



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE  
REITORIA - PRO-REITORIA PESQ.PÓS GRAD IN**

**RESULTADO Nº 27 / 2023 - PROPI/REIT (11.01.18.00.29)**

**Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO**

**Blumenau-SC, 18 de agosto de 2023.**

A Reitora do Instituto Federal Catarinense (IFC), Sônia Regina de Souza Fernandes, torna pública a CLASSIFICAÇÃO FINAL dos PROJETOS DE PESQUISA SUBMETIDOS para o processo de seleção e concessão de bolsas do Programa de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (**PIBITI**) do CNPq, para fins de cadastro de reserva:

**Classificação final, Edital PIBITI Nº 73/2022**

<b>Ordem</b>	<b>Proponente</b>	<b>Campus</b>	<b>Título do projeto</b>	<b>Resultado</b>
1º	ALESSANDRA FARIAS MILLEZI	CONCÓRDIA	Nanopartículas de prata contra bactérias patogênicas	Classificado
2º	CARLOS EDUARDO NOGUEIRA MARTINS	ARAQUARI	Uso da visão computacional para avaliação do escore de cocho de bovinos de corte	Classificado
3º	ADOLFO JATOBA MEDEIROS BEZERRA	ARAQUARI	Técnicas de fertilização de água de biofoco para lambari	Classificado
4º	MARIO LETTIERI TEIXEIRA	CONCÓRDIA	Avaliação da atividade carrapaticida de extratos de Baccharis coridifolia em modelos de experimentação in vivo alternativos	Classificado
5º	LEANDRO LUIZ MARCUZZO	RIO DO SUL	VALIDAÇÃO DE UM SISTEMA DE PREVISÃO PARA A QUEIMA BACTERIANA (Pseudomonas marginalis pv.marginalis) DO ALHO BASEADO NA TEMPERATURA E UMIDADE RELATIVA DO AR	Classificado
6º	ANDRE DA COSTA	RIO DO SUL	FERTIRRIGAIFC 4.0 - Calibração de um sistema de fertirrigação automatizado em morangueiros	Classificado
7º	CLAUDIO KESKE	RIO DO SUL	Armazenamento e qualidade de frutos de frutos de ameixa com o	Classificado

			uso de revestimentos pós-colheita	
8º	FABIANA BORTOLINI FORALOSSO	CONCÓRDIA	COMPARAÇÃO ENTRE MÉTODOS ANALÍTICOS CONVENCIONAIS E MICROCONTROLADORES DE BAIXO CUSTO PARA MONITORAMENTO DE PROCESSOS BIOTECNOLÓGICOS APLICADOS À ALIMENTOS	Classificado
9º	ADALBERTO MANOEL DA SILVA	ARAQUARI	Síntese de derivados 1,2,3-triazólicos do timol empregando a reação de cicloadição 1,3-dipolar e avaliação da atividade antifúngica.	Classificado
10º	VOLMIR KIST	CONCÓRDIA	EFEITO DE EXTRATOS VEGETAIS NO CONTROLE DA MANCHA ANGULAR DO FEIJOEIRO	Classificado
11º	FERNANDO JOSE GARBUIO	SANTA ROSA DO SUL	Adaptação da cultura do trigo no extremo sul catarinense: olhar para fertilidade do solo e nutrição de plantas	Classificado
12º	EDUARDO SEIBERT	SANTA ROSA DO SUL	Avaliação das características pré e pós-colheita de seleções de nespereiras, 2023-2024	Classificado
13º	EDUARDO BIDESE PUHL	RIO DO SUL	Desenvolvimento e avaliação de um sistema de fertirrigação automatizado em morangueiros	Classificado
14º	NARACELIS POLETTO	SANTA ROSA DO SUL	Entender o desenvolvimento fenológico do trigo no extremo Sul Catarinense é prioridade para identificar entraves e otimizar a produtividade de grãos com qualidade	Classificado
15º	JAQUELINE INÊS DE ANDRADE	ARAQUARI	Avaliação hematológica de tilápia-do-nilo, <i>Oreochromis niloticus</i> alimentadas com dieta suplementada com óleo essencial de Curcuma longa em sistema de bioflocos.	Classificado
16º	RENON STEINBACH	RIO DO SUL	Estufa microcontrolada para materiais poliméricos	Classificado

	CARVALHO		aplicados na manufatura aditiva e indústria 4.0	
--	----------	--	--	--

*(Assinado digitalmente em 18/08/2023 08:28 )*

FATIMA PERES ZAGO DE OLIVEIRA  
PRO-REITOR(A)  
PROPI/REIT (11.01.18.00.29)  
Matrícula: 1102088

*(Assinado digitalmente em 18/08/2023 13:52 )*

SONIA REGINA DE SOUZA FERNANDES  
REITOR

**Processo Associado: 23348.005606/2022-20**

Visualize o documento original em <https://sig.ifc.edu.br/public/documentos/index.jsp>  
informando seu número: **27**, ano: **2023**, tipo: **RESULTADO**, data de emissão: **18/08/2023** e o  
código de verificação: **2282e522a9**