

Curso: Eletrónica, Automação e Comando
 Local: Polo de Vila Nova de Famalicão

Regime: Pós-laboral

Ano: 1.º

	03/fev	04/fev	05/fev	06/fev	07/fev	08/fev	09/fev	10/fev	11/fev	12/fev	13/fev	14/fev	15/fev	16/fev	17/fev	18/fev	19/fev
09H00/11H00																	
11H00/13H00																	
18H00/20H00	TCE			INGT					PRO		TMC				DEQE		CQEAC
20H00/22H00																	

Ano: 2.º

	03/fev	04/fev	05/fev	06/fev	07/fev	08/fev	09/fev	10/fev	11/fev	12/fev	13/fev	14/fev	15/fev	16/fev	17/fev	18/fev	19/fev
09H00/11H00																	
11H00/13H00																	
18H00/20H00	RI		LA						ME		RPC				VC		
20H00/22H00																	

1.º ano		Sala
CQEAC	Certificação e Qualidade em Eletrónica, Automação e Comando	Lab. EAC
DEQE	Desenho de Esquemas e Quadros Eléctricos	Lab. EAC
INGT	Inglês Técnico	S01
PRO	Programação	Lab. EAC
TCE	Teoria de Circuitos Eléctricos	Lab. EAC
TMC	Técnicas de Medida e Calibração	S01

2.º ano		Sala
LA	Laboratório de Automação	S05
ME	Máquinas Eléctricas	S05
RPC	Redes e Protocolos de Comunicação	Lab. EAC
RI	Robótica Industrial	S05
VC	Visão por Computador	S07

Não há exames nas unidades curriculares de: 1.º ano - Projeto I / 2.º ano - Projeto III