



## **EDITAL PROPPI N° 02/2024**

### **UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE PROGRAMA DE APOIO ACADÊMICO-CIENTÍFICO – PROPPI**

#### **CHAMADA DE PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA BOLSAS DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO PARA OS LABORATÓRIOS MULTIUSUÁRIOS DO PROGRAMA DE GERENCIAMENTO DE EQUIPAMENTOS MULTIUSUÁRIOS/UFF**

A Pró-reitora de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação – PROPPI, torna público a chamada de processo seletivo simplificado para alunos de graduação e pós-graduação para a concessão de bolsas de Apoio Acadêmico-Científico PROGEM/PROPPI.

#### **1. DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES**

- A Chamada de Processo Seletivo Simplificado destina-se à seleção de estudantes devidamente matriculados e frequentando os cursos de graduação e pós-graduação da UFF para ocupar 23 (vinte e três) vagas de Apoio Acadêmico-científico a ser realizado na PROPPI/UFF.
- A jornada de atividades de bolsistas de apoio acadêmico-Científico no ano de 2024, será ser de 4 (quatro) horas diárias /20 (vinte) horas semanais;
- O valor da bolsa será de R\$600,00.
- A natureza do trabalho será presencial.
- A bolsa vigorará enquanto o estudante permanecer com matrícula e frequência no curso.

#### **2. DAS VAGAS**

##### **2.2 Dos Pré-requisitos exigidos**

**2.2.1.** Para concorrer à vaga, o estudante deverá estar inscrito em cursos de graduação ou pós-graduação. O candidato deverá ter experiência em ferramentas computacionais para elaboração de textos, planilhas e demais aplicativos disponíveis das atividades administrativas. Atender as atividades previstas no PROGEM, e conhecimentos específicos adequados para manuseio de cada um dos equipamentos instalados no Laboratório em que o bolsista estará vinculado, conforme lista abaixo:

- Laboratório Criogenia - CRIOUFF
- Laboratório de Difração de Raios X - LDRX
- Laboratório de Dosagem Hormonal - LDH
- Laboratório de Espectroscopia e Laser - LEL
- Laboratório de Radiocarbono da UFF - LAC UFF
- Laboratório Multiusuário de Caracterização de Materiais - LAMATE
- Laboratório Multiusuário de Citometria de Fluxo - LMCF
- Laboratório Multiusuário de Eletroforese Capilar e Preparo de Amostras - LAMCEP
- Laboratório Multiusuário de Espectrometria de Massas - LAMEM
- Laboratório Multiusuário de Espectroscopia - LAME
- Laboratório Multiusuário de Fisiologia e Farmacologia - LAMFFA
- Laboratório Multiusuário de Fisiologia Integrativa - LAMFI
- Laboratório Multiusuário de Microscopia e Fotodocumentação - LAMFO

- Laboratório Multiusuário de Microscopia Eletrônica - LMME
- Laboratório Multiusuário de Pesquisa Biomédica - LMPB
- Plataforma de Microscopia Eletrônica do Instituto de Biologia - PMEIB
- Plataforma Multiusuário de Micro Tomografia Computadorizada – Micro CT
- Laboratório Unidade de Pesquisa Experimental em Caprinos e Ovidos - UNIPECO
- Centro de Caracterização Avançada para a Indústria do Petróleo - CAIPE
- Unidade Multiusuário em Geoquímica de Gases, Águas e Sedimentos da Universidade Federal Fluminense - GAS-UFF
- Laboratórios de Preparo e Produção in vitro de Embriões - LPMPIVE
- Laboratório Multiusuário Estúdio Multimídia - LEMI
- Laboratório Universitário de Preservação Audiovisual - LUPA

**2.2.2.** O bolsista do Programa de Apoio Acadêmico-Científico não poderá usufruir, cumulativamente, de outro tipo de benefício financeiro concedido pela UFF ou outro órgão público, com exceção de bolsa/auxílio que não exija contrapartida de atividade acadêmica.

### 3. DAS INSCRIÇÕES

**3.1.** O Período de Inscrição será de 03 de janeiro/2024, até as 23:00 horas (horário de Brasília) do dia 08 de janeiro de 2024.

**3.2.** Documentos necessários para realizar a inscrição:

- Declaração de Regularidade de matrícula junto ao IDUFF,
- Histórico escolar recente do curso de graduação e/ou pós-graduação, e
- Currículo resumido a partir da Plataforma Lattes, incluindo o endereço de e-mail.

**3.3.** Para efetuar a inscrição o estudante deverá enviar os documentos indicados no **Item 3.2** através do link: <https://forms.gle/x1DoSkFZ5CV5SGnT6>

**3.4.** Não serão aceitas inscrições fora do prazo e nem por correspondência ou e-mail.

### 4. DA SELEÇÃO

**4.1.** A seleção será realizada através de análise de currículo, de histórico escolar e de entrevista por meio virtual e/ou presencial.

**4.2** A documentação recebida será analisada e os candidatos que atenderem aos requisitos do edital serão avisados por e-mail, quanto ao local, horário da entrevista e o link (se for o caso).

**4.3** Para cada vaga haverá classificação e com a eventual desistência do/da(s) escolhido/a(s) serão chamados na ordem de classificação.

### 5. CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

**5.1.** Pontuação atribuída a cada critério de seleção:

AC – Análise de currículo – 0 (zero) até 2 (dois) pontos;

HE – Histórico Escolar - 0 (zero) até 2 (dois) pontos e

AE - Entrevista – 0 (zero) até 6 (seis) pontos.

AC + HE + AE = Nota Final

**5.2.** Nota final mínima para aprovação: 6 (seis)

**5.3.** Critérios de classificação e desempate

1º - Maior nota na entrevista;

2º - Maior nota no currículo.

## **6. DO RESULTADO**

**6.1.** O resultado será divulgado no dia 15 de janeiro de 2024, <https://www.uff.br/?q=setor/pro-reitoria-de-pesquisa-pos-graduacao-e-inovacao> e <https://www.pesquisa.uff.br/>

**6.2.** Período para Recursos de 16 a 19 de janeiro de 2024, através do formulário específico, em anexo.

**6.3.** Os candidatos serão classificados no item 5, e oportunamente, serão contactados pelos coordenadores dos Laboratórios Multiusuários para entrevista de seleção.

**6.4** O candidato selecionado receberá por e-mail para preenchimento e assinatura os seguintes documentos:

- a) Termo de Compromisso
- b) Plano de Atividades, e
- c) Currículo LATTES.

## **7. DO CRONOGRAMA**

<b>AÇÕES</b>	<b>PERIODO</b>
Realização das Inscrições	03 a 08 de janeiro de 2024
Realização da Entrevista	A confirmar por cada unidade da vaga
Divulgação do Resultado Preliminar	15 de janeiro/2024
Período de Recursos	16 a 19 de janeiro/2024
Resultado Final	22 de janeiro de 2024
Celebração do Termo de compromisso	Data de início do estágio

## **8 . DISPOSIÇÕES FINAIS**

- O desligamento do bolsista poderá ocorrer a qualquer momento por iniciativa de ambas as partes.
- A manutenção deste edital, incluindo a continuidade no pagamento das bolsas aos selecionados, fica condicionada a dotação orçamentária.
- O presente edital está disponível ao público na página eletrônica: <https://www.editais.uff.br>.
- Dúvidas em relação ao edital podem ser dirigidas ao e-mail [proppi@id.uff.br](mailto:proppi@id.uff.br).

Niterói, 14 de dezembro de 2023.

  
Monica Savedra  
Pró-Reitora de Pesquisa, Pós-Graduação  
e Inovação (PROPI)  
Universidade Federal Fluminense (UFF)  
Belo Horizonte: 1714538 - msavedra@id.uff.br

Monica Maria Guimarães Savedra  
Pró-reitora de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação - PROPI

RECURSO CONTRA O RESULTADO DO PROCESSO DE EDITAL PROPPI N° 02/2024  
- PROGRAMA DE APOIO ACADÊMICO-CIENTÍFICO – PROPPI - CHAMADA DE  
PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA BOLSAS DE ALUNOS DE  
GRADUAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO PARA OS LABORATÓRIOS MULTIUSUÁRIOS  
DO PROGRAMA DE GERENCIAMENTO DE EQUIPAMENTOS MULTIUSUÁRIOS/UFF

Nome de candidato: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_,  
abaixo qualificado(a), inscrito(a) no R.G. sob o nº \_\_\_\_\_ e no C.P.F. sob o  
nº \_\_\_\_\_, residente e domiciliado(a) à Rua \_\_\_\_\_  
nº \_\_\_\_\_, na cidade de \_\_\_\_\_

Estado de \_\_\_\_\_, inscrito (a) no PROCESSO DE EDITAL PROPPI N° 02/2024  
- Programa de Apoio Acadêmico-Científico – PROPPI - Chamada de Processo Seletivo  
Simplificado para Bolsas de Alunos de Graduação e Pós-graduação para os  
Laboratórios Multiusuários do Programa de Gerenciamento de Equipamentos  
Multiusuários/UFF, vem recorrer do RESULTADO, divulgado por esta Comissão, no  
último dia 15/01/2024 conforme prazo legal, pelo (s) motivo (s) abaixo justificado:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Estou ciente de que o não atendimento das regras contidas neste, assim como no Edital  
que regulam o PROCESSO DE EDITAL PROPPI N° 02/2024 - Programa de Apoio  
Acadêmico-Científico – PROPPI - Chamada de Processo Seletivo Simplificado para  
Bolsas de Alunos de Graduação e Pós-graduação para os Laboratórios Multiusuários do  
Programa de Gerenciamento de Equipamentos Multiusuários/UFF, no que se refere este  
recurso, poderá ensejar na rejeição desse.

Local: \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2024.

\_\_\_\_\_  
Assinatura do Candidato Requerente