



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO DEPARTAMENTO DE GEOGRAFIA EDITAL DE SELEÇÃO DE
BOLSISTA DE MONITORIA 2024

1. DA IDENTIFICAÇÃO

- Unidade: Instituto de Geociências
- Departamento: GGE
- Título e Código do Projeto: Práticas Pedagógicas em Ecologia para o Ensino de Geografia e Ciências Ambientais

- Disciplinas vinculadas ao Projeto:
 - ECOLOGIA (GGE00119)
 - ECOLOGIA DAS MUDANÇAS GLOBAIS (GEO00023)
 - ECOLOGIA E MANEJO FLORESTAL (GGE00022)
 - ECOLOGIA GERAL (GGE00132)
 - METODOLOGIA CIENTÍFICA DOS ESTUDOS AMBIENTAIS (GGE00192)

- Professores Orientadores vinculados ao Projeto: Humberto Marotta Ribeiro, Claudio Belmonte de Athayde Bohrer e Maria Elaine Araújo de Oliveira

- Número de vagas oferecidas: 01 bolsista e 01 voluntário

- Este projeto é exclusivo para estudantes que ingressaram na Universidade por Ações Afirmativas? ()Sim (X)Não

2. DAS INSCRIÇÕES

- Período entre 27 e 29 de Maio de 2024

- Endereço eletrônico da página disponibilizada para a inscrição (sistemas.uff.br/monitoria).

- Pré-requisitos fixados pelo Projeto de Monitoria:
 - a) Aprovação na disciplina ECOLOGIA (GGE00119) OU em alguma das correspondentes ECOLOGIA GERAL (GGE00132), FUNDAMENTOS DE ECOLOGIA I (GAG00085), ELEMENTOS DE ECOLOGIA (GBG00086) OU ECOLOGIA E DINAMICA AMBIENTAL (GEO00008).

3. DOS DOCUMENTOS EXIGIDOS DO ALUNO PARA A EFETIVAÇÃO DA INSCRIÇÃO

- a) Comprovante de matrícula regular no semestre corrente.
- b) Histórico escolar e/ou declaração de aproveitamento de disciplinas (quando houver).
- c) Certidão de Nascimento: (dos filhos, para o caso de alunas mães de crianças até 5 anos de idade), em atendimento ao Artigo 12 da Instrução Normativa/UFF/PROGRAD nº 45 de 13 de dezembro de 2023.

A documentação comprobatória do(s) bônus deve ser enviada, durante o período de inscrições, para o formulário <https://forms.gle/yNbK3nCq2mztZxzN8>

4. DA SELEÇÃO

Data e Horário:

- 30/05/2024 às 9:30h: Prova Escrita presencial (duas horas de duração)

Local de realização: Instituto de Geociências (sala a ser divulgada no e-mail cadastrado no formulário <https://forms.gle/yNbK3nCq2mztZxzN8>)

- 31/05/2024 às 14:00h: Entrevista (duas horas de duração)

Local de realização: Instituto de Geociências (sala a ser divulgada no e-mail cadastrado no formulário <https://forms.gle/yNbK3nCq2mztZxzN8>)

Ementa relativa ao Projeto objeto do concurso:

O campo, as escalas da ciência ecológica e sua interface com a Geografia. O ambiente físico e os fatores limitantes aos Organismos: Condição, recurso, evolução biológica e resistência a agrotóxicos ou antibióticos. População: princípios de estrutura, dinâmica, capacidade suporte e Ecologia de pragas. Comunidade: Interações ecológicas, estabilidade, sucessão, efeitos de alterações na rede trófica e práticas de reflorestamento. Ecossistema: fluxos de energia e de matéria e mudanças biogeoquímicas. Direito de Existência, valores da biodiversidade e desigualdade social. Conservação no âmbito do Planejamento e Gestão nos meios urbano ou rural. Curricularização da extensão Universidade-Escola e Metodologias Ativas de Ensino-Aprendizagem.

Critérios de seleção

A) Etapa 1: De caráter eliminatório - Prova presencial (Peso 6).

Obterá aprovação para segunda etapa somente quem alcançar nota mínima de 7,0 e se classificar, no máximo, entre as 5 primeiras colocações.

B) Etapa 2: De caráter classificatório - Entrevista Presencial, abrangendo carga horária disponível (Peso 4).

C) Em atendimento ao Artigo 12 da Instrução Normativa/UFF/PROGRAD nº 45 de 13 de dezembro de 2023, o caso de mães com filhos até 5 anos de idade terão bonificação, multiplicando sua nota final por 1,2 pontos.

Bibliografia indicada

- LIMONAD, E., & BARBOSA, J. L. Geografias: Reflexões conceituais, leituras da ciência geográfica, estudos geográficos. Editora Max Limonad. 2020.
- RICKLEFS, R. A Economia da Natureza. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 1996.
- TOWNSEND, Colin R.; BEGON, Michael; HARPER, John L. Fundamentos em Ecologia. 3. ed. Porto Alegre: Artmed, 2010. 576 p.
- WEATHERS, K.C., D. L. STRAYER & G. E. LIKENS. 2015. Fundamentos da Ciência dos Ecossistemas. Elsevier Brasil. 323p.

Nota Final mínima para aprovação (média ponderada entre as notas das etapas 1 e 2): 7,00 (sete).

Critérios de desempate: Maior nota na prova escrita.

Data e local da divulgação dos resultados: Pelo e-mail informado pela pessoa candidata no ato da seleção e redes sociais da Coordenação do Curso de Geografia.

Instâncias de recurso: Primeira instância (Coordenação de Monitoria do Departamento de Geografia) até 48 (setenta e duas) horas após a divulgação do resultado (gge.egg@id.uff.br). Segunda instância (Comissão de Monitoria da PROGRAD) até 72 (setenta e duas) horas após a ciência do resultado da análise do recurso interposto junto à Coordenação de monitoria do Departamento de Geografia (dmo.prograd@id.uff.br).

5. DA ACEITAÇÃO DA VAGA.

Candidato(a) classificado(a) no processo seletivo terá o prazo de 2 dias corridos, após a liberação do resultado do processo seletivo, para aceitar a vaga no Sistema de Monitoria. Será considerado(a) desistente o(a) candidato(a) que não cumprir o prazo estabelecido.

6. DA ASSINATURA DO TERMO DE COMPROMISSO.

Candidatos(as) classificados(as) deverão encaminhar ao endereço eletrônico da Secretaria que atende o Departamento/Coordenação de Curso o Termo de Compromisso, devidamente assinado, gerado pelo Sistema de Monitoria, ou a declaração de que aceita as cláusulas do Termode Compromisso no prazo de 2 dias após o aceite no Sistema de Monitoria.

Niterói, 24 de Maio de 2024