

PLANIFICAÇÃO ANUAL

Curso: Técnico de Mecatrónica
Ano/ Turma: 11º Ano
Disciplina: Aplicações de Mecatrónica

Objetivos Gerais/Competências:

- Executar operações de serração com os vários tipos de equipamentos;
- Executar operações de corte/quinagem com os vários tipos de equipamentos;
- Seleccionar as velocidades corretas para efetuar uma operação de corte/quinagem;
- Seleccionar as velocidades corretas para efetuar uma operação de torneamento;
- Executar operações de fresagem com os vários tipos de equipamentos;
- Interpretar as normas e as recomendações técnicas específicas aplicáveis à mecânica;
- Distinguir entre ligações permanentes e não permanentes;
- Executar operações manuais de ligação.

| Nº Mód. | Tema | Nº horas | Tempos |
|---------|---------------------------------|-----------|-----------|
| 3 | Maquinação Convencional | 25 | 34 |
| 4 | Processos e Técnicas de Ligação | 25 | 34 |
| | Total | 50 | 68 |

Instrumentos e Critérios de Avaliação

| | | |
|--|-----|---|
| Domínio Cognitivo/Procedimental (capacidades, aptidões, conhecimentos) | 80% | <ul style="list-style-type: none"> • Testes / Projetos Práticos (30%) • Trabalhos Práticos nas Aulas (50%). |
| Domínio Atitudinal (Socioafetivo) | 20% | Autonomia (5%); Responsabilidade (5 %); Empenho/Cooperação e Participação (5 %); Sociabilidade (5%) |

Classificação final de cada módulo resulta da ponderação do domínio cognitivo e do domínio atitudinal.