

EDITAL Nº 01/2024 - PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO GEOGRAFIA**PROCESSO Nº 23106.133214/2023-83****SELEÇÃO DE CANDIDATOS ÀS VAGAS DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOGRAFIA PARA OS CURSOS DE Mestrado Acadêmico e Doutorado para ingresso no primeiro semestre letivo de 2024****1. PREÂMBULO**

1.1. A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Geografia, no uso de suas atribuições legais, torna público e estabelece o Edital Nº 001/2024, de retificação do Edital Nº 0012/2023, nos itens a seguir descritos, mantendo inalterados os demais itens do edital.

Item 4.7.8**Onde se lê:**

4.7.8. Guia de Recolhimento da União e o Comprovante de pagamento da taxa de inscrição no valor de **R\$ 120,00 (cento e vinte reais)** para os candidatos ao curso de Mestrado Acadêmico e para os candidatos ao curso de Doutorado. Para preenchimento da GRU são necessários os seguintes dados: **UG/Gestão: 154040/15257, Código de recolhimento: 288381, número de referência: 4328, número do CPF, Nome.** A emissão de GRU é feita por meio de acesso ao endereço eletrônico: **https://consulta.tesouro.fazenda.gov.br/gru/gru_simples.asp**; **pagável somente no Banco do Brasil. Vide ANEXO VII.**

Leia-se:

4.7.8. Guia de Recolhimento da União (GRU) e o Comprovante de pagamento da taxa de inscrição no valor de **R\$ 120,00 (cento e vinte reais)** para os candidatos ao curso de Mestrado Acadêmico e para os candidatos ao curso de Doutorado. Para preenchimento da GRU são necessários os seguintes dados: **Código do Serviço: 28838, Número de Referência: 4328, Nome e número do CPF** do candidato. **A emissão da GRU é feita por meio de acesso ao endereço eletrônico: <https://daf.unb.br/pagunb>.**

Item Anexo II**Onde se lê:****MESTRADO ACADÊMICO****Linha de pesquisa1: Análise de Sistemas Naturais - (11 Vagas)****Eixos Temáticos:**

- Análise de impactos e riscos ambientais de bacias hidrográficas
- Estudos teóricos e aplicados em climatologia geográfica
- Avaliação de impactos e gestão ambiental no território
- Estudos dos processos erosivos e desastres naturais
- Ensino em geografia física
- Análise da paisagem
- Análise biogeográfica, geoecologia e geossistemas
- Planejamento ambiental

Professores orientadores credenciados com vaga disponível no presente edital

Dante Flavio da Costa Reis Junior

Eder de Souza Martins

Eder Renato Merino

Osmar Abilio de Carvalho Junior

Potira Meirelles Hermuche

Rafael Rodrigues da Franca
Renato Fontes Guimaraes
Roberto Arnaldo Trancoso Gomes
Valdir Adilson Steinke

Linha de Pesquisa 2: Geoprocessamento – (11 vagas)

Eixos Temáticos:

- Detecção de mudança
- Sensoriamento remoto
- Sistema de Informação Geográfica
- Geoestatística
- Mapeamento e o monitoramento ambiental
- Modelagem matemática
- Geografia, ambiente e saúde
- Geotecnologias aplicadas ao ensino

Professores orientadores credenciados com vaga disponível no presente edital

Eder de Souza Martins
Eder Renato Merino
Helen da Costa Gurgel
Osmar Abilio de Carvalho Junior
Potira Meirelles Hermuche
Rafael Sanzio Araujo dos Anjos
Renato Fontes Guimaraes
Roberto Arnaldo Trancoso Gomes

Leia-se

MESTRADO ACADÊMICO

Linha de pesquisa1: Análise de Sistemas Naturais - (11 Vagas)

Eixos Temáticos:

- Análise de impactos e riscos ambientais de bacias hidrográficas
- Estudos teóricos e aplicados em climatologia geográfica
- Avaliação de impactos e gestão ambiental no território
- Estudos dos processos erosivos e desastres naturais
- Ensino em geografia física
- Análise da paisagem
- Análise biogeográfica, geoecologia e geossistemas
- Planejamento ambiental

Professores orientadores credenciados com vaga disponível no presente edital

Dante Flavio da Costa Reis Junior
Eder de Souza Martins
Eder Renato Merino
Osmar Abilio de Carvalho Junior
Potira Meirelles Hermuche
Rafael Rodrigues da Franca
Renato Fontes Guimaraes
Roberto Arnaldo Trancoso Gomes
Valdir Adilson Steinke
Vinicius Vasconcelos de Souza

Linha de Pesquisa 2: Geoprocessamento – (11 vagas)

Eixos Temáticos:

- Detecção de mudança
- Sensoriamento remoto
- Sistema de Informação Geográfica
- Geoestatística
- Mapeamento e o monitoramento ambiental
- Modelagem matemática
- Geografia, ambiente e saúde
- Geotecnologias aplicadas ao ensino

Professores orientadores credenciados com vaga disponível no presente edital

Eder de Souza Martins

Eder Renato Merino

Helen da Costa Gurgel

Osmar Abilio de Carvalho Junior

Potira Meirelles Hermuche

Rafael Sanzio Araujo dos Anjos

Renato Fontes Guimaraes

Roberto Arnaldo Trancoso Gomes

Vinicius Vasconcelos de Souza

Brasília-DF, 15 de janeiro de 2024.

Profa. Helen da Costa Gurgel
Coordenadora do PPGGEA-UnB