

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO  
CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO  
RESOLUÇÃO CEE Nº 4.370/2015**

**Renova a aprovação para a oferta do Curso Técnico em Informática, Eixo Tecnológico Informação e Comunicação, no CEET Vasco Coutinho, 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. 4.755/2015 (Processo CEE nº. 150/2015), aprovado na Sessão Plenária do dia 09-12-2015,

**RESOLVE:**

**Art. 1º** Renovar a aprovação para a oferta do Curso Técnico em Informática, Eixo Tecnológico Informação e Comunicação, com 90 (noventa) vagas iniciais semestrais, distribuídas em 03 (três) turmas de até 30 (trinta) estudantes cada uma, sendo 60 (sessenta) no turno diurno e 30 (trinta) no turno noturno, pelo período de 03 (três) anos, a partir do início do ano letivo de 2016, no Centro Estadual de Educação Técnica Vasco Coutinho, situado na Rua Luciano das Neves, s/n.º, Bairro Centro, município de Vila Velha, ES, mantido pelo Governo Estadual.

**Art. 2º** Aprovar as alterações na Organização Curricular do Curso Técnico em Informática, Eixo Tecnológico Informação e Comunicação, conforme quadro anexo a esta Resolução.

Vitória, 16 de dezembro de 2015.

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

Homologo  
Em 16 de dezembro de 2015.

**HAROLDO CORRÊA ROCHA**  
**Secretário de Estado da Educação**

**ANEXO À RESOLUÇÃO CEE Nº. 4.370/2015**

**TURNO DIURNO**

<b>MÓDULOS</b>	<b>DISCIPLINAS</b>	<b>Nº DE AULA</b>	<b>CARGA HORÁRIA</b>
<b>Módulo I</b>	<i>Algoritmos e Lógica de Programação</i>	05	100
	<i>Aplicativos Computacionais</i>	03	60
	<i>Banco de Dados</i>	02	40
	<i>Ética Profissional</i>	02	40
	<i>Fundamentos de Redes</i>	02	40
	<i>Inglês Técnico</i>	02	40
	<i>Instalação, Manutenção e Sistemas Operacionais</i>	04	80
<b>Carga Horária Total do Módulo I</b>		<b>20</b>	<b>400</b>
<b>Módulo II</b>	<i>Análise e Projetos de Sistemas</i>	04	80
	<i>Estrutura de Dados</i>	03	60
	<i>Linguagens de Programação Orientadas a Objetos</i>	06	120
	<i>Projeto de Banco de Dados</i>	04	80
	<i>Projeto Integrador</i>	03	60
<b>Carga Horária Total do Módulo II</b>		<b>20</b>	<b>400</b>
<b>Módulo III</b>	<i>Administração e Sistemas Operacionais de Redes</i>	04	80
	<i>Desenvolvimento para Dispositivos Móveis</i>	05	100
	<i>Empreendedorismo</i>	02	40
	<i>Programação de Web</i>	06	120
	<i>Redes, Protocolos e Segurança da Informação</i>	03	60
<b>Carga Horária Total do Módulo III</b>		<b>20</b>	<b>400</b>
<b>Carga Horária Total do Curso</b>		<b>60</b>	<b>1.200</b>

**TURNO NOTURNO**

<b>MÓDULOS</b>	<b>DISCIPLINAS</b>	<b>Nº. DE AULA</b>	<b>CARGA HORÁRIA</b>
<b>Módulo I</b>	<i>Algoritmos e Lógica de Programação</i>	05	100
	<i>Banco de Dados</i>	02	40
	<i>Fundamentos de Redes</i>	02	40
	<i>Inglês Técnico</i>	02	40
	<i>Instalação, Manutenção e Sistemas Operacionais</i>	04	80
<b>Carga Horária Total do Módulo I</b>		<b>15</b>	<b>300</b>
<b>Módulo II</b>	<i>Aplicativos Computacionais</i>	03	60
	<i>Estrutura de Dados</i>	03	60
	<i>Ética Profissional</i>	02	40
	<i>Projeto de Banco de Dados</i>	04	80
	<i>Redes, Protocolos e Segurança da Informação</i>	03	60
<b>Carga Horária Total do Módulo II</b>		<b>15</b>	<b>300</b>
<b>Módulo III</b>	<i>Análise e Projetos de Sistemas</i>	04	80
	<i>Empreendedorismo</i>	02	40
	<i>Linguagens de Programação Orientadas a Objetos</i>	06	120
	<i>Projeto Integrador</i>	03	60
<b>Carga Horária Total do Módulo III</b>		<b>15</b>	<b>300</b>
<b>Módulo IV</b>	<i>Administração e Sistemas Operacionais de Rede</i>	04	80
	<i>Desenvolvimento para Dispositivos Móveis</i>	05	100
	<i>Programação Web</i>	06	120
<b>Carga Horária Total do Módulo IV</b>		<b>15</b>	<b>300</b>
<b>Carga Horária Total do Curso</b>		<b>60</b>	<b>1.200</b>