

REGULAMENTO PARA A SUBMISSÃO DE TRABALHOS PARA A
FEIRA DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA
DA SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CÂMPUS GAROPABA - 2019

DA APRESENTAÇÃO

Art. 1º. A Feira de Ciência e Tecnologia é um evento que faz parte da programação da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia do IFSC Câmpus Garopaba, e tem como objetivo estimular o desenvolvimento de projetos de pesquisa, extensão e de iniciação à ciência e tecnologia nas diversas áreas do conhecimento humano por estudantes do câmpus.

Art. 2º. A Feira de Ciência e Tecnologia ocorrerá nos dias 22 e 23 de outubro de 2019, nos turnos matutino e vespertino, nas dependências do IFSC câmpus Garopaba.

Art. 3º. A submissão de trabalhos para a Feira de Ciência e Tecnologia SNCT 2019 do IFSC Câmpus Garopaba tem como público-alvo a comunidade interna do Câmpus. A visitação a feira é aberta para a comunidade interna e externa.

DA ORGANIZAÇÃO

Art. 4º. A Feira de Ciência e Tecnologia é organizada pelos membros da Comissão de organização da SNCT 2019 do IFSC Câmpus Garopaba.

§1º Os membros da Comissão de organização da SNCT designados por portaria do câmpus Garopaba Nº 90/2019 de 27 de maio de 2019 são:

ANTONIO MIGUEL FAUSTINI ZARTH
CRISTIANE OLIVEIRA DA SILVA
ELISA SERENA GANDOLFO MARTINS
JACIARA ZARPELLON MAZO
MICHELINE SARTORI
SANDRA BEATRIZ KOELLING

§ 2º Atuam de forma complementar na organização: a Coordenadoria de Extensão, Coordenadoria de Pesquisa e Inovação, a Coordenadoria de Relações Externas e os servidores que solicitarem a realização de atividades específicas na programação do evento.

Art. 5º. Dúvidas sobre a organização da Feira poderão ser enviadas para o e-mail: miguel.zarth@ifsc.edu.br.

DA SUBMISSÃO DE TRABALHOS

Art. 6º. Poderão submeter trabalhos para a Feira servidores e estudantes regularmente matriculados em qualquer curso do IFSC câmpus Garopaba.

§ 1º O primeiro autor deve ser obrigatoriamente um estudante.

§ 2º Servidores somente poderão participar como orientador.



§ 3º Os trabalhos devem possuir no máximo 4 autores.

Art. 7º. A submissão de trabalhos é gratuita e deve ser feita exclusivamente online através do endereço <http://snct.ifsc.me> até a data **09 de outubro de 2019**.

Art. 8º. O processo de submissão envolve o envio do resumo do trabalho, nas datas divulgadas pela comissão organizadora. A submissão pode ser feito por autores ou orientadores. As orientações estão disponibilizadas no **APÊNDICE 1** deste regulamento.

Art. 9º. Poderão ser submetidos qualquer trabalho que tem algum fundamento científico de todas as áreas do conhecimento (português, matemática, física, artes, etc). Sendo mais específico, trabalhos que tratem das seguintes áreas de conhecimento, são aceitos:

Ciências Exatas e da Terra;
Ciências Biológicas;
Engenharia;
Ciências da Saúde;
Ciências Agrárias;
Ciências Humanas;
Ciências Sociais e Aplicadas;
Linguística, Letras e Artes.

Art. 10º. Serão selecionados para participação os melhores trabalhos (conforme disponibilidade de vagas), considerando no resumo a redação, relevância, criatividade e inovação do projeto.

Art. 11º. Serão desqualificados os trabalhos que não submeterem o resumo ou em qualquer caso que os avaliadores considerarem inadequado para a feira, levando em consideração critérios como responsabilidade ética, legalidade e periculosidade para o espaço e seus visitantes.

DA PARTICIPAÇÃO NA FEIRA

Art. 12º. Os trabalhos selecionados devem possuir um banner, cuja função é ser uma ferramenta visual explicativa, que apresenta sucintamente os objetivos, o desenvolvimento, os resultados e conclusões de seu projeto.

§ 1º O banner deve ser preferencialmente de papel no formato A1 (594 x 841 milímetros).

§ 2º O design e as cores do banner são de escolha dos autores.

§ 3º Todos elementos gráficos devem ser devidamente creditados em relação a autoria.

Art. 13º. O(s) autores(s) deverão apresentar de forma oral em frente ao respectivo banner, explicitando os principais tópicos do projeto: Por que foi feito? Como foi feito? Quais os resultados obtidos? Qual é a sua relevância (importância)?

§ 1º Apenas estudantes podem apresentar.

§ 2º O(s) apresentador(es) dos trabalhos devem estar presentes durante o horário da exposição, o não comparecimento implicará em desclassificação do trabalho.

§ 3º Se o trabalho tiver mais de um autor (estudante), estes podem revezar no período de exposição.

Art. 14º. Quando existentes maquetes e protótipos, estes devem ser expostos e apresentados junto com os demais elementos do projeto.

Instituto Federal de Santa Catarina – Câmpus Garopaba

Rua Maria Aparecida Barbosa, nº 153 | Bairro: Campo D'Una | Garopaba /SC | CEP: 88495-000
Telefone: (48) 3254-7372 | garopaba.ifsc.edu.br | CNPJ: 11.402.887/0021-04

DA AVALIAÇÃO

Art. 15º. Durante o período de exposição, os avaliadores poderão avaliar a apresentação do trabalho a qualquer momento sem aviso prévio.

§ 1º Os avaliadores não necessariamente precisam se identificar como avaliador.

Art. 16º. Os 10 critérios considerados pelos avaliadores serão:

1. Atitude Científica
2. Habilidades e conhecimentos acerca do trabalho
3. Criatividade e Inovação
4. Profundidade
5. Método Científico / Método de Engenharia
6. Resumo
7. Banner
8. Apresentação Oral
9. Empreendedorismo
10. Relevância Social

DA PREMIAÇÃO

Art. 17º. Na cerimônia de encerramento da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia serão conhecidos os trabalhos vencedores. Os autores dos trabalhos vencedores serão convidados para receber a menção honrosa. Serão premiados:

- Primeiro, segundo e terceiro melhor trabalho.
- Melhor banner.
- Melhor projeto votação popular.

APÊNDICE 1

RESUMO

Download do modelo: http://snct.ifsc.me/arquivos/modelo_resumo_feira.odt

Orientações:

O Resumo do Projeto deve ser o suficiente para que o leitor tenha uma ideia geral sobre o projeto.

O Resumo do Projeto por si só deve ser capaz de responder às seguintes questões:

- Porque você realizou o projeto? (Objetivos ou situações-problema identificados).
- O que foi realizado por você no projeto? (Procedimentos e Métodos Adotados): não detalhe os materiais utilizados, concentre-se em descrever procedimentos realizados.
- Quais foram os resultados alcançados? (Observações ou dados pertinentes que permitiram você chegar a sua conclusão).
- Os seus objetivos foram alcançados? (Conclusões).

O texto do resumo NÃO deve incluir agradecimentos ou mencionar apoiadores do projeto.

O texto do resumo pode ser redigido em parágrafos múltiplos ou em parágrafo único, contanto que o mesmo seja sintético e respeite o limite MÁXIMO de 2000 caracteres.

O conteúdo do resumo não deve incluir desenhos, diagramas ou tabelas.

Palavras-Chave são palavras ou termos essenciais ou representativos do projeto. Ao escolher estas palavras ou termos, pense naqueles que imediatamente podem ser associados ao seu projeto.