

ENSINO PROFISSIONAL

FORMAÇÃO COM FUTURO



DURAÇÃO:

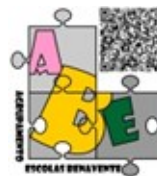
- 3 anos letivos

CERTIFICAÇÃO:

- Diploma do ensino Secundário
- Certificação de qualificação profissional nível 4

Opção adequada para alunos que concluíam o 9º ano de escolaridade e estejam vocacionados para um ensino mais prático e direcionado para o mundo do trabalho.

A conclusão de um curso profissional permite o prosseguimento de estudos, mediante o cumprimento dos requisitos previstos no regulamento de acesso ao ensino superior.



**Inscrições nos Serviços Administrativos da
Escola Secundária de Benavente**

Rua Álvaro Rodrigues de Azevedo, n.º 17

2130-184 Benavente,

TEL: 263 519 420

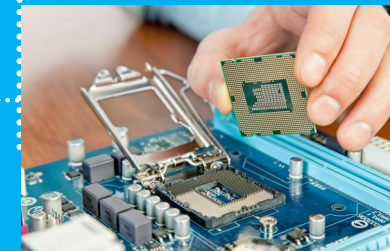
Web site: <http://www.aebenavente.pt/>

Email: secretaria.aebenavente@gmail.com

CURSOS PROFISSIONAIS

2019/20

TÉCNICO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
TÉCNICO DE INFORMÁTICA—SISTEMAS
TÉCNICO DE DESPORTO



*CURSOS EM FASE DE CANDIDATURA E ANÁLISE POR PARTE DA
ANQP/DGESTE)*

TÉCNICO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

PERFIL DESEMPENHO À SAÍDA DO CURSO:

Organizar, orientar e executar, a instalação, manutenção e reparação de instalações elétricas de utilização de baixa e média tensão, instalações de telecomunicações em edifícios, de comando, sinalização e proteção, industriais e de distribuição de energia elétrica, de acordo com as normas de higiene, segurança e proteção do ambiente e os regulamentos específicos em vigor.

| Formação sócio –cultural | Total de horas |
|-----------------------------|----------------|
| Português | 320 |
| Língua Estrangeira | 220 |
| Área de Integração | 220 |
| TIC | 100 |
| Educação Física | 140 |
| Formação Científica | |
| Matemática | 300 |
| Física e Química | 200 |
| Formação Técnica | |
| Eletricidade e Eletrónica | 300 |
| Instalações Elétricas/ITED | 450 |
| Sist. de Potência/Automação | 450 |

TÉCNICO DE INFORMÁTICA-SISTEMAS

PERFIL DESEMPENHO À SAÍDA DO CURSO:

O/A Técnico/a de Informática—Sistemas é o/a profissional que efetua a instalação, configuração e manutenção de computadores, periféricos, redes locais, sistemas operativos e utilitários, de acordo com as necessidades dos seus utilizadores e a fim de otimizar o funcionamento dos mesmos. Procede ao desenvolvimento de aplicações informáticas, tendo em conta as necessidades dos utilizadores e as linguagens técnicas apropriadas

| Formação sócio –cultural | Total de horas |
|--------------------------------|----------------|
| Português | 320 |
| Língua Estrangeira | 220 |
| Área de Integração | 220 |
| TIC | 100 |
| Educação Física | 140 |
| Formação Científica | |
| Matemática | 300 |
| Física e Química | 200 |
| Formação Técnica | |
| Informática e Sist. Informação | 425 |
| Programação | 400 |
| Redes de Computadores | 200 |

TÉCNICO DE DESPORTO

PERFIL DESEMPENHO À SAÍDA DO CURSO:

Participar no planeamento, na organização e no desenvolvimento do treino de modalidades desportivas, individuais ou coletivas, bem como organizar e dinamizar atividades físicas e desportivas em contexto de ocupação de tempos livres, animação e lazer.

| Formação sócio –cultural | Total de horas |
|----------------------------------|----------------|
| Português | 320 |
| Língua Estrangeira | 220 |
| Área de Integração | 220 |
| TIC | 100 |
| Educação Física | 140 |
| Formação Científica | |
| Psicologia | 100 |
| Estudo do Movimento | 200 |
| Matemática | 200 |
| Formação Técnica | |
| Princípios do Desporto | 325 |
| Desportos Coletivos | 325 |
| Desportos Individuais | 250 |
| Desport. Aventura/Expl. Natureza | 200 |