



CALENDARIZAÇÃO DAS AVALIAÇÕES FINAIS
ÉPOCA RECURSO



Escola Superior de Tecnologia e Gestão
Curso: Mecatrónica

Ano letivo 2025/2026

1º semestre

Data	1º Ano	Hora /sala	2º Ano (se necessário)	Hora /sala	3º Ano (se necessário)	Hora /sala	4º Ano (se necessário)	Hora /sala
02/fev	Desenho Técnico e CAD [Rui M. Franco]	14h00 L.3.5	Sistemas Robóticos [José Abreu]	11h00 S.3.4				
03/fev								
04/fev	Física [Manuela Vilarinho]	11h00 L.1.2	Máquinas Industriais [Manuel Ribeiro, Paulo Costa]	16h00 S.3.5				
05/fev			Máquinas Ferramentas de Comando Numérico [Fernando Gonçalves]	14h00 S.3.5				
06/fev	Química [Preciosa Pires]	14h00 S.2.9						
09/fev	Teoria da Electricidade [Sidónio Brazete]	11h00 S.2.4						
10/fev			Automação e Controlo Industrial [Hélder Barbosa, José Abreu]	11h00 S.3.3				
11/fev	Tópicos de Matemática [Mário Barros]	14h00 S.1.1; A.1.1						
12/fev	Ciência dos Materiais [Arlete Carvalho]	11h00 S.3.4						
13/fev			Eletrónica de Potência [Hélder Barbosa]	11h00 S.2.4				