

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO
RESOLUÇÃO CEE-ES Nº. 6.193/2021**

Renova a autorização da oferta do Curso Técnico em Eletrotécnica, Eixo Tecnológico de Controle e Processos Industriais, na Escola Master

O PRESIDENTE DO CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO DO ESPÍRITO SANTO, no uso de suas atribuições legais e considerando os termos do Parecer CEE-ES nº. 6.568/2021 (Processo E-docs nº. 2021-DC22P/CEE-ES nº. 247/2021), aprovado na Sessão Plenária do dia 07-12-2021, com fundamento na Resolução CEE-ES nº. 3.777/2014,

RESOLVE:

Art. 1º Renovar a autorização da oferta do Curso Técnico em Eletrotécnica, Eixo Tecnológico de Controle e Processos Industriais, na forma subsequente, ministrado na modalidade presencial, com vinte por cento da carga horária na modalidade Educação a Distância – EaD (240h), com 120 (cento e vinte) vagas semestrais, distribuídas em 01 (uma) turma de até 40 (quarenta) estudantes no turno vespertino e 02 (duas) turmas de até 40 (quarenta) estudantes no turno noturno, na Escola Master, situada na Avenida Amocim Leite, nº. 347, Bairro Aviação, município de São Mateus, ES, mantida pela Escola Master Ltda.-EPP, CNPJ nº. 01.614.265/0001-42, pelo período de 03 (três) anos, a partir da publicação da referida resolução, retroagindo seus efeitos a 1º de julho 2020.

I – Após a conclusão dos Módulos I será, conferido ao estudante o Certificado de Qualificação Profissional de Assistente de Eletricista.

II – Após a conclusão dos Módulos II será, conferido ao estudante o Certificado de Qualificação Profissional de Assistente de Manutenção Elétrica.

III- Após a conclusão dos Módulos I, II e III, será conferido ao estudante o Diploma de Técnico em Eletrotécnica.

Parágrafo único. A Organização Curricular do curso citado no *caput* está anexa a esta Resolução.

Vitória, ES, 23 de março de 2022.

ARTELÍRIO BOLSANELLO
Presidente do CEE

Homologo

Em 23 de março de 2022.

ANDRÉA GUZZO PEREIRA
Secretária de Estado da Educação – Respondendo

ANEXO À RESOLUÇÃO CEE-ES Nº. 6.193/2021

COMPONENTE CURRICULAR		CARGA HORÁRIA			
		SEMANA	C. H. TOTAL	CH PRESENCIAL	CH EAD
MÓDULO I Assistente de Eletricista	Tópicos em Ciências Exatas	6	120 h	96h	24h
	Desenho Técnico	3	60 h	48h	12h
	Informática Básica	3	60 h	48h	12h
	Eletrônica Analógica	3	60 h	48h	12h
	Instalações Elétricas I	3	60 h	48h	12h
	Segurança, Meio Ambiente e Saúde	2	40h	32h	8h
	Subtotal	20	400h	320h	80h
MÓDULO II Assistente de Manutenção Elétrica	Eletrônica Digital	3	60 h	48h	12h
	Medidas Elétricas	4	80 h	64h	16h
	Mecânica Básica	3	60 h	48h	12h
	Comandos Elétricos	5	100h	80h	20h
	Manutenção de Instalações Elétricas	4	80 h	64h	16h
	Trabalho Experimental – TE	1	20h	-	20h
	Subtotal	20	400h	304h	96h
MÓDULO III Técnico em Eletrotécnica	Comunicação Oral e Escrita	3	60 h	48h	12h
	Relações Interpessoais e Trabalho	2	40 h	36h	4h
	Projetos Elétricos	3	60 h	48h	12h
	Instalações Elétricas II	3	60 h	48h	12h
	Manutenção Elétrica Industrial	3	60 h	48h	12h
	Eletropneumática	3	60 h	48h	12h
	Trabalho Experimental – TE	3	60 h	60h	-
	Subtotal	20	400h	336h	64h
Carga Horária presencial		960h			
Carga Horária EAD		240h			
Atividades complementares		10h			
Estágio Supervisionado Não Obrigatório		-			
Total Geral		1.210h			