

**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

Áreas científicas	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Contabilidade . . . . .	C	5,5	4,0
Direito . . . . .	D	4,5	—
Economia . . . . .	E	15,0	—
Finanças . . . . .	F	5,5	—
Gestão . . . . .	G	14,0	4,5
Gestão Logística . . . . .	GL	67,0	4,5
Gestão Recursos Humanos . . . . .	GRH	9,0	—
Marketing . . . . .	MK	10,0	—
Métodos Quantitativos . . . . .	MQ	27,5	—
Sistemas e Tecnologias de Informação . . . . .	STI	9,0	—
<i>Total</i> . . . . .		167	13

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

10 — Observações: não aplicável.

11 — Plano de Estudos:

**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**

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

QUADRO N.º 3

**1º ano — 2º semestre**

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

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Gestão de Operações .....	G	Semestral .....	121,5	T: 30,0 P: 15,0	4,5	
Documentação e Certificação Logística .....	GL	Semestral .....	135,0	TP: 45,0	5,0	
Comércio e Distribuição .....	GL	Semestral .....	135,0	T:30; P: 30,0	5,0	
Comportamento Organizacional .....	GRH	Semestral .....	121,5	T:15,0; P: 30,0	4,5	
Análise Dados .....	MQ	Semestral .....	148,5	T:15,0; P: 45,0	5,5	
Análise Financeira .....	F	Semestral .....	148,5	T:30,0; P: 30,0	5,5	
<i>Total</i> .....			810		30,0	

QUADRO N.º 5

## 2º ano — 2º semestre

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

QUADRO N.º 6

## 3º ano — 1º semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Gestão Armazenagem .....	GL	Semestral .....	135,0	TP: 45,0	5,0	
Gestão Retailista .....	GL	Semestral .....	148,5	TP: 45,0	5,5	
CRM .....	MK	Semestral .....	135,0	T:15,0; P: 30,0	5,0	
Gestão Qualidade .....	G	Semestral .....	121,5	T: 15,0; P:30,0	4,5	
Investigação Operacional Aplicada a GDL .....	MQ	Semestral .....	148,5	T:30; P: 30,0	5,5	
Opção Ciências de Base .....		Semestral .....	121,5	T:15; P: 30,0	4,5	(b)
<i>Total</i> .....			810		30,0	

(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

## 3º ano — 2º semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Opção Especialidade .....	GL	Trimestral .....	121,5	TP: 22,5	4,5	(c)
Empreendedorismo .....	E	Trimestral .....	121,5	T:7,5; P:15,0	4,5	
Projecto em Distribuição ou em Logística .....	GL	Trimestral .....	162,0	T:7,5	6,0	
Estágio/Projecto Organizacional Aplicado .....	GL	Trimestral .....	405,0	T:7,5	15,0	
<i>Total</i> .....			810		30,0	

(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.