

AGRUPAMENTO EUROPEU DE COOPERAÇÃO TERRITORIAL — ZASNET AECT

Despacho (extrato) n.º 8547/2014

Considerando que a Lei n.º 2/2004, de 15 de janeiro, alterada e republicada pela lei n.º 64/2011, de 22 de dezembro, prevê no artigo 23.º a renovação da comissão de serviço dos titulares dos cargos de direção intermédia de 1.º grau;

Considerando que Margarida Alexandra Cordeiro Rodrigues corresponde ao perfil pretendido para continuar as atribuições e objetivos do ZASNET AECT e que a mesma detém as características especificamente adequadas ao exercício do cargo de diretora do Agrupamento Europeu de Cooperação Territorial ZASNET

A Assembleia Geral do ZASNET AECT deliberou em 07/04/2014 renovar a comissão de serviço da Diretora do ZASNET AECT a partir de 15/04/2014.

15 de abril de 2014. — O Presidente da Assembleia Geral do Agrupamento Europeu de Cooperação Territorial — ZASNET AECT, *D. Francisco Javier Iglesias Garcia*.

207911427

ISLA — INSTITUTO SUPERIOR DE GESTÃO E ADMINISTRAÇÃO DE SANTARÉM

Despacho n.º 8548/2014

Considerando que, a requerimento do ISLA — Santarém, Educação e Cultura, Sociedade Unipessoal L. da, foi apresentado o pedido de acreditação prévia do ciclo de estudos conducente ao grau de Licenciado em Informática de Gestão, para o ISLA — Instituto Superior de Gestão e Administração de Santarém, cujo interesse público é reconhecido pelo Decreto-Lei n.º 86/2013, de 26 de junho;

Considerando que o mesmo foi instruído, organizado e apreciado, nos termos dos artigos 52.º a 57.º, do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, alterado pelo Decreto-Lei n.º 107/2008, de 25 de junho, e pelo Decreto-Lei n.º 230/2009, de 14 de setembro, alterado pelo Decreto-Lei n.º 115/2013, de 7 de agosto, pela Agência de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior;

Considerando a decisão favorável do Conselho de Administração da Agência de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior de 22-05-2014; Considerando que o referido ciclo de estudos foi objeto de registo

na Direção Geral do Ensino Superior com o número R/A-Cr 76/2014; Nos termos dos Estatutos do ISLA — Instituto Superior de Gestão e Administração de Santarém;

Manda a Gerência da entidade instituidora do ISLA — Instituto Superior de Gestão e Administração de Santarém que se publique a

estrutura curricular e o plano de estudos, nos termos constantes do "Formulário" (Despacho n.º 10543/2005, de 11 de maio), anexo ao presente despacho.

24 de junho de 2014. — A Gerência do ISLA — Santarém, Educação e Cultura, Sociedade Unipessoal L.^{da}, *Manuel de Almeida Damásio*.

Formulário

1 — Estabelecimento de ensino:

ISLA — Instituto Superior de Gestão e Administração de Santarém

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

N/A

3 — Curso:

Informática de Gestão

4 — Grau ou diploma:

Licenciatura

5 — Área científica predominante do curso:

481 — Ciências Informáticas

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:

6 — Semestres (3 anos)

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

N/A

9 — 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		
Ciências Informáticas	INF GAD MAT ELT LLE DIR	82 47 18 19 5 5	- 4 - - - - 4		

10 — Observações:

11 — Plano de estudos:

ISLA — Instituto Superior de Gestão e Administração de Santarém

Curso: Informática de Gestão

Grau: Licenciatura (1.º Ciclo)

Área Científica Predominante: Ciências Informáticas

1.º ano

QUADRO N.º 2

	,		Т	empo de trabalho (horas)		
Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Total	Contacto	Créditos	Observações
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Matemática I	MAT	S	150	TP: 54; OT: 6	6	
Gestão das Organizações	GAD GAD	S	150 150	TP: 54; OT: 6 TP: 54; OT: 6	6	

			Т	empo de trabalho (horas)		
Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Total	Contacto	Créditos	Observações
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Língua Inglesa . Algoritmia e Estrutura de Dados . Matemática II . Linguagens de Programação I . Bases de Dados . Arquitetura e Funcionamento de Computadores . Sistemas de Informação para Gestão .	LLE INF MAT INF INF ELT INF	S S S S S S S	125 175 150 125 175 150 150	TP: 42; OT: 3 TP: 54; OT: 6 TP: 54; OT: 6 TP:36; PL:18; OT:6 TP:36; PL:18; OT:6 TP: 54; OT: 6 TP: 54; OT: 6	5 7 6 5 7 6 6	

2.º ano

QUADRO N.º 3

	,		Tempo de trabalho (horas)			
Unidades curriculares	Area científica	Tipo	Total	Contacto	Créditos	Observações
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Fundamentos de Contabilidade Sistemas Operativos Estatística Redes e Comunicação de Dados I Linguagens de Programação II Contabilidade Analítica e de Gestão Estratégia e Planeamento Empresarial Gestão e Coordenação de Projetos. Redes e Comunicação de Dados II Tecnologias e Práticas Web	GAD INF MAT ELT INF GAD GAD GAD ELT INF	S S S S S S S S S S	150 125 150 150 175 150 125 160 175 150	TP: 54; OT: 6 TP: 42; OT: 3 TP: 54; OT: 6 TP:36; PL:18; OT:6 TP:36; PL:18; OT:6 TP: 54; OT: 6 TP: 42; OT: 3 TP: 54; OT: 6 TP:36; PL:18; OT:6 TP:36; PL:18; OT:6	6 5 6 7 6 5 6 7	

3.º ano

QUADRO N.º 4

			Tempo de trabalho (horas)			
Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Total	Contacto	Créditos	Observações
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Gestão Financeira. Sistemas de Suporte à Decisão Análise de Sistemas E-Marketing e Comércio Eletrónico Projeto de Conceção Aplicado. Engenharia de Software Direito e Ética da Sociedade de Informação Auditoria e Segurança Informática Opção. Projeto de Desenvolvimento Aplicado.	GAD INF INF GAD INF INF DIR INF GAD INF	S S S S S S S S S S	125 125 125 125 175 200 125 125 100 100 300	TP: 42; OT: 3 TP: 42; OT: 3 TP: 42; OT: 3 TP: 30; PL:24; OT:6 PL:50; OT:25 TP: 42; OT: 3 TP: 42; OT: 3 TP: 42; OT: 3 TP: 42; OT: 3 PL: 90; OT: 30	5 5 5 7 8 5 5 4 4 12	a)

a) A escolher de entre as Unidades Curriculares apresentadas no quadro n.º 5

Opções

QUADRO N.º 5

	,		Т	Cempo de trabalho (horas)		
Unidades curriculares	Area científica	Tipo	Total	Contacto	Créditos	Observações
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Gestão Financeira. Sistemas de Suporte à Decisão	GAD INF	S S	125 125	TP: 42; OT: 3 TP: 42; OT: 3	5 5	