

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO  
CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO  
RESOLUÇÃO CEE-ES Nº. 5.564/2020**

**Renova a aprovação da oferta do Curso Técnico em Agropecuária, integrado ao Ensino Médio, Eixo Tecnológico Recursos Naturais, no Centro Estadual Integrado de Educação Rural de Vila Pavão.**

**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. 5.921/2020 (Processo CEE-ES nº. 060/2020/SEP nº. 88687368), aprovado na Sessão Plenária do dia 02-06-2020, com fundamento na Resolução CEE-ES nº. 3.777/2014,

**RESOLVE:**

**Art. 1º** Renovar a aprovação da oferta do Curso Técnico em Agropecuária, integrado ao Ensino Médio, Eixo Tecnológico Recursos Naturais, com 35 (trinta e cinco) vagas iniciais anuais, no turno integral, no Centro Estadual Integrado de Educação Rural de Vila Pavão, situado no Córrego São Roque do Estevão, Zona Rural, s/nº., município de Vila Pavão, ES, mantido pelo Governo do Estado do Espírito Santo, pelo período de 03 (três) anos, a partir do início do ano letivo de 2020.

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

Vitória, ES, 19 de agosto de 2020.

**ARTELÍRIO BOLSANELLO**  
Presidente do CEE

Homologo  
Em 19 de agosto de 2020.

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

AMPARO LEGAL: LEI Nº 9394/96, DE 20/12/1996 – D.O.U DE 23/12/1996, Resolução CNE/CB nº 06/2012, Resolução CNE/CEB nº 02/2012, D.O.U de 31/01/2012 e Resolução CEE/ES Nº 3.777/2014.

BASE NACIONAL COMUM CURRICULAR	ÁREAS DE CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	1ª SÉRIE		2ª SÉRIE		3ª SÉRIE		TOTAL DE AULAS	CARGA HORÁRIA MÍNIMA
			Aulas Semanais	Aulas Anuais	Aulas Semanais	Aulas Anuais	Aulas Semanais	Aulas Anuais		
BASE NACIONAL COMUM CURRICULAR	Linguagens	Língua Portuguesa	3	120	3	120	4	160	400	333h20min
		Arte	1	40	1	40	-	-	80	66h40min
		Educação Física	1	40	1	40	1	40	120	100h
		<b>SUBTOTAL da ÁREA</b>	<b>5</b>	<b>200</b>	<b>5</b>	<b>200</b>	<b>5</b>	<b>200</b>	<b>600</b>	<b>500 horas</b>
	Ciências da Natureza	Física	2	80	2	80	2	80	240	200h
		Química	2	80	2	80	2	80	240	200h
		Biologia	2	80	2	80	2	80	240	200h
		<b>SUBTOTAL da ÁREA</b>	<b>6</b>	<b>240</b>	<b>6</b>	<b>240</b>	<b>6</b>	<b>240</b>	<b>720</b>	<b>600h</b>
	Matemática	Matemática	4	160	3	120	3	120	400	333h20min
		<b>SUBTOTAL da ÁREA</b>	<b>4</b>	<b>160</b>	<b>3</b>	<b>120</b>	<b>3</b>	<b>120</b>	<b>400</b>	<b>333h20min</b>
	Ciências Humanas	História	2	80	2	80	2	80	240	200h
		Geografia	2	80	2	80	2	80	240	200h
		Sociologia	1	40	1	40	1	40	120	100h
		Filosofia	1	40	1	40	1	40	120	100h
		<b>SUBTOTAL da ÁREA</b>	<b>6</b>	<b>240</b>	<b>6</b>	<b>240</b>	<b>6</b>	<b>240</b>	<b>720</b>	<b>600h</b>
	<b>PARTE DIVERSIFICADA</b>		Língua Inglesa	1	40	1	40	-	-	80
		Língua Espanhola	-	-	-	-	2	80	80	67h
		<b>SUBTOTAL da ÁREA</b>	<b>1</b>	<b>40</b>	<b>1</b>	<b>40</b>	<b>2</b>	<b>80</b>	<b>160</b>	<b>133h30min</b>
<b>TOTAL DA BASE NACIONAL COMUM CURRICULAR</b>			<b>22</b>	<b>880</b>	<b>21</b>	<b>840</b>	<b>22</b>	<b>880</b>	<b>2.600</b>	<b>2.166h30min</b>
BASE TÉCNICA	Produção	Produção Animal	3	120	2	80	2	80	280	233h30min
		Produção Vegetal	2	80	2	80	3	120	280	233h30min
		Produção Agroindustrial	2	80	2	80	-	-	160	133h30min
		<b>SUBTOTAL da ÁREA</b>	<b>7</b>	<b>280</b>	<b>6</b>	<b>240</b>	<b>5</b>	<b>200</b>	<b>720</b>	<b>600h</b>
	Tecnologia Rural	Irrigação e Drenagem	-	-	1	40	2	80	120	100h
		Topografia	-	-	2	80	-	-	80	67h
		Mecanização Agrícola	-	-	-	-	1	40	40	33h30min
		Construção e Instalações Rurais	-	-	-	-	2	80	80	67h
		<b>SUBTOTAL da ÁREA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>120</b>	<b>5</b>	<b>200</b>	<b>320</b>	<b>267h</b>
	Planejamento e Gestão	Extensão Rural	-	-	2	80	-	-	80	66h40min
		Saúde e Segurança do Trabalho	1	40	-	-	-	-	40	33h30min
		Legislação e Políticas Agropecuárias	2	80	-	-	-	-	80	66h40min
		Ferramentas de Gestão	-	-	2	80	2	80	160	133h20min
		Introdução a Metodologia Científica	1	40	-	-	-	-	40	33h30min
		<b>SUBTOTAL da ÁREA</b>	<b>4</b>	<b>160</b>	<b>4</b>	<b>160</b>	<b>2</b>	<b>80</b>	<b>400</b>	<b>333h30min</b>
	<b>TOTAL DA BASE TÉCNICA</b>			<b>11</b>	<b>440</b>	<b>13</b>	<b>520</b>	<b>12</b>	<b>480</b>	<b>1.440</b>
ATIVIDADES COMPLEMENTARES	Projeto de Vida/Aprofundamento de Estudos	2	80	1	40	1	40	160	133h20min	
	Eletivas	1	40	1	40	1	40	120	100h	
	Clube	1	40	1	40	1	40	120	100h	
	Estudo Orientado	1	40	1	40	1	40	120	100h	
	Práticas Experimentais em Química	1	40	1	40	1	40	120	100h	
	Práticas Experimentais em Física	1	40	1	40	1	40	120	100h	
	Práticas Experimentais em Biologia	1	40	1	40	1	40	120	100h	
	Práticas Experimentais em Matemática	1	40	1	40	1	40	120	100h	
	Práticas Experimentais em Agropecuária	1	40	1	40	1	40	120	100h	
	<b>SUBTOTAL de ATIVIDADES COMPLEMENTARES</b>	<b>10</b>	<b>400</b>	<b>09</b>	<b>360</b>	<b>09</b>	<b>360</b>	<b>360</b>	<b>1.120</b>	<b>933h20min</b>
<b>TOTAL GERAL DE AULAS</b>			<b>43</b>	<b>1.720</b>	<b>43</b>	<b>1.720</b>	<b>43</b>	<b>1.720</b>	<b>5.160</b>	<b>4.300h</b>

**ANEXO À RESOLUÇÃO CEE-ES Nº. 5.564/2020**