

COORDENAÇÃO DOS CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO DO INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS

Comunicado FINAL da Homologação das Inscrições - Edital 07/2025/IG/PÓS-GRADUAÇÃO

Em 08 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 **4.2** do referido edital, a homologação das inscrições é realizada a partir da conferência dos documentos exigidos, de acordo com os itens **3.1** e **3.6** do Edital 07/2025. Nessa etapa, nenhum recurso foi encaminhado à Comissão de Seleção.

Resultado FINAL da HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES.

INSCRIÇÕES HOMOLOGADAS DE CANDIDATOS(AS) AO MESTRADO:

	Nome do(a) Candidato(a)	Linha de pesquisa
1	Cláudia da Silva Xavier	Gênese e Controle de Depósitos Minerais
2	Dario do Carmo Matias Agostinho	Exploração Mineral e Sustentabilidade
3	Elifas Guimarães Souza	Geologia e Geoquímica de Reservatórios
4	Fabiano Jackson Silva Oliveira	Gênese e Controle de Depósitos Minerais
5	Fernanda Rolo de Souza Kauffmann do Nascimento	Evolução Crustal e Estrutura da Litosfera
6	Isabela Araujo Barbosa Euzebio	Gênese e Controle de Depósitos Minerais
7	Jonathan José Oliveira da Silva	Gênese e Controle de Depósitos Minerais
8	Juan Carlos Lourenço	Estratigrafia e Tectônica da Bacias Sedimentares
9	Juan Alejandro Gonzalez Sanchez	Exploração Mineral e Sustentabilidade
10	Liandra Gabrielly Nascimento Martins	Geocronologia e Geologia de Isótopos
11	Luara Cristina Abreu Andrade dos Santos	Mineralogia Aplicada e Petrologia
12	Pilar Evanovich Grazziotin	Estratigrafia e Tectônica da Bacias Sedimentares
13	Raphael Santos de Lima	Geologia e Geoquímica de Reservatórios
14	Rodrigo de Faria Tomé	Evolução Tectono-Termal de Orógenos
15	Stefanny Hellen Sampaio dos Santos	Gênese e Controle de Depósitos Minerais
16	Suzana Marins de Souza	Geologia e Geoquímica de Reservatórios
17	Talita de Oliveira Silva	Evolução Crustal e Estudo da Litosfera
18	Victor Moreira Naves Ribeiro	Geocronologia e Geologia de Isótopos
19	Yasmin de Souza Santos	Geoquímica de Processos Endógenos
20	Yuri Lopes de Brito	Geocronologia e Geologia de Isótopos

INSCRIÇÕES HOMOLOGADAS DE CANDIDATOS(AS) AO DOUTORADO:

Nome do(a) Candidato(a)	Linha de pesquisa		
	illinna de pesquisa		
Nome do(a) Candidato(a)	Lillia de pesquisa		

1	Abraham Alejandro Arana Vilca	Gênese e Controle de Depósitos Minerais
2	Celeste Bertassoni Pinto	Mineralogia Aplicada e Petrologia
3	Christian Wladimir Romero Cóndor	Estratigrafia e Tectônica da Bacias Sedimentares
4	Gustavo Moreira Bianchi	Geoquímica de Processos Endógenos
5	Ingrid de Souza Hoyer	Geoquímica de Processos Endógenos
6	Ingrid Eva Oliveira Ribeiro	Exploração Mineral e Sustentabilidade
7	Leandro Duarte Campos	Gênese e Controle de Depósitos Minerais
8	Lucas Tormann Derze	Geologia e Geoquímica de Reservatórios
9	Matheus Emanuel Souza Melo	Evolução Crustal e Estrutura da Litosfera
10	Matheus Rodrigues Cunha	Exploração Mineral e Sustentabilidade
11	Tiago Pedrosa Lyra	Evolução Crustal e Estrutura da Litosfera

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

Profa. Maria Emília Schutesky

Prof. Martino Giorgioni

Prof^a. 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 08/11/2025, às 15:46, 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 08/11/2025, às 16:01, 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 08/11/2025, às 19:13, 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 09/11/2025, às 09:34, 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 09/11/2025, às 10:08, 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 09/11/2025, às 11:20, 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 09/11/2025, às 11:27, 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 09/11/2025, às 12:11, 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 09/11/2025, às 15:43, 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 10/11/2025, às 09:29, 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 **13377577** e o código CRC **CB68C8E6**.

Referência: Processo nº 23106.088201/2025-12

SEI nº 13377577