

RESULTADO DE RECURSOS QUANTO A ADMISSIBILIDADE PRELIMINAR DAS PROPOSTAS.

EDITAL 104/2023

EDITAL DE INOVAÇÃO O MEU PRIMEIRO INVENTO

A Reitora do Instituto Federal Catarinense (IFC), professora Sônia Regina de Souza Fernandes, no uso de suas atribuições legais e por meio das Pró-reitoria de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação (PROPI) e o Núcleo de Inovação Tecnológica (NIT), torna público o Resultado dos **RECURSOS QUANTO A ADMISSIBILIDADE PRELIMINAR DAS PROPOSTAS SUBMETIDAS** do edital nº 104/2023, que trata do processo de seleção de proposta para o desenvolvimento de projetos voltados para a inovação meu primeiro invento.

RECURSOS ADMITIDOS

Proponente	Campus	Projeto	JUSTIFICATIVA
Amanda Chaaban	Araquari	Investigação de produtos naturais extraídos de plantas sobre as interações sociais de leitões recém-desmamados	Atendimento ao item 2.1.6 Apresentar projeto com viabilidade técnica e financeira, devidamente assinado pelo coordenador do projeto de pesquisa, pelos Coordenadores de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação do campus amparado em parecer da CAPP e pelo Diretor-geral do Campus. Serão de responsabilidade do coordenador do projeto a viabilização e exequibilidade do mesmo visando à execução da pesquisa
Carlos Eduardo Nogueira Martins	Araquari	Título do Projeto: Aplicativo para avaliação do escore de cocho de bovinos de corte	Atendimento ao item 2.1.6 Apresentar projeto com viabilidade técnica e financeira, devidamente assinado pelo coordenador do projeto de pesquisa, pelos Coordenadores de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação do campus amparado em parecer da CAPP e pelo Diretor-geral do Campus. Serão de responsabilidade do coordenador do projeto a viabilização e exequibilidade do mesmo visando à execução da pesquisa
Fernanda Guimarães de Carvalho	Araquari	“Desenvolvimento de incubadora de larvas de	Atendimento ao item

		camarão Macrobrachium sp.”	2.1.2 Apresentar currículo Lattes atualizado, a no mínimo 06 meses de antecedência da submissão;
Mauro Andre Pagliosa	Luzerna	Desenvolvimento de um microtrator para aplicação em ambientes confinados.	Atendimento ao item 2.1.6 Apresentar projeto com viabilidade técnica e financeira, devidamente assinado pelo coordenador do projeto de pesquisa, pelos Coordenadores de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação do campus amparado em parecer da CAPP e pelo Diretor-geral do Campus. Serão de responsabilidade do coordenador do projeto a viabilização e exequibilidade do mesmo visando à execução da pesquisa

RECURSO NÃO ADMITIDO

Proponente	Campus	Projeto	JUSTIFICATIVA
Angelo Augusto Frozza	Camboriu	Título: IFC_TempUm: infraestrutura para medição de temperatura e umidade em ambientes	Não atendimento ao item 2.1.4 Estar adimplente com a PROPI e Coordenação de Pesquisa do campus;

Os demais candidatos que não tiveram as propostas admitidas, não fizeram os ajustes necessários e nem impetraram recurso por meio do correio eletrônico nit@ifc.edu.br, no período de 06/10/2023 a 10/10/2023 até às 23h59, conforme consta no cronograma do edital.



Emitido em 11/10/2023

RESULTADO Nº 35/2023 - CITE/REITO (11.01.18.73)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 11/10/2023 11:15)

FATIMA PERES ZAGO DE OLIVEIRA

PRO-REITOR(A) - TITULAR

PROPI/REIT (11.01.18.00.29)

Matrícula: ###020#8

(Assinado digitalmente em 11/10/2023 11:30)

SONIA REGINA DE SOUZA FERNANDES

REITOR

Visualize o documento original em <https://sig.ifc.edu.br/documentos/> informando seu número: **35**, ano: **2023**, tipo: **RESULTADO**, data de emissão: **11/10/2023** e o código de verificação: **4248f50d2f**