



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Rodovia SC 484 – Km 02, Fronteira Sul, Chapecó-SC, CEP 89815-899, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

EDITAL Nº 720/GR/UFFS/2023

EDITAL COMPLEMENTAR DE RESULTADO FINAL DA INCLUSÃO DE ESTUDANTES VOLUNTÁRIOS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA OU DE INICIAÇÃO TECNOLÓGICA E INOVAÇÃO

O REITOR DA UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL (UFFS), no uso de suas atribuições legais, por intermédio da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PROPEPG), torna público Edital Complementar de Resultado Final referente a inclusão de Estudantes Voluntários de Iniciação Científica (IC) ou de Iniciação Tecnológica e Inovação (ITI).

1 DAS CONSIDERAÇÕES

1.1 O presente Edital trata da divulgação dos subprojetos que serão executados com estudantes voluntários de IC/ITI, conforme disposto no Item 3 do EDITAL Nº 566/GR/UFFS/2023, complementar de Resultado Final do processo de seleção e classificação dos subprojetos submetidos ao EDITAL Nº 73/GR/UFFS/2023.

1.2 Subprojetos com indicações de estudantes voluntários

<i>Campus</i>	Nome do pesquisador	Registro no sistema Prisma	Título do subprojeto	Grande Área do Conhecimento (base CNPq)
Cerro Largo	Jeize de Fatima Batista	PES-2023-0170	O aluno com dislexia na sala de AEE do município de Cerro Largo: desenvolvendo a consciência fonológica a partir de jogos	Linguística, Letras e Artes
Cerro Largo	Lauren Lúcia Zamin	PES-2023-0205	Avaliação do potencial citotóxico de extratos da planta Aloysia gratissima (Gillies & Hook.) Tronc. em linhagens de glioblastoma	Ciências Biológicas
Chapecó	Bruno Antonio Picoli	PES-2023-0244	O outro no ensino de história: Investigação bibliográfica Sobre as dimensões do cuidado na educação	Ciências Humanas
Chapecó	Paulo Roger Lopes Alves	PES-2023-0286	Eficiência da técnica da filtração lenta na remoção de agrotóxico da água e redução da toxicidade da água de irrigação no solo	Engenharias
Chapecó	Guilherme Martinez Mibielli	PES-2023-0342	Avaliação da eletrofloculação quando aplicada ao tratamento de lixiviado de aterro sanitário	Engenharias
Chapecó	Graciela Soares Fonseca	PES-2023-0462	Linha de cuidado e métodos terapêuticos na Rede de Atenção Psicossocial em uma cidade no Oeste de Santa Catarina	Ciências Da Saúde
Chapecó	João Paulo Bender	PES-2023-0407	Estudo das características do lixiviado proveniente de aterros sanitários	Engenharias
Erechim	Halferd Carlos Ribeiro Junior	PES-2023-0541	Guerra e Paz nos Livros Didáticos de História	Ciências Humanas
Laranjeiras Do Sul	Janete Stoffel	PES-2023-0294	Análise de resultados acadêmico-científicos produzidos nos cursos de graduação e pós graduação do <i>Campus</i> Laranjeiras do Sul da UFFS	Ciências Sociais Aplicadas
Passo Fundo	Marcelo Soares Fernandes	PES-2023-0571	Prevalência de medicamentos potencialmente inapropriados para idosos em uma instituição de longa permanência	Ciências Da Saúde
Passo Fundo	Lissandra Glusczak	PES-2023-0193	Prevalência da obesidade infantil e sua possível relação com características sociodemográficas e de	Ciências Da Saúde



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Rodovia SC 484 – Km 02, Fronteira Sul, Chapecó-SC, CEP 89815-899, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

			saúde.	
Realeza	Fernanda Oliveira Lima	PES-2023-0174	Caracterização Físico-Química da semente de HB para produção de biocombustíveis	Ciências exatas e da terra

Chapecó-SC, 29 de setembro de 2023.

JOÃO ALFREDO BRAIDA
Reitor