



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ANÁLISE E MODELAGEM DE SISTEMAS
AMBIENTAIS (PPGAMSA)
INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS, UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS(UFMG)

RESULTADO DA SELEÇÃO

Belo Horizonte, 27 de maio de 2024

À Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Análise e Modelagem de Sistemas Ambientais

Conforme designado por essa Coordenação, de acordo com a Portaria n° 02/2024, de 20 de maio de 2024, segue o resultado do processo de seleção de bolsista de pós-doutorado referente ao Programa de Desenvolvimento da Pós-Graduação (PDPG) com bolsa concedida pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES).

Banca Examinadora

- Vagner Braga Nunes Coelho (Presidente);
- Getúlio Fonseca Domingues (Membro)
- Ubirajara Oliveira (Membro).

Fundamentação

- I. Portaria n° 02/2024/PPGAMSA, de 20 de maio de 2024;
- II. Edital n° 16/2022/CAPES;
- III. Edital PÓS DOC n° 01/24/PPGAMSA;
- IV. Documentação enviada pelos candidatos;

Desenvolvimento

O processo seletivo foi realizado com base na avaliação dos candidatos por meio da análise da produção científica dos últimos cinco anos, complementada por uma entrevista. A banca examinadora dedicou-se a examinar minuciosamente as contribuições acadêmicas e científicas de cada candidato. Cada candidato teve seu currículo Lattes analisado, com uma verificação detalhada do Qualis de cada artigo publicado no período considerado. A análise incluiu a relevância das publicações, a qualidade das revistas e a contribuição das pesquisas para a comunidade científica.

Resultado

Candidato	Entrevista	Produção	Média	Classificação
Laura Maria Gilda Salles Bachi	84	100	92,0	1°
Gisele Moreira dos Santos	85	75	80,0	2°
Samuel Ayobami Akinruli	74	70	72,0	3°
Max Paulo Rocha Pereira	74	66	70,0	4°
Huezer Viganô Sperandio	74	55	64,5	5°
Alcinei Ribeiro Campos	69	43	56,0	6°
Artur Canella Avelar	Não compareceu			