Despacho n.º 9957-AQ/2007

Adequação do curso de licenciatura em Engenharia Informática ministrado pela Universidade Autónoma de Lisboa Luís de Camões ao 1.º ciclo de estudos conducentes ao grau de licenciado em Engenharia Informática — Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março.

Nos termos dos artigos 63.º e 64.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março, e através do despacho do director-geral do Ensino Superior n.º 13 679/2006 (2.ª série), de 12 de Junho de 2006, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 124, de 29 de Junho de 2006, foi registada com o n.º R/B-AD-639/2006, a adequação do curso de licenciatura em Engenharia Informática ministrado pela Universidade Autónoma de Lisboa Luís de Camões ao 1.º ciclo de estudos conducentes ao grau de licenciado em Engenharia Informática.

Assim, em cumprimento do estabelecido no n.º 6 do citado despacho, e nos termos do despacho n.º 10 543/2005 (2.ª série), de 21 de Abril, do director-geral do Ensino Superior, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 91, de 11 de Maio de 2005, determino que se proceda à publicação do anexo referente à estrutura curricular e ao plano do ora adequado 1.º ciclo de estudos conducentes ao grau de licenciado em Engenharia Informática.

18 Abril de 2007. — O Reitor, Justino Mendes de Almeida.

ANEXO

Estrutura curricular e plano de estudos conducente à obtenção do grau de licenciado em Engenharia Informática

1 — Estabelecimento de ensino — Universidade Autónoma de Lisboa Luís de Camões.

- 2 Unidade orgânica (faculdade, escola, instituto, etc.) Departamento de Ciências e Tecnologias.
 - 3 Curso Engenharia Informática.
 - 4 Grau ou diploma licenciatura.
- 5 Área científica predominante do curso Engenharia Informática.
- 6 Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma 189.
 - 7 Duração normal do curso seis semestres.
- 8 Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau ou diploma:

QUADRO N.º 1

Área científica	Sigla	Créditos			
		Obrigatórios	Optativos		
Informática	I M EG LE OM	141 24 12 6 6			
Total	189				

9 — Plano de estudos:

QUADRO N.º 2

1.º semestre

Unidades curriculares	Área científica	1 11bo -	T	empo de trabalho (horas)	Créditos	Observações
			Total	Contacto	Creditos	Observações
Algoritmia e Programação Análise Matemática Inglês Estruturas Discretas da Computação Álgebra Linear	I M LE I M	Semestral Semestral Semestral Semestral	192,5 152,5 155 152,5 152,5	T: 22,5; PL: 60; OT: 20 T: 22,5; TP: 45; OT: 20 T: 30; TP: 30; OT: 20 T: 22,5; TP: 45; OT: 20 T: 22,5; TP: 45; OT: 20	7,5 6 6 6 6	

QUADRO N.º 3

2.º semestre

Unidades curriculares	Área	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Oh
Officiales	científica		Total	Contacto	Creditos	Observações
Algoritmos e Estruturas de Dados	I EG I	Semestral Semestral Semestral	192,5 155 152,5	T: 22,5; PL: 60; OT: 20 T: 30; TP: 30; OT: 20 T: 22,5; TP: 15; PL: 30; OT: 20	7,5 6 6	
Probabilidades e Estatística	M I	Semestral Semestral	152,5 152,5	T: 22,5; TP: 45; OT: 20 T: 22,5; TP: 15; PL: 30; OT: 20	6	

QUADRO N.º 4

3.º semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Т	Tempo de trabalho (horas)		01 ~
			Total	Contacto	Créditos	Observações
Métodos de Trabalho Científico	OM I	Semestral Semestral	155 152,5	T: 30; TP: 30; OT: 20 T: 22,5; TP: 15; PL: 30; OT: 20	6	
Modelação e Bases de Dados	I I	Semestral Semestral Semestral	152,5 192,5 152,5	T: 22,5; PL: 45; OT: 20 T: 22,5; PL: 60; OT: 20 T: 22,5; TP: 15; PL: 30; OT: 20	6 7,5 6	

QUADRO N.º 5

4.º semestre

Unidades curriculares	Área	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
	científica		Total	Contacto	Creditos	Observações
Aplicações de Bases de Dados	I M I I	Semestral Semestral Semestral Semestral	192,5 152,5 152,5 152,5 152,5	T: 22,5; TP: 60; OT: 20 T: 22,5; TP: 45; OT: 20 T: 22,5; PL: 45; OT: 20 T: 22,5; PL: 45; OT: 20 T: 22,5; PL: 45; OT: 20	7,5 6 6 6 6	

QUADRO N.º 6

5.º semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Те	empo de trabalho (horas)	Créditos	Observações
			Total	Contacto	Creditos	Observações
Engenharia de Software	I I	Semestral Semestral	152,5 152,5	T: 22,5; PL: 45; OT: 20 T: 22,5; TP: 15; PL: 30; OT: 20	6 6	
Redes de Alto Débito	I I I	Semestral Semestral Semestral	152,5 192,5 152,5	T: 22,5; TP: 45; OT: 20 T: 22,5; PL: 60; OT: 20 T: 22,5; PL: 45; OT: 20	6 7,5 6	

QUADRO N.º 7

6.º semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo -	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto	Creditos	Observações
Empreendedorismo e Inovação Gestão de Sistemas e Redes Engenharia de Redes Laboratório de Projecto Segurança Informática	EG I I I I	Semestral Semestral Semestral Semestral	155 152,5 152,5 152,5 192,5 152,5	T: 30; TP: 30; OT: 20 T: 22,5; PL: 45; OT: 20 T: 22,5; TP: 45; OT: 20 T: 22,5; PL: 60; OT: 20 T: 22,5; PL: 45; OT: 20	6 6 6 7,5 6	

Despacho n.º 9957-AR/2007

Adequação do curso de licenciatura em Gestão ministrado pela Universidade Autónoma de Lisboa Luís de Camões ao 1.º ciclo de estudos conducentes ao grau de licenciado em Gestão — Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março.

Nos termos dos artigos 63.º e 64.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março, e através do despacho do director-geral do Ensino Superior n.º 13 679/2006 (2.ª série), de 12 de Junho de 2006, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 124, de 29 de Junho de 2006, foi registada com o n.º R/B-AD-550/2006, a adequação do curso de licenciatura em Gestão ministrado pela Universidade Autónoma de Lisboa Luís de Camões ao 1.º ciclo de estudos conducentes ao grau de licenciado em Gestão.

Assim, em cumprimento do estabelecido no n.º 6 do citado despacho, e nos termos do despacho n.º 10 543/2005 (2.ª série), de 21 de Abril, do director-geral do Ensino Superior, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 91, de 11 de Maio de 2005, determino que se proceda à publicação do anexo referente à estrutura curricular e ao plano do ora adequado 1.º ciclo de estudos conducentes ao grau de licenciado em Gestão.

18 Abril de 2007. — O Reitor, Justino Mendes de Almeida.

ANEXO

Estrutura curricular e plano de estudos conducente à obtenção do grau de licenciado em Gestão

1 — Estabelecimento de ensino — Universidade Autónoma de Lisboa Luís de Camões.

- 2 Unidade orgânica (faculdade, escola, instituto, etc.) Departamento de Ciências Económicas e Empresariais.
 - 3 Curso Gestão.
 - 4 Grau ou diploma licenciatura.
 - 5 Area científica predominante do curso Gestão.
- 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 seis semestres.
- 8 Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau ou diploma:

QUADRO N.º 1

,		Créditos			
Área científica	Sigla	Obrigatórios	Optativos		
Gestão	GES	48			
Contabilidade	GES	24			
Finanças	GES	18			
Marketing	MAK	12			
Direito	DIR	18			
Economia	ECO	24			
Métodos Quantitativos Gestão	MAT	24			
Línguas	LEA	6			
Metodologia Investigação Científica.	OM	6			
Total		180	(1)		