

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO
RESOLUÇÃO CEE-ES Nº. 8.198/2024**

Autoriza a oferta do Curso Técnico em Eletromecânica, Eixo Tecnológico de Controle e Processos Industriais, na modalidade Educação à Distância - EaD, na Escola Técnica CEDTEC.

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. 8.690/2024 (Processo E-docs nº. 2024-5DJ15/CEE-ES nº. 196/2024), aprovado na Sessão Plenária do dia 22-10-2024, com fundamento na Resolução CEE-ES nº. 3.777/2014,

RESOLVE:

Art. 1º Autorizar a oferta do Curso Técnico em Eletromecânica, Eixo Tecnológico de Controle e Processos Industriais, nas formas concomitante e subsequente, ministrado na modalidade Educação a Distância - EaD, com 248h da carga horária presencial, com 80 (oitenta) vagas semestrais, distribuídas em 02 (duas) turmas de até 40 (quarenta) estudantes cada uma, nos turnos diurno e noturno, conforme demanda, na Escola Técnica CEDTEC, situada na Avenida Civit, nº. 911, Bairro Parque Residencial Laranjeiras, município da Serra, ES, mantida pelo CEDTEC – Ensino e Soluções Didáticas Ltda., CNPJ nº. 10.436.104/0001-05, pelo período de 03 (três) anos, a partir de 03 de fevereiro de 2025.

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

Vitória, ES, 25 de outubro de 2024.

ARTELÍRIO BOLSANELLO
Presidente do CEE

Homologo
Em 25 de outubro de 2024.

VITOR AMORIM DE ANGELO
Secretário de Estado da Educação

ANEXO À RESOLUÇÃO CEE-ES Nº. 8.198/2024

TÉCNICO EM ELETROMECAÂNICA			
Componentes Curriculares	CH Total	CH Presencial	CH à Distância
Caldeiraria	80h	8h	72h
Comandos Elétricos	80h	8h	72h
Controlador Lógico Programável	80h	8h	72h
Desenho Técnico	40h	8h	32h
Elementos de Máquinas	40h	-	40h
Eletricidade	80h	8h	72h
Eletrônica	80h	8h	72h
Instalações Elétricas Prediais	80h	8h	72h
Lubrificação	40h	-	40h
Manutenção Elétrica	80h	80h	-
Manutenção Mecânica	80h	80h	-
Máquinas Elétricas e Transformadores	80h	-	80h
Máquinas Térmicas	80h	8h	72h
Metrologia	40h	8h	32h
Planejamento e Controle da Manutenção	40h	-	40h
Segurança no Trabalho	40h	-	40h
Soldagem	80h	8h	72h
Usinagem	80h	8h	72h
Carga Horária Total de Aulas	1200h	248h	952h
Estágio Curricular Supervisionado Não Obrigatório		-	
Carga Horária Total do Curso		1.200h	