

Curso: Soldadura Avançada

Regime: Pós-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
18H00/20H00	CTM		DCS		PSC1			FF		DTCAD		FS				FM
20H00/22H00																

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
18H00/20H00					POSMM			AMRS								POST
20H00/22H00																

1.º ano		Sala
CTM	Ciência e Tecnologia dos Materiais	9
DCS	Desenho de Construções Soldadas	0
DTCAD	Desenho Técnico (CAD)	5
FF	Fundamentos de Física	6
FM	Fundamentos de Matemática	7
FS	Fundamentos de Soldadura	5
PSC1	Processos de Soldadura e Corte I	0

2.º ano		Sala
AMRS	Automação, Mecanização e Robótização da Soldadura	5
POSMM	Prática Oficial de Soldadura - MIG/MAG	0
POST	Prática Oficial de Soldadura - TIG	8

Não há exame na unidade curricular de: 2.º ano - Projeto e Avaliação de Soldadura