



Edital Interno de Seleção PMBqBM/UFBA 02/2023

O Colegiado Local do Programa Multicêntrico de Pós-graduação em Bioquímica e Biologia Molecular (PMBqBM) da Universidade Federal da Bahia (UFBA) faz público através deste Edital Interno PMBqBM/UFBA 02/2023 as instruções locais sobre o Exame de Seleção para os cursos de Mestrado e Doutorado junto ao Programa Multicêntrico de Pós-graduação em Bioquímica e Biologia Molecular (Capes 33287015001P7), conforme previsto no Edital da Sociedade Brasileira de Bioquímica e Biologia Molecular (SBBq) - Edital de Seleção PMBqBM 02/2023, publicado pela Coordenação Geral do PMBqBM (https://ufbamail.ufba.br/service/home/~/?auth=co&loc=pt_BR&id=160550&part=2).

1. INSCRIÇÃO

- 1.1 As inscrições para o Processo Seletivo de ingresso no PMBqBM/UFBA para o segundo semestre de 2023 serão realizadas no período de **15 de setembro à 15 de outubro de 2023 obrigatoriamente** “on-line” e sem taxa de inscrição, por meio da página do PMBqBM (<http://www2.sbbq.org.br/siad/>), também pelo preenchimento do **formulário de reserva de vaga** (disponibilizado pelo Colegiado Local - PMBqBM/UFBA), no mesmo período, enviado junto com os demais documentos à Secretaria do Colegiado Local do PMBqBM/UFBA por e-mail (**pmbqbm.secretaria@gmail.com** e **pmbqbm@ufba.br**) até 15 de outubro de 2023.
- 1.2 Informações referentes às inscrições poderão ser obtidas no endereço eletrônico: (<http://multicentrico.sbbq.org.br/interna-393/selecao-de-ingresso>) e através dos e-mails pmbqbm.secretaria@gmail.com e pmbqbm@ufba.br
- 1.3 O candidato deverá preencher a inscrição “on-line” e anexar os documentos solicitados (em pdf) *on-line* (<http://www2.sbbq.org.br/siad/>). Os candidatos inscritos receberão, pelo e-mail cadastrado (que não poderá ter domínio yahoo ou hotmail), *login* e senha exclusivos para acesso às informações e provas realizadas no dia e horário determinados no Edital de Seleção PMBqBM 02/2023 e Edital Interno PMBqBM/UFBA 02/2023.
- 1.4 A documentação da inscrição, além de ser enviada via sistema *on-line*, deverá ser enviada à Secretaria do Colegiado Local do PMBqBM/UFBA por e-mail (pmbqbm.secretaria@gmail.com e pmbqbm@ufba.br), juntamente com o formulário de reserva de vaga preenchido e todos os documentos comprobatórios do currículo lattes.



1.5 Documentos Pessoais:

- a) Cédula de Identificação;
- b) Título de Eleitor e Comprovante de quitação eleitoral;
- c) CPF;
- d) Comprovante de residência;
- e) Comprovante de quitação com o Serviço Militar, para homens;
- f) Cópia do Passaporte, para candidatos estrangeiros;
- g) Certidão de Nascimento ou Casamento.

1.6 Documentos acadêmicos:

- a) Histórico Escolar de Graduação;
- b) Diploma (frente e verso) reconhecido pelo MEC, ou Certificado de Conclusão da Graduação reconhecido pelo MEC, com data da Colação de Grau;
- c) Curriculum vitae documentado (**CV Lattes com documentos comprobatórios anexados**);

1.7 Documentos adicionais para os Candidatos ao Doutorado (com título de Mestre):

- a) Cópia do Histórico Escolar do Mestrado;
- b) Certificado de Conclusão (homologado pela CPG) do Curso de Mestrado ou Diploma do Mestrado.

1.8 O Currículo Lattes e as respectivas cópias dos documentos comprobatórios deverão ser enviados juntos aos demais documentos à Secretaria do Colegiado Local do PMBqBM/UFBA por e-mail (pmbqbm.secretaria@gmail.com e pmbqbm@ufba.br).

1.9 A relação das linhas de pesquisa e os nomes dos professores credenciados e habilitados a receberem candidatos para a referida Seleção deste Edital está disponível no item 5.1.

1.10 O candidato ao curso de Mestrado, além da documentação requerida no Edital de Seleção PMBqBM 02/2022 deverá enviar à Secretaria do Colegiado Local do PMBqBM/UFBA por e-mail (pmbqbm.secretaria@gmail.com), após aprovação nas PROVAS A e B:

1.10.1 Projeto de Dissertação (com máximo de 5 páginas, contendo os seguintes itens: Título, Nome do Candidato, Resumo, Introdução, Objetivos, Metodologia, Cronograma de Execução, Viabilidade Financeira e referências);



- 1.10.2 Declaração de aceitação quanto as normas dos editais de seleção (Edital PMBqBM 02/2023 - geral e PMBqBM/SBBq/UFBA 02/2023 - interno), com nome e assinatura do candidato, constando a indicação do nome do orientador credenciado pretendido e/ou da linha de pesquisa;
- 1.11. O candidato terá a inscrição automaticamente indeferida na ausência de qualquer documento exigido na inscrição ou por não obedecer aos prazos para envio por *e-mail* dos documentos.

2. HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES

- 2.1 Serão homologadas apenas as inscrições com todos os documentos discriminados neste Edital encaminhados para e-mail (pmbqbm.secretaria@gmail.com e pmbqbm@ufba.br). O Programa Multicêntrico de Pós-Graduação em Bioquímica e Biologia Molecular não poderá ser responsabilizado por informações incorretas ou pela falta de algum documento que determine a não homologação da inscrição.
- 2.2 A homologação das inscrições será divulgada on-line pela Secretaria do Colegiado Local do PMBqBM/UFBA.

3. DAS VAGAS

- 3.1 **Serão oferecidas nesta seleção para o ano de 2023:**
- 02 (duas) vagas em Ampla Concorrência para o curso de Mestrado;
 - 05 (quatro) vagas em Ampla Concorrência para Doutorado;
 - Do total das vagas de Ampla Concorrência, 30% (trinta por cento) serão reservadas para candidatos autodeclarados Negros (pretos e pardos), optantes por esta modalidade, no curso de Mestrado e no de Doutorado, considerando a RN 9;
 - Vagas para estrangeiros, legislada por resolução própria, emitida pelo Conselho Acadêmico de Ensino.
- 3.2 As reservas de vagas destinadas para candidatos autodeclarados negros (pretos e pardos), indígenas aldeados, quilombolas, pessoas com deficiência, pessoas trans (transexuais, transgêneros e travestis), imigrantes ou refugiados em situação de vulnerabilidade e servidores técnico administrativo em educação da UFBA; deverão indicar no formulário de inscrição, disponibilizado por e-mail pelo Colegiado Local do PMBqBM/UFBA, sendo que a autodeclaração e a condição de optante se farão no ato do envio por e-mail dos documentos para Colegiado Local (pmbqbm.secretaria@gmail.com e pmbqbm@ufba.br), em campos específicos no formulário,



conforme estabelecido pela Resolução 08/2023 do Conselho Acadêmico de Ensino da UFBA (CAE).

- 3.3 Na hipótese de não haver candidatos (as) optantes destas modalidades aprovado(a) em número suficiente para ocupar as vagas reservadas, as vagas reservadas para esta modalidade serão revertidas para a ampla concorrência da sua categoria, sendo preenchidas pelos(as) demais candidatos(as) aprovados(as), observada a ordem de classificação.
- 3.4 Além do número de vagas ofertadas no item 3.1, serão admitidos até 06 (seis) estudantes (vagas supranumerárias), sendo uma vaga para cada uma das categoria de identificação, a saber: a) indígena, b) quilombola, c) pessoa com deficiência, d) pessoa trans (transexuais, transgêneros e travestis), e) imigrante ou refugiado em situação de vulnerabilidade, e f) servidor técnico administrativo em educação da UFBA, desde que se autodeclarem e confirmem sua condição de optante no campo específico (modelo anexo) do formulário de inscrição, referente a esta modalidade de reserva de vagas.
- 3.5 A reserva de vagas seguirá a Resolução nº 08/2023 do Conselho Acadêmico de Ensino da Universidade Federal da Bahia - CAE/UFBA e como também o definido no Edital de Seleção PMBqBM 02/2023 da SBBq.

4. NORMAS DO PROCESSO DE SELEÇÃO

- 4.1 A seleção será compreendida de quatro etapas obrigatórias no processo de seleção aos cursos de Mestrado e Doutorado:
 - a) Prova A, de conhecimento específico (eliminatória e classificatória);
 - b) Prova B, de suficiência em inglês (eliminatória);
 - c) Prova C, entrevista, com arguição do projeto de pesquisa (Eliminatória e classificatória);
 - d) Análise do currículo vitae (CV), com documentos comprobatórios, e do histórico escolar e Entrevista (prova de arguição sobre CV e experiência previa).
- 4.2 A Prova A, de conhecimento específico (eliminatória) consiste em uma única prova envolvendo os conhecimentos descritos no item II - Das Provas (letra a) do Edital de Seleção PMBqBM 02/2023 da SBBq a ser publicado on-line (<http://multicentrico.sbbq.org.br/interna-393/selecao-de-ingresso>).
- 4.5 As provas de conhecimento específico (A) e suficiência de inglês (B) ocorrerão no dia 10 de novembro (sexta-feira) de 2023, e serão iniciadas às 10:00 horas (horário de Brasília), de maneira remota, de acordo com o cronograma descrito no Edital de Seleção PMBqBM 02/2023 e neste Edital. Será considerado aprovado o candidato que alcançar um valor igual ou superior a 5,0 (cinco) pontos, em



um total de 10 (dez) pontos na Prova A.

- 4.6 A prova escrita do exame de suficiência em língua inglesa (Prova B) terá como resultado aprovado ou reprovado de acordo com a Resolução Normativa RN04. Os candidatos ao curso de doutorado que realizaram mestrado no PMBqBM deverão entregar o exame de proficiência em inglês no ato da inscrição. Os candidatos que não tenham este exame deverão fazer a prova de suficiência, e caso aprovados, deverão entregar o exame de proficiência em inglês, em até 12 meses após a matrícula.
- 4.7 Na seleção de Mestrado, somente em caso de aprovação nas provas A e B, o candidato realizará a entrevista com arguição do projeto de Dissertação, em caráter classificatório, além da análise de curriculum/histórico escolar e entrevista (prova de arguição do CV e de experiência prévia), constantes no Edital Interno de Seleção PMBqBM/UFBA 02/2023.
- 4.8 Os candidatos ao mestrado serão arguidos sobre o projeto de pesquisa e serão avaliados quanto à iniciativa, domínio de literatura, capacidade de resolver problemas científicos, bem como a experiência prévia do candidato na linha proposta.
- 4.9 A apresentação do projeto de pesquisa se dará por ordem alfabética e ocorrerá de acordo com o cronograma descrito neste Edital, podendo ser presencial ou de forma remota pela plataforma <https://conferenciaweb.mnp.br>, cujo link será enviado a cada candidato pela Secretaria do Colegiado Local do PMBqBM/UFBA.
- 4.10 Só serão aceitos comprovantes dos exames de Suficiência ou certificado de Proficiência de Inglês das entidades listadas na Resolução Normativa RN04 (sbbq.org.br/multicentrico) para inscrição no exame de ingresso na Pós-Graduação do PMBqBM. Comprovantes de outras entidades não serão aceitos ou analisados e o candidato deverá fazer a prova de suficiência em inglês.
- 4.11 A avaliação do *Curriculum Vitae* (comprovado) e Histórico Escolar é de natureza classificatória e será conduzida de acordo com descrito no Edital de Seleção PMBqBM 02/2023.

5. DAS INSTRUÇÕES GERAIS

5.1 Os docentes que estão com vagas de Mestrado (M) e (D) disponíveis neste Edital são

Nome do Docente	Nº de Vagas M= Mestrado D=Doutorado	Linha de Pesquisa
Luzimar Gonzaga Fernandez	1M e 3D	Genômica Funcional / Biotecnologia
Ravena Pereira do Nascimento	1M e 1D	Bioquímica em Estados Patológicos
Suzana Telles da Cunha Lima	1D	Biotecnologia



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA E BIOFÍSICA



PROGRAMA MULTICÊNTRICO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOQUÍMICA E BIOLOGIA MOLECULAR
SOCIEDADE BRASILEIRA DE BIOQUÍMICA E BIOLOGIA MOLECULAR

5.2 O cronograma do processo seletivo será:

DATA	HORÁRIO	ATIVIDADES/INFORMAÇÕES/ RESULTADOS	LOCAL/OUTRAS INFORMAÇÕES
15.09.2023 a 15.10.2023	8:00 às 17:00 hs	Candidato realiza a inscrição online e deve anexar os documentos (em pdf) on-line no SIAD/SBBq. O candidato obrigatoriamente, deverá enviar toda a documentação por e-mail ao Colegiado Local (PMBqBM/UFBA).	http://www2.sbbq.org.br/siad/ e e-mail do Colegiado Local (pmbqbm@ufba.br e pmbqbm.secretaria@gmail.com)
21.10.2023	A partir das 14:00 hs	Resultado da Homologação das Inscrições	Disponibilizado no SIGAA/UFBA e/ou enviado por e-mail para os candidatos.
23.10.2023	8:00 às 14:00 hs	Interposição de Recurso contra indeferimento da Inscrição	Encaminhar por e-mail para pmbqbm@ufba.br e pmbqbm.secretaria@gmail.com
28.10.2023	A partir das 14:00 hs	Resultado da Interposição de Recurso.	Divulgado no CAED da UFMG e SIGAA/UFBA. E se possível, enviado por e-mail (a definir).
10.11.2023	10:00 hs (horário Brasília)	Plataforma Virtual a ser definida. Prova A - Bioquímica e Biologia Molecular	Confirmação do link para realização da prova por e-mail enviado pela Secretaria do Colegiado Geral do PMBqBM através do CAED da UFMG
10.11.2023	14h30min (horário Brasília)	Plataforma Virtual a ser definida Prova B - Suficiência em inglês	Confirmação do link para realização da prova por e-mail enviado pela Secretaria do Colegiado Geral do PMBqBM através do CAED da UFMG
Até 2 dias úteis após a realização da prova	8:00 às 22:00 hs.	Resultado das provas A e B	Divulgado no CAED da UFMG e SIGAA/UFBA. E se possível, enviado por e-mail (a definir).
Até 02 (dois) dias úteis após a divulgação do resultado	08:00 às 12:00 hs.	Solicitação de revisão de provas A e B e interposição de recurso.	Deve ser realizado através do CAED da UFMG. Enviar cópia para pmbqbm@ufba.br e pmbqbm.secretaria@gmail.com
Até 05 (cinco) dias úteis após encerrada a interposição dos recursos	A partir das 08:00 hs.	Resultado das Provas A e B após o término da revisão.	Divulgado pela Plataforma CAED DA UFMG. Enviado por e-mail (a definir).
Até 02 (dois) dias úteis após a divulgação do resultado das Provas A e B	08:00 às 12:00 hs.	Envio ao Colegiado Local, por parte dos candidatos aprovados ao mestrado, os documentos listados no item 1.10.	Enviar para o e-mail pmbqbm.secretaria@gmail.com
Até 08 (oito) dias úteis após a divulgação do resultado das Provas A e B	14:00 - 18:00	Arguição sobre o projeto de pesquisa (Mestrado) e Entrevista	Plataforma https://conferenciaweb.rnp.br ou outra a ser definida
Até 4 (quatro) dias úteis após a realização Arguição sobre o projeto de pesquisa (Mestrado) e Entrevista	A partir das 14:00 hs.	Resultado preliminar do processo seletivo	Divulgado no SIGAA/UFBA. E se possível, enviado por e-mail
02 (dois) dias úteis após o resultado	08:00 - 16:00	Interposição de recurso do resultado	Enviar para o pmbqbm.secretaria@gmail.com e pmbqbm@ufba.br
05 (cinco) dias úteis após encerrada a interposição dos recursos	A partir das 14:00	Revisão/recursos do Resultado após interposição de recurso.	Divulgado no SIGAA/UFBA e, se possível, enviado por e-mail para os candidatos
02 (dois) dias úteis após encerrada a interposição dos recursos	A partir das 08:00	Resultado final do processo seletivo	Divulgado no SIGAA/UFBA e, se possível, enviado por e-mail para os candidatos



- 5.3 O candidato receberá a confirmação do link para realização das provas por e-mail enviado pela Secretaria do Colegiado Geral do PMBqBM através do CAED da UFBA
- 5.4 Para matrícula do candidato selecionado é necessário definição de orientador e projeto de Dissertação de Mestrado ou Tese de Doutorado aprovado pelo Colegiado Local.
- 5.5 A aprovação na seleção não implica o compromisso de concessão de Bolsa de Estudo por parte do Programa.
- 5.6 O Programa não se compromete com o preenchimento total das vagas disponibilizadas e matrícula de todos os candidatos aprovados.
- 5.7 Os casos omissos serão avaliados por comissão específica e em plenária do Colegiado Local do PMBqBM/UFBA, antes de encaminhamento ao Colegiado Geral para avaliação e parecer final.
- 5.8 O candidato aprovado deverá ter dedicação integral ao curso.
- 5.9 O candidato portador de necessidades especiais deverá seguir as recomendações descritas no Edital de Seleção PMBqBM 02/2023 e no PMBqBM/UFBA 02/2023
- 5.10 O Calendário desta seleção poderá sofrer alterações, considerando número de candidatos inscritos, de forma a atender a calendário de matrícula regulamentar da UFBA.

Edital aprovado pelo Colegiado Local do Programa Multicêntrico de Pós-graduação em Bioquímica e Biologia Molecular - PMBqBM/UFBA, em reunião realizada em 22 de setembro de 2023, com a ressalva de que datas poderão ser alteradas em virtude de caso fortuito ou força maior e divulgações no Colegiado Local PMBqBM/UFBA, **pelo SIGAA/UFBA e por e-mail.**

Prof.^a Dr.^a Luzimar Gonzaga Fernandez

Coordenadora Local do Programa de Pós-Graduação Multicêntricoem
Bioquímica e Biologia Molecular – PMBqBM/UFBA



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE

DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA E BIOFÍSICA

PROGRAMA MULTICÊNTRICO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOQUÍMICA E BIOLOGIA MOLECULAR



**FORMULÁRIO DE AUTODECLARAÇÃO E OPÇÃO POR RESERVA DE VAGAS
(Resolução CAE/UFBA nº 08/2023)**

Edital de Seleção Interno PMBqBM 02/2023

Exame de Seleção de Candidatos ao Mestrado e Doutorado

AUTODECLARAÇÃO E OPÇÃO POR RESERVA DE VAGAS	
Autodeclaração: (É possível assinalar mais de uma opção)	<input type="checkbox"/> Amarelo (segundo o IBGE) <input type="checkbox"/> Branco (segundo o IBGE) <input type="checkbox"/> Indígena (segundo o IBGE) <input type="checkbox"/> Pardo (segundo o IBGE) <input type="checkbox"/> Preto (segundo o IBGE) <input type="checkbox"/> Quilombola <input type="checkbox"/> Pessoa com Deficiência <input type="checkbox"/> Pessoa Trans (Transexual, Travesti ou Transgênero) <input type="checkbox"/> Servidor Técnico administrativo
Inscrição	<input type="checkbox"/> Concorrerei à política de reserva de vagas <input type="checkbox"/> Não concorrerei à política de reserva de vagas*
Ao optar por concorrer à política de reserva de vagas, concorrerei à modalidade ao lado, declarando-me: (Assinale apenas uma opção)	<input type="checkbox"/> Negro (Preto ou Pardo) <input type="checkbox"/> Indígena <input type="checkbox"/> Pessoa com Deficiência <input type="checkbox"/> Quilombola <input type="checkbox"/> Pessoa Trans (Transexual, Travesti ou Transgênero) <input type="checkbox"/> Servidor Técnico administrativo

*Ao optar por não concorrer à política de reserva de vagas, o(a) candidato(a) concorrerá apenas à modalidade de vagas regulares

Salvador, ____ de _____ de _____

NOME E ASSINATURA DO(A) CANDIDATO(A)

Av. Reitor Miguel Calmon, S/Nº, Vale do Canela, CEP: 40.110-100, Salvador - Bahia - Brasil

Tel.: (71) 3283 - 8917 e 8918; FAX (71) 3283- 8927

E-mail: pmbqbm@ufba.br



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE

DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA E BIOFÍSICA

PROGRAMA MULTICÊNTRICO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOQUÍMICA E BIOLOGIA MOLECULAR





UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA E BIOFÍSICA



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO MULTICÊNTRICO EM BIOQUÍMICA E BIOLOGIA
MOLECULAR SOCIEDADE BRASILEIRA DE BIOQUÍMICA E BIOLOGIA MOLECULAR

DECLARAÇÃO

Eu _____, CPF nº _____

declaro que aceito as normas do Edital Geral de Seleção PMBqBM 02/2023 e do
Edital Interno PMBqBM/SBBq/UFBA 02/2023.

Nome do Orientador Pretendido: _____

Linha de Pesquisa: _____

Salvador, ___ / ___ / _____

Assinatura do aluno: _____



FICHA DE CADASTRO DE ALUNOS DE PÓS-GRADUAÇÃO
(Preencher somente com LETRA DE FORMA)

Curso:	Matrícula (preenchido pelo Programa):
--------	---------------------------------------

IDENTIFICAÇÃO DO(A) CANDIDATO(A)

Nome:	Raça/Etnia:
-------	-------------

Nome do Pai:	Nome da Mãe:
--------------	--------------

Data de Nascimento:	Estado Civil:	Sexo: [] M [] F	Identidade:	Órgão Emissor:
---------------------	---------------	----------------------	-------------	----------------

CPF:	Naturalidade:	UF:	Nacionalidade:
------	---------------	-----	----------------

Nº do Passaporte:	RNE (Registro Nacional de Estrangeiro):
-------------------	---

Documento Militar:	Órgão Emissor: [] Aero [] Exer [] Mar	Tipo: [] Alistamento [] Dispensa [] Serviço Militar	Título de Eleitor:
--------------------	---	---	--------------------

Zona:	Seção:	Tipo Sanguíneo:	RH:	Portador de Necessidade Especial: [] Não [] Sim (especifique): [] Física [] Auditiva [] Visual [] Outra: _____
-------	--------	-----------------	-----	---

Logradouro:	Número:	Complemento:
-------------	---------	--------------

Bairro:	CEP:	Município:	UF:
---------	------	------------	-----

e-mail:	DDD / Telefone Fixo:	DDD / Celular:
---------	----------------------	----------------

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Curso de Graduação (Nome):

Nome da Instituição:	Ano de Conclusão:
----------------------	-------------------

Localização da Instituição (Cidade):	Ensino Médio [] Escola Pública [] Escola Privada	UF:
--------------------------------------	---	-----

..... de de 20.....

Assinatura do(a) Aluno(a)