

Curso: Manutenção Industrial
Local: Polo de Vila Nova de Famalicão
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						DT				
Sala						S10				
11h00/13h00						TPDA				
Sala						S10				
18h30/20h30	AR	INGT	CPH	SPI	SM			ME	PRO	FM
Sala	S10	S10	S10	S10	S10			S10	S10	S10
21h00/23h00	FF	QHST	SAVAC	MESD	IE			GMI	TM	ELET
Sala	S10	S10	S10	S10	S10			S10	S10	S10

1.º ano

DT	Desenho Técnico
GMI	Gestão Manutenção Industrial
FM	Fundamentos de Matemática
FF	Fundamentos de Física
ELET	Eletrónica
TPDA	Técnicas de Previsão e Diagnóstico de Avarias
SM	Soldadura de manutenção
SPI	Sistemas de produção industrial
CPH	Circuitos Pneumáticos e Hidráulicos
PRO	Programação CNC
INGT	Inglês Técnico
AR	Automação e Robótica

2.º ano

TM	Tecnologia mecânica
QHST	Qualidade, higiene e segurança no trabalho
MESD	Máquinas elétricas e sistemas sigitais
SAVAC	Sistemas de AVAC
ME	Manutenção eletromecânica
IE	Instalações elétricas