

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO  
CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO  
RESOLUÇÃO CEE-ES Nº. 6.656/2023**

**Renova a autorização da oferta do Curso Técnico em Eletrotécnica, Eixo Tecnológico de Controle e Processos Industriais, na modalidade Educação à Distância - EaD, na Escola Técnica CEDTEC, e dá outras providências.**

**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. 7.135/2023 (Processo E-docs nº. 2022-7PQMP/CEE-ES nº. 256/2022), aprovado na Sessão Plenária do dia 30-01-2023, 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, nas formas concomitante e subsequente, ministrado na modalidade Educação a Distância - EaD, sendo 20% (vinte por cento) da carga horária presencial - 240h, com 60 (sessenta) vagas semestrais, distribuídas em 02 (duas) turmas de até 30 (trinta) estudantes cada uma, no Núcleo Central de Ensino à Distância da 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 02 de janeiro de 2023.

**Art. 2º** Autorizar as alterações na Organização Curricular do curso citado no *caput* que está anexa a esta Resolução, a partir de 06-02-2023.

Vitória, ES, 31 de janeiro de 2023.

**ARTELÍRIO BOLSANELLO**  
Presidente do CEE

Homologo  
Em 31 de janeiro de 2023.

**VITOR AMORIM DE ANGELO**  
Secretário de Estado da Educação

**ANEXO À RESOLUÇÃO CEE-ES Nº. 6.656/2023**

<b>Componentes Curriculares</b>	<b>CH Presencial</b>	<b>CH à Distância</b>	<b>CH Total</b>
Automação Elétrica	24h	56h	80h
Comandos Elétricos	24h	56h	80h
Controlador Lógico Programável	24h	56h	80h
Desenho Técnico	12h	28h	40h
Eletricidade	20h	60h	80h
Eletrônica	20h	60h	80h
Eletrônica de Potência	20h	60h	80h
Energias Renováveis	-	40h	40h
Ética e Legislação	-	40h	40h
Informática	-	40h	40h
Instalações Elétricas Prediais	24h	56h	80h
Manutenção Elétrica	20h	60h	80h
Máquinas Elétricas e Transformadores	20h	60h	80h
Matemática	-	40h	40h
Mecânica Aplicada	16h	64h	80h
Planejamento e Controle da Manutenção	-	40h	40h
Projetos Elétricos	16h	64h	80h
Segurança em Eletricidade	-	40h	40h
Segurança no Trabalho	-	40h	40h
<b>Carga Horária Total de Aulas</b>	<b>240h</b>	<b>960h</b>	<b>1.200h</b>
<b>Estágio Curricular Supervisionado – Não Obrigatório</b>	-		
<b>Carga Horária Total do Curso</b>	<b>1.200h</b>		