



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE
REITORIA - EDITORA IFC**

RESULTADO Nº 8 / 2022 - EDITORA/REI (11.01.18.00.40)

Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO

Blumenau-SC, 27 de junho de 2022.

HOMOLOGAÇÃO DAS SOLICITAÇÕES E RESULTADO PRELIMINAR

EDITAL Nº 25/2022

AUXÍLIO À REVISÃO DE RESUMOS E ARTIGOS CIENTÍFICOS PARA PUBLICAÇÃO

A Reitora do Instituto Federal Catarinense, professora Sônia Regina de Souza Fernandes, no uso de suas atribuições legais e por meio da Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação (PROPI) e da Editora IFC, torna públicos a Homologação e o Resultado Preliminar das solicitações referentes ao Edital nº 25/2022, que trata do auxílio financeiro à revisão de textos (resumos de artigos científicos, resumos expandidos e artigos científicos completos) para publicação em periódicos indexados.

Mês de referência: Junho 2022

SOLICITAÇÕES HOMOLOGADAS

Solicitante	Campus
Daisy da Silva	Reitoria
Morgana Scheller	Rio do Sul
Ricardo Evandro Mendes	Concórdia

RESULTADO PRELIMINAR

Solicitante	Campus	Resultado da Solicitação
Daisy da Silva	Reitoria	INDEFERIDA <i>Motivo do indeferimento: Não atendimento aos itens 5.4 e 5.7.2 do edital.</i>
Morgana Scheller	Rio do Sul	DEFERIDA
Ricardo Evandro Mendes	Concórdia	DEFERIDA

Os recursos contra este resultado preliminar deverão ser interpostos no dia 28/06/2022. Para a interposição, deverá ser utilizado o modelo disponibilizado no Anexo III do edital que, após preenchido e assinado, deverá ser enviado exclusivamente para o e-mail editora@ifc.edu.br

(Assinado digitalmente em 27/06/2022 16:30)

(Assinado digitalmente em 27/06/2022 16:32)

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

SONIA REGINA DE SOUZA FERNANDES
REITOR - TITULAR

Processo Associado: 23348.002074/2022-79

Para verificar a autenticidade deste documento entre em
<https://sig.ifc.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **8**, ano: **2022**,
tipo: **RESULTADO**, data de emissão: **27/06/2022** e o código de verificação: **e1f035abc6**