

Curso: Sistemas Eletrónicos e Computadores
Local: Polo de Braga

Regime: 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		INGT													FM				
11h00/13h00																			
14h00/16h00				FF				TCE			PRO								TMC
16h00/18h00																			

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	PNP							LDH										
11h00/13h00																		
14h00/16h00			RCSD		SETR						SD2							
16h00/18h00																		

1.º ano		Sala
FF	Fundamentos de Física	5
FM	Fundamentos de Matemática	7
INGT	Inglês Técnico	7
PRO	Programação	10
TMC	Técnicas de Medida e Calibração	9
TCE	Teorias de Circuitos Elétricos	9

2.º ano		Sala
LDH	Laboratórios de Desenvolvimento de Hardware	6
PNP	Processos e Normas de Produção SMD	10
RCSD	Redes de Computadores e Sistemas Distribuídos	9
SETR	Sistemas Embebidos e de Tempo Real	9
SD2	Sistemas Digitais II	8