

## Engenharia Mecânica 2022/2023

## Época Exame/Recurso

Data	2º Semestre - Licen	4º Semestre - Licen	6º Semestre - Licen
JULHO			
Julho - 10 (Seg)	Métodos Numéricos e Estatísticos 11:00:00 (Teste presencial) Exame - Sala 1		Automação Industrial 14:00:00 (Teste presencial) Exame + Trabalhos T. LIAI 2
Julho - 11 (Ter)		Transmissão de Calor 14:00:00 (Teste presencial) Prova Escrita + Trabalhos T. TEF	
Julho - 12 (Qua)		Hidráulica e Pneumática 14:00:00 (Teste presencial) Exame + Trabalhos T. LIAI 2	Máquinas Ferramenta 16:00:00 (Teste presencial) Prova escrita T. Sala Limpa
Julho - 14 (Sex)	Ciência e Engenharia dos Materiais 14:30:00 Exame - Sala 3	Organização Industrial 17:30:00 Prova escrita + Apresentação Trabalho - T. Lab. Proj.	
Julho - 17 (Seg)	Electricidade e Electrónica 20:00:00 (Teste presencial) Exame escrito - T LIAI 1	Mecânica dos Fluidos 14:00:00 (Teste presencial) Prova Escrita + Trabalhos T. TEF	
Julho - 18 (Ter)		Mecânica dos Materiais I 10:00:00 Prova escrita - T. TEF	Inglês Técnico 10:00:00 (Teste presencial) Exame oral e escrito A. INF.1
Julho - 19 (Qua)	Mecânica Aplicada I 17:00:00 (Teste presencial) Teste escrito - A. Sala 1		<b>Orgãos de Máquinas II</b> 15:00:00 (Teste presencial) Prova escrita T. Sala Limpa
Julho - 20 (Qui)	Análise Matemática II 10:00:00 Exame - Sala de Reuniões	<b>Manutenção Industrial</b> 17:00:00 (Teste presencial) Prova Escrita + Trabalhos	
Julho - 21 (Sex)	Desenho Técnico II 18:00:00 (Teste presencial) Prova Escrita + TL5 - T. Lab. Proj.		Turbomáquinas OP 16:00:00 (Teste presencial) Prova escrita T. Sala Limpa