

Comunicado: Resultado Provisório do Processo
Seletivo - Edital PPGGAG nº 003/2024

RESULTADO PROVISÓRIO DO PROCESSO SELETIVO

EDITAL PPGGAG Nº. 003/2024

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOCIÊNCIAS APLICADAS E GEODINÂMICA PARA OS CURSOS DE MESTRADO ACADÊMICO E DOUTORADO PARA O PRIMEIRO PERÍODO LETIVO DE 2025

Mestrado									
Nº	Candidato(a)	Área de Concentração	Projeto	IRS e Lattes	Entrevista	Inglês	Resultado Provisório	Classificação	Classificação na área de concentração
1	Caio Francisco da Silva Pereira	Geofísica	82.50	8.15	85.00	Aprovado	61.19	10	4
2	Daniela Serrão Liaffa	Geofísica	85.50	31.61	77.50	Aprovado	66.13	7	2
3	Giovanna Henrique Queiroz Albuquerque	Geoprocessamento e Análise Ambiental	81.00	13.71	95.50	Aprovado	66.61	5	3
4	Guilherme de Azambuja Villanova	Geofísica	78.00	31.45	70.00	Aprovado	60.83	11	5
5	Isadora Santos Dias	Recursos Hídricos e Meio Ambiente	76.00	19.50	70.00	Aprovado	56.65	14	3
6	James Souza Jardim	Recursos Hídricos e Meio Ambiente	89.00	31.67	75.00	Aprovado	66.20	6	2
7	José Pedro Risso Keller	Geoprocessamento e Análise Ambiental	78.50	25.21	60.00	Aprovado	55.11	não classificado -item 6.4	-
8	Kleiber de Almeida Ferreira	Geofísica	75.00	31.71	70.00	Aprovado	60.01	13	6
9	Lucas de Oliveira Xavier	Geoprocessamento e Análise Ambiental	70.00	7.60	60.00	Aprovado	47.28	não classificado -item 6.4	-
10	Luiz Gustavo Bezerra	Geoprocessamento e Análise Ambiental	70.00	31.37	75.00	Aprovado	60.41	12	5
11	Marco Aurélio da Rocha Alves Brito	Recursos Hídricos e Meio Ambiente	80.00	31.50	90.00	Aprovado	69.45	1	1
12	Marcos Felipe da Costa Ferreira	Geofísica	80.00	31.58	85.00	Aprovado	67.48	4	1
13	Rebecca Maria Ferreira Areco	Geoprocessamento e Análise Ambiental	80.00	17.28	85.00	Aprovado	63.18	8	4
14	Rebecca Oliveira Prado	Geofísica	86.50	27.38	70.00	Aprovado	62.17	9	3
15	Stella Ilídia de Souza Olimpio	Geoprocessamento e Análise Ambiental	80.00	26.89	90.00	Aprovado	68.07	2	1
16	Thalles Oliveira Barros de Aquino	Geoprocessamento e Análise Ambiental	75.00	31.44	90.00	Aprovado	67.93	3	2

Doutorado									
Nº	Candidato(a)	Área de Concentração	Projeto	IRS e Lattes	Entrevista	Inglês	Resultado Provisório	Classificação	Classificação na área de concentração
1	Catharina Caixeta Kazmirczak	Geofísica	87.00	24.91	80.00	Aprovado	65.57	2	1
2	Daniel de Oliveira Soares	Geoprocessamento e Anal. Ambiental	83.00	40.70	75.00	Aprovado	67.11	1	1
3	Manoel Expedito Batista Viana	Geofísica	60.00	21.76	-	-	-	Não classificado - Item 6.2	-

Brasília-DF, 31 de janeiro de 2025

Comissão de Seleção

Prof. Dr. Elder Yokoyama - Presidente da Comissão de Seleção

Profª Drª Rejane Ennes Cicerelli

Profª Drª Adriana Chatack Carmelo

Profª Drª Tati de Almeida

Prof. Dr. José Eloi Guimarães Campos

Prof. Dr. Edilson Sousa Bias

Prof. Dr. Giuliano Santa' Anna Marotta - suplente

Profª. Drª Alice César Fassoni de Andrade- suplente

Prof. Dr. Edson Eygi Sano - suplente



Documento assinado eletronicamente por **Jose Eloi Guimaraes Campos, Vice-Diretor(a) do Instituto de Geociências**, em 31/01/2025, às 13:49, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Elder Yokoyama, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 31/01/2025, às 14:08, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Adriana Chatack Carmelo, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 31/01/2025, às 14:08, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Edilson de Souza Bias, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 31/01/2025, às 14:08, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Tati de Almeida, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 31/01/2025, às 16:59, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Rejane Ennes Cicerelli, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 31/01/2025, às 17:00, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.unb.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **12337347** e o código CRC **7D21718E**.