

2-feira	3-feira	4-feira	5-feira	6-feira
Automação e robótica	Circuitos pneumáticos e hidráulicos	Sistemas de produção industrial	Programação CNC	Soldadura de manutenção
Daniel Rocha	António Paulo Dias	Eduardo Ribeiro	Paulo Ulisses Pereira	Pedro Filipe Sousa
18h00-20h00	18h00-20h00	18h00-20h00	18h00-20h00	18h00-20h00
S10	S10	S10	S10	S10
Intervalo	Intervalo	Intervalo	Intervalo	Intervalo
Automação e robótica	Circuitos pneumáticos e hidráulicos	Sistemas de produção industrial	Inglês Técnico	Soldadura de manutenção
Daniel Rocha	António Paulo Dias	Eduardo Ribeiro	M.ª João Oliveira	Pedro Filipe Sousa
20h00-22h00	20h00-22h00	20h00-22h00	20h00-22h00	20h00-22h00
S10	S10	S10	S10	S10

Diretor de curso: Prof. José Barradas

Subdiretor: Prof. Luís Vale

Local de funcionamento do curso:

IPCA - Polo de Famalicão

Avenida de Tibães, nº 1199, Vale De São Cosme,

4770-568 Vila Nova de Famalicão

Telefone: 253 80 22 09

E-mail: sa_tesp_famalicao@ipca.pt