

## CALENDARIZAÇÃO DAS AVALIAÇÕES FINAIS ÉPOCA ESPECIAL







## Escola Superior de Tecnologia e Gestão Curso: Mecatrónica

Ano letivo 2024/2025

Data	1º Ano	Hora /sala	2º Ano (se necessário)	Hora /sala	3º Ano (se necessário)	Hora /sala	4º Ano (se necessário)	
21/jul	Desenho Técnico e CAD [Rui M. Franco]	16h00 L.3.1	Máquinas Industriais [Manuel Ribeiro, Paulo Costa]	14h00				
21,7541	Ciência dos Materiais [Arlete Carvalho]	09h00 S.2.9		S.1.10				
22/jul	Química [Preciosa Pires]	14h00 S.2.6	Máquinas Ferramentas de Comando Numérico [Luís A. da Rocha]	11h00 S.1.10				
23/jul	Física [Manuela Vilarinho]	11h00 S.1.1; A.1.1	Eletrónica de Potência [Hélder Barbosa]	09h00 S.2.2				
24/jul	Tópicos de Matemática [Mário Barros] 	14h00 A.1.1; S.1.1	Automação e Controlo Industrial [A. Júlio Pires, César Brito, José Evaristo Lima]	09h00 S.2.5				
	Teoria da Electricidade [Sidónio Brazete]	11h00 S.2.7						
25/jul	Informática Industrial [José Abreu] 	09h00 S.2.7	Sistemas Robóticos [José Abreu]	11h00 L.1.3a:				
,	Documentação Técnica [André Neves]	14h00 S.1.3		S.3.1				
28/jul	Sustentabilidade Energética [Duarte Alves]	14h00 S.2.5						
29/jul	Tecnologia Mecânica [Filipe Esteves] 	17h00 S.2.7						
20/jui	Electrónica Digital [Paulo Afonso]	11h00 S.2.11						
30/jul	Gestão de Projetos [José Ribas]	11h00 S.2.5						
31/jul	Eletrónica Analógica [Duarte Alves]	11h00 S.2.5						
01/ago								