



UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO - DIVISÃO DE MONITORIA

ESCOLA DE ENGENHARIA  
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA AGRÍCOLA E MEIO AMBIENTE

**PROGRAMA DE TUTORIA 2024**  
**EDITAL DE SELEÇÃO DE TUTOR**

**1. DA IDENTIFICAÇÃO**

- 1.1 - Unidade: Escola de Engenharia.
- 1.2 - Coordenação do curso de Graduação de Engenharia Agrícola e Ambiental.
- 1.3 - Título do Projeto: Programa de Tutoria para o curso de graduação em Engenharia Agrícola e Ambiental, relativo ao 1º e 2º semestre do ano letivo de 2024, doravante denominado Programa de Tutoria 2024, conforme definido na Instrução Normativa PROGRAD Nº 47/2023 de 19 de Dezembro De 2023 (Boletim de Serviço Nº 238 de 2023) e que estabelece critérios para a operacionalização do Programa de Tutoria de 2024, com vistas ao ano letivo de 2024.
- 1.4 - Número de vagas oferecidas: 1 (uma).
- 1.5 - Tipo de bolsa: para discente regularmente matriculado em curso de Pós-Graduação **stricto sensu** da UFF e ativo durante a vigência do Programa 2024.
- 1.6 - Valor da bolsa: R\$ 1.000,00 (um mil reais) proporcional ao número de semanas de frequência informadas pela coordenação.
- 1.7 - Vigência do Programa: 01/04/2024 (início do programa) a 31/12/2024 (fim do programa).
- 1.8 - Carga horária exigida: 8 horas semanais (veja descrição do trabalho no Anexo I)
- 1.9 - Coordenação da Tutoria: Prof<sup>a</sup> Roberta J. A. Rigueira (TGR) email: rjarigueira@id.uff.br .

**2. DAS INSCRIÇÕES**

- 2.1 - Período: de 01/04/2024 (a partir da publicação) a 05/04/2024 (sexta-feira, até às 23:59h).
- 2.2 - Pré-requisitos: ser aluno regularmente matriculado em programas de pós-graduação da UFF (em andamento); ter disponibilidade de cumprir 8 horas semanais; afinidade com os temas descritos no item 4.3.  
Obs: não necessariamente precisa ter graduação em Engenharia Agrícola e Ambiental, porém é recomendável o conhecimento da área.
- 2.3 - Local de Inscrição: online, com o envio dos documentos do item 3 para o e-mail **tgr.tce@id.uff.br** (escrever no assunto **“inscrição Tutoria TGR 2024”**).

**3. DOS DOCUMENTOS EXIGIDOS DO ALUNO PARA A EFETIVAÇÃO DA INSCRIÇÃO**  
**Toda a documentação deverá ser enviada eletronicamente em formato PDF por email para tgr.tce@id.uff.br**

- 3.1 - No email de encaminhamento dos documentos, o candidato deverá se apresentar brevemente, e se possível destacar seu interesse pela vaga.
- 3.2 - Documentos para serem enviados
  - Comprovante de matrícula no curso de Pós-graduação **strictu sensu**.
  - Currículo Lattes atualizado;

- Histórico Escolar das disciplinas cursadas no programa de pós-graduação onde conste Coeficiente de Rendimento ou equivalente;
- OU documento comprobatório de matrícula no programa de pós-graduação para ingressantes em 2023;
- Cópia do Diploma de Graduação;
- Histórico Escolar das disciplinas da graduação.

#### **4. DA SELEÇÃO**

4.1 - A seleção ocorrerá em 2 etapas: (1) análise da documentação solicitada no item 3 e (2) Entrevista.

Obs: Apenas os candidatos selecionados na etapa 1 serão chamados para entrevista a ser realizada no dia 08/04/2024 (segunda-feira) das 14:00h às 18:00h. O resultado da Etapa 01 será divulgado até às 16 h do dia 07/04/2024, e comunicado a todos os candidatos via e-mail.

4.2 - Local de realização: entrevista será presencial, na Coordenação do curso de Engenharia Agrícola e Ambiental – Sala 218 do Bloco D, da Escola de Engenharia – Campus Praia Vermelha – Niterói/RJ. O endereço será enviado por e-mail aos candidatos inscritos, e selecionados.

4.3 - Ementa relativa ao Projeto objeto do concurso: o programa de Tutoria pretende ampliar a percepção dos alunos de graduação em Engenharia Agrícola e Ambiental para a necessidade de consolidar sua formação básica, principalmente no cuidado com as disciplinas dos primeiros ciclos. Durante a entrevista, o candidato será arguido sobre seu desempenho na universidade, principalmente durante os primeiros semestres do curso de graduação, e sobre sua situação atual na pós-graduação. Não serão realizadas provas ou questões sobre estas disciplinas durante a entrevista. Todos os candidatos serão informados sobre o resultado das duas etapas durante o processo.

4.4 - Critérios de seleção: Análise curricular e do histórico escolar (Etapa 1), e entrevista com a Banca Examinadora (Etapa 2).

4.5 - Bibliografia indicada: Constantes nas ementas das disciplinas do primeiro ciclo em Engenharia Agrícola e Ambiental, acessíveis pelo endereço:

<https://app.uff.br/iduff/consultaEmenta.uff> .

4.6 - Nota mínima para aprovação: 7,00 (sete).

4.7 - Critérios de desempate (com pontuação): Coeficiente de rendimento ou equivalente.

4.8 - Instâncias de recurso:

- Primeira instância - Coordenação de Curso de Eng. Agrícola e Ambiental TGR via email [tgr.tce@id.uff.br](mailto:tgr.tce@id.uff.br) (até 72h após a divulgação dos resultados).

- Segunda instância - Divisão de Monitoria da UFF via email [dmo.prograd@id.uff.br](mailto:dmo.prograd@id.uff.br) (até 72h após a divulgação do resultado do recurso na primeira instância).

4.9 - Da Banca Examinadora

<b>Nomes da Banca Examinadora</b>	<b>SIAPE</b>
Roberta Jimenez de Almeida Rigueira (presidente da banca)	2212879
Flávio Castro da Silva	1897877
Leonardo da Silva Hamacher	3436132
Josiane Pereira da Silva (suplente)	2270956

#### **5. DO RESULTADO**

5.1 – Data da Publicação do Resultado parcial final: 09 de Abril de 2024 até às 18 hs.

5.2 – Solicitação de recurso da Primeira Instância: dia 09 de Abril de 2024.

5.3 – Solicitação de recurso da Segunda Instância: dia 13 de Abril de 2024.

5.4 – Resultado final: 14 de Abril de 2024.

## 6. DA ASSINATURA DO TERMO DE COMPROMISSO

Os candidatos classificados deverão entrar em contato com o Coordenador da Tutoria, Prof<sup>a</sup> Roberta J. A. Rigueira pelo email tgr.tce@id.uff.br até às 18h do dia 14/04/2024, para a assinatura eletrônica do Termo de Compromisso. Será considerado desistente o candidato que não responder ao chamado até o dia 15/04/2024 às 12 h, para assinar o termo de compromisso. Caso haja candidatos aprovados em número superior ao número de bolsas (item 1.4) serão oferecidas vagas de tutoria voluntária.

### CRONOGRAMA DAS ETAPAS DE SELEÇÃO – EDITAL TUTORIA 2024/TGR

Publicação do Edital	01/04/2024
Período de inscrição	01/04/2024 a 05/04/2024
Primeira etapa – Análise da documentação	05/04/2024
Convocação para entrevista	07/04/2024
Segunda etapa - entrevista	A partir de 14h de 08/04/2024
Resultado parcial	09/04/2024
Período de recurso da Primeira Instância	09/04/2024
Resultado do recurso da Primeira Instância	13/04/2024
Período de recurso da Segunda Instância	13/04/2024
Resultado do recurso da Segunda Instância	14/04/2024
Resultado final	A partir das 8h de 14/04/2024
Assinatura do Termo de Compromisso - confirmação	A partir das 18h de 14/04/2024

Niterói, 01 de Abril de 2024.

---

ROBERTA JIMENEZ DE ALMEIDA RIGUEIRA  
Coordenação do Programa de Tutoria TGR 2023  
Coordenadora de Graduação em Engenharia Agrícola e Ambiental

## ANEXO I

### **Agenda semanal de trabalho do tutor:**

O tutor irá trabalhar em turnos de 2 ou 4 horas, cumprindo a carga horária semanal de 8 (oito) horas em esquema presencial, e se necessário home-office. Para tanto, serão realizadas reuniões regulares presenciais ou remotas (se necessário). É recomendável que o tutor tenha acesso à internet para conferências online via google meet ou zoom com os alunos. Nas semanas iniciais do semestre, o tutor irá auxiliar os alunos na montagem, não só do plano de estudos (disciplinas), mas também na adequação de um horário de estudo extra-classe, além de outras atividades dos alunos. A ideia é organizar “a vida acadêmica” dos ingressantes. Além disso, a coordenação irá atuar junto com o tutor na identificação de competências e dificuldades, criando um espaço de troca de experiências e auxílio no aprendizado (atividades extra-classe), além do auxílio a respeito da reformulação do curso de graduação em Engenharia Agrícola e Ambiental da Universidade Federal Fluminense, na adequação da nova distribuição da grade curricular.

### **Indicadores que serão utilizados para avaliação do trabalho do tutor :**

Os métodos de acompanhamento serão: criação de um plano de tutoria por turma (ingressantes e alunos regulares) e a montagem de um quadro de gerenciamento de projeto (Gantt) com as atividades descritas por semanas/mês. Reuniões quinzenais na coordenação e criação de uma ficha de avaliação individual por aluno atendido na tutoria. Serão realizadas estatísticas de comparação das notas e acompanhamento do desempenho acadêmico por turma. O tutor será apresentado para os alunos ingressantes, e irão acompanhar atividades na disciplina de Introdução a Engenharia Agrícola.