

## CTeSP em Preparação e Fabrico de Estruturas Modulares - PL

| 2-feira  | 3-feira                                      | 4-feira  | 5-feira  | 6-feira  |
|--|--|--|--|--|
| Sustentabilidade das Construções Metálicas         | Desenho de Construções Soldadas              | Processos de fabrico, logística e tratamentos superfície | Sistema de Gestão da Qualidade, Segurança e Ambiente | Preparação de Obra Assistida por Computador I  |
| Jorge Manuel Sousa<br>18h00-20h00<br><b>Lab. 3</b> | Hugo Torres<br>18h00-20h00<br><b>Lab. 3</b>  | Hélder Silva<br>18h00-20h00<br><b>Lab. 3</b>             | Paula Rodrigues<br>18h00-20h00<br><b>Lab. 3</b>      | Diana Oliveira<br>18h00-20h00<br><b>Lab. 3</b> |
| Intervalo  | Intervalo                                    | Intervalo  | Intervalo  | Intervalo                                      |
| Sustentabilidade das Construções Metálicas         | Introdução à norma NP EN 1090                | Processos de fabrico, logística e tratamentos superfície | Francês Técnico                                      | Preparação de Obra Assistida por Computador I  |
| Jorge Manuel Sousa<br>20h00-22h00<br><b>Lab. 3</b> | Hélder Silva<br>20h00-22h00<br><b>Lab. 3</b> | Vítor Fernandes<br>20h00-22h00<br><b>Lab. 3</b>          | Sónia Silva<br>20h00-22h00<br><b>Lab. 3</b>          | Diana Oliveira<br>20h00-22h00<br><b>Lab. 3</b> |

Diretora de curso: Prof.ª Liliana Pereira

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](mailto:sa_tesp_braga@ipca.pt)