



Fatec Pindamonhangaba

Informações do primeiro grupo de oficinas que serão oferecidas

Minicurso	Palestrante	Dias de execução	Carga horária
Conceitos básicos de soldagem para utilização de laboratório	Carlos Eduardo Figueiredo dos Santos	Segundas –feiras: 23 de abril e 7,14 e 21 de maio.	8
Utilização do laboratório de química e preparo de soluções	Ana Beatriz R. M. Abrahão	Terças-feiras: 24 de abril e 8,15 e 22 de maio.	6
Terminologia de Soldagem em Inglês.	Claudete Oliveira Kenvyn	Quartas-feiras: 25 de abril e 2, 9 e 16 de maio.	6
Estudo de Software Educativo: Aprendendo a manipular a calculadora científica.	Wiliam Gonzaga Pereira	Sextas- feiras: 27 de abril e 4,11 e 18 de maio.	8

Comissão organizadora

Profª. Drª. Ana Beatriz Ramos Moreira Abrahão-Membra da CEPE (REPRESENTANTES DO CURSO TECNOLOGIA MECÂNICA – PROCESSOS DE SOLDAGEM).

Profª. MsC. Claudete Oliveira Kenvyn- Tutora do alunos de Tecnologia em Manutenção Industrial.

Profª. Drª. Monica Franchi Carniello - Membra da CEPE (REPRESENTANTE DO CURSO PROJETOS MECÂNICOS).

Profª. Maria Cristina Carrupt- Coordenadora do curso de CURSO TECNOLOGIA MECÂNICA – PROCESSOS DE SOLDAGEM.

Aline Gonçalves Gama- Assistente técnico administrativa (Relações institucionais)

Jamile Silvestre- Técnica administrativa (Responsável pelo Vestibular)