

Curso: Eletrónica, Automação e Comando

Regime: Pós-laboral

Local: Polo de Vila Nova de Famalicão

Ano: 1.º

	12/fev	13/fev	14/fev	15/fev	16/fev	17/fev	18/fev	19/fev	20/fev	21/fev	22/fev	23/fev	24/fev	25/fev	26/fev	27/fev
18H00/20H00	TCE		CQEAC		INGT				PRO		TMC				DEQE	
20H00/22H00																

Ano: 2.º

	12/fev	13/fev	14/fev	15/fev	16/fev	17/fev	18/fev	19/fev	20/fev	21/fev	22/fev	23/fev	24/fev	25/fev	26/fev	27/fev
18H00/20H00	VC		LA		ME				RI		RPC					
20H00/22H00																

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

2.º ano	Sala
LA	Laboratório de Automação
ME	Máquinas Elétricas
RPC	Redes e Protocolos de Comunicação
RI	Robótica Industrial
VC	Visão por Computador

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