

Curso: Energias Renováveis e Sistemas Sustentáveis
 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		MDAL		GESA				TCEE		DEE						SHT		TMI
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		EE		EBH					SSE		ES		EH					
20H00/22H00																		

1.º ano	Sala	
DEE	Desenho e Esquemas Elétricos	7
INGT	Inglês Técnico	1
GESA	Gestão de Energia e Sustentabilidade Ambiental	7
MDAL	Matemática Discreta e Álgebra Linear	7
TMI	Técnicas de Medida e Instrumentação	7
TCEE	Teorias dos Circuitos Elétricos e Eletrónicos	4
SHT	Segurança e higiene no trabalho	4

2.º ano	Sala	
EBH	Energia da biomassa e hidrogénio	1
EE	Energia Eólica	1
EH	Energia Hídrica	4
ES	Energia solar	4
SSE	Sistemas de simulação energética	4