



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
 Instituto de Geografia
 Avenida João Naves de Ávila, 2121 - Bairro Santa Mônica, Uberlândia-MG, CEP 38400-902
 Telefone: 34-3239-4169 - Bloco 1H - Sala 1H18A



COMUNICADO

À DIRPS,

Espelho de Correção - Prova Escrita

Processo SEI nº 23117.075396/2022-51

Edital PSS nº 17/2023 – Instituto de Geografia

Ponto sorteado: “Geoestatística”

Critérios formais presentes no edital do PSS

Nº	Critério	Descrição (o que se espera do candidato em cada critério)	Pontuação Máxima
1	Pertinência temática e abordagem teórico conceitual: densidade teórica; capacidade crítica.	I. Consistência do referencial teórico-conceitual utilizado para a elaboração do texto (20 pontos); II. Compatibilidade teórico-conceitual com o tema apresentado (20 pontos).	40
2	Articulação das ideias	I. Capacidade de desenvolvimento do tema: (Introdução, discussão e conclusão (10 pontos); II. Coerência na sequência de apresentação de conceitos: (histórico e estado da arte) (10 pontos).	20
3	Desenvolvimento objetivo do(s) tema(s)	Capacidade de discussão acerca de tópicos e conceitos relativos ao tema.	20
4	Respeito à norma padrão do idioma	I. Capacidade de escrita lógica e científica na elaboração no desenvolvimento do temo (10 pontos); II. Adequação do texto conforme normas de concordância e coerência gramatical (10 pontos).	20
Total			100 pontos

De maneira complementar aos critérios obrigatórios presentes no edital do processo seletivo, foram considerados os parâmetros a seguir:

Espera-se que o(a) candidato(a) demonstre domínio conceitual (teórico e prático) sobre a temática “Geoestatística”; articule esse domínio com a literatura indicada no edital e, complementamente, aquelas de seu conhecimento que possam ser identificadas pela banca; espera-se que o(a) candidato(a) consiga articular os conceitos referentes à geoestatística com aquilo que se estuda na Geografia; espera-se que o(a) candidato(a) consiga desenvolver o raciocínio no texto destacando, sobre uma linha temporal, os principais conceitos e contribuições científicas que alicerçam o domínio da “Geoestatística”; espera-se que haja contextualização com o atual estágio de desenvolvimento das pesquisas científicas nas áreas da Geografia e da Ciência da Geoinformação. Ademais, os(as) candidatos(as) devem, também, demonstrar domínio sobre os temas: Técnicas de amostragem e estimativa; Métodos de modelagem geoestatística e simulação; Técnicas de inferência espacial no campo da geoestatística e da análise de dados espaciais; relacionamento conceitual entre estatística básica, matemática e a geoestatística na construção do domínio de conhecimento aplicável à Geografia. Espera-se que se enfatize que os métodos geoestatísticos fornecem um conjunto de ferramentas para entender o comportamento de ocorrência dos fenômenos geográficos, com possível estruturação espacial, tendências e correlações. Ainda, descrever a importância da Geoestatística para a Geografia especialmente ao possibilitar a predição, a previsão de fenômenos espaciais e a espacialização de dados geográficos sobre a forma de mapas temáticos.

10 de março de 2023

João Vitor Meza Bravo
Docente/Presidente do Processo Seletivo

Antonio Marcos Machado de Oliveira
Docente/Membro

Wagner Carrupt Machado
Docente/Membro



Documento assinado eletronicamente por **João Vitor Meza Bravo, Professor(a) do Magistério Superior**, em 10/03/2023, às 11:53, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Antonio Marcos Machado de Oliveira, Professor(a) do Magistério Superior**, em 10/03/2023, às 11:54, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Wagner Carrupt Machado, Professor(a) do Magistério Superior**, em 10/03/2023, às 12:17, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://www.sei.ufu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **4328398** e o código CRC **209F69B0**.