

ANEXO RESULTADO PRELIMINAR - EDITAL DPG/UNB Nº 005/2022

25 de julho de 2022.

A Senhora Profª. Drª. Tati de Almeida, Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Geociências Aplicadas e Geodinâmica A comissão da Pós-Graduação em Geociências Aplicadas e Geodinâmica PPGGAG, designada para análise da solicitação de concessão de bolsa de estudos para os candidatos do mestrado e do doutorado se reuniu em 22 de julho de 2022 para avaliação da documentação dos candidatos interessados em pleitear bolsa de mestrado e doutorado. Os tramites e procedimentos adotados pela comissão seguiram o Edital DPG/UnB Nº 0005/2022 e chamada pública disponível no site do PPGGAG do Instituto de Geociências.

Os candidatos (as) inscritos em ordem alfabética para a bolsa de mestrado são:

Mestrandos(as)	Área de Concentração
Elis Rejane Freire	Recursos Hídricos e Meio Ambiente
Erverlon Bruno da Paixão Chaves	Geofísica Aplicada

A candidata inscrita para a bolsa de doutorado foi:

Doutoranda	Área de Concentração
Bianca Soares do Vale	Recursos Hídricos e Meio Ambiente

Análise dos mestrandos (as):

Após análise da documentação dos candidatos ao mestrado, a comissão observou que não houve inscrição de candidatos a ações afirmativas. Dessa forma a comissão classificou os candidatos de acordo com as notas:

Candidatos	Classificação Final	Área de Concentração
Erverlon Bruno da Paixão Chaves	1	Geofísica Aplicada
Elis Rejane Freire	2	Recursos Hídricos e Meio Ambiente

Análise da doutoranda:

Após análise da documentação a comissão observou que a seleção foi composta por apenas uma discente candidata ao doutorado. Dessa forma a comissão classificou a candidata Bianca Soares do Vale como primeira colocada na lista de candidatos a bolsa.

Segue anexa, tabela com a especificação das pontuações validadas pela comissão. Importante frisar que de acordo com o Art. 5º da resolução do PPGGAG nº001/2021 o Programa de Pós-Graduação em Geociências Aplicadas e Geodinâmica não se responsabiliza pelas mudanças das bolsas oriundas das agências de fomento ou pelo eventual cancelamento das cotas pelo Governo Federal.

Diante do exposto, a comissão concluiu o processo de classificação para a concessão de bolsa de estudos para candidatos do mestrado e doutorado conforme chamada pública disponível no site do Instituto de Geociências.

Prof. Dr. Marcelo Henrique Leão Santos - Presidente da Comissão de Bolsas 2022/2

Prof. Dr. Gustavo Macedo de Mello Baptista

Prof. Dr. Rogerio Elias Soares Uagoda

Representante Discente Larissa Vieira Valadão



Documento assinado eletronicamente por **Larissa Vieira Valadão, Usuário Externo**, em 25/07/2022, às 09:09, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Rogerio Elias Soares Uagoda, Pesquisador(a) Colaborador(a) Pleno(a) do Instituto de Geociências**, em 25/07/2022, às 09:48, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Gustavo Macedo de Mello Baptista, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 25/07/2022, às 09:55, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Marcelo Henrique Leão Santos, Usuário Externo**, em 25/07/2022, às 10:28, 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 **8450978** e o código CRC **24ABA7ED**.

ANEXO CONTINUAÇÃO - RESULTADO PRELIMINAR

Classificação para o Mestrado

Candidatos	Classificação Final	Área de Concentração	Pontuação	Observações
Everlon Bruno da Paixão Chaves	1	Geofísica Aplicada	147,05	Pontuação Discente. Item 1.5 Revista Brasileira de Sensoriamento Remoto não tem QUALIS/CAPES nem fator de impacto.
Elis Rejane Freire	2	Recursos Hídricos e Meio Ambiente	79,2	O "Formulário de pontuação" de acordo com o a resolução No 02/2021 do PPGGAG, do orientador não foi anexado.

Classificação para o Doutorado

Candidatos	Classificação final	Área de Concentração	Pontuação	Observações
Bianca Soares do Vale	1	Recursos Hídricos e Meio Ambiente	181,4	

25 de julho de 2022.

Prof. Dr. Marcelo Henrique Leão Santos - Presidente da Comissão de Bolsas 2022/2

Prof. Dr. Gustavo Macedo de Mello Baptista

Prof. Dr. Rogerio Elias Soares Uagoda

Representante Discente Larissa Vieira Valadão



Documento assinado eletronicamente por **Marcelo Henrique Leão Santos, Usuário Externo**, em 25/07/2022, às 11:30, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Larissa Vieira Valadão, Usuário Externo**, em 25/07/2022, às 11:57, 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 **8452564** e o código CRC **8FOC4531**.

Referência: Processo nº 23106.085230/2022-71

SEI nº 8452564