



A Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação divulga a lista de trabalhos premiados com MENÇÃO HONROSA, na 5ª Mostra de Iniciação Científica e Tecnológica do IFSC.

CIÊNCIAS AGRÁRIAS	
Trabalho	Autores
PRODUTIVIDADE DA SOJA EM RESPOSTA A DIFERENTES CONDIÇÕES ESTRUTURAIS DO SOLO	JEFFERSON SCHICK, VICTOR MATHEUS NOERNBERG, GUSTAVO KENJI MATSUZAWA, CARLA CRISTINA WAWRZYNIAK, ANDRESSA MUNHOZ
DESEMPENHO DE CULTIVARES DE MORANGO SOB A APLICAÇÃO DE REGULADORES DE CRESCIMENTO	ADINOR JOSÉ CAPPELLESSO, GILMA PACHECO DOS SANTOS VIDORI, GABRIEL CRISTIANO DA SILVA, FRANCIELI LIMA CARDOSO, ALCIONE MIOTTO
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	
CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA DA FARINHA PRODUZIDA A PARTIR DE BESOUROS DA ESPÉCIE ULOMOIDES DERMESTOIDES (CHEVROLAT, 1878)	PEDRO ROSSO, MARIA LUIZA LEOPOLDO
COLEÇÕES ZOOLOGICAS: FONTES PARA PRODUÇÃO E DIVULGAÇÃO DE CONHECIMENTOS SOBRE A BIODIVERSIDADE ANIMAL	PEDRO ROSSO, MARIA ALICE SEOLIN, SUZANA CLAUDINO KUBIAKI
CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	
A REPRESENTAÇÃO DE GÊNERO EM LIVROS DIDÁTICOS NAS ÁREAS DE CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS E MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS: ESTEREÓTIPOS E EXCLUSÃO FEMININA NAS CIÊNCIAS	SIMONE RAQUEL CASARIN MACHADO, ISABELLA DE SOUZA CENCI, LUANA FÁTIMA ZARDO, CLEONIS VIATER FIGUEIRA, FERNANDA BROCH STADLER
NANOPARTÍCULAS SUPERPARAMAGNÉTICAS DE ÓXIDO DE FERRO RECOBERTAS POR POLIETILENO GLICOL E POR KAPPA CARRAGENA	ALEXANDRE D'AGOSTINI ZOTTIS, MUNDO PARK, JULIA SILVA BALDIN COSTA, MARCEL PIOVEZAN, TULA BECK BISOL



MATERIAIS MAGNÉTICOS PARA A EDUCAÇÃO INCLUSIVA NO ENSINO DE QUÍMICA UTILIZANDO A IMPRESSÃO 3D	SILENE PEREIRA DA SILVA, SARA MARTINS RODRIGUES, RAFAELA BRUSTOLIN ALVES DE VARGAS, MICHELE SAIONARA APARECIDA LOPES DE LIMA ROCHA
CIÊNCIAS HUMANAS	
ANÁLISE DAS ÊNFASES CURRICULARES COM VISTAS À FORMAÇÃO DO PERFIL DO EGRESSO DO CURSO DE ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO DO IFSC CÂMPUS CHAPECÓ	ILCA MARIA FERRARI GHIGGI, GABRIELI FELIPON DIEL, ALEXANDRE DALLA ROSA; JACSON RODRIGO DREHER
EDUCAÇÃO CIENTÍFICA AO AR LIVRE: PRIMEIROS PASSOS DE UM PROJETO DE QUÍMICA EM AMBIENTE ESCOLAR INCLUSIVO	ANDERSON BERTOLDI, LAURA CAROLINE DE SOUZA, PATRICK FERREIRA DA SILVA GERALDO
INSPIRAÇÕES EM MOVIMENTO: MULHERES, GÊNERO E CIÊNCIA EM DIÁLOGO	FERNANDA BROCH STADLER, ISABELA FERNANDES ALVES, SIMONE RAQUEL CASARIN MACHADO
CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS	
JUVENTUDE, MUNDO DO TRABALHO E ECONOMIA SOLIDÁRIA: DESAFIOS E OPORTUNIDADES	JANILSON LOTERIO, CAROLINE MATTE, PAMELA STIEVEN, KAMILLA VITORIA MATTE, PAOLA FARIAS TURMENA, TIAGO ALFONSO NEUMANN COLETTI, MATEUS FRANCISCO DA SILVA, LUCAS EDUARDO DACROCE
ENGENHARIAS	
TESTES PRELIMINARES EM IMPRESSÃO 3D PARA MATERIAIS CIMENTÍCIOS	ANDREA MURILLO BETIOLI, CAROLINE FIORDALISI ZUCHI, KARINA SIMAS DA ROSA CARVALHO, ALEXANDRE LIMA DE OLIVEIRA, JULIANA MACHADO CASALI, RAFAEL ANDRADE DE SOUSA
AVALIAÇÃO DA EFICIÊNCIA DE MISTURA E DAS PROPRIEDADES REOLÓGICAS DE ARGAMASSA COLANTE	JULIANA MACHADO CASALI PERUCH, ANA FLÁVIA STEFFEN, LUCIANA MALTEZ CALÇADA, ANDREA MURILLO BETIOLI
INSTIGANDO ALUNOS DA ENGENHARIA ELÉTRICA A PESQUISAR SOBRE A ELETROPORAÇÃO APLICADA EM ÁREAS CORRELATAS PRESENTES NO CAMPUS ITAJAÍ -	RODDY ALEXANDER ROMERO ANTAYHUA, JOSIELI COSTA FERREIRA, PABLO RODRIGO HOFFMANN, NÍCOLAS ESPIG MARTINS, GUILHERME BRASIL PINTARELLI



PRIMEIRA FASE	
LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES	
VOZES GUARANI M'BYA: TECNOLOGIAS MULTIMODAIS PARA A VALORIZAÇÃO DO PATRIMÔNIO CULTURAL E LINGUÍSTICO	VANESSA ELSAS PORFÍRIO DE FARIA, MARIA EDUARDA BARROSO PRADO, SOFIA FRONER
MULTIDISCIPLINAR	
ARTE E MATEMÁTICA: ENCONTROS INUSITADOS	JANILSON LOTERIO, ISABELI MONTAGAN SILVANI, KEVILY VICTÓRIA DELLALIBERA DOS SANTOS, LUANE RAFAELA MIRANDA DE SOUZA., THAIS KORBES REIS
DA FICÇÃO À INSPIRAÇÃO: REPRESENTAÇÕES FEMININAS E O IMAGINÁRIO CIENTÍFICO	FERNANDA BROCH STADLER, JULIANA SANTIN SARTORI, LARA GAVA MILESKI, SIMONE RAQUEL CASARIN MACHADO
AVALIAÇÃO DE BIOFILMES DE GELATINA INCORPORADOS COM ÓLEO ESSENCIAL DE ORÉGANO E DE ALECRIM PARA A CONSERVAÇÃO DE QUEIJO MINAS FRESCAL	JACIARA ZARPELLON MAZO, CECÍLIA DA ROSA RAMPON, KIRA IRIE ASIS WILLS

26 de dezembro de 2025.