



Prêmio Honra ao Mérito

DIMENSÃO ENSINO

Área de Ciências Biológicas e da Saúde

Trabalho: CONHECIMENTO DAS MÃES EM RELAÇÃO A REALIZAÇÃO E IMPORTÂNCIA DO TESTE DA LINGUINHA

Autores: Jennifer Scapini Paludo, Martina Fiegenbum Wingert, Beatriz Baldo Marques

Trabalho: LEVANTAMENTO DE AVIFAUNA EM REMANESCENTES DE MATA ATLÂNTICA NO MUNICÍPIO DE SANTA CRUZ DO SUL, RS, BRASIL”

Autores: Daiana Elisa Meurer, Andreas Kohler

Área de Ciências Exatas, da Terra e Engenharias

Trabalho: TRILHAS DE APRENDIZAGEM: UMA REINVENÇÃO NAS LICENCIATURAS DA UNISC

Autores: Juliany Silva Leão, Erick Bastos Moraes, Melissa Lara Koppe, Camile Mueller, Paloma Goelzer Ritzel, Guilherme Sezra Ramos, Sergio Celio Klamt.

Área de Ciências Humanas

Trabalho: IDOSOS FRAGILIZADOS E POLIMEDICADOS NO CONTEXTO DA ATENÇÃO PRIMÁRIA

Autores: Andressa Piva Vicente, Ana Beatriz Richter Härter, Bruno Bachmann de Quadros, Giuliana de Pelegrin, Paloma Caroline Helfer, Dennis Baroni Cruz.

Área de Ciência Sociais Aplicadas

Trabalho CANCELANDO O CANCELAMENTO: UMA ANÁLISE DE CONTEÚDO NAS ESTRATÉGIAS DE IMAGEM DE KAROL CONKÁ APÓS O BBB 21

Autores: Wesley Garces de Oliveira da Silveira, Willian Fernandes Araújo.

DIMENSÃO INOVAÇÃO

Área de Ciências Biológicas e da Saúde

Trabalho: INTEGRAÇÃO, INTERNACIONALIDADE E SAÚDE PRISIONAL: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA

Autores: Isabela Frighetto, Victor Göettems Vendrusculo, Camilo Darsie de Souza e Lia Gonçalves Possuelo.

Área de Ciências Exatas, da Terra e Engenharias

Trabalho: PROPOSIÇÃO DE REQUISITOS BASEADOS NA LEI GERAL DE PROTEÇÃO DE DADOS PARA A FERRAMENTA IDEIAWARE

Autores: Natália Silva Machado, Caroline Oliveira, Yan Pablo Reckziegel Rodrigues, Kurt Werner Molz, Rejane Frozza, Liane Mahlmann Kipper.

Área de Ciências Humanas

Trabalho: DESQUALIFICAÇÃO DA VIDA E DA SAÚDE MENTAL: RASTROS DA COVID-19

Autores: Kayla Niandra da Silva, Camyla Piel, Blanka Pereira Finoketti, Letiane de Souza Machado, Edna Linhares Garcia e Sílvia Coutinho Areosa.

DIMENSÃO EXTENSÃO

Área de Ciências Biológicas e da Saúde

Trabalho: AVALIAÇÃO DA FREQUÊNCIA DE ATIVIDADE FÍSICA POR CRIANÇAS ATENDIDAS NO AMBULATÓRIO VIDA LEVE NOS MESES DE MARÇO E JUNHO DE 2022

Autores: Nathália Lubers, Tais Brutcher, Isabel Pommerehn Vitiello, Bianca Ines Etges, Fabiana Assmann Poll, Marília Dornelles Bastos, Eduarda Lima Brum Magalhaes

Trabalho: FEIRAS DE SAÚDE: ATUAÇÃO DE PROJETOS DE EXTENSÃO NA COMUNIDADE

Autores: Djennifer Raquel da Rosa, Andreia Port Machado dos Santos, Patrícia Oliveira Roveda

Área de Ciências Exatas, da Terra e Engenharias

Trabalho: A MATEMÁTICA PARA O ENEM

Autores: Matheus Mello da Silva, Marcia Adriana de Oliveira e Hélio Afonso Etges.

Área de Ciências Humanas

Trabalho: CONSTRUIR A AUTONOMIA-APRENDIZADO E ESCUTA: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA NO PROJETO ESCOLA INCLUSIVA

Autores: Jodéli Fabiana Dreissig, Carla Lavinia Pacheco da Rosa, Cleidi Lovatto Pires

Área de Ciências Sociais Aplicadas

Trabalho: EXPERIÊNCIA COMO BOLSISTA NO PROJETO “ENFRENTAMENTO DA VIOLÊNCIA DOMÉSTICA E FAMILIAR CONTRA A MULHER: DIREITOS E GARANTIAS LEGAIS DA MULHER AGREDIDA

Autores: Bruna Mariel Markmann, Maira Meira Pinto.

DIMENSÃO PESQUISA

Área de Ciências Biológicas e da Saúde

Trabalho: INTERAÇÕES LONGITUDINAIS ENTRE ADIPOSIDADE E CONSUMO DE OXIGÊNIO DE PICO NA SAÚDE CARDIOMETABÓLICA DA INFÂNCIA À ADOLESCÊNCIA: UMA ABORDAGEM LINEAR MULTINÍVEL

Autores: João Francisco de Castro Silveira, Ana Paula Sehn, Letícia Borfe, Cézane Priscila Reuter.

Trabalho: FATORES DE RISCO PARA DOENÇAS CARDIOVASCULARES, ESTILO DE VIDA E CONDIÇÕES SOCIODEMOGRÁFICAS EM TRABALHADORES RURAIS: QUAL A RELAÇÃO COM ESTADO NUTRICIONAL?

Autores: Maiara Helena Rusch, Patrik Nepomuceno, Elias Augusto Schaefer, Daniela Cardoso Batista, Miriam Beatriz Reckziegel e Hildegard Hedwig Pohl.

Área de Ciências Exatas, da Terra e Engenharias

Trabalho: TANQUE SÉPTICO / FILTRO ANAERÓBICO DE FLUXO ASCENDENTE COMBINADO COM WETLAND CONSTRUÍDO DE FLUXO VERTICAL SATURADO

Autores: Gabriela Caroline Kroth, Igor Ricardo Conrad, Ênio Leandro Machado.

Área de Ciências Humanas

Trabalho: PARTICIPAÇÃO: CATEGORIA CHAVE NA CONSTRUÇÃO DE NOVOS CONHECIMENTOS NA ESCOLA FAMÍLIA AGRÍCOLA DE VALE DO SOL

Autores: Águeta Pozzebon, Eduarda Baumann, Luiza Schroeder da Silva, Cheron Zanini Moretti e Everton Luiz Simon.

Área de Ciências Sociais Aplicadas

Trabalho: A IMPORTÂNCIA DO PLANEJAMENTO PARA A AVALIAÇÃO DE POLÍTICAS PÚBLICAS

Autores: Davi Michels Ilha, Caroline Muller Bitencourt.