

SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO
RESOLUÇÃO CEE-ES Nº. 8.467/2025

Renova a autorização da oferta do Curso Técnico em Eletrotécnica, Eixo Tecnológico de Controle e Processos Industriais, na Escola Técnica CEDTEC – Polo de Apoio Presencial de Cariacica.

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. 8.969/2025 (Processo E-docs nº. 2024-FL2MT/CEE-ES nº. 047/2024), aprovado na Sessão Plenária do dia 04-02-2025, 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 presencial, com 20% (vinte por cento) da carga horária não presencial, com 120 (cento e vinte) vagas anuais, distribuídas em 03 (três) turmas de até 40 (quarenta) estudantes cada uma, nos turnos matutino, vespertino e noturno, conforme demanda, na Escola Técnica CEDTEC – Polo de Apoio Presencial de Cariacica, situada na Avenida Mário Gurgel, s/nº., Bairro Jardim América, município de Cariacica, ES, mantida pelo CEDTEC Ensino e Soluções Didáticas Ltda., CNPJ nº. 10.436.104/0001-05, pelo período de 03 (três) anos, a partir da publicação desta resolução, retroagindo seus efeitos a 26 de fevereiro de 2024.

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

Vitória, ES, 17 de fevereiro de 2025.

ARTELÍRIO BOLSANELLO
Presidente do CEE

Homologo
Em 17 de fevereiro de 2025.

VITOR AMORIM DE ANGELO
Secretário de Estado da Educação

ANEXO À RESOLUÇÃO CEE-ES Nº. 8.467/2025

TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA

Componentes Curriculares	Carga Horária Total	Carga Horária Presencial	Carga Horária Não Presencial
Automação Elétrica	80h	80h	-
Comandos Elétricos	80h	80h	-
Controlador Lógico Programável	80h	80h	-
Desenho Técnico	40h	40h	-
Eletricidade	80h	80h	-
Eletrônica	80h	80h	-
Eletrônica de Potência	80h	80h	-
Energias Renováveis	40h	-	40h
Ética e Legislação	40h	-	40h
Informática	40h	-	40h
Instalações Elétricas Prediais	80h	80h	-
Manutenção Elétrica	80h	80h	-
Máquinas Elétricas e Transformadores	80h	80h	-
Matemática	40h	-	40h
Mecânica Aplicada	80h	80h	-
Planejamento e Controle da Manutenção	40h	-	40h
Projetos Elétricos	80h	80h	-
Segurança em Eletricidade	40h	40h	-
Segurança no Trabalho	40h	-	40h
Carga Horária Total Presencial e Não Presencial	1200h	960h	240h
Estágio Supervisionado Não Obrigatório		-	
Carga Horária Total do Curso		1.200h	