

Comunicado do Resultado **PROVISÓRIO**  
da 1ª Fase - Edital 07/2025/IG/PÓS-  
GRADUAÇÃO

Em 13 de novembro de 2025.

## **PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOLOGIA - EDITAL 07/2025**

### **SELEÇÃO DE CANDIDATOS(AS) ÀS VAGAS DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOLOGIA PARA OS CURSOS DE MESTRADO E DOUTORADO PARA O PRIMEIRO PERÍODO LETIVO DE 2026**

De acordo com o disposto no item **4.3.** do referido edital, a primeira fase do processo seletivo consiste na avaliação do histórico escolar e currículo dos(as) candidatos(as). Portanto, a Comissão de Seleção torna público o resultado Provisório da Primeira Fase (eliminatória e classificatória) do processo seletivo para mestrado e doutorado. De acordo com o item **5.2.** do edital, as avaliações do histórico escolar e currículo são eliminatórias e classificatórias, e a nota mínima para aprovação é **70**.

#### **Resultado Provisório da PRIMEIRA FASE**

##### **MESTRADO**

	<b>Nome do(a) Candidato(a)</b>	<b>HE + CV (*)</b>	<b>Resultado</b>
1	Cláudia da Silva Xavier	100,00	Aprovada
2	Dario do Carmo Matias Agostinho	21,67	Reprovado
3	Elifas Guimarães Souza	82,72	Aprovado
4	Fabiano Jackson Silva Oliveira	76,06	Aprovado
5	Fernanda Rolo de Souza Kauffmann do Nascimento	95,12	Aprovada
6	Isabela Araujo Barbosa Euzebio	89,50	Aprovada
7	Jonathan José Oliveira da Silva	72,37	Aprovado
8	Juan Carlos Lourenço	96,21	Aprovado
9	Juan Alejandro Gonzalez Sanchez	84,17	Aprovado
10	Liandra Gabrielly Nascimento Martins	91,64	Aprovada
11	Luara Cristina Abreu Andrade dos Santos	75,44	Aprovada
12	Pilar Evanovich Grazziotin	39,73	Reprovada
13	Raphael Santos de Lima	76,05	Aprovado
14	Rodrigo de Faria Tomé	84,76	Aprovado
15	Stefanny Hellen Sampaio dos Santos	74,87	Aprovada
16	Suzana Marins de Souza	70,00	Aprovada
17	Talita de Oliveira Silva	88,50	Aprovada
18	Victor Moreira Naves Ribeiro	91,08	Aprovado
19	Yasmin de Souza Santos	84,32	Aprovada

20	Yuri Lopes de Brito	86,47	Aprovado
----	---------------------	-------	----------

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

#### **DOCTORADO:**

	<b>Nome do(a) Candidato(a)</b>	<b>HE + CV (*)</b>	<b>Resultado</b>
1	Abraham Alejandro Arana Vilca	79,30	Aprovado
2	Celeste Bertassoni Pinto	85,99	Aprovada
3	Christian Wladimir Romero Córdor	100,00	Aprovado
4	Gustavo Moreira Bianchi	77,78	Aprovado
5	Ingrid de Souza Hoyer	88,93	Aprovada
6	Ingrid Eva Oliveira Ribeiro	79,51	Aprovada
7	Leandro Duarte Campos	90,39	Aprovado
8	Lucas Tormann Derze	70,00	Aprovado
9	Matheus Emanuel Souza Melo	79,73	Aprovado
10	Matheus Rodrigues Cunha	84,94	Aprovado
11	Tiago Pedrosa Lyra	85,56	Aprovado

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

#### **COMISSÃO DE SELEÇÃO**

Prof. Tiago Luís Reis Jalowitzki (Presidente)

Prof. Adriano Domingos dos Reis

Prof. Dermeval Aparecido do Carmo

Prof. Guilherme de Oliveira Gonçalves

Prof. Luis Gustavo Ferreira Viegas

Prof<sup>a</sup>. Maria Emília Schutesky

Prof. Martino Giorgioni

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

Prof. Rodrigo Miloni Santucci

Prof. Valmir da Silva Souza



Documento assinado eletronicamente por **Tiago Luis Reis Jalowitzki, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 13/11/2025, às 20:31, 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 13/11/2025, às 20:39, 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 13/11/2025, às 20:54, 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 13/11/2025, às 21:03, 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 13/11/2025, às 22:31, 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 14/11/2025, às 06:38, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Maria Emilia Schutesky, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 14/11/2025, às 08:59, 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 14/11/2025, às 09:03, 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 14/11/2025, às 09:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Dermeval Aparecido do Carmo, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 14/11/2025, às 13:42, 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 **13400044** e o código CRC **3D52102F**.