

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO
RESOLUÇÃO CEE Nº 4.288/2015**

Renova a autorização para a oferta do Curso Técnico em Eletrotécnica, Eixo Tecnológico Controle e Processos Industriais, na Escola Thevenin de Educação Profissional, 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 nº. 4.714/2015 (Processo CEE nº 137/2015), aprovado na Sessão Plenária do dia 28-10-2015,

RESOLVE:

Art. 1º Renovar a autorização para a oferta do Curso Técnico em Eletrotécnica, Eixo Tecnológico Controle e Processos Industriais, com 35 (trinta e cinco) vagas iniciais semestrais, no turno noturno, por um período de 03 (três) anos, a partir do início do ano letivo de 2015, na Escola Thevenin de Educação Profissional, situada na Rua José Martins Rato, nº 561, Bairro Nossa Senhora de Fátima, município da Serra, ES, mantida pela Escola Thevenin de Educação Profissional Ltda.-ME, CNPJ nº 08.651.735/0001-97.

Parágrafo único. Após a conclusão do Módulo I, será conferido ao estudante o Certificado de Qualificação Profissional de Reparador de Serviços de Manutenção em Eletricidade Predial, e após a conclusão do Módulo II, será conferido ao estudante o Certificado de Qualificação Profissional de Instalador de Serviços de Manutenção de Eletricidade Industrial.

Art. 2º Autorizar as alterações na Organização Curricular do Curso Técnico em Eletrotécnica, Eixo Tecnológico Controle e Processos Industriais, conforme quadro anexo a esta Resolução.

Vitória, 11 de novembro de 2015.

ARTELÍRIO BOLSANELLO
Presidente do CEE

Homologo
Em 11 de novembro de 2015.

HAROLDO CORRÊA ROCHA
Secretário de Estado da Educação

ANEXO À RESOLUÇÃO CEE Nº 4.288/2015

Módulo I – Qualificação - Reparador de Serviços de Manutenção em Eletricidade Predial		
Disciplinas	Carga Horária	
	CH/Semanal	CH/Semestral
Desenho Técnico	02	40
Eletricidade Básica	06	120
Circuitos Elétricos I	04	80
Ética	02	40
Meio Ambiente e Sustentabilidade	02	40
Inglês I	02	40
N.R - 10	02	40
Carga Horária do Módulo	20	400
Módulo II – Qualificação - Instalador de Serviços de Manutenção de Eletricidade Industrial		
Disciplinas	Carga Horária	
	CH/Semanal	CH/Semestral
Instalações Elétricas	06	120
Circuitos Elétricos II	04	80
Inglês II	02	40
Máquinas Elétricas I	04	80
Sistemas de Acionamentos I	02	40
Manutenção Elétrica Industrial I	02	40
Carga Horária do Módulo	20	400
Estágio Supervisionado	-	120
Módulo III – Diploma: Técnico em Eletrotécnica		
Disciplinas	Carga Horária	
	CH/Semanal	CH/Semestral
Eletricidade Industrial	06	120
Automação Industrial	02	40
Empreendedorismo	02	40
Máquinas Elétricas II	04	80
Trabalho de Conclusão de Curso- TCC	02	40
Sistemas de Acionamentos II	02	40
Manutenção Elétrica Industrial II	02	40
Carga Horária do Módulo	20	400
Estágio Supervisionado	-	120
Total do Curso	60	1.200
Total do Estágio Supervisionado	-	240
Total Geral do Curso	-	1.440