



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DA BAHIA**

**CENTRO DAS CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE**

**PROGRAMA MULTICÊNTRICO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOQUÍMICA E BIOLOGIA MOLECULAR**

**SOCIEDADE BRASILEIRA DE BIOQUÍMICA E BIOLOGIA MOLECULAR**

---

## **Edital Interno de Seleção PMBqBM/UFOP 01/2022**

O Colegiado Local do Programa Multicêntrico de Pós-graduação em Bioquímica e Biologia Molecular (PMBqBM)/Universidade Federal do Oeste da Bahia (UFOP) torna público através deste Edital Interno 01/2022 as instruções locais sobre o Exame de Seleção para os cursos de Mestrado e Doutorado junto ao Programa Multicêntrico 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, em 13/05/2022.

### **1. INSCRIÇÃO**

1.1 As inscrições para o Processo Seletivo de ingresso no PMBqBM/UFOP para o ano de 2022 serão realizadas no período de 01 a 30 de junho de 2022 "online", acessando o site do PMBqBM (<http://www.sbbq.org.br/siad/>).

1.2 Informações referentes às inscrições poderão ser obtidas no endereço eletrônico:

([https://multicentrico.sbbq.org.br/selecao-de-ingresso\\_393](https://multicentrico.sbbq.org.br/selecao-de-ingresso_393)) e através do e-mail [pmbqbm.ccbs@ufob.edu.br](mailto:pmbqbm.ccbs@ufob.edu.br).

1.3 O candidato deverá preencher a inscrição *online* e enviar os documentos solicitados no edital geral 01/2022.

1.4 Uma cópia da documentação da inscrição deverá ser enviada via sistema online (SIAD/SBBq), e outra encaminhada para a Secretaria do Colegiado Local do PMBqBM/UFOP (via email: [pmbqbm.ccbs@ufob.edu.br](mailto:pmbqbm.ccbs@ufob.edu.br)), a saber:

1.5 Documentos Pessoais: a) Cédula de Identificação; b) Título de Eleitor e quitação eleitoral, se brasileiro; c) CPF; d) Comprovante de residência; e) Comprovante de Quitação com o Serviço Militar, para homens brasileiros; f) Cópia do Passaporte, para candidatos estrangeiros.

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 atualizado 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 do Curso de Mestrado ou Diploma do Mestrado.

1.8 O Currículo Lattes e as respectivas cópias dos documentos comprobatórios deverão ser digitalizados e anexados juntos aos demais documentos na inscrição.

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



# UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DA BAHIA

## CENTRO DAS CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE

PROGRAMA MULTICÊNTRICO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOQUÍMICA E BIOLOGIA MOLECULAR

SOCIEDADE BRASILEIRA DE BIOQUÍMICA E BIOLOGIA MOLECULAR

---

1.10 Os candidatos, **além da documentação requerida no Edital de Seleção PMBqBM 01/2020 deverão enviar para a Secretaria do Colegiado Local do PMBqBM/UFOP:**

1.10.1 Declaração de aceitação quanto às normas dos editais de seleção (Edital PMBqBM 01/2022 - geral e interno), com nome e assinatura do candidato e do orientador credenciado pretendido e da linha de pesquisa.

1.11 O candidato ao curso de Doutorado deverá enviar para a secretaria do Colegiado Local do PMBqBM/UFOP:

1.11.1 O projeto de Tese de doutorado digital (com máximo de 5 páginas contendo os seguintes itens: Título, Nome do Candidato, Resumo, Introdução, Objetivos, Metodologia, Cronograma de execução, Viabilidade financeira, e Bibliografia);

1.11.2 Uma carta de referência assinada por um docente da área de interesse.

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 dos documentos.

## 2. HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES

2.1 Serão homologadas apenas as inscrições com todos os documentos discriminados neste edital. O Programa de Pós-Graduação 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 no Site Institucional do CCBS/UFOP.

2.3 Caberá recurso às inscrições não homologadas até 48h após a divulgação da homologação das inscrições.

## 3. DAS VAGAS

3.1 Serão oferecidas nesta seleção para o ano de 2022:

3.1.1 06 (seis) vagas para o curso de Mestrado;

3.1.2 01 (uma) vaga para o curso de Doutorado;

## 4. NORMAS DO PROCESSO DE SELEÇÃO

4.1 A seleção será compreendida de quatro etapas obrigatórias no processo de seleção ao curso de Mestrado e Doutorado:

4.1.1 Prova A, de conhecimento específico (eliminatória);



# UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DA BAHIA

## CENTRO DAS CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE

PROGRAMA MULTICÊNTRICO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOQUÍMICA E BIOLOGIA MOLECULAR

SOCIEDADE BRASILEIRA DE BIOQUÍMICA E BIOLOGIA MOLECULAR

---

4.1.2 Prova B, de suficiência em inglês (eliminatória);

4.1.3 Prova C, entrevista, com arguição do projeto de pesquisa (para o Doutorado);

4.1.4 Análise do currículo vitae (CV) e histórico escolar e Entrevista (prova de arguição sobre CV e experiência prévia)

4.2 Independente da linha de pesquisa escolhida pelo candidato, a Prova A, de conhecimento específico (eliminatória) consiste em uma única prova envolvendo os conhecimentos descritos no item II-a no Edital de Seleção PMBqBM 01/2022 da SBBq publicado *online*.

4.3 As provas de conhecimento específico (A) e suficiência de inglês (B) ocorrerão no dia 05 de agosto de 2020, sendo a Prova A iniciada às 10:00 e a prova B iniciada às 14:30 (horários de Brasília).

4.4 A prova de conhecimento específico (A) terá duração de 3 horas.

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 do exame de suficiência em língua inglesa terá duração de uma hora e meia, 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 proficiência, e caso aprovados, deverão entregar o exame de proficiência em inglês, até a data da qualificação.

4.7 Na seleção de mestrado, somente em caso de aprovação nas provas A e B, o candidato realizará a entrevista com arguição e análise de curriculum/histórico escolar, constantes no Edital de Seleção PMBqBM 01/2022.

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

4.9 Os candidatos ao doutorado serão arguidos sobre o projeto de pesquisa e todos os candidatos 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 em sala virtual do aplicativo google meet, a ser divulgado para os candidatos através do e-mail de inscrição do candidato.



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DA BAHIA**

**CENTRO DAS CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE**

**PROGRAMA MULTICÊNTRICO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOQUÍMICA E BIOLOGIA MOLECULAR**

**SOCIEDADE BRASILEIRA DE BIOQUÍMICA E BIOLOGIA MOLECULAR**

---

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](http://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 Atualizações de projeto e de currículo poderão ser entregues no endereço eletrônico do Colegiado Local do PMBqBm até o dia 29 de julho de 2022, uma semana antes da realização das primeiras provas.

4.13 A avaliação do Curriculum Vitae e Histórico Escolar é de natureza classificatória e será conduzida de acordo com descrito no Edital de Seleção PMBqBM 01/2022 e respectivas Resoluções Normativas.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DA BAHIA

CENTRO DAS CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE

PROGRAMA MULTICÊNTRICO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOQUÍMICA E BIOLOGIA MOLECULAR

SOCIEDADE BRASILEIRA DE BIOQUÍMICA E BIOLOGIA MOLECULAR

## 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	Área de Pesquisa
Eduardo Fernandes Barbosa	1M	Biotechnology	Prospecção de compostos bioativos para aplicações biotecnológicas.
Fabricio Luiz Tulini	1M	Biotechnology	Análise da composição, controle de qualidade e prospecção de compostos bioativos em alimentos.
Jaime Henrique Amorim Santos	1 M e 1D	Bioquímica em Estágios Patológicos / Biotecnologia/ Genômica Funcional	Relação vírus-hospedeiro, Virologia ambiental, desenvolvimento de vacinas.
Larissa Paola Rodrigues Venancio	1M	Bioquímica em Estágios Patológicos / Biotecnologia/ Genômica Funcional	Genética e Biologia Molecular Animal e Humana/ Biologia Redox
Rafael da Conceição Simões	1M	Biotechnology / Marcadores Moleculares	Bioquímica e Fisiologia Vegetal / Prospecção de Moléculas Biologicamente Ativas.
Stefânia Neiva Lavorato	1M	Biotechnology	Química medicinal / Modelagem molecular e estudos <i>in silico</i> / Planejamento e síntese orgânica de compostos bioativos



# UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DA BAHIA

## CENTRO DAS CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE

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	ATIVIDADE / PROVA
01.06.2022 - 30.06.2022	-	Inscrição Online SIAD e envio de documentos via e-mail.
04.07.2022	A partir das 14h	Resultado da Homologação das Inscrições em <a href="https://ccbs.ufob.edu.br/">https://ccbs.ufob.edu.br/</a>
Até 06.07.2022	Até as 14h	Interposição de Recurso contra indeferimento da Inscrição
07.07.2022	A partir das 14:00	Resultado da Interposição de Recurso
05.08.2022	Início às 10:00	Prova A - Conhecimento em Bioquímica e Biologia Molecular
05.08.2022	Início às 14:30	Prova B - Suficiência em inglês
09.08.2022	A partir das 14:00	Resultado das provas A e B
Até 11.08.2022	Até 14h	Solicitação de revisão de provas A e B e interposição de recurso
18.08.2022	A partir das 08:00	Resultado da revisão de provas / interposição de recurso
22.08.2022	08:00 – 18:00	Prova C - Entrevista (CV e Histórico) - Mestrado
23.08.2022	08:00 – 18:00	Prova C - Arguição de projeto de pesquisa (Tese) e Entrevista (CV) - Doutorado
25.08.2022	A partir das 08:00	Resultado final do processo seletivo



# UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DA BAHIA

## CENTRO DAS CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE

PROGRAMA MULTICÊNTRICO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOQUÍMICA E BIOLOGIA MOLECULAR

SOCIEDADE BRASILEIRA DE BIOQUÍMICA E BIOLOGIA MOLECULAR

---

Até 27.08.2022	Até as 8h	Interposição de recurso do resultado do processo seletivo
30.08.2022	A partir das 14h	Resultado Final do Processo Seletivo após análise de recursos
À divulgar	Horário Agendado	Início da Matrícula Institucional

5.3 O candidato deverá estar atento ao seu endereço de e-mail para confirmação dos dados eletrônicos para realização de cada etapa da seleção;

5.4 Para matrícula do candidato selecionado é necessário definição de orientador e projeto de Dissertação de Mestrado ou 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 Bibliografia) aprovado pelo Colegiado Local.

5.5 Destaca-se a seguir a documentação mínima a ser exigida para solicitação de matrícula no PMBqBM/UFOP:

**a)** Formulário para o Cadastro Institucional de Admissão Estudantil na Pós-Graduação/UFOP – <https://questionarios.ufob.edu.br/index.php/469218?newtest=Y&lang=pt-BR>;

**b)** Uma foto 3x4 (*recente*);

**c)** Documento Oficial com foto, válido e atual, que identifique claramente o portador, podendo ser a Carteira de Identidade Civil ou Militar, a Carteira Nacional de Habilitação, a Carteira de Trabalho, o Passaporte ou quando se tratar de estrangeiro: o Registro Nacional de Estrangeiro (RNE);

**d)** CPF, sendo dispensada a apresentação em documento separado quando a informação já constar em documento oficial com foto apresentado ou se tratar de estrangeiro que não tenha o documento;

**e)** Histórico Acadêmico atualizado emitido por Instituição de Ensino Superior - IES reconhecida pelo MEC/BRASIL, se obtido em instituição estrangeira deve vir acompanhado de revalidação/reconhecimento no Brasil;



# UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DA BAHIA

## CENTRO DAS CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE

PROGRAMA MULTICÊNTRICO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOQUÍMICA E BIOLOGIA MOLECULAR

SOCIEDADE BRASILEIRA DE BIOQUÍMICA E BIOLOGIA MOLECULAR

---

**f)** Diploma Acadêmico emitido por Instituição de Ensino Superior - IES reconhecida pelo MEC/BRASIL, se obtido em instituição estrangeira deve vir acompanhado de revalidação/reconhecimento no Brasil;

**g)** Título de Eleitor acompanhado de comprovante de regularidade eleitoral, ou Certidão de quitação com a justiça eleitoral, quando se tratar de brasileiro(a) maior de 18 anos;

**h)** Certificado de quitação com a Justiça Militar, quando se tratar de brasileiro, do sexo masculino, maior de 18 anos (*Certificado de Alistamento, Reservista ou Carteira de Identidade Militar*).

5.5.1 Para a efetivação da matrícula institucional do candidato estrangeiro aprovado é necessária a apresentação, no mínimo, dos seguintes documentos do ingressante:

I - Formulário para o Cadastro Institucional de Admissão Estudantil na Pós-graduação da

UFOB, disponível no link: <https://questionarios.ufob.edu.br/index.php/469218?newtest=Y&lang=pt-BR>.

II - Uma foto 3x4 (recente);

III - Passaporte válido com página de registro de entrada no país;

IV - Visto válido, para os casos de estrangeiros com origem em países que necessitam de visto para viajar ao Brasil.

V - Cadastro de Pessoas Físicas (CPF);

VI - Carteira de Registro Nacional de Migrante (CRNM);

VII - Cópia do diploma de graduação e do histórico acadêmico graduação apostilados (no caso de o país ser signatário da Convenção de Haia) ou autenticado por autoridade consular competente (no caso de país não signatário)

VIII - Atestado de saúde física.





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DA BAHIA**

**CENTRO DAS CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE**

**PROGRAMA MULTICÊNTRICO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOQUÍMICA E BIOLOGIA MOLECULAR**

**SOCIEDADE BRASILEIRA DE BIOQUÍMICA E BIOLOGIA MOLECULAR**

---

- Nos casos em que a apresentação de visto de entrada de estrangeiro no Brasil é dispensada ou que o candidato tenha ingressado com outras modalidades de visto, o estudante tem até 90 (noventa) dias após sua entrada no Brasil para apresentar o visto de estudante (VITEM IV) válido, o CPF e a CRNM, sob risco de cancelamento de matrícula diante da não apresentação desses documentos.

- Poderão ser aceitos para a realização da matrícula o protocolo de agendamento de visto de estudante, o protocolo de cadastro do CPF e o protocolo de agendamento para emissão da CRNM na Polícia Federal, condicionados à posterior apresentação do documento, conforme prazos previstos no agendamento.

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 a data do exame de qualificação.

5.8 O Programa não se compromete com o preenchimento total das vagas disponibilizadas e matrícula de todos candidatos aprovados.

5.9 Os casos omissos serão avaliados por comissão específica e em plenária do Colegiado Local do PMBqBM, antes de encaminhamento ao Colegiado Geral para avaliação e parecer final.

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

Edital aprovado pelo Colegiado Local do Programa Multicêntrico de Pós-graduação em Bioquímica e Biologia Molecular - PMBqBM/UFOB, em reunião realizada em 01 de junho de 2021.

*Eduardo Fernandes Barbosa*

**Prof Dr Eduardo Fernandes Barbosa**

Coordenador Local do Programa de Pós-Graduação Multicêntrico  
em Bioquímica e Biologia Molecular – PMBqBM/UFOB

Centro das Ciências Biológicas e da Saúde