



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

**RESULTADO Nº 1 / 2023 - PROPI/REIT (11.01.18.00.29)**

**Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO**

**Blumenau-SC, 24 de fevereiro de 2023.**

**Resultado final dos projetos contemplados do Edital EPAF Nº 079/2022**

O Reitor Substituto do Instituto Federal Catarinense (IFC), professor Lucas Spillere Barchinsk, no uso de suas atribuições legais, por meio da Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação (PROPI), torna público o **resultado final dos projetos contemplados do Edital EPAF Nº 079/2022, que trata da concessão de bolsas de Iniciação Científica para estudantes de Ações Afirmativas do IFC:**

Título Projeto	Campus
Manual de Patologia Veterinária	Concórdia
O Ensino de Física instrumentalizado com a tecnologia Arduino: o que dizem as pesquisas?	Concórdia
Desenvolvimento de Análises Interlaboratoriais: análises de águas, efluentes, sedimentos, água para consumo humano e matrizes acreditadas	Blumenau
Uso de farelo de milho como agente aglutinante na peletização de rações	Araquari

Informamos que os projetos contemplados devem seguir o que diz o item 5.1 do edital que prevê que "Cada Proponente deverá solicitar uma bolsa, para estudante de Ensino Técnico ou de Graduação. Ou poderá solicitar duas bolsas, sendo que uma delas deverá ser destinada obrigatoriamente ao estudante de Ensino Médio."

*(Assinado digitalmente em 24/02/2023 14:00 )*

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

*(Assinado digitalmente em 24/02/2023 15:06 )*

LUCAS SPILLERE BARCHINSKI  
REITOR SUBSTITUTO EM EXERCÍCIO

**Processo Associado: 23348.006229/2022-46**

Visualize o documento original em <https://sig.ifc.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **1**, ano: **2023**, tipo: **RESULTADO**, data de emissão: **24/02/2023** e o código de verificação: **c52451f6be**

