

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO
RESOLUÇÃO CEE-ES Nº 5.312/2019**

Renova a aprovação da oferta do Curso Técnico em Informática, Eixo Tecnológico Informação e Comunicação, na Escola Estadual de Ensino Médio Ceciliano Abel de Almeida.

A PRESIDENTE DO CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO DO ESPÍRITO SANTO, no uso de suas atribuições legais e considerando os termos do Parecer CEE/ES nº. 5.679/2019 (Processo CEE-ES nº. 021/2018/SEP nº. 80710158), aprovado na Sessão Plenária do dia 19-11-2019, 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, na forma subsequente, ministrado na modalidade presencial, com 40 (quarenta) vagas iniciais anuais, com uma turma de até 40 (quarenta) estudantes, no turno noturno, pelo período de 03 (três) anos, a partir de 1º de janeiro de 2020, na Escola Estadual de Ensino Médio Ceciliano Abel de Almeida, situada na Praça Mesquita Neto, nº. 269, Bairro Centro, município de São Mateus, ES, mantida pelo Governo Estadual.

Parágrafo único. A Organização Curricular do curso citado no *caput* está anexada a esta Resolução.

Vitória, ES, 28 de novembro de 2019.

MARIA JOSÉ CERUTI NOVAES
Presidente do CEE

Homologo
Em 28 de novembro de 2019.

VITOR AMORIM DE ANGELO
Secretário de Estado da Educação

ANEXO À RESOLUÇÃO CEE-ES nº. 5.312/2019

Módulos	Disciplinas	Aulas Semanais	Carga Horária Total
I	Análise e Projeto de Sistemas	02	40
	Aplicativos Computacionais	02	40
	Algoritmos e Lógica de Programação	04	80
	Sistemas Operacionais	04	80
	Inglês Instrumental	01	20
	Empreendedorismo	02	40
	Total	15	300
II	Projeto de Redes	03	60
	Fundamentos de Redes	04	80
	Fundamentos de Hardware	04	80
	Linguagem de Programação	04	80
	Total	15	300
III	Programação Orientada a Objetos	03	60
	Banco de Dados	04	80
	Segurança da Informação	02	40
	Administração de Redes	04	80
	Gerenciamento de Projetos	02	40
	Total	15	300
IV	Programação para Web	03	60
	Projeto de Redes e Instalações	03	60
	Tecnologia de Informações	02	40
	Sistemas Operacionais de Rede	04	80
	Design Gráfico	03	60
	Total	15	300
Total Geral			1.200
Estágio Supervisionado não Obrigatório			