Publicado no Diário Oficial em 10/09/2025

SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO RESOLUÇÃO CEE-ES Nº. 8.861/2025

Renova a aprovação da oferta do Curso Técnico em Informática para Internet, Eixo Tecnológico de Informação e Comunicação, integrado ao Ensino Médio, no Centro Estadual de Ensino Médio em Tempo Integral Baixo Guandu.

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. 9.355/2025 (Processo E-Docs nº. 2024-2SS9G/CEE-ES nº. 304/2024), aprovado na Sessão Plenária do dia 05-08-2025, com fundamento na Resolução CEE-ES nº. 3.777/2014,

RESOLVE:

Art. 1º Renovar a aprovação da oferta do Curso Técnico em Informática para Internet, Eixo Tecnológico de Informação e Comunicação, integrado ao Ensino Médio, ministrado na modalidade presencial, com 120 (cento e vinte) vagas anuais, distribuídas em 03 (três) turmas de até 40 (quarenta) estudantes cada uma, em tempo integral, no Centro Estadual de Ensino Médio em Tempo Integral Baixo Guandu, situado na Avenida Presidente Tancredo de Almeida Neves, s/nº., Bairro Vila Kennedy, município de Baixo Guandu, ES, mantido pelo Governo do Estado do Espírito Santo, pelo período de 05 (cinco) anos, a partir da publicação desta resolução, retroagindo seus efeitos a 14 de junho de 2024.

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

Vitória, ES, 03 de setembro de 2025.

ARTELÍRIO BOLSANELLO Presidente do CEE

Homologo Em 03 de setembro de 2025.

VITOR AMORIM DE ANGELO Secretário de Estado da Educação

ANEXO À RESOLUÇÃO CEE-ES Nº. 8.861/2025

Técnico em Informática para Internet integrado ao Ensino Médio

	ÁREA DE	COMPONENTES	1	^a SÉRIE	2	SÉRIE	3	^a SÉRIE	TOTAL	TOTAL
FORMAÇÃO GERAL BÁSICA	CONHECIMENTO	CURRICULARES	A/S	СН	A/S	СН	A/S	СН	AULAS	HORAS
		Língua Portuguesa	5	166:40	4	133:20	3	100:00	480	400:00
	LINGUAGENS E SUAS TECNOLOGIAS	Língua Inglesa	2	66:40	-	-	-	-	80	66:40
		Educação Física	2	66:40	-	-	-	-	80	66:40
		Arte	2	66:40	-	-	-	-	80	66:40
		SUBTOTAL	11	366:40	4	133:20	3	100:00	720	600:00
	CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS	Biologia	-	-	2	66:40	2	66:40	160	133:20
		Física	2	66:40	2	66:40	-	-	160	133:20
		Química	2	66:40	2	66:40		-	160	133:20
		SUBTOTAL	4	133:20	6	200:00	2	66:40	480	400:00
	MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS		5	166:40	4	133:20 133:20	3	100:00 100:00	480	400:00
	TECNOLOGIAS	SUBTOTAL	5	166:40	4	133:20	3	100:00	480	400:00
	CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS APLICADAS	Filosofia	2	66:40	-	66:40	-	66:40	80 160	66:40 133:20
		Geografia Lictória	-	-	2	66:40	2	66:40	160	133:20
		Sociologia	2	66:40		00.40		00.40	80	66:40
		SUBTOTAL	4	133:20	4	133:20	4	133:20	480	400:00
CAR		FORMAÇÃO GERAL BÁSICA	24	800:00	18	600:00	12	400:00	2160	1800:00
	COMPONENTES INTEGRADORES	Estudo Orientado	2	66:40	2	66:40	2	66:40	240	200:00
		Eletiva	2	66:40	2	66:40	2	66:40	240	200:00
		Prática e Vivência em	2	66:40	2	66:40	2	66:40	240	200:00
		Protagonismo	_	00110	_	00110	_	00110	2.0	200.00
		Prática Experimental	2	66:40	2	66:40	3	100:00	280	233:20
		Projeto de Vida	2	66:40	2	66:40	2	66:40	240	200:00
	FORMAÇÃO PARA O MUNDO DO TRABALHO	Projetos Empreendedores	1	33:20	1	33:20	2	66:40	160	133:20
		Cultura Digital	-	-	2	66:40	-	-	80	66:40
		Higiene, Saúde e Segurança	1	33:20	-	-	-	-	40	33:20
S	APROFUNDAMENTO	Algoritmo e Lógica de	3	100:00	-	-	-	-	120	100:00
ITINERÁRIO DE FORMAÇÃO TÉCNICA E PROFISSIONAL		Programação								
		Sistemas Operacionais	2	66:40	-	-	-	-	80	66:40
		Arquitetura e Montagem de	2	66:40	-	-	-	-	80	66:40
		Computadores								55.40
		Introdução a Rede de	-	-	2	-	-	-	80	66:40
		Computadores e Protocolos								
		Linguagem de Programação	_	_	2	66:40		_	80	66:40
		Aplicada a WEB	_	-	2	00.40	_	_	80	00.40
		IOT - Internet of Things	-	-	2	66:40	-	-	80	66:40
		Banco de Dados	-	-	2	66:40	-	-	80	66:40
		Aplicativos WEB	-	-	2	66:40	-	-	80	66:40
		Servidores Windows e Linux	-	-	2	66:40	-	-	80	66:40
		Computação em Nuvem e	-	-	-	-	3	100:00	120	100:00
		Virtualização								
		Análise e Projetos de Sistemas	-	-	-	-	2	66:40	80	66:40
		Arquitetura, Segurança e	-	-	-	-	3	100:00	120	100:00
		Projetos de Redes						66.40	00	66.40
		Programação para Web Design	-	-	-	-	<u>2</u> 3	66:40	80	66:40
		Linguagem de Programação Orientada a Objetos	_	-	-	-	3	100:00	120	100:00
		Desenvolvimento de Sistemas	_	-		_	3	100:00	120	100:00
		Desenvolvimento de Games	_	_		_	2	66:40	80	66:40
CARGA HORÁRIA TOTAL DO ITINERÁRIO DE FORMAÇÃO				633:20	25	833:20	31	1033:20		2500:00
	NICA E PROFISSIONAL	19	555.25		555.25					
SUBTOTAL			43	1433:20	43	1433:20	43	1433:20	5160	4300:00
ESTÁGIO SUPERVISIONADO NÃO OBRIGATÓRIO								-		-
								4300:00		
7300.00										