



EDITAL Nº 010/2023-PBC

O Prof. Dr. Marco Aurélio Schuler de Oliveira, Coordenador do Programa Pós-Graduação em Ciências Biológicas (PBC), área de concentração Biologia Celular e Molecular, do Centro de Ciências Biológicas da Universidade Estadual de Maringá, no uso de suas atribuições...

Considerando o Regulamento dos Programas de Pós-Graduação Stricto Sensu da Universidade Estadual de Maringá (UEM), aprovado pela Resolução nº 027/2022-CEP.

Considerando a Resolução nº. 055/2019-CI/CCB - Regulamento do Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas – PBC.

Considerando a Resolução nº. 042/2017- PBC - Critérios para seleção de candidatos ao Doutorado no PBC.

COMUNICA a **prorrogação** do Processo de Seleção para a formação da Turma 2/2023 para o curso de Doutorado do PBC, conforme o seguinte:

1 - NÚMERO DE VAGAS

O PBC oferecerá **3 vagas** para o Curso de Doutorado.

2 - DOCUMENTOS EXIGIDOS PARA A INSCRIÇÃO DO DOUTORADO:

Os documentos, abaixo relacionados, deverão ser escaneados e enviados para o e-mail: inscricoespbc@gmail.com, mencionando como assunto: Edital 010/2023-PBC- Inscrição Doutorado 2023. No e-mail da inscrição deverá ser anexado em um único arquivo os documentos de 1 a 8 ou 1 a 9 (estrangeiro), em formato PDF, na ordem relacionada abaixo, identificado como: Nome completo por extenso -Documentos, exemplo: Erica Nagasava-Documentos.

1. Ficha de inscrição online impressa e assinada, contendo uma foto 3x4 recente. O candidato deverá acessar o endereço <https://www.npd.uem.br/sgipos/inscricaoAluno.zul?idPrograma=1958> e preencher todos os formulários eletrônicos disponíveis no Sistema de Inscrições Online;
2. Ficha de inscrição do PBC devidamente preenchida e assinada;
3. Documentos pessoais: Carteira de Identidade, CPF, Título Eleitoral, Certidão de Reservista, Certidão de Nascimento/Casamento;



Edital nº 010/2023-PBC

fls. 02

4. Comprovante original do recolhimento da taxa de inscrição, no valor de R\$ 175,00; (Usar o código 965 na Guia de Reconhecimento, disponibilizado na página https://www.npd.uem.br/cmp/gr_uem.zul);
5. Declaração de aceite do orientador.
6. Diploma de graduação (frente e verso);
7. Histórico escolar do curso de graduação e do curso de mestrado;
8. Diploma de Mestrado reconhecido pela CAPES, ou documento equivalente (ata de defesa, declaração ou certificado) que comprove estar o candidato em condições de concluir o Mestrado antes de iniciar o curso de doutorado. Para este último caso, o candidato aprovado na seleção deverá apresentar o Diploma do Mestrado (ou documento equivalente), até o dia da matrícula no Doutorado.
9. Carteira de Identidade de Estrangeiro, expedida pelo Departamento de Polícia Federal, Passaporte ou, ainda, Carteira de Identidade expedida pelo seu país de origem. Obs: Para a efetivação da matrícula no Curso de Pós-graduação em Ciências Biológicas da UEM, a(o) estrangeira(o) deverá apresentar o visto de estudante ou outro que permita a realização de estudos no Brasil devidamente registrado na Polícia Federal, de acordo com as leis federais nº 6.815, de 1980, e nº 6.964, de 1981, ou outros eventuais dispositivos legais pertinentes.

2.1 - CRONOGRAMAS DO DOUTORADO

2.1.1 - O processo de seleção de doutorado obedecerá ao seguinte calendário para o candidato que **não** cursou o mestrado no PBC:

Período das inscrições:	Até 07/07/2023
Edital de homologação das inscrições: A homologação da inscrição será divulgada após a análise de toda a documentação encaminhada pelo candidato. Para isso, não poderá faltar qualquer documento exigido para a inscrição.	10/07/2023
Prova escrita: A prova escrita será presencial e terá duração de 3 (três) horas.	17/07/2023, às 14 horas, na sala 201 do bloco G56
Resultado da primeira etapa (prova escrita-eliminatória):	21/07/2023
Prazo para recurso:	Até 25/07/2023
Envio do projeto de doutorado para o(s) candidato(s) aprovado(s) na prova escrita: O projeto deverá ser enviado para o e-mail: sec-pbc@uem.br , assunto: Projeto de Doutorado 2023. O candidato que não enviar o projeto até 11/08/2023 será desclassificado do processo de seleção.	Até 11/08/2023
Matrícula (1ª chamada):	1/09/2023
Matrícula (suplentes):	04/09/2023



3.1.2 - O processo de seleção de doutorado obedecerá ao seguinte calendário para o **candidato egresso do PBC ou que esteja concluindo o curso de mestrado no PBC:**

Período das inscrições:	Até 07/07/2023
Edital de homologação das inscrições: A homologação da inscrição será divulgada após a análise de toda a documentação encaminhada pelo candidato. Para isso, não poderá faltar qualquer documento exigido para a inscrição.	10/07/2023
O projeto deverá ser enviado para o e-mail: sec-pbc@uem.br , assunto: Projeto de Doutorado 2023. O candidato que não enviar o projeto até 24/07/2023 será desclassificado do processo de seleção.	Até 24/07/2023
Matrícula (1ª chamada):	1º/09/2023
Matrícula (suplentes):	04/09/2023

4 - SELEÇÃO

4.1 – DOUTORADO

4.1.1 - Primeira etapa para **não** egressos do PBC - Resolução 042/2017-PBC (eliminatória):

- Valor da prova escrita: 10,0 pontos, sendo que 1,0 ponto será referente à interpretação de um texto em inglês (perguntas e respostas em português);

4.1.2 - O candidato **egresso** do PBC ou que esteja concluindo o curso de mestrado no PBC:

- Não precisará fazer a prova escrita;
- Deverá submeter, com o docente orientador, seu projeto de Doutorado, para o e-mail: sec-pbc@uem.br, até 24/07/2023;

5 - PROGRAMA DA PROVA ESCRITA DE SELEÇÃO

O estudo da célula como unidade funcional, organização molecular, ultraestrutural e fisiológica, integrando conhecimentos de Bioquímica, Biologia Celular e Molecular.

6 - BIBLIOGRAFIA

ALBERTS, B. et al. Biologia molecular da célula. 6. ed. Porto Alegre: Artmed, 2017.

ALBERTS, B. et al. Fundamentos da biologia celular. 4. ed. Porto Alegre: Artmed, 2017.

NELSON, D. L.; COX, M. M. Princípios da bioquímica de Lehninger. 7. ed. Porto Alegre: Artmed, 2018.

VOET, D.; VOET, J. G. Bioquímica. 4. ed. Porto Alegre: Artmed, 2013.

ZAHA, A.; FERREIRA, H. B.; PASSAGLIA, L. M. P. Biologia molecular básica. 5. ed. Porto Alegre: Artmed, 2014.



Edital nº 010/2023-PBC

fls. 04

7 - CRITÉRIOS DE CLASSIFICAÇÃO:

Doutorado (primeira etapa para não egressos do PBC - Resolução 042/2017-PBC): Será considerado aprovado na primeira etapa da seleção o candidato que obtiver no mínimo nota 5,0 (cinco vírgula zero) na prova escrita.

8 - DISPOSIÇÕES GERAIS

- ✓ Recomenda-se o envio da inscrição com antecedência, uma vez que o PBC não se responsabilizará por aquela não recebida em decorrência de eventuais problemas técnicos.
- ✓ Não haverá devolução da taxa de inscrição em hipótese alguma.
- ✓ A veracidade dos documentos comprobatórios apresentados na inscrição e na matrícula é de total responsabilidade do candidato.
- ✓ Será de inteira responsabilidade do candidato acompanhar, via internet, no site: www.pbc.uem.br, os Editais e informações divulgados pelo Programa. As datas dos calendários poderão ser alteradas pela Comissão do Processo Seletivo, se necessário, mediante publicação prévia no site.
- ✓ Os casos não contemplados por este edital serão resolvidos pelo Conselho Acadêmico do Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas.

PUBLIQUE-SE

Maringá, 04 de julho de 2023.

Prof. Dr. Marco Aurélio Schuler de Oliveira,
Coordenador PBC