

Curso: Energias Renováveis e Sistemas Sustentáveis

Local: Polo de Braga

Regime: Pós-Laboral

	4-feira	5-feira	6-feira	Sábado	Domingo	2-feira	3-feira	4-feira	5-feira	6-feira	Sábado	Domingo	2-feira
	24/jul	25/jul	26/jul	27/jul	28/jul	29/jul	30/jul	31/jul	01/ago	02/ago	03/ago	04/ago	05/ago
09h00/11h00													
Sala													
11h00/13h00													
Sala													
18h00/20h00	<b>INGT</b>	<b>SHT</b>				<b>DEE</b>	<b>TCEE</b>	<b>TMI</b>	<b>MDAL</b>	<b>GESA</b>			
Sala	4	4				4	4	4	4	4			
20h00/22h00	<b>FQ</b>	<b>EE</b>					<b>ISAE</b>	<b>PTDE</b>		<b>RIE</b>			
Sala	4	4					4	4		4			

1.º Ano	
<b>TCEE</b>	Teoria dos Circuitos Elétricos e Eletrónicos
<b>SHT</b>	Segurança e Higiene no Trabalho
<b>GESA</b>	Gestão de Energia e Sustentabilidade Ambiental
<b>MDAL</b>	Matemática Discreta e Álgebra Linear
<b>TMI</b>	Técnicas de Medida e Instrumentação
<b>DEE</b>	Desenho e Esquemas Elétricos
<b>INGT</b>	Inglês Técnico
<b>RIE</b>	Redes e Instalações Elétricas
<b>PTDE</b>	Produção, Transporte e Distribuição de Energia
<b>FQ</b>	Fundamentos de Química
<b>EE</b>	Eficiência Energética
<b>ISAE</b>	Introdução aos Sistemas de Armazenamento de Energia