



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

RESULTADO Nº 4 / 2023 - PROPI/REIT (11.01.18.00.29)

Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO

Blumenau-SC, 27 de fevereiro de 2023.

**RESULTADO PRELIMINAR QUANTO À ADMISSIBILIDADE
EDITAL Nº 73/2022 ? PIBITI**

A Reitora do Instituto Federal Catarinense (IFC), Sônia Regina de Souza Fernandes, no uso de suas atribuições, torna público o resultado preliminar quanto à admissibilidade do processo de seleção de propostas de pesquisa, relativa ao Edital Nº 73/2022 - PIBITI, cadastro de reserva, para a concessão de bolsas do Programa de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (PIBITI) do CNPq.

Coordenador	Campus	Título do Projeto	Resultado
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.	Admitido
ADOLFO JATOBA MEDEIROS BEZERRA	ARAQUARI	Técnicas de fertilização de água de biofoco para lambari	Admitido
CARLOS EDUARDO NOGUEIRA MARTINS	ARAQUARI	Uso da visão computacional para avaliação do escore de cocho de bovinos de corte	Admitido
ALESSANDRA FARIAS MILLEZI	CONCÓRDIA	Nanopartículas de prata contra bactérias patogênicas	Admitido
FABIANA BORTOLINI FORALOSSO	CONCÓRDIA	Comparação entre métodos analíticos convencionais e microcontroladores de baixo custo para monitoramento de processos biotecnológicos aplicados à alimentos	Admitido
MARCOS GOMES LOUREIRO	CONCÓRDIA	Avaliação da Influência da acidose ruminal subaguda no teor de gordura do leite de vacas criadas em regime semi-intensivo	Não admitido, pois não atende o item 3.1.9 do edital.
MARIO LETTIERI TEIXEIRA	CONCÓRDIA	Avaliação da atividade carrapaticida de extratos de Baccharis coridifolia em modelos de experimentação in vivo alternativos	Admitido
VOLMIR KIST	CONCÓRDIA	Efeito de extrato vegetais no controle da mancha angular	Admitido

		do feijoeiro	
ANDRE DA COSTA	RIO DO SUL	FERTIRRIGAIFC 4.0 ? Calibração de um sistema de fertirrigação automatizado em morangueiros	Admitido
CLAUDIO KESKE	RIO DO SUL	Armazenamento e qualidade de frutos de frutíferas com o uso de revestimentos pós-colheita	Admitido
EDUARDO BIDESE PUHL	RIO DO SUL	Desenvolvimento e avaliação de um sistema de fertirrigação automatizado em morangueiros	Admitido
LEANDRO LUIZ MARCUZZO	RIO DO SUL	Validação de um sistema de previsão para a queima bacteriana (<i>Pseudomonas marginalis</i> pv. <i>marginalis</i>) do alho baseado na temperatura e umidade relativa do ar	Admitido
RENON STEINBACH CARVALHO	RIO DO SUL	Estufa microcontrolada para materiais poliméricos aplicados na manufatura aditiva e indústria 4.0	Admitido
EDUARDO SEIBERT	SANTA ROSA DO SUL	Avaliação das características pré e pós-colheita de seleções de nespereiras, 2023-2024	Admitido
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	Admitido
NARACELIS POLETTI	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	Admitido

(Assinado digitalmente em 27/02/2023 14:58)

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

(Assinado digitalmente em 27/02/2023 16:28)

SONIA REGINA DE SOUZA FERNANDES
REITOR - TITULAR

Processo Associado: 23348.005606/2022-20

Visualize o documento original em <https://sig.ifc.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **4**, ano: **2023**, tipo: **RESULTADO**, data de emissão: **27/02/2023** e o código de verificação: **16c20988b1**