

PROGRAMAÇÃO MUNDO SENAI DR-SE

08 a 10 de novembro/2022

SENAI

Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial

PELO FUTURO DO TRABALHO

**mundo
senai** 



08 de novembro

Unidade: CETCC

Rua Propriá, 2001, Bairro Centro. Aracaju/SE

SENAI

Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial

PELO FUTURO DO TRABALHO



7h30 às 11h30
SENAI LAB

Oficina - Modelagem e Impressão 3D

Roger Matos – Instrutor da Área de Tecnologia da Informação



08h às 12h
Sala

Oficina – Empreendedorismo Digital e Profissões do Futuro

Empresa SEBRAE



10h às 12h
Lab. de Informática

Oficina - Criação de Perfil Profissional no LinkedIn

Tales Bündchen – Instrutor da Área de Tecnologia da Informação



13h30 às 17h30
Sala

Oficina – Projeto de Vida Você tem um?

Empresa SEBRAE



13h30 às 17h30
SENAI LAB

Oficina - Modelagem e Impressão 3D

Roger Matos – Instrutor da Área de Tecnologia da Informação



09h às 11h
Auditório

Palestra – Como se tornar um Profissional Campeão.

Reginaldo Reis de Santana – Instrutor da Área de Tecnologia da Informação



14h às 15h
Auditório

Palestra – Como se tornar um Profissional Campeão.

Reginaldo Reis de Santana – Instrutor da Área de Tecnologia da Informação

08 de novembro

Unidade: CETCC

Rua Propriá, 2001, Bairro Centro. Aracaju/SE

SENAI

Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial
PELO FUTURO DO TRABALHO



19h às 21h
Auditório

Palestra – O papel do Conselho dos Técnicos Industriais (CRT03/SE) e a Indústria 4.0 no perfil do novo profissional.

Jonas Silvino (Conselho Regional dos Técnicos Regionais) e Marco Antônio Moreira Pacheco



08h às 12h
14h às 17h

Apresentação do Projeto Logístico Biolinguagem – Captação da água da fonte à sua casa

Alunos dos Cursos Técnicos Integrados ao Ensino Médio em Logística e Desenvolvimento de Sistemas



08h às 12h
14h às 17h

Apresentação dos projetos SAGA SENAI de Inovação

Alunos e Ex – alunos do SENAI/SE



08h às 12h
14h às 17h

Demonstração da Prática de Primeiros Socorros e Combate a Incêndio

Alunos do Curso Técnico em Segurança do Trabalho e Instrutores da Área de Segurança



8h às 12h/
14h às 17h

Demonstração do Uso das Tecnologias Educacionais no SENAI LAB

Marco Pacheco – Instrutor da Área de Tecnologia da Informação



8h às 12h/
14h às 17h

Visitação nos Ambientes: Lab. de Automotiva, Lab. de Segurança do Trabalho, Lab. de Tornearia, Lab. de Acionamento Eletromecânicos, Lab. de Soldagem, Lab. de Manutenção e Stands nas salas.

09 de novembro

Unidade: CETAF-AJU

Av. Tancredo Neves, 2001, Bairro Inácio Barbosa. Aracaju/SE

SENAI

Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial

PELO FUTURO DO TRABALHO



7h30 às 11h30
SENAI LAB

Oficina - Modelagem e Impressão 3D

Alysson Rocha – Instrutor da Área de Tecnologia da Informação



07h30 às 11h30
Panificação

Oficina – Panetone

Yasmin de Araújo Moura – Instrutora da Área de Alimentos



8h às 12h
Sala

Oficina – Empreendedorismo Digital e Profissões do Futuro

Empresa SEBRAE



13h30 às 17h30
Sala 02

Oficina – Projeto de Vida Você tem um?

Empresa SEBRAE



08h às 09h
Auditório

Palestra - Mercado de Petróleo e Gás

Aladino Antônio de Sousa – Engenheiro Mecânico e Consultor Técnico.



10h às 11h
Auditório

Palestra - Gestão de Projetos Ágeis

Tales Bündchen – Instrutor da Área de Tecnologia da Informação



14h às 16h
Auditório

Palestra – O Mercado de Trabalho de Tecnologia e Fibra Ótica no Agreste Sergipano

Flávio Santos – Empresa Itnet Telecom

09 de novembro

Unidade: CETAF-AJU

Av. Tancredo Neves, 2001, Bairro Inácio Barbosa. Aracaju/SE

SENAI

Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial
PELO FUTURO DO TRABALHO



13h30 às 17h30
SENAI LAB

Oficina – Modelagem e Impressão 3D

Alysson Rocha – Instrutor da Área de Tecnologia da Informação



13h30 às 17h30
Lab. C de Informática

Oficina – Introdução a Prototipação de Interface para Aplicativos Móveis

Jonathan Batista – Instrutor da Área de Tecnologia da Informação



13h30 às 17h30
Panificação

Oficina - Biscoitos Natalinos

Yasmin de Araújo Moura – Instrutora da Área de Alimentos



16h às 17h
Auditório

Palestra – Marketing Digital para sua Carreira ou Negócio.

Franklin Saraiva – Empresa Digitalk Agência



19h às 20h
Auditório

Palestra – "As Competências Essenciais para o Mundo do Trabalho em Constante Transformação"

Rodrigo Rocha - IEL



20h às 21h
Auditório

Palestra – A máscara como escudo social

Psicóloga Karla de Góis Bezerra



21h às 22h
Auditório

Palestra – Instalações Elétricas em Atmosfera Explosiva

Flávio Barbosa – Engenheiro Eletricista

09 de novembro

Unidade: CETAF-AJU

Av. Tancredo Neves, 2001, Bairro Inácio Barbosa. Aracaju/SE



09h às 11h30/
13h30 às 17h

Ação Geração SESI e SENAI

Nina Maia Dal Moro – DN



08h às 12h
14h às 17h

Vivência de Inclusão utilizando jogos

Docente Carlos Ramon, Luciane Sampaio e Alunos do Curso Técnico Integrado ao Ensino Médio



8h às 12h/ 14h às 17h
Sala 01

Gamificação – Os Processos de Desenvolvimento na Indústria de Games

Alunos do Curso Técnico Integrado em Programação de Jogos Digitais



8h às 12h/ 14h às 17h
Sala 05

Trilha da Criatividade – A Versatilidade da Multimídia

Alunos do Curso Técnico Integrado em Multimídia



8h às 12h/ 14h às 17h
Sala

Apresentação dos projetos SAGA SENAI de Inovação

Alunos e Ex – alunos do SENAI/SE



8h às 12h/ 14h às 17h
SENAILAB

Demonstração do Uso das Tecnologias Educacionais

Marco Pacheco – Instrutor da Área de Tecnologia da Informação



8h às 12h/14h às 17h

Visitação nos Ambientes: *Lab. de CLP em Instrumentação B, Lab. de Automação A, Lab. de Eletrotécnica, Lab. de Qualidade de Energia, Lab. de Linhas e Redes, Lab. de Sistemas Fotovoltaicos e Máquinas Elétricas, Lab. de Redes e Fibra Ótica, Lab. de Ciências, Lab. Eletrônica D, Lab. de Eletricidade D e Lab. de Costura.*

10 de novembro

Unidade: CETICC

Av. Tancredo Neves, 5600, Bairro América. Aracaju/SE

SENAI

Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial

PELO FUTURO DO TRABALHO

- | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  07h30 às 11h30
Lab. B de Informática | Oficina – Criação de Sites
<i>Alisson Freire – Instrutor da área de Tecnologia da Informação</i> |
|  7h30 às 11h30
SENAI LAB | Oficina – Modelagem Manual de Impressão 3D
<i>Alysson Rocha– Instrutor da Área de Tecnologia da Informação</i> |
|  13h30 às 17h30
SENAI LAB | Oficina – Modelagem Manual de Impressão 3D
<i>Alysson Rocha– Instrutor da Área de Tecnologia da Informação</i> |
|  13h30 às 17h30
Lab.de Informática | Oficina – Fundamentos de Redes SOHO (small office/home office)
<i>Ely Barbosa – Instrutor da Área de Tecnologia da Informação</i> |
|  13h30 às 17h30
Lab. B de Informática | Oficina – Criação de Sites
<i>Alisson Freire – Instrutor da área de Tecnologia da Informação</i> |
|  19h – Online
(EAD) | Oficina - Ações logísticas e novas tecnologias
<i>Marco Pacheco – Instrutor da Área de Tecnologia da Informação</i> |

10 de novembro

Unidade: CETICC

Av. Tancredo Neves, 5600, Bairro América. Aracaju/SE

SENAI

Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial

PELO FUTURO DO TRABALHO



09h às 10h
Sala

Palestra – Transformação Digital na Construção Civil
Rui Donati – Empresa DNA. TI



14h às 15h
Auditório

Palestra – Comissionamento Elétrico Industrial
Wallace Gois – Instrutor da área de Eletroeletrônica



08h às 12h
14h às 17h

Apresentação de Projetos com uso de tecnologia (realidade aumentada)
Alunos do Curso Técnico em Edificações – EBEP



08h às 12h
14h às 17h

Apresentação dos projetos SAGA SENAI de Inovação
Alunos e Ex – alunos do SENAI/SE



8h às 12h/
14h às 17h

Demonstração dos materiais da Construção Civil
Alunos do Curso Técnico em Edificações – EBEP



08h às 12h
14h às 17h

Visitação nos Ambientes: SENAI LAB, Lab. de Marcenaria, Lab. de Hidráulica, Canteiro de Obras, Lab. de Elétrica.

10 de novembro

Unidade: CETAFEST

Rua Raimundo Silveira Souza, 512, Estância/SE.

SENAI

Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial

PELO FUTURO DO TRABALHO



07h30 às 11h30
Lab. de Informática

Oficina – Criação de Sites

Reginaldo Reis de Santana – Instrutor da Área de Tecnologia da Informação



13h30 às 17h30
Lab. de Informática

Oficina – Criação de Sites

Reginaldo Reis de Santana – Instrutor da Área de Tecnologia da Informação



9h às 10h
Auditório

Palestra – Competências Socioemocionais

Treyxe Estefane (Psicóloga, neuropsicóloga, comunicação e marketing)



8h às 12h / 14h às 17h

Demonstração do Robot Code - Desafio de códigos usando Robô Lego com os alunos do integrado

Alunos do Curso Técnico Integrado ao Ensino Médio em Desenvolvimento de Sistemas



8h às 12h/14h às 17h

Demonstração dos Processos Logísticos na Indústria

Alunos do Curso Técnico Integrado ao Ensino Médio em Logística



8h às 12h/14h às 17h

Demonstração dos Processos Administrativos na empresa

Alunos do Curso Técnico em Administração - EBEP



8h às 12h /14h às 17h

Apresentação dos projetos SAGA SENAI de Inovação

Alunos e Ex – alunos do SENAI/SE



8h às 12h /14h às 17h

Visitação nos Ambientes: SENAILAB, Lab. de Cabeamento Estruturado e Fibra ótica, Lab. Eletricidade Predial e Industrial, Lab. de Hidráulica e Pneumática, Lab. de Usinagem e Tornearia

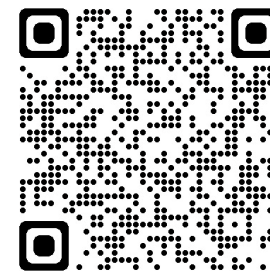
SE LIGA!



Mural digital on-line (Padllet)

Participe! Acesse o link e registre sua participação no Mundo SENAI.

<https://padlet.com/senailab/7xv97lbkuxnkk5gz>



Quer conhecer nossos cursos? [Acesse nosso site www.se.senai.br](http://www.se.senai.br)

Tire suas dúvidas sobre as vagas, inscrições e conheça um pouco mais sobre o perfil profissional de cada curso.



Quer participar das oficinas do Mundo SENAI?

[Acesse o www.se.senai.br/leitura/14/664/mundo-senai-2022](http://www.se.senai.br/leitura/14/664/mundo-senai-2022) e faça sua matrícula on-line.

Garanta logo sua vaga!