

Exame Época Especial/Melhoria - 2024/2025

Licenciatura em Engenharia Eletrotécnica e de Computadores

				Exames Época Especial e Melhoria: de 17 de setembro a 27 de setembro de 2025									
DISCIPLINAS	ANO	Sem	17/set	18/set	19/set	20/set	22/set	23/set	24/set	25/set	26/set	27/set	
		S	quarta-feira	quinta-feira	sexta-feira	sábado	segunda-feira	terça-feira	quarta-feira	quinta-feira	sexta-feira	sábado	
Álgebra Linear	1	1					10h O103						
Análise Matemática I	1	1	10h B265										
Análise de Circuitos	1	1		14h									
Programação e Algoritmia	1	1								10h I184			
Sistemas Digitais	1	1						10h					
Análise Matemática II	1	2							14h B266				
Desenho Assistido por Computador e Impressão 3D	1	2		10h									
Física	1	2			10h O103								
Aplicações de Bases de Dados	1	2					14h						
Electrónica I	1	2									10h		
Técnicas de Programação	1	2								14h 1175			
Sistemas e Sinais	2	1			14h O104								
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 l175					
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 l151								
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											