

Curso: Manutenção Industrial

Regime: Pós-laboral

Local: Polo de Vila Nova de Famalicão

Ano: 1.º

| | 05/mar | 06/mar | 07/mar | 08/mar | 09/mar | 10/mar | 11/mar | 12/mar | 13/mar | 14/mar | 15/mar | 16/mar | 17/mar |
|-------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 09H00/11H00 | | | | | | | | | | | | | |
| 11H00/13H00 | | | | | | | | | | | | | |
| 18H00/20H00 | FM | | DT | | | GMI | | ELE | | TPDA | | | FF |
| 20H00/22H00 | | | | | | | | | | | | | |

Ano: 2.º

| | 03/fev | 04/fev | 05/fev | 06/fev | 07/fev | 08/fev | 09/fev | 10/fev | 11/fev | 12/fev | 13/fev | 14/fev | 15/fev | 16/fev | 17/fev | 18/fev | 19/fev |
|-------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 09H00/11H00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11H00/13H00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18H00/20H00 | MESD | | ME | | IE | | | | QHST | | SAVAC | | | | | TM | |
| 20H00/22H00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 1.º ano | | Sala |
|---------|---|------|
| DT | Desenho Técnico | S10 |
| ELE | Eletrónica | S10 |
| FF | Fundamentos de Física | S10 |
| FM | Fundamentos de Matemática | S10 |
| GMI | Gestão ds Manutenção Industrial | S10 |
| TPDA | Técnicas de Previsão e Diagnóstico de Avarias | S10 |

| 2.º ano | | Sala |
|---------|--|------|
| IE | Instalações Elétricas | S07 |
| ME | Manutenção Eletromecânica | S07 |
| MESD | Máquinas Elétricas e Sistemas Digitais | S07 |
| QHST | Qualidade, Higiene e Segurança no Trabalho | S07 |
| SAVAC | Sistemas de AVAC (Aquecimento, Ventilação e Ar condicionado) | S07 |
| TM | Tecnologia Mecânica | S07 |