

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO
RESOLUÇÃO CEE Nº 1924/2009**

Considera adequada a denominação do Curso de Educação Profissional Técnica de Nível Médio, Eixo Tecnológico – Controle e Processos Industriais, habilitação Técnico em Química, ofertado pela Escola Master 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 2221/2009 (Processo CEE nº 037/2009), aprovado na Sessão Plenária do dia 12/03/2009,

RESOLVE:

Art. 1º Considerar adequada, em atendimento à Resolução CEE nº 1767/2008, publicada no Diário Oficial de 07/10/2008, a denominação do Curso de Educação Profissional Técnica de Nível Médio, Eixo Tecnológico – Controle e Processos Industriais, habilitação Técnico em Química, até então denominado Técnico em Química, ofertado pela Escola Master, situada na Rua Coronel Constantino Cunha, nº 300, Bairro Aviação, município de São Mateus, ES, mantida pela Escola Master Ltda.

Art. 2º Autorizar a alteração da organização curricular do curso supracitado, conforme quadro anexo a esta Resolução.

Art. 3º Manter o período de vigência da Resolução CEE nº. 1497/2007.

Vitória, 23 de março de 2009.

ARTELÍRIO BOLSANELLO
Presidente do CEE

Homologo
Em 23 de março de 2009.

HAROLDO CORRÊA ROCHA
Secretário de Estado da Educação

QUADRO MODIFICADO (ANEXO A RESOLUÇÃO CEE Nº 1924/2009)

	DISCIPLINAS	CARGA HORÁRIA			
		Semana	Módulo I	Módulo II	Módulo IV
BÁSICO	Física	03	60	-	-
	Química Geral	04	80	-	-
	Matemática	04	80	-	-
	Língua Portuguesa	03	60	-	-
	Laboratório de Química I	04	80	-	-
	Psicologia/Ética Profissional	02	40	-	-
	SUBTOTAL	20	400		
AUX. DE LABORATÓRIO	Química Orgânica	03	-	-	-
	Química Inorgânica	03	-	60	-
	Química Analítica I	04	-	80	-
	Química Instrumental	04	-	80	-
	Instrumentação e Automação	04	-	80	-
	Segurança do Trabalho	20	-	40	-
	SUBTOTAL	20	400		
ESTÁGIO SUPERVISIONADO			100		
TÉCNICO EM QUÍMICA	Fisicoquímica	03	-	-	60
	Química Analítica II	04	-	-	80
	Toxologia e Microbiologia	04	-	-	80
	Tópicos de Processos	04	-	-	80
	Meio Ambiente	03	-	-	60
	Gestão e Controle da Qualidade	02	-	-	40
	SUBTOTAL	20	400		
ESTÁGIO SUPERVISIONADO			150		
Carga Horária					1200
Estágio Curricular Supervisionado					250
Carga Horária Total					1450