



## Edital para Ingresso no Programa "Bolsa Nota 10 – FAPERJ 2024/2"

O Instituto de Bioquímica Médica Leopoldo de Meis, da UFRJ, torna público o edital para candidatos à bolsa FAPERJ Nota 10 para o **segundo semestre de 2024**. Serão concedidas 2 (duas) bolsas: 1 (uma) de mestrado e 1 (uma) de doutorado. A vigência das bolsas terá início em **setembro**.

### Sumário

I. Requisitos .....	2
II. Inscrições.....	2
II.1. Realização .....	2
II.2. Documentos para a Inscrição.....	2
II.2.1. Observações – Documentação .....	2
III. Processo Seletivo .....	2
IV. Candidatos Selecionados – SisFAPERJ .....	3
IV.I. Cadastro no SisFAPERJ.....	3
IV.II. Procedimentos para os Candidatos Selecionados .....	3
IV.II.1. Informações para incluir no SisFAPERJ.....	3
IV.II.2. Documentos para anexar no SisFAPERJ.....	4
V. Calendário da Seleção .....	4
VI. Disposições Gerais .....	5

## I. Requisitos

A Bolsa Nota 10 contempla apenas os últimos 12 meses de mestrado e os últimos 24 meses de doutorado. Desta forma, serão consideradas somente as inscrições de alunos com matrícula ativa (e que recebam bolsa) que atendam às seguintes condições:

- Alunos de mestrado: matrícula realizada no período **de outubro de 2022 a setembro de 2023**.
- Alunos de doutorado: matrícula realizada no período **de outubro de 2020 a setembro de 2022**.

## II. Inscrições

### II.1. Realização

- As inscrições serão feitas exclusivamente por meio deste formulário on-line: <https://forms.gle/MbAv7S7kvxkgSuR69>.
- **Prazo para as inscrições:** até às 12h00min (horário de Brasília) do dia 13 de junho de 2024.

### II.2. Documentos para a Inscrição

- Formulário de Inscrição (disponível no *site* da Pós-graduação – <http://www.bioqmed.ufrj.br/quimica-biologica/editais/>).
  - Carta de indicação do(a) orientador(a).
  - Currículo Lattes do(a) candidato(a), em formato resumido.
  - Histórico Escolar do curso vigente (Mestrado ou Doutorado).
  - Artigos (ou outras produções relevantes) publicados ou *in press*, nos quais o(a) candidato(a) figura como autor ou coautor.
- Todas as produções deverão estar compactadas num único documento.**

#### II.2.1. Observações – Documentação

- Todos os documentos deverão ser enviados no **formato PDF**.
- É necessário estar conectado a uma conta do servidor Gmail para realizar o envio dos documentos pelo formulário on-line.
- Uma mensagem de confirmação do recebimento da inscrição será enviada para o e-mail informado pelo(a) candidato(a). É de inteira responsabilidade do(a) candidato(a) verificar o recebimento dessa mensagem.

## III. Processo Seletivo

- O processo seletivo será composto por **duas etapas sequenciais**: 1) **apresentação**, em 15 (quinze) minutos, do histórico acadêmico e do projeto de pesquisa do(a) candidato(a) e 2) **arguição**.

- As duas etapas são abertas ao público e serão realizadas de **maneira presencial**.
- Candidatos com dificuldade de participação presencial deverão apresentar uma justificativa para tal no formulário de inscrição. A justificativa será avaliada pela Comissão Examinadora.
- As apresentações deverão ser feitas com recurso audiovisual/multimídia do(a) próprio(a) candidato(a).
- Os principais critérios utilizados para a escolha dos candidatos serão:
  - Desempenho acadêmico e científico.
  - Análise do Currículo Lattes.
  - Apresentação do projeto.
  - Entendimento do projeto.
  - Maturidade científica.
  - Pensamento crítico.

## IV. Candidatos Selecionados – SisFAPERJ

### IV.I. Cadastro no SisFAPERJ

- O(a) aluno(a), antes de se inscrever para este processo seletivo, precisa ter cadastro no **SisFAPERJ** (<https://sisfaperj.faperj.br/>).
- No cadastro no SisFAPERJ, a instituição de vínculo do(a) aluno(a) deve aparecer como **Universidade Federal do Rio de Janeiro – UFRJ** (sigla em letra **MAIÚSCULA**).

### IV.II. Procedimentos para os Candidatos Selecionados

#### IV.II.1. Informações para incluir no SisFAPERJ

- Título (Máximo de 150 caracteres).
- Resumo (Máximo de 2000 caracteres).
- Introdução (Máximo de 9000 caracteres).
- Objetivos (Máximo de 9000 caracteres).
- Justificativa (Máximo de 9000 caracteres).
- Metas (Máximo de 9000 caracteres).
- Método (Máximo de 9000 caracteres).

- Resultados esperados (Máximo de 9000 caracteres).
- Especialidade 1 (Máximo de 45 caracteres).
- Especialidade 2 (Máximo de 45 caracteres).
- Especialidade 3 (Máximo de 45 caracteres).
- Especialidade 4 (Máximo de 45 caracteres).
- Palavra-chave 1 (Máximo de 45 caracteres).
- Palavra-chave 2 (Máximo de 45 caracteres).
- Palavra-chave 3 (Máximo de 45 caracteres).
- Palavra-chave 4 (Máximo de 45 caracteres).

#### **IV.II.2. Documentos para anexar no SisFAPERJ**

- Cronograma – formato do arquivo disponibilizado pela FAPERJ.
- Projeto de dissertação/tese.
- Histórico Escolar do curso vigente (Mestrado ou Doutorado) – atualizado e assinado.
- Declaração de não possuir vínculo empregatício.
- Curriculum Lattes do Coordenador.
- Curriculum Lattes do(a) orientador(a).
- Curriculum Lattes do(a) aluno(a).
- Ata da avaliação do programa de pós-graduação.
- Carta da Coordenação indicando o bolsista.
- Ficha Indicativa da avaliação do curso pela Capes.
- Anexo – descrevendo o processo seletivo (formato FAPERJ).

### **V. Calendário da Seleção**

<b>Atividade</b>	<b>Período</b>
Inscrições	Até 13/06/2024
Processo Seletivo	De 17/06/2024 a 21/06/2024
Resultado	Até 24/06/2024

## VI. Disposições Gerais

- O(a) aluno(a) selecionado(a) poderá ser desclassificado(a), caso o(a) orientador(a) esteja inadimplente junto à FAPERJ.
- O(a) aluno(a) selecionado(a) poderá ser desclassificado(a), caso não preencha o formulário on-line na data limite indicada pela FAPERJ (ver Edital Geral).
- **Não são elegíveis alunos que possuam reprovações em seu histórico escolar no curso vigente.**

Wagner Seixas da Silva

Coordenador do Programa de Pós-graduação em Química Biológica

Instituto de Bioquímica Médica Leopoldo de Meis – CCS/UFRJ