

## Exame Época Especial/Melhoria - 2025/2026

Licenciatura em Engenharia Eletrotécnica e de Computadores

											E	cames Época	Especial e l	Melhoria: de	3 de setembr	o a 30 de se	etembro de 20	026								
DISCIPLINAS	ANO	Sem	03/set	04/set	05/set	07/set	08/set	09/set	10/set	11/set	12/set	14/set	15/set	16/set	17/set	18/set	19/set	21/set	22/set	23/set	24/set	25/set	26/set	28/set	29/set	30/set
		-	Thursday	Friday	Saturday	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday	Monday	Tuesday	Wednesday
Álgebra Linear	1	1								10h																
Análise Matemática I	1	1				10h																				
Análise de Circuitos	1	1	10h																							
Programação e Algoritmia	1	1										10h														
Sistemas Digitais	1	1														10h										
Análise Matemática II	1	2																								
Desenho Assistido por Computador e Impressão 3D	1	2																								
Física	1	2																								
Aplicações de Bases de Dados	1	2																								
Electrónica I	1	2																								
Técnicas de Programação	1	2																								
Sistemas e Sinais	2	1												10h												
Microcontroladores	2	1		10h																						
Electromagnetismo	2	1					14h																			
Electrónica II	2	1							14h																	
Matemática Aplicada à Electrotecnia	2	1																10h								
Automação Industrial	2	2																								
Sistemas de Controlo	2	2																								
Instalações Elétricas e Domótica	2	2																								
Telecomunicações e Redes de Dados	2	2																								
Máquinas Elétricas	2	2																					-			
Eletrónica de Potência	3	1	14h																							
Planeamento e Gestão de Projetos	3	1						10h																		
Redes Elétricas Inteligentes	3	1											10h													
Redes Industriais	3	1																		10h						
Sistemas Embebidos em Tempo Real	3	1	***************************************												10h											
Acionamentos e Veículos Elétricos	3	2																								
Gestão da Manutenção e Sustentabilidade	3	2																								
Robótica	3	2					-																			
Projeto	3	2	***************************************		•																					
Tojeto																				1						

Inscrição nos exames de época especial (Trabalhador-Estudante/época finalistas): 01 e 02 de Setembro Inscrição fora do prazo (com multa):

Trab. Estudante e Melhoria: até à véspera do exame (dia útil), presencialmente no secretariado do curso, dentro do horário de expediente.

Época Finalistas: até à véspera do 1.º exame (dia útil), presencialmente no secretariado do curso, dentro do horário de expediente