



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Campus de Fraiburgo

HOMOLOGAÇÃO EDITAL Nº 012/2022 – DG/IFC – CAMPUS FRAIBURGO

O Diretor-Geral do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense – *campus* Fraiburgo, professor **Tiago Lopes Gonçalves**, no uso da competência que lhe foi subdelegada pela Portaria nº 105, de 28/01/2020, publicada no Diário Oficial da União de 29/01/2020,

RESOLVE:

Homologar e tornar públicos os **resultados da análise do mérito técnico do projeto de pesquisa** do procedimento para seleção **na apresentação de propostas de projetos de pesquisa e seleção de estudantes como bolsistas do Instituto Federal Catarinense – *Campus* Fraiburgo**, conforme quadro a seguir:

1. NOTAS DOS AVALIADORES PARA CADA PROJETO SUBMETIDO - ENSINO TÉCNICO

#	Projeto	Coordenador	Média das Notas (escala de 0 a 100)	Pontos proporcionais para a nota final (Média das Notas * 70%)
1	Fontes sobre a história da música na região do Campo da Dúvida	Débora Costa Pires	96,5	67,55
2	Controle Social sobre atividades do legislativo municipal de Fraiburgo - Santa Catarina	Luis Cláudio Villani Ortiz	90	63

2. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

Demais informações poderão ser obtidas na Coordenação de Pesquisa IFC – *Campus* Fraiburgo pelo telefone: (49) 3202-8810 e pelo e-mail pesquisa.fraiburgo@ifc.edu.br.

Publique-se.

Fraiburgo/SC, 12 de dezembro de 2022.

Tiago Lopes Gonçalves
Diretor Geral do IFC Campus Fraiburgo
Portaria nº 105 de 28/01/2020
Publicada no DOU em 29/01/2020



Emitido em 12/12/2022

HOMOLOGAÇÃO Nº 1013/2022 - GAB/FRA (11.01.12.01.01)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 12/12/2022 09:00)

TIAGO LOPES GONCALVES

DIRETOR GERAL - TITULAR

DG/GRAI (11.01.12.01)

Matrícula: ###054#9

Visualize o documento original em <https://sig.ifc.edu.br/documentos/> informando seu número: **1013**, ano: **2022**, tipo: **HOMOLOGAÇÃO**, data de emissão: **12/12/2022** e o código de verificação: **43d5f54fe3**