Observações
Gestão Armazenagem Gestão Retalhista CRM Gestão Qualidade Investigação Operacional Aplicada a GDL Opção Ciências de Base Total	GL GL MK G MQ	Semestral Semestral Semestral Semestral Semestral Semestral	135,0 148,5 135,0 121,5 148,5 121,5	TP: 45,0 TP: 45,0 T:15,0; P: 30,0 T:15,0; P:30,0 T:30; P: 30,0 T:15: P: 30,0	5,0 5,5 5,0 4,5 5,5 4,5 30,0	(b)

⁽b) Inovação e Estratégia (Área Científica: G) ou Análise de Projectos (Área Científica: G) ou outras unidades curriculares a escolher entre as unidades curriculares específicas de outros cursos ou outras que venham a ser criadas.

QUADRO N.º 7

3° ano - 2° semestre

			Tempo de trabalho (horas)			
Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Total	Contacto	Créditos	Observações
Opção Especialidade	GL E GL GL	Trimestral Trimestral Trimestral Trimestral	121,5 121,5 162,0 405,0 810	TP: 22,5 T:7,5; P:15,0 T:7,5 T:7,5	4,5 4,5 6,0 15,0 30,0	(c)

⁽c) Logística Inversa (Área Científica: GL) ou Auditoria Logística (Área Científica: GL) ou Merchandising (Área Científica: MK) ou Efficient Consumer Response (Área Científica: GL) ou Gestão de Categorias (Área Científica: GL) ou Pesquisa de Mercados (Área Científica: MK) ou outras unidades curriculares a escolher entre as unidades curriculares específicas de outros cursos ou outras que venham a ser criadas.