



CURSOS PROFISSIONAIS* TÉCNICOS/AS de

Auxiliar de Saúde
Instalações Elétricas
Contabilidade
Mecatrónica Automóvel
Sistemas Térmicos de Energias Renováveis
Multimédia
Sistemas de Computação e redes
Eletrónica e Automação

2 CENTROS TECNOLÓGICOS
informática e energias renováveis

* Certificação Diploma de Ensino Secundário e Certificação Profissional de Nível 4

ESCOLA SECUNDÁRIA DE AMARANTE

CURSOS PROFISSIONAIS

26/27

OFERTA

EDUCATIVA E FORMATIVA

2 CENTROS TECNOLÓGICOS

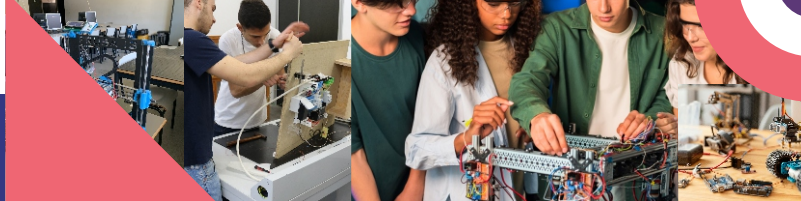


ENSINO PROFISSIONAL CURRÍCULOS

Português (10º ao 12º anos)
Língua Estrangeira (10º ao 12º)
Área de Integração (10º ao 12º)
Educação Física (10º ao 12º)
T.I.C. (10º ao 12º)

COMUM A TODOS
OS CURSOS
PROFISSIONAIS

(com possibilidade de frequência de disciplinas dos cursos Científico-Humanísticos)



Formação Científica

Física e Química (10º ao 12º)
Matemática (10º ao 12º)
Biologia (10º ao 12º)

Formação Tecnológica

Saúde (10º ao 12º)
Gestão e Organização dos Serviços e Cuidados de saúde (10º ao 12º)
Comunicação e Relações Interpessoais (10º ao 12º)
Higiene, Segurança e Cuidados Gerais (10º ao 12º)

*

Formação Científica

Matemática (10º ao 12º)
Física e Química (10º ao 12º)

Formação Tecnológica

Eletricidade e Eletrónica (10º ao 12º)
Práticas Oficiais (10º ao 12º)
Tecnologias de Eletricidade (10º ao 12º)
Sistemas Digitais e Automação 1 e 2 (10º ao 12º)

*

Formação Científica

Matemática (10º ao 12º)
Economia (10º ao 12º)

Formação Tecnológica

- Gestão de Operações, Comunicação e Atendimento (10º, 11º)
- Gestão Empresarial e Controlo de Gestão (10º, 11º, 12º)
- Direito das Organizações (10º, 11º, 12º)
- Contabilidade Geral e Analítica (10º, 11º, 12º)

*

Formação Científica

Física e Química (10º ao 12º)
Matemática (10º ao 12º)

Formação Tecnológica

Tecnologias de Mecatrónica (10º ao 12º)
Eletricidade e Eletrónica (10º ao 12º)
Aplicações Mecatrónica (10º ao 12º)
Oficina Mecatrónica (10º ao 12º)

*

Contabilidade

Mecatrónica Automóvel

Sistemas Técnicos de Energias Renováveis

Multimédia

Formação Científica

Matemática (10º ao 12º)
Física e Química (10º e 11º)

Formação Tecnológica

Tecnologias e Processos (10º ao 12º)
Organização Industrial e Desenho (10º e 11º)
Energias e Sistemas (10º ao 12º)
Oficina de Energias (10º ao 12º)

*

Formação Científica

- História da Cultura e das Artes (10º ao 12º)
- Matemática (10º ao 12º)
- Física (10º e 11º)

Formação Tecnológica

- Informática (10º, 11º, 12º)
- Imagem e animação (10º, 11º, 12º)
- Vídeo e som (10º, 11º, 12º)
- Design e produtividade (10º, 11º, 12º)

*

Sistemas de Computação e redes

Eletrónica e Automação

Formação Científica

Física e Química (10º ao 12º)
Matemática (10º ao 12º)

Formação Tecnológica

- Informática (10º, 11º, 12º)
- Redes e internet (10º, 11º, 12º)
- Circuitos digitais (10º, 11º, 12º)
- Programação e desenvolvimento (10º, 11º, 12º)

*

Formação Científica

Matemática (10º ao 12º)
Física e Química (10º ao 12º)

Formação Tecnológica

- Eletricidade e Eletrónica (10º, 11º, 12º)
- Tecnologias da Eletricidade (10º, 11º, 12º)
- Sistemas Digitais e Automação Industrial (10º, 11º, 12º)
- Informática (10º, 11º, 12º)

*

*** Formação em Contexto de Trabalho**
600 horas (10º ao 12º)