



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

RESULTADO Nº 5/2022 - PROPI/REIT (11.01.18.00.29)

Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO

Blumenau-SC, 07 de março de 2022.

RESULTADO PRELIMINAR QUANTO A ADMISSIBILIDADE
EDITAL Nº 64/2021 - PIBIC

O Reitor em Exercício do Instituto Federal Catarinense (IFC), Cladecir Adalberto Schenkel, torna público o Resultado Preliminar quanto a admissibilidade dos PROJETOS DE PESQUISA SUBMETIDOS ao 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 (PIBIC) do CNPq.

PROJETOS DE PESQUISA ADMITIDOS:

Orientador	Campus	Título do Projeto
Adalberto Manoel da Silva	Araquari	Prospecção de espécies de plantas medicinais com atividade fotoprotetora
Adolfo Jatobá Medeiros Bezerra	Araquari	Avaliação de novas espécies de no IMTA em bioflocos
Alessandra Farias Millezi	Concórdia	Caracterização de Biofilmes Formados em Diferentes Períodos de Incubação e Temperaturas
Alexandre Vanzuita	Camboriú	Impactos da formação inicial e inserção profissional na construção de identidade(s) profissional(is) de formandos (as) em cursos técnicos e superiores do IFC
André da Costa	Rio do Sul	INTEGRAÇÃO LAVOURA-PECUÁRIA NO ALTO VALE DO ITAJAI: EFEITOS NO SOLO E NAS CULTURAS DE GRÃOS
Cláudio Keske	Rio do Sul	Avaliação agrônômica e qualidade de frutos da amora vermelha - <i>Rubus rosifolius</i> Smith.
Daniel a Rosa Farias	Araquari	Comparação do desenvolvimento de mudas de Lúpulo (<i>Humulus lupulus</i> L.) sob diferentes concentrações de solução nutritiva em cultivo hidropônico.
Debora Cristina Olsson	Concórdia	Administração de células-tronco mesenquimais do tecido adiposo da articulação do cotovelo de cães com osteoartrite: uma revisão sistemática
Denise Fernandes	Rio do Sul	Restauração florestal através da propagação in vitro de esporófitos de Xaxim Bugio (<i>Dicksonia sellowiana</i>) a partir de esporos de populações naturais.
Eduardo Seibert	Santa Rosa do Sul	Caracterização e qualidade da uva e do vinho de videiras sob manejo da dupla poda na região do litoral sul de Santa Catarina.
Elizabeth Schwegler	Araquari	Uso de aditivos alimentares no desempenho zootécnico e marcadores inflamatórios em bezerras em aleitamento da raça Jersey

Emerson Luiz Lapolli	Videira	Estudo efeito do acoplamento de rotação-translação sobre o movimento de esferas sobre uma braquistócrona.
Fabiana Bortolini Foralosso	Concórdia	Desenvolvimento de uma bebida funcional de kombucha a partir de chá verde (<i>Camellia sinensis</i> L.) utilizando mel e pitaya (<i>Hylocereus lemairei</i>) em diferentes etapas de fermentação.
Fabiana Moreira	Araquari	Influência da espessura da casca de ovos férteis sobre parâmetros produtivos de embriões e frangos de corte
Fabricio Campos Masiero	Rio do Sul	Caracterização espacial da acidez do solo em Agricultura de Precisão
Idorlene da Silva Hoepers	Camboriú	Processos Formativos e Educativos nos Cursos de licenciatura do IFC no contexto da Pandemia
Ivan Bianchi	Araquari	Impacto da contaminação bacteriana em sêmen de cachacos e relação com a fertilidade das doses inseminantes
João Célio Araujo	Rio do Sul	Análise comparativa entre a retenção de água e compactação de um solo com o emprego de técnicas de Agricultura de Precisão.
Jonas da Silva Doge	Rio do Sul	Qualidade ambiental de SAFs implantados no IFC-Campus Rio do Sul: uso de assembleias de drosofilídeos como bioindicadores
Leandro Luiz Marcuzzo	Rio do Sul	AFERIÇÃO DE UM SISTEMA DE PREVISÃO PARA A FERRUGEM (<i>Puccinia porri</i>) DO ALHO BASEADO NA TEMPERATURA E UMIDADE RELATIVA DO AR
Mauro André Pagliosa	Luzerna	Projeto de um veículo elétrico para aplicação no meio rural
Morgana Scheller	Rio do Sul	Percepções e crenças sobre a atividade de coordenação de grupo de avaliação na Feira de Matemática: um estudo na perspectiva dos envolvidos
Oscar Emilio Ludtke Harthmann	Rio do Sul	Avaliação do efeito do uso de inoculantes microbiológicos na produção de cana-de-açúcar
Renon Steinbach Carvalho	Rio do Sul	Avaliação das características anisotrópicas em peças fabricadas por manufatura aditiva com a tecnologia fused deposition modeling
Robilson Antonio Weber	Araquari	Avaliação de parâmetros de estresse após a utilização dos óleos essenciais de <i>Eucalyptus globulus</i> , <i>Zingiber officinalis</i> , <i>Melaleuca alternifolia</i> , e <i>Ocimum gratissimum</i> como anestésicos em juvenis de <i>Cyprinus carpio</i> .
Stelamaris Dezen	Araquari	Descrição anatomo-morfológica e osteomontagem do esqueleto do guará (<i>Eudocimus ruber</i>)
Susana Nunes Taule Pinol	São Francisco do Sul	Aceitabilidade de Pontos de Memória das Edificações Históricas de São Francisco do Sul
Volmir Kist	Concórdia	AVALIAÇÃO EM CAMPO DA RESISTÊNCIA DE CULTIVÁRES DE SOJA À FERRUGEM ASIÁTICA NA SAFRA E SAFRINHA

PROJETOS DE PESQUISA NÃO ADMITIDOS:

Orientador	Campus	Título do Projeto	Por descumprimento ao item:
Andressa Fernanda Campos	Videira	Características estruturais e morfogênicas da aveia preta e do azevém adubados com cama de confinamento Compost barn	3.1.5 Estar cadastrado no Diretório dos Grupos de Pesquisa do CNPq e certificado pelo IFC;
		O espectro contínuo entre	

Delano Dias Schleder	Araquari	Mutualismo e Parasitismo: Como moluscos lucinídeos podem ajudar a elucidar o modo em que os animais convivem com microrganismos benéficos e patogênicos.	3.1.6 Estar adimplente com o IFC;
Fabio Alexandrini	Rio do Sul	Tour Rural & Religioso Alto Vale Itajaí: Mapeamento Propriedades e Capelas para Turismo Rural.	3.1.6 Estar adimplente com o IFC;
Jose Reinaldo Nonnenmacher Hilario	Videira	Os livros de literatura infantil: aquisição de linguagem e a formação de leitor	3.1.4 Apresentar currículo Lattes atualizado em 2021 ou 2022, sendo a data limite o último dia da submissão de propostas, conforme cronograma do Edital;
Raquel Cardoso de Faria e Custodio	São Bento do Sul	“Os rastros de análise literária em autorias negras”	3.1.6 Estar adimplente com o IFC;

(Assinado digitalmente em 07/03/2022 18:00)
 CLADÉCIR ALBERTO SCHENKEL
 REITOR

(Assinado digitalmente em 07/03/2022 17:50)
 FATIMA PERES ZAGO DE OLIVEIRA
 PRO-REITOR(A) - TITULAR
 PROPI/REIT (11.01.18.00.29)
 Matrícula: 1102088

Processo Associado: 23348.004605/2021-87

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sig.ifc.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **5**, ano: **2022**, tipo: **RESULTADO**, data de emissão: **07/03/2022** e o código de verificação: **d26e1b2981**