



Edital Interno de Seleção PMBqBM/UFBA 01/2022

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 01/2022 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 01/2022, publicado pela Coordenação Geral do PMBqBM no dia 16.05.2022 (<https://www2.sbbq.org.br/siad/sites/default/files/Edital-ProcSeletivo01-2022-v16Mai2022.pdf>).

1. INSCRIÇÃO

- 1.1 As inscrições para o Processo Seletivo de ingresso no PMBqBM/UFBA para o segundo semestre de 2022 serão realizadas no período de **01 de junho à 30 de junho de 2022 obrigatoriamente** “on-line” e sem taxa de inscrição, por meio da página do PMBqBM (<http://www2.sbbq.org.br/siad/>), e 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 30 de junho de 2022. As provas terão início no dia 05 de agosto de 2022 às 10 horas (horário de Brasília). As provas serão aplicadas de maneira remota, ficando os candidatos responsáveis por providenciar equipamento e condições de internet adequados para a realização das mesmas.
- 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 01/2022 e Edital Interno PMBqBM/UFBA 01/2022.
- 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 receber 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 01/2022 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 01/2022 - geral e PMBqBM/SBBq/UFBA 01/2022 - interno), com nome e assinatura do candidato, constando a indicação do nome do orientador credenciado pretendido e/ou da linha de pesquisa;

1.10.3 Uma carta de recomendação;

1.11 O candidato ao curso de Doutorado deverá enviar à Secretaria do Colegiado Local do PMBqBM/UFBA por e-mail (pmbqbm.secretaria@gmail.com e pmbqbm@ufba.br):

1.11.1 O projeto de Tese de Doutorado (com máximo de 5 páginas contendo os seguintes itens: Título, Nome do Candidato, Resumo, Introdução, Objetivos, Metodologia, Cronograma de Execução, Viabilidade Financeira, e Referências);

1.11.2 Declaração de aceitação quanto as normas dos editais de seleção (Edital PMBqBM 01/2022 - geral e PMBqBM/SBBq/UFBA 01/2022 - interno), com nome e assinatura do candidato, constando a indicação do nome do orientador credenciado pretendido e/ou da linha de pesquisa;

1.11.3 Uma carta de recomendação;

1.12 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. 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 2022:**

3.1.1 01 (uma) vaga em Ampla Concorrência para o curso de Mestrado;

3.1.2 03 (três) vagas em Ampla Concorrência para o curso de Doutorado;



- 3.1.3 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;
- 3.1.4 Vagas para estrangeiros, legislada por resolução própria, emitida pelo Conselho Acadêmico de Ensino.
- 3.2 As reservas de vagas destinadas na modalidade Negro são para os(as) candidatos(as) autodeclarados(as) negros(as) – pretos(as) e pardos(as) – optantes por estas vagas 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 01/2017 do Conselho Acadêmico de Ensino da UFBA (CAE).
- 3.3 Na hipótese de não haver candidato(a) negro(a) optante desta modalidade 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, será admitido até quatro vagas (vagas supranumerárias), sendo uma vaga para cada uma das modalidades de identificação, a saber: Indígena, Quilombola, Pessoa com Deficiência e Pessoa Trans (Transexuais, Transgêneros e Travestis), desde que se autodeclarem e confirmem sua condição de optante no campo específico do formulário de inscrição, e apresentem a devida documentação exigida para a matrícula, conforme o caso referente a esta modalidade de reserva de vagas.
- 3.5 A reserva de vagas seguirá a Resolução nº 01/2017 do Conselho Acadêmico de Ensino da Universidade Federal da Bahia - CAE/UFBA e como também o definido no Edital de Seleção PMBqBM 01/2022 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:
- 4.1.1 Prova A, de conhecimento específico (eliminatória e classificatória);
- 4.1.2 Prova B, de suficiência em inglês (eliminatória);



- 4.1.3 Prova C, entrevista, com arguição do projeto de pesquisa (eliminatória e classificatória).
- 4.1.4 Análise do currículo vitae (CV) e 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 01/2022 da SBBq publicado on-line (<http://multicentrico.sbbq.org.br/interna-393/selecao-de-ingresso>).
- 4.3 As provas de conhecimento específico (A) e suficiência de inglês (B) ocorrerão no dia 05 de agosto (sexta-feira) de 2022, e iniciadas às 10:00 horas e 14:30 horas, respectivamente (horário de Brasília), de maneira remota, de acordo com o cronograma descrito no Edital de Seleção PMBqBM 01/2022 e neste Edital.
- 4.4 A prova de conhecimento específico (A) terá duração máxima de 3 horas e será de forma remota.
- 4.5 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 terá duração máxima de 1 hora e 30 minutos, sendo facultado o uso de dicionário. O resultado será 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 de Seleção PMBqBM/SBBq/UFBA 01/2022.
- 4.8 Na seleção de Doutorado somente em caso de aprovação nas provas A e B, o candidato realizará a prova C (eliminatória), de entrevista com arguição do projeto de Tese de doutorado, em caráter eliminatório. Além disso, realizará entrevista (prova de arguição do CV e de experiência prévia). Para candidatos a doutorado que já fizeram o processo seletivo no PMBqBM e foram aprovados dentro do prazo máximo de 5 anos, considerar a nota da Prova de Conhecimento e de suficiência em inglês feita na época para o cálculo da classificação final. Alternativamente, esses candidatos poderão fazer novas provas se o desejarem. Nesse caso valerá a nota mais recente da prova de conhecimentos para cálculo da classificação e o resultado da prova de suficiência em Inglês.



Candidatos ao doutorado que não obtiveram o título de mestre no PMBqBM, obrigatoriamente têm que fazer todas as quatro etapas (provas A, B, apresentação e arguição do projeto e entrevista, e análise de curriculum/histórico escolar) constantes no Edital de Seleção PMBqBM 01/2022.

- 4.9 Os candidatos ao mestrado e ao doutorado 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.
- 4.10 A apresentação do projeto de pesquisa se dará por ordem alfabética e ocorrerá de acordo com o cronograma descrito neste Edital e de forma remota pela plataforma <https://conferenciaweb.rnp.br>, cujo link será enviado a cada candidato pela Secretaria do Colegiado Local do PMBqBM/UFBA.
- 4.11 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.
- 4.12 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 01/2022.

5. DAS INSTRUÇÕES GERAIS

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

Nome do Docente	Nº de Vagas	Linha de Pesquisa
Márcia Barbosa da Silva	1M	Genômica Funcional / Bioquímica em Estados Patológicos
Luzimar Gonzaga Fernandez	1D	Genômica Funcional / Biotecnologia
Simone Garcia Macambira	1D	Bioquímica em Estados Patológicos
Suzana Telles da Cunha Lima	1D	Biotecnologia

M = Mestrado; D= Doutorado

5.2 O cronograma do processo seletivo será:



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

DATA	HORÁRIO	ATIVIDADES/INFORMAÇÕES/ RESULTADOS	LOCAL/OUTRAS INFORMAÇÕES
01.06.2022 30.06.2022	8:00 às 17:00 hs	O candidato deverá realizar a inscrição online e anexar os documentos solicitados (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.secretaria@gmail.com e pmbqbm@ufba.br)
Até 04.07.2022	A partir das 14:00 hs	Resultado da Homologação das Inscrições	Disponibilizado no SIGAA/UFBA e enviado por e-mail para os candidatos.
Até 05.07.2022	8:00 às 16:00 hs	Interposição de Recurso contra indeferimento da Inscrição	Encaminhar por e-mail para pmbqbm.secretaria@gmail.com e pmbqbm@ufba.br
Até 11.07.2022	A partir das 14:00 hs	Resultado da Interposição de Recurso.	Disponibilizado no SIGAA/UFBA e enviado por e-mail para os candidatos.
05.08.2022	10:00 hs (horário Brasília)	Plataforma Virtual a ser definida Prova A - Conhecimento em Bioquímica e Biologia Molecular	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 UFMG.
05.08.2022	14h30min (horário Brasília)	Plataforma Virtual a ser definida Prova B - Suficiência em inglês	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 UFMG.
Até 09.08.2022	8:00 às 22:00 hs.	Resultado das provas A e B	Gabarito divulgado no CAED da UFMG Resultado das provas no SIGAA UFBA e enviado por e-mail aos candidatos.
Até 11.08.2022	08:00 às 12:00 hs.	Solicitação de revisão de provas A e B e interposição de recurso.	Deve ser realizado através do através do CAED da UFMG. Enviar cópia para pmbqbm.secretaria@gmail.com e pmbqbm@ufba.br.
Até 19.08.2022	A partir das 08:00 hs.	Resultado das Provas A e B após interposição de recurso o término da revisão.	Resultado do recurso divulgado pela Plataforma CAED DA UFMG. Enviado por e-mail (a definir).
Até 22.08.2022	08:00 às 12:00 hs.	Envio ao Colegiado Local, por parte dos candidatos aprovados ao mestrado, os documentos	Enviar para os e-mails pmbqbm.secretaria@gmail.com e



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

		listados no item 1.10.	pmbqbm@ufba.br
Entre 22 à 24.08.2022	9:00 - 12:00	Prova C Doutorado - Projeto de pesquisa (Tese) e Entrevista	Plataforma https://conferenciaweb.rnp.br ou outra a ser definida
Entre 22 e 24.08.2022	14:00 - 18:00	Arguição sobre o projeto de pesquisa (Mestrado) e Entrevista	Plataforma https://conferenciaweb.rnp.br ou outra a ser definida
Até 29.08.2022	A partir das 14:00 hs.	Resultado preliminar do processo seletivo	Divulgado no SIGAA/UFBA. E se possível, enviado por e-mail
Até 01.09.2022	08:00 - 16:00	Interposição de recurso do resultado do processo seletivo.	Enviar para os e-mails pmbqbm.secretaria@gmail.com e pmbqbm@ufba.br
Até 02.09.2022	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
Até 03.09.2022	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 UFMG.
- 5.4. Caso haja alteração da plataforma CAED da UFMG para outra plataforma os candidatos serão informados pelo e-mail do PMBqBM UFBA: pmbqbm@ufba.br.
- 5.5 Para matrícula do candidato selecionado é necessário definição de orientador e projeto de Dissertação de Mestrado ou Tese de Doutorado aprovado pelo Colegiado Local.
- 5.6 A aprovação na seleção não implica o compromisso de concessão de Bolsa de Estudo por parte do Programa.
- 5.7 Para o doutorado, a proficiência em língua inglesa deverá ser atestada posteriormente por comprovante de curso reconhecido, até 12 meses após a matrícula inicial na Pós-graduação.
- 5.8 O Programa não se compromete com o preenchimento total das vagas disponibilizadas e matrícula de todos os candidatos aprovados.
- 5.9 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.
- 5.10 O candidato aprovado deverá ter dedicação integral ao curso.



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

5.11 O candidato portador de necessidades especiais deverá seguir as recomendações descritas no Edital de Seleção PMBqBM 01/2022 e no PMBqBM/UFBA 01/2022.

5.12 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 03 de junho de 2022, 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.**

Profª Drª Luzimar Gonzaga Fernandez

Coordenadora Local do Programa de Pós-Graduação Multicêntrico
em Bioquímica e Biologia Molecular – PMBqBM/UFBA
Departamento de Bioquímica e Biofísica
Instituto de Ciências da Saúde - ICS
Universidade Federal da Bahia - UFBA