



## 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

<b>Título:</b>	<b>Ações e Planejamento da Feira de Ciências - Inovação e Sustentabilidade</b>		
<b>Autores:</b>	Autor: Rafaela do Carmo Ataides Ana Lúcia Becker Rohlfes Andréia Köche Edison Botelho Silva Junior Hélio Afonso Etges Liane Mählmann Kipper Lucia Beatriz Fernandes da Silva Furtado Marcia Adriana de Oliveira Nádia de Monte Baccar Cláudia Mendes Mählmann (orientadora)		
<b>Área</b>	<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	<b>Dimensão:</b>	<input type="checkbox"/> Ensino <input type="checkbox"/> Pesquisa <input checked="" type="checkbox"/> Extensão <input type="checkbox"/> Inovação
<b>Resumo:</b>	<p>Iniciada em 2021, a Feira de Ciências - Inovação e Sustentabilidade, da Universidade de Santa Cruz do Sul (UNISC), contribui com a educação em mais de 50 municípios, apoiado pelas Coordenadorias Regionais de Educação e Secretarias Municipais de Educação das regiões de abrangência. O evento conta com financiamento do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI) e da UNISC, em 2021 envolveu as regiões do Vale Rio Pardo, Vale do Taquari e Jacuí-Centro, e a partir de 2022 tem envolvido as regiões do Vale Rio Pardo, Litoral e Jacuí-Centro. Nessa quarta edição, as apresentações dos projetos acontecerão de 21 a 25 de outubro de 2024, reunindo até 800 participantes entre estudantes e professores da educação básica. Serão apresentados até 100 projetos escolares, os quais poderão ser explanados de forma <i>on-line</i> ou presencial. Mantendo a essência das edições anteriores, a Feira de Ciências – Inovação e Sustentabilidade 2024, inovou e adicionou a categoria "educação não-formal", abrangendo clubes de ciências, oficinas e outras atividades extracurriculares. Isso reflete o compromisso com o incentivo à participação estudantil além da sala de aula. Para a realização do evento, é necessário um conjunto de procedimentos preparatórios, que incluem as capacitações de professores, avaliadores e apresentadores; a promoção e divulgação da feira; além da realização de reuniões de planejamento semanais e outras iniciativas pertinentes. Em 2021, o</p>		

Site do Evento: [www.unisc.br/Mostra](http://www.unisc.br/Mostra)



## 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

evento ocorreu de forma *on-line* com 285 professores inscritos e 182 concluintes na capacitação, submissão de 136 projetos escolares e apresentação de 95 dos 100 projetos pré-selecionados. Em 2022, na modalidade híbrida a partir desta edição, 157 professores inscreveram-se na capacitação e 116 a finalizaram, 73 projetos foram submetidos e 66 apresentados. Em 2023, foram 313 professores inscritos na capacitação e 135 que a completaram, 148 trabalhos submetidos, 100 selecionados e 97 apresentados. Nesta quarta edição houve 225 professores inscritos na capacitação, 126 concluintes e as submissões estão em andamento. Para que o evento ocorra como planejado são necessárias as atividades de: elaboração de planilhas de contatos, levantamento de dados e produtos; acompanhamento das capacitações; solicitação e organização de orçamentos de materiais; interação com escolas, docentes, estudantes e bolsistas assistência para esclarecer dúvidas e atendimento ao público, garantindo que todos obtenham informações precisas; confecção de certificados e textos. Para comunicar e executar essas tarefas são utilizados os meios oficiais do evento, como o *website* e o *e-mail*. A Feira de Ciências, meticulosamente planejada ao longo do ano, estende suas atividades para além da semana do evento. Isso inclui a conclusão das avaliações, a cerimônia de entrega de prêmios e a organização para publicação dos anais de e o *e-book* dos projetos-destaque. Adicionalmente, a última edição incorporou uma nova tarefa contínua: o acompanhamento dos 18 bolsistas de Iniciação Científica Júnior (CNPq-MCTI), prêmio concedido a alguns dos estudantes dos projetos-destaque da edição de 2023. A Feira de Ciências também se constitui como uma das ações da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia e integra o calendário acadêmico da universidade, indicando sua importância como umas das ações de promoção de pesquisa escolar e articulação com as Escolas de Educação Básica.

### Link do Vídeo:

[https://drive.google.com/file/d/1Nfhms1wMwdwJJn0b\\_ExrNeVfEuvpaa7J/view?usp=drive\\_link](https://drive.google.com/file/d/1Nfhms1wMwdwJJn0b_ExrNeVfEuvpaa7J/view?usp=drive_link)