



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA COMPARADA

EDITAL DE SELEÇÃO – 2019
DOUTORADO

A professora Lindamir Hernandez Pastorini, Coordenadora do PGB - Programa de Pós-Graduação em Biologia Comparada, da Universidade Estadual de Maringá, torna pública a abertura das inscrições para seleção de candidatos ao curso de doutorado.

1. O PGB oferecerá 06 vagas para o curso de doutorado (**Anexo 1**).

2. Primeira etapa – Inscrição e seleção de candidatos pelo orientador

2.1 O período de inscrição para seleção ao curso de doutorado será de 05/11/2018 a 23/11/2018, através de comunicação direta com o orientador e preenchimento de ficha de inscrição a ser entregue ao orientador.

2.2 Poderão inscrever-se para seleção do curso de doutorado, portadores de título de mestre em Ciências Biológicas e a graduação em Ciências Biológicas.

a) Candidatos com graduação e títulos de mestres em áreas afins terão seus pedidos de inscrição analisados pelo Conselho Acadêmico do PGB, caso a caso.

2.3 A seleção dos candidatos ao curso de doutorado será feita pelo orientador, de acordo com a manifestação dos candidatos que se interessarem por sua linha de pesquisa e orientação.

2.4 Os candidatos interessados em ingressar no curso de doutorado do PGB deverão entrar em contato com os possíveis orientadores, observando as vagas abertas, de acordo com o anexo 1.

2.5 A lista dos candidatos aprovados pelos respectivos orientadores será divulgada no site www.pgb.uem.br e no mural da secretaria do PGB, Bloco G-80, sala 201 (*campus sede* da UEM) até o dia 30 de novembro de 2018.

3. Segunda etapa – Inscrição dos candidatos selecionados pelo orientador

3.1 Os candidatos aprovados pelo orientador deverão acessar o site: <https://npd.uem.br/sqipos>, no período de 03 a 07 de dezembro de 2018, para realizar a inscrição. O valor da inscrição é de R\$ 150,00.

3.2 Após realizar o procedimento descrito no item 3.1, os candidatos aprovados pelo orientador deverão comparecer à secretaria do PGB, Bloco G-80, sala 201, para efetivar sua inscrição até o dia 14 de dezembro de 2018, entregando os seguintes documentos:

- a) Formulários de inscrição impressos e preenchidos acompanhados de duas fotos 3x4; são dois formulários: um se encontra na primeira aba após conclusão da inscrição online e o outro anexo na mesma página da inscrição ou no site do PGB.
- b) Formulário de ciência e concordância com o regime integral do curso, devidamente preenchido (modelo no www.pgb.uem.br).
- c) Cópia autenticada (**cartório**) do diploma de graduação e do diploma ou comprovante de conclusão do curso de mestrado.
- d) Cópia autenticada (**cartório**) do Histórico Escolar de graduação e do mestrado.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA COMPARADA

/... cont. Edital de Seleção – 2019

- e) Cópias autenticadas (**cartório**) de documentos pessoais (RG, CPF, Título de Eleitor e Certidão de Nascimento ou Casamento).
- f) Documento justificando a formação e atividades que caracterizem sua experiência na área da Biologia (somente para candidato de áreas afins). Todos os documentos deverão ser colocados em um envelope e etiquetados (as etiquetas estão no site da inscrição). **Não lacrar o envelope.**
- g) Os candidatos não residentes em Maringá poderão encaminhar a documentação pelo Correio, via SEDEX, desde que postada até a data de **14/12/2018** (endereço vide site).

3.3 Somente poderão efetivar a inscrição, os candidatos que forem aprovados pelos orientadores, de acordo com o item 2.5.

3.4 Os candidatos que não efetivarem a inscrição de acordo com os itens 3.1 e 3.2 serão automaticamente desclassificados.

3.5 Encerrado o prazo de inscrição, a documentação será analisada por uma Comissão

3.6 A homologação dos candidatos aprovados será divulgada no site do PGB a partir de 13/02/2019.

4. Terceira etapa – Matrícula dos alunos aprovados pelo orientador

4.1 Os candidatos aprovados, até o preenchimento das vagas e o número de vagas abertas pelos orientadores, deverão efetivar suas matrículas na Secretaria do PGB, em período a ser divulgado posteriormente no site do Programa.

4.2 Para a matrícula será exigido o diploma do mestrado ou declaração do programa de origem informando que os requisitos para obtenção do mestrado foram cumpridos, bem como a ata de defesa da dissertação.

4.3 Para os candidatos que tenham defendido o mestrado no ano civil de 2018 será concedido o prazo de 06 meses para a apresentação dos documentos referentes ao item 4.2, com exceção da ata de defesa.

5. Disponibilidade de Bolsa e Dedicção ao Doutorado

5.1 Para os alunos ingressantes no ano de 2019 não há previsão de bolsas disponíveis. No entanto, a concessão de bolsas ocorrerá de acordo com as “Normas de concessão e manutenção de bolsas de doutorado”, no qual os alunos concorrerão às bolsas disponíveis no Programa de acordo com a pontuação alcançada.

5.2 Caso ao longo do curso, o aluno seja contemplado com bolsa, esta será concedida pelo prazo de 24 meses. Após esse período, o aluno deverá concorrer a nova bolsa, como especificado no item 5.1.

5.4 Independente da disponibilidade de bolsas é exigido do aluno a integralidade em suas atividades como aluno de doutorado, referente às disciplinas cursadas e o desenvolvimento das atividades de pesquisa, conforme item 3.2 b.

5.4 As aulas terão início em março de 2019.

(Original assinado por)

Dra Lindamir Hernandez Pastorini

Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Biologia Comparada



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA COMPARADA

/... cont. Edital de Seleção – 2019

ANEXO 1 – VAGAS PARA A SELEÇÃO DO DOUTORADO - 2019

ORIENTADOR	ÁREA	Contato	VAGAS
Dra. Carla Simone Pavanelli	Ecologia de peixe de riachos Taxonomia e sistemática de peixes de água doce	carlasp@nupelia.uem.br	1
Dr. Claudio Henrique Zawadzki	Ecologia de vertebrados Taxonomia e sistemática de peixes de água doce	chzawadzki@hotmail.com	2
Dr. Luiz Antônio de Souza	Órgãos reprodutivos (flor, fruto e semente) e plântulas de angiospermas: ontogenia, estrutura e adaptação/aclimatação	lasouza@uem.br	1
Dra. Mariza Barion Romagnolo	Levantamento florístico Estrutura e dinâmica da vegetação	mbromagnolo@gmail.com	1
Dr. Ricardo Massato Takemoto	Taxonomia e ecologia de metazoários parasitos de peixes de água doce	takemotorm@nupelia.uem.br	1

(Original assinado por)

Dra Lindamir Hernandez Pastorini

Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Biologia Comparada