



MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO
INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS DA AMAZÔNIA
COORDENAÇÃO DE CAPACITAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA, CONSERVAÇÃO E BIOLOGIA EVOLUTIVA

EDITAL INPA/COCAP 10/2024

A Coordenação de Capacitação-COCAP do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia-INPA, em conformidade com o **EDITAL Nº 16/2022 da CAPES** (Programa de Desenvolvimento da Pós- Graduação (PDPG), Pós-Doutorado Estratégico - Projeto Consolidação do PPG Genética, Conservação e Biologia Evolutiva) torna pública a abertura de Processo Seletivo para o PROGRAMA DE DESENVOLVIMENTO DA PÓS-GRADUAÇÃO (PDPG) - PÓS- DOUTORADO ESTRATÉGICO - APOIO AOS PROGRAMAS DE PÓS-GRADUAÇÃO EMERGENTES E EM CONSOLIDAÇÃO, o qual passa a convocar jovens doutores interessados a apresentarem projetos voltados ao **PPG Genética, Conservação e Biologia Evolutiva**.

DO OBJETO

A seleção pública de que trata este EDITAL será realizada com a finalidade de selecionar e classificar um candidato brasileiro para atuar no PPG Genética, Conservação e Biologia Evolutiva do INPA, com projeto de pesquisa que se enquadre nas linhas de pesquisa do PPG GCBEV: i) Genética de Organismos Tropicais; ii) Conservação de Espécies Neotropicais e iii) Biologia Evolutiva.

DO OBJETIVO GERAL

Contribuir para o aperfeiçoamento do Sistema Nacional de Pós-Graduação - SNPG a partir da consolidação dos Programas de Pós-Graduação - PPGs *stricto sensu* acadêmicos.

DOS OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Apoiar a consolidação de Programas de Pós-Graduação *stricto sensu* acadêmicos.

Oportunizar o aperfeiçoamento de jovens doutores, titulados há no máximo 5 anos, a contar da data da implementação da bolsa, por meio da atuação no ensino e na pesquisa. Estimular a integração e cooperação com outros programas e centros de pesquisa e desenvolvimento profissional relacionados à área de conhecimento do programa, com vistas ao desenvolvimento do Programa de Pós-Graduação Genética, Conservação e Biologia Evolutiva.

Propiciar, por meio do bolsista de Pós-Doutorado, aumento da eficácia do Programa de Pós-Graduação no que diz respeito à formação de mestres.

DAS VAGAS E PERÍODO DE INSCRIÇÃO

Será disponibilizada uma (01) bolsa de Pós-Doutorado para candidatos previamente aceitos por algum DOCENTE do PPG GCBEV, e devidamente inscritos conforme as regras deste Edital, para desenvolver suas atividades no Programa de Pós-Graduação, ao longo da vigência do projeto.



**MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO
INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS DA AMAZÔNIA
COORDENAÇÃO DE CAPACITAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA, CONSERVAÇÃO E BIOLOGIA EVOLUTIVA**

As inscrições serão aceitas **a partir da data de publicação do presente edital até 05 de agosto de 2024.**

DO PROCESSO SELETIVO

REQUISITOS MÍNIMOS PARA INSCRIÇÃO

- 1) Possuir o TÍTULO DE DOUTOR comprovado por documentação comprobatória (Diploma ou Certificado de conclusão de curso, emitido pelo Setor institucional competente.
- 2) Ter 4 (quatro) ARTIGOS PUBLICADOS OU ACEITOS PARA PUBLICAÇÃO nos últimos 5 (cinco) anos (2019 a 2024) em periódicos indexados segundo os critérios de qualidade da CAPES , sendo 2 (dois) como primeiro autor. É necessária a apresentação de documentos(s) comprobatório(s) tais como: cópia do artigo na íntegra ou cópia da primeira página do artigo, onde conste título da publicação, nomes por ordem de autoria, nome do periódico, volume/número e ano da publicação.
- 3) Apresentar PROPOSTA DE CREDENCIAMENTO ao PPG GCBEv conforme instruções estabelecidas na seção “DAS INSCRIÇÕES”.

DAS INSCRIÇÕES

Para inscrição, além de possuir e enviar os comprovantes quanto aos requisitos mínimos para inscrição, o(a) candidato(a) deverá enviar ainda os documentos em arquivos digitais e estes devem ser NOMEADOS conforme os itens, em caixa alta, estabelecidos abaixo:

- 1) DOCUMENTO DE IDENTIFICAÇÃO com foto recente [RG ou CNH (Carteira Nacional de Habilitação)];
- 2) CÓPIA DO CARTÃO DE CPF (cópia digital, caso na RG ou CNH conste o CPF, não é necessário apresentar cópia do CPF);
- 3) CURRÍCULO LATTES: cópia digital atualizada (até o mês da inscrição) do Currículo Lattes, preenchido na Plataforma Lattes do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico –CNPq (<http://lattes.cnpq.br/>), com documentos comprobatórios referentes às Etapas I e II desta Seleção.
- 4) DIPLOMA DE DOUTORADO: cópia digital do diploma de DOUTORADO ou CERTIFICADO DE CONCLUSÃO do doutorado, emitido pelo Setor Institucional competente.
- 5) DISPONIBILIDADE DE TEMPO: cópia digital da declaração de disponibilidade de tempo para atuar no PPG GCBEv como professor/orientador. O modelo de Declaração de Disponibilidade de Tempo está no ANEXO I deste edital.
- 6) ACEITE DO DOCENTE PARCEIRO: este formulário deve ser devidamente preenchido e assinado (digitalizado após assinatura de próprio punho) por um(a) DOCENTE credenciado(a) no



**MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO
INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS DA AMAZÔNIA
COORDENAÇÃO DE CAPACITAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA, CONSERVAÇÃO E BIOLOGIA EVOLUTIVA**

PPG GCBEv (no mês da inscrição), assumindo a parceria de laboratório e garantindo financiamento. O modelo do Formulário de aceite de parceria está no ANEXO II deste edital.

7) PERMANÊNCIA EM MANAUS: cópia digital da declaração de permanência em Manaus-AM, durante o período de vigência da bolsa, conforme ANEXO III, deste edital.

8) PROPOSTA DE CREDENCIAMENTO: a proposta de credenciamento deverá ser composta por:

a) CARTA DE CANDIDATURA: carta em português, de no máximo uma página, em formato livre, explicando a motivação pela qual deseja concorrer à referida bolsa para atuar como professor/orientador no PPG Genética, Conservação e Biologia Evolutiva, a qual deve ser assinada (digitalizada após assinatura de próprio punho) antes do envio.

b) PROPOSTA DE ATUAÇÃO JUNTO AO PPG GCBEV: texto explicativo contendo informações quanto a:

b.1) sua futura possível *atuação e adequação à(s) linha(s) de pesquisa(s)* do PPG;

b.2) sua futura possível *colaboração em disciplina(s) obrigatória(s) ou eletiva(s) do Programa* e, se pertinente, proposição de disciplina não existente no PPG. Caso proponha uma disciplina nova, apresentar a disponibilidade e compatibilidade de sua especialidade de formação acadêmica aplicável à disciplina nova com justificativa de sua necessidade na formação de alunos do PPG GCBEv, incluindo título da nova disciplina, ementa, número de créditos (1 crédito = 15 horas) e referências bibliográficas recomendadas;

b.3) comentar sobre sua *regularidade de publicação* (em revistas indexadas) em nível nacional e internacional *associada à(s) linha(s) de pesquisa (s) proposta(s) do Programa*;

b.4) comentar e demonstrar sua *participação ou coordenação de projetos de pesquisa com financiamento em vigor*. É desejável que o candidato apresente declaração de participação (emitida pelo coordenador do projeto) ou coordenação em projetos vigentes (emitida online pela Agência de fomento).

c) PROJETO DE PESQUISA CIENTÍFICA: o Projeto de pesquisa científica deverá ser em português e constar de uma proposta que explicita e justifique o tema a ser investigado, em consonância com a linha de pesquisa de atuação do Docente Parceiro junto ao PPG GCBEv. Na proposta, o candidato deverá demonstrar conhecimentos básicos e específicos ao tema de pesquisa. O projeto deverá ser apresentado em texto com, no máximo, 15 páginas (linhas e páginas numeradas desde a primeira), fonte Times New Roman e espaçamento 1,5 linhas, incluindo: 1. Capa com título do Projeto, participação ou coordenação de financiamento aprovado ou em perspectiva de aprovação (agência, edital, vigência, coordenador do Projeto) e nome completo do candidato, 2. Sumário, 3. Resumo, 4. Introdução, 5. Objetivo geral e específicos, 6. Material e métodos, 6. Principais Referências Bibliográficas e 7. Possíveis publicações decorrentes do Projeto (indicar quantas e quais possíveis publicações oriundas da execução do Projeto).



**MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO
INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS DA AMAZÔNIA
COORDENAÇÃO DE CAPACITAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA, CONSERVAÇÃO E BIOLOGIA EVOLUTIVA**

HOMOLOGAÇÃO DA INSCRIÇÃO

A lista das inscrições homologadas será divulgada na página do PPG GCBEv (<https://w2.solucaoatrio.net.br/somos/inpa-gcbev/index.php/pt/>) e no portal do INPA (<http://portal.inpa.gov.br/>) até **07 de agosto de 2024**.

ETAPAS E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

O processo de seleção será composto por 03 (três) Etapas, sendo:

Etapa I: Análise da documentação para inscrição e comprovantes dos pré-requisitos **mínimos** (Eliminatória): o conselho do Programa irá analisar a documentação enviada pelos candidatos e somente seguirão no certame os candidatos que atenderem a todos os pré-requisitos mínimos apontados neste edital, bem como tiverem apresentado a totalidade da documentação solicitada.

Etapa II: análise proposta de credenciamento (eliminatória e classificatória): o Conselho do programa avaliará as propostas submetidas pelos candidatos, verificando se estão compatíveis com as linhas de **pesquisa do PPG**.

Serão consideradas aprovadas as propostas recomendadas por pelo menos dois membros do Conselho. Não haverá, em hipótese alguma, revisão de parecer da referida proposta, não havendo possibilidade de recurso para essa decisão. A proposta de credenciamento valerá 10 pontos e terá peso 7.0.

Etapa III: Após aprovação da Proposta de Credenciamento, os candidatos prosseguirão para a Análise Curricular que tomará como base os documentos comprobatórios encaminhados no momento da inscrição, e avaliará a produção científica do(a) candidato(a) compatível e relacionada com as linhas de pesquisa do PPG GCBEv, de acordo com os critérios descritos no quadro a seguir.



MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO
INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS DA AMAZÔNIA
COORDENAÇÃO DE CAPACITAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA, CONSERVAÇÃO E BIOLOGIA EVOLUTIVA

ANÁLISE CURRICULAR DO CANDIDATO	
Produção bibliográfica (2019 a 2024)	Pontuação
Artigo publicado ou aceito como primeiro autor	5 pontos cada
Artigo publicado ou aceito como coautor	3 pontos cada
Manuscrito submetido para publicação como primeiro autor	2 pontos cada
Manuscrito submetido para publicação como coautor	1 ponto cada
Livro publicado como primeiro autor com ISBN	2 pontos cada
Livro publicado como coautor com ISBN	1,5 pontos cada
Capítulos em livros publicados como primeiro autor com ISBN	1 ponto cada
Capítulos em livros publicados como coautor com ISBN	0,5 ponto cada

A maior pontuação obtida quanto à Análise Curricular será convertida a 10 pontos e as demais pontuações serão obtidas proporcionalmente seguindo regra de três. Após a ponderação da nota de Análise Curricular pela regra de três será aplicado o peso 3,0.

Para fins de classificação, a nota final de cada candidato será a soma da nota recebida na Proposta de Credenciamento (após aplicação do peso 7,0) e da nota obtida na Análise Curricular (após aplicação do peso 3,0).



**MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO
INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS DA AMAZÔNIA
COORDENAÇÃO DE CAPACITAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA, CONSERVAÇÃO E BIOLOGIA EVOLUTIVA**

DO CRONOGRAMA

Lançamento e divulgação do Edital	Julho/2024
Período de Inscrição	Desde a data de publicação do Edital até 05/08/2024
Análise da documentação e Homologação das Inscrições	Até 07/08/2024
Resultado	Até 13/08/2024
Recurso sobre Resultado	24 h após a publicação do resultado oficial
Resultado sobre Recurso do Resultado	Até 1 dia após o envio do recurso por e-mail durante a vigência deste Edital
Implementação de Bolsa	Até 19 de agosto de 2024

Observações:

- 1) Toda a documentação, como definida neste Edital, deverá ser anexada de acordo com as instruções colocadas na página do Programa (<https://w2.solucaoatrio.net.br/somos/inpa-gcbev/index.php/pt/admissao>)
- 2) Para detalhes verifique o Edital da CAPES (EDITAL 16/2022).
- 3) Os recursos serão analisados pelo Conselho do PPG GCBEv e o resultado final será enviado por e-mail.

DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

Ao final da vigência deste processo de seleção, candidatos não aprovados terão seus documentos digitais apagados e suas cópias impressas destruídas como forma de garantir a preservação de suas informações pessoais enviadas no ato da inscrição.

Os casos omissos neste Edital serão resolvidos pelo Conselho do PPG GCBEv.

Manaus, 15 de julho de 2024

Edinaldo Nelson dos Santos Silva
Coordenador de Capacitação - COCAP/INPA
PO 291/2024 - MCTI/INPA



**MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO
INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS DA AMAZÔNIA
COORDENAÇÃO DE CAPACITAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA, CONSERVAÇÃO E BIOLOGIA EVOLUTIVA**

ANEXO I

(disponível para download no link:

https://drive.google.com/drive/folders/1PRU3G8dlN8sum61pKmDPRH-9vLFeEc4h?usp=drive_link)

DECLARAÇÃO DE DISPONIBILIDADE

Eu _____, RG: _____ e
CPF _____, candidato(a) à bolsa de **PÓS-DOCTORADO - ESTRATÉGICO** do
Programa de Pós-graduação em Genética Conservação e Biologia Evolutiva - PPG GCBEv do
Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA, declaro ter disponibilidade de tempo integral
para a dedicação ao PPG GCBEv, caso eu seja aceito(a).

Atenciosamente

Assinatura do candidato

Data: ___/___/____.



MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO
INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS DA AMAZÔNIA
COORDENAÇÃO DE CAPACITAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA, CONSERVAÇÃO E BIOLOGIA EVOLUTIVA

ANEXO II

(disponível para download no link:

https://drive.google.com/drive/folders/1PRU3G8dlN8sum61pKmDPRH-9vLFeEc4h?usp=drive_link)

DECLARAÇÃO DE ACEITE DE PARCERIA

Declaro para os devidos fins, que eu **(NOME DO PROFESSOR)** aceito fazer parceria com **(NOME DO CANDIDATO/CANDIDATA)** no Programa de Pós-Graduação em Genética, Conservação e Biologia Evolutiva do INPA promovendo as condições necessárias para a execução do seu projeto de PÓS DOUTORADO, conforme informações descritas no quadro abaixo.

Título do projeto		
Qual a linha de pesquisa em que se encaixa o projeto do Pós-doc?	<input type="checkbox"/> ()	Genética de organismos tropicais
	<input type="checkbox"/> ()	Conservação de espécies neotropicais
	<input type="checkbox"/> ()	Biologia Evolutiva
Possui recursos financeiros para apoiar o referido projeto?	<input type="checkbox"/> () Sim	<input type="checkbox"/> () Não
Qual o título do Projeto que apoiará o Pós- doc?		
Quem é o Coordenador deste Projeto financiador?		
Qual a agência do Projeto financiador?		
Por qual edital o Projeto financiador foi aprovado?		
Qual o número do processo do Projeto financiador?		
Qual a vigência do Projeto financiador (mês/ano)?	Início:	Término:

Manaus, AM _____ de _____ de _____

(Assinatura do Professor/Pesquisador)



**MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO
INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS DA AMAZÔNIA
COORDENAÇÃO DE CAPACITAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA, CONSERVAÇÃO E BIOLOGIA EVOLUTIVA**

ANEXO III

(disponível para download no link:

https://drive.google.com/drive/folders/1PRU3G8dlN8sum61pKmDPRH-9vLFeEc4h?usp=drive_link)

DECLARAÇÃO DE RESIDÊNCIA EM MANAUS

Eu, _____ RG: _____ e CPF _____, candidato(a) à bolsa de **PÓS-DOCTORADO - ESTRATÉGICO** do Programa de Pós-graduação em Genética Conservação e Biologia Evolutiva – PPG GCBEv do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA, declaro residir em Manaus pelo tempo da Bolsa para a dedicação ao PPG GCBEv, caso eu seja aceito(a).

Atenciosamente

Assinatura do candidato

Data: ___/___/_____.