



<b>Título:</b>	<b>DIVULGAÇÃO DA FEIRA DE CIÊNCIAS EM SUAS TRÊS EDIÇÕES</b>		
<b>Autores:</b>	<b>Guilherme Henrique da Rosa Lermen</b> <b>Cláudia Mendes Mählmann</b> <b>Hélio Afonso Etges</b> <b>Edison Botelho Silva Júnior</b> <b>Marcia Adriana de Oliveira</b> <b>Ana Lucia Becker Rohlfs</b> <b>Nádia de Monte Baccar</b> <b>Vera Lucia Bodini</b> <b>Liane Mählmann Kipper</b> <b>Lucia Beatriz Fernandes da Silva Furtado</b>		
<b>Área</b>	<input type="checkbox"/> Humanas <input checked="" type="checkbox"/> Sociais Aplicadas <input type="checkbox"/> Biológicas e da Saúde <input 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>A Feira de Ciências - Inovação e Sustentabilidade 2023, promovida pela Universidade de Santa Cruz do Sul, oportuniza o desenvolvimento da pesquisa, da ciência, da reflexão e do estudo consciente sobre demandas, problemas e soluções inovadoras e sustentáveis para a sociedade. Na sua terceira edição conta com o apoio do CNPq e do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI). O evento envolve estudantes, professores, gestores e todos que estão conectados com a Educação Básica e o Ensino Técnico das regiões dos Vales do Rio Pardo, Jacuí Centro e do Litoral Norte. As informações sobre a Feira estão publicadas em um <i>site</i> no portal da Unisc. Para atender as demandas que norteiam a execução do evento, foram criadas comissões. Uma delas é a de <i>Divulgação</i>, com o propósito de levar a</p>			

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



Feira de Ciências aos 55 municípios que englobam as regiões de abrangência e tornar conhecidas as atividades planejadas junto a mais de 500 escolas públicas e privadas e à comunidade. Os integrantes reúnem-se às sextas-feiras através do *Google Meet* para alinhar atividades e formas de divulgação. Entre os canais de comunicação estão rádios, jornais, portais de notícias, sites e *redes sociais*. Nestas redes encontram-se novidades, datas importantes, prazos, avisos e *relises*. As *redes sociais* vêm sendo utilizadas desde a primeira edição da Feira. A novidade na terceira é a continuidade de uso das mesmas contas do ano passado. Em 2021, a conta no *Instagram* era *feirade\_ciencias*, e teve 37 publicações e 150 seguidores. A página no *Facebook*, chamada *Feira de Ciências 2021*, contou com 37 publicações, 99 curtidas e 106 seguidores. Para a terceira edição, apenas houve troca dos nomes das contas de 2022 para não perder o público já alcançado e, assim, manter o engajamento e o ritmo de divulgação ao público geral. A página no *Instagram*, intitulada *feiradecienciasunisc*, <https://instagram.com/feiradecienciasunisc?igshid=OGQ5ZDc2ODk2ZA==> possui 68 publicações e 182 seguidores. No *Facebook*, o evento encontra-se como *Feira de Ciências Unisc*, <https://www.facebook.com/feiradeciencias2022/>, com 150 curtidas, 193 seguidores e 68 publicações. As páginas são alimentadas semanalmente. Desde sua criação em 6 de agosto de 2022, nelas são disponibilizados *cards*, relises, vídeos e notícias do evento. Para um contato mais direto com as escolas participantes, os *cards* publicados nas redes sociais também são enviados por *e-mail* aos professores para assegurar o recebimento dos conteúdos. Além das redes sociais, a divulgação ocorre por outros meios de comunicação. Em 2023, até o mês de agosto, foram distribuídos 3 relises através da Assessoria de Marketing e Comunicação da Unisc aos veículos das regiões de abrangência da Feira. Como resultado, houve 3 oportunidades de entrevista em rádios e foram verificadas 12 publicações em portais de notícias e jornais. Já no decorrer de 2021 foram produzidos 7 relises, que proporcionaram 5 entrevistas em rádio, 28 publicações em portais de notícias e jornais impressos, além de 1 reportagem em televisão. Em 2022, foram distribuídos 10 relises, que renderam 11 entrevistas em rádio e 39 publicações em portais de notícias e jornais impressos e 1 reportagem em televisão. Por meio dos caminhos da comunicação, construídos desde 2021 e renovados a cada ano, a terceira edição da Feira de Ciências segue seu intuito de reforçar a integração entre a Unisc e instituições de Educação Básica, dando continuidade ao projeto de disseminação e divulgação da ciência.

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



**Link do Vídeo:**

<https://drive.google.com/file/d/12K8na-U9rX4GVViPI-tmkHu5SBQk1Xar/view?usp=sharing>