

# CHAMADA DE TRABALHOS REVISTA TRILHAS DA EDUCAÇÃO PROFISSIONAL

## EXPERIÊNCIAS NO USO DAS FERRAMENTAS INOVADORAS EM SALA DE AULA DO SENAC CEARÁ

### 1 Apresentação

O mundo do trabalho requer profissionais criativos, empreendedores e qualificados para atuarem nos segmentos de comércio de bens, serviços e turismo. Para isso, o docente precisa desenvolver, além de uma visão crítica, o espírito investigativo e estimular nos alunos a busca por soluções inovadoras por meio do desenvolvimento das competências.

Nesse cenário, o Senac/CE disponibilizará ao grupo de instrutores a oportunidade de produção acadêmica visando a apresentação de ideias inovadoras, por meio das práticas de sala de aula, que podem estar vinculadas às ferramentas do *Google for Education*, desenvolvidas nas turmas dos cursos ofertados no Modelo Pedagógico Senac no ano de 2020.

As ações acontecerão com a abertura dessa chamada durante o I Congresso de Educação Sesc Senac 2020, no dia 29 de fevereiro e prosseguirá durante o ano com a publicação das produções para o 2º semestre.

### 2 Objetivo

Oportunizar um momento de produções científicas para os instrutores e equipe técnico-pedagógica sobre as experiências realizadas em sala de aula, estimulando a análise crítica, a reflexão, a investigação e a proposição de soluções ou alternativas tecnológicas sociais e educacionais no âmbito da educação profissional, bem como a divulgação de experiências exitosas.

### 3 Público-alvo e Participantes

#### 3.1 Público-alvo

É direcionado a instrutores e equipe técnico-pedagógica (supervisão, consultoria pedagógica, consultoria de produtos educacionais). Excluem-se, desta

forma, alunos e público externo ao Senac, bem como demais colaboradores não citados neste documento.

### **3.2 Participantes que poderão ser autores/coautores e submeter trabalhos**

Apenas instrutores e equipe técnico-pedagógica (supervisão, consultoria pedagógica, consultoria de produtos educacionais) do Senac Ceará.

#### *3.2.1 Compete aos autores principais\**

- a) Submeter artigos científicos produzidos com relatos de experiências a partir de práticas de sala de aula, nos termos desta chamada;
- b) Respeitar os prazos estabelecidos nesta chamada;
- c) Disponibilizar-se para apresentar a experiência dos artigos científicos produzidos a partir de práticas de sala de aula em possíveis eventos institucionais, se necessário.
- d) Manter a publicação exclusiva para a revista, bem como para fins propostos pela Instituição, sem submissões parciais ou totais do mesmo arquivo para outros veículos de publicação.

\*Entende-se como o primeiro nome de autoria apresentado nos elementos pré-textuais no artigo.

## **4 Estrutura Organizacional**

A estrutura organizacional para a seleção dos trabalhos inscritos será composta por duas comissões: organizadora e avaliadora dos trabalhos.

### **4.1 Comissão Organizadora**

Esta comissão foi criada com o objetivo de dar apoio na organização dos artigos científicos selecionados para serem publicados na “Revista Trilhas da Educação Profissional”, gerenciando a infraestrutura necessária. Esta comissão é composta pelas Consultoras Pedagógicas e o Gerente de Desenvolvimento e Tecnologia Educacional.

#### *4.1.1 Compete à Comissão Organizadora*

- a) Estabelecer o regulamento e as diretrizes para a chamada de trabalhos;
- b) Divulgar a chamada do trabalho;
- c) Definir e divulgar o cronograma desta chamada;
- d) Encaminhar à Comissão Avaliadora dos Trabalhos os artigos científicos na estrutura artigo científico inscritos para análise;
- e) Receber, identificar e divulgar a relação dos artigos científicos produzidos a partir de práticas de sala de aula vinculadas às ferramentas do *Google for Education* selecionados para publicação;
- f) Divulgar os resultados aos participantes da chamada de trabalhos.

#### **4.2 Comissão Avaliadora dos Trabalhos**

Esta comissão foi criada com o objetivo de analisar os artigos inscritos na chamada de trabalhos, selecionando apenas os que estiverem de acordo com os critérios previamente estabelecidos. Com perfil avaliativo, a comissão é composta por profissionais do Sistema Senac e/ou de instituições que estudam e/ou desenvolvem atividades na esfera da Educação Profissional. Além disso, devem possuir conhecimentos técnicos na elaboração de produções acadêmicas e atuar em setores estratégicos da área educacional profissional.

##### *4.2.1 Compete à Comissão Avaliadora dos Trabalhos:*

- a) cumprir o regulamento e as diretrizes para a chamada de trabalhos;
- b) selecionar os artigos inscritos, respeitando os critérios estabelecidos no item 6;
- c) atender os prazos estabelecidos nesta chamada;
- d) encaminhar a lista dos artigos científicos aprovados e selecionados para a comissão organizadora.

## **5 Da inscrição no processo seletivo**

Para participar da chamada de trabalhos, os participantes deverão encaminhar, no ato da inscrição, os artigos científicos produzidos a partir de práticas de sala de aula na estrutura de artigo científico, relatando as experiências desenvolvidas com os educandos durante o ano de 2019.

Ao inscrever-se, o participante declara estar de acordo com os critérios definidos no item 5.

### **5.1 Critérios de submissão dos artigos**

5.1.1 – No ato da inscrição, o candidato deverá preencher todos os itens especificados no formulário/ficha de inscrição disponibilizado no link;

5.1.2 – Cada trabalho poderá ter 01 (um) autor principal\* e até 01 (um) coautor;

5.1.3 – Cada participante poderá submeter 01 (um) trabalho na condição de autor principal\* e até no máximo 02 (dois) na condição de coautor;

5.1.4 – Para inscrever o(s) trabalho(s), o autor principal\* deverá enviar um único trabalho no formato word e estrutura de artigo científico, contendo os seguintes elementos: resumo; introdução; desenvolvimento; conclusão e referências de acordo com as normas da ABNT/NBR 6022/2018, conforme o item 6 e o anexo 1;

5.1.5 – A submissão do(s) trabalho(s) será feita por meio do preenchimento da ficha de inscrição disponível em <https://goo.gl/forms/jXDbEkOGjOBICs7F3>;

5.1.6 – Após realizada a inscrição pelo link, o participante deve enviar o trabalho na estrutura de artigo científico (modelo anexo 01) para o e-mail [consultoriapedagogica@ce.senac.br](mailto:consultoriapedagogica@ce.senac.br) com o nome do arquivo e assunto do e-mail (CHAMADA DE TRABALHO\_nome do autor), respeitando as regras descritas no item 6 e no anexo 1 para estar efetivamente inscrito;

## **6 Normas de Padronização para Submissão de Trabalho**

Todos os trabalhos deverão ser escritos e enviados à comissão organizadora respeitando às normas de padronização a seguir:

### **6.1 Artigo Científico para publicação**

#### *6.1.1 Formatação*

O trabalho deve ser redigido em Editor de texto com fonte Arial, tamanho 12, com exceção das notas de rodapé, citações de mais de três linhas e legendas de imagens, que deverão ser de tamanho 10. Margens: esquerda e superior de 3 cm, e direita e inferior de 2 cm. Espaçamento: deverá ser de 1,5, com as seguintes exceções, que deverão adotar espaçamento simples: citações com mais de três linhas; notas de rodapé; referências; legendas das ilustrações e tabelas.

### 6.1.2 Número de laudas

Deve conter no mínimo 10 (dez) laudas e no máximo 15 (quinze) laudas textuais, incluindo tabelas, imagens e/ou figuras laudas, excluindo-se referências e demais elementos pós-textuais. Devem obedecer às normas ortográficas da Língua Portuguesa e da ABNT.

### 6.1.3 Elementos do artigo

A organização do trabalho deve compreender os elementos (anexo 1 - modelo):

- a) Pré-textuais obrigatórios - título e/ou subtítulo; nome do autor principal\* e/ou coautor; resumo; e palavras-chave. Todos em uma mesma página.
  - Título – Negrito, fonte 14, linha superior; e/ou subtítulo – Negrito, fonte 12, linha inferior subsequente.;
  - Autor (es) – Centralizados, fonte 12, com indicação de nota de rodapé (breve currículo do(s) autor(es) e endereço de e-mail);
  - Resumo – Parágrafo único com no mínimo de 150 palavras e máximo de 250 palavras;
  - Palavras-chave – de 3 a 5 palavras separadas entre si por ponto final.
  
- b) Textuais: introdução, desenvolvimento e conclusão.
  - Introdução – parte inicial do artigo, na qual devem constar a delimitação do assunto tratado, os objetivos da pesquisa e outros elementos necessários para situar o tema do artigo.
  - Desenvolvimento – parte principal do artigo, que contém a exposição ordenada e pormenorizada do assunto tratado. Divide-se em seções e

subseções, conforme a ABNT/NBR 6022/2018, que variam em função da abordagem do tema e do método.

- Conclusão – parte final do artigo, na qual se apresentam as conclusões correspondentes aos objetivos e hipóteses.
- As figuras e tabelas devem ter legendas e fonte.

#### c) Pós-textuais: Referências

- Devem conter todas as obras/autores citados no corpo do artigo, em ordem alfabética, espaçamento simples e recuadas a esquerda, conforme normas da ABNT 6022/2018.

## 6.2 Citações e referências

As citações deverão ser inseridas no corpo do texto, incluindo o sobrenome do autor da fonte, a data de publicação e o número de página (se for o caso), conforme normas da ABNT/NBR10520. As referências completas do(s) autor(es) citado(s) deverão ser apresentadas em ordem alfabética, no final do texto, de acordo com as normas da ABNT/NBR6023.

## 6.3 Títulos e Subtítulos

Devem ter a seguinte estrutura:

- Os títulos das seções internas (título primário) devem estar em negrito e alinhados à esquerda;
- Os subtítulos (título secundário) devem ter recuo para parágrafo de 1,5 em relação aos títulos;

## 7. Da avaliação, classificação, seleção e resultado dos trabalhos inscritos

Os artigos científicos serão avaliados, classificados e selecionados pela Comissão de Seleção, seguindo os critérios a seguir:



Item	Critérios	Pontuação máxima
1	Evidencia o uso das ferramentas inovadoras (Ex.: <i>Google for Education</i> )	20
2	Originalidade da ideia (inovação, alternativas e soluções para resolver o problema a médio e longo prazo)	20
3	Apresenta desafio(s) a ser(em) resolvido(s) relacionado à ocupação	20
4	Evidencia resultados significativos de aprendizagem (articula as competências do curso)	20
5	Clareza e objetividade (coerência e coesão do texto)	10
6	Qualidade do texto (conteúdo, regras gramaticais e formatação, conforme ABNT)	10
<b>Somatório Total</b>		<b>100</b>

### 7.1 Avaliação

O artigo avaliado deverá obter pontuação mínima total de **70%** do somatório total. Nos critérios 1 a 4, o trabalho deverá receber no mínimo **13 pontos** e nos critérios 5 e 6, mínimo de **7 pontos**, totalizando **70** pontos mínimos para aprovação no Somatório Total.

### 7.2 Classificação

Os artigos serão classificados e ranqueados pela pontuação do Somatório Total, da maior para a menor pontuação estabelecida.

Será desclassificado o artigo que obtiver pontuação zero (0) no somatório total, for plagiado ou não obedecer às regras desta chamada.

Os trabalhos em duplicidade serão eliminados, mesmo que desenvolvidos em turmas e/ou cursos diferentes, acarretando eliminação no processo seletivo dos dois trabalhos.

Os autores são responsáveis por todas as informações contidas no artigo. Caso seja constatada a existência de plágio, o trabalho será desclassificado.

### 7.3 Seleção

O artigo selecionado para publicação na Revista “Trilhas da Educação Profissional” deverá atender ao Somatório Total de 70% e seguir todas as regras estabelecidas nessa chamada.

## 7.8 Resultado

O(s) autor(es) do(s) trabalho(s) será(ão) informado(s) do resultado da seleção por meio do endereço <https://bit.ly/2E8yPi0>.

Em casos de recurso, o(s) autor(es) terá(ão) o período específico para requisição, conforme item 11 desta chamada, bem como formulário para preenchimento disponível em <<https://goo.gl/forms/InrYdv4anD4iGVDo2>>.

## 8. Da Infraestrutura e das Despesas

O Senac/CE disponibilizará a publicação da revista “Trilhas da Educação Profissional” no site da instituição sem ônus aos participantes, uma vez que cedeu os direitos autorais para a publicação o autor principal e coautor.

## 9. Da Premiação

O Senac/CE além do incentivo à produção científica, objetivo dessa chamada de trabalho, premiará os três primeiros colocados, conforme a classificação apresentada no item 7 (Da avaliação, classificação e seleção dos trabalhos inscritos).

### 9.1 Pontuação

Os artigos científicos que obtiverem a maior pontuação na avaliação da Comissão de Seleção de acordo com os critérios estabelecidos no item 7 (Da avaliação, classificação e seleção dos trabalhos inscritos), premiarão os autores principais, respectivamente:

- ✓ **1º lugar:** participação do autor principal\* no Congresso de Tecnologia na Educação, Senac Pernambuco, inclusive a possibilidade de inscrever o trabalho premiado;
- ✓ **2º lugar:** um tablet para o autor principal\* do artigo científico.
- ✓ **3º lugar:** um kit tecnologia, contendo: caixa de som JBLGo2 (ou similar), Pen Drive de 32GB e apresentador sem fio (passador de slide).



**Observação:** Fica definido que o(s) coautor(es) terá(ão) apenas como premiação a publicação digital na revista “Trilhas da Educação Profissional”.

## 9.2 Desempate

No caso de empate, será levada em consideração a apresentação de ideias inovadoras, por meio das práticas de sala de aula vinculadas às ferramentas do *Google for Education* desenvolvidos nas turmas dos cursos ofertados no Modelo Pedagógico Senac no ano de 2020.

**9.3** A divulgação dos vencedores será disponibilizada nos veículos eletrônicos internos do Senac/CE em data definida no cronograma.

**9.4** A entrega dos prêmios seguirá as seguintes orientações estabelecidas pela comissão organizadora:

- Para o 1º lugar - todo o processo de inscrição do congresso, passagens e estadias será realizado pela GRH, conforme orientações do site do congresso, seguindo os prazos estabelecidos;
- Para o 2º lugar - será entregue o tablet em local e data a serem definidos e divulgados com antecedência, contemplando o período estabelecido no item 11 desta chamada.
- Para o 3º lugar - será entregue o kit tecnologia, em local e data a serem definidos e divulgados com antecedência, contemplando o período estabelecido no item 11 desta chamada.

## 10. Da Publicação

Os trabalhos selecionados serão publicados na revista “Trilhas da Educação Profissional”, no formato de arquivo digital pela Editora Senac/CE, que será disponibilizado no portal: [www.ce.senac.br](http://www.ce.senac.br) para acesso.

## 11. Do Cronograma

A seguir cronograma com os prazos estabelecidos para cumprimento das etapas desta chamada:

<b>Etapas</b>	<b>Período</b>
Lançamento da Chamada de Trabalhos do Senac Ceará	29/02/2019
Inscrições dos trabalhos	18/07/2019 a 05/08/2019
Avaliação dos trabalhos pela Comissão de Seleção	06/08/2019 a 07/09/2019
Divulgação dos resultados no endereço <a href="https://bit.ly/2E8yPi0">https://bit.ly/2E8yPi0</a>	10/09/2019
Prazo para entrada dos recursos	11/09/2019 a 12/09/2019
Divulgação dos resultados dos candidatos que entraram com recursos no endereço <a href="https://bit.ly/2E8yPi0">https://bit.ly/2E8yPi0</a>	19/09/2019
Período para ajuste do artigo de acordo com as orientações da Comissão Organizadora	22/09/2019 a 05/10/2019
Reenvio da versão final do artigo à Comissão Organizadora.	06/10/2019
Período de entrega dos prêmios	26/10/2019 a 30/10/2019
Envio da versão final do artigo pela Comissão Organizadora para Editora Senac Ceará.	07/10/2019
Período de elaboração e finalização da Revista (etapas: revisão ortográfica, editoração e diagramação).	08/11/2019 a 08/12/2019
Publicação digital da Revista "Trilhas da Educação Profissional" no site.	18/12/2019

## 12. Disposições Finais

**12.1** Os casos omissos serão decididos pela Comissão Organizadora.

**12.2** O presente regulamento entrará em vigor a partir da data de publicação.

---

**Geórgia Philomeno Gomes Carneiro**

Diretora de Educação Profissional

## **Título do Trabalho (digite o título do trabalho)**

**Subtítulo (se houver)**

Autor<sup>1</sup>; Coautor<sup>2</sup>

### **RESUMO**

Texto do resumo: descrever sucintamente o trabalho englobando objetivos, procedimentos metodológicos e principais conclusões. Deve conter o mínimo de 150 palavras e máximo de 250 palavras. Deve ser elaborado em parágrafo único, sem recuos, com espaço entre linhas 1,0 e fonte Arial – tamanho 12.

**Palavras-chave:** Tema de estudo 1. Tema de estudo 2. Tema de estudo 3.  
(mínimo de 3 e máximo de 5 palavras)

### **INTRODUÇÃO**

Inicia-se o trabalho com uma apresentação justificativa do tema, qual foi a origem do problema e da pergunta do estudo e as circunstâncias que interferiram nesse processo. Abordar os objetivos do estudo. É o único momento em que o pesquisador pode referir-se a motivos de ordem pessoal.

### **DESENVOLVIMENTO**

No desenvolvimento deve-se seguir em seção contendo: Referencial teórico, procedimentos metodológicos, apresentação e discussão de resultados.

### **CONCLUSÃO**

São as considerações finais do trabalho realizado, com uma síntese das percepções e achados, bem como uma resposta à pergunta e atingimento dos objetivos.

### **REFERÊNCIAS**

(As referências tratadas na escrita do artigo e que fundamentaram o trabalho. Obedecer as normas da ABNT. Veja exemplos a seguir)

<sup>1</sup> Graduado em xxxx- UNIVERSIDADE, com Especialização em xxxxxx - UNIVERSIDADE, e-mail: xxxxx@ce.senac.br

<sup>2</sup> Graduado em xxxx- UNIVERSIDADE, com Especialização em xxxxxx - UNIVERSIDADE, e-mail: xxxxx@ce.senac.br

GIL, Antônio Carlos. **Como elaborar projetos de pesquisa**. 4.ed. São Paulo: Atlas, 2002.

GIL, Antônio Carlos. **Métodos e Técnicas de Pesquisa Social**. 2 ed. São Paulo: Atlas, 1989.

GONCALVES, Elisa Pereira. **Conversas sobre iniciação à pesquisa científica**. São Paulo: Alínea, 2001.

MINAYO, Maria Cecília de Souza (Org.). **Pesquisa social: teoria, método e criatividade**. 23. ed. Petrópolis: Vozes, 2004.