

Curso: Eletrónica, Automação e Comando
 Local: Polo de Braga

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		INGT		TMC				TCE		PROG			CQEAC					DEQE	
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		LA		RI				VC			RPC				ME			
20H00/22H00																		

1.º ano		Sala
CQEAC	Certificação e Qualidade em Eletrónica, Automação e Comando	5
DEQE	Desenho de Esquemas e Quadros Eléctricos	5
INGT	Inglês Técnico	6
PRO	Programação	5
TCE	Teoria de Circuitos Eléctricos	8
TMC	Técnicas de Medida e Calibração	8

2.º ano		Sala
LA	Laboratório de Automação	9
ME	Máquinas Eléctricas	7
RPC	Redes e Protocolos de Comunicação	6
RI	Robótica Industrial	7
VC	Visão por Computador	6

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