

EDITORIAL

Queridos leitores,

Nesta edição da Revista Jovens Pesquisadores, vocês encontrarão os artigos resultantes dos trabalhos apresentados na Mostra de Extensão, Ciência e Tecnologia da Unisc, ocorrido em outubro de 2020. Mantido pela Pró-Reitoria Acadêmica, e as Direções a ela vinculada, da Universidade de Santa Cruz do Sul – UNISC, este periódico tem como objetivo divulgar a produção científica e promover as atividades de pesquisa, fortalecendo o conjunto indissociável ensino, pesquisa e extensão, promovendo as quatro áreas do conhecimento: Ciências Biológicas e da Saúde, Ciências Exatas, da Terra e Engenharias, Ciências Humanas e Ciências Sociais Aplicadas.

Na primeira edição do evento, ocorrida em 2020, tivemos 412 trabalhos inscritos, sendo que 335 concorrem ao Prêmio Destaque da Mostra. Foram premiados 22 trabalhos nas categorias ensino, extensão, inovação e pesquisa, de acordo com a proporcionalidade e a representatividade em cada dimensão e área do conhecimento, 18 artigos foram submetidos às edições 2021. A premiação dos trabalhos ocorreu em novembro de 2020.

Os 9 artigos dessa segunda edição de 2021 tratam de temáticas, como: Perceived level of stress and instability genomic among gym users; Adesão às medidas de mitigação da COVID-19 no município de Santa Cruz do Sul; Avaliação do uso de radiação ultravioleta do tipo C para a desinfecção antimicrobiana e antiviral; Educação financeira: um relato de experiência nos anos iniciais do ensino fundamental; Incentivo ao estudo da matemática nos anos finais do ensino fundamental; Comunicação digital para a mobilização social: a experiência do GTARI - grupo de trabalho em apoio a refugiados e imigrantes; A musicalidade e o modo de ser MBYÁ-GUARANI; As repercussões da pandemia do COVID-19 sobre os mercados de trabalho: uma análise a partir de Santa Cruz do Sul (RS); Uma experiência poética no projeto leitura clandestina: interpretações de Clarice em corpos, vozes e papéis.

Além disso, esse periódico apresenta o Perfil do Jovem Pesquisador composto por alunas das dimensões e áreas da Extensão-Ciências Sociais Aplicadas e da Pesquisa-Ciências Humanas.

Desejamos a todos uma boa leitura!

**Pró-Reitoria Acadêmica,
Direção de Pesquisa e Pós-Graduação,
Direção de Inovação e Empreendedorismo,
Direção de Ensino de Graduação,
Direção de Extensão e Relações Comunitárias.**



Larissa Lazzari de Oliveira

Curso: Pedagogia

Semestre: 8º semestre

Modalidade de bolsa: Probex-UNISC

Naturalidade: Santa Cruz do Sul

Idade: 24 anos

Orientadora: Mariana Dalalana Corbellini

“Participar de um projeto de pesquisa durante a graduação foi enriquecedor tanto para minha vida acadêmica como fora dela. Quando iniciei no projeto conheci muitas pessoas, tive experiências, rodas de conversas e debates importantíssimos. Curso Pedagogia e acredito fielmente que tudo começa através e pela educação, juntar então os conhecimentos do curso junto com a prática do projeto, foi realmente mágico. Conhecer histórias, pessoas e me sensibilizar com cada um destes momentos me transformou profundamente. Todo estudante deveria vivenciar momentos assim. Compreender que a educação não é somente aquela que acontece dentro das escolas, nas salas de aula, mas também aquela que acontece além dos muros, que liberta, nos faz enxergar a vida de outro modo, abre novas janelas e também portas para vivermos. Sou eternamente grata a todas as pessoas que fizeram parte deste lindo momento da minha vida. Obrigada!”

Vanessa Gabriela Heinen

Curso: Enfermagem - Bacharelado

Semestre: 8º semestre

Modalidade de bolsa: PROBIC/FAPERGS

Naturalidade: Venâncio Aires

Idade: 23 anos

Orientador: Marco André Cadoná

“Ser bolsista de iniciação científica possibilitou o contato com conhecimentos muitas vezes não trabalhados em sala de aula durante meu curso de graduação. Da metodologia ao conhecimento específico relacionado ao eixo de pesquisa, a dinâmica do mercado de trabalho, a experiência na bolsa pôde garantir uma visão interdisciplinar, ampla e, também, mais completa sobre a vida dos indivíduos, perspectiva fundamental para a profissão que vou exercer: a Enfermagem. Agradeço muito ao professor Marco Cadoná e aos colegas que estiveram envolvidos e auxiliaram na minha atuação enquanto bolsista, assim como à Universidade, que possibilita a inclusão do aluno em atividades para além da sala de aula, pensando na sua completa formação enquanto profissional.”

