



**MINISTÉRIO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO - MCTI**  
**MUSEU PARAENSE EMÍLIO GOELDI - MPEG**  
**COORDENAÇÃO DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIODIVERSIDADE E EVOLUÇÃO – PPGBE**

**EDITAL 04 DE 18 DE DEZEMBRO DE 2015**

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Evolução – PPGBE, no uso de suas atribuições legais, torna público o presente Edital para abertura de inscrição visando o preenchimento de **12 vagas** de Mestrado para a turma que iniciará o curso em março de 2016.

**I. INSCRIÇÕES**

- **PERÍODO:** de 21 de dezembro de 2015 a 17 de janeiro de 2016.
- **LOCAL:** As inscrições serão realizadas nos endereços descritos abaixo:

**Endereço para inscrição por meio eletrônico:** [ppgbe@museu-goeldi.br](mailto:ppgbe@museu-goeldi.br)

**Endereço para inscrições por meio presencial e entrega do material impresso:**  
Campus de Pesquisa do Museu Paraense Emílio Goeldi, Coordenação de Botânica (Sala 27), Av. Presidente Tancredo Neves (Av. Perimetral), 1901, Bairro Montese, Belém, PA.

**Telefone para contato:** (91) 3075-6281

➤ No caso de inscrição presencial, os documentos necessários deverão ser entregues até às 17hs do dia 17 de janeiro de 2016; no caso de inscrição por meio eletrônico, os documentos digitalizados devem ser encaminhados para o e-mail [ppgbe@museu-goeldi.br](mailto:ppgbe@museu-goeldi.br) até às 23h59min do dia 17 de janeiro de 2016.

- Não será aceita inscrição por via postal.

**II. DOCUMENTAÇÃO EXIGIDA PARA INSCRIÇÃO PRESENCIAL**

- Cópia do RG (será aceita apenas a cédula de identidade emitida pelo Serviço de Segurança Pública – SSP Estaduais) ou Carteira Nacional de Habilitação;
- Cópia do Curriculum Vitae da Plataforma Lattes (CNPq), com documentação impressa comprobatória somente dos itens que serão pontuados na avaliação do Curriculum Vitae, o qual compõe a 2ª Etapa do processo seletivo;



- Carta de intenção do candidato indicando sua área de interesse e possíveis orientadores (de acordo com o Anexo I);
- Contato telefônico e e-mail.

**Obs.: Na ausência de algum documento acima a inscrição do candidato será INDEFERIDA. O candidato se responsabiliza pela veracidade de todas as informações prestadas.**

**ATENÇÃO: O candidato deve optar se fará a inscrição pessoalmente ou por meio eletrônico. Não serão aceitas inscrições pelos dois meios. Caso ocorra, serão indeferidas.**

**No caso de inscrições por e-mail, o candidato deverá reunir toda a documentação exigida para inscrição presencial em um único arquivo, extensão PDF, que não poderá ultrapassar 10 MB.**

### **III. DEFERIMENTO DAS INSCRIÇÕES**

A homologação das inscrições acontecerá entre **18 e 22 de janeiro de 2016** e será publicada no site do Museu Paraense Emílio Goeldi até o dia **22 de janeiro de 2016**.

### **IV. DAS VAGAS**

O PPGBE objetiva atender profissionais Licenciados ou Bacharéis em Ciências Biológicas e áreas afins, com o intuito de capacitá-los para a pesquisa e docência e aprimorar seus conhecimentos básicos, teóricos e práticos, imprescindíveis à execução de atividades científicas relacionadas ao conhecimento e conservação da biodiversidade dentro de um enfoque evolutivo. Serão oferecidas **12 vagas** conforme a disponibilidade dos orientadores (**Anexo I**). Todavia, será mantida uma lista de candidatos classificados, que poderão ser eventualmente chamados em caso de desistência.

### **V. SELEÇÃO**

A seleção constará de duas etapas:

#### **1a Etapa: Prova de Escrita**

- A prova escrita constituirá de questões em português extraídas de textos em inglês entregues no ato da prova, sobre assuntos relacionados às linhas de pesquisa do PPGBE: Dinâmica da Biota e Evolução e Sistemática de Organismos.



Serão aceitas respostas em português, inglês e espanhol. As referências bibliográficas disponíveis no **Anexo II** irão direcionar o estudo sobre os assuntos da prova escrita.

- Será permitido o uso de dicionários impressos nas línguas português, inglês e espanhol;
- Passarão para 2ª etapa os candidatos que obtiverem a nota  $\geq$  a 7,0 (sete).
- A prova terá duração de 4 horas.

### **2a Etapa: Avaliação do Curriculum Vitae e Entrevista**

- A avaliação do Curriculum Vitae será realizada conforme as pontuações apresentadas no **Anexo III**. O candidato que tiver a maior pontuação no Curriculum Vitae ficará com nota 10 (dez) e os demais terão notas proporcionais a esta;
- A entrevista dos candidatos será presencial ou por videoconferência.

### **Nota Final**

- A nota final (NF) será composta pela média ponderada das notas da Prova Escrita (Peso 2), da Avaliação do *Curriculum Vitae* (Peso 1) e da Entrevista (Peso 1).

$$NF = [ (Nota Prova Escrita * 2) + (Nota Avaliação do CV) + (Nota Entrevista) ] / 4$$

- Serão considerados aprovados os candidatos cuja Nota Final (NF) for igual ou maior que 7,0 (sete). A ordem de classificação será de acordo com a nota final do candidato. Em caso de empate, será utilizado o critério de idade, conforme previsto em lei.

## **VI. DATA, HORÁRIO E LOCAL DAS PROVAS**

### **Data e horário das provas**

- Prova Escrita: 27/01/2016 às 14h00 horas;
- Entrevista: 15 a 17 de fevereiro de 2016, marcada pela secretária do PPGBE por e-mail e/ou contato telefônico, logo após a divulgação do resultado da Prova Escrita.

### **Local das provas**

- Auditório Paulo Cavalcante, Museu Paraense Emílio Goeldi, Campus de Pesquisa, Av. Presidente Tancredo Neves (Av. Perimetral)1901, Bairro Montese, Belém, PA.
- Museu de Zoologia da Universidade de São Paulo, Av. Nazaré,481, Bairro Ipiranga, CEP 04263-000, São Paulo, SP.



› Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Programa de Pós-Graduação em Ecologia, INPA Campus III (V-8), Av. Efigênio Sales, s/n, Bairro Petrópolis, CEP 69067-375, Manaus, AM.

## VII. COMISSÃO DE AVALIAÇÃO DO PROCESSO SELETIVO

› Ficam designados pelo Colegiado do PPGBE os seguintes professores para compor a Comissão de Avaliação do Processo Seletivo:

Prof. Dr. Fernando da Silva Carvalho Filho (Presidente da Comissão)

Prof. Dr. Pedro Lage Viana

Profa. Dra. Teresa Cristina Sauer de Avila-Pires

Suplente: Prof. Dr. Mario Augusto Gonçalves Jardim

› Caso haja necessidade de substituição de algum membro da Comissão de Avaliação do Processo Seletivo, um novo membro será designado pelo Colegiado do Programa e a divulgação de seu nome ocorrerá antes do processo de seleção.

## VIII. DATA E LOCAL DE DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS

A lista dos selecionados na **1ª Etapa (Prova Escrita)** será divulgada no dia **05 de fevereiro de 2015**. O **Resultado Final** do processo seletivo será divulgado no dia **19 de fevereiro de 2015**. **Os resultados serão publicados** na Secretaria da Coordenação do PPGBE e na página do MPEG (<http://www.museu-goeldi.br/portal/>).

## IX. DO RECURSO

Os pedidos de reconsideração deverão ser encaminhados impressos ou por e-mail, à coordenação do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Evolução até 48 horas (dois dias úteis) após a divulgação dos aprovados na Prova Escrita e do Resultado Final e deverão apresentar justificativas claras sobre os pontos a serem reconsiderados. A Comissão analisará o pedido de recurso e, em no máximo 05 (cinco) dias úteis, publicará sua decisão.

## X. PERÍODO, HORÁRIO E LOCAL DE MATRÍCULA

As matrículas serão realizadas de **22 a 29 de fevereiro 2016**, de 08h30 às 12h00 horas e das 13h00 às 17h00 horas, na Secretaria do PPGBE, localizada no Campus de Pesquisa do Museu Paraense Emílio Goeldi.



- **Documentos obrigatórios:** Diploma e Histórico Escolar do curso de graduação (cópia frente e verso autenticada) ou documento comprobatório de conclusão e colação de grau.

## **XI. INÍCIO DAS AULAS**

**De acordo com o calendário acadêmico proposto pelo Colegiado para 2016.**

## **XII. INFORMAÇÃO IMPORTANTE**

- O Programa solicita bolsas de estudo às Instituições doadoras (CAPES). As bolsas conquistadas pelo Programa são distribuídas segundo a ordem de classificação no processo seletivo. Assim, **não há garantia de bolsa de estudo ao aluno.**
- Os casos omissos deverão ser decididos pelo Colegiado do PPGBE.

## ANEXO I

### ORIENTADORES COM VAGAS DISPONÍVEIS

<b>Orientador</b>	<b>Área de Atuação</b>
Ana Lucia da Costa Prudente	Sistemática, taxonomia e biogeografia de répteis
Anna Luiza Ilkiu-Borges Benkendorff	Taxonomia e sistemática de briófitas e pteridófitas
Fernando da Silva Carvalho Filho	Taxonomia de insetos, principalmente Diptera
José de Souza e Silva Júnior	Distribuição geográfica, inventário e diversidade de primatas
Pedro Lage Viana	Taxonomia e sistemática de fanerógamos
Ricardo de Souza Secco	Taxonomia e sistemática de fanerógamos
Rogério Rosa da Silva	Ecologia de formigas
Teresa Cristina Sauer de Avila-Pires	Taxonomia e zoogeografia de répteis Squamata neotropicais
Wolmar Benjamin Wosiacki	Taxonomia, sistemática e biogeografia de peixes

## **ANEXO II**

### **LITERATURA SUGERIDA**

Futuyama, Douglas J. (2009). *Biologia Evolutiva* - 3ª Ed. Editora FUNPEC.

Ricklefs, Robert E. (2010). *A Economia da Natureza* - 6ª Ed. Editora Guanabara Koogan.

### ANEXO III

#### Pontuação do Curriculum Vitae

Indicadores	Pontuação	Qtd	Total
<b>1. Indicadores de Produção Científica e Tecnológica</b>			
Artigo publicado ou aceito em periódico científico nos últimos 3 (três) anos reconhecido pela CAPES na área de Biodiversidade ou áreas afins			
Qualis A1, A2, B1	10,0		
Qualis B2, B3	5,0		
Qualis B4, B5	2,0		
Nota científica publicada ou aceita em periódico científico nos últimos 3 (três) anos reconhecido pela CAPES na área de Biodiversidade ou áreas afins			
Qualis A1, A2, B1	2,0		
Qualis B2, B3, B4, B5	1,0		
Artigo submetido em periódico científico nos últimos 12 (doze) meses reconhecido pela CAPES na área de Biodiversidade ou áreas afins	0,5		
Livro científico com ISBN (autor)	10,0		
Livro científico com ISBN (editor)	5,0		
Capítulo de Livro científico com ISBN (autor)	1,5		
Artigos publicados em jornais ou revistas sem corpo editorial	0,5		
Outros tipos de publicação (cartilha, informes técnicos e científicos) (máximo 10 pontos)	0,5		
Resumo simples publicados em anais de eventos científicos na área de Biodiversidade ou áreas afins (máximo 10 pontos)	0,5		

Resumo expandido publicado em anais de eventos científicos na área de Biodiversidade ou áreas afins (máximo 10 pontos)	1,0		
<b>Total do Item 1</b>			
<b>2. Indicadores de atividades Acadêmicas</b>			
Participação em Bolsas de projetos ou programas institucionais (6 meses ou proporcional ao número de meses)	1,0		
Participação em eventos científicos (congressos, simpósios, etc) relacionados à área de Biodiversidade (máximo 5 pontos)	0,5		
Componente de Banca Examinadora de TCC	0,5		
<b>Total do Item 2</b>			
<b>Pontuação Final (soma dos itens)</b>			