



MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÕES
INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS DA AMAZÔNIA
COORDENAÇÃO DE CAPACITAÇÃO
COORDENAÇÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO
DIVISÃO DO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA DE ÁGUA DOCE E PESCA INTERIOR

**Edital INPA/COPOG Nº 05/2022- BADPI
EXAME DE SELEÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS
BIOLÓGICAS (BIOLOGIA DE ÁGUA DOCE E PESCA INTERIOR) DO INPA - NÍVEL
MESTRADO**

A Coordenação de Capacitação-COCAP do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia – INPA em conformidade com o disposto nos Artigos 26 e 27 do Regulamento Geral da Pós-Graduação do INPA, torna pública a abertura do processo de seleção para o curso de Mestrado da Divisão de Pós- Graduação em Ciências Biológicas (Biologia de Água Doce e Pesca Interior) PPG-BADPI, para ingresso a partir de julho de 2022.

1. DO OBJETO (DAS VAGAS)

1.1 O Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas (Biologia de Água Doce e Pesca Interior) PPG-BADPI oferecerá até 15 (quinze) vagas para ingresso a partir de julho de 2022.

OBSERVAÇÕES: candidatos de procedência estrangeira, que desejarem participar do processo geral de seleção para o Mestrado pelo PPG BADPI 2022 poderão fazê-lo. Nesse caso, as provas de Conhecimento Específico e de suficiência em Língua Inglesa deverão ser respondidas em português.

2. DAS INSCRIÇÕES

2. 1. Período de inscrição: desde a data da publicação do edital até 25 de maio de 2022.

2. 2. Local de Inscrição

Para inscrição, o candidato deverá acessar a página do PPGBADPI (<http://badpi.inpa.gov.br>) e no menu superior da página, clicar em “ADMISSÃO”. Em seguida ler a chamada, ler o Edital de Mestrado 2022, e seguir as instruções para acessar o formulário e completar devidamente sua inscrição no Processo Seletivo para o Mestrado. O candidato deverá carregar (“upload”) os documentos elencados abaixo, solicitados no formulário *on line*, salvos em formato PDF, exceto a foto que deve ser em TIFF ou JPEG.

2. 3. Documentos para inscrição

a) Comprovante de pagamento/transferência da taxa de inscrição, (cópia digital do comprovante, constando nome e CPF do candidato, mesmo que escrito à mão). Não serão aceitos comprovantes de agendamento.

b) Formulário de solicitação de isenção de taxa de inscrição disponível no link:(<https://w2.solucaoatrio.net.br/somos/inpa-badpi/index.php/pt/downloads/finish/3-editais/98-form-isencao-taxa-inscricao>), a ser baixado, preenchido, assinado e digitalizado (salvo em PDF), caso pretenda usufruir deste benefício (vide detalhes no item 2.5.2 mais abaixo);

c) Carta de candidatura assinada, que deverá conter um breve relato da trajetória acadêmica/profissional do candidato e os motivos pelos quais deseja ingressar no Mestrado do PPG-BADPI, orientador(a) e linha de pesquisa pretendidos. Note que esta carta é um item



MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÕES
INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS DA AMAZÔNIA
COORDENAÇÃO DE CAPACITAÇÃO
COORDENAÇÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO
DIVISÃO DO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA DE ÁGUA DOCE E PESCA INTERIOR

importante, utilizado pelos avaliadores no processo de seleção dos candidatos, portanto, elabore-a de forma adequada.

d) Documento de Identificação com foto [RG ou CNH (Carteira Nacional de Habilitação)] e CPF (Cadastro de Pessoa Física) ou passaporte (no caso de candidato estrangeiro);

e) Cópia do cartão de CPF (para brasileiros, caso na RG ou CNH conste o CPF, não é necessária uma cópia do CPF);

f) Foto 3x4 (arquivo digital salvo em formato TIFF ou JPEG);

g) Cópia do diploma ou certificado de conclusão da Graduação ou declaração/comprovante de cursar o último semestre do curso de Graduação;

h) Declaração de disponibilidade para dedicação integral ao Mestrado link:(<https://w2.solucaoatrio.net.br/somos/inpa-badpi/index.php/pt/downloads/finish/4-formularios/47-declaracao-de-tempo-integral-mestrado-doutorado>);

i) Declaração de que aceita as condições estabelecidas neste Edital bem como aquelas que integram o Regulamento vigente (2018) do Programa de Pós-Graduação em Biologia e Água Doce e Pesca Interior (link para baixar o modelo: (<https://w2.solucaoatrio.net.br/somos/inpa-badpi/index.php/pt/downloads/finish/4-formularios/85-declarao-conhecimento-normas-inpa-badpi-mestrado>));

j) No caso de o candidato possuir vínculo empregatício, enviar declaração da Instituição de origem, devidamente assinada pelo representante legal, atestando a liberação para o candidato dedicar-se integralmente ao Curso de Mestrado, caso seja aprovado;

k) Link para acesso ao CV Lattes do candidato (Exemplo: (<http://lattes.cnpq.br/6755960589864361>));

l) Documentos comprobatórios do CV Lattes, salvos em um único documento em formato PDF, com nome do candidato, ordenados sequencialmente de acordo com a Tabela 1. (Só serão pontuados os itens listados no CV Lattes para os quais forem apresentadas as respectivas comprovações, vide itens listados na Tabela 1);

m) Os candidatos estrangeiros, exceto os de língua portuguesa, deverão apresentar atestado de proficiência em língua portuguesa emitido pelo CELPE-Bras:(www.gov.br/inep/pt-br/areas-de-atuacao/avaliacao-e-exames-educacionais/celpe-bras) e, caso seja aprovado no Processo Seletivo, deve apresentar no ato da matrícula, cópia do passaporte com o visto de estudante.

OBSERVAÇÕES: O não envio de quaisquer documentos exigidos para a inscrição ao processo seletivo para o Curso de Mestrado, até a data limite de inscrição, implicará no indeferimento da inscrição. Não serão aceitas inscrições com documentação pendente.

2. 4. Cadastramento no SAID – Sistema para realização da prova on line



MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÕES
INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS DA AMAZÔNIA
COORDENAÇÃO DE CAPACITAÇÃO
COORDENAÇÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO
DIVISÃO DO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA DE ÁGUA DOCE E PESCA INTERIOR

a) Após a divulgação da homologação das inscrições no Processo Seletivo do Mestrado, o candidato deverá criar uma conta no sistema SAID, através do qual as provas *on line* serão realizadas, disponibilizado na página na internet: <http://biotupe.org/said/>, utilizando O MESMO e-mail e informações pessoais informados na inscrição ao Processo Seletivo. A seguir deverá preencher o Formulário de Cadastramento, e confirmar cadastro após recebimento da mensagem eletrônica pelo e-mail cadastrado.

b) Após cadastrar-se no sistema SAID, o candidato deverá fazer o seu login na página na internet (<http://biotupe.org/said/>) e continuar o processo de cadastramento para realizar as provas *on line* para o Mestrado. Na caixa de “Navegação” à esquerda, clicar em “Meu perfil”. Na caixa “Administração”, embaixo à esquerda, clicar em “Minhas configurações de perfil” e “Modificar perfil”, descer até o final da página para ver os campos de envio dos documentos comprobatórios na forma digital (RG e CPF) e link de acesso ao Currículo Lattes).

c) O candidato deverá ter seu currículo cadastrado e atualizado na Plataforma Lattes do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico – CNPq acessível em: <http://lattes.cnpq.br/>, e o link de acesso a seu CV Lattes deve ser informado no campo de preenchimento obrigatório do Formulário de Cadastramento.

2. 5. Taxa de inscrição:

2. 5. 1. Valor da taxa de inscrição: R\$ 90,00 (noventa reais)

a) O pagamento da taxa de inscrição no valor de R\$ 90,00 (noventa reais) deve ser depositado/transferido para conta corrente em nome da Associação de Levantamento Florestal da Amazônia – ALFA, CNPJ 14.232.672/0001-37 no Banco Santander (033), Agência 3230, Conta Corrente 13002953-3, Praça: Manaus/AM.

2. 5. 2. Isenção da Taxa de Inscrição

a) Não haverá isenção total ou parcial do valor da taxa de inscrição, exceto para os candidatos que, conforme o disposto no Decreto nº 6.593, de 2 de outubro de 2008, estiverem inscritos no Cadastro Único para Programas Sociais do Governo Federal (www.gov.br/pt-br/servicos/inscrever-se-no-cadastro-unico-para-programas-sociais-do-governo-federal) e forem integrantes de família de baixa renda, nos termos do Decreto No. 6135, de 26 de junho de 2007. A isenção deverá ser solicitada mediante requerimento do candidato (use o link para obter modelo: <https://w2.solucaoatrio.net.br/somos/inpa-badpi/index.php/pt/downloads/finish/3-editais/84-form-isencao-taxa-inscricao>) até **07/04/2022**, contendo indicação do Número de Identificação Social-NIS, atribuído pelo CadÚnico, para o e-mail: selecaomestradoBADPI@gmail.com.

b) A relação dos pedidos de isenção deferidos e indeferidos será divulgada na página do PPG BADPI (<http://badpi.inpa.gov.br>), até o dia **14/04/2022**.

c) Em caso de indeferimento da solicitação de isenção, o candidato que assim o desejar, poderá interpor recurso até 48 horas após a divulgação do resultado do pedido de isenção. O recurso deverá ser remetido à Comissão de Seleção, via e-mail (selecaomestradoBADPI@gmail.com). A



MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÕES
INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS DA AMAZÔNIA
COORDENAÇÃO DE CAPACITAÇÃO
COORDENAÇÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO
DIVISÃO DO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA DE ÁGUA DOCE E PESCA INTERIOR

resposta ao recurso será enviada ao candidato por e-mail até 48 horas após o recebimento da interposição.

d) Caso o requerimento de isenção da taxa de inscrição e o recurso sejam indeferidos e o candidato deseje efetivar sua inscrição, deverá efetuar o pagamento da taxa de inscrição e realizar sua inscrição no Processo Seletivo até o dia **25 de abril de 2022**. O comprovante de pagamento deverá ser enviado para o e-mail selecaomestradoBADPI@gmail.com.

2.3. Homologação da Inscrição:

a) A não apresentação de TODOS os documentos solicitados implicará no INDEFERIMENTO do pedido de inscrição.

b) A homologação das inscrições será feita pela Comissão de Seleção do PPG-BADPI e a lista de inscrições homologadas será publicada no Portal Eletrônico do INPA e na página do PPGBADPI (<http://badpi.inpa.gov.br/>) até **03 de maio de 2022**.

c) Os recursos referentes à homologação de inscrição deverão ser dirigidos, formalmente e devidamente justificados, à Comissão de Seleção do PPGBADPI por e-mail (selecaomestradoBADPI@gmail.com), até 48h após a divulgação do resultado. A resposta ao recurso será enviada ao candidato por e-mail até 48 horas após o recebimento da interposição do recurso.

3. DA SELEÇÃO

A seleção será conduzida por uma Comissão de Seleção indicada pelo Conselho do Programa e será constituída por, no mínimo, 3 (três) docentes do Programa. O processo seletivo constará das seguintes etapas:

3.1. A seleção para ingresso no Mestrado será realizada em 2 (duas) etapas eliminatórias e 1 (uma) etapa classificatória. A primeira etapa eliminatória consistirá de duas provas *online* (Conhecimentos Específicos e Língua Inglesa). A segunda etapa eliminatória corresponderá à análise da carta de candidatura e entrevista (realizada por meio de conexão eletrônica a ser informada a todos os candidatos que forem aprovados na primeira fase). A etapa classificatória consistirá da análise do currículo dos candidatos.

3.1.1. A primeira etapa eliminatória de seleção consistirá de duas provas *online* a serem realizadas durante 5 (cinco) horas e meia consecutivas **(de 09:00 às 13:00h a prova de conhecimentos específicos, e de 13:00 às 14:30h a prova de língua inglesa - horário de Brasília-DF) no dia 12 de maio de 2022**, e versarão sobre Conhecimentos Específicos da área do Programa e de Suficiência em Língua Inglesa, com base na bibliografia citada no Item 7 deste Edital. A Prova de Suficiência em Língua Inglesa será constituída por questões interpretativas sobre um texto científico em inglês. Será permitido o uso de dicionário.

a) Serão considerados aprovados apenas os candidatos que atingirem nota igual ou superior a 5,0 (cinco) na Prova de Conhecimento Específico e 5,0 (cinco) na Prova de Suficiência em Língua Inglesa.



MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÕES
INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS DA AMAZÔNIA
COORDENAÇÃO DE CAPACITAÇÃO
COORDENAÇÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO
DIVISÃO DO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA DE ÁGUA DOCE E PESCA INTERIOR

b) Os resultados das provas referentes às etapas eliminatórias serão divulgados na página da internet do PPGBADPI: <http://badpi.inpa.gov.br>;

c) Os recursos referentes à Primeira Etapa de Seleção deverão ser dirigidos à Comissão de Seleção do PPG BADPI por e-mail (selecaomestradobadpi@gmail.com), até 48h após a divulgação do resultado. A resposta ao recurso será enviada por e-mail até 48 horas após recebimento do recurso.

3.1.2. Na Segunda Etapa eliminatória da seleção os candidatos aprovados na Primeira Etapa de Seleção serão informados individualmente por e-mail sobre o dia e hora agendado para a sua entrevista. A entrevista terá duração máxima de 30 minutos, na qual será avaliado o domínio sobre o conteúdo da prova de conhecimento e seus domínios conexos, além do perfil acadêmico do candidato. Serão considerados aprovados apenas os candidatos que atingirem a nota igual ou superior a 5,0 (cinco). Os candidatos serão avisados por e-mail do horário de sua entrevista e todas as entrevistas serão gravadas.

3.1.3. A Terceira Etapa da seleção terá caráter classificatório e constará da análise do Currículo Lattes do candidato, onde será avaliada a experiência profissional em pesquisa, em especial publicações, participação em Programas de Iniciação Científica, apresentação de trabalhos em congressos científicos, estágios em atividades de pesquisa, cursos complementares na área ou áreas afins do PPG-BADPI e experiência didática (monitorias). Publicações no prelo ou em revisão serão consideradas, desde que acompanhadas de documentos comprobatórios do editor do periódico, livro etc. Essa etapa classificatória será realizada pela Comissão de Seleção, sem a presença dos candidatos.

A pontuação dos currículos dos candidatos participantes da Terceira Etapa (Classificatória) seguirá os critérios estabelecidos no quadro abaixo. Serão considerados e pontuados apenas os itens do currículo realizados nos últimos 5 anos (2018 a 2022).

Tabela 1. Itens que serão considerados na análise do Currículo

Item	Pontos	Comprovação
1. Artigo publicado em periódico SCI como primeiro autor	3,0	Cópia da primeira página do artigo (deve constar nome do periódico, volume e página inicial-final do artigo)
2. Artigo publicado em periódico SCI como co-autor	2,0	
3. Artigo publicado em periódico não SCI como primeiro autor	1,5	
4. Artigo publicado em periódico não SCI como co-autor	0,5	
5. Artigo no prelo em periódico SCI como primeiro autor	3,0	Cópia do manuscrito e comunicação do editor de que o artigo foi aceito (no prelo) ou que foi enviado a revisores (submetido, em revisão) ARTIGOS SUBMETIDOS DEVEM SER CADASTRADOS NO LATTES COMO “Outra produção bibliográfica”
6. Artigo no prelo em periódico SCI como co-autor	2,0	
7. Artigo no prelo em periódico não SCI como primeiro autor	1,5	
8. Artigo no prelo em periódico não SCI como co-autor	0,5	
9. Artigo submetido e em revisão, em periódico não SCI, como primeiro autor	0,5	
10. Artigo submetido e em revisão, em periódico não SCI, como co-autor	0,25	
11. Autor de livro publicado com ISBN como primeiro autor	2,5	Cópia da capa e página de informação bibliográfica do livro. Para capítulo cópia da primeira página do capítulo, aparecendo a
12. Autor de livro publicado com ISBN como co-autor	1,0	



MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÕES
INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS DA AMAZÔNIA
COORDENAÇÃO DE CAPACITAÇÃO
COORDENAÇÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO
DIVISÃO DO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA DE ÁGUA DOCE E PESCA INTERIOR

13. Autor de capítulo de livro publicado com ISBN como primeiro autor	1,5	numeração da página, além da capa e página de informação bibliográfica do livro.
14. Autor de capítulo de livro publicado com ISBN como co-autor	0,5	
15. Anais completos de congresso (≥ 4 páginas)	0,4	Cópia da capa e página de informação bibliográfica do livro de anais e da primeira página de seu trabalho (cópia do trabalho completo se a paginação completa – pg inicial e final – não aparece na primeira página)
16. Resumo de congresso (simples e expandido, ≤ 3 páginas)	0,2	Cópia do resumo e do certificado de apresentação do trabalho emitido pelo evento
17. Produção técnica na área (artigos divulgação, cartilhas, autoria website, produção em vídeo ou CD, etc)	0,3	Cópia da produção ou comprovante de autoria do editor, diretor do projeto, etc.
18. Especialização (mínimo 300 horas)	1,0	Certificados sem carga horária serão desconsiderados
19. Bolsa de Iniciação Científica, outra bolsa (PET, ITI,DTI, PIBID) ou estágio (carga horária mínima = 240 horas)	1,2	
20. Cursos na área (mínimo 60 horas)	0,5	
21. Monitoria de disciplinas na área	0,25	
22. Estágio voluntário (mínimo 80 horas)	0,25	
Palestra ministrada	0,2 cada	Cópia do certificado
23. Organização de eventos	0,25 por evento	Cópia do certificado
24. Monografia (TCC)	1,0 cada	Certificado de aprovação do curso ao qual foi apresentada
25. Participação em Projetos de Pesquisa e Consultoria; Anotação de Responsabilidade Técnica ou Certidão de Acervo Técnico	0,5 por projeto	carta do coordenador do projeto atestando a participação; Cópia de comprovante expedido pelo respectivo conselho
26. Docência na área, com ou sem vínculo empregatício (≥ 6 meses)	1,5	Declaração do empregador, incluindo carga horária e comprovante de vencimentos (em caso de vínculo com remuneração)
27. Docência na área, com ou sem vínculo empregatício (≥ 6 meses)	1,5	

Os candidatos aprovados serão classificados em ordem decrescente a partir da ponderação das notas obtidas na prova de conhecimento específico (70% - setenta por cento), entrevista e carta de candidatura (20% - vinte por cento) e análise curricular (10% - dez por cento).

4. DO RESULTADO

A lista dos candidatos aprovados, após a homologação pelo Conselho do Programa, será divulgada no portal do Programa (<https://w2.solucaoatrio.net.br/somos/inpa-badpi/index.php/pt/admissao>) e no Portal do INPA no link: <https://antigo.inpa.gov.br/index.php/pos-graduacao/regulamentos-e-documentos> até **19 de junho de 2022**. O resultado deste Processo Seletivo terá validade de 12 meses, a partir da data de sua publicação.

4.1 Recursos:

Deverão ser dirigidos à Comissão de Seleção do PPG BADPI por e-mail (selecaomestradoBADPI@gmail.com), até 48 h após a divulgação do resultado de cada etapa. A resposta ao recurso será enviada por e-mail até 48 horas após recebimento do recurso.



MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÕES
INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS DA AMAZÔNIA
COORDENAÇÃO DE CAPACITAÇÃO
COORDENAÇÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO
DIVISÃO DO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA DE ÁGUA DOCE E PESCA INTERIOR

5. DA MATRÍCULA

Os candidatos selecionados serão contactados pela Secretaria do PPGBADPI, para confirmarem se sua matrícula no curso poderá ser realizada e enviada para homologação pelo Conselho do Programa. Os candidatos selecionados e matriculados, deverão realizar inscrição para cursar as disciplinas oferecidas a partir de julho 2022. O período de inscrição será divulgado na página do PPGBADPI: <http://badpi.inpa.gov.br/>.

OBSERVAÇÕES: Recomenda-se fortemente aos candidatos que procurem, imediatamente após se inscreverem neste Processo Seletivo, dentre os docentes do PPGBADPI os seus futuro(a)s orientadore(a)s. O aceite de orientação é comprovado, no ato da matrícula, através de uma carta de aceite. Recomenda-se esse contato antecipado porque o período entre a divulgação do resultado final do Processo Seletivo e o início das matrículas é muito curto.

6. DA CONCESSÃO DE BOLSAS

O ingresso no Programa de Mestrado do PPG-BADPI não garante ao candidato o recebimento automático de bolsa de estudo. A Implementação de bolsa ocorrerá de acordo com a alocação de bolsas ao Programa (pelo CNPq, CAPES, FAPESP ou outra fonte), obedecendo-se sempre a ordem de aprovação dos candidatos, os critérios exigidos pelas agências de fomento e os critérios da Comissão de Bolsas do PPGBADPI.

7. BIBLIOGRAFIA SUGERIDA

- BASTIDA, R., RODRIGUEZ, D., SECCHI, E., & DA SILVA, V. 2018. **Mamíferos Aquáticos da América do Sul e Antártica**. Vázquez Mazzini Editores, Buenos Aires, Argentina. 1ª Edição em Português. 366p.
- BEGON, M; TOWNSEND, C.R.; HARPER, J.L. 2007. **Ecologia: de indivíduos a ecossistemas**. 4ª Edição. Artmed. 752 p.
- BRUSCA, R.C.; BRUSCA, J. 2001. **Invertebrados**. 2ª edição. Guanabara Koogan, Rio de Janeiro. 968 p.
- CINTRA, R. & COLABORADORES. 2004. **História Natural, Ecologia e Conservação de Algumas Espécies de Plantas e Animais da Amazônia**. 1ª Edição. 330p.
- ESTEVES, F. 1998. **Fundamentos de Limnologia**. 2ª Edição. Interciência / Finep, Rio de Janeiro, 575 p.
- FERRARA, C. R.; FAGUNDES, C. K.; MORCATTY, T. Q.; VOGT, R. C. 2017. **Quelônios Amazônicos Guia de identificação e distribuição**. Manaus: Wildlife Conservation Society Brasil. 182p.
- FUTUYMA, D.J. 1991. **Biologia Evolutiva**. Sociedade Brasileira de Genética / CNPq. 646 p.
- JUNK, W. J.; BAYLEY, P.B.; SPARKS, R.E. 1989. The flood pulse concept in river floodplain systems. In: Dodge, D.P. (ed.) Proc. Int. Large River Symp. Can. Spec. Pub. *Fish. Aquat. Sci.*, 106: 110- 127.
- ODUM, E.P. 2001. **Fundamentos de Ecologia**. Fundação Calouste Gulbekian. Lisboa. 6ª Edição. 927 p.
- POUGH, F.H; JANIS, C.H.; HEISER, J.B. 2003. **Vida dos vertebrados**. 3ª ed. São Paulo, 699 p.
- LAMPERT, W. & SOMMER, U. 1997. **Limnology: The Ecology of Lakes and Streams**. 1997. Oxford University Press, Inc. New York. 382 p.
- LOWE-McCONNELL, R.H. 1999. **Estudos Ecológicos de Comunidades de Peixes Tropicais**. EDUSP, São Paulo. 534 p.
- RICKLEFS, R.E. 2010. **Economia da Natureza**. 6ª Edição. Guanabara Koogan. 546 p.
- RUPPERT, E.E; FOX, R.S.; BARNES, R.D. 1996. **Zoologia de Invertebrados**. 6ª Edição. Livraria Roca Ltda, São Paulo. 1028 p.



MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÕES
INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS DA AMAZÔNIA
COORDENAÇÃO DE CAPACITAÇÃO
COORDENAÇÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO
DIVISÃO DO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA DE ÁGUA DOCE E PESCA INTERIOR

SIOLI, H. 1984. **The Amazon. Limnology and landscape ecology of a mighty tropical river and its basin.** Dr. W. Junk Publishers. Dordrecht 763.
VANNOTE, R.L.; MINSHALL, G.W.; SEDELL, K.W.; CUSHING, C.E. 1980. **The river continuum concept.** *Canadian Journal of Fisheries and Aquatic Sciences*, 37: 130-137.
VOLPATO, G. 2019. **Ciência: da filosofia à publicação.** Best Writing, Botucatu. 312 p.
WETZEL, R. G. 1983. **Limnology**, Second Edition. Saunders College Publishing. Philadelphia, New York, Chicago San Francisco, Montreal, Toronto, London, Sydney, Tokyo, Mexico City, Rio De Janeiro, Madrid. 765 p.

8. CONTATOS:

Para esclarecer dúvidas sobre o edital contatar:

Comissão de Seleção: selecaomestradoBADPI@gmail.com

Endereço do Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas (Biologia de Água Doce e Pesca Interior): Secretaria do PGBADPI (Biologia de Água Doce e Pesca Interior) E-mail: ppgbadpi@gmail.com;

Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia-INPA Av. André Araújo, 2936 – Petrópolis, Cep: 69067-375 – Manaus, AM – Brasil.

Para envio de recursos em relação ao processo de seleção: selecaomestradoBADPI@gmail.com

Manaus-AM, ??? de março de 2022

BEATRIZ RONCHI TELES
Coordenadora de Capacitação do INPA



MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÕES
INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS DA AMAZÔNIA
COORDENAÇÃO DE CAPACITAÇÃO
COORDENAÇÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO
DIVISÃO DO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA DE ÁGUA DOCE E PESCA INTERIOR

Anexo I – Edital Seleção Mestrado - BADPI
CALENDÁRIO DE ATIVIDADES

ATIVIDADES	DATA	LOCAL
Período de Inscrição	Da publicação do Edital até 25/04/2022(23:59, hora Brasília)	Página do PPGBADPI: badpi.inpa.gov.br
Período para solicitação de isenção da taxa de inscrição	Até 07/04/2022	E-mail: selecaomestradoBADPI@gmail.com
Divulgação da lista preliminar da isenção da taxa de inscrição	14/04/2022	Página do PPGBADPI: badpi.inpa.gov.br
Interposição de Recursos por Escrito sobre a solicitação de isenção da taxa de Inscrição	Até 18/04/2022	E-mail: selecaomestradoBADPI@gmail.com
Encerramento das inscrições	25/04/2022(23:59, hora Brasília)	----
Divulgação da lista preliminar dos inscritos no Processo Seletivo	27/04/2022	Página do PPGBADPI: badpi.inpa.gov.br
Interposição de Recursos por Escrito sobre a lista preliminar das inscrições no Processo Seletivo	Até 29/04/2022	E-mail: selecaomestradoBADPI@gmail.com
Divulgação da lista final das inscrições homologadas no Processo Seletivo	Até 03/05/2022	Página do PPGBADPI: badpi.inpa.gov.br
Treinamento no uso do SAID, sistema no qual serão realizadas as provas de conhecimento e Inglês	07/05/2022	Página do SAID: http://said.biotupe.org
Provas de conhecimentos e Inglês - 1ª etapa	12/05/2022 de 09:00 as 13:00 e de 13:00 as 14:30 (hora Brasília)	Página do SAID: http://said.biotupe.org
Divulgação do resultado preliminar das provas de conhecimentos e Inglês - 1ª etapa	Até 23/05/2022	Página do PPGBADPI: badpi.inpa.gov.br
Interposição de Recursos por Escrito para 1ª etapa	Até 25/05/2022	E-mail: selecaomestradoBADPI@gmail.com
Divulgação do resultado final dos aprovados na 1ª etapa, considerados os recursos	Até 27/05/2022	Página do PPGBADPI: badpi.inpa.gov.br
Divulgação do resultado preliminar da 2ª etapa	03/06/2022	Página do PPGBADPI: badpi.inpa.gov.br



MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÕES
INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS DA AMAZÔNIA
COORDENAÇÃO DE CAPACITAÇÃO
COORDENAÇÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO
DIVISÃO DO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA DE ÁGUA DOCE E PESCA INTERIOR

Interposição de Recursos por Escrito para 2ª etapa	Até 07/06/2022	E-mail: selecaomestrado badpi@gmail.com
Divulgação do resultado final da 2ª etapa	Até 09/06/2022	Página do PPGBADPI: badpi.inpa.gov.br
Divulgação do resultado preliminar da 3ª etapa	Até 13/06/2022	Página do PPGBADPI: badpi.inpa.gov.br
Interposição de Recursos por Escrito para 3ª etapa	Até 15/06/2022	E-mail: selecaomestrado badpi@gmail.com
Divulgação do resultado final dos aprovados e selecionados, considerados os recursos	Até 19/06/2022	Página do PPGBADPI: badpi.inpa.gov.br