

**INSTITUTO POLITÉCNICO DE TOMAR****Despacho n.º 14434/2024**

**Sumário:** Alteração ao ciclo de estudos do mestrado – 2.º ciclo em Conservação e Restauro.

**Alteração ao ciclo de estudos do Mestrado – 2.º ciclo em Conservação e Restauro**

Ao abrigo do disposto nos artigos 75.º a 80.º, do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, na redação que lhe foi dada pelo Decreto-Lei n.º 65/2018, de 16 de agosto, e sob proposta da Escola Superior de Tecnologia de Tomar, 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 Mestrado – 2.º ciclo em Conservação e Restauro ministrado na Escola Superior de Tecnologia de Tomar do Instituto Politécnico de Tomar, publicado através do Despacho n.º 9982/2016, no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 150, de 5 de agosto de 2016, 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, na redação que lhe foi dada pelo Decreto-Lei n.º 65/2018, de 16 de agosto, se republica em anexo e na íntegra.

Em cumprimento do disposto no artigo 80.º, do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, na redação que lhe foi dada pelo Decreto-Lei n.º 65/2018, de 16 de agosto, informa-se que as presentes alterações foram objeto de registo, na Direção Geral do Ensino Superior, com o n.º R/A-EF 658/2011/AL02, de 6 de novembro de 2024.

12 de novembro de 2024. – O Presidente do Instituto Politécnico de Tomar, Doutor João Paulo Pereira de Freitas Coroadó.

**ANEXO**

- 1 – Instituição de ensino: Instituto Politécnico de Tomar – Escola Superior de Tecnologia de Tomar (3242)
- 2 – Tipo de curso: Mestrado – 2.º ciclo
- 3 – Denominação: Conservação e Restauro
- 4 – Grau ou diploma: Mestre
- 5 – Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 120 créditos ECTS
- 6 – Opções, ramos, áreas de especialização, especialidades ou outras formas de organização da estrutura curricular: Não aplicável
- 7 – Estrutura curricular:

**QUADRO N.º 1**

Áreas científicas	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Opcionais
Conservação e Restauro	CR	92,0	
História da Arte	HA	10,5	
Arquitetura	A	4,5	
Ciências da Conservação	CC	13,0	
Subtotal		120,0	
Total			120,0

8 – Observações:

9 – Plano de estudos:

**QUADRO N.º 2**

Unidade curricular (1)	Área científica (2)	Ano curricular (3)	Organização do ano curricular (4)	Horas de trabalho										Créditos (7)	Observações (8)	
				Total (5)	Contacto (6)											
					T	TP	PL	TC	S	E	OT	O	Horas totais de contacto			
Conservação e Restauro Aplicada	CR	1.º	Anual	540,0			195,0							195,0	20,0	
Metodologia da Investigação	CC	1.º	1.º Semestre	175,5	30,0	30,0								60,0	6,5	
Cultura Artística e Práticas de Investigação	HA	1.º	1.º Semestre	162,0	30,0	30,0								60,0	6,0	
Património Arquitetónico	A	1.º	1.º Semestre	121,5	30,0	15,0								45,0	4,5	
Temas Atuais da Conservação	CR	1.º	1.º Semestre	81,0					30,0					30,0	3,0	
Métodos de Exame e Análise Aplicados	CC	1.º	2.º Semestre	175,5	30,0	30,0								60,0	6,5	
Filosofia da Conservação	CR	1.º	2.º Semestre	121,5	15,0	30,0								45,0	4,5	
Gestão do Risco	CR	1.º	2.º Semestre	121,5	15,0	30,0								45,0	4,5	
Peritagem em Arte	HA	1.º	2.º Semestre	121,5	30,0	15,0								45,0	4,5	
Estágio ou Dissertação	CR	2.º	Anual	1620,0							30,0			30,0	60,0	

318369062