

EDITAL INOVA SENAI 2023

ETAPA REGIONAL SANTA CATARINA

1. APRESENTAÇÃO

O **INOVA SENAI** é uma iniciativa do SENAI que tem como objetivo promover o **empreendedorismo**, a **criatividade** e a **cultura de inovação**, por meio do desenvolvimento de soluções inovadoras, desde a concepção, planejamento, e execução, até a apresentação das soluções para o público em geral. O INOVA é um programa que faz parte da Saga SENAI de Inovação, que é um conjunto de ações que visa desenvolver a inovação na sala de aula.

2. OBJETIVOS

- Desenvolver a capacidade **empreendedora** e **criativa** de estudantes e docentes do SENAI;
- Promover o desenvolvimento de projetos com potencial de gerar negócios inovadores;
- Apoiar projetos dos estudantes do SENAI, oferecendo o suporte para a execução de um protótipo mínimo viável, e validação de um modelo de negócio.

3. PÚBLICO ALVO

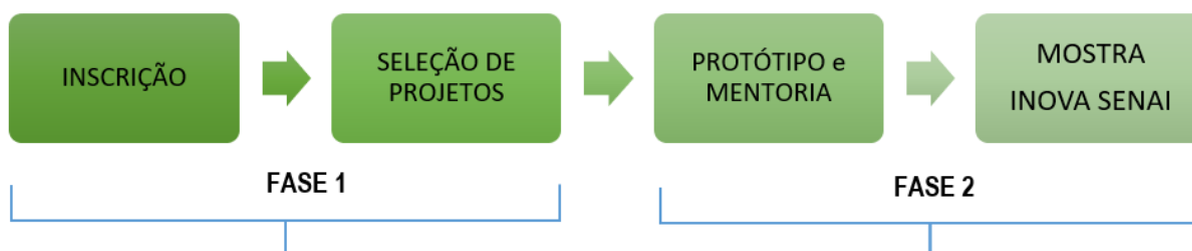
Estudantes regularmente matriculados nas modalidades Curso Técnico e Ensino Superior e egressos do SENAI com até 01 ano de formado, a partir da data de lançamento deste edital.

Os estudantes devem formar equipes, compostas de no **mínimo 2**, e no **máximo 5 integrantes**, dos quais um será o “Responsável” pela inserção de informações da equipe e do respectivo projeto na plataforma de cadastro das soluções (plataforma.sagainovacao.senai.br).

Docentes do SENAI podem participar como orientadores, sendo a indicação **obrigatória de pelo menos 1 docente** para a inscrição da equipe. Desta maneira, cada equipe poderá ter no máximo 5 alunos e 2 orientadores. Um mesmo docente poderá ser simultaneamente orientador de mais projetos.

4. ETAPAS

O INOVA SENAI é composto de 4 etapas, que ocorrem em 2 fases, detalhadas abaixo:



4.1 INSCRIÇÃO

- Todo o processo de inscrição, orientações de desenvolvimento dos projetos, comunicação e avaliação será realizado pela plataforma online: <http://plataforma.gpinovacao.senai.br/>, a inscrição deve ocorrer entre **20 de março a 11 de agosto de 2023**;
- Na plataforma, a inscrição deve ser feita no desafio INOVA SENAI SC 2023;
- Todas as informações do projeto serão preenchidas na aba “Complementos”;
- A equipe deverá inserir o link do vídeo (*Pitch*), de até 3 minutos. O vídeo deve estar publicado no Youtube (deve copiar apenas o link do Youtube, e colar o link);
- A equipe deverá inserir um arquivo *Canvas* de modelo de negócio;
- A equipe deverá inserir na plataforma uma imagem ou desenho do protótipo do projeto.

4.2 SELEÇÃO DE PROJETOS

- Todos os projetos inscritos, que atenderem os requisitos de inscrição, serão avaliados por uma comissão, organizada pela Direção Regional do SENAI. Haverá a seleção de até 10 projetos do Estado, que seguirão para a fase de protótipo;
- Os projetos receberão mentorias online (individual ou em grupos pequenos) para a melhoria do projeto, do modelo de negócios e da construção do vídeo Pitch;

4.3 PROTÓTIPO E MENTORIA

- Os projetos selecionados deverão desenvolver um protótipo (um modelo funcional/maquete, com o objetivo de testar uma solução, produto, processo ou sistema);
- Os projetos nessa fase receberão apoio financeiro para mentorias, capacitações e desenvolvimento do protótipo;
- Quando houver compra de material, deverá ser solicitada exclusivamente pelo professor orientador, utilizando o centro de custo do SENAI DR (CR 12173, Projeto 28561);
- Os **professores orientadores receberão 4 horas por semana** durante a construção do protótipo;
- A construção do protótipo deverá ocorrer preferencialmente dentro da Escola SENAI ou campus onde os alunos estão matriculados, preferencialmente nos laboratórios técnicos e salas de aula, sempre acompanhados do professor orientador.

4.4 MOSTRA INOVA SENAI

Os projetos selecionados, que tenham desenvolvido um protótipo funcional e tenham participado das mentorias, irão apresentar-se na **Mostra INOVA SENAI**, que deverá ocorrer virtualmente. Os projetos serão apresentados para uma comissão avaliadora (dia de demonstração da solução) e também terão a oportunidade de apresentar o resultado do seu trabalho para o público em geral, empresários, potenciais clientes e investidores. O objetivo é convencer o público investidor que a solução desenvolvida resolve um problema real do mercado, por meio de uma proposta de valor inovadora e economicamente viável.

Cada Equipe terá 4 minutos para apresentar o Projeto final, que deverá ser composto por:

- a. Protótipo da Solução;
- b. Pitch de apresentação (problema, mercado, solução, modelo de negócio).

5. COORDENAÇÃO DO PROGRAMA

A Coordenação Geral do INOVA é da Coordenadoria Pedagógica e de Qualidade Educacional (CPQ), via o interlocutor da Saga SENAI de Inovação SC, Maikel Trennepohl – maikel.trennepohl@sc.senai.br. Cabe à Coordenação organizar a Mostra INOVA SENAI, coordenar as ações de mentoria e avaliação dos projetos (junto à Comissão Avaliadora) e apoiar na construção das soluções.

6. COMISSÃO AVALIADORA

A Comissão Avaliadora é constituída por especialistas técnicos da comunidade empresarial e técnico-científica e será composta por, no mínimo, 3 participantes.

7. CRONOGRAMA

	ETAPA	Período	FASE
1	Lançamento do Edital Estadual	20 de março	
2	Inscrições	20 de março à 11 de Agosto	FASE 1
3	Pré-seleção de projetos	14 à 31 de agosto	
4	Divulgação dos projetos selecionados	01 de setembro	
5	Protótipo (Desenvolvimento e melhorias)	04 de setembro à 04 de dezembro	FASE 2
6	Mostra INOVA SENAI	07 de dezembro	

8. CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

As avaliações dos projetos serão compostas pelos critérios abaixo descritos, pertinentes em cada etapa. O total máximo de pontos é de 110, considerando os bônus 1 e 2.

Critério de Avaliação	Item Avaliado	Pontuação máxima
Problema	Qual problema queremos resolver; qual o tamanho e relevância do problema; quem tem esse problema são pessoas, indústrias, empresas, governos?	15
Solução/ Protótipo	Funcionalidade do projeto, viabilidade técnica-econômica, atendimento a legislações e normas; Grau de simplicidade e o sentido prático da solução proposta; descrever detalhadamente o produto ou processo inovador e a metodologia utilizada para o seu desenvolvimento;	25
Modelo de Negócios	É o Canvas de negócio, análise do negócio, mercado: qualidade do Canvas apresentado, verificar se a equipe entende e conhece o mercado em que atua, além de questões relacionadas a custos, receitas, público alvo, e especialmente, a proposta de valor; Qual o diferencial da sua proposta? Por que ela é melhor que as concorrentes que já estão no mercado? Apresente sua proposta de valor e o potencial de mercado do seu produto; Quais benefícios o negócio traz para o cliente; qual a viabilidade econômica e o potencial de retorno da solução proposta?	30
Pitch	Clareza e objetividade na apresentação do projeto e do negócio, bem como a sua funcionalidade; Deve apresentar problema, mercado, solução, modelo de negócio;	30

9. PREMIAÇÃO

Serão premiados os 3 projetos com as melhores pontuações e desempenho, considerando:

- Avaliação do projeto e protótipo pela Coordenação Geral;
- Avaliação da apresentação do projeto ao público, na Mostra INOVA SENAI;
- Avaliação do *Pitch* pela Comissão Avaliadora, durante a Mostra INOVA SENAI;

Projeto	Prêmio individual para cada aluno
1º. Lugar	Medalha, mochila e livro para cada integrante da equipe
2º. Lugar 3º. Lugar	Medalha para cada integrante da equipe

Os projetos premiados serão indicados para participação no **INOVA SENAI Nacional**, a ocorrer em 2024, em local e data a serem definidos pelo SENAI Departamento Nacional (Brasília).

Os docentes premiados receberão um *voucher* para utilizar em ações de desenvolvimento, presencial ou online, no valor de R\$1.500,00 (mil e quinhentos reais), conforme Edital de Reconhecimento Docente.

10. PROPRIEDADE INTELECTUAL, DIREITO AUTORAL E DE IMAGEM

As equipes devem seguir e respeitar o Manual de Propriedade Intelectual da FIESC, para os casos de proteção intelectual dos projetos desenvolvidos para o INOVA SENAI. Serão desclassificados automaticamente os projetos em que forem identificadas e caracterizadas situações de plágio.

Ao se inscrever para participar do INOVA SENAI, nos termos deste Edital, o docente, estudantes e equipes estarão automaticamente autorizando a COMISSÃO a utilizar, de modo gratuito, definitivo e irrevogável, a sua frase, seu nome, imagem e som de voz em qualquer veículo de imprensa, mídia ou internet para divulgação do Projeto.

Transferências de tecnologias a terceiros (alunos ou empresas), desenvolvidas no âmbito do INOVA SENAI 2023, serão discutidas entre a Coordenação Geral do INOVA SENAI, a unidade escolar e o interessado, e formalizadas individualmente.