



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE  
REITORIA - COORD PROJET PROGRAM E AÇÕES

RETIFICAÇÃO Nº 11/2024 - CPPAÇ/REIT (11.01.18.79)

Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO

Blumenau-SC, 28 de agosto de 2024.

**RETIFICAÇÃO DO RESULTADO FINAL DA ADMISSIBILIDADE  
EDITAL nº 110/2023 – Programa Institucional de Bolsas de Iniciação em  
Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (PIBITI)  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO - IFC**

o Reitor Substituto do Instituto Federal Catarinense (IFC), Andre Kuhn Raupp, e o Pró-Reitor de Extensão, Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação do IFC, Cleder Alexandre Somensi, no uso de suas atribuições legais, tornam público a RETIFICAÇÃO nº 01 do resultado final da admissibilidade do processo de seleção de propostas de projetos de pesquisa, com o fim de compor cadastro de reserva, para a concessão de bolsas do Programa de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (PIBITI) do CNPq a alunos regularmente matriculados nos cursos de graduação do IFC.

Onde se lê:

**PROJETOS ADMITIDOS**

Orientador	Campus	Título do Projeto
MARIO LUCIO ROLOFF	RIO DO SUL	Projeto Vibratum Vivace

Leia-se:

**PROJETOS NÃO ADMITIDOS**

Orientador	Campus	Título do Projeto	Motivo da não admissibilidade:
MARIO LUCIO ROLOFF	RIO DO SUL	Projeto Vibratum Vivace	Não atendeu ao item 3.1.7 estar adimplente com a PROPI do IFC

**CLASSIFICAÇÃO FINAL**

Orientador	Campus	Título do Projeto	Classificação final	2ª Bolsista EM	Classificação 2º bolsista PIBIC-EM
ALESSANDRA FARIAS MILLEZI	CONCÓRDIA	Nanopartículas de prata no controle in vitro de Salmonella enterica Heidelberg	Desistente	Não	
ADOLFO JATOBA MEDEIROS	ARAQUARI	Efeitos da adição de um biorremediador a base de Bacillus sp. em uma	1º	Sim	75

BEZERRA		produção integrada de tilápia-do-nylo e alface em sistema de biofloco			
LEANDRO LUIZ MARCUZZO	RIO DO SUL	VIABILIDADE 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	2º	Não	
CLAUDIO KESKE	RIO DO SUL	Avaliação tecnológica do uso de cobertura plástica em cultivares de videira.	3º	Não	
ALESSANDRA FARIAS MILLEZI	CONCÓRDIA	Illicium verum no controle in vitro de <i>Staphylococcus aureus</i> causadores de mastite bovina	4º	Não	
MARIO LETTIERI TEIXEIRA	CONCÓRDIA	Avaliação da atividade antifúngica e antitumoral do extrato de <i>Stevia rebaudiana</i>	5º	Não	
ANDRE DA COSTA	RIO DO SUL	FERTIRRIGAIFC 4.0 - Sistema de fertirrigação automatizado em morangueiros	6º	Não	
VOLMIR KIST	CONCÓRDIA	EFEITO DE EXTRATOS VEGETAIS AQUOSOS NO CONTROLE DE TRIPES NA CULTURA DO ALFACE	7º	Não	
VOLMIR KIST	CONCÓRDIA	CONTROLE DE ÁCARO NA CULTURA DO MORANGO A PARTIR DE EXTRATOS VEGETAIS AQUOSOS	8º	Não	
SUELLEN CADORIN FERNANDES	ARAQUARI	Elaboração de uma estação de tratamento de efluente de agroquímicos em propriedade de agricultura familiar	9º	Não	
PAULO ROBERTO SILVEIRA MACHADO	IBIRAMA	Implementação de soluções tecnológicas para otimização da Rede de Distribuição de Energia	10º	Sim	77
JOICE SELEME MOTA	CAMBORIÚ	A influência da Robótica Computacional, utilizando kits LEGO education Spike Prime (LESP) no Ensino Fundamental II, na disciplina de Geografia das Escolas do Município de Camboriú	11º	Sim	79
Jaqueline Inês Alves de Andrade	ARAQUARI	Avaliação da suplementação com óleo essencial de <i>Cinnamomum zeylanicum</i> sobre a resposta imunológica e sobrevivência de tilápia-do-nylo ( <i>Oreochromis niloticus</i> ) infectadas por <i>Aeromonas hydrophila</i>	12º	Sim	81

FABIANA DA SILVA ANDERSSON	SANTA ROSA DO SUL	Estratégias para a Educação Sanitária em Defesa Agropecuária: aproximando realidades	13º	Sim	83
PAULO ROBERTO SILVEIRA MACHADO	IBIRAMA	Desenvolvimento de Interface Web para Visualização de Dados via Banco de Dados e APIs	14º	Sim	85
EDUARDO SEIBERT	SANTA ROSA DO SUL	Caracterização pré e pós-colheita de seleções de nespereiras, 2024-2025	15º	Sim	87
NARACELIS POLETTO	SANTA ROSA DO SUL	PRODUTIVIDADE E CARACTERIZAÇÃO FENOLÓGICA DE CULTIVARES DE TRIGO IMPLANTADAS NO EXTREMO SUL CATARINENSE	16º	Não	
ANDRE DA COSTA	RIO DO SUL	Hidrogel Granulado: desenvolvimento de métodos para a obtenção de formulados para uso agrícola.	17º	Não	
ANGELO AUGUSTO FROZZA	CAMBORIÚ	Os caminhos da bicicleta	18º	Sim	89
ANGELO AUGUSTO FROZZA	CAMBORIÚ	Acessibilidade linguística para usuários da Libras por meio da produção de um Sinalário e edições de vídeos em Libras	19º	Sim	91

(Assinado digitalmente em 29/08/2024 11:01)  
ANDRE KUHN RAUPP  
REITOR

(Assinado digitalmente em 29/08/2024 10:55)  
CLEDER ALEXANDRE SOMENSI  
PRO-REITOR(A) - TITULAR  
PROEPP/REI (11.01.18.00.52)  
Matrícula: ###368#2

Processo Associado: 23348.005442/2023-11

Visualize o documento original em <https://sig.ifc.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **11**, ano: **2024**, tipo: **RETIFICAÇÃO**, data de emissão: **28/08/2024** e o código de verificação: **cfa84a7c48**