



EDITAL PROPPI Nº 03/2026

**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 (PROGEM)

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 30 (trinta) vagas de Apoio Acadêmico-científico a ser realizado na PROPPI/UFF.
- A jornada de atividades de bolsistas de apoio acadêmico-Científico no ano de 2026/2027, será de 20 (vinte) horas semanais, de modo presencial;
- O valor da bolsa será de R\$700,00 (Setecentos reais).
- A duração da bolsa será de 12 (doze) meses, com vigência de março/2026 a fevereiro/2027;
- A natureza do trabalho será presencial.
- A bolsa vigorará enquanto o estudante permanecer com matrícula e frequência no curso.

2. DAS VAGAS

2.1 Dos Pré-requisitos exigidos

2.1.1. 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	E-mail para contato referente a dúvidas sobre a vaga:
Laboratório Criogenia - CRIOUFF	carlac@id.uff.br
Laboratório de Difração de Raios X - LDRX	danielecsf@id.uff.br
Laboratório de Dosagem Hormonal - LDH	fzbrandao@id.uff.br
Laboratório de Espectroscopia e Laser - LEL	cefellows@id.uff.br
Laboratório de Radiocarbono da UFF - LAC UFF	kitamacario@id.uff.br
Laboratório Multiusuário de Caracterização de Materiais - LAMATE	cmronconi@id.uff.br
Laboratório Multiusuário de Citometria de Fluxo - LMCF	nataliagalito@id.uff.br
Laboratório Multiusuário de Eletroforese Capilar e Preparo de Amostras - LAMCEP	flaviamarques@id.uff.br
Laboratório Multiusuário de Espectrometria de Massas - LAMEM	ml@id.uff.br
Laboratório Multiusuário de Espectroscopia - LAME	glauciobf@id.uff.br
Laboratório Multiusuário de Fisiologia e Farmacologia - LAMFFA	lamffauuff@gmail.com
Laboratório Multiusuário de Fisiologia Integrativa - LAMFI	nataliagalito@id.uff.br
Laboratório Multiusuário de Microscopia e Fotodocumentação - LAMFO	kcalaza@id.uff.br
Laboratório Multiusuário de Microscopia Eletrônica - LMME	glauciofonseca@id.uff.br
Laboratório Multiusuário de Pesquisa Biomédica - LMPB	viniciuspascal@id.uff.br
Laboratório Multiusuário de RMN da UFF - LaReMN	fcsilva@id.uff.br
Laboratório Multiusuários de Microbiologia e Parasitologia - LMMP	fpgneves@id.uff.br
Plataforma de Microscopia Eletrônica do Instituto de Biologia - PMEIB	suelen_marques@id.uff.br
Plataforma Multiusuário de Micro Tomografia Computadorizada – Micro CT	janinedv@id.uff.br
Laboratório Unidade de Pesquisa Experimental em Caprinos e Ovidos - UNIPECO	fzbrandao@id.uff.br
Centro de Caracterização Avançada para a Indústria do Petróleo - CAIPE	fabiopassos@id.uff.br xy@id.uff.br

Unidade Multiusuário em Geoquímica de Gases, Águas e Sedimentos da Universidade Federal Fluminense - GAS-UFF	humbertomarotta@id.uff.br
Laboratórios de Preparo e Produção in vitro de Embriões - LPMPIVE	jsouza-fabjan@id.uff.br
Laboratório Multiusuário Estúdio Multimídia - LEMI	leninpires@id.uff.br
Laboratório Universitário de Preservação Audiovisual - LUPA	rafaellunafreire@id.uff.br
Centro Integrado de Alimentação e Nutrição – CIAN	cian.cmn@id.uff.br
Laboratório Central Analítica da Faculdade de Farmácia – LCAN-CMF	vanessanaciuk@id.uff.br
Laboratório Multiusuário de Apoio à Pesquisa em Nefrologia e Ciências Médicas-LAMAP	lamap.secretaria@gmail.com
Laboratório Multiusuário de Caracterização de Materiais - LMCM	ladariosilva@id.uff.br
Laboratório de Caracterização Microestrutural - LCMicro	raphaelreis@id.uff.br

2.2. O bolsista não pode possuir vínculo funcional / empregatício em instituições públicas ou privadas e, também, não pode possuir outra bolsa vigente junto à outra agência de fomento ou correlata, exceto bolsa permanência para estudantes cotistas.

3. DAS INSCRIÇÕES

3.1. O Período de Inscrição será de 02 de fevereiro de 2026, até as 23:00 horas (horário de Brasília) do dia 05 de fevereiro de 2026.

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: [Formulário de inscrição para o Edital 03/2026 UFF PROGEM - Formulários Google](#)

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 da primeira etapa: análise de currículo, e de histórico escolar será divulgado conforme cronograma, através da página: <https://www.editalis.uff.br>.

6.2. Período para Recursos, conforme cronograma, ocorrerá através de formulário específico, em anexo.

6.4 O resultado final será divulgado a partir do dia 24 de fevereiro de 2026, através da página: <https://www.editalis.uff.br>.

O candidato selecionado receberá por e-mail, para envio, preenchimento e assinatura os seguintes documentos:

a) Termo de Compromisso, e

b) Plano de Atividades.

7. DO CRONOGRAMA

AÇÕES	PERÍODO
Realização das Inscrições	De 02 a 05 de fevereiro de 2026
Divulgação do Resultado da primeira etapa: Análise de currículo e Histórico Escolar	dia 09 de fevereiro de 2026

Realização da entrevista e entrega da ata de seleção	Agendamento por cada setor responsável via e-mail com os candidatos entre os dias 10 e 13 de fevereiro de 2026.
Divulgação do Resultado Preliminar	20 de fevereiro de 2026
Período de Recursos	De 21 a 23 de fevereiro de 2026
Resultado Final	A partir de 24 de fevereiro de 2026
Celebração do Termo de compromisso	Data de início das atividades

8 . DISPOSIÇÕES FINAIS

- O desligamento do bolsista poderá ocorrer a qualquer momento por iniciativa de ambas as partes.
- O início das atividades dos bolsistas está condicionado à liberação dos recursos financeiros.
- A manutenção deste edital, incluindo a continuidade no pagamento das bolsas aos selecionados, fica condicionada à dotação orçamentária.
- O presente edital está disponível ao público na página eletrônica: <https://www.editalis.uff.br>.
- Dúvidas em relação ao edital podem ser dirigidas ao e-mail proppi@id.uff.br.

Niterói, 02 de fevereiro de 2026.

Mônica Maria Guimarães Savedra
Pró-reitora de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação – PROPPI

ANEXO I

REQUERIMENTO PARA RECURSO

RECURSO CONTRA O RESULTADO DO PROCESSO DE EDITAL PROPPI N° 03/2026 - 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 do candidato: _____

_____, abaixo
qualificado(a), inscrito(a) no R.G. sob o nº _____ e no C.P.F. sob o nº
_____, residente e domiciliado(a) A Rua _____ nº
_____, na cidade de _____ Estado de _____, inscrito (a) no
PROCESSO DE EDITAL PROPPI N° 03/2026 - 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,
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° 03/2026 - 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 se a recurso, poderá ensejar na rejeição deste.

Local: _____, _____ de _____ de 2026.

Assinatura do Candidato Requerente