

Curso: Preparação e gestão de obra

Local: Polo de Braga

Regime: Pós-laboral

	2-feira	3-feira	4-feira	5-feira	6-feira	Sáb.	Dom.	2-feira	3-feira	4-feira
	24/jul	25/jul	26/jul	27/jul	28/jul	29/jul	30/jul	31/jul	01/ago	02/ago
09h00/11h00						<b>INO</b>				
Sala						Sala 5				
11h00/13h00						<b>PP</b>				
Sala						Sala 5				
18h30/20h30	<b>AS</b>	<b>OR</b>	<b>FM</b>	<b>FFQ</b>	<b>SHT</b>			<b>RU</b>	<b>MC</b>	<b>DTM3D</b>
Sala	Sala 5	Sala 5	Sala 5	Sala 5	Sala 5			Sala 5	Sala 5	Sala 5
21h00/23h00	<b>TTM</b>	<b>GE</b>	<b>GQ</b>	<b>IBIM</b>	<b>FIC</b>			<b>BIM</b>	<b>TC</b>	<b>PC</b>
Sala	Sala 5	Sala 5	Sala 5	Sala 5	Sala 5			Sala 5	Sala 5	Sala 5

**1.º Ano**

<b>FM</b>	Fundamentos de matemática
<b>FFQ</b>	Fundamentos de física e química
<b>GQ</b>	Gestão da qualidade
<b>AS</b>	Ambiente e sustentabilidade
<b>OR</b>	Orçamentação
<b>SHT</b>	Segurança e higiene no trabalho
<b>DTM 3D</b>	Desenho técnico e modelação 3D
<b>GE</b>	Gestão de estaleiros
<b>TTM</b>	Técnicas e tecnologias de medição
<b>FIC</b>	Fabrico, inspeção e controle
<b>IBIM</b>	Introdução ao BIM
<b>PP</b>	Planeamento de projetos

**2.º Ano**

<b>RU</b>	Reabilitação Urbana
<b>MC</b>	Materiais de Construção
<b>PC</b>	Patologias na Construção
<b>TC</b>	Técnicas de Construção
<b>INO</b>	Inovação
<b>BIM</b>	BIM Avançado