

UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
COORDENAÇÃO DE APOIO AO ENSINO DE GRADUAÇÃO
DIVISÃO DE MONITORIA

EDITAL
Projeto Tutoria em Ciência Ambiental - 2024

1. DA IDENTIFICAÇÃO

- 1.1 - Instituto de Geociências - EGG
- 1.2 - Curso de Graduação em Ciência Ambiental - GCB
- 1.3 - Projeto Tutoria em Ciência Ambiental
- 1.4 - Número de vagas oferecidas: 01

2. DAS INSCRIÇÕES

2.1 - Período: **01/04/2024 a 07/04/2024 até às 17h.**

2.2 - Pré-requisitos fixados pelo Projeto de Tutoria:

- i. Ser aluno regularmente matriculado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Biosistemas (PGEB/UFF) ou do Programa de Pós-Graduação em Arquitetura e Urbanismo (PPGAU/UFF);
- ii. Ter disponibilidade para cumprir 8 horas semanais no Projeto Tutoria em Ciência Ambiental;
- iii. Não ter nenhum tipo de bolsa acadêmica;

2.3 - Local de inscrição:

Através de e-mail enviado para Coordenação do Curso de Ciência Ambiental (gcb.egg@id.uff.br - escrever no assunto “Inscrição Tutoria 2024”) contendo as seguintes informações: nome completo, matrícula UFF, data de ingresso no PGEB/ UFF, data prevista para defesa, link do currículo Lattes.

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

3.1 – Documentos que devem ser anexados ao e-mail “**Inscrição Tutoria 2024**”:

- a) Plano de estudos no PGEB/UFF ou PPGAU/UFF de 2024;
- b) Histórico escolar do PGEB/UFF ou PPGAU/UFF;
- c) Histórico escolar da graduação;
- d) Declaração do próprio candidato informando que não possui nenhum tipo de bolsa acadêmica; e
- e) Declaração do próprio candidato informando que tem disponibilidade de cumprir 8 horas semanais no Projeto Tutoria em Ciência Ambiental.

4. DA SELEÇÃO

4.1 - Data e horário:

Prova escrita: **10/04/2023 às 13h**

Entrevista: **10/04/2023 às 15h**

4.2 - Local de realização: 4º andar do Instituto de Geociências, Bloco O, sala 416.

4.3 – Ementa do concurso:

Objetivos da Tutoria (Fonte: <https://www.uff.br/?q=programa-de-tutoria-uff-no-grupo-graduacao-programa-de-tutoria-uff-no-grupo-estudante>):

- Atendimento e orientação aos ingressantes de cursos de graduação em Ciência Ambiental para contenção da evasão escolar que ocorre, principalmente, nos períodos iniciais da vida universitária, fornecendo os subsídios necessários para que o ingressante possa se sentir incentivado a permanecer no curso escolhido; e
- Auxílio para complementar o conhecimento necessário de modo que o aluno acompanhe as disciplinas iniciais, bem como apresentar as possibilidades de inserção nas diversas áreas de atuação que o profissional formado pode ter ao concluir o curso escolhido.

4.3 - Critérios de seleção

- Prova escrita
- Entrevista
- Media simples entre as provas

4.4 - Bibliografias indicadas

UFF. Instituto de Geociências. Departamento de Análise Geoambiental Projeto Pedagógico de Curso (PPC) Curso de Graduação em Ciência Ambiental. Disponível em: http://cienciaambiental.sites.uff.br/wp-content/uploads/sites/258/2021/02/PPC_Formatado_fevereiro_2021.pdf

LUNA, Willian Fernandes; BERNARDE, Jefferson de Souza. Tutoria como estratégia para aprendizagem significativa do estudante de Medicina. Revista Brasileira de Educação Médica 653 40 (4): 653-662; 2016. Disponível em: <https://www.scielo.br/j/rbem/a/Ct8D5cMvW8P5yd9N5VntYtd/?format=pdf&lang=pt>

MOUSSA, C. B. G.; PALHARES, A. P. F. O programa de tutoria da UFSCAR: acolhimento e apoio acadêmico ao estudante de graduação. In: Congresso de Ensino de Graduação – CONEGRAD UFSCAR, 2019. Disponível em: <http://www.formacaodocentendidped.ufscar.br/index.php/2020/conegrad/paper/viewFile/69/188>

PRETI, Oreste. O estado da arte sobre tutoria: modelos e teorias em construção. Capítulo 1 do Relatório de Pesquisa “O sistema de Orientação Acadêmica no curso de Pedagogia a distância da Universidade Federal de Mato Grosso, como parte do projeto “Les susthèmes d’appui à l’étudiant dans Le domaine de la Formation à Distance: le tutorat” - Oreste Preti e Gleyva M. S, de Oliveira, Programa CAERENAD- Téléuniversité du Québec, Canadá, agosto 2003. Disponível em https://setec.ufmt.br/uploads/files/pcientifica/tutoria_estado_arte.pdf

UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ. Guia para tutoria: orientações e bases do Programa. Disponível em: http://www.proeg.ufpa.br/images/Artigos/Arquivos/GuiadoTutor_compressed.pdf

VEIGA SIMAO, A. M.; Flores, M. A.; Fernandes, S. & Figueira, C. Tutoria no ensino superior: concepções e práticas. Sisifo. Revista de Ciências da Educação, 07, pp. 75-88. 2008. Disponível em <http://sisifo.fpce.ul.pt>

4.5 - Nota mínima para aprovação: nota final 7,00 (sete).

4.6 - Critérios de desempate:

- I. Maior nota na entrevista
- II. Maior nota prova escrita

4.7 - Instâncias de recurso.

- I. Primeira instância: Coordenação de Curso de Ciência Ambiental (até 72 horas após a publicação do resultado); e
- II. Segunda instância: Comissão de Monitoria da UFF (até 72 horas após a ciência do resultado do recurso em primeira instância).

5. VALOR DA BOLSA

R\$1000,00 - valor proporcional ao número de semanas de frequência informadas.

6. DA ASSINATURA DO TERMO DE COMPROMISSO.

Os candidatos classificados deverão comparecer à da Coordenação do Curso de Ciência Ambiental para a assinatura do Termo de Compromisso. Será considerado desistente o candidato que não comparecer no prazo de 1(uma) semana após divulgação do resultado do processo seletivo.

Niterói, 01 de abril 2024.



Julia Celia Mercedes Strauch
Orientador de Tutoria



Felix Carriello
Coordenadora do Curso Graduação
em Ciência Ambiental