

Mestrado em Conservação e Restauro

2025/2026

1.Ano-1.Sem. - Mest. A

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	
8:30 - 9:00							
9:00 - 9:30							
9:30 - 10:00	Conservação e Restauro Aplicada (PL) Fernando Santos Antunes (Lab. Mad.) Fernando Conceição Costa (Lab. Mat. Petreos) Ricardo Pereira Triaes (G183-184) Carla Rego (G174)	Cultura Artística e Práticas de Investigação (T) B254 Maria Teresa Desterro	Metodologia da Investigação (T) O104 Antonio Cruz	Conservação e Restauro Aplicada (PL) Fernando Santos Antunes (Lab. Mad.)			
10:00 - 10:30							
10:30 - 11:00							
11:00 - 11:30							
11:30 - 12:00			Cultura Artística e Práticas de Investigação (TP) B254 Maria Teresa Desterro		Metodologia da Investigação (TP) O104 Antonio Cruz		
12:00 - 12:30							
12:30 - 13:00							
13:00 - 13:30							
13:30 - 14:00							
14:00 - 14:30	Conservação e Restauro Aplicada (PL) Fernando Santos Antunes (Lab. Mad.) Fernando Conceição Costa (Lab. Mat. Petreos) Ricardo Pereira Triaes (G183-184) Carla Rego (G174)	Património Arquitetónico (T) O105 Jorge Dias Mascarenhas		Conservação e Restauro Aplicada (PL) Fernando Santos Antunes (Lab. Mad.) (1)			
14:30 - 15:00							
15:00 - 15:30							
15:30 - 16:00							
16:00 - 16:30			Património Arquitetónico (TP) O105 Jorge Dias Mascarenhas				
16:30 - 17:00							
17:00 - 17:30			Temas Atuais da Conservação (S) B255 Ricardo Triaes - Carla Rego - Fernando Antunes - Luis Pereira - Antonio Cruz - Jorge Mascarenhas - Fernando Costa - Ana Bidarra				
17:30 - 18:00							
18:00 - 18:30							
18:30 - 19:00							
19:00 - 19:30							
19:30 - 20:00							
20:00 - 20:30							
20:30 - 21:00							
21:00 - 21:30							
21:30 - 22:00							
22:00 - 22:30							
22:30 - 23:00							
23:00 - 23:30							
23:30 - 24:00							

(1) A última aula, a 22/1, é de apenas 2,5 h, entre as 14 e as 16h30.