

**UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE**  
**SELEÇÃO DE BOLSISTAS PARA ATIVIDADES DE APOIO**  
**A ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS**  
**EDITAL - GMA 001 / 2020**

**1. DA IDENTIFICAÇÃO**

- 1.1. Instituto de Execução: Instituto de Matemática e Estatística – IME.
- 1.2. Departamento de Execução: Departamento de Matemática Aplicada – GMA.
- 1.3. Edital de concessão de bolsas: Edital de Seleção de Apoio às Atividades Acadêmicas não Presenciais - ANP - No Ensino de Graduação e Pós-Graduação da UFF nº. 01/2020
- 1.4. Atuação vinculada ao Projeto de Ensino e às disciplinas Cálculo I-A (GMA00019); Cálculo II-A (GMA00021); Cálculo II-B (GMA00022); Cálculo III -A- (GMA00023); Equações Diferenciais (GMA00024); Métodos Matemáticos I (GMA00031); Pré-Cálculo (GMA00149); Matemática Básica (GMA00150).
- 1.5. Número de vagas oferecidas: 1 (uma vaga)

**2. DO OBJETIVO DO EDITAL**

- 2.1. Selecionar um discente bolsista para atuação, no âmbito do edital “Edital de Seleção de Apoio às Atividades Acadêmicas não Presenciais - ANP - No Ensino de Graduação e Pós-Graduação da UFF nº. 01/2020”, no apoio às atividades desenvolvidas no Projeto de Ensino e nas disciplinas mencionadas na identificação deste Edital.

**3. DAS INSCRIÇÕES**

- 3.1. Período: 23/07/2020 a 26/07/2020 até as 18h.
- 3.2. Endereço eletrônico da página disponibilizada para a inscrição: <https://forms.gle/3StppmZfpzx1723S9>.
- 3.3. Prerrequisitos para a candidatura:
  - i. Cumprir com as exigências previstas no “Edital de Seleção de Apoio às Atividades Acadêmicas não Presenciais - ANP - No Ensino de Graduação e Pós-Graduação da UFF nº. 01/2020”, disponível em <http://www.editais.uff.br/6976> .
  - ii. Ter sido aprovado nas disciplinas informadas no formulário de inscrição.

**4. DOS DOCUMENTOS EXIGIDOS DO ALUNO PARA A EFETIVAÇÃO DA INSCRIÇÃO.**

- 4.1. Declaração de Regularidade de Matrícula, Histórico Escolar e, quando for o caso, declaração de ingresso à Graduação por meio de ações afirmativas, conforme previsto no “Edital de Seleção de Apoio às Atividades Acadêmicas não Presenciais - ANP - No Ensino de Graduação e Pós-Graduação da UFF nº. 01/2020”, disponível em <http://www.editais.uff.br/6976> .
  - i. O Histórico Escolar será também utilizado para comprovação da possibilidade de atuação nas disciplinas nas informadas no formulário de inscrição.

**5. DA SELEÇÃO**

- 5.1. A seleção será feita por uma Banca Examinadora, composta por pelo menos 2 professores do Departamento de Matemática Aplicada.
- 5.2. A seleção ocorrerá por meio de análise das informações prestadas na inscrição, pré-seleção (se necessária), avaliação curricular e entrevista.
- 5.3. Caso haja mais de 10 alunos inscritos, a Banca Examinadora poderá realizar uma pré-seleção através de formulário enviado até as 10:00 do dia 27 de julho de 2020.
  - i. Os alunos deverão responder o formulário de pré-seleção até as 16:00 do dia 27 de julho, sem prorrogação deste prazo.
  - ii. Apenas os 10 alunos mais bem avaliados na pré-seleção estarão aptos continuar participando deste processo seletivo;
  - iii. Os demais candidatos estarão automaticamente eliminados do processo seletivo

- iv. A Banca Examinadora considerará, para fins de classificação, os alunos cujas respostas estejam mais adequadas à atuação nas atividades relacionadas à bolsa.
  - v. Esta pré-seleção tem caráter apenas eliminatório, não contabilizando nota para a classificação.
- 5.4. A entrevista será realizada no dia 29 de julho de 2020, por meio de Google Meet, através de endereço eletrônico enviado pela Banca Examinadora por meio de correio eletrônico (e-mail) diretamente a cada candidato, no dia 28 de julho.
- i. O candidato deverá concordar com a gravação da entrevista, que não será divulgada ao público, exceto por motivo de força maior.
- 5.5. Critérios de seleção:
- i. Disponibilidade de atuação em disciplinas (2,0 pontos): 0,3 pontos por disciplina em que o candidato se dispõe a atuar, até o máximo de 1,2 pontos; até 0,8 pontos por relevância da disponibilidade, em que será premiado quem se disponibilizar a atuar em disciplinas com maior necessidade (menos candidatos e/ou mais alunos atendidos). Apenas serão consideradas disciplinas nas quais o aluno tenha sido aprovado, de acordo com comprovação em Histórico Escolar.
  - ii. Avaliação curricular: 4,0 pontos atribuídos proporcionalmente à média obtida nas disciplinas nas quais o aluno se disponibilizar a atuar.
  - iii. Entrevista: 4,0 pontos.
  - iv. Na entrevista será feita avaliação documental do histórico, para confirmação da possibilidade de atuação nas disciplinas informadas na inscrição e respectiva pontuação prevista no item i; e para obtenção das médias para a pontuação prevista no item ii.
  - v. A entrevista avaliará a experiência no uso de ferramentas para o apoio na elaboração e produção de atividades e recursos para estudo não presencial, bem como a intermediação e suporte aos alunos em tais atividades; e o conhecimento do candidato sobre o conteúdo das disciplinas nas quais o aluno se dispõe a atuar.
  - vi. Para avaliar o conhecimento do candidato sobre o conteúdo das disciplinas nas quais o aluno se dispõe a atuar, a Banca Examinadora proporá questões teóricas, de acordo com a ementa oficial de tais disciplinas.
- 5.6. Serão aplicadas as regras e bonificações previstas na seção 10 do “Edital de Seleção de Apoio às Atividades Acadêmicas não Presenciais - ANP - No Ensino de Graduação e Pós-Graduação da UFF nº. 01/2020”, disponível em <http://www.editais.uff.br/6976>.
- 5.7. A NOTA FINAL MÍNIMA para aprovação é 7,0 (sete).
- 5.8. O resultado será enviado por correio eletrônico (e-mail) a todos os candidatos.

## **6. DA ACEITAÇÃO DA VAGA**

- 6.1. O candidato classificado no processo seletivo deverá enviar todos os dados solicitados até o dia 30 de julho de 2020.

## **7. DA ASSINATURA DO TERMO DE COMPROMISSO**

- 7.1. Os candidatos aprovados devem estar atentos e cumprir com todos os requisitos previstos no “Edital de Seleção de Apoio às Atividades Acadêmicas não Presenciais - ANP - No Ensino de Graduação e Pós-Graduação da UFF nº. 01/2020”, disponível em <http://www.editais.uff.br/6976>.

Niterói, 22 de julho de 2020.

---

Chefe do Departamento de Matemática Aplicada