

tempo indeterminado, a partir de 28 de junho de 2017, com a remuneração correspondente à 2.ª posição remuneratória, nível 15, para o Instituto Superior de Engenharia do Instituto Politécnico de Coimbra.

Edite Maria Simões Martins, na carreira/categoria de Técnico Superior, em regime de contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado, a partir de 28 de junho de 2017, com a remuneração correspondente à 2.ª posição remuneratória, nível 15, para o Instituto Superior de Engenharia do Instituto Politécnico de Coimbra.

Lucília Maria Carvalho Gonçalves, na carreira/categoria de Técnico Superior, em regime de contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado, a partir de 28 de junho de 2017, com a remuneração correspondente à 2.ª posição remuneratória, nível 15, para a Escola Superior de Tecnologia da Saúde do Instituto Politécnico de Coimbra.

28.06.2017. — O Administrador, *Filipe Reis*.

310632735

INSTITUTO POLITÉCNICO DE SANTARÉM

Despacho (extrato) n.º 6743/2017

Por despachos do presidente do Instituto Politécnico de Santarém, proferidos nas datas abaixo mencionadas:

De 31 de maio de 2017

Maria Filipa da Silva Ferreira de Lima Miranda Nogueira — foi autorizado o contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado, na categoria de Professora Adjunta, em regime de tempo integral e exclusividade, com efeitos a de 04 de maio de 2017, na sequência da transição prevista de acordo com o n.º 1 e 2 do artigo 6.º, n.º 1 do artigo 7.º do Decreto-Lei n.º 45/2016, de 17/8, para exercer funções na ESGT, deste Instituto, auferindo o vencimento correspondente ao escalão 1, índice 185 (com exclusividade) da tabela do pessoal docente do ensino superior politécnico.

Alcinda Maria Sarmento do Sacramento Costa dos Reis — autorizada a manutenção do contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado, como Professora Adjunta, da Escola Superior de Saúde deste Instituto, em regime de tempo integral e exclusividade, com efeitos reportados a 14/09/2015, após avaliação do período experimental.

Maria da Conceição Fernandes Santiago — autorizada a manutenção do contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado, como Professora Adjunta, da Escola Superior de Saúde deste Instituto, em regime de tempo integral e exclusividade, com efeitos reportados a 01/03/2015, após avaliação do período experimental.

Júlia da Conceição Marques dos Santos — autorizada a manutenção do contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado, como Professora Adjunta, da Escola Superior de Saúde deste Instituto, em regime de tempo integral e exclusividade, com efeitos reportados a 01/03/2015, após avaliação do período experimental.

11/07/2017. — O Administrador, *Pedro Maria Nogueira Carvalho*.
310633886

INSTITUTO POLITÉCNICO DE VIANA DO CASTELO

Despacho n.º 6744/2017

De acordo com o disposto no n.º 1 do artigo 76.º-B do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, na redação que lhe foi dada pelo Decreto-Lei n.º 63/2016, de 13 de setembro, foram aprovadas as alterações ao plano de estudos do ciclo de estudos conducente ao grau de licenciado em Engenharia da Computação Gráfica e Multimédia, da Escola Superior de Tecnologia e Gestão, anexo ao presente despacho. Esta alteração foi aprovada em reunião do Conselho Técnico Científico do Instituto Politécnico de Viana do Castelo, realizada em 8 de março de 2017.

Esta alteração do plano de estudos foi alvo de registo junto da Direção-Geral do Ensino Superior, com o número R/A-Éf 688/2011/AL01, de 24 de maio de 2017 e produz efeitos a partir do ano letivo 2017-2018.

Este Despacho revoga o Despacho n.º 16474/2012, de 10 de dezembro de 2012, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 250, de 27 de dezembro de 2012.

7 de junho de 2017. — O Presidente do IPV, *Rui Teixeira*.

ANEXO

- 1 — Instituição de ensino — Instituto Politécnico de Viana do Castelo
- 2 — Unidade orgânica — Escola Superior de Tecnologia e Gestão
- 3 — Curso — Engenharia da Computação Gráfica e Multimédia
- 4 — Grau — Licenciado
- 5 — Área científica predominante do curso: Computação Gráfica e Multimédia
- 6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência e acumulação de créditos, necessário à obtenção do grau — 180
- 7 — Duração normal do curso — 6 semestres
- 8 — Opções, ramos, ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o curso se estruture (se aplicável): Não se aplica
- 9 — Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau:

QUADRO N.º 1

Áreas científicas	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Opcionais
Computação Gráfica e Multimédia . . .	CGM	89	
Ciências Básicas	CB	23	
Ciências da Computação	CCo	45	
Artes, Comunicação e Design	ACD	14	
Ciências Complementares	CC	9	
<i>Subtotal</i>		180	
<i>Total</i>		180	

10 — Observações:

11 — Plano de estudos:

Instituto Politécnico de Viana do Castelo — Escola Superior de Tecnologia e Gestão

Ciclo de estudos em Engenharia de Computação Gráfica e Multimédia

Grau de licenciado

1.º ano

QUADRO N.º 2

Unidade curricular	Área científica	Organização do ano curricular	Horas de trabalho								Créditos	Observações	
			Total	Contacto (5)									
				T	TP	PL	TC	S	E	OT			O
(1)	(2)	(3)	(4)								(6)	(7)	
Propedêutica da Matemática	CB	1.º semestre . . .	162		48	32						6	
Álgebra Linear e Geometria Analítica . . .	CB	1.º semestre . . .	135		40	16						5	

Unidade curricular (1)	Área científica (2)	Organização do ano curricular (3)	Horas de trabalho								Créditos (6)	Observações (7)	
			Total (4)	Contacto (5)						O			
				T	TP	PL	TC	S	E				OT
Arquiteturas e Sistemas de Computadores	CCo	1.º semestre ...	162		32	32						6	
Introdução à Programação	CCo	1.º semestre ...	189		32	32						7	
Design Gráfico	ACD	1.º semestre ...	162		24	24						6	
Matemática	CB	2.º semestre ...	162		40	32						6	
Modelação 3D	CGM	2.º semestre ...	108			48						4	
Algoritmia e Programação	CCo	2.º semestre ...	162		32	32						6	
Sistemas Operativos	CCo	2.º semestre ...	162		32	32						6	
Design Multimédia	ACD/CGM	2.º semestre ...	135			48						5	
Fotografia	CC	2.º semestre ...	81		32							3	

2.º ano

QUADRO N.º 3

Unidade curricular (1)	Área científica (2)	Organização do ano curricular (3)	Horas de trabalho								Créditos (6)	Observações (7)	
			Total (4)	Contacto (5)						O			
				T	TP	PL	TC	S	E				OT
Matemática para Computação Gráfica	CB	1.º semestre ...	162		32	32						6	
Animção 3D	CGM	1.º semestre ...	162		24	40						6	
Empreendedorismo	CC	1.º semestre ...	81		32							3	
Programação de Interfaces Gráficas	CGM	1.º semestre ...	135		24	32						5	
Bases de Dados	CCo	1.º semestre ...	135		24	24						5	
Produção Audiovisual	ACD/CGM	1.º semestre ...	135		24	32						5	
Interação Homem-Máquina	CGM	2.º semestre ...	135		24	24						5	
Laboratório de Programação	CCo	2.º semestre ...	135			48						5	
Tecnologias Web	CGM	2.º semestre ...	135		32	32						5	
Pós-Produção Audiovisual	CGM	2.º semestre ...	135		24	32						5	
Redes e Sistemas de Comunicação de Dados	CCo	2.º semestre ...	135		24	32						5	
Engenharia de Software	CCo	2.º semestre ...	135		24	24						5	

3.º ano

QUADRO N.º 4

Unidade curricular (1)	Área científica (2)	Organização do ano curricular (3)	Horas de trabalho								Créditos (6)	Observações (7)	
			Total (4)	Contacto (5)						O			
				T	TP	PL	TC	S	E				OT
Programação Web	CGM	1.º semestre ...	135		32	32						5	
Computação Gráfica	CGM	1.º semestre ...	135		24	40						5	
Sistemas Multimédia	CGM	1.º semestre ...	135		24	32						5	
Sistemas de Informação Geográfica	CGM	1.º semestre ...	135		24	32						5	
Projeto e Desenvolvimento	CGM	1.º semestre ...	270			80						10	
Realidade Virtual, Aumentada e Mista	CGM	2.º semestre ...	135		32	32						5	
Tecnologias Interativas	CGM	2.º semestre ...	162		32	48						6	
Computação Móvel	CGM	2.º semestre ...	162		32	32						6	
Organização de Eventos Técnico Científicos	CC	2.º semestre ...	81		32							3	
Projeto Final/Estágio	CGM	2.º semestre ...	270			80						10	