

## 3.º semestre

QUADRO N.º 3

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Seminário de Investigação . . . . .	EE	Semestral	168	28 S	6	(a)
Dissertação . . . . .	EE	Anual . . .	672	15 OT	24	(a) Os créditos só são contabilizados com a defesa e aprovação da Dissertação.
Estágio Profissional . . . . .	EE	Semestral	168	28 S	6	(a)
Relatório de Estágio ou Trabalho de Projecto . . .	EE	Anual . . .	672	15 OT	24	(a) Os créditos só são contabilizados com a defesa e aprovação do relatório de Estágio ou o Trabalho de Projecto.

Seminário condicionado (a). — Os alunos deverão escolher «Seminário de Investigação» caso optem por realizar a Dissertação e «Estágio Profissional» caso optem por realizar o Relatório de Estágio ou Trabalho de Projecto.

## 4.º semestre

QUADRO N.º 4

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Dissertação . . . . .	EE	Anual . . . . .	840	15 OT	30	(a)
Relatório de Estágio ou de Trabalho de Projecto . . .	EE	Anual . . . . .	840	15 OT	30	(a)

203030893

## Faculdade de Ciências

## Despacho (extracto) n.º 5011/2010

Por despacho de 21 de Janeiro de 2010, do Director da Faculdade de Ciências, Prof. Doutor José Manuel Pinto Paixão, proferido por delegação de competências, através do Despacho n.º 20394/2009, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 175, de 09 de Setembro, aditado pelo Despacho (extracto) n.º 23806/2009 publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 210, de 29 de Outubro.

Autorizada a celebração de contrato de trabalho em funções públicas, por tempo indeterminado, em período experimental, com Pedro Martins Pereira Serrão de Moura, na categoria de Professor Auxiliar, em regime de dedicação exclusiva, escalão 1, índice 195, do mapa de pessoal docente da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, a partir de 23-12-2009.

17 de Fevereiro de 2010 — Director da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, *José Manuel Pinto Paixão*.

203031402

Nesta data, as alterações aprovadas são comunicadas à Direcção-Geral do Ensino Superior, para os efeitos legalmente fixados

Universidade do Minho, 10 de Março de 2010. — O Reitor, *António M. Cunha*.

## ANEXO

## Licenciatura em Gestão

- 1 — Unidade orgânica: Escola de Economia e Gestão
- 2 — Curso: Licenciatura em Gestão
- 3 — Grau: Licenciado
- 4 — Área científica predominante do curso: Gestão
- 5 — Número de créditos, necessário à obtenção do grau: 180 ECTS
- 6 — Duração normal do curso: 6 semestres
- 7 — Opções, ramos, ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o curso se estrutura: Não aplicável
- 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
Gestão . . . . .	G	136	10
Matemática . . . . .	M	6	5
Economia . . . . .	E	12	
Direito . . . . .	D	6	
Administração Pública . . . . .	AP		
Ciência Política/Relações Internacionais	CP/RI		
Filosofia e Cultura . . . . .	FC		5
Informática . . . . .	I		
Línguas Vivas . . . . .	LV		
Sociologia . . . . .	S		
Sistemas de Informação . . . . .	SI		
<i>Total</i> . . . . .		160	20

## UNIVERSIDADE DO MINHO

## Despacho n.º 5012/2010

Ao abrigo do disposto nos artigos 75.º a 80.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março, alterado e republicado pelo Decreto-Lei n.º 107/2008, de 25 de Junho, e no artigo 37.º, n.º 2 dos Estatutos da Universidade do Minho, homologados pelo Despacho normativo n.º 61/2008, publicados no DR, 2.ª série, n.º 236, de 5 de Dezembro de 2008.

Considerando o disposto no Despacho n.º 803-D/2007 (2.ª série), de 16 de Janeiro, que adequa a Licenciatura em Gestão, devidamente registado pela Direcção-Geral do Ensino Superior sob o n.º R/B-AD-173/2006.

Sob proposta da Escola de Economia e Gestão:

1 — São aprovadas as alterações ao mapa de organização do plano de estudos da Licenciatura em Gestão, nos termos constantes do anexo ao presente despacho e que dele faz parte integrante.

2 — O plano de estudos assim aprovado começa a vigorar no ano lectivo de 2010-2011.

## 9. Plano de estudos:

**Universidade do Minho**

## Escola de Economia e Gestão

**Licenciatura em Gestão**

## 1.º Ano — 1.º Semestre

QUADRO N.º 1

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Matemática .....	M	S1	168	TP: 52; OT: 4	6	
Introdução à Microeconomia .....	E	S1	168	TP: 39; OT: 4	6	
Introdução ao Direito da Empresa .....	D	S1	168	T: 26; TP: 26; OT: 4	6	
Evolução do Pensamento e Teorias da Gestão .....	G	S1	168	TP: 39; OT: 4	6	
Marketing .....	G	S1	168	TP: 52; OT: 4	6	

## 1.º Ano — 2.º Semestre

QUADRO N.º 3

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Instrumentos de Apoio à Gestão .....	G	S2	168	TP: 52; OT: 4	6	
Introdução à Macroeconomia .....	E	S2	168	TP: 39; OT: 4	6	
Finanças Empresariais I .....	G	S2	168	TP: 39; OT: 4	6	
Comportamento Organizacional .....	G	S2	168	TP: 52; OT: 4	6	
Contabilidade Geral I .....	G	S2	168	TP: 52; OT: 4	6	

## 2.º Ano — 3.º Semestre

QUADRO N.º 4

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Métodos de Previsão para a Gestão .....	G	S3	168	TP: 39; OT: 4	6	
Análise e Planeamento Financeiro .....	G	S3	168	TP: 39; OT: 4	6	
Marketing Internacional .....	G	S3	168	TP: 39; OT: 4	6	
Pesquisa de Marketing .....	G	S3	168	TP: 39; OT: 4	6	
Contabilidade Analítica .....	G	S3	168	TP: 39; OT: 4	6	

## 2.º Ano — 4.º Semestre

QUADRO N.º 5

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Investigação Operacional para a Gestão .....	G	S4	168	TP: 39; OT: 4	6	
Investimentos Financeiros .....	G	S4	168	TP: 52; OT: 4	6	
Contabilidade Geral II .....	G	S4	168	TP: 39; OT: 4	6	
Fiscalidade .....	G	S4	168	TP: 39; OT: 4	6	
Gestão de Recursos Humanos .....	G	S4	168	TP: 39; OT: 4	6	

## 3.º Ano — 5.º Semestre

QUADRO N.º 6

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Gestão Estratégica . . . . .	G	S5	168	TP: 39; OT: 4	6	
Finanças Empresariais II . . . . .	G	S5	168	TP: 39; OT: 4	6	
Gestão da Produção e Operações . . . . .	G	S5	168	TP: 39; OT: 4	6	
Gestão de Stocks . . . . .	G	S5	168	TP: 39; OT: 4	6	
Ética e Responsabilidade Social . . . . .	G	S5	168	TP: 39; OT: 4	6	

## 3.º Ano — 6.º Semestre

QUADRO N.º 7

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Opção I . . . . .	G	S6	140	TP: 39	5	Optativa.
Opção II . . . . .	G	S6	140	TP: 39	5	Optativa.
Opção III . . . . .	E	S6	140	TP: 39	5	Optativa.
Opção IV . . . . .	AP/CP-RI/D/ FC/I/LV/S/SI	S6	140	TP: 39	5	Optativa.
Caso de Gestão . . . . .	G	S6	280	TP: 4; OT: 20	10	

## Opção I e II

As Opções I e II correspondem a unidades curriculares da área científica de Gestão, com 5 ECTS, que o aluno escolhe de entre as apresentadas. São propostas as seguintes (a título exemplificativo):

Finanças Aplicadas  
Fusões, Aquisições e Reestruturação Empresarial  
Derivados e Gestão do Risco  
Complementos de Contabilidade Analítica  
Contabilidade Geral III  
Auditoria  
Comércio Electrónico e Web Marketing  
Marketing de Serviços  
Princípios de Empreendedorismo  
Controlo de Gestão  
Gestão do Conhecimento e da Inovação  
Princípios de Governação Empresarial  
Logística  
Modelos de Apoio à Decisão  
Introdução aos Seguros e Cálculo Actuarial

## Opção III

A Opção III corresponde a unidades curriculares da área científica de Economia, com 5 ECTS, que o aluno escolhe entre as apresentadas. São propostas as seguintes (a título exemplificativo):

Economia Portuguesa e Europeia  
Economia e Organização Industrial  
Economia Política Monetária  
Economia da Inovação

## Opção IV

A Opção IV corresponde a unidades curriculares de áreas científicas diferentes da Gestão, com 5 ECTS, que o aluno escolhe de entre as apresentadas. São propostas as seguintes (a título exemplificativo):

Princípios de Relações Internacionais  
Teoria Política Contemporânea  
Governação Global  
Instituições Internacionais  
Gestão das Organizações sem Fins Lucrativos  
Direito Fiscal  
Ferramentas para Processamento de Dados em Gestão  
Sistemas de Informação para a Gestão  
Paradigmas Políticos Contemporâneos  
Inglês Eco. B1 (Inglês Para Ciências Económicas e Gestão. Nível B1 do Quadro Europeu Comum de Referência para as Línguas)  
Análise Sociológica das Organizações

## Despacho n.º 5013/2010

Ao abrigo do disposto nos artigos 75.º a 80.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março, alterado e republicado pelo Decreto-Lei n.º 107/2008, de 25 de Junho, e no artigo 37.º, n.º 2 dos Estatutos da Universidade do Minho, homologados pelo Despacho normativo n.º 61/2008, publicados no DR, 2.ª série, n.º 236, de 5 de Dezembro de 2008.

Considerando o disposto no Despacho n.º 12 346/2006 (2.ª série), n.º 113, de 12 de Junho de 2006, que adequa a Licenciatura em Ciências da Computação, devidamente registada pela Direcção-Geral do Ensino Superior sob o n.º R/B-AD-168/2006.

Sob proposta da Escola de Ciências:

1 — São aprovadas as alterações ao mapa de organização do plano de estudos da Licenciatura em Ciências da Computação, nos termos constantes do anexo ao presente despacho e que dele faz parte integrante.

2 — O plano de estudos assim aprovado começa a vigorar no ano lectivo de 2010-2011.

Nesta data, as alterações aprovadas são comunicadas à Direcção-Geral do Ensino Superior, para os efeitos legalmente fixados.

Universidade do Minho, 10 de Março de 2010. — O Reitor, António M. Cunha.

## ANEXO

## Licenciatura em Ciências da Computação

- 1 — Unidade orgânica: Escola de Ciências; Escola de Engenharia.
- 2 — Ciclo de estudos: Ciências da Computação.
- 3 — Grau: Licenciatura.
- 4 — Área científica predominante do curso: Matemática; Ciências da Computação.
- 5 — Número de créditos, necessário à obtenção do grau: 180 ECTS.
- 6 — Duração normal do ciclo de estudos: 6 semestres.
- 7 — Opções, ramos, ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o curso se estrutura:
- 8 — Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau:

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Matemática . . . . .	M	80	
Ciências da Computação . . . . .	CC	67	
Tecnologias da Computação . . . . .	TC	33	
<i>Total</i> . . . . .		180	