

CTeSP em Soldadura Avançada - PL

| 2-feira | 3-feira | 4-feira | 5-feira | 6-feira |
|------------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Ciência e tecnologia dos materiais | Processos de soldadura e corte I | Desenho de construções soldadas | Desenho Técnico (CAD) | Fundamentos de Matemática |
| Paulo Ulisses Pereira | Ermelinda Leão | Filipe Chaves | João Canedo | M.ª Raquel Sampaio |
| 18h00-20h00 Sala 10 | 18h00-20h00 Sala 6 | 18h00-20h00 Sala 0 | 18h00-20h00 Sala 8 | 18h00-20h00 Sala 8 |
| Intervalo | Intervalo | Intervalo | Intervalo | Intervalo |
| Fundamentos de soldadura | Processos de soldadura e corte I | Fundamentos de física | Fundamentos de soldadura | Fundamentos de Matemática |
| Ermelinda Leão | Ermelinda Leão | Miguel Carvalho | Rui Lima | M.ª Raquel Sampaio |
| 20h00-22h00 Sala 10 | 20h00-22h00 Sala 6 | 20h00-22h00 Sala 0 | 20h00-22h00 Sala 8 | 20h00-22h00 Sala 8 |

Diretora de curso: Prof.ª Ermelinda Leão

Local de funcionamento do curso:

Empresa Bysteel (Grupo DST)

IPCA - Polo de Braga

Telefone: 253 80 22 06

E-mail: sa_tesp_braga@ipca.pt