

1.º ano/2.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)
Literacia da Informação	FG-CE/GI	Semestral	100	T/P — 20 OT — 1	4	
Gestão e Animação de Projetos	FEAE	Semestral	100	T/P — 20 OT — 1	4	
Publicação de Conteúdos na Web	FEAE	Semestral	125	T/P — 25 OT — 1	5	
Laboratório Digital II	FEAE	Semestral	225	T/P — 45 OT — 2	9	
Seminário de Projeto	OP	Semestral	200	S — 40 OT — 2	8	

208855701

Despacho (extrato) n.º 9396/2015

Por despacho de 06 de agosto de 2015, do Presidente deste Instituto foi autorizada a celebração de contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado, com um período experimental de cinco anos, com António Pedro Andrade Vicente, como Professor Adjunto, na sequência da transição prevista conforme o disposto nos n.ºs 7 e 8 do artigo 6.º, do Decreto-Lei n.º 207/2009, com a redação dada pela Lei n.º 7/2010, de 13 de maio, e alínea b) do artigo 87.º do Decreto-Lei n.º 4/2015, de 7/1 (CPA) para exercer funções na Escola Superior Agrária, deste Instituto, em regime de tempo integral, com exclusividade, com efeitos reportados a 27 de abril de 2015, auferindo o vencimento correspondente ao escalão 1, índice 185 da tabela do pessoal docente do ensino superior politécnico.

07/08/2015. — O Administrador, *Pedro Maria Nogueira Carvalho*.
208861663

Despacho (extrato) n.º 9397/2015

Por despacho de 03 de julho de 2015, do Presidente deste Instituto foi autorizada a celebração de contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado, com um período experimental de cinco anos, com Leonor de Lemos Fernandes Dias Teixeira, como Professora Adjunta, na sequência da transição prevista conforme o disposto nos n.ºs 7 e 8 do artigo 6.º, conjugado com o artigo 9.º-A, todos do Decreto-Lei n.º 207/2009, com a redação dada pela Lei n.º 7/2010, de 13 de maio, e alínea b) do artigo 87.º do Decreto-Lei n.º 4/2015, de 7/1 (CPA) para exercer funções na Escola Superior de Educação, deste Instituto, em regime de tempo integral, com exclusividade, com efeitos reportados a 26 de maio de 2015, auferindo o vencimento correspondente ao escalão 1, índice 185 da tabela do pessoal docente do ensino superior politécnico.

07/08/2015. — O Administrador, *Pedro Maria Nogueira Carvalho*.

208861566

INSTITUTO POLITÉCNICO DE TOMAR**Despacho n.º 9398/2015**

Nos termos do disposto nos artigos 52.º a 54.º-A do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, na redação que lhe foi dada pelo Decreto-Lei n.º 115/2013, de 7 de agosto, e na sequência de decisão favorável à sua acreditação prévia por parte da Agência de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior e registo na Direção-Geral do Ensino Superior, com o número R/A-CR

75/2015, publica-se em anexo, o plano de estudos do ciclo de estudos conducente ao grau de licenciado em Construção e Reabilitação, da Escola Superior de Tecnologia de Tomar do Instituto Politécnico de Tomar.

21 de julho de 2015. — O Presidente do Instituto Politécnico de Tomar, *Doutor Eugénio Manuel Carvalho Pina de Almeida*.

ANEXO I

- 1 — Instituição de ensino: Instituto Politécnico de Tomar.
- 2 — Unidade orgânica: Escola Superior de Tecnologia de Tomar.
- 3 — Curso: Construção e Reabilitação.
- 4 — Grau ou diploma: Licenciatura.
- 5 — Área científica predominante do curso: Construção e Engenharia Civil.
- 6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência e acumulação de créditos, necessário à obtenção do grau: 180 ECTS.
- 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 aplicável.
- 9 — 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
Construção	C	49,5	
Planeamento	P	4,0	
Estruturas	E	51,0	
Geotecnia e Fundações	GF	27,5	
Hidráulica	H	16,0	
Matemática	M	23,0	
Física	F	5,0	
Gestão	G	4,0	
<i>Total</i>		180	

10 — Plano de estudos:

Instituto Politécnico de Tomar
Escola Superior de Tecnologia de Tomar

Construção e Reabilitação

Licenciatura

Área científica predominante: Construção e Engenharia Civil

1.º ano/1.º Semestre

QUADRO N.º 2

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Análise Matemática I	M	Semestral	162	T: 30; TP: 45	6	
Álgebra Linear	M	Semestral	135	T: 30; TP: 30	5	
Desenho Técnico	C	Semestral	108	TP: 45	4	
Física Aplicada	F	Semestral	135	T: 30; TP: 30	5	
Mecânica Aplicada	E	Semestral	135	T: 30; PL: 30	5	
Materiais de Construção	C	Semestral	135	T: 15; TP: 45	5	

1.º ano/2.º semestre

QUADRO N.º 3

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Análise Matemática II	M	Semestral	162	T: 30; TP: 45	6	
Métodos Numéricos e Estatísticos	M	Semestral	162	T: 30; TP: 45	6	
Desenho e Pormenorização de Edifícios	C	Semestral	108	TP: 45	4	
Resistência dos Materiais I	E	Semestral	135	T: 30; PL: 30	5	
Topografia e Cartografia	GF	Semestral	108	T: 30; PL: 30	4	
Ensaio de Materiais de Construção	C	Semestral	135	T: 30; PL: 30; OT: 15	5	

2.º ano/1.º semestre

QUADRO N.º 4

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Sustentabilidade das Construções	C	Semestral	108	T: 30; TP: 30	4	
Processos Gerais de Construção I	C	Semestral	135	T: 30; TP: 30	5	
Resistência dos Materiais II	E	Semestral	135	T: 30; PL: 30	5	
Hidráulica Geral	H	Semestral	162	T: 30; PL: 30	6	
Geologia de Engenharia	GF	Semestral	162	T: 30; PL: 30; OT: 6	6	
Empreendedorismo	G	Semestral	108	TP: 45	4	

2.º ano/2.º semestre

QUADRO N.º 5

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Observação e Monitorização das Construções	E + GF	Semestral	135	TP: 60	5	
Processos Gerais de Construção II	C	Semestral	108	TP: 45; PL: 15	4	
Teoria das Estruturas	E	Semestral	135	T: 30; PL: 30	5	
Hidráulica Aplicada I	H	Semestral	135	T: 30; PL: 30	5	

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Mecânica dos Solos	GF	Semestral	135	T: 30; PL: 30; OT: 6	5	
Betão Estrutural	E	Semestral	162	T: 30; PL: 30; OT: 15	6	

3.º ano/1.º semestre

QUADRO N.º 6

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Reforço de Estruturas de Betão	E	Semestral	135	T: 30; PL: 30	5	
Gestão e Segurança de Obras e Estaleiros	C	Semestral	135	T: 30; TP: 30	5	
Estruturas de Edifícios	E	Semestral	135	TP: 60	5	
Fundações e Estruturas de Suporte	GF	Semestral	135	T: 30; PL: 30	5	
Construções Metálicas e Mistas	E	Semestral	135	TP: 60	5	
Hidráulica Aplicada II	H	Semestral	135	T: 30; PL: 30	5	

3.º ano/2.º semestre

QUADRO N.º 7

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Patologia e Reabilitação das Construções	C	Semestral	135	TP: 45; PL: 15; OT: 5	5	
Estruturas de Alvenaria e Madeira	E	Semestral	108	T: 15; PL: 30	4	
Física das Construções	C	Semestral	135	T: 30; PL: 30	5	
Vias de Comunicação	GF	Semestral	135	T: 30; PL: 30	5	
Planeamento Regional e Urbano	P	Semestral	108	T: 30; PL: 30	4	
Projeto	C + E	Semestral	189	TP: 90	7	

208855289

Despacho n.º 9399/2015

ANEXO I

Ao abrigo do disposto nos artigos 75.º e 76.º, do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, com as alterações que lhe foram introduzidas pelos Decretos-Leis n.ºs 107/2008, de 25 de junho, 230/2009, de 14 de setembro e 115/2013, de 7 de agosto e sob proposta da Escola Superior de Tecnologia de Abrantes, do Instituto Politécnico de Tomar, aprovada pelo respetivo Conselho Técnico-Científico, no sentido de alterar o plano de estudos do ciclo de estudos conducente ao grau de Licenciado em Vídeo e Cinema Documental ministrado na Escola Superior de Tecnologia de Abrantes do Instituto Politécnico de Tomar, publicado através do Despacho n.º 14151/2010, no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 176, de 09 de setembro e Declaração de Retificação n.º 1046/2011, no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 121 de 27 de junho, aprovo a alteração do plano de estudos proposto que, para o efeito e em cumprimento do disposto no artigo 76.º-B, do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, com as alterações que lhe foram introduzidas pelos Decretos-Leis n.ºs 107/2008, de 25 de junho, 230/2009, de 14 de setembro e 115/2013, de 7 de agosto, se republica em anexo e na íntegra.

3 de agosto de 2015. — O Presidente do Instituto Politécnico de Tomar, *Doutor Eugénio Manuel Carvalho Pina de Almeida*.

- 1 — Instituição de ensino — Instituto Politécnico de Tomar.
- 2 — Unidade Orgânica — Escola Superior de Tecnologia de Abrantes.
- 3 — Curso — Vídeo e Cinema Documental.
- 4 — Grau — Licenciatura.
- 5 — Área científica predominante do curso — Realização.
- 6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência e acumulação de créditos, necessário à obtenção do grau — 180 ECTS.
- 7 — Duração normal do ciclo de estudos — 6 semestres.
- 8 — Opções, ramos, ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o curso se estruture (se aplicável): Não aplicável.
- 9 — Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau ou diploma:

QUADRO N.º 1

Área científica	Sigla	Créditos		Observações
		Obrigatórios	Optativos	
Estudos do Cinema e do Documentário	ECD	36	15	
Estruturas Narrativas	EN	10	5	
Ciências da Comunicação	CC	8	0	
Produção	P	9	35	
Técnicas do Audiovisual	TA	33	25	