

EDITAL Nº 29/2023 PRE/UFSM
SELEÇÃO DE BOLSISTAS - TUTORES COMUNICAÇÃO
PROGREDIR
Divulgação dos(as) selecionados(as)

Resultado Final

A Pró-Reitoria de Extensão da Universidade Federal de Santa Maria, por meio da Subdivisão de Geoparques, em parceria com o Consórcio de Desenvolvimento Sustentável – CONDESUS e com financiamento da Secretaria Nacional de Inclusão Produtiva Urbana do Ministério da Cidadania, através do plano PROGREDIR, torna pública a divulgação do **Resultado Final** dos(as) BOLSISTAS de extensão, acadêmicos(as) dos cursos de PÓS-GRADUAÇÃO, selecionados(as) para atuarem como Tutores no âmbito do Programa Progredir Geoparque Quarta Colônia Aspirante UNESCO.

Área: Comunicação

Candidato(a)	Currículo (peso 3,0)	Portfólio e/ou Produção o Técnica (peso 3,0)	Entrevista (peso 4,0)	Nota Final	Classificação
Wellington Felipe Hack	2,6	3,0	4,0	9,6	1º
Tainá Castro Binelo dos Santos	2,6	3,0	3,8	9,4	2º
Hélio Ferreira Mendes Júnior	3,0	1,0	3,6	7,6	3º
Nathália Del Olmo Alves	0,8	3,0	3,7	7,5	4º

Santa Maria, 26 de Abril de 2023.

Flavi Ferreira Lisboa Filho - *Pró-Reitor de Extensão*

Jaciele Carine Vidor Sell - *Coordenadora de Desenvolvimento Regional e Cidadania e do PROGREDIR*

Angelita Zimmermann - *Técnica em Assuntos Educacionais*

NUP: 23081.058668/2023-93

Prioridade: Normal

Homologação de edital

010 - Organização e Funcionamento

COMPONENTE

Ordem	Descrição	Nome do arquivo
1	Edital de seleção pública (021.2)	Resultado-Final-Tutores Comunicação-Edital 29_2023.pdf

Assinaturas

25/04/2023 11:44:50

ANGELITA ZIMMERMANN (Técnico em Assuntos Educacionais)
01.07.05.01.0.0 - SUBDIVISÃO DE GEOPARQUE - SG-PRE

26/04/2023 11:31:07

JACIELE CARINE VIDOR SELL (Coordenador(a))
01.07.05.00.0.0 - COORDENADORIA DE DESENVOLVIMENTO REGIONAL E CIDADANIA - CODERC-PRE

26/04/2023 11:37:51

FLAVI FERREIRA LISBOA FILHO (Pró-Reitor(a))
01.07.00.00.0.0 - PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO - PRE



Código Verificador: 2671896

Código CRC: 723abb27

Consulte em: <https://portal.ufsm.br/documentos/publico/autenticacao/assinaturas.html>

