

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO
RESOLUÇÃO CEE Nº 3.245/2012**

Aprova as alterações na Organização Curricular do Curso Técnico em Administração, Eixo Tecnológico Gestão e Negócios, na EEEFM Bananal, 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. 3.618/2012 (Processo CEE nº. 164/2012), aprovado na Sessão Plenária do dia 19-09-2012,

RESOLVE:

Art. 1º Aprovar as alterações na Organização Curricular do Curso Técnico em Administração, Eixo Tecnológico Gestão e Negócios, conforme quadro anexo a esta Resolução, a partir de 2012, ofertado na Escola Estadual de Ensino Fundamental e Médio Bananal, situada na Rua Padre Alessandro Ferloni, nº. 50, Centro, município de Rio Bananal, ES, mantida pelo Governo Estadual.

Art. 2º Manter o período de vigência da Resolução CEE nº. 2.391/2010, publicada no Diário Oficial de 30-07-2010.

Vitória, 12 de novembro de 2012.

ARTELÍRIO BOLSANELLO
Presidente do CEE

Homologo
Em 12 de novembro de 2012.

KLINGER MARCOS BARBOSA ALVES
Secretário de Estado da Educação

ANEXO À RESOLUÇÃO CEE Nº. 3.245/2012

MÓDULOS DO CURSO				
	Disciplinas	CH semanal	CH total	Período
Módulo I	Administração Geral	04	80	100 dias
	Informática Aplicada	02	40	
	Português Instrumental	04	80	
	Legislação Societária e Comercial	02	40	20 semanas
	Matemática Aplicada	03	60	
	SUBTOTAL	15	300	
Módulo II	Disciplinas	CH semanal	CH total	Período
	Contabilidade Geral	03	60	100 dias
	Probabilidade e Estatística	03	60	
	Legislação Trabalhista, Tributária e Fiscal	02	40	20 semanas
	Empreendedorismo	03	60	
	Administração de Recursos Humanos	02	40	
	Ética Profissional e Empresarial	02	40	
	SUBTOTAL	15	300	
Módulo III	Disciplinas	CH semanal	CH total	Período
	Gestão de Estoque e Almoxarifado	02	28	70 dias
	Organização, Sistemas e Métodos	03	42	
	Administração de Marketing	03	42	14 semanas
	Planejamento e Controle da Produção	03	42	
	Política Pública	02	28	
	Arquivologia	02	28	
	SUBTOTAL	15	210	
TOTAL GERAL DOS MÓDULOS		810		