

Comissão de Pós-Graduação do Programa de Pós-Graduação em Geotecnia (PPGG)

Assunto: **Resultado de Edital pelo Programa de Pós-Graduação em Geotecnia**

Edital DPG/UnB N° 0005/2022 - Bolsas Mestrado e Doutorado 2022/2023

**Programa Permanente de Desenvolvimento da Pós-Graduação da FAPDF Stricto
Sensu – Mestrado e Doutorado – PDPG**

I - CRITÉRIO DAS NOTAS:

Nota Final: Média das 2 notas.

- Orientador:

$(NM + ND) / 2$

NM - Número de orientações de mestrado = 1 orientação (5 pontos); 3 orientações (7 pontos); e 5 orientações (10 pontos)

ND - Número de orientações de doutorado = sem orientação (5 pontos); 1 orientação (7 pontos); e 2 orientações (10 pontos)

- Currículo:

Publicação em Periódicos: Engenharias I: A1 (1,00); A2 (0,85); B1 (0,70); e B2 (0,50)

O discente com maior somatório de pontos de publicações em periódicos terá nota 10.

Para os demais discentes para pontuação final será aplicada regra de 3, na qual limitar-se-á ao valor máximo de 1,2. Publicação em periódico internacional sem classificação

Qualis nota máxima igual a 3, independentemente do número de publicações.

II - RESULTADO:

Apresenta-se o resultado em ordem de classificação:

2022.1405

Notas:

Orientador: 10

Currículo: 10

Total: 10

Projeto: Adequado para um doutorado

2022.1407

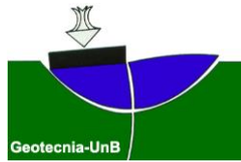
Notas:

Orientador: 10

Currículo: 8,4

Total: 9,2

Projeto: Adequado para um doutorado



2022.1501

Notas:

Orientador: 10

Currículo: 3

Total: 6,5

Projeto: não apresentou, mas de conhecimento da Comissão

2022.1506

Notas:

Orientador: 10

Currículo: 0

Total: 5

Projeto: não apresentou, mas de conhecimento da Comissão

2022.1601

Desclassificado. Motivo: não atendeu ao item 4.1.3 do Edital.

4.1.3 Ter currículo devidamente preenchido e atualizado na Plataforma Lattes do CNPq, nos últimos 3 (três) meses, a contar da data de publicação deste Edital;

Brasília, 27 de julho de 2022.

Prof. Rafael Cerqueira Silva
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Geotecnia

Prof. Juan Félix Rodriguez Rebolledo

Prof. Manoel Porfírio Cordão Neto