



Engenharia Mecânica 2018/2019

Época Av.Contínua/Freq.

Data	2º Semestre - Licen	4º Semestre - Licen	6º Semestre - Licen			
MARçO						
Março - 13 (Qua)	Métodos Numéricos e Estatísticos 17:00:00 Prova escrita 1					
Março - 20 (Qua)	Electricidade e Electrónica 20:00:00 Teste 1					
Março - 26 (Ter)	Análise Matemática II 18:00:00 Teste					
Março - 27 (Qua)	Métodos Numéricos e Estatísticos 17:00:00 Prova escrita 2					
ABRIL						
Abril - 09 (Ter)		Transmissão de Calor 17:00:00 1ª frequência				
Abril - 10 (Qua)	Electricidade e Electrónica 20:00:00 Teste 2					
Abril - 11 (Qui)	Ciência e Engenharia dos Materiais 18:00:00 1ª Frequência					
Abril - 15 (Seg)	Desenho Técnico II 20:00:00 Prova escrita +entrega de trabalho					
Abril - 16 (Ter)		Mecânica dos Fluidos 15:00:00 1ª frequência				
Abril - 17 (Qua)	Métodos Numéricos e Estatísticos 17:00:00 Prova Escrita 3					
	MAIO					
Maio - 02 (Qui)			Inglês Técnico 17:00:00 Trabalho Escrito - Entrega			
Maio - 07 (Ter)	Mecânica Aplicada I 16:00:00 Prova escrita					
Maio - 08 (Qua)	Métodos Numéricos e Estatísticos 17:00:00 Prova Escrita 4					
Maio - 09 (Qui)	Análise Matemática II 14:00:00 Teste		Inglês Técnico 17:00:00 Apresentações Orais			
Maio - 15 (Qua)	Electricidade e Electrónica 20:00:00 Teste 3					
Maio - 22 (Qua)	Métodos Numéricos e Estatísticos 17:00:00 Prova Escrita 5					
Maio - 27 (Seg)	Desenho Técnico II 20:00:00 Prova escrita + Ent. trabalhos (LEM + MSM)					

	Assinado
	de forma
_	digital por
	Sofia Silva
	Mota

Data	2º Semestre - Licen	4º Semestre - Licen	6° Semestre - Licen
Maio - 28 (Ter)			Automação Industrial 17:00:00 Prova escrita + Ent. trabalhos (LEM + MSM)
Maio - 29 (Qua)	Electricidade e Electrónica 20:00:00 Teste 4		
Maio - 30 (Qui)			Inglês Técnico 17:00:00 Frequência
		JUNHO	·
Junho - 04 (Ter)			Máquinas Ferramenta 15:00:00 Frequência
Junho - 05 (Qua)		Manutenção Industrial 20:00:00 Frequência + Trabalho	
Junho - 06 (Qui)	Mecânica Aplicada I 16:00:00 Prova escrita		
Junho - 07 (Sex)		Hidráulica e Pneumática 16:00:00 Freq. (LEM + MSM)	
Junho - 11 (Ter)		Transmissão de Calor 17:00:00 2ª frequência	
Junho - 12 (Qua)	Métodos Numéricos e Estatísticos 17:00:00 Prova escrita 6 Electricidade e Electrónica 20:00:00 Teste 5		
Junho - 13 (Qui)		Organização Industrial 17:00:00 Entrega de Trabalho	Turbomáquinas OP 20:00:00 Frequência + Trabalho
Junho - 17 (Seg)		Mecânica dos Fluidos 17:00:00 2ª frequência	
Junho - 19 (Qua)	Análise Matemática II 10:30:00 Frequência		
Junho - 21 (Sex)	Ciência e Engenharia dos Materiais 14:00:00 2ª Frequência	Mecânica dos Materiais I 17:00:00 Frequência	Orgãos de Máquinas II 14:00:00 Frequência