

**ANEXO - RESULTADO PRELIMINAR - COMISSÃO AVALIADORA -
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOCIÊNCIAS APLICADAS E GEODINÂMICA - PPGGAG/IG/UnB**

A Senhora Profª. Drª. Monica G. Von Huelsen Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Geociências Aplicadas No dia 2 de agosto de 2021, às 8:00, cada membro da comissão da Pós-Graduação em Geociências Aplicadas e Geodinâmica designada para análise da solicitação de concessão de bolsa de estudos para candidatos do Mestrado e Doutorado recebeu a documentação dos candidatos inscritos. A comissão se reuniu a partir das 17h00min horas para avaliação conjunta da documentação. Os tramites e procedimentos adotados pela comissão seguiram a resolução nº08/2018 do PPGGAG.

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

Mestrandos	Área de Concentração
Erverlon Bruno da Paixão Chaves	Geofísica Aplicada
Guilherme Zakarewicz de Aguiar	Geofísica Aplicada
Luiz Fernando Cursino Tabosa	Geofísica Aplicada

Os candidatos inscritos para a bolsa de doutorado são:

Doutorandos	Área de Concentração
André Vinícius de Sousa Nascimento	Geofísica Aplicada
Camila Hanna Sampaio Prates Simões	Geofísica Aplicada
Paula Ribeiro Bianchini	Recursos Hídricos e Meio Ambiente
Yellinson de Moura Almeida	Geofísica Aplicada

Análise dos mestrandos:

Após análise da documentação dos candidatos ao mestrado, a comissão observou que a seleção foi composta por apenas discentes da área de concentração em geofísica, não sendo necessário definir a ordem das áreas de concentração segundo o parágrafo 3º do artigo 1º da resolução do PPGGAG nº08/2018. Dessa forma a comissão classificou os candidatos de acordo com as notas:

Candidatos	Classificação Final	Área de Concentração
Guilherme Zakarewicz de Aguiar	1	Geofísica Aplicada
Luiz Fernando Cursino Tabosa	2	Geofísica Aplicada
Erverlon Bruno da Paixão Chaves	3	Geofísica Aplicada

Análise dos doutorandos:

Para o doutorado, no último edital de seleção de bolsista o discente contemplado pertencia a área de geofísica, dessa forma, a ordem estabelecida para esse edital seguiu as áreas subsequentes:

- 1º - Recursos Hídricos e Meio Ambiente;
- 2º Geoprocessamento e Análise Ambiental;
- 3º - Geofísica.

Após análise da documentação dos candidatos ao doutorado a classificação seguiu a seguinte ordem:

Candidatos	Classificação Final	Área de Concentração
Paula Ribeiro Bianchini	1	Recursos Hídricos e Meio Ambiente
Yellinson de Moura Almeida	2	Geofísica Aplicada
André Vinícius de Sousa Nascimento	3	Geofísica Aplicada
Camila Hanna Sampaio Prates Simões	4	Geofísica Aplicada

Segue anexa, tabela com a especificação das pontuações validadas pela comissão. Importante frisar que de acordo com o Art. Nº 4 1º da resolução do PPGGAG nº08/2018 o programa de pós-graduação de 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.

Profª. Drª. Rejane Ennes Cicerelli

Profª. Jeremie Garnier

Prof. Dr. George Sand L. A. de França

Classificação para o Mestrado

Candidatos	Classificação Final	Área de Concentração	Pontuação	Observações
Guilherme Zakarewicz de Aguiar	1	Geofísica Aplicada	15,3	---
Luiz Fernando Cursino Tabosa	2	Geofísica Aplicada	13,4	---
Erverlon Bruno da Paixão Chaves	3	Geofísica Aplicada	0	Preenchimento incorreto da tabela

Classificação para o Doutorado

Candidatos	Classificação final	Área de Concentração	Classificação por Área de Concentração	Pontuação	Observações
Paula Ribeiro Bianchini	1	Recursos Hídricos e Meio Ambiente	1	9,6	---
Yellinson de Moura Almeida	2	Geofísica Aplicada	1	17,8	---
André Vinícius de Sousa Nascimento	3	Geofísica Aplicada	2	13,3	---
Camila Hanna Sampaio Prates Simões	4	Geofísica Aplicada	3	2	Comprovante Inadequado

Brasília, 03 de agosto de 2021.

Profª. Drª. Rejane Ennes Cicerelli

Profª. Jeremie Garnier

Prof. Dr. George Sand L. A. de França



Documento assinado eletronicamente por **Rejane Ennes Cicerelli, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 03/08/2021, às 13:44, 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 03/08/2021, às 13:49, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **George Sand Leao Araujo de Franca, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 03/08/2021, às 13:49, 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, Coordenador(a) do Programa de Pós-Graduação em Geociências Aplicadas do Instituto de Geociências**, em 03/08/2021, às 14:28, 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 **6992276** e o código CRC **B5A2C31D**.