

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO
RESOLUÇÃO CEE-ES Nº 5.477/2020**

Renova a autorização da oferta do Curso Técnico em Mecânica, Eixo Tecnológico Controle e Processos Industriais, na modalidade Educação a Distância, na Escola Samatec, e dá outras providências.

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. 5.832/2020 (Processo CEE-ES nº. 080/2019/SEP nº. 85848255), aprovado na Sessão Plenária do dia 31-03-2020, 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 Controle e Processos Industriais, na forma concomitante e subsequente, na modalidade Educação a Distância, com 40 (quarenta) vagas iniciais bimestrais, na Escola Samatec, situada na Rua Manoel Andrade, nº. 483, Bairro Centro, município de São Mateus, ES, mantida pelo Centro Educacional Técnico São Mateus Ltda.-ME, CNPJ nº. 13.300.533/0001-30, pelo período de 03 (três) anos, a partir da data de publicação da Resolução, retroagindo seus efeitos a 20-01-2019.

§ 1º Após a conclusão do Módulo I, será conferido ao estudante o Certificado de Qualificação Profissional de Mecânico de Máquinas Industriais.

§ 2º Após a conclusão dos Módulos I e II, será conferido ao estudante o Certificado de Qualificação Profissional de Mecânico em Refrigeração Comercial.

§ 3º Após a conclusão dos Módulos I, II e III, será conferido ao estudante o Diploma de Habilitação Profissional de Técnico em Mecânica, Eixo Tecnológico Controle e Processos Industriais.

Art. 2º Autorizar as alterações da Organização Curricular do curso citado no *caput* que está essa Resolução.

Vitória, ES, 25 de junho de 2020.

Artelírio Bolsanello
Presidente do CEE

Homologo
Em 25 de junho de 2020.

VITOR AMORIM DE ANGELO
Secretário de Estado da Educação

ANEXO A RESOLUÇÃO CEE-ES nº. 5.477/2020

MÓDULOS	COMPONENTES CURRICULARES	C.H. - AULA/HORA (60min)		
		Total	Presencial Obrigatória	Estudos à Distância
MÓDULO I Qualificação Profissional: Mecânico de Máquinas Industriais	Segurança, Meio Ambiente e Saúde (SMS)	40	12	28
	Matemática Aplicada	40	12	28
	Controle Dimensional	40	12	28
	Desenho Básico	40	12	28
	Materiais I	40	12	28
	Processo de Caldeiraria	40	12	28
	Processo de Soldagem	80	24	56
	Manutenção Mecânica I	80	24	56
	Total: Carga Horária do Módulo I	400	120	280
	Estágio Supervisionado	60	-	-
MÓDULO II Qualificação Profissional: Mecânico em Refrigeração Comercial	Desenho Mecânico I	40	12	28
	Materiais II	40	12	28
	Eletricidade	40	12	28
	Lubrificação I	40	12	28
	Hidráulica I	40	12	28
	Máquinas Térmicas I	40	12	28
	Manutenção Mecânica II	80	24	56
	Processo de Usinagem	80	24	56
	Total: Carga Horária do Módulo II	400	120	280
	Estágio Supervisionado	60	-	-
MÓDULO III Habilitação Profissional: Técnico em Mecânica	Ética e Legislação Trabalhista	40	12	28
	Desenho Mecânico II	40	12	28
	Materiais III	40	12	28
	Lubrificação II	40	12	28
	Pneumática	40	12	28
	Máquinas Térmicas II	40	12	28
	Tubulação Industrial	40	12	28
	Manutenção Preventiva	40	12	28
	Planejamento de Manutenção	80	24	56
	Total: Carga Horária do Módulo III	400	120	280
	Estágio Supervisionado	120	-	-
	Total: Carga Horária do Curso	1.200	360	840
	Total Geral – Carga Horária do Curso	1.200		
Total Geral – C.H. do Estágio Supervisionado (Obrigatório)	240			