

Exame Época Especial/Melhoria - 2023/2024 - (2º Semestre)

Licenciatura em Engenharia Eletrotécnica e de Computadores

	Exames Época Especial e Melhoria: de 18 de setembro a 30 de setembro de 2024												
DISCIPLINAS	ANO	Sem	18/set	19/set	20/set	21/set	23/set	24/set	25/set	26/set	27/set	28/set	30/set
	∢	S	4ª F	5ª F	6ª F	SÁB	2ª F	3ª F	4ª F	5ª F	6ª F	SÁB	2ª F
Álgebra Linear	1	1					10h						
Análise Matemática I	1	1	10h										
Análise de Circuitos	1	1		14h									
Programação e Algoritmia	1	1								10h			
Sistemas Digitais	1	1						10h					
Análise Matemática II	1	2							10h				
Desenho Assistido por Computador e Impressão 3D	1	2		10h									
Física	1	2			10h								
Aplicações de Bases de Dados	1	2					14h						
Electrónica I	1	2									10h		
Técnicas de Programação	1	2											10h
Sistemas e Sinais	2	1			14h								
Microcontroladores	2	1	10h										
Electromagnetismo	2	1		14h									
Electrónica II	2	1					10h						
Matemática Aplicada à Electrotecnia	2	1									10h		
Automação Industrial	2	2							10h				
Sistemas de Controlo	2	2						10h					
Instalações Elétricas e Domótica	2	2								10h			
Telecomunicações e Redes de Dados	2	2			10h								
Máquinas Elétricas	2	2											14h
Eletrónica de Potência	3	1		14h									
Planeamento e Gestão de Projetos	3	1					14h						
Redes Elétricas Inteligentes	3	1			10h								
Redes Industriais	3	1						10h					
Sistemas Embebidos em Tempo Real	3	1							14h				
Acionamentos e Veículos Elétricos	3	2	10h										
Gestão da Manutenção e Sustentabilidade	3	2									10h		
Robótica	3	2								10h			
Projeto	3	2											