



CHAMADA PARA SUBMISSÃO DE RESUMOS EXPANDIDOS PARA A SNCT 2023

1 – DA SUBMISSÃO DE RESUMOS EXPANDIDOS NO SISPUBLI

1º Os Resumos Expandidos deverão ser em língua Portuguesa.

2º Para submissão de resumos expandidos é necessário que os(as) autor(es/as) seja(m): discentes do integrado, subsequente, técnicos, graduandos, graduados, mestrandos, mestres, doutorandos e doutores por instituições de ensino superior do Brasil e do exterior.

3º O(A) autor(a) deverá informar, no mínimo, sua titulação, vínculo institucional completo contendo IES, função, cidade, país e e-mail.

4º Cada autor(a) deverá ter/realizar cadastro no Sistema de Publicações do IFS (SisPubli), através do link <http://publicacoes.ifs.edu.br/index.php/eventos>.

5º Para submissão o(a) autor(a) deverá realizar os seguintes passos:

PASSO 1: Inscrição OBRIGATÓRIA no Evento Geral: Clicar no botão “Inscrição Evento”, escolher “**SNCT 2023**”, clicando sobre o título do evento, em seguida logar e confirmar.

PASSO 2: Inscrição nos subeventos de apresentação do Resumo Expandido: Clicar no botão “Inscrição Evento”, escolher o subevento no qual submeterá o Resumo:

- **Congresso de Iniciação Científica - CIC;**
- **Semana de Extensão - SEMEXT;**
- **Congresso de Inovação - INOVAR;**
- **Fórum de Pós-graduação e Mostra de Produtos Educacionais – FORPÓS;**
- **Painel dos Programas de Formação de Professores - FORPROF;**
- **Pesquisa Técnico(a)-administrativo(a) - PTAE;**

PASSO 3: Submissão do Resumo Expandido: Após a inscrição no evento principal (SNCT 2023), clicar no botão “Nova submissão”,



MINISTÉRIO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E EXTENSÃO

CHAMADA PARA SUBMISSÃO DE RESUMOS EXPANDIDOS PARA A SNCT 2023

selecionar o(s) subevento(s) em que deseja submeter (SNCT-CIC, SNCT-SEMEXT, SNCT-INOVAR, SNCT-FORPÓS, SNCT-FORPROF, SNCT-PTAE), informar a grande área e subárea em que seu resumo expandido se encaixa, informar o título e objetivo. Selecionar e inserir o arquivo a ser submetido no formato **PDF**, seguindo as **Normas para a Submissão de Resumo Expandido** (consultar **Anexo I**) e salvar sua submissão ao final.

- a) Cada Resumo Expandido poderá ter até 08 (oito) autores.
- b) Após o encaminhamento da submissão para avaliação, nenhum dado poderá ser alterado.

6º Os resumos expandidos deverão ter no mínimo duas (02) e máximo de (04) quatro páginas.

7º Serão desclassificados os resumos expandidos que não obedecerem rigorosamente às normas.

8º O período de submissão de resumos será do dia **22/09/2023** até dia **06/10/2023** e ocorrerá exclusivamente acessando o Sistema SISPUBLI na página publicacoes.ifs.edu.br. Os resumos enviados por quaisquer outros meios não serão aceitos.

9º O suporte ao sistema SISPUBLI está disponibilizado através do endereço eletrônico publicacoes.suporte@ifs.edu.br

2 – DA AVALIAÇÃO E PREMIAÇÃO DOS RESUMOS

10º Os resumos expandidos serão submetidos a avaliadores internos e/ou externos do IFS, a fim de avaliação da nota do mérito científico (A1). Os critérios de avaliação estão expostos no Quadro 1.

Quadro 1: Critérios de avaliação de Mérito

Critérios de avaliação	Conceitos	Pontuação máxima
1. Clareza, pertinência e desempenho do conteúdo em relação aos seus objetivos.	() Ótimo () Bom () Regular () Não contempla	20 pontos

2



MINISTÉRIO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E EXTENSÃO

CHAMADA PARA SUBMISSÃO DE RESUMOS EXPANDIDOS PARA A
SNCT 2023

2. Qualidade da redação e organização do texto (ortografia, gramática, objetividade) e formatação geral do trabalho, obedecendo às normas de submissão e às normas da ABNT	() Ótimo () Bom () Regular () Não contempla	20 pontos
3. Consistência teórica do trabalho: justificativa e fundamentação científica pertinente e atualizada.	() Ótimo () Bom () Regular () Não contempla	20 pontos
4. Materiais e Métodos: adequação ao tema proposto, a metodologia condiz com os objetivos.	() Ótimo () Bom () Regular () Não contempla	20 pontos
5. Resultados alcançados e discussões (compatibilidade entre os objetivos e a conclusão e consistência da análise).	() Ótimo () Bom () Regular () Não contempla	20 pontos
NMC Máxima		100 pontos

11º Todos os resumos expandidos serão apresentados oralmente, em Grupos de Trabalhos (GT), de acordo com a Programação Central da SNCT 2023.

12º As apresentações serão avaliadas por moderadores-avaliadores internos e/ou externos ao IFS, cadastrados no SISPUBLI.

13º A nota da avaliação (A2) será calculada de acordo com o Quadro 2.

Quadro 2: - Barema de avaliação das apresentações

Critérios de avaliação	Conceitos	Pontuação máxima
1. Domínio e relevância do tema.	() Ótimo () Bom () Regular () Não contempla	20 pontos



CHAMADA PARA SUBMISSÃO DE RESUMOS EXPANDIDOS PARA A SNCT 2023

2. Estrutura da apresentação.	<input type="checkbox"/> Ótimo <input type="checkbox"/> Bom <input type="checkbox"/> Regular <input type="checkbox"/> Não contempla	20 pontos
3. Objetividade, clareza e criatividade da exposição oral.	<input type="checkbox"/> Ótimo <input type="checkbox"/> Bom <input type="checkbox"/> Regular <input type="checkbox"/> Não contempla	20 pontos
4. Domínio do tempo de apresentação.	<input type="checkbox"/> Ótimo <input type="checkbox"/> Bom <input type="checkbox"/> Regular <input type="checkbox"/> Não contempla	20 pontos
5. Respostas às arguições.	<input type="checkbox"/> Ótimo <input type="checkbox"/> Bom <input type="checkbox"/> Regular <input type="checkbox"/> Não contempla	20 pontos
Nota de Avaliação (NA):		100 pontos

14º A Nota Final (NF) será o resultado da seguinte equação:

$$NF = \frac{(A1 * 7) + (A2 * 3)}{10}$$

15º Os resultados dos resumos expandidos selecionados serão publicados até dia **13/10/2023** no site da PROPEX: www.ifs.edu.br/propex.

3 – DA APRESENTAÇÃO E PUBLICAÇÃO DOS RESUMOS

16º Nos GT's, ocorrerão apresentações orais de resumos expandidos e discussões.

17º As apresentações dos Resumos expandidos ocorrerão com apresentações entre 5 (min) a 10 (dez) minutos para os Autores(as) e 05 (cinco) minutos para arguição do Moderador(a).



CHAMADA PARA SUBMISSÃO DE RESUMOS EXPANDIDOS PARA A SNCT 2023

18º As apresentações ocorrerão em locais e horários previamente definidos.

19º A partir da submissão, os(as) autores(as) dão a autorização de uso de imagem ao IFS, pois as apresentações poderão ser gravadas e disponibilizadas em seus canais de redes institucionais.

20º Os Resumos expandidos poderão ser apresentados por qualquer um dos autores, devendo estar pelo menos um deles no dia da apresentação.

21º Os Resumos expandidos apresentados no(s) evento(s) terão direito à certificação.

22º Todos os resumos expandidos que forem aprovados, de acordo com o especificado neste edital, serão publicados nos Anais da SNCT IFS 2023. Os Autores(as) ficam notificados desta obrigatoriedade e deverão enviar junto com a proposta do resumo o **Termo de Declaração de Direito Autoral (Anexo II)** no momento da submissão.

23º Os três melhores trabalhos, de cada subevento, serão premiados como melhores trabalhos e serão convidados a publicar uma versão completa na edição especial da Revista Expressão Científica - REC.

24º Os três melhores trabalhos/produtos tecnológicos, de cada um dos Programas de Pós-Graduação do IFS, receberão premiações.

4 – DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

25º Os assuntos não tratados neste regulamento serão resolvidos pela Coordenação Geral da SNCT IFS 2023.

26º O não cumprimento de qualquer uma das regras previstas neste edital e em seus anexos acarretará na eliminação do trabalho.

Aracaju, 22 de setembro de 2023.

Comissão Geral da SCNT 2023.