

PRODUÇÃO EM METALOMECÂNICA

(Variante de Programação e Maquinação)

O CURSO

Nível 4 de qualificação do QND

Formação técnica: Desenho Técnico, Organização Industrial, Tecnologias e Processos, Práticas Oficiais e Formação em Contexto de Trabalho.

Permite, igualmente, o acesso ao ensino superior.

Com este curso ficarás apto a orientar e a desenvolver, de forma autónoma e precisa, atividades relacionadas com a Produção em Metalomecânica, nomeadamente a programação de máquinas-ferramentas com comando numérico computadorizado (CNC), a operação de máquinas-ferramentas tanto convencionais como com CNC, a execução e/ou reparação de moldes, cunhos, cortantes e outras peças ou conjuntos de precisão.

OBJETIVOS

- Elaborar o programa de fabrico para CNC;
- Maquinar peças metálicas e não metálicas, unitárias ou em série, regulando e operando em máquinas-ferramentas convencionais (furação, fresagem, torneamento, retificação e electroerosão);
- Regular, operar e controlar o processo de maquinação, nas máquinas ferramentas com comando numérico computadorizado (CNC);
- Executar e/ou reparar moldes, cunhos, cortantes e outras peças ou conjuntos de precisão;
- Proceder ao controle dimensional, de formas, do estado de superfície e outras características da peça, durante as diversas fases de fabrico, de acordo com as especificações técnicas;
- Participar na preparação do trabalho, consultando e analisando documentação técnica e selecionando as máquinas-ferramentas com ou sem CNC (Comando Numérico Computorizado) e as ferramentas a utilizar na execução da peça;
- Participar no planeamento e na programação das atividades da área da produção, em função dos meios humanos, técnicos, materiais e das quantidades a produzir;
- Acompanhar o processo produtivo, participar no controle da produção diária e na verificação da conformidade do processo relativamente às especificações técnicas, às ordens de fabrico e à programação.

CURSOS PROFISSIONAIS

Escola Secundária de Rocha Peixoto
Praça Luís de Camões
4490-441 Póvoa de Varzim
252 600 550
direcao@esrpeixoto.edu.pt

PROJETOS

Talented Entrepreneurs in Job Market



ESCOLA SECUNDÁRIA
DE ROCHA PEIXOTO

Cofinanciado por:



SAÍDAS PROFISSIONAIS

Técnico de Metalomecânica



PRODUÇÃO EM METALOMECÂNICA

(Variante de Programação e Maquinação)

CURSOS PROFISSIONAIS

Escola Secundária de Rocha Peixoto
Praça Luís de Camões
4490-441 Póvoa de Varzim
252 600 550
direcao@esrpeixoto.edu.pt

| PLANO CURRICULAR | DISCIPLINAS | HORAS |
|------------------------|--|-------|
| FORMAÇÃO SOCIOCULTURAL | Português | 320 |
| | Língua Estrangeira I, II ou III | 220 |
| | Área de Integração | 220 |
| | Tecnologia de Informação e Comunicação | 100 |
| | Educação Física | 140 |
| | Educação Moral e Religiosa | 81 |
| FORMAÇÃO CIENTÍFICA | Matemática | 300 |
| | Física e Química | 200 |
| | Tecnologias e Processos | 220 |
| FORMAÇÃO TÉCNICA | Organização Industrial | 74 |
| | Desenho Técnico | 261 |
| | Práticas Oficiais | 545 |
| | Formação em Contexto de Trabalho | 600 |



ESCOLA SECUNDÁRIA DE ROCHA PEIXOTO

Cofinanciado por:

