

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO  
CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO  
RESOLUÇÃO CEE-ES Nº 8.589/2025**

**Renova a autorização da oferta do Curso Técnico em Mecânica, Eixo Tecnológico de Controle e Processos Industriais, na ETEC – Escola Técnica.**

**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. 9.091/2025 (Processo E-docs nº. 2024-X6X08/CEE-ES nº. 115/2024), aprovado na Sessão Plenária do dia 11-03-2025, com fundamento na Resolução CEE-ES nº. 3.777/2014,

**RESOLVE:**

**Art. 1º** Renovar a autorização da oferta do Curso Técnico em Mecânica, Eixo Tecnológico de Controle e Processos Industriais, nas formas concomitante e subsequente, ministrado na modalidade presencial, com 40 (quarenta) vagas semestrais, com 01 (uma) turma, no turno noturno, na ETEC – Escola Técnica, situada na Avenida Talma Rodrigues Ribeiro, nº. 482, Bairro Portal de Jacaraípe, município da Serra, ES, mantida por IDEA – Instituto de Desenvolvimento Educacional e Assessoria Ltda.-ME, CNPJ nº. 42.134.883/0001-72, pelo período de 03 (três) anos, a partir da publicação desta resolução, retroagindo seus efeitos a 02 de janeiro de 2025.

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

Vitória, ES, 31 de março de 2025.

**ARTELÍRIO BOLSANELLO**  
Presidente do CEE

Homologo  
Em 31 de março de 2025.

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

**ANEXO À RESOLUÇÃO CEE-ES Nº. 8.589/2025****Curso Técnico em Mecânica, eixo Tecnológico Controle e Processos Industriais**

<b>Nº</b>	<b>COMPONENTES CURRICULARES</b>	<b>PRÉ REQUISITOS</b>	<b>CARGA HORÁRIA</b>
01	Eletricidade	-	40h
02	Desenho Técnico	-	80h
03	Controle Dimensional	-	40h
04	Segurança, Meio Ambiente, Saúde – (SMS)	-	40h
05	Matemática Aplicada	-	40h
06	Ética e Legislação Trabalhista	-	40h
07	Empreendedorismo	-	40h
08	Física Aplicada	-	40h
09	Informática	-	40h
10	Comandos e Medidas Elétricas	01	40h
11	Pneumática I	-	40h
12	Desenho Mecânico	-	80h
13	Mecânica Aplicada	-	40h
14	Hidráulica I	-	40h
15	Lubrificação I	-	40h
16	Máquinas Térmicas I	-	40h
17	Planejamento de Manutenção	-	40h
18	Materiais I	-	40h
19	Processos de fabricação	02	120h
20	Hidráulica II	14	40h
21	Materiais II	18	40h
22	Lubrificação II	15	40h
23	Pneumática II	11	40h
24	Máquinas Térmicas II	16	40h
25	Tubulação Industrial	-	40h
26	Manutenção Industrial	17	40h
<b>ESTÁGIO PROFISSIONAL NÃO OBRIGATÓRIO</b>			-
<b>CARGA HORÁRIA TORAL DO CURSO</b>			<b>1.200h</b>