

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO
RESOLUÇÃO CEE Nº 2.698/2011**

Autoriza as alterações na Organização Curricular do Curso Técnico em Edificações, integrado ao Ensino Médio, Eixo Tecnológico Infraestrutura, ofertado pelo 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 3.039/2011 (Processo CEE nº. 534/2010), aprovado na Sessão Plenária do dia 06-04-2011,

RESOLVE:

Art. 1º Autorizar as alterações na Organização Curricular do Curso Técnico em Edificações, integrado do Ensino Médio, Eixo Tecnológico Infraestrutura, a partir do ano letivo de 2011, conforme quadro anexo a esta Resolução, ofertado pelo CEDTEC, situado na Rodovia BR 262, s/nº, Bairro Jardim América, município de Cariacica, ES, mantido pelo CEDTEC Centro de Desenvolvimento Técnico Ltda.

Art. 2º Manter o período de vigência da Resolução CEE nº 2.415/2010, publicada no Diário Oficial de 05-10-2010.

Vitória, 28 de abril de 2011.

ARTELÍRIO BOLSANELLO
Presidente do CEE

Homologo
Em 28 de abril de 2011.

KLINGER MARCOS BARBOSA ALVES
Secretário de Estado da Educação

ANEXO À RESOLUÇÃO CEE Nº 2.698/2011

TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES, INTEGRADO AO ENSINO MÉDIO													
Áreas de Conhecimento		Disciplinas/Componentes Curriculares	Carga Horária / Ano						Total Aula (50min)	Total CH (60min)			
			1º Ano		2º Ano		3º Ano						
			NºAula semana	NºAula ano	NºAula semana	NºAula ano	NºAula semana	NºAula ano					
BASE NACIONAL COMUM	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	Língua Portuguesa	04	160	03	120	03	120	400	333h			
		Artes	01	40	01	40	01	40	120	100h			
		Educação Física	01	40	01	40	01	40	120	100h			
	Ciências da Natureza, Matemática e suas Tecnologias	Física	02	80	03	120	03	120	320	266h			
		Química	02	80	03	120	02	80	280	234h			
		Biologia	02	80	02	80	02	80	240	200h			
		Matemática	03	120	03	120	03	120	360	300h			
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	História	01	40	02	80	02	80	200	167h			
		Geografia	02	80	02	80	02	80	240	200h			
		Filosofia	01	40	01	40	01	40	120	100h			
		Sociologia	01	40	01	40	01	40	120	100h			
			SUBTOTAL - SEMANAL/ANUAL	20	800	22	880	21	840	2.520	2.100h		
	PARTE DIVERSIFICADA	Inglês		01	40	01	40	01	40	120	100h		
Espanhol		-	-	-	-	01	40	40	33h				
Técnicas de Redação		01	40	01	40	01	40	120	100h				
Robótica		02	80	-	-	-	-	80	67h				
Educação Ambiental		-	-	01	40	-	-	40	33h				
		SUBTOTAL - SEMANA/ANUAL	04	160	03	120	03	120	400	334h			
		Desenho Arquitetônico I	03	120	-	-	-	-	120	100h			
B	A	SE			Materiais de Construção	02	80	-	-	-	-	80	67h

Área Técnica	Desenho Arquitetônico II	-	-	04	160	-	-	160	133h
	Estruturas I	-	-	02	80	-	-	80	67h
	Instalações Hidrossanitárias	-	-	-	-	02	80	80	67h
	Tecnologia das Construções	-	-	05	200	-	-	200	166h
	Mecânica dos Solos	-	-	-	-	03	120	120	100h
	Práticas Construtivas	-	-	-	-	03	120	120	100h
	Topografia	-	-	-	-	03	120	120	100h
	Gerenciamento e Orçamento	-	-	-	-	02	80	80	67h
	Desenho Assistido por Computador – (CAD)	-	-	-	-	02	80	80	67h
	Segurança, Meio Ambiente e Saúde – S.M.S.	01	40	-	-	-	-	40	33h
	SUBTOTAL – SEMANAL/ANUAL		06	240	11	440	15	600	1.280
TOTAL GERAL		30 aulas	1.200 aulas	35 aulas	1.400 aulas	40 aulas	1.600 aulas	4.200 aulas	3.500 Horas
ESTÁGIO SUPERVISIONADO – NÃO OBRIGATÓRIO									240 horas