

CURSO TÉCNICO DE ELETRÓNICA AUTOMAÇÃO E COMPUTADORES

Disciplina: Automação e Computadores

Ano/Turma

11º M

Ano Letivo: 2025/2026 **Docente:** Susana Marques

1. CALENDARIZAÇÃO ANUAL (Previsão)

UFCD's - Módulos	Início	Fim	Horas	Aulas
6113 - Módulo 6 – Robótica	12-09-2025	06-10-2025	25	30
6071 - Módulo 7 – Sensores e transdutores	07-10-2025	03-11-2025	25	30
6116 - Módulo 8 – Microrrobótica	03-11-2025	28-11-2025	25	30
6127 - Módulo 9 – Redes – Comunicação de dados	28-11-2025	16-01-2026	25	30
6062 - Módulo 10 – Autómatos programáveis – Mecatrónica	16-01-2026	23-02-2026	25	30
6063 - Módulo 11 – Autómatos Programáveis – Aquisição e tratamento de dados	23-02-2026	20-03-2026	25	30
6064 - Módulo 12 – Autómatos programáveis – Redes	20-03-2026	28-04-2026	25	30
6129 - Módulo 13 – Redes de Computadores - Instalação	04-05-2026	29-05-2026	25	30
Total			200	240

2. CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Competências	Ponderação
Conhecimentos	50%
Resolução de problemas	40%
Comunicação	10%

As atitudes serão avaliadas de forma transversal nas três competências, não sendo classificadas. A sua avaliação terá sempre um carácter formativo e formador.

3. MATERIAL NECESSÁRIO

- Computador
- Internet
- Pendrive
- Cadernos e material de escrita: canetas, lápis/ borracha/ afia
- Portfólio para guardar documentos fotocopiados

Nota:

No sentido do seu educando poder realizar as atividades de ensino/aprendizagem relativas a esta disciplina é fundamental que tenha o material necessário indicado pelo professor no início do ano letivo e que cumpra as regras de funcionamento em sala de aula.