



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

RESULTADO Nº 10/2022 - PROPI/REIT (11.01.18.00.29)

Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO

Blumenau-SC, 14 de março de 2022.

RESULTADO DO RECURSO E RESULTADO FINAL QUANTO A ADMISSIBILIDADE
EDITAL Nº 63/2021 - PIBIC-EM

A Reitora do Instituto Federal Catarinense (IFC), Sônia Regina de Souza Fernandes, torna público o resultado dos recursos e o resultado final quanto a admissibilidade dos PROJETOS DE PESQUISA ADMITIDOS no processo de seleção de propostas de pesquisa, com o fim de compor cadastro de reserva, para a concessão de bolsas do Programa de Iniciação Científica Júnior (PIBIC-EM) do CNPq.

RECURSO:

Coordenador	Recurso	Resposta	Justificativa em caso de indeferimento
Delano Dias Schleder	Estar adimplente com o IFC	Deferido	
Eduardo Bidese Puhl	Estar cadastrado em Grupo de Pesquisa certificado pelo IFC	Deferido	
Raquel Cardoso de Faria e Custodio	Importancia da continuidade do Projeto	Indeferido	3.1.6 Estar adimplente com o IFC;

PROJETOS DE PESQUISA ADMITIDOS:

Orientador	Campus	Título do Projeto
Adalberto Manoel da Silva	Araquari	Avaliação da composição química do óleo essencial da Erva baleeira – Cordia verbenaceae de três acessos do litoral norte de Santa Catarina.
Adalberto Manoel da Silva	Araquari	Síntese de derivados da vanilina usando como espaçador o hex-5-in-1-ol e avaliação da atividade antifúngica.
Adolfo Jatobá Medeiros Bezerra	Araquari	Crescimento e retenção de compostos nitrogenados da macrófitas aquáticas (Azolla sp.) em efluentes de bioflocos
Adolfo Jatobá Medeiros Bezerra	Araquari	A piscicultura pode minimizar os efeitos da eutrofização?
André da Costa	Rio do Sul	INTEGRAÇÃO LAVOURA-PECUÁRIA NO PLANALTO SERRANO DE SC: EFEITOS NO SOLO E NAS CULTURAS DE GRÃOS
André da Costa	Rio do Sul	ALTERNATIVAS DE MANEJO DA ADUBAÇÃO NO SISTEMA DE INTEGRAÇÃO LAVOURA-PECUÁRIA EM UM CAMBISSOLO HÚMICO
Claudio Keske	Rio do Sul	Avaliação agrônômica da Cortiça lisa -Rollinia rugulosa no Alto Vale do Itajaí-SC
Delano Dias Schleder	Araquari	Quantificação de camarões marinhos no tanque por análise de material vestigial (eDNA)
Eduardo Bidese Puhl	Rio do Sul	Agro 4.0 - Sistema de monitoramento da umidade do solo no cultivo de cebola
Eduardo Bidese Puhl	Rio do Sul	Academia 4.0 - Desenvolvimento de um sistema online para avaliação de desempenho de atletas em exercícios de musculação e fisioterápicos empregando tecnologia da Internet das Coisas (IoT)

Eduardo Seibert	Santa Rosa do Sul	Tratamentos e análises para a conservação pós-colheita de produtos vegetais
Eduardo Seibert	Santa Rosa do Sul	Avaliação das características pós-colheita de seleções de nespereiras, 2022-2023.
Emerson Luiz Lapolli	Videira	Proposta de atividades experimentais para determinação da velocidade de deriva dos elétrons livres em fios condutores
Fabricio Campos Masiero	Rio do Sul	Caracterização espacial da acidez do solo em Agricultura de Precisão
Ivan Bianchi	Araquari	Indicadores de desempenho em sistema de produção de suínos
João Célio Araujo	Rio do Sul	Emprego de Agricultura de Precisão na caracterização espacial da compactação do solo.
Maribel Barbosa da Cunha	Concórdia	iFicção: Clube de Leitura do IFC Concórdia
Susana Nunes Taule Pinol	São Francisco do Sul	Entre a formação prevista e a formação efetivada: trajetórias discursivas na melhoria no Projeto Pedagógico de Curso
Vanderlei Cristiao Juraski	Faiburgo	A PRODUÇÃO HISTORIOGRÁFICA DO CONTESTADO: ROMANCES (1960-1990)
Wagner Carlos Mariani	Videira	A influência das cripto moedas no mercado de placas de vídeo e consoles de games

PROJETOS DE PESQUISA NÃO ADMITIDOS:

Orientador	Campus	Título do Projeto	Por descumprimento ao item:
Raquel Cardoso de Faria e Custodio	São Bento do Sul	A literatura no ensino médio integrado - um levantamento.	3.1.6 Estar adimplente com o IFC;

(Assinado digitalmente em 14/03/2022 14:58)

FATIMA PERES ZAGO DE OLIVEIRA

PRO-REITOR(A) - TITULAR

PROPI/REIT (11.01.18.00.29)

Matrícula: 1102088

(Assinado digitalmente em 15/03/2022 09:23)

SONIA REGINA DE SOUZA FERNANDES

REITOR

Processo Associado: 23348.004604/2021-32

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sig.ifc.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **10**, ano: **2022**, tipo: **RESULTADO**, data de emissão: **14/03/2022** e o código de verificação: **a94f38694b**