

2-feira	3-feira	4-feira	5-feira	6-feira
Intervalo	Intervalo	Intervalo	Intervalo	Intervalo
Intervalo	Intervalo	Intervalo	Intervalo	Intervalo
Matemática aplicada à eletrónica Alcinda Carvalho 14h00-16h00 Sala 6	Sistemas pneumáticos e hidráulicos Ricardo Campos 14h00-16h00 Sala 6	Projeto II Pedro Emanuel Silva 14h00-16h00 Sala 6	Sistemas digitais e microcontroladores Marco Joaquim 14h00-16h00 Sala 6	Automação Sandra Dixe 14h00-16h00 Sala 6
Intervalo	Intervalo	Intervalo	Intervalo	Intervalo
Matemática aplicada à eletrónica Alcinda Carvalho 16h10-18h10 Sala 6	Eletrotecnia Alexandrino Silva 16h10-18h10 Sala 6	Eletrotecnia Alexandrino Silva 16h10-18h10 Sala 6	Sistemas digitais e microcontroladores Marco Joaquim 16h10-18h10 Sala 6	Automação Sandra Dixe 16h10-18h10 Sala 6

Diretor de curso: Prof. João Borges Silva

Subdiretor: Prof. José Barradas

Local de funcionamento do curso:

IPCA - Polo de Braga
Av. Francisco Pires Gonçalves
4715-558 S. José de S. Lázaro

Telefone: 253 80 22 06

E-mail: sa_tesp_braga@ipca.pt