

2-feira	3-feira	4-feira	5-feira	6-feira
Máquinas elétricas e sistemas digitais  Marco Caldas 18h00-20h00 <b>S07</b>	Tecnologia Mecânica  Luís Vale 18h00-20h00 <b>S07</b>	Manutenção eletromecânica  Marco Caldas 18h00-20h00 <b>S07</b>	Sistemas de AVAC (aquecimento, ventilação e ar condicionado)  Marco Picão Sousa 18h00-20h00 <b>S07</b>	Instalações elétricas  Ricardo Cortinhas 18h00-20h00 <b>S07</b>
<b>Intervalo</b>	<b>Intervalo</b>	<b>Intervalo</b>	<b>Intervalo</b>	<b>Intervalo</b>
Máquinas elétricas e sistemas digitais  Marco Caldas 20h00-22h00 <b>S07</b>	Qualidade, higiene e segurança no trabalho  Ana Cristina Conde 20h00-22h00 <b>S07</b>	Manutenção eletromecânica  Marco Caldas 20h00-22h00 <b>S07</b>	Sistemas de AVAC (aquecimento, ventilação e ar condicionado)  Marco Picão Sousa 20h00-22h00 <b>S07</b>	Instalações elétricas  Ricardo Cortinhas 20h00-22h00 <b>S07</b>

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](mailto:sa_tesp_famalicao@ipca.pt)