

Comunicado Resultado FINAL da  
2ª Fase 03/2024/IG/PÓS-  
GRADUAÇÃO

Em 04 de dezembro de 2024.

## PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOLOGIA - EDITAL N° 03/2024

### SELEÇÃO DE CANDIDATOS ÀS VAGAS DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOLOGIA PARA OS CURSOS DE MESTRADO E DOUTORADO PARA O PRIMEIRO PERÍODO LETIVO DE 2025

De acordo com o disposto no item **4.3** do referido edital, a segunda fase do processo seletivo consistiu na avaliação do histórico escolar e currículo dos candidatos.

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

De acordo com os itens **5.2** do edital, as avaliações do histórico escolar e currículo são eliminatórias e classificatórias, e a nota mínima para aprovação é 70.

De acordo com o item **5.2** do Edital 03/2024: "*Somente serão considerados os itens comprovados e identificados com o número do item a que se refere a pontuação. A comissão de seleção fará única e exclusivamente, a conferência da pontuação.*"

#### Resultado FINAL da SEGUNDA FASE:

##### MESTRADO

	Nome do(a) Candidato(a)	HE + CV (*)	Resultado	Data da entrevista (2024)	Horário da entrevista	Modalidade da entrevista (***)
1	Alan de Souza dos Santos Carvalho	85,62	Aprovado	06/12	10:00	Presencial
2	Alice Maria Loureiro Dias	97,93	Aprovado	10/12	08:40	Presencial
3	Daniel Fujihara Higashi	72,54	Aprovado	06/12	12:00	Online
5	Eduardo Neiva Caetano Botelho de Carvalho	76,59	Aprovado	06/12	16:00	Presencial
6	Egas Veríssimo	71,96	Aprovado	06/12	15:20	Online
7	Gabrielle da Conceição Nunes Silva	83,06	Aprovado	10/12	15:20	Presencial

8	Gabriel Simões Ribeiro Guimarães Freitas	89,60	Aprovado	10/12	14:40	Presencial
9	Guilherme Pontes Ribeiro	78,62	Aprovado	10/12	14:00	Presencial
11	João Victor Rodrigues Bastos	86,38	Aprovado	06/12	17:20	Presencial
12	João Vitor Chamiço de Oliveira	84,58	Aprovado	10/12	16:00	Presencial
13	Juliana Natal Berbert	86,16	Aprovado	06/12	14:40	Presencial
14	Lucas Didacio Souza Brito	72,54	Aprovado	10/12	10:40	Online
15	Marãna Iasmim Novais Ventura	100,00	Aprovado	06/12	14:00	Presencial
16	Mariana Bispo Rodrigues	73,65	Aprovado	06/12	10:40	Presencial
17	Mustafa Ahmad	72,66	Aprovado	06/12	08:40	Online
18	Odara Luiza Marques Rodrigues Silva	88,24	Aprovado	10/12	12:00	Presencial
20	Rayssa dos Santos Silva	83,98	Aprovado	06/12	16:40	Presencial
21	Rita de Cassia Arebalo Campos	84,51	Aprovado	10/12	16:40	Presencial
22	Samuel Santos de Almeida	91,58	Aprovado	10/12	09:20	Presencial
23	Yasmin Barreto Couzzi	71,50	Aprovado	10/12	08:00	Online
24	Yuri Lopes de Brito	72,62	Aprovado	06/12	11:20	Online

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

## DOCTORADO

	Nome do(a) Candidato(a)	HE + CV (**)	Resultado	Data da entrevista (2024)	Horário da entrevista	Modalidade da entrevista (***)
1	Bruno de Barros Collaço	72,79	Aprovado	06/12	09:20	Online
2	José Gabriel Cavalcanti Inácio	86,63	Aprovado	10/12	10:00	Presencial
3	José Mendes Gama Júnior	70,00	Aprovado	06/12	08:00	Online

4	Luis Fernando Costa Cavalcante de Souza	100,00	Aprovado	10/12	11:20	Online
---	---	--------	----------	-------	-------	--------

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

(\*\*\*) As entrevistas **presenciais** serão realizadas na Sala de Videoconferências do Instituto de Geociências, no Campus Darcy Ribeiro da Universidade de Brasília. Os candidatos deverão comparecer ao local indicado, com pelo menos 5 (cinco) minutos de antecedência. As entrevistas **online** serão realizadas via plataforma **Microsoft Teams**. Os candidatos que optaram por esta modalidade, receberão um link para acesso no e-mail indicado na ficha de inscrição e deverão possuir conexão de internet que suporte a videoconferência e estar online com pelo menos 5 (cinco) minutos de antecedência.

## COMISSÃO DE SELEÇÃO

Prof. Tiago Luís Reis Jalowitzki (Presidente)

Prof. Adriano Domingos dos Reis

Prof. Guilherme de Oliveira Gonçalves

Prof. Luís Gustavo Ferreira Viegas

Prof. Martino Giorgioni

Prof<sup>a</sup>. Natalia Hauser

Prof<sup>a</sup>. Paola Ferreira Barbosa

Prof. Rodrigo Miloni Santucci

Prof. Wolf Uwe Reimold



Documento assinado eletronicamente por **Wolf Uwe Reimold, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 04/12/2024, às 18:37, 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, Coordenador(a) Substituto(a) do Programa de Pós-Graduação em Geologia do Instituto de Geociências**, em 04/12/2024, às 18:42, 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 04/12/2024, às 18:45, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Adriano Domingos dos Reis, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 04/12/2024, às 18:45, 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 04/12/2024, às 18:45, 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 04/12/2024, às 18:47, 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 04/12/2024, às 18:49, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.

---



Documento assinado eletronicamente por **Natalia Hauser, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 04/12/2024, às 18:52, 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 04/12/2024, às 19:10, 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](http://sei.unb.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **12125484** e o código CRC **29CF7A77**.

---