

Curso: Robótica Colaborativa e Inteligência Industrial

Regime: Laboral

Local: Polo de Braga

**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															PCNC		CTM
14h00/16h00	ISI		TM			MG			PRO		DTCAD						
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																	
11h00/13h00																GMI	
14h00/16h00	MA		CI			MSD		QAST		GP		RCVI					
16h00/18h00																	

1.º ano	Sala
CTM	Ciência e Tecnologia dos Materiais
DTCAD	Desenho Técnico e CAD
ISI	Instrumentação e Sensores Industriais
MG	Matemática e Geometria
PRO	Programação
PCNC	Programação CNC
TM	Tecnologia Mecânica

2.º ano	Sala
CI	Controlo Industrial
GMI	Gestão e Manutenção Industrial
GP	Gestão de Projetos
MA	Manufatura Aditiva
MSD	Microprocessadores e Sistemas Digitais
QAST	Qualidade, Ambiente e Segurança no Trabalho
RCVI	Robótica Colaborativa e Visão Industrial

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