

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO
RESOLUÇÃO CEE Nº 3.704/2014**

Renova a aprovação para a oferta do Curso Técnico em Informática, Eixo Tecnológico Informação e Comunicação, na EEEFM Almirante Barroso, 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. 4.100/2014, (Processo CEE nº. 317/2013), aprovado na Sessão Plenária do dia 05-02-2014,

RESOLVE:

Art. 1º Renovar a aprovação para a oferta do Curso Técnico em Informática, Eixo Tecnológico Informação e Comunicação, com 105 (cento e cinco) vagas iniciais anuais, distribuídas em 03 (três) turmas de até 35 (trinta e cinco) alunos cada uma, sendo uma no turno matutino, uma no turno vespertino e uma no turno noturno, por um período de 03 (três) anos, a partir de 03-03-2013, na Escola Estadual de Ensino Fundamental e Médio Almirante Barroso, situada na Rua do Almirante, s/nº., Bairro Goiabeiras, município de Vitória, ES, mantida pelo Governo Estadual.

Art. 2º Aprovar as alterações na organização curricular do Curso Técnico em Informática, Eixo Tecnológico Informação e Comunicação, conforme quadros anexos a esta Resolução.

Vitória, 19 de fevereiro de 2014.

ARTELÍRIO BOLSANELLO
Presidente do CEE

Homologo
Em 19 de fevereiro de 2014.

KLINGER MARCOS BARBOSA ALVES
Secretário de Estado da Educação

ANEXO À RESOLUÇÃO CEE Nº. 3.704/2014

ORGANIZAÇÃO CURRICULAR DO CURSO TÉCNICO EM INFORMÁTICA
Eixo Tecnológico Informação e Comunicação

TURNO DIURNO

Módulo I			
Componentes Curriculares	CH Semanal	CH Semestral	CH Total
Aplicativos Computacionais	04	80	80
Inglês Técnico I	02	40	40
Fundamentos de Hardware	04	80	80
Fundamentos de Rede	02	40	40
Design Gráfico	02	40	40
Ética e Legislação Profissional	02	40	40
Algoritmos e Lógica de Programação	04	80	80
Subtotal		400	400
Módulo II			
Componentes Curriculares	CH Semanal	CH Semestral	CH Total
Linguagem de Programação	04	80	80
Modelagem de Banco de Dados	02	40	40
Redes TCP/IP	04	80	80
Análise e Projetos de Sistemas	02	40	40
Multimídia	02	40	40
Sistema Operacional	02	40	40
Inglês Técnico II	02	40	40
Gestão de Projetos	02	40	40
Subtotal		400	400
Módulo III			
Empreendedorismo e Plano de Negócios	02	40	40
Web Design e Programação Web	04	80	80
Linguagem de Programação Orientada a Objetos	04	80	80
Sistema de Banco de Dados	04	80	80
Administração e Sistemas Operacionais de Rede	04	80	80
Projeto Integrador	02	40	40
Subtotal		400	400
Total do Curso			1.200

ORGANIZAÇÃO CURRICULAR DO CURSO TÉCNICO EM INFORMÁTICA
Eixo Tecnológico Informação e Comunicação

TURNO NOTURNO

Módulo I			
Componentes Curriculares	CH Semanal	CH Semestral	CH Total
Aplicativos Computacionais	03	60	60
Fundamentos de Hardware	04	80	80
Fundamentos de Rede	03	60	60
Algoritmos e Lógica de Programação	04	80	80
Inglês Técnico I	01	20	20
Subtotal		300	300
Módulo II			
Linguagens de Programação	04	80	80
Design Gráfico	02	40	40
Redes TCP/IP	03	60	60
Modelagem de Banco de Dados	02	40	40
Análise e Projetos de Sistemas	03	60	60
Inglês Técnico II	01	20	20
Subtotal		300	300
Módulo III			
Gestão de Projetos	02	40	40
Multimídia	02	40	40
Ética e Legislação Profissional	01	20	20

Sistema Operacional	02	40	40
Linguagem de Programação Orientada a Objetos I	03	60	60
Web Design e Programação Web	03	60	60
Administração e Sistemas Operacionais de Rede I	02	40	40
Subtotal		300	300
Módulo IV			
Empreendedorismo e Plano de Negócios	02	40	40
Sistema de Banco de Dados	03	60	60
Web Design e Programação Web II	04	80	80
Linguagem de Programação Orientada a Objetos II	03	60	60
Administração e Sistemas Operacionais de Rede II	03	60	60
Subtotal		300	300
Total do Curso		1.200	1.200