

2-feira	3-feira	4-feira	5-feira	6-feira
Motorização Híbrida	Técnicas de diagnóstico e ensaio e multiplexagem – avarias no automóvel	Motores de combustão interna - sistemas do motor	Órgãos de máquinas	Sistemas de transmissão, direção, suspensão e travagem
Adão Salgado 18h00-20h00 Lab. MA	Luís Lopes 18h00-20h00 Lab. MA	Pedro Correia 18h00-20h00 Lab. MA	Luís Vale 18h00-20h00 sala 2 ESHT	Adão Salgado 18h00-20h00 Lab. MA
Intervalo	Intervalo	Intervalo	Intervalo	Intervalo
Qualidade, ambiente e segurança no trabalho	Técnicas de diagnóstico e ensaio e multiplexagem – avarias no automóvel	Motores de combustão interna - sistemas do motor	Órgãos de máquinas	Sistemas de transmissão, direção, suspensão e travagem
Ana Cristina Conde 20h00-22h00 sala 2 ESHT	Luís Lopes 20h00-22h00 sala G EST	Pedro Correia 20h00-22h00 Lab. MA	Luís Vale 20h00-22h00 sala 2 ESHT	Adão Salgado 20h00-22h00 sala 15 ESG

Diretor de curso: Prof. Pedro Silva

Subdiretor: Luís Lopes

Local de funcionamento do curso:

Campus do IPCA

Lugar do Aldão

4750-810 Vila Frescaíinha de S. Martinho

Telefone: 253 80 21 92

E-mail: sa_tesp_barcelos@ipca.pt