



V Mostra de Extensão, Ciência e Tecnologia

XXX Seminário de Iniciação Científica
XV Salão de Ensino e Extensão
V Mostra da Pós-Graduação Stricto Sensu
IV Seminário de Inovação Tecnológica

De 28 de outubro a
01 de novembro de 2024

INSCRIÇÕES ABERTAS

UNISC

Título:	AVALIAÇÃO DOS PROJETOS DA FEIRA DE CIÊNCIAS – INOVAÇÃO E SUSTENTABILIDADE 2024		
Autores:	Lorenzo Lieberknecht Dhein Claudia Mendes Mahlmann Ana Lucia Becker Rohlfes Edison Botelho Silva Junior Helio Afonso Etges Liane Mahlmann Kipper Marcia Adriana de Oliveira Nadia de Monte Baccar Lucia Beatriz Fernandes da Silva Furtado Andreia Koche		
Área	<input type="checkbox"/> Humanas <input type="checkbox"/> Sociais Aplicadas <input type="checkbox"/> Biológicas e da Saúde <input checked="" type="checkbox"/> Exatas, da Terra e Engenharias	Dimensão:	<input type="checkbox"/> Ensino <input type="checkbox"/> Pesquisa <input checked="" type="checkbox"/> Extensão <input type="checkbox"/> Inovação
Resumo:	<p>A Feira de Ciências – Inovação e Sustentabilidade 2024 é um projeto promovido pela Universidade de Santa Cruz do Sul (UNISC), com o apoio do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) e do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI). Em sua quarta edição, a Unisc segue com o desenvolvimento do evento e conta com diversas atividades, cuja culminância ocorre na apresentação dos projetos (de modo presencial e remoto) no período de 21 a 25 de outubro de 2024. Seu objetivo é fomentar o desenvolvimento da pesquisa, envolvendo a comunidade escolar e acadêmica, promovendo um espaço para o estudo consciente de problemas e demandas do cotidiano com foco na</p>		



V Mostra de Extensão, Ciência e Tecnologia

XXX Seminário de Iniciação Científica
XV Salão de Ensino e Extensão
V Mostra da Pós-Graduação Stricto Sensu
IV Seminário de Inovação Tecnológica

De 28 de outubro a
01 de novembro de 2024

INSCRIÇÕES ABERTAS

UNISC

inovação e sustentabilidade. Possui como público-alvo alunos e professores da educação básica e ensino técnico das regiões dos Vales do Rio Pardo, Jacuí Centro e do Litoral. O processo de avaliação dos projetos submetidos começa com a definição dos critérios de avaliação, na criação do regulamento do evento. Prossegue com o desenvolvimento do Curso de Capacitação para os avaliadores, que formarão a Comissão Científica. A capacitação remota, objetiva padronizar a avaliação e qualificar os profissionais. Além disso, ressalta o tipo de avaliação a ser feita, com o intuito de incentivar a continuação dos projetos; apresentar os critérios de avaliação; as categorias de inscrição; e separar as etapas de avaliação. Estas ocorrem em dois momentos. O primeiro, denominado de seleção prévia, é realizado logo após o período de inscrição dos resumos expandidos. Nesse momento é considerado um percentual mínimo de 12% das vagas totais para cada categoria proposta. A segunda etapa ocorre com a apresentação dos projetos classificados, de forma presencial ou remota. Os critérios de avaliação em cada fase encontram-se definidos no regulamento do evento, e são projetados com a ideia de valorizar a construção realizada pelos estudantes. Em cada etapa os projetos serão avaliados por três participantes da Comissão Científica e a pontuação final será a média ponderada da nota da primeira e da segunda etapa, sendo os pesos respectivos de quatro e seis. Os projetos apresentados terão seus resumos publicados nos Anais da Feira. Os três com a melhor pontuação final em cada categoria serão projetos-destaques, cujos trabalhos vão ser publicados no e-book da feira em formato de artigo. Todos os produtos realizados pela equipe da Feira de Ciências, entre eles, o regulamento, as capacitações, os anais e o e-book dos projetos-destaques podem ser acessados no <https://www.unisc.br/site/feira-ciencias/2024/pages/regulamento.html>. Na primeira, segunda e terceira edição, respectivamente, a Feira contou com 136, 73 e



V Mostra de Extensão, Ciência e Tecnologia

XXX Seminário de Iniciação Científica
XV Salão de Ensino e Extensão
V Mostra da Pós-Graduação Stricto Sensu
IV Seminário de Inovação Tecnológica

De 28 de outubro a
01 de novembro de 2024

INSCRIÇÕES ABERTAS

UNISC

148 projetos inscritos e 95, 66 e 97 apresentações orais. Para a 4ª edição da Feira de Ciências, a expectativa dos organizadores é ter um número semelhante de submissão de projetos bem como de participantes presentes, uma vez que o evento no atual momento está na fase de recebimentos das inscrições dos trabalhos.

Link do Vídeo: https://drive.google.com/file/d/1m8NjCQIB7MwRwk9-xe0t_NIZzT1ZYilW/view?usp=sharing

Site do Evento: www.unisc.br/Mostra