

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO
RESOLUÇÃO CEE-ES Nº 4.982/2017**

Renova a aprovação para a oferta do Curso Técnico em Eletrotécnica, Eixo Tecnológico Controle e Processos Industriais, na EEEM Arnulpho Mattos.

A PRESIDENTE DO CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO DO ESPÍRITO SANTO, no uso de suas atribuições legais e considerando os termos do Parecer CEE-ES nº. 5.304/2017 (Processo CEE nº. 156/2017/SEP nº. 78255791), aprovado na Sessão Plenária do dia 14-11-2017, com fundamento na Resolução CEE-ES nº. 3.777/2014,

RESOLVE:

Art. 1º Renovar a aprovação para a oferta do Curso Técnico em Eletrotécnica, Eixo Tecnológico Controle e Processos Industriais, com ampliação do número de vagas para 80 (oitenta) vagas iniciais semestrais, distribuídas em 02 (duas) turmas de até 40 (quarenta) estudantes cada uma, no turno noturno, pelo período de 03 (três) anos, a partir do segundo semestre de 2017, na Escola Estadual de Ensino Médio Arnulpho Mattos, situada na Rua Presidente Nereu Ramos, s/nº., Bairro República, município de Vitória, ES, mantida pelo Governo Estadual.

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

Vitória, 20 de novembro de 2017.

MARIA JOSÉ CERUTTI NOVAES
Presidente do CEE

Homologo
Em 20 de novembro de 2017.

HAROLDO CORRÊA ROCHA
Secretário de Estado da Educação

ANEXO À RESOLUÇÃO CEE-ES Nº. 4.982/2017

COMPONENTES CURRICULARES	TIPO DE AULA		I		II		III		IV		TOTAL HORAS
	Sala de aula	Laboratório	1º MÓDULO		2º MÓDULO		3º MÓDULO		4º MÓDULO		
			A/S	CH	A/S	CH	A/S	CH	A/S	CH	
Português Instrumental	Teórica	-	02	40	-	-	-	-	-	-	40
Ciências Naturais e Matemática	Teórica	-	02	40	-	-	-	-	-	-	40
Eletricidade Básica – Regime CC	Teórica	Prática	04	80	-	-	-	-	-	-	80
Laboratório Eletricidade – Regime CC	-	Prática	02	40	-	-	-	-	-	-	40
Desenho Técnico – CAD para Eletrotécnica I	Teórica	Prática	02	40	-	-	-	-	-	-	40
Iniciação a Prática Profissional	Teórica	Prática	03	60	-	-	-	-	-	-	60
SUBTOTAL	-	-	15	300	-	-	-	-	-	-	300
Eletricidade Básica – Regime CA	Teórica	Prática	-	-	04	80	-	-	-	-	80
Laboratório Eletricidade – Regime CA	-	Prática	-	-	02	40	-	-	-	-	40
Instalações Elétricas Prediais	Teórica	Prática	-	-	04	80	-	-	-	-	80
Desenho Técnico – CAD para Eletrotécnica II	-	Prática	-	-	02	40	-	-	-	-	40
Medidas Elétricas	Teórica	Prática	-	-	02	40	-	-	-	-	40
Empreendedorismo	Teórica	-	-	-	01	20	-	-	-	-	20
SUBTOTAL	-	-	-	-	15	300	-	-	-	-	300
Eletrônica Analógica	Teórica	Prática	-	-	-	-	04	80	-	-	80
Projetos Elétricos Residenciais	Teórica	Prática	-	-	-	-	04	80	-	-	80
Máquinas Elétricas	Teórica	Prática	-	-	-	-	04	80	-	-	80
Comandos Elétricos	Teórica	Prática	-	-	-	-	03	60	-	-	60
SUBTOTAL	-	-	-	-	-	-	15	300	-	-	300
Projeto Integrador	Teórica	-	-	-	-	-	-	-	01	20	20
Projetos Elétricos Industriais	Teórica	-	-	-	-	-	-	-	04	80	80
Eletrônica de Potência	Teórica	Prática	-	-	-	-	-	-	02	40	40
Automação Elétrica	Teórica	Prática	-	-	-	-	-	-	03	60	60
Eletrônica Digital	Teórica	Prática	-	-	-	-	-	-	03	60	60
Planejamento e Controle da Manutenção	Teórica	-	-	-	-	-	-	-	02	40	40
SUBTOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	15	300	300
TOTAL											1.200
PROJETO INTEGRADOR											200
ESTÁGIO SUPERVISIONADO (FACULTATIVO)											-
TOTAL GERAL											1.400