

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos
			Total	Contacto	
Técnicas de Diagnóstico	SAU-CD	Anual	240	T: 60; PL: 30	6
Histopatologia	SAU-CD	Anual	360	T: 60; PL: 120	14
Patologia Oral	SAU-CD	Anual	360	T: 60; PL: 120	14
Controlo de Qualidade	SAU-CD	Semestral	130	T: 60; TP: 30	6

2.º ano

QUADRO N.º 2

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos
			Total	Contacto	
Estágio	SAU-CD	Semestral	810	E: 260	30

202262487

**COFAC, COOPERATIVA DE FORMAÇÃO
E ANIMAÇÃO CULTURAL, C. R. L.**
Despacho n.º 20402/2009

O Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março, estabelece o novo regime jurídico dos graus e diplomas, de acordo com o sistema de créditos (ECTS) em vigor, nos termos do Decreto-Lei n.º 42/2005, de 22 de Fevereiro.

Tal regime deve ser plenamente adoptado pelos estabelecimentos de ensino até 2010, permitindo-se a sua aplicação a partir do ano lectivo 2006/2007, desde que, cumpridos os requisitos legais, os ciclos de estudos adequados sejam objecto de despacho do registo da adequação, publicado este na 2.ª série do *Diário da República*, tudo nos termos do n.º 5, do artigo 64.º, do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março.

O ISDOM — Instituto Superior D. Dinis é um estabelecimento de interesse público, reconhecido pelo disposto no n.º 1, do artigo 1.º, do Decreto-Lei n.º 56/2005, de 3 de Março, gozando de autonomia científica, pedagógica e cultural, de acordo com os seus Estatutos.

Assim:

Considerando o disposto no n.º 6, do Despacho n.º 12 808/2006 (2.ª série), de 20 de Junho, do director-geral do Ensino Superior;

Nos termos dos Estatutos do ISDOM — Instituto Superior D. Dinis,

Manda o Presidente da Direcção da entidade instituidora do ISDOM — Instituto Superior D. Dinis que o 1.º ciclo de estudos em Informática de Gestão tenha a estrutura curricular e o plano de estudos em anexo ao presente despacho.

20 de Junho de 2006. — O Presidente da Direcção, *Manuel de Almeida Damásio*.

Formulário

1 — Estabelecimento de ensino: ISDOM — Instituto Superior D. Dinis.

2 — Unidade orgânica (faculdade, escola, instituto, etc.):

3 — Curso: Informática de Gestão.

4 — Grau ou diploma: Licenciatura.

5 — Área científica predominante do curso: Sistemas de Informação.

180 — ECTS

6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma:

7 — Duração normal do curso: 6 semestres.

8 — Opções, ramos, ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o curso se estrutura (se aplicável).

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

Licenciatura em Informática de Gestão
Tronco Comum — Formação Elementar

QUADRO N.º 1

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Ciências da Comunicação	COM	8	
Ciências Matemáticas	CM	10	
<i>Total</i>		18	(1)

Tronco Comum — Formação de Base

QUADRO N.º 2

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Sistemas de Informação	SI	18	
Fundamentos de Computação	FC	10	
Fundamentos de Sistemas	FS	17	
Sistemas e Tecnologias da Informação, Computação e Comunicação Multi- mídia	TSI	7	
Ciências Económicas e Empresariais	CEE	25	
Ciências da Comunicação	COM	5	
<i>Total</i>		82	(1)

Tronco Comum — Formação Especializada

QUADRO N.º 3

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Sistemas de Informação	SI	37	
Fundamentos de Computação	FC	6	
Ciências Económicas e Empresariais	CEE	12	
Ciências da Comunicação	COM	6	

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Sistemas e Tecnologias da Informação, Computação e Comunicação Multimédia	TSI S	12	
Seminário/Trabalho de Fim de Curso		7	
<i>Total</i>		80	(1)

10 — Observações:

11 — Plano de estudos:

ISDOM — Instituto Superior D. Dinis

Informática de Gestão

Licenciatura

Sistemas de Informação

1.º ano/1.º semestre

QUADRO N.º 1

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Matemática I	CM	Semestral	141	TP 45	5	
Fundamentos de Programação	FC	Semestral	142	TP 45	5	
Arquitectura de Computadores	FS	Semestral	142	TP 45	5	
Psicossociologia das Organizações	COM	Semestral	111	TP 45	4	
Instrumentos de Gestão	CEE	Semestral	141	TP 45	5	
Análise e Conceção de Sistemas	SI	Semestral	171	TP 45	6	

1.ª ano/2.º semestre

QUADRO N.º 2

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Matemática II	CM	Semestral	141	TP 45	5	
Linguagens de Programação I	FC	Semestral	141	TP 45	5	
Introdução ao Pensamento Contemporâneo	COM	Semestral	107	TP 45	4	
Teoria e Prática de Marketing	CEE	Semestral	141	TP 45	5	
Sistemas de Suporte à Decisão	SI	Semestral	172	TP 45	6	
Arquitectura de Sistemas Empresarias	SI	Semestral	141	TP 45	5	

2.º ano/1.º semestre

QUADRO N.º 3

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Linguagens de Programação II	FC	Semestral	172	TP 45	6	
Sistemas Operativos	FS	Semestral	157	TP 60	6	
Sistemas de Informação Multimédia	TSI	Semestral	187	TP 60	7	
Contabilidade I	CEE	Semestral	141	TP 45	5	
Computação Gráfica	TSI	Semestral	171	TP 45	6	

2.º ano/2.º semestre

QUADRO N.º 4

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Redes de Computadores	FS	Semestral	157	TP 60	6	
Bases de Dados	SI	Semestral	187	TP 60	7	
Cálculo Financeiro	CEE	Semestral	141	TP 45	5	
Investigação Operacional	SI	Semestral	156	TP 45	6	
Inteligência Artificial	TSI	Semestral	156	TP 45	6	

3.º ano/1.º semestre

QUADRO N.º 5

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Data Mining	SI	Semestral	187	TP 60	7	
Gestão Financeira	CEE	Semestral	156	TP 60	6	
Motivação e Liderança	COM	Semestral	156	TP 60	6	
Sistemas Móveis Empresariais	SI	Semestral	171	TP 60	6	
Ética Sócio-Profissional	COM	Semestral	140	TP 45	5	

3.º ano/2.º semestre

QUADRO N.º 6

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Trabalho de Fim de Curso	S	Semestral	208	TP 30	7	
Controlo de Gestão	CEE	Semestral	156	TP 60	6	
Auditoria de Sistemas de Informação	SI	Semestral	156	TP 45	6	
Direito Comercial	CEE	Semestral	141	TP 45	5	
Engenharia de Software	SI	Semestral	171	TP 45	6	

202260518

Despacho n.º 20403/2009

O Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março, estabelece o novo regime jurídico dos graus e diplomas, de acordo com o sistema de créditos (ECTS) em vigor, nos termos do Decreto-Lei n.º 42/2005, de 22 de Fevereiro.

Tal regime deve ser plenamente adoptado pelos estabelecimentos de ensino até 2010, permitindo-se a sua aplicação a partir do ano lectivo 2006/2007, desde que, cumpridos os requisitos legais, os ciclos de estudos adequados sejam objecto de despacho do registo da adequação, publicado este na 2.ª série do *Diário da República*, tudo nos termos do n.º 5, do artigo 64.º, do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março.

O ISDOM — Instituto Superior D. Dinis é um estabelecimento de interesse público, reconhecido pelo disposto no n.º 1, do artigo 1.º, do Decreto-Lei n.º 56/2005, de 3 de Março, gozando de autonomia científica, pedagógica e cultural, de acordo com os seus Estatutos.

Assim:

Considerando o disposto no n.º 6, do Despacho n.º 12 808/2006 (2.ª série), de 20 de Junho, do director-geral do Ensino Superior;

Nos termos dos Estatutos do ISDOM — Instituto Superior D. Dinis, Manda o Presidente da Direcção da entidade instituidora do ISDOM — Instituto Superior D. Dinis que o 1.º ciclo de estudos em Gestão de Recursos Humanos tenha a estrutura curricular e o plano de estudos em anexo ao presente despacho.

20 de Junho de 2006. — O Presidente da Direcção, *Manuel de Almeida Damásio*.

Formulário

1 — Estabelecimento de ensino: ISDOM — Instituto Superior D. Dinis.

- 2 — Unidade orgânica (faculdade, escola, instituto, etc.);
 3 — Curso: Gestão de Recursos Humanos.
 4 — Grau ou diploma: licenciatura.
 5 — Área 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 ECTS.
 7 — Duração normal do curso: seis semestres.
 8 — Opções, ramos, ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o curso se estruture (se aplicável):
 9 — Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau ou diploma: licenciado.

Licenciatura em Gestão de Recursos Humanos

QUADRO N.º 1

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Gestão	GST	78	
Ciências sociais e do comportamento	CSC	60	
Métodos e Instrumentos científicos	MIC	24	
Direito	DIR	18	
<i>Total</i>		180	