

ANEXO RESULTADO PROVISÓRIO, APÓS RECURSOS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOCIÊNCIAS APLICADAS E GEODINÂMICA
EDITAL Nº. 04/2022
SELEÇÃO DE CANDIDATOS ÀS VAGAS DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOCIÊNCIAS APLICADAS E GEODINÂMICA PARA OS CURSOS DE MESTRADO ACADÊMICO E DOUTORADO PARA O SEGUNDO PERÍODO LETIVO DE 2022

A Comissão de Avaliação do Processo Seletivo, instituído pelo Edital PPGGAG nº 004/2022, e constituída pelo Ato PPGGAG nº 009/2022, da Coordenação do Programa de Pós-graduação em Geociências Aplicadas e Geodinâmica do Instituto de Geociências - IG/UnB, no uso de suas atribuições torna público o **Resultado Provisório, após recursos**, do Processo seletivo, com vagas para os cursos de Mestrado e Doutorado Stricto Sensu, em conformidade com as exigências do Regulamento deste programa e da Resolução nº 0080/2021 do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão da UnB.

RESULTADO PROVISÓRIO, APÓS RECURSOS

MESTRADO							
Candidatos	Áreas de Concentração	ETAPA II: CARTA DE INTENÇÕES	ETAPA III: CURRÍCULO	ETAPA IV: ENTREVISTA	ETAPA V: PROVA DE LÍNGUA INGLESA	NOTA FINAL	CLASSIFICAÇÃO POR ÁREA DE CONCENTRAÇÃO
1	Gerlênia Szervinsk Pereira	Geop. e An. Ambiental	72,00	31	70,20	87,5	56,61 3º
2	João Victor Ferreira Guedes	Geop. e An. Ambiental	67,83	33	87	75	60,37 1º
3	Leonardo Chaves Mendes	Rec. Hid. E M. Ambiente	80,50	25,4	91,33	88	62,46 2º
4	Pedro Moura Freire	Geop. e An. Ambiental	79,83	29,5	70	87	57,47 2º
5	Rogério Alves Barbosa da Silva	Rec. Hid. E M. Ambiente	82,00	34	86	100	65,80 1º

DOUTORADO							
Candidatos	Áreas de Concentração	ETAPA II: CARTA DE INTENÇÕES	ETAPA III: CURRÍCULO	ETAPA IV: ENTREVISTA	ETAPA V: PROVA DE LÍNGUA INGLESA	NOTA FINAL	CLASSIFICAÇÃO NA ÁREA DE CONCENTRAÇÃO
1	Antônio de Pádua Mendonça Fragassi	Geop. e An. Ambiental	84,00	57,50	74,50	100,00	72,15 Desclassificado*
2	Gabriel de Sousa Meira	Geop. e An. Ambiental	83,33	54,00	88,00	86,67	73,33 1º
3	Rogério Baptista de Sousa	Geop. e An. Ambiental	51,00	52,00	79,60	53,33	60,21 2º

***9.1.5.1.1. No caso do(a) candidato(a) só ter indicado(a) somente 1 (um) projeto e não haver vagas disponíveis no projeto, o(a) candidato(a) será eliminado(a) do processo seletivo**

Brasília - DF, 06 de outubro de 2022.

Comissão de Seleção**Profª Drª Rejane Ennes Cicerelli** - Presidente da Comissão de Avaliação

Profª Drª Monica G. Von Huelsen

Prof. Dr. Henrique Llacer Roig

Prof. Dr. Edilson de Sousa Bias

Prof. Dr. Giuliano Sant Anna Marotta

Prof. Dr. Uidemar Morais Barral



Documento assinado eletronicamente por **Rejane Ennes Cicerelli, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 06/10/2022, às 09:19, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Giuliano Sant'Anna Marotta, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 06/10/2022, às 09:24, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Uidemar Morais Barral, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 06/10/2022, às 09:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.

Documento assinado eletronicamente por **Monica Giannoccaro Von Huelsen, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 06/10/2022,



às 09:39, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Edilson de Souza Bias, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 06/10/2022, às 10:59, 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 **8786632** e o código CRC **61CD45B7**.