



E - B O O K
curso técnico em
eletrotécnica
EaD

CURSO TÉCNICO EM

eletrotécnica

Ead

O curso possui um corpo docente altamente qualificado, elaborado de forma a atender às necessidades do mercado de trabalho, considerando os avanços tecnológicos e possibilitando a adesão de alunos de todo Brasil.

A modalidade disponível é a EaD, possibilitando horários flexíveis ao estudante, já que as aulas são realizadas via Portal do Aluno. Os encontros presenciais são realizados na sede da Satc, em Criciúma-SC.

O curso técnico em Eletrotécnica proporciona ao aluno uma experiência prática desde a primeira fase. Com uma aprendizagem baseada na resolução de projetos, o curso conta com uma infraestrutura completa de laboratórios de automação, hidráulica, pneumática, máquinas elétricas, instalações elétricas e muitos outros que auxiliam no desenvolvimento do profissional.

Ao finalizar o curso, o estudante estará pronto para projetar, acompanhar instalações elétricas, realizar especificações técnicas de materiais, coordenar equipes, planejar sistemas de distribuição de energia e observar normas técnicas de qualidade e de segurança.

MODALIDADE: EAD

TEMPO DE CONCLUSÃO: 4 SEMESTRES • 300H DE ESTÁGIO

LOCAL: CRICIÚMA - SC

CURSO TÉCNICO EM

eletrotécnica matriz curricular

Modalidade: Ead

MÓDULO 1

Unidade Curricular

	CH
Eletricidade	90h
Instalações Elétricas	90h
Desenho Técnico	30h
Componentes Eletrônicos	30h
Normas de Saúde e Segurança no Trabalho	30h
Comunicação e Informática aplicada	30h

Carga horária total: 300h

MÓDULO 2

Unidade Curricular

	CH
Circuitos Elétricos	60h
Automação Predial	90h
Eletrônica Aplicada	60h
Programação Aplicada	60h
Desenho Assistido por Computador	30h

Carga horária total: 300h

Modalidade: Ead**MÓDULO 3***Certificação Intermediária: Instalador de Sistemas Elétricos Prediais*

	CH
Acionamentos Eletroeletrônicos	90h
Máquinas Elétricas	60h
Projetos Elétricos Prediais	60h
Sistemas de Energia	60h
Eletrônica Industrial	30h

Carga horária total: 300h**MÓDULO 4***Certificação Intermediária: Instalador de Sistemas de Acionamentos Elétricos*

	CH
Automação Industrial	90h
Mecânica Aplicada	60h
Projetos Elétricos Industriais	60h
Mercado de Energia	60h
Ética e Relações Interpessoais	30h

Carga horária total: 300h**MÓDULO 5**

	CH
Estágio Profissional Supervisionado ou TCC (Trabalho de Conclusão de Curso)	300h

Carga horária total do curso: 1500h**Certificação Final: Técnico em Eletrotécnica**

NOSSOS ESPAÇOS





dúvidas frequentes

» QUAL A VALIDADE DO DIPLOMA EAD?

é a mesma do diploma na modalidade presencial, contando com a mesma grade curricular e carga horária.

» COMO FUNCIONAM AS AULAS PRÁTICAS?

o técnico EaD acontece de forma online com encontros presenciais que ocorrem mensalmente aos sábados, das 8h às 12h e das 13h às 17h, ou semestralmente de acordo com o calendário definido para cada curso.

» COMO FUNCIONA O ESTÁGIO?

após a conclusão do curso, o aluno precisa cumprir 300h de estágio visando o aprimoramento profissional na sua área de estudo. É necessário um contrato entre a instituição de ensino, o aluno e a empresa, onde o estagiário desenvolverá atividades sob a supervisão de um profissional.



S A I B A M A I S

 **(48) 3431.7590**

 **(48) 3431.7674**

comercial@satc.edu.br

    **/satceducacao**