



**EDITAL Nº. 30/2024 PPGG, DE 10 DE ABRIL DE 2024.**

**A COORDENADORA DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOGRAFIA**, no uso de suas atribuições legais, considerando o disposto nos termos do EDITAL Nº. 23/2024 DO PPGG, DE 26 DE MARÇO DE 2024, no uso de suas atribuições legais, **RESOLVE**:

**1. DIVULGAR** o resultado final:

- Ampla Concorrência:

<b>Candidato/a</b>	<b>Classificação</b>
Umberto de Andrade Filho	1º
Leticia Espadim Martins	2º
Nagela Fernanda dos Santos	3º
Ivaneide Terezinha Minozzo	4º
Cleiton Soares de Jesus	5º
Alex Sandro Vergino Lima	6º
Ígor Ronyel Paredes Gomes	7º
Lucas Frederico Ortiz Paniagua	8º
Mileny de Lima Santos	9º
Sandra Ventura Domingo	10º
Luis Henrique Dias Rocha	11º

- Cotas:

<b>Candidato/a</b>	<b>Classificação</b>
Cleiton Soares de Jesus	1º
Alex Sandro Vergino Lima	2º
Sandra Ventura Domingo	3º

A convocação e a concessão dos/das acadêmicos/as classificados/as será atrelada à disponibilidade de bolsas e ao atendimento de todas as normativas da CAPES e/ou outras agências de fomento.

Os/As candidatos/as classificados serão convocados por e-mail para assinarem Termo de Compromisso presencialmente na Secretaria/Coordenadoria do Programa de Pós-Graduação em Geografia, no dia 11 de abril de 2024.

Profª Dra. Claudia Marques Roma  
Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Geografia/UFGD



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS  
SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E CONTRATOS

**FOLHA DE ASSINATURAS**

---

*Emitido em 10/04/2024*

**EDITAL Nº 30/2024 - CPPGG (11.01.03.24.13) - CPPGG (11.01.03.24.13)**  
**(Nº do Processo: 23005.006416/2024-72)**

*(Assinado digitalmente em 10/04/2024 03:32 )*

**CLAUDIA MARQUES ROMA**  
*COORDENADOR DE CURSO - TITULAR*  
*CHEFE DE UNIDADE*  
*CPPGG(11.01.03.24.13)*

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <http://sipac.ufgd.edu.br/documentos/> informando seu número: **30**, ano: **2024**, tipo: **EDITAL**, data de emissão: **10/04/2024** e o código de verificação: **080355b61b**