

Curso: Robótica Colaborativa e Inteligência Industrial

Regime: Laboral

Local: Polo de Braga

Ano: 1.º

	12/fev	13/fev	14/fev	15/fev	16/fev	17/fev	18/fev	19/fev	20/fev	21/fev	22/fev	23/fev	24/fev	25/fev	26/fev	27/fev
09h00/11h00																
11h00/13h00																
14h00/16h00	ISI		PRO		PCNC			TM		MG		DTCAD				CTM
16h00/18h00																

Ano: 2.º

	12/fev	13/fev	14/fev	15/fev	16/fev	17/fev	18/fev	19/fev	20/fev	21/fev	22/fev	23/fev	24/fev	25/fev	26/fev	27/fev
09h00/11h00																
11h00/13h00																
14h00/16h00	GP		MA		RCVI			GMI		MSD		CI			QAST	
16h00/18h00																

1.º ano		Sala
CTM	Ciência e Tecnologia dos Materiais	6
DTCAD	Desenho Técnico e CAD	6
ISI	Instrumentação e Sensores Industriais	6
MG	Matemática e Geometria	5
PRO	Programação	8
PCNC	Programação CNC	9
TM	Tecnologia Mecânica	5

2.º ano		Sala
CI	Controlo Industrial	9
GMI	Gestão e Manutenção Industrial	7
GP	Gestão de Projetos	8
MA	Manufatura Aditiva	8
MSD	Microprocessadores e Sistemas Digitais	7
QAST	Qualidade, Ambiente e Segurança no Trabalho	8
RCVI	Robótica Colaborativa e Visão Industrial	9

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