

# CALENDARIZAÇÃO DAS AVALIAÇÕES FINAIS ÉPOCA ESPECIAL

Cofinanciado por:







# Escola Superior de Tecnologia e Gestão Curso: Mecatrónica

# Ano letivo 2022/2023

### 1º e 2º semestre

Data	1º Ano	Hora /sala	2º Ano (se necessário)	Hora /sala	3º Ano (se necessário)	Hora /sala	4º Ano (se necessário)	
17/jul	Tópicos de Matemática [Mário Barros, Susana Dias]	11h00 L.1.2; L.3.4	Automação e Controlo Industrial [Helder Barbosa] 	09h00 S.1.4				
			Máquinas Industriais [Manuel Ribeiro, Paulo Costa]	14h00 S.1.5				
18/jul	Ciência dos Materiais [Arlete Carvalho]	14h00 S.1.3						
	Química [Manuela Vilarinho]	11h00 A.1.1						
19/jul	Teoria da Electricidade [Sidónio Brazete]	14h00 S.3.4	Sistemas Robóticos [ET-PROP-Z, Paulo Costa]	11h00 S.1.5; L.1.3A				
20/jul	Física [Manuela Vilarinho]	11h00 S.1.1	Máquinas Ferramentas de Comando Numérico [Ricardo F. Pinto]	14h00 L.3.2				
21/jul	Desenho Técnico e CAD [Mário Russo, Mário Tomé, Domingos Ribas]	14h00 S.1.11	Eletrónica de Potência [Ivo J. Araújo]	11h00 S.1.11				
24/jul	Sustentabilidade Energética [Duarte Alves]	14h00 S.2.5						
25/jul	Gestão de Projetos [Liliana Pinheiro, Wenderson Wanzeller]	11h00 S.2.5						
	Tecnologia Mecânica [Filipe Esteves]	17h00 S.2.5						
26/jul	Electrónica Digital [Paulo Afonso]	11h00 S.2.5; L.3.3b						



# CALENDARIZAÇÃO DAS AVALIAÇÕES FINAIS ÉPOCA ESPECIAL

Cofinanciado por:







# Escola Superior de Tecnologia e Gestão Curso: Mecatrónica

Ano letivo 2022/2023

1º e 2º semestre

Data	1º Ano	Hora /sala	2º Ano (se necessário)	Hora /sala	3º Ano (se necessário)	Hora /sala	4º Ano (se necessário)	
27/jul	Eletrónica Analógica (T) [Duarte Alves]	11h00 S.2.7						
	Informática Industrial [Ricardo Pereira, A. Júlio Pires]	14h00 S.2.5						
28/jul	Documentação Técnica [José Ribas, Sónia Santos]	14h00 S.2.5						
	 Eletrónica Analógica (P) [Duarte Alves]	11h00 S.2.5;L.3. 3b						