

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO  
CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO  
RESOLUÇÃO CEE-ES Nº 5.638/2020**

**Renova a aprovação da oferta do Curso Técnico em Mecânica, integrado ao Ensino Médio, Eixo Tecnológico Controle e Processos Industriais, na EEEM Arnulpho Mattos.**

**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. 5.998/2020 (Processo CEE-ES nº. 295/2019/SEP nº. 88065812), aprovado na Sessão Plenária do dia 01-09-2020, com fundamento na Resolução CEE-ES nº. 3.777/2014,

**RESOLVE:**

**Art. 1º.** Renovar a aprovação da oferta do Curso Técnico em Mecânica, integrado ao Ensino Médio, Eixo Tecnológico Controle e Processos Industriais, ministrado na modalidade presencial, com 200 (duzentas) vagas iniciais anuais, distribuídas em 05 (cinco) turmas de até 40 (quarenta) estudantes cada uma, nos turnos matutino e vespertino, na Escola Estadual de Ensino Médio Arnulpho Mattos, situada na Rua Presidente Nereu Ramos, s/nº., Bairro República, município de Vitória, ES, mantida pelo Governo do Estado do Espírito Santo, pelo período de 03 (três) anos, a partir da publicação da presente resolução, com efeito retroativo ao início do ano letivo de 2019.

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

Vitória, 18 de setembro de 2020.

**ARTELÍRIO BOLSANELLO**  
Presidente do CEE

Homologo  
Em 18 de setembro de 2020.

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

## ANEXO À RESOLUÇÃO CEE-ES Nº. 5.638/2020

<b>Curso Técnico em Mecânica Integrado ao Ensino Médio</b>									
Eixo Tecnológico: Controle e Processos Industriais					Forma Articulada Integrada				
Funcionamento: de segunda a sexta-feira das 7h às 12h e das 13h às 18h					Turno: Matutino e vespertino				
Duração: 03 anos / Carga horária: 3.481 horas					Oferta de vagas: 200 vagas				
ÁREAS DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	2019		2020		2021		TOTAL DE C.H.	TOTAL Aulas
		1ª Série		2ª Série		3ª Série			
		A/S	CH	A/S	CH	A/S	CH		
<b>LINGUAGENS CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS</b>	Língua Portuguesa	3	110	2	73	2	73	256	280
	Arte	2	73	-	-	-	-	73	80
	Educação Física	1	37	1	37	1	37	111	120
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>6</b>	<b>220</b>	<b>3</b>	<b>110</b>	<b>3</b>	<b>110</b>	<b>440</b>	<b>480</b>
<b>CIÊNCIAS DA NATUREZA E TECNOLOGIAS</b>	Física	2	73	2	73	2	73	219	240
	Química	2	73	2	73	2	73	219	240
	Biologia	2	73	2	73	2	73	219	240
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>6</b>	<b>219</b>	<b>6</b>	<b>219</b>	<b>6</b>	<b>219</b>	<b>657</b>	<b>720</b>
<b>ÁREA DA MATEMÁTICA</b>	Matemática	3	110	2	73	2	73	256	280
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>3</b>	<b>110</b>	<b>2</b>	<b>73</b>	<b>2</b>	<b>73</b>	<b>256</b>	<b>280</b>
<b>CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS</b>	História	2	73	2	73	1	37	183	200
	Geografia	2	73	2	73	1	37	183	200
	Filosofia	1	37	1	37	1	37	111	120
	Sociologia	1	37	1	37	1	37	111	120
<b>SUBTOTAL</b>	<b>6</b>	<b>220</b>	<b>6</b>	<b>220</b>	<b>4</b>	<b>148</b>	<b>588</b>	<b>640</b>	
<b>TOTAL</b>		<b>21</b>	<b>769</b>	<b>17</b>	<b>622</b>	<b>15</b>	<b>550</b>	<b>1941</b>	<b>2.120</b>
<b>PARTE DIVERSIFICADA</b>	Inglês	-	-	1	37	1	37	74	80
	Espanhol**	-	-	1	37	1	37	74	80
	Informática	1	37	-	-	-	-	37	40
	Empreendedorismo	-	-	-	-	1	37	37	40
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>1</b>	<b>37</b>	<b>2</b>	<b>74</b>	<b>3</b>	<b>111</b>	<b>222</b>	<b>240</b>
<b>TOTAL</b>		<b>22</b>	<b>806</b>	<b>19</b>	<b>696</b>	<b>18</b>	<b>661</b>	<b>2163</b>	<b>2.360</b>
<b>DISCIPLINAS ESPECÍFICAS DO CURSO TÉCNICO</b>	Introdução ao Projeto Integrador	2	73	-	-	-	-	73	80
	Desenho Técnico e CAD para Mecânica	3	110	-	-	-	-	110	120
	Iniciação a Prática Profissional	2	73	-	-	-	-	73	80
	Metrologia	2	73	-	-	-	-	73	80
	Tecnologia dos Materiais	2	73	-	-	-	-	73	80
	Tecnologia Mecânica	2	73	-	-	-	-	73	80
	Elementos de Máquina	-	-	3	110	-	-	110	120
	Manutenção Mecânica e Lubrificação	-	-	3	110	-	-	110	120
	Máquinas Térmicas	-	-	2	73	-	-	73	80
	Máquinas Operatrizes I	-	-	5	183	-	-	183	200
	Hidráulica e Pneumática	-	-	3	110	-	-	110	120
	Máquinas Operatrizes II	-	-	-	-	7	257	257	280
<b>SUBTOTAL</b>		<b>13</b>	<b>475</b>	<b>16</b>	<b>586</b>	<b>7</b>	<b>257</b>	<b>1318</b>	<b>1.440</b>
<b>ESTÁGIO SUPERVISIONADO NÃO OBRIGATÓRIO</b>		-	-	-	-	-	-	0	0
<b>TOTAL</b>		<b>35</b>	<b>1281</b>	<b>35</b>	<b>1282</b>	<b>25</b>	<b>918</b>	<b>3481</b>	<b>3.800</b>
<b>PROJETO INTEGRADOR</b>		-	100	-	100	-	100	400	400
<b>TOTAL GERAL</b>		<b>35</b>	<b>1381</b>	<b>35</b>	<b>1382</b>	<b>25</b>	<b>1018</b>	<b>3881</b>	<b>4.200</b>

\* A carga horária do estágio será acrescida ao total do curso, caso o aluno venha a cumprir.