Publicado no Diário Oficial em 24/10/2025

## SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO RESOLUÇÃO CEE-ES Nº. 8.929/2025

Aprova a oferta do Curso Técnico em Química, Eixo Tecnológico de Produção Industrial, integrado ao Ensino Médio, na Escola Estadual de Ensino Fundamental e Médio Augusto de Oliveira.

**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. 9.423/2025 (Processo E-Docs nº. 2024-3SM2H/CEE-ES nº. 204/2024), aprovado na Sessão Plenária do dia 02-09-2025, com fundamento na Resolução CEE-ES nº. 3.777/2014,

## **RESOLVE:**

**Art. 1º** Aprovar a oferta do Curso Técnico em Química, Eixo Tecnológico de Produção Industrial, integrado ao Ensino Médio, ministrado na modalidade presencial, com 80 (oitenta) vagas iniciais anuais, distribuídas em 02 (duas) turmas de até 40 (quarenta) estudantes cada uma, em tempo integral, na Escola Estadual de Ensino Fundamental e Médio Augusto de Oliveira, situada na Avenida Walderedo Faria, nº. 728, Bairro Centro, Distrito Braço do Rio, município de Conceição da Barra, ES, mantida pelo Governo do Estado do Espírito Santo, pelo período de 05 (cinco) anos, a partir da publicação desta resolução, retroagindo seus efeitos a 05 de fevereiro de 2024.

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

Vitória, ES, 22 de outubro de 2025.

ARTELÍRIO BOLSANELLO Presidente do CEE

Homologo Em 22 de outubro de 2025.

VITOR AMORIM DE ANGELO Secretário de Estado da Educação

## ANEXO À RESOLUÇÃO CEE-ES Nº. 8.929/2025 Técnico em Química, integrado ao Ensino Médio

	ÁREA DE CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	1ª SÉRIE		2ª SÉRIE		3ª SÉRIE		TOTAL	TOTAL
<b>V</b>			A/S	СН	A/S	СН	A/S	СН	AULAS	HORAS
	LINGUAGENS E SUAS TECNOLOGIAS	Língua Portuguesa	5	166:40	4	133:20	3	100:00	480	400:00
		Língua Inglesa	2	66:40	-	-	-	-	80	66:40
)IS		Educação Física	2	66:40	-	-	-	-	80	66:40
ΒÁ		Arte	2	66:40	-	-	-	-	80	66:40
ERAL		SUBTOTAL	11	366:40	4	133:20	3	100:00	720	600:00
	CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS	Biologia	0	0:00	2	66:40	2	66:40	160	133:20
Ð.		Física	2	66:40	2	66:40	-	-	160	133:20
FORMAÇÃO GERAL BÁSICA		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	Matemática	5	166:40	4	133:20	3	100:00	480	400:00
		SUBTOTAL	5	166:40	4	133:20	3	100:00	480	400:00
	CIÊNCIAS HUMANASE SOCIAIS APLICADAS	Filosofia	2	66:40	-	-	-	-	80	66:40
		Geografia	-	=	2	66:40	2	66:40	160	133:20
		História	_	-	2	66:40	2	66:40	160	133:20
		Sociologia	2	66:40		-	=.	-	80	66:40
		SUBTOTAL	4	133:20	4	133:20	4	133:20	480	400:00
TOTAL FORMAÇÃO GERAL BÁSICA				800:00	18	600:00	12	400:00	2160	1800:00
	COMPONENTES INTEGRADORES	Projeto de Vida	1	33:20	1	33:20	2	66:40	160	133:20
Ι¥Ι		Prática Experimental	1	33:20	1	33:20	1	33:20	120	100:00
ō		Estudo Orientado	1	33:20	1	33:20	1	33:20	120	100:00
DE FORMAÇÃO TÉCNICA E PROFISSIONAL		Eletiva	2	66:40	2	66:40	2	66:40	240	200:00
	FORMAÇÃO PARA O MUNDO DO TRABALHO	Projetos Empreendedores	-	-	-	-	2	66:40	80	66:40
RO		Cultura Digital	-	-	2	66:40	=	-	80	66:40
Δ.		Higiene, Saúde e Segurança	1	33:20	-	-	-	-	40	33:20
ICA		Tópicos de Química Experimental	3	100:00	-	-	-	-	120	100:00
Z		Metrologia	2	66:40	-	-	-	-	80	66:40
ΤÉ		Química Analítica	-	-	3	100:00	-	-	120	100:00
0		Físico-Química	-	-	3	100:00	-	-	120	100:00
Š		Química Inorgânica	-	-	2	66:40	-	-	80	66:40
Σ		Química Orgânica	-	-	2	66:40	-	-	80	66:40
2		Química de Alimentos	-	-	<del>-</del>	-	2	66:40	80	66:40
Щ		Petróleo e Biocombustíveis Processos Químicos	-	-		-	2	66:40 66:40	80 80	66:40 66:40
		Industriais								
OI		Química Ambiental	-	-	-	-	3	100:00	120	100:00
ΥÁΓ		Corrosão e Processos	-	-	-	-	2	66:40	80	66:40
Ä		Eletroquímicos						CC: 40	00	CC:40
ITINERÁRI		Operações Unitárias Tratamento de Água, Esgoto	-	-	<u>-</u>	-	2	66:40 66:40	80 80	66:40 66:40
		e Resíduos Sólidos	_	-	_	-				
TOTAL ITINERÁRIO DE FORMAÇÃO TÉCNICA E PROFISSIONAL			11	366:40	17	566:40	23	766:40	2040	1700:00
TOTAL GERAL				1166:40	35	1166:40	35	1166:40	4200	3500:00
CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO										3500:00