

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO
RESOLUÇÃO CEE Nº 4.345/2015**

Aprova as alterações na Organização Curricular do Curso Técnico em Informática, Eixo Tecnológico Informação e Comunicação, na EEM Gomes Cardim, 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. 4.737/2015 (Processo CEE n.º 208/2015), aprovado na Sessão Plenária do dia 25-11-2015,

RESOLVE:

Art. 1º Aprovar as alterações na Organização Curricular do Curso Técnico em Informática, Eixo Tecnológico Informação e Comunicação, conforme quadro anexo a esta Resolução, ofertado na Escola Estadual de Ensino Médio Gomes Cardim, situada a Rua Wilson Freitas, s/n.º, Centro, município de Vitória, ES, mantida pelo Governo Estadual.

Art. 2º Manter o período de vigência da Resolução CEE n.º 4.044/2014, publicada no Diário Oficial de 02 de janeiro de 2015.

Vitória, 09 de dezembro de 2015.

ARTELÍRIO BOLSANELLO
Presidente do CEE

Homologo
Em 09 de dezembro de 2015.

HAROLDO CORRÊA ROCHA
Secretário de Estado da Educação

ANEXO À RESOLUÇÃO CEE Nº 4.345/2015

TURNO DIURNO

MÓDULOS	COMPONENTE CURRICULAR	NÚMEROS DE AULAS SEMANAIS	CARGA HORÁRIA
I	Inglês Técnico para Programação	02	40
	Informática Aplicada	03	60
	Instalação e Manutenção de Computadores	03	60
	Sistemas Operacionais	03	60
	Algoritmos e Lógica de Programação	05	100
	Criação e Editoração de Imagens	02	40
	Bancos de Dados I	02	40
	SUBTOTAL	20	400
II	Programação <i>Web</i> I	04	80
	Banco de Dados II	04	80
	Análise e Projetos de Sistemas e Documentação de Sistemas	03	60
	Linguagem de Programação Orientada Objeto	04	80
	Gerenciamento de Projetos para TI	02	40
	Desenvolvimento Gráfico para <i>Web</i>	02	40
	Fundamentos de Redes	01	20
	SUBTOTAL	20	400
III	Programação <i>Web</i> II	04	80
	Ética na Informática e Relacionamento com o Cliente	02	40
	Internet e E-Commerce	02	40
	Instalação e Serviços de Redes para <i>Web</i>	02	40
	Prática Interdisciplinar de Programação	03	60
	Empreendedorismo para Informática	02	40
	Linguagem de Programação Java para <i>Desktop</i>	03	60
	Segurança da Informação	02	40
	SUBTOTAL	20	400
CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO			1.200

TURNO NOTURNO

MÓDULOS	COMPONENTE CURRICULAR	NÚMEROS DE AULAS SEMANAIS	CARGA HORÁRIA
I	Inglês Técnico para Programação	02	40
	Informática Aplicada	03	60
	Algoritmos e Lógica de Programação	05	100
	Criação e Editoração de Imagens	02	40
	Instalação e Manutenção de Computadores	03	60
	SUBTOTAL	15	300
II	Programação <i>Web</i> I	04	80
	Banco de Dados I	02	40
	Linguagem de Programação Orientada Objeto	04	80
	Gerenciamento de Projetos para TI	02	40
	Desenvolvimento Gráfico para <i>Web</i>	02	40
	Fundamentos de Redes	01	20
	SUBTOTAL	15	300
III	Programação <i>Web</i> II	04	80
	Internet e E-Commerce	02	40
	Análise e Projetos de Sistemas e Documentação de Sistemas	03	60
	Segurança da Informação	02	40
	Banco de Dados II	04	80
	SUBTOTAL	15	300

IV	Sistemas Operacionais	03	60
	Ética na Informática e Relacionamento com o Cliente	02	40
	Instalação e Serviços de Redes para <i>Web</i>	02	40
	Prática Interdisciplinar de Programação	03	60
	Empreendedorismo para Informática	02	40
	Linguagem de Programação Java para <i>Desktop</i>	03	60
	SUBTOTAL	15	300
CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO			1.200