

RESOLUÇÃO 09/2023

O Conselho Regional do Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial do SENAI Departamento Regional de Alagoas, de acordo com o Artigo 20 da Lei nº 12.513, de 26 de outubro de 2011, e com o Regulamento aprovado pela Resolução nº 11 do Conselho Nacional do SENAI, de 25 de março de 2015,

Resolve:

1. Autorizar o funcionamento do Curso Técnico de Nível Médio de **Automação Industrial** (CBO 3001-05) na modalidade presencial constante no Eixo Tecnológico de Controle e Processos Industriais, com carga horária total de 1.300 horas sendo: 1.200 horas de Fase Escolar + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando for opção do aluno); **Edificações** (CBO 3121-05) na modalidade presencial e à distância constante no Eixo Tecnológico de Infraestrutura, com carga horária total de 1.300 horas sendo: 1.200 horas de Fase Escolar + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando for opção do aluno); **Eletromecânica** (CBO 3003-05) na modalidade presencial constante no Eixo Tecnológico de Controle e processos industriais, com carga horária total de 1.300 horas sendo: 1.200 horas de Fase Escolar + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando for opção do aluno); **Eletrotécnica** (CBO 3131-05) na modalidade presencial constante no Eixo Tecnológico de Controle e Processos Industriais, com carga horária total de 1.300 horas sendo: 1.200 horas de Fase Escolar + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando for opção do aluno); **Informática** (CBO 3172-10) na modalidade presencial e semipresencial com 40% de atividade presencial constante no Eixo Tecnológico de Informação e Comunicação, com carga horária total de 1.300 horas sendo: 1.200 horas de Fase Escolar + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando for opção do aluno); **Informática para Internet** (CBO 3171-05) na modalidade presencial constante no Eixo Tecnológico de Informação e Comunicação, com carga horária total de 1.412 horas sendo: 1.312 horas de Fase Escolar + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando for opção do aluno); **Informática para Internet** (CBO 3171-05) na modalidade presencial constante no Eixo Tecnológico de Informação e Comunicação, com carga horária total de 1.212 horas sendo: 1.112 horas de Fase Escolar + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando for opção do aluno); **Logística** (CBO 3911-25) na modalidade presencial constante no Eixo Tecnológico de Gestão e Negócio, com carga horária total de 1.060 horas sendo: 960 horas de Fase Escolar + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando for opção do aluno); **Manutenção Automotiva** (CBO 9144-05) na modalidade presencial e semipresencial com 40% de atividade presencial constante no Eixo Tecnológico de Controle e processos industriais, com carga horária total de 1.300 horas sendo: 1.200 horas de Fase Escolar + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando for opção do aluno); **Manutenção e Suporte em Informática** (CBO 3132-20) na modalidade presencial constante no Eixo Tecnológico de Informação e Comunicação, com carga horária total de 1.100

Continuação da Resolução nº 09/2023, de 27.07.2023.

horas sendo: 1.000 horas de Fase Escolar + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando for opção do aluno); **Meio Ambiente** (CBO 3115-05) na modalidade presencial constante no Eixo Tecnológico de Ambiente e Saúde, com carga horária total de 1.300 horas sendo: 1.200 horas de Fase Escolar + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando for opção do aluno); **Mineração** (CBO 3163-05) na modalidade presencial e semipresencial com 40% de atividade presencial constante no Eixo Tecnológico de Recursos Naturais, com carga horária total de 1.300 horas sendo: 1.200 horas de Fase Escolar + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando for opção do aluno); **Petroquímica** (CBO 3112-05) na modalidade presencial constante no Eixo Tecnológico de Produção Industrial, com carga horária total de 1.300 horas sendo: 1.200 horas de Fase Escolar + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando for opção do aluno); **Produção de Moda** (CBO 3191-10) na modalidade presencial constante no Eixo Tecnológico de Produção Cultural e Design, com carga horária total de 1.000 horas sendo: 900 horas de Fase Escolar + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando for opção do aluno); **Segurança do Trabalho** (CBO 3516-05) na modalidade presencial constante no Eixo Tecnológico de Segurança, com carga horária total de 1.300 horas sendo: 1.200 horas de Fase Escolar + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando for opção do aluno) a ser oferecido pelo **SENAI de Alagoas no Centro de Formação Profissional Gustavo Paiva – CFP GP**, Rua Pedro Américo nº 18 Bairro Poço, Maceió - Alagoas; na **Unidade Integrada SESI-SENAI José Gomes Barbosa - CEP JGB**, localizado na Rua Engenheiro Camilo Collier nº 520, Bairro Primavera, Arapiraca - Alagoas; na **Unidade Integrada SESI-SENAI Carlos Guido Ferrário Lobo - EBEP CGFL**, situada na Avenida Antônio Lisboa de Amorim nº 1751, Bairro Benedito Bentes, Maceió – Alagoas.

2. Aprovar o Plano do Curso Técnico de Nível Médio de **Automação Industrial** cuja matriz curricular apresenta um total de 1.300 horas, sendo 1.200 na modalidade presencial + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando for opção do estudante) e com a Qualificação Profissional Técnica (Saída Intermediária) de **Instrumentista Industrial** (CBO 7411-05) com carga horária de 900 horas; **Edificações** cuja matriz curricular apresenta um total de 1.300 horas, sendo 1.200 na modalidade presencial + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando for opção do estudante) e com a Qualificação Profissional Técnica (Saída Intermediária) de **Desenhista Projetista de Construção Civil** (CBO 3185-10) com carga horária de 740 horas; **Edificações** cuja matriz curricular apresenta um total de 1.300 horas, sendo 1.200 na modalidade presencial + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando for opção do estudante) e com as Qualificações Profissionais Técnicas (Saídas Intermediárias) de **Desenhista Projetista de Construção Civil** (CBO 3185-10) com carga horária de 760 horas e **Inspetor de Obras** (CBO 3121) com carga horária de 1080 horas; **Edificações** cuja matriz curricular apresenta um total de

Continuação da Resolução nº 09/2023, de 27.07.2023

1.300 horas, sendo 1.200 na modalidade à distância + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando for opção do estudante) e com a Qualificação Profissional Técnica (Saída Intermediária) de Desenhista Projetista de Construção Civil (CBO 3185-10) com carga horária de 552 horas; **Eletromecânica** cuja matriz curricular apresenta um total de 1.300 horas, sendo 1.200 na modalidade presencial + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando for opção do estudante); **Eletrotécnica** cuja matriz curricular apresenta um total de 1.300 horas, sendo 1.200 na modalidade presencial + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando for opção do estudante) e com as Qualificações Profissionais Técnicas (Saídas Intermediárias) de Eletricista Instalador Predial (CBO 7156-10) com carga horária de 620 horas e Eletricista Industrial (CBO 9511-05) com carga horária de 920 horas; **Informática** cuja matriz curricular apresenta um total de 1.300 horas, sendo 1.200 na modalidade na presencial + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando for opção do estudante) e com as Qualificações Profissionais Técnicas (Saídas Intermediárias) de Instalador e mantenedor de redes de computadores (CBO 7321-30) com carga horária de 580 horas e Montador e mantenedor de computadores (CBO 7311-10) com carga horária de 460 horas; **Informática** cuja matriz curricular apresenta um total de 1.300 horas, sendo 1.200 na modalidade na presencial e semipresencial com 40% de atividade presencial + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando for opção do estudante); **Informática para Internet** cuja matriz curricular apresenta um total de 1.412 horas, sendo 1.312 na modalidade presencial + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando for opção do estudante) e com as Qualificações Profissionais Técnicas (Saídas Intermediárias) de Desenvolvedor Front-End (CBO 2124-05) com carga horária de 604 horas e Desenvolvedor Back-End (CBO 2124-05) com carga horária de 684 horas; **Informática para Internet** cuja matriz curricular apresenta um total de 1.212 horas, sendo 1.112 na modalidade presencial + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando for opção do estudante) e com as Qualificações Profissionais Técnicas (Saídas Intermediárias) de Desenvolvedor Front-End (CBO 2124-05) com carga horária de 604 horas e Desenvolvedor Back-End (CBO 2124-05) com carga horária de 684 horas; **Logística** cuja matriz curricular apresenta um total de 1.060 horas, sendo 960 na modalidade presencial + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando for opção do estudante) e com as Qualificações Profissionais Técnicas (Saídas Intermediárias) de Assistente de Planejamento, Programação e Controle da Produção – PPCP (CBO 3911) com carga horária de 500 horas e Assistente de logística (CBO 4141-40) com carga horária de 690 horas; **Manutenção Automotiva** cuja matriz curricular apresenta um total de 1.300 horas, sendo 1.200 na modalidade presencial e semipresencial com 40% de atividade presencial + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando for opção do estudante); **Manutenção e Suporte em Informática** cuja matriz curricular apresenta um total de 1.100 horas, sendo 1.000 horas na modalidade presencial + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando for opção do

Continuação da Resolução nº 09/2023, de 27.07.2023

estudante) e com as Qualificações Profissionais Técnicas (Saídas Intermediárias) de Instalador e Mantenedor de Redes de Computadores (CBO 7321-30) com carga horária de 580 horas e Montador e Mantenedor de Computadores (CBO 7311-10) com carga horária de 460 horas; **Meio Ambiente** cuja matriz curricular apresenta um total de 1.300 horas, sendo 1.200 na modalidade presencial + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando for opção do estudante); **Mineração** cuja matriz curricular apresenta um total de 1.300 horas, sendo 1.200 na modalidade presencial e semipresencial com 40% de atividade presencial + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando for opção do estudante); **Petroquímica** cuja matriz curricular apresenta um total de 1.300 horas, sendo 1.200 na modalidade presencial + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando for opção do estudante); **Produção de Moda** cuja matriz curricular apresenta um total de 1.000 horas, sendo 900 na modalidade presencial + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando for opção do estudante) e com as Qualificações Profissionais Técnicas (Saídas Intermediárias) de Produtor de Editoriais e Publicidade de Moda (CBO 3751-25) com carga horária de 460 horas; **Segurança do Trabalho** cuja matriz curricular apresenta um total de 1.300 horas, sendo 1.200 na modalidade presencial + 100 horas de Estágio Supervisionado (Quando for opção do estudante).

3 Esta Resolução entrará em vigor na data de sua assinatura.

Maceió, 27 de julho de 2023.


JOSÉ CARLOS LYRA DE ANDRADE
- Presidente de Conselho Regional do SENAI – DR/AL -



CARLOS GUEDES DE LACERDA
- Representante do Ministério da Educação –


CÍCERO PEREIRA DOS SANTOS JÚNIOR
- Representante do Ministério do Trabalho -

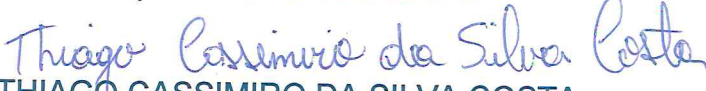

JOSÉ FERNANDES SOUZA DE HOLANDA
- Representante da Indústria -


FREDERICO GONDIM CARNEIRO DE ALBUQUERQUE
- Representante da Indústria -

Continuação da Resolução nº 09/2023, de 27.07.2023


WANDER LOBO ARAÚJO SILVA
- Representante da Indústria -


JOSÉ FERREIRA COSTA
- Representante da Indústria -


THIAGO CASSIMIRO DA SILVA COSTA
- Representante dos Trabalhadores da Indústria -


CARLOS ALBERTO PACHECO PAES
- Diretor Regional -