



## CHAMADA INTERNA DE TRABALHOS

### SNCT 2025 – IFSC CÂMPUS TUBARÃO

A Comissão Organizadora da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia (SNCT) do IFSC – Câmpus Tubarão convida a comunidade acadêmica a submeter trabalhos em andamento ou concluídos em 2024 e 2025. O objetivo é divulgar experiências práticas e resultados de atividades de ensino, pesquisa, extensão e inovação desenvolvidas em todos os níveis de ensino ofertados no Câmpus.

Os resumos expandidos aprovados serão publicados no periódico *Caderno de Resumos da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia do IFSC* (ISSN: 2965-8772), que reúne os trabalhos apresentados pelos diversos câmpus do IFSC.

#### 1. OBJETIVO

O objetivo geral da SNCT é promover a integração, a divulgação e o debate das ações de ensino, pesquisa, extensão, inovação e empreendedorismo do Câmpus, estimulando o diálogo entre diferentes saberes e públicos internos e externos.

#### 2. PÚBLICO-ALVO

O público-alvo da chamada são estudantes regularmente matriculados e servidores que atuam em atividades técnicas, científicas ou tecnológicas no Câmpus Tubarão que apresentarem trabalhos na SNCT do IFSC Câmpus Tubarão. Trabalhos de participantes externos poderão ser publicados desde que em parceria com servidores do Câmpus.

#### 3. RESUMOS EXPANDIDOS

3.1 Nesta edição, todos os trabalhos, incluindo pôsteres, oficinas ou palestras, devem ser submetidos no formato de resumo expandido, conforme o modelo disponível em: <https://shre.ink/SgXI>.

3.2 O resumo deve ter no máximo 5 páginas e respeitar as normas ortográficas e gramaticais da Língua Portuguesa.

3.3 Recomenda-se que o resumo contenha, de forma organizada: Introdução; Método; Resultados e Discussão ou Resultados Esperados; Considerações Finais ou Conclusões; e Referências.

3.4 Se houver, incluir agradecimentos a órgãos de fomento.

3.5 É permitido inserir até três figuras, como gráficos, tabelas ou imagens.

3.6 Citações e referências devem seguir as normas da ABNT.

#### **4. SUBMISSÃO**

4.1 As submissões devem respeitar o calendário indicado no item 6 desta chamada.

4.2 Cada trabalho deve ser submetido por apenas um dos autores.

4.3 Para submeter, o autor deve primeiro realizar um cadastro simplificado no sistema, disponível em: <https://ojs.ifsc.edu.br/index.php/snctifsc/user/register>.

4.4 O envio do trabalho deve ser feito pelo sistema de submissão do periódico *Caderno de Resumos da SNCT* disponível em: <https://ojs.ifsc.edu.br/index.php/snctifsc/about/submissions>.

4.5 O autor receberá automaticamente a confirmação da submissão no e-mail cadastrado.

4.6 Ao submeter o trabalho, o(s) autor(es) autorizam sua publicação no *Caderno de Resumos da SNCT 2025*.

#### **5. AVALIAÇÃO DOS TRABALHOS**

5.1 A submissão e a confirmação de recebimento do trabalho não garantem sua publicação.

5.2 Os trabalhos serão avaliados pela comissão técnico-científica, formada pela Comissão Organizadora do evento.

5.3 Só serão avaliados os trabalhos que tiverem sido apresentados na SNCT do IFSC Câmpus Tubarão.

5.4 Serão considerados os seguintes critérios: adequação à chamada; contribuição e relevância para a divulgação da ciência e tecnologia; clareza e coerência das informações.

5.5 Os resumos não passarão por revisão de texto, sendo responsabilidade dos autores adequar o conteúdo às normas e à língua portuguesa.

5.6 A notificação de aceite ou não do trabalho para apresentação da SNCT 2025 será por meio do e-mail cadastrado na submissão.

## 6 CRONOGRAMA DE CHAMADA DE TRABALHOS

ETAPA	DATA LIMITE
Lançamento desta chamada	29 de setembro de 2025
Participação na SNCT 2025 do IFSC Câmpus Tubarão	13 a 19 de outubro
Submissão dos resumos expandidos	Até 23 de outubro de 2025, via link: <a href="https://ojs.ifsc.edu.br/index.php/snctifsc/about/submissions">https://ojs.ifsc.edu.br/index.php/snctifsc/about/submissions</a>
Avaliação técnica das submissões e divulgação dos trabalhos aprovados	Até 17 de novembro de 2025
Publicação do texto nos anais da SNCT 2025	Até dia 24 de novembro de 2025

## 7 INFORMAÇÕES ADICIONAIS

7.1 A apresentação dos trabalhos será organizada dentro dos eixos ou cursos do IFSC Câmpus Tubarão.

7.2 A programação da SNCT do IFSC Câmpus Tubarão será divulgada nos canais de comunicação do Câmpus.

7.3 Dúvidas ou informações adicionais devem ser direcionadas aos coordenadores de cursos e de eixo que atuam na Comissão Organizadora do Evento.

Tubarão, 29 de setembro de 2025.

*Comissão Organizadora da SNCT Câmpus Tubarão.*