



**CALENDARIZAÇÃO DAS AVALIAÇÕES FINAIS
ÉPOCA NORMAL**

**Escola Superior de Tecnologia e Gestão
Curso: Engenharia Mecânica**

Ano letivo 2022/2023

2º semestre

Data	1º Ano	Hora /sala	2º Ano (se necessário)	Hora /sala	3º Ano (se necessário)	Hora /sala	4º Ano (se necessário)	Hora /sala
19/jun	Materiais Metálicos [Eduarda Lima]	16h00 L.3.5	Materiais Não-Metálicos [Eduarda Lima]	14h00 S.2.9	Automação e Controlo [César Brito]	11h00 S.2.1		
20/jun	Métodos Numéricos e Estatísticos [Francisco Miranda]	11h00 A.2.1	Máquinas Térmicas [Adélio Cavadas]	14h00 S.2.2	Manutenção Industrial [António Tinta]	18h00 S.2.5		
21/jun	Mecânica Aplicada I [Gaspar Rego]	11h00 S.3.5	Elementos de Máquinas [César Vasques]	14h00 L.3.5	Construção Naval [António Tinta]	18h00 S.2.4		
22/jun	Desenho de Construção Mecânica [Ricardo F. Pinto]	14h00 L.3.2	Mecânica dos Fluidos I [Adélio Cavadas]	11h00 L.1.2				
23/jun	Eletricidade e Magnetismo [César Brito, Gaspar Rego]	11h00 S.3.4	Processos de Fabrico II [Pedro Resende]	14h00 S.2.9	Gestão Industrial [Hugo M. Silva]	16h00 S.2.7		