



Governo do
Estado da Bahia

Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia – UESB
Recredenciada pelo Decreto Estadual
Nº 16.825, de 04.07.2016

Informações Complementares ao Edital 02/2025 do Programa Multicêntrico em Bioquímica e Biologia Molecular – PMBqBM, da Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia – UESB

O Colegiado Local do Programa Multicêntrico em Bioquímica e Biologia Molecular (PMBqBM), da Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia (UESB) torna pública através destas normas, as instruções locais sobre o Exame de Seleção de Mestrado e Doutorado junto ao Programa Multicêntrico em Bioquímica e Biologia Molecular (Capes 33287015001P7), conforme previsto no Edital nacional para seleção do PMBqBM 02/2025.

1. DAS INSCRIÇÕES

1.1 As inscrições, gratuitas, devem ser feitas obrigatoriamente "online" por meio da página <http://www2.sbbq.org.br/siad/>, anexando arquivo em PDF contendo a documentação descrita no Edital Nacional para Seleção do PMBqBM 02/2025, dentro do prazo estabelecido pelo Edital de Seleção PMBqBM 02/2025.

1.2. Após realizar a inscrição na página <http://www2.sbbq.org.br/siad/>, o(a) candidato(a) deverá providenciar o envio (até 23:59 do dia 14 de outubro de 2025) ao e-mail do PMBqBM da UESB (pmbqbm@uesb.edu.br) dos seguintes documentos:

a) Declaração assinada pelo candidato, informando estar ciente que deverá ter dedicação integral ao curso, em caso de aprovação, para os níveis de mestrado e doutorado. O modelo do documento está disponível na homepage http://www2.uesb.br/ppg/pmbqbm/?page_id=182.

b) Duas cartas de apresentação em nome do candidato, atestando seu perfil acadêmico, enviadas diretamente pelos **docentes/pesquisadores** (que conhecem o candidato em seu processo universitário/acadêmico) ao e-mail do colegiado local no endereço pmbqbm@uesb.edu.br, até o último dia de inscrição, **apenas para o nível de doutorado**.

c) Projeto de pesquisa, com máximo de 5 páginas, contendo os seguintes itens: Título, Nome do Candidato, Nome e **assinatura de orientador do Programa concordando com a inscrição** e com o projeto de pesquisa apresentado, Instituição Associada, Resumo, Introdução, Objetivos, Metodologia e Bibliografia, **apenas para o nível de doutorado**.

1.3. O candidato terá a inscrição automaticamente indeferida na ausência de qualquer documento exigido na inscrição ou por não obedecer aos prazos de envio dos documentos.

2. DO PROCESSO SELETIVO

2.1 O cronograma do processo seletivo está apresentado no item III do Edital de Seleção PMBqBM 02/2025, disponível em <http://multicentrico.sbbq.org.br/> e na homepage <http://www2.uesb.br/ppg/pmbqbm>.



Governo do
Estado da Bahia

Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia – UESB

Recredenciada pelo Decreto Estadual

Nº 16.825, de 04.07.2016

2.2 A seleção será compreendida pela prova de conhecimentos específicos (**eliminatória e classificatória**), suficiência em inglês (**eliminatória**), análise do Currículo Lattes e histórico escolar (**classificatória**), prova de arguição sobre Currículo Lattes e experiência prévia (**classificatório**).

* Alternativamente, o candidato pode apresentar, no ato da inscrição, Certificado de Proficiência em Inglês aceito no âmbito do Programa, conforme estabelecido em <http://multicentrico.sbbq.org.br/>, Resolução Normativa n. 04 - RN04. Os candidatos que não entregarem documentação comprobatória de Suficiência em Língua Inglesa poderão realizar uma prova, constituída por interpretação de texto, podendo ser realizada com consulta ao dicionário impresso apenas. O resultado desta prova será: aprovado (percentagem de acertos igual ou superior a 50%) ou reprovado (neste último caso eliminado).

2.3 No caso dos candidatos inscritos para o doutorado, haverá uma prova de apresentação e arguição do projeto (**eliminatória e classificatória**), valendo a nota de zero a dez, sendo a pontuação exigida para aprovação maior ou igual a cinco.

2.4 As informações gerais relacionadas ao processo seletivo estão disponíveis no Edital Geral do PMBqBM 02/2025 e na Resolução Normativa 08 disponível em <https://multicentrico.sbbq.org.br/interna-477/rn8>.

2.5 O cronograma e links de acesso à sala para as etapas de arguição sobre Currículo Lattes, experiência prévia e a prova de apresentação e arguição do projeto serão disponibilizados na homepage da UESB (www2.uesb.br) e na homepage do programa da instituição associada UESB (<http://www2.uesb.br/ppg/pmbqbm>), durante o processo seletivo.

2.6 Os candidatos aprovados para as etapas da prova de apresentação e arguição do projeto, deverão enviar ao e-mail do programa (pmbqbm@uesb.edu.br), antes da entrevista, as comprovações referentes ao Currículo Lattes, em **arquivo único e em formato PDF**, impreterivelmente, na **ordem do barema** previsto na Resolução Normativa 08 disponível em <https://multicentrico.sbbq.org.br/interna-477/rn8>.

2.7 Somente serão computadas atividades do Currículo Lattes que possuam documentação comprobatória pertinente a cada um dos itens a serem pontuados.

2.8 O candidato é inteiramente responsável por acompanhar e realizar todas as etapas do processo seletivo nos dias e horários previamente publicados na homepage da UESB (www2.uesb.br) e na homepage do programa da instituição associada UESB <http://www2.uesb.br/ppg/pmbqbm>.

2.9 As vagas, linhas de pesquisa e endereço eletrônico dos docentes orientadores, estão apresentados no ANEXO ÚNICO deste Edital complementar.



Governo do
Estado da Bahia

Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia – UESB
Recredenciada pelo Decreto Estadual
Nº 16.825, de 04.07.2016

3. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

3.1. As vagas indicadas como fluxo contínuo (FC), nível de doutorado, somente poderão ser concorridas por candidatos oriundos do mestrado de alguma IES associada do PMBqBM.

3.2 O projeto de pesquisa deverá ser elaborado dentro do contexto do tema norteador, indicado no Quadro 01 do anexo único dessa norma complementar.

3.3 O candidato aprovado poderá ter seu projeto de pesquisa readequado a critério do orientador.

3.4 Os candidatos aprovados serão classificados para a vaga do orientador **indicado no momento da inscrição**, sendo convocado o(s) candidato(s) dentro do número de vagas disponíveis pelo orientador.

3.5 A nota final do candidato será dada pela média aritmética simples das notas obtidas nas provas classificatórias, conforme determinado pela Resolução normativa Nº 08 (<https://multicentrico.sbbq.org.br/interna-477/rn8>).

3.6 O candidato aprovado deverá estar ciente de que o projeto será desenvolvido no campus do orientador pretendido (Itapetinga, Vitória da Conquista ou Jequié) ou ainda em instituições parceiras, associadas ou nucleadoras do PMBqBM, bem como o cumprimento das disciplinas.

3.7 O ato de inscrição gera a presunção absoluta de que o candidato conhece as exigências do presente Edital e de que aceita as condições da Seleção, não podendo invocar seu desconhecimento a qualquer título, época ou pretexto.

Aprovada pelo colegiado local do PMBqBM da UESB em 03 de setembro de 2025

Profa. Dra. Janaína Silva de Freitas

Coordenadora do PMBqBM da UESB



Governo do
Estado da Bahia

Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia – UESB

Recredenciada pelo Decreto Estadual
Nº 16.825, de 04.07.2016

ANEXO ÚNICO das Normas Complementares ao Edital 02/2025 do PMBqBM

Quadro 01. Relação de vagas (mestrado e/ou doutorado) por orientador(a), tema norteador, campus e contato dos docentes que disponibilizaram vagas neste Edital.

Orientador/Tema norteador	Campus do orientador	M*	D**	E-mail do orientador
Baraquizio Braga do Nascimento Júnior <u>Tema norteador:</u> Utilização de fungos para obtenção de compostos ativos.	Jequié	01	01	bbnjunior@uesb.edu.br
Profa. Dra. Caroline Garcia <u>Tema norteador:</u> 1- Identificação molecular de patógenos ou 2- Bioacumulação e biomagnificação: uso de formigas como bioindicadoras	Jequié	01	02	caroline.garcia@uesb.edu.br
Profa. Dra. Janaína Silva de Freitas <u>Tema norteador:</u> Produção de biomoléculas/metabólitos a partir de fermentação submersa utilizando fungos filamentosos. Potencial biológico de óleos essenciais de plantas da caatinga.	Itapetinga	2	1	janainafreitas@uesb.edu.br
Julita Maria Pereira Borges <u>Tema norteador:</u> Moléculas bioativas no cérebro: neurotoxicidade/neuroproteção.	Vitória da Conquista	-	01 (FC***)	jmpborges@uesb.edu.br
Prof. Dr. Paulo Roberto Antunes de Mello Affonso <u>Tema norteador:</u> Genética aplicada a estudos de Conservação.	Jequié	01	01	pauloaffonso@uesb.edu.br
Raphael Ferreira Queiroz <u>Tema norteador:</u> Uso da terapia fotodinâmica para controle do crescimento de P. aeruginosa in vitro e in vivo. Disponibilidade de viagens para outras cidades.	Vitória da Conquista	01	01 (FC***)	rfqueiroz@uesb.edu.br

*M: Mestrado

**D: Doutorado

***FC: Fluxo Contínuo