

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO  
CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO  
RESOLUÇÃO CEE-ES Nº 6.070/2021**

**Renova a aprovação da oferta do Curso Técnico em Informática, Eixo Tecnológico Informação e Comunicação, no CEET Vasco Coutinho.**

**O PRESIDENTE DO CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO DO ESPÍRITO SANTO**, no uso de suas atribuições legais e considerando os termos do Parecer CEE/ES nº. 6.445/2021 (Processo E-docs nº. 2021/NMX63/CEE-ES nº. 202/2021), aprovado na Sessão Plenária do dia 10-08-2021, com fundamento na Resolução CEE-ES nº. 3.777/2014,

**RESOLVE:**

**Art. 1º** Renovar a aprovação da oferta do Curso Técnico em Informática, Eixo Tecnológico Informação e Comunicação, nas formas concomitante e subsequente, ministrado na modalidade presencial, com 90 (noventa) vagas anuais, distribuídas em 03 (três) turmas de até 30 (trinta) estudantes cada uma, nos turnos matutino, vespertino e noturno, no Centro Estadual de Educação Técnica Vasco Coutinho, situado na Rua Luciano das Neves, s/nº., Bairro Centro, município de Vila Velha, ES, mantido pelo Governo do Estado do Espírito Santo, pelo período de 03 (três) anos, a partir de 02-01-2022.

**Parágrafo único.** Aprovar as alterações nas Organizações Curriculares do curso citado no *caput* que estão anexas a esta Resolução, a partir de 02-01-2022.

Vitória, ES, 22 de outubro de 2021.

**ARTELÍRIO BOLSANELLO**  
Presidente do CEE

Homologo  
Em 22 de outubro de 2021.

**VITOR AMORIM DE ANGELO**  
Secretário de Estado da Educação

## ANEXO À RESOLUÇÃO CEE-ES N°. 6.070/2021

### Turno Diurno

<b>DISCIPLINAS DO MÓDULO I</b>	<b>Nº DE AULAS</b>	<b>C.H.</b>
ALGORITMOS E LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO	5	100h
APLICATIVOS COMPUTACIONAIS	3	60h
ÉTICA E LEGISLAÇÃO EM INFORMÁTICA	2	40h
FUNDAMENTOS DE REDES	2	40h
INGLÊS TÉCNICO	2	40h
INSTALAÇÃO, MANUTENÇÃO E SISTEMAS OPERACIONAIS	4	80h
INTERAÇÃO HUMANO-MÁQUINA	2	40h
<b>Subtotal</b>	<b>20</b>	<b>400h</b>
<b>DISCIPLINAS DO MÓDULO II</b>	<b>Nº DE AULAS</b>	<b>C.H.</b>
ANÁLISE E PROJETOS DE SISTEMAS	4	80h
ESTRUTURA DE DADOS	3	60h
FUNDAMENTOS DE DESENVOLVIMENTO WEB	3	60h
LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	6	120h
PROJETO DE BANCO DE DADOS	4	80h
<b>Subtotal</b>	<b>20</b>	<b>400h</b>
<b>DISCIPLINAS DO MÓDULO III</b>	<b>Nº DE AULAS</b>	<b>C.H.</b>
ADMINISTRAÇÃO DE SISTEMAS OPERACIONAIS DE REDE	4	80h
DESENVOLVIMENTO PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS	5	100h
EMPREENDEDORISMO	2	40h
PROGRAMAÇÃO WEB	6	120h
REDES, PROTOCOLOS E SEGURANÇA DE INFORMAÇÃO	3	60h
<b>Subtotal</b>	<b>20</b>	<b>400h</b>
<b>Estágio Supervisionado - Não Obrigatório. Será acrescido na carga horária total do curso e estágio supervisionado caso o aluno venha a cumprir.</b>		-
Carga horária Total do Curso		<b>1.200h</b>

### Turno Noturno

<b>DISCIPLINAS DO MÓDULO I</b>	<b>Nº DE AULAS</b>	<b>C.H.</b>
ALGORITMOS E LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO	5	100h
FUNDAMENTOS DE REDES	2	40h
INGLÊS TÉCNICO	2	40h
INSTALAÇÃO, MANUTENÇÃO E SISTEMAS OPERACIONAIS	4	80h
INTERAÇÃO HUMANO-MÁQUINA	2	40h
<b>Subtotal</b>	<b>15</b>	<b>300h</b>
<b>DISCIPLINAS DO MÓDULO II</b>	<b>Nº DE AULAS</b>	<b>C.H.</b>
APLICATIVOS COMPUTACIONAIS	3	60h
ÉTICA E LEGISLAÇÃO EM INFORMÁTICA	2	40h
ESTRUTURA DE DADOS	3	60h
FUNDAMENTOS DE DESENVOLVIMENTO WEB	3	60h
PROJETO DE BANCO DE DADOS	4	80h
<b>Subtotal</b>	<b>15</b>	<b>300h</b>
<b>DISCIPLINAS DO MÓDULO III</b>	<b>Nº DE AULAS</b>	<b>C.H.</b>
ANÁLISE E PROJETOS DE SISTEMAS	4	80h
EMPREENDEDORISMO	2	40h
LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	6	120h
REDES, PROTOCOLOS E SEGURANÇA DE INFORMAÇÃO	3	60h
<b>Subtotal</b>	<b>15</b>	<b>300h</b>
<b>DISCIPLINAS DO MÓDULO IV</b>	<b>Nº DE AULAS</b>	<b>C.H.</b>
ADMINISTRAÇÃO DE SISTEMAS OPERACIONAIS DE REDE	4	80h
DESENVOLVIMENTO PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS	5	100h
PROGRAMAÇÃO WEB	6	120h
<b>Subtotal</b>	<b>15</b>	<b>300h</b>
<b>Estágio Supervisionado - Não Obrigatório. Será acrescido na carga horária total do curso e estágio supervisionado caso o aluno venha a cumprir.</b>		-
Carga horária Total do Curso		<b>1.200h</b>