

Engenharia Mecânica  
2022/2023

Época Av.Contínua/Freq.

Data	2º Semestre - Licen	4º Semestre - Licen	6º Semestre - Licen
<b>MARÇO</b>			
Março - 13 (Seg)	<b>Electricidade e Electrónica</b> 21:00:00 (Teste presencial) teste escrito		
Março - 30 (Qui)	<b>Electricidade e Electrónica</b> 20:00:00 (Teste presencial) teste escrito		
<b>ABRIL</b>			
Abril - 11 (Ter)	<b>Métodos Numéricos e Estatísticos</b> 21:00:00 (Teste presencial) Prova escrita 1		
Abril - 13 (Qui)	<b>Ciência e Engenharia dos Materiais</b> 17:00:00 1ª Frequência		
Abril - 18 (Ter)	<b>Mecânica Aplicada I</b> 18:00:00 (Teste presencial) Teste escrito		
Abril - 24 (Seg)	<b>Electricidade e Electrónica</b> 21:00:00 (Teste presencial) teste escrito		
Abril - 26 (Qua)	<b>Análise Matemática II</b> 18:00:00		
<b>MAIO</b>			
Maio - 05 (Sex)	<b>Desenho Técnico II</b> 16:00:00 (Entrega de trabalho) TL1 e TL2		<b>Inglês Técnico</b> 21:30:00 (Entrega de trabalho) Apresentações a 11 e 18 de maio
Maio - 08 (Seg)	<b>Electricidade e Electrónica</b> 21:00:00 (Teste presencial) teste escrito		
Maio - 22 (Seg)	<b>Métodos Numéricos e Estatísticos</b> 16:00:00 (Teste presencial) Prova escrita 2 <b>Electricidade e Electrónica</b> 21:00:00 (Teste presencial) teste escrito		
Maio - 23 (Ter)	<b>Mecânica Aplicada I</b> 18:00:00 (Teste presencial) Teste escrito		
Maio - 26 (Sex)	<b>Desenho Técnico II</b> 16:00:00 (Teste presencial) Prova Escrita		
Maio - 31 (Qua)		<b>Manutenção Industrial</b> 17:00:00 (Teste presencial) Prova Escrita + Trabalhos	<b>Máquinas Ferramenta</b> 16:00:00 (Teste presencial) prova escrita
<b>JUNHO</b>			
Junho - 01 (Qui)			<b>Inglês Técnico</b> 17:30:00 (Teste presencial) Teste final
Junho - 02 (Sex)		<b>Mecânica dos Materiais I</b> 20:00:00 Prova escrita	
Junho - 05 (Seg)	<b>Electricidade e Electrónica</b> 21:00:00 (Teste presencial) teste escrito	<b>Hidráulica e Pneumática</b> 21:00:00 (Teste presencial) Exame + Trabalhos	
Junho - 06 (Ter)		<b>Mecânica dos Fluidos</b> 20:30:00 (Teste presencial) Prova Escrita + Trabalhos	<b>Automação Industrial</b> 18:00:00 (Teste presencial) Exame + Trabalhos
Junho - 07 (Qua)	<b>Análise Matemática II</b> 18:00:00		<b>Orgãos de Máquinas II</b> 15:00:00 (Teste presencial) prova escrita
Junho - 12 (Seg)	<b>Métodos Numéricos e Estatísticos</b> 16:00:00 Prova escrita 3	<b>Organização Industrial</b> 08:00:00 (Entrega de trabalho) Entrega dos trabalhos	
Junho - 13 (Ter)	<b>Mecânica Aplicada I</b> 18:00:00 (Teste presencial) Teste escrito	<b>Transmissão de Calor</b> 18:00:00 (Teste presencial) Prova Escrita + Trabalhos	<b>Turbomáquinas OP</b> 16:00:00 (Teste presencial) prova escrita
Junho - 15 (Qui)	<b>Ciência e Engenharia dos Materiais</b> 17:00:00 2ª Frequência	<b>Organização Industrial</b> 17:00:00 (Entrega de trabalho) Apresentação oral dos trabalhos entregues'	
Junho - 16 (Sex)	<b>Desenho Técnico II</b> 16:00:00 (Entrega de trabalho) TL3		