

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO  
CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO  
RESOLUÇÃO CEE Nº 2.739/2011**

**Renova a autorização para a oferta do Curso Técnico em Química, Eixo Tecnológico Controle e Processos Industriais, no Centro Educacional São Camilo – Campus II, 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 3.082/2011 (Processo CEE nº 081/2011), aprovado na Sessão Plenária do dia 18-05-2011,

**RESOLVE:**

**Art. 1º** Renovar a autorização para a oferta do Curso Técnico em Química, Eixo Tecnológico Controle e Processos Industriais, com 120 (cento e vinte) vagas iniciais anuais, distribuídas em 03 (três) turmas de até 40 (quarenta) alunos cada uma, no turno noturno, por um período de 03 (três) anos, a partir de março de 2011, no Centro Educacional São Camilo – Campus II, situado na Rua Padre Siro Franco, nºs 148 a 168, Bairro Recanto, município de Cachoeiro de Itapemirim, ES, mantido pela União Social Camiliana.

**Art. 2º** Autorizar as alterações da organização curricular do Curso Técnico em Química, Eixo Tecnológico Controle e Processos Industriais, conforme quadro anexo a esta Resolução.

Vitória, 1º de junho de 2011.

**ARTELÍRIO BOLSANELLO**  
**Presidente do CEE**

Homologo  
Em 1º de junho de 2011.

**KLINGER MARCOS BARBOSA ALVES**  
**Secretário de Estado da Educação**

**ANEXO À RESOLUÇÃO CEE Nº. 2.739/2011  
CURSO TÉCNICO EM QUÍMICA**

<b>Módulo I</b>	
<b>Disciplinas</b>	<b>Carga Horária</b>
1. Química Geral e do Meio Ambiente	<b>80h</b>
2. Inglês Instrumental	<b>40h</b>
3. Português Instrumental	<b>40h</b>
4. Matemática e Estatística Aplicadas	<b>40h</b>
5. Técnicas Básicas de Laboratório	<b>80h</b>
6. Química Orgânica I	<b>80h</b>
7. Física	<b>40h</b>
<b>Sub-Total</b>	<b>400h</b>
<b>Estágio Supervisionado/Prática Profissional</b>	<b>100h</b>

<b>Módulo II</b>	
<b>Disciplinas</b>	<b>Carga Horária</b>
1. Química Orgânica II	<b>40h</b>
2. Química Inorgânica	<b>80h</b>
3. Físico-Química I	<b>80h</b>
4. Bioética	<b>40h</b>
5. Corrosão	<b>80h</b>
6. Química Analítica Qualitativa	<b>80h</b>
<b>Sub-Total</b>	<b>400h</b>
<b>Estágio Supervisionado/Prática Profissional</b>	<b>100h</b>

<b>Módulo III</b>	
<b>Disciplinas</b>	<b>Carga Horária</b>
1. Química Analítica Quantitativa	<b>80h</b>
2. Físico-Química II	<b>80h</b>
3. Tecnologia dos Processos Químicos	<b>80h</b>
4. Operações Unitárias	<b>80h</b>
5. Gestão da Produção e Qualidade	<b>40h</b>
6. Análise Instrumental	<b>40h</b>
<b>Sub-Total</b>	<b>400h</b>
<b>Estágio Supervisionado/Prática Profissional</b>	<b>100h</b>
<b>Total</b>	<b>1.500h</b>