

CALENDARIZAÇÃO DAS AVALIAÇÕES FINAIS ÉPOCA RECURSO

Escola Superior de Tecnologia e Gestão Curso: Engenharia Mecatrónica

Ano letivo 2023/2024

2º semestre

Data	1º Ano	Hora /sala	2º Ano (se necessário)	Hora /sala	3º Ano (se necessário)	Hora /sala	4º Ano (se necessário)	
[Carlos Abreu]	S.2.7			[Carlos Abreu]	S.1.3			
09/jul			Automação Industrial	11h00				
			[A. Júlio Pires, Paulo Costa, Ricardo Afonso]	S.3.2				
10/jul	Teoria da Electricidade	11h00						
	[Paulo Costa, Paulo Caldas]	S.2.7						
11/jul			Teoria do Controlo	11h00				
			[Paulo Costa, Ricardo Afonso]	S.2.1				
12/jul	Complementos de Matemática	11h00						
	[Isabel Ribeiro Gonçalves]	S.1.1; A.1.1						
13/jul								
15/jul	Programação	11h00	Sensores e Atuadores	14h00				
	[Bruno Gomes, Pedro Coutinho]	S.3.4	[Duarte Alves]	S.1.5				
16/jul			Mecânica e Resistência dos Materiais	11h00				
			[Sílvia Couto, Joana Almeida]	S.2.6				
17/jul	Probabilidades e Estatística	11h00			Gestão Industrial	14h00		
	[Teresa Mesquita]	S.3.4			[Diogo Miranda, Maria Pouzada]	S.1.3		
18/jul			Eletrónica de Potência	14h00	·			
			[Paulo Costa, Ricardo Afonso]	S.1.3				
19/jul					Redes Industriais	11h00		
					[A. Júlio Pires]	L.3.3a		

FOR-06/02 Revisão 2; 2015.09.16 Págª 1 de1