



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:	DESENVOLVENDO COMPETÊNCIAS E HABILIDADES ATRAVÉS DA PARTICIPAÇÃO EM PROJETO EM PROJETO DE PESQUISA – RELATO DE EXPERIÊNCIA		
Autores:	Autor 1 Alessa Oliveira de Lima Autor 2 Laura Maria Becker Autor 3 Atílio Arthur Rossato Autor 4 Daniele Weis Fernandes de Moura Autor 5 Luana Pritsch Autor 6 Helena Muller Autor X Renita Baldo Moraes Autor Y Beatriz Baldo Marques Autor Z Magda de Sousa Reis		
Área	<input type="checkbox"/> Humanas <input type="checkbox"/> Sociais Aplicadas <input checked="" type="checkbox"/> Biológicas e da Saúde <input type="checkbox"/> Exatas, da Terra e Engenharias	Dimensão:	<input type="checkbox"/> Ensino <input checked="" type="checkbox"/> Pesquisa <input type="checkbox"/> Extensão <input type="checkbox"/> Inovação
Resumo: A graduação em Odontologia visa a preparação do profissional para atuar de forma integrada com o contexto social, econômico, cultural e ambiental, tendo por objetivo a promoção, prevenção, reabilitação, manutenção e cuidado da saúde. Dentre as competências específicas do futuro cirurgião-dentista, relacionadas com o presente trabalho, estão a participação em investigações científicas, respeitando o rigor científico e os princípios de ética em pesquisa. Tendo em vista que a formação profissional deve incluir tais competências, a participação de graduandos em pesquisas contempla a formação integral nos três pilares (ensino, pesquisa e extensão). O objetivo deste trabalho é relatar as contribuições aos graduandos do Curso de Odontologia da Universidade de Santa Cruz do Sul - UNISC em um projeto de pesquisa, alinhadas com as Diretrizes Curriculares Nacionais (DCN) do respectivo curso. A pesquisa está sendo realizada em parceria com as Secretarias da Saúde e da Educação do município de Santa Cruz do Sul (RS), juntamente com a 6ª Coordenadoria Regional de Educação e apoio da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Sul (FAPERGS). Conta com a participação de bolsistas voluntários do Programa UNISC de Iniciação Científica (PUIC), juntamente com cirurgiões-dentistas do município e professores da UNISC, que buscam avaliar o impacto da insegurança alimentar nas condições de saúde bucal e necessidades de tratamento			

Site do Evento: 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

dentário de escolares de 5 e 12 anos de idade, da rede pública do município de Santa Cruz do Sul. Seguindo os critérios da Organização Mundial da Saúde e da Pesquisa Nacional de Saúde Bucal (projeto SB Brasil 2020), os estudantes também participaram de capacitações para a coleta de dados nos exames das condições bucais e necessidades de tratamento, assim como aplicação de questionários referentes à saúde bucal e alimentação para os escolares de 12 anos de idade. A participação dos bolsistas na pesquisa epidemiológica tem contribuído para o desenvolvimento do pensamento crítico, criativo e reflexivo, responsabilidade, comprometimento e autonomia em construir conhecimento baseado em evidências científicas. Ademais, a participação é importante para a coleta, registro, organização e interpretação dos dados durante as pesquisas em campo. As habilidades descritas nas diretrizes podem ser estimuladas com a participação em atividades de pesquisa, ensino e extensão, colocando o estudante em uma posição ativa na sua própria aprendizagem, sendo o professor, um facilitador. Além disso, a participação dos bolsistas no projeto de pesquisa proporciona o desenvolvimento do trabalho em equipe de forma interprofissional e interdisciplinar, contribuindo para que o estudante tenha uma melhor comunicação interpessoal e assim se torne um profissional proativo, consciente e ético. Conclui-se que a participação de bolsistas em projetos de pesquisas melhora as suas capacidades de trabalhar em equipe e favorece o desenvolvimento profissional. Essa oportunidade possibilita que os futuros profissionais atuem na integralidade do cuidado à saúde através de ações e serviços de promoção, proteção, recuperação e manutenção da saúde, individual e coletiva.

Link do Vídeo:

https://drive.google.com/file/d/1Dsn7hYRQLkqsf7Zlcf_cTmllcEg_5IBM/view?usp=sharing