

Comunicado Resultado Final da 2ª  
Fase 02/2024/IG/PÓS-GRADUAÇÃO

Em 18 de junho de 2024.

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOLOGIA - EDITAL N° 02/2024****SELEÇÃO DE CANDIDATOS ÀS VAGAS DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOLOGIA PARA OS CURSOS DE MESTRADO E DOUTORADO PARA O SEGUNDO PERÍODO LETIVO DE 2024**

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

A Comissão de Seleção torna público o resultado Provisório da Segunda Fase (eliminatória e classificatória) do processo seletivo para mestrado e doutorado. De acordo com os itens **5.2** e **5.3** do edital, as avaliações do pré-projeto e do histórico escolar e currículo são eliminatórias, e a nota mínima para aprovação é 70. De acordo com o item **5.3** do Edital 02/2024: "*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**

	<b>Nome do(a) Candidato(a)</b>	<b>Pré-Projeto</b>	<b>HE + CV (*)</b>	<b>Resultado</b>	<b>Data da entrevista (2024)</b>	<b>Horário da entrevista</b>	<b>Modalidade da entrevista (***)</b>
1	Ana Julia Mascarenhas Mattar	93,33	89,64	Aprovado	21/06	9:30	Presencial
2	Arthur Soares Figur	85,33	77,54	Aprovado	20/06	11:00	Online
3	Beatriz Sena Farias da Silva	86,00	82,98	Aprovado	21/06	9:00	Presencial
4	Egas Veríssimo	85,75	73,88	Aprovado	21/06	11:00	Online
5	Emiliano Santos Rodrigues de Oliveira	90,33	79,92	Aprovado	19/06	10:30	Online
6	Gisele Pidhorodecki	90,33	82,87	Aprovado	21/06	11:30	Presencial

7	Heitor Augusto Bitencourt	92,33	95,25	Aprovado	19/06	11:00	Online
8	Hellen Soares Bitencourt	90,00	84,61	Aprovado	21/06	12:00	Online
9	Isabel Cristina Garcia Lopez	91,67	100,00	Aprovado	19/06	11:30	Online
10	Isabella Conelian Fabbron	87,33	85,06	Aprovado	21/06	10:00	Online
11	Luiza dos Santos Ferreira	81,67	84,13	Aprovado	19/06	14:30	Presencial
12	Marcelo Moura da Costa	81,67	77,39	Aprovado	20/06	11:30	Presencial
13	Marcos Aurelio Rodrigues da Silva	85,33	83,42	Aprovado	19/06	9:00	Online
14	Murilo Guimarães Kurita	82,67	76,01	Aprovado	21/06	10:30	Presencial
15	Otávio Passo Vieira	80,00	76,45	Aprovado	20/06	12:00	Online
16	Palloma Azevedo de Amorim Rego	88,00	78,86	Aprovado	20/06	10:00	Presencial
17	Samuel Silva da Costa	89,67	89,35	Aprovado	19/06	12:00	Presencial
18	Tiago Galdino de Souza	82,33	74,03	Aprovado	20/06	9:30	Online
19	Victor Miranda Veloso	78,33	71,36	Aprovado	19/06	15:00	Presencial
20	Ycles Campos Mesquita	90,33	81,07	Aprovado	19/06	15:30	Presencial
21	Yessenia Puma Enriquez	82,33	70,00	Aprovado	19/06	14:00	Online

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

## **DOCTORADO**

--

	<b>Nome do(a) Candidato(a)</b>	<b>Pré-Projeto</b>	<b>HE + CV (**)</b>	<b>Resultado</b>	<b>Data da entrevista (2024)</b>	<b>Horário da entrevista</b>	<b>Modalidade de entrevista (***)</b>
1	Ana Clara Legora Woitech Hecksher	82,83	75,36	Aprovado	19/06	9:30	Online
2	Cintia Fernandes Stumpf	89,33	100,00	Aprovado	20/06	10:30	Presencial
3	João Gabriel Cavalcante Vieira	84,67	71,45	Aprovado	20/06	14:00	Presencial
4	Paula Nogueira Machado Schffer	91,00	70,00	Aprovado	19/06	10:00	Online
5	Raissa Beloti de Mesquita	90,33	82,73	Aprovado	19/06	16:00	Online
6	Túlio Gabriel Ramos Ribeiro	92,00	87,69	Aprovado	20/06	14:30	Presencial

(\*\*) 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<sup>a</sup>. Lucieth Cruz Vieira

Prof. Jérémie Garnier

Prof. Marcelo Peres Rocha

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

Prof. Valmir da Silva Souza

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

Prof. Dermeval Aparecido do Carmo

Prof. Adriano Domingos dos Reis



Documento assinado eletronicamente por **Tiago Luis Reis Jalowitzki, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 18/06/2024, às 11:29, 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 18/06/2024, às 11:30, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Jeremie Garnier, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 18/06/2024, às 11:32, 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 18/06/2024, às 12:04, 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 18/06/2024, às 13:07, 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 18/06/2024, às 13:12, 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 18/06/2024, às 14:30, 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 **11338202** e o código CRC **83266993**.