

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

**EDITAL**  
**Projeto Tutoria em Ciência Ambiental - 2025**

**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: **21/03/2025 a 28/03/2025 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 Biossistemas (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;

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 2025”) contendo as seguintes informações: nome completo, matrícula UFF, data de ingresso no PGEB/UFF ou no PPGAU/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 2025**”:

- a) Plano de estudos no PGEB/UFF ou PPGAU/UFF de 2025;
- b) Histórico escolar do PGEB/UFF ou PPGAU/UFF;
- c) Histórico escolar da graduação;
- d) 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: **31/03/2025 às 13h**

Entrevista: **31/03/2025 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/perfil-do-curso/pagina-exemplo/>

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- Téluniversité du Québec, Canadá, agosto 2003. Disponível em [https://setec.ufmt.br/uploads/files/pcientifica/tutoria\\_estado\\_arte.pdf](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](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, 20 de março de 2025.



Julia Celia Mercedes Strauch  
Orientador de Tutoria



Felix Carriello  
Coordenadora do Curso Graduação  
em Ciência Ambiental