

Chamada para a Mostra de Iniciação Científica e Tecnológica do IFSC

INTRODUÇÃO

A Mostra de Iniciação Científica e Tecnológica do IFSC tem por objetivo geral divulgar os resultados dos projetos de iniciação à pesquisa científica e tecnológica realizados pelos discentes e servidores do IFSC. Além disso, pretende aproximar a academia da sociedade pela difusão do conhecimento científico e tecnológico, pelo diálogo com a sociedade e pela valorização e incentivo à iniciação científica e tecnológica.

OBJETIVOS

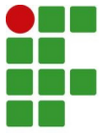
O objetivo geral da Mostra de Iniciação Científica e Tecnológica do IFSC é promover a discussão, divulgação e difusão das atividades científicas e tecnológicas desenvolvidas nas diversas áreas de atuação do IFSC com a comunidade interna e externa, por intermédio de trocas de experiências e conhecimentos entre os diferentes saberes e atores do Instituto e seu entorno.

Os objetivos específicos da Mostra de Iniciação Científica e Tecnológica do IFSC são:

- A difusão do potencial educativo, científico e tecnológico do IFSC para a comunidade externa;
- A socialização dos conhecimentos produzidos no âmbito dos projetos de Iniciação Científica e Tecnológica com a comunidade acadêmica e a sociedade;
- A contribuição para a indissociabilidade entre ensino, pesquisa e extensão nos cursos regulares do IFSC.

1 PÚBLICO-ALVO

O público-alvo da Mostra são os bolsistas de Iniciação Científica e Tecnológica com bolsas do CNPq e do IFSC, além dos pesquisadores (discentes e servidores) com projetos de pesquisa desenvolvidos, prioritariamente, nos anos de 2019, 2020 e 2021.



2 TIPOS DE PARTICIPAÇÃO

2.1. Participação Obrigatória

É obrigatória a apresentação de todos os projetos fomentados com bolsas do CNPq e IFSC, desenvolvidos nos anos de 2019, 2020 e 2021, dos editais abaixo elencados, sendo autores, preferencialmente, os discentes bolsistas:

- Edital 01/2019/PROPPI – Programa de Iniciação Científica Júnior (PIBIC-EM);
- Edital 02/2019/PROPPI – Edital Universal 2019/2020;
- Edital 01/2020/PROPPI – Programa de Iniciação Científica Júnior (PIBIC-EM);
- Edital 02/2020/PROPPI – Edital Universal 2020/2021.

2.2 Participação livre

A comunidade acadêmica do IFSC poderá apresentar trabalhos no âmbito dos projetos de pesquisa contemplados em editais internos fomentados pela PROPPI, sendo os autores tanto discentes como servidores do IFSC.

3 INSCRIÇÃO E ENVIO DE TRABALHOS

Os autores deverão submeter resumo simples, seguindo o modelo disponível no Anexo I desta chamada, e vídeo-relato, conforme instruções disponíveis no Anexo II.

Será aceita apenas uma inscrição por projeto e as submissões poderão ser feitas por qualquer membro da equipe (coordenador do projeto ou bolsistas).

No ato da submissão do trabalho, o autor deverá indicar concordância com as normas desta chamada, responsabilizar-se pelo conteúdo do resumo e do vídeo-relato, bem como autorizar o uso da sua imagem e voz para a divulgação dos trabalhos na página do evento.

3.1 Envio de resumos

As submissões dos resumos devem ser realizadas por formulário eletrônico, de 26 de outubro até

17 de novembro de 2021. Endereço do formulário de inscrição e envio dos resumos:

<https://limesurvey.ifsc.edu.br/index.php/576766?lang=pt-BR>

3.2 Envio de vídeo-relatos

As submissões dos vídeo-relatos dos trabalhos aprovados devem ser realizadas por formulário eletrônico, de 03 até 08 de dezembro de 2021. Endereço do formulário de inscrição e envio dos vídeo-relatos:

<https://limesurvey.ifsc.edu.br/index.php/336619?lang=pt-BR>

4 AVALIAÇÃO DOS RESUMOS

Os resumos enviados à Mostra de Iniciação Científica e Tecnológica do IFSC serão avaliados por uma comissão de avaliadores ad hoc, composta por pesquisadores selecionados por meio da Chamada Pública IFFar/IFRS/IFSul/IFSC/IFC/IFPR nº 01/2021 para Recomposição de Banco de Avaliadores Ad Hoc.

4.1 Critérios de avaliação

Os resumos submetidos serão avaliados conforme os seguintes critérios:

- Relevância do tema do trabalho: contribuições do trabalho e importância do assunto pesquisado – até 30 pontos;
- Qualidade técnico-científica do trabalho: rigor científico, aplicação de metodologia adequada e utilização de conceitos corretos – até 30 pontos;
- Estrutura: clareza e objetividade do texto, qualidade da estrutura lógica do resumo e respeito às normas de formatação – até 40 pontos.

Os resumos submetidos e que não atingirem a pontuação mínima de 50 pontos não serão aprovados para apresentação na Mostra.

5 APRESENTAÇÃO DOS TRABALHOS POR VÍDEO-RELATO

Os vídeo-relatos consistem na apresentação de trabalhos de natureza acadêmica, técnica e científica produzidos por servidores e estudantes do IFSC, com o objetivo de socializar os conhecimentos e resultados alcançados pelos projetos de pesquisa de iniciação científica e tecnológica.

As apresentações assíncronas por vídeo-relato serão disponibilizadas na página do evento, a partir de 13 de dezembro de 2021.

O vídeo-relato deverá seguir as indicações do Anexo II e estar publicado em plataforma digital vinculada à conta institucional do servidor do IFSC que coordenou o projeto de pesquisa (Youtube ou Google drive com link aberto para todos) e, no momento da submissão do trabalho, o link para seu acesso deverá ser disponibilizado pelo seu autor.

Os autores do trabalho são os responsáveis pela qualidade e pelo conteúdo do vídeo-relato disponibilizado, bem como pela sua publicação nas plataformas digitais mencionadas anteriormente.

Os vídeo-relatos devem permanecer acessíveis durante o período de realização da Mostra e, sendo possível, também após a sua realização.

As apresentações orais por vídeo-relato são obrigatórias para todos os trabalhos aprovados para a Mostra de Iniciação Científica e Tecnológica do IFSC.

6 CALENDÁRIO DA MOSTRA

Publicação da chamada de trabalhos	26 de outubro de 2021
Período de submissão de resumos	26 de outubro até 17 de novembro de 2021
Avaliação dos resumos recebidos	18 de novembro até 01 de dezembro de 2021
Publicação dos trabalhos aprovados	03 de dezembro de 2021
Período de submissão de vídeo-relatos	03 até 08 de dezembro de 2021
Abertura da mostra	09 de dezembro de 2021, 19 horas

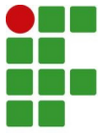
Disponibilização dos trabalhos aprovados (resumo e vídeo-relato)	A partir de 13 de dezembro de 2021
Apresentação dos projetos do Desafio de Ideias Inovadoras	13 de dezembro de 2021
Cerimônia de encerramento	15 de dezembro de 2021, 19 horas
Emissão de certificados	16 até 31 de dezembro de 2021
Realização da Mostra	09 a 15 de dezembro de 2021

6 INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Informações adicionais podem ser obtidas com a comissão organizadora pelo e-mail pesquisa@ifsc.edu.br.

Florianópolis, 26 de outubro de 2021

Comissão Organizadora da Mostra de Iniciação Científica e Tecnológica do IFSC



ANEXO I

Modelo de Resumo

Resumo de Projeto de Iniciação Científica e Tecnológica

Os resumos dos projetos de iniciação e tecnológica são publicações com o objetivo de divulgar sinteticamente todos os projetos desenvolvidos por bolsistas do CNPq e pela comunidade acadêmica do IFSC. Caso os resultados do projeto tenham sido publicados, o título e resumo do mesmo devem ser alterados para se evitar plágio.

1. Identificação do Trabalho	
Título original do projeto	
Edital do projeto de pesquisa	
Título para caderno de resumos	
Coordenador do projeto de pesquisa	
E-mail do Coordenador	
Autores	
Palavras-chave	

2. Resumo do Trabalho <i>(entre 200 e 400 palavras, apenas texto, sem imagens, quadros ou tabelas. O resumo deve apresentar, necessariamente: objetivos, metodologia e resultados do projeto de pesquisa. O texto deve ser escrito de forma corrida, fonte Arial, tamanho 10, alinhamento justificado.)</i>

3. Referências Utilizadas no Trabalho <i>(seguir as normas da ABNT)</i>

4. Agradecimentos
A equipe do projeto agradece ao Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico – CNPq (retirar, caso o projeto não tenha recebido bolsa dessa agência ou inserir outra agência de fomento, caso houver) e ao Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Santa Catarina – IFSC, pelo apoio recebido na forma de bolsas para discentes e servidores, viabilizando a execução das atividades do projeto de pesquisa.



Anexo II

Instruções para a gravação e publicação do vídeo-relato

1. O vídeo deverá ser gravado com a câmera na horizontal;
2. O trabalho poderá ser apresentado/narrado por um de seus autores, preferencialmente discente, quando houver;
3. O vídeo deverá ter, no máximo, 10 minutos de duração;
4. Indicar o tipo de financiamento da pesquisa no vídeo (se bolsa do CNPq, FAPESC, IFSC, etc);
5. É permitido o uso de slides no vídeo;
6. Evite imagens tremidas;
7. Em seu vídeo:
 - Faça uma saudação inicial e se apresente ou apresente a equipe indicando o câmpus e o edital;
 - Apresente o tema, a metodologia aplicada e os resultados da pesquisa;
 - Encerre a apresentação com os agradecimentos, incluindo as agências de fomento (CNPQ, FAPESC, IFSC, etc).