

Comunicado Resultado Provisório da 3a. Fase - Edital 03 e
04/2023/IG/PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOLOGIA

Em 01 de dezembro de 2023.

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOLOGIA EDITAL Nº 03 e 04/2023

SELEÇÃO DE CANDIDATOS ÀS VAGAS DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOLOGIA PARA O CURSO DE MESTRADO E DOUTORADO PARA O PRIMEIRO PERÍODO LETIVO DE 2024

De acordo com o disposto no item 4.4 do referido edital a terceira fase do processo seletivo consistiu na entrevista e avaliação da capacidade de leitura e compreensão de língua inglesa.

A Comissão de Seleção torna público o resultado Provisório da Terceira Fase (eliminatória e classificatória) do processo seletivo para mestrado e doutorado.

De acordo com o item 5.4 do edital, a entrevista é eliminatória e classificatória e a nota mínima para aprovação é 70. Ainda de acordo com o mesmo item do edital a avaliação da capacidade de leitura e compreensão de língua inglesa será apenas eliminatória com classificação APROVADO ou REPROVADO.

Resultado Provisório da TERCEIRA FASE:

MESTRADO

	Nome do(a) Candidato(a)	Pré-Projeto	HE + CV (*)	Entrevista	Inglês	Nota Final (provisória)	Resultado (provisório)	Candidato a Bolsa
1	Amanda Rompava Lourenço	78,33	88,40	80,50	Aprovado	84,02	Aprovado	Sim
2	Arthur Siqueira de Macedo	88,33	89,57	71,25	Aprovado	83,82	Aprovado	Sim
3	Carolina Cristine Dallagassa	92,33	86,13	75,00	Aprovado	89,73	Aprovado	Sim
4	Celeste Bertassoni Pinto	96,00	94,61	94,00	Aprovado	92,23	Aprovado	Sim
5	Enzo Martin Landa Ramirez	84,33	80,49	85,75	Aprovado	84,11	Aprovado	Sim
6	Gustavo Moreira Bianchi	92,00	83,30	90,00	Aprovado	87,05	Aprovado	Sim
7	Humberto Alexandre de Paula Correia	88,00	85,71	83,75	Aprovado	85,58	Aprovado	Sim
8	Lavoisier Matias dos Santos	85,33	73,45	75,00	Aprovado	76,29	Aprovado	Sim
9	Matheus Emanuel Souza Melo	81,00	81,89	78,75	Aprovado	80,77	Aprovado	Sim
10	Natanael Alencar Pereira	85,00	75,50	75,00	Aprovado	77,25	Aprovado	Sim
11	Nicodemus Pireneus de Oliveira Neto	86,00	91,84	77,50	Aprovado	86,37	Aprovado	Sim
12	Pedro Manhães Netto	79,33	73,88	71,67	Aprovado	74,31	Aprovado	Sim
13	Thiago Vaz Andrade	80,67	70,00	80,00	Aprovado	75,13	Aprovado	Não
14	Tiago Pedrosa Lyra	91,33	99,99	97,00	Aprovado	97,36	Aprovado	Sim

(*) Nota do histórico escolar da graduação e currículo.

DOUTORADO

	Nome do(a) Candidato(a)	Pré-Projeto	HE+CV (**)	Entrevista	Inglês	Nota Final (provisória)	Resultado (provisório)	Candidato a Bolsa
1	Alex Gabriel Cajado Ferreira	91,33	73,63	86,25	Aprovado	80,96	Aprovado	Sim
2	Bárbara Morais Nascimento	89,00	93,86	91,25	Aprovado	92,11	Aprovado	Não
3	Carlos Eduardo Santos de Oliveira	91,00	100,00	79,00	Aprovado	91,90	Aprovado	Não
4	Eduardo Soares de Rezende	74,33	93,74	72,25	Aprovado	83,48	Aprovado	Não
5	Helio Junior Lima Monteiro	86,00	80,30	76,25	Aprovado	80,22	Aprovado	Não
6	Ítalo Kevin Morais dos Santos	87,67	82,49	61,67	Aprovado	-	Reprovado	Sim
7	João Pedro Santos de Brito	86,67	73,08	81,25	Aprovado	78,25	Aprovado	Sim
8	Patricia Fabiana Rodrigues Costa	86,67	70,00	88,00	Aprovado	78,73	Aprovado	Sim
9	Túlio Marques Soares	78,00	72,64	83,75	Aprovado	77,04	Aprovado	Sim

(**) Nota do histórico escolar do mestrado e currículo.

COMISSÃO DE SELEÇÃO

Profa. Roberta Mary Vidotti (Presidente)
Prof. Guilherme de Oliveira Gonçalves
Profa. Lucieth Cruz Vieira
Prof. Luis Gustavo Ferreira Viegas
Prof. Marcelo Peres Rocha
Prof. Martino Giorgioni
Profa. Paola Ferreira Barbosa
Prof. Rodrigo Miloni Santucci
Prof. Tiago Luis Reis Jalowitzki
Prof. Valmir Silva Souza



Documento assinado eletronicamente por **Roberta Mary Vidotti, Coordenador(a) do Programa de Pós-Graduação em Geologia do Instituto de Geociências**, em 01/12/2023, às 10:25, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Valmir da Silva Souza, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 01/12/2023, às 10:31, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Guilherme de Oliveira Gonçalves, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 01/12/2023, às 10:37, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Lucieth Cruz Vieira, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 01/12/2023, às 10:44, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Marcelo Peres Rocha, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 01/12/2023, às 10:46, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Rodrigo Miloni Santucci, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 01/12/2023, às 10:49, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Paola Ferreira Barbosa, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 01/12/2023, às 10:53, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Martino Giorgioni, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 01/12/2023, às 11:05, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Tiago Luis Reis Jalowitzki, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 01/12/2023, às 12:31, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Luis Gustavo Ferreira Viegas, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 01/12/2023, às 17:52, 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 **10621563** e o código CRC **2E33AB0A**.