

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO
RESOLUÇÃO CEE-ES Nº 5.085/2018**

Aprova a oferta do Curso Técnico em Informática para Internet, Eixo Tecnológico Informação e Comunicação, na EEEFM Narceu de Paiva Filho.

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. 5.417/2018 (Processo CEE-ES nº. 305/2017/SEP nº. 79599567), aprovado na Sessão Plenária do dia 24-04-2018, com fundamento na Resolução CEE-ES nº. 3.777/2014,

RESOLVE:

Art. 1º Aprovar a oferta do Curso Técnico em Informática para Internet, Eixo Tecnológico Informação e Comunicação, na forma concomitante e subsequente, ministrado na modalidade presencial, com 60 (sessenta) vagas iniciais semestrais, distribuídas em 02 (duas) turmas de até 30 (trinta) estudantes cada uma, no turno noturno, por um período de 03 (três) anos, com vigência entre 1º de fevereiro de 2018 e 31 de janeiro de 2021, na Escola Estadual de Ensino Fundamental e Médio Narceu de Paiva Filho, situada na Rua Daniel Comboni, nº. 51, Bairro Centro, município de Ibirapu, ES, mantida pelo Governo Estadual.

§ 1º A forma subsequente de curso é ofertada e desenvolvida em turma(s) exclusiva(s) composta(s), por estudantes que já tenham concluído o ensino médio.

§ 2º A Organização Curricular do curso citado no *caput* está anexada a esta Resolução.

Vitória, ES, 22 de maio de 2018.

MARIA JOSÉ CERUTTI NOVAES
Presidente do CEE

Homologo
Em 22 de maio de 2018.

HAROLDO CORRÊA ROCHA
Secretário de Estado da Educação

ANEXO À RESOLUÇÃO CEE-ES N.º. 5.085/2018

MÓDULO	COMPONENTES CURRICULARES	Nº DE AULAS	CARGA HORÁRIA
I	Montagem e Configuração de Computadores	02	40
	Informática Instrumental	02	40
	Algoritmos e Lógica de Programação	04	80
	Sistemas Operacionais	03	60
	Português Instrumental	02	40
	Introdução a Desenvolvimento Web	02	40
	CARGA HORÁRIA TOTAL DO MÓDULO	15	300
II	Inglês Instrumental	02	40
	Banco de Dados I	03	60
	Análise de Sistemas	02	40
	Introdução a Orientação a Objetos	03	60
	Desenvolvimento Web I	03	60
	Introdução à Redes de Computadores	02	40
	CARGA HORÁRIA TOTAL DO MÓDULO	15	300
III	Ética e Relações Humanas do Trabalho	02	40
	Banco de Dados II	03	60
	Desenvolvimento Web II	02	40
	Recursos Multimídia	03	60
	Programação Orientação a Objetos para Web	03	60
	Empreendedorismo Digital	02	40
	CARGA HORÁRIA TOTAL DO MÓDULO	15	300
IV	Design para Internet	02	40
	Engenharia de Software	02	40
	Desenvolvimento de Projeto Web	04	80
	Redes e Segurança para Web	02	40
	Marketing Digital	02	40
	Desenvolvimento de Aplicações	03	60
	CARGA HORÁRIA TOTAL DO MÓDULO	15	300
	CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO		1.200
Estágio supervisionado não obrigatório			