

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO
RESOLUÇÃO CEE Nº 3.703/2014**

Renova a autorização para a oferta do Curso Técnico em Meio Ambiente, integrado ao Ensino Médio, no CEDTEC, município de Cariacica, 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. 4.099/2014, (Processo CEE nº. 258/2013), aprovado na Sessão Plenária do dia 05-02-2014,

RESOLVE:

Art. 1º Renovar a autorização para a oferta do Curso Técnico em Meio Ambiente, integrado ao Ensino Médio, com 80 (oitenta) vagas iniciais anuais, distribuídas em 02 (duas) turmas de até 40 (quarenta) alunos cada uma, no turno matutino, por um período de 03 (três) anos, a partir de 06-10-2013, no CEDTEC, situado na Rodovia BR 262, s/nº., Bairro Jardim América, município de Cariacica, ES, CNPJ nº. 05.941.978/0006-86, mantido pelo CEDTEC Centro de Desenvolvimento Técnico Ltda., CNPJ nº. 05.941.978/0001-71.

Art. 2º Autorizar as alterações na Organização Curricular do Curso Técnico em Meio Ambiente, integrado ao Ensino Médio, Eixo Tecnológico Ambiente e Saúde, conforme quadro anexo a esta Resolução.

Art. 3º Retificar os termos da Resolução CEE nº. 2.415/2010, publicada no Diário Oficial de 05-10-2010, onde se lê: 80 (oitenta) vagas iniciais semestrais, leia-se: 80 (oitenta) vagas iniciais anuais.

Vitória, 12 de fevereiro de 2014.

ARTELÍRIO BOLSANELLO
Presidente do CEE

Homologo
Em 12 de fevereiro de 2014.

KLINGER MARCOS BARBOSA ALVES
Secretário de Estado da Educação

ANEXO DA RESOLUÇÃO CEE Nº. 3.703/2014

CURSO TÉCNICO EM MEIO AMBIENTE, INTEGRADO AO ENSINO MÉDIO											
Áreas de Conhecimento		Disciplinas/Componentes Curriculares	Carga Horária / Ano						Total Aula (50 min)	Total CH (60 min)	
			1ª Serie		2ª Serie		3ª Serie				
			Nº Aula semana	Nº Aula ano	Nº Aula semana	Nº Aula ano	Nº Aula semana	Nº Aula ano			
BASE NACIONAL COMUM	Linguagens, Códigos e Suas Tecnologias	Língua Portuguesa	04	160	03	120	03	20	400	333	
		Artes	01	40	-	-	-	-	40	33	
		Educação Física	01	40	01	40	-	-	80	67	
	Ciências da Natureza, Matemática e Suas Tecnologias	Física	02	80	03	120	03	120	320	267	
		Química	02	80	03	120	02	80	280	233	
		Biologia	02	80	02	80	02	80	240	200	
		Matemática	04	160	03	120	03	120	400	333	
	Ciências Humanas e Suas Tecnologias	História	02	80	02	80	01	40	200	167	
		Geografia	02	80	02	80	01	40	200	167	
		Filosofia	01	40	01	40	01	40	120	100	
		Sociologia	01	40	01	40	01	40	120	100	
	SUBTOTAL – SEMANAL/ANUAL			22	880	21	840	17	680	2.400	2.000
	PARTE DIVERSIFICADA	Inglês		01	40	01	40	01	40	120	100
		Espanhol		-	-	-	-	01	40	40	33
Técnicas de Redação			-	-	01	40	01	40	80	67	
Robótica			02	80	-	-	-	-	80	67	
Atualidades			-	-	-	-	01	40	40	33	
Ética e Legislação Trabalhista			-	-	01	40	-	-	40	33	
SUBTOTAL – SEMANAL/ANUAL			03	120	03	160	04	160	400	333	
BASE TÉCNICA	1º ANO	Direito Ambiental	01	40	-	-	-	-	40	33	
		Ecologia	02	80	-	-	-	-	80	67	
		Recursos Hídricos	02	80	-	-	-	-	80	67	
		Áreas Protegidas	02	80	-	-	-	-	80	67	
	2º ANO	Ecoturismo	-	-	02	80	-	-	80	67	
		Saneamento Ambiental	-	-	02	80	-	-	80	67	
		Poluição e Degradação Ambiental	-	-	02	80	-	-	80	67	
		Educação Ambiental	-	-	01	40	-	-	40	33	
	3º ANO	Solos e Recuperação de Áreas Degradadas	-	-	02	80	-	-	80	67	
		Cartografia e Climatologia	-	-	-	-	02	80	80	67	
		Controle Ambiental	-	-	-	-	03	120	120	100	
		Agroecologia	-	-	-	-	02	80	80	67	
		Projetos Ambientais Urbanos	-	-	-	-	02	80	80	67	
		Sistema de Gestão Ambiental	-	-	-	-	03	120	120	100	
SUBTOTAL – SEMANAL/ANUAL			07	280	09	360	13	520	1.160	969	
TOTAL GERAL			32 aulas	1.280 aulas	33 aulas	1.320 aulas	34 aulas	1.360 aulas	3.960 aulas	3.300 horas	
ESTÁGIO SUPERVISIONADO – NÃO OBRIGATÓRIO										240	
NÚMERO DE DIAS LETIVOS ANUAIS: 1ª série – 200 dias - (aula integral: 1 dias na semana)											
2ª série – 200 dias - (aula integral : 2 dias por semana)											
3ª série – 200 dias - (aula integral : 3 dias por semana)											
NÚMERO DE SEMANAS LETIVAS/ANO: 40 semanas											
NÚMERO DE AULAS/SEMANA: 32 aulas (1º ano) - 33 aulas (2º ano) - 34 aulas (3º ano)											