



## **Chamada para seleção de bolsista ITI-A (Iniciação Tecnológica e Industrial) para projeto PPBio Amazônia Oriental (CNPq) – Rede Resiliência**

### **Descrição:**

Seleção de 1 (um) bolsista ITI-A com duração de até 12 meses (20 horas semanais), para trabalhar nas atividades da rede de pesquisa PPBio Amazônia Oriental, no projeto em Rede **“Rede Integrada de Análise da Resiliência da Sociobiodiversidade da Amazônia Oriental aos Impactos dos Sistemas de Ocupação e Uso do Solo e das Mudanças Climáticas - REDE RESILIÊNCIA”**–, Projeto Associado: **Reduzindo as lacunas de conhecimento da biodiversidade na Amazônia Oriental.**

### **Resumo do projeto**

Considerando o histórico da Rede PPBio Amazônia Oriental, Núcleo MPEG Belém, a REDE RESILIÊNCIA, envolve colaborações consolidadas e a expansão da Rede Integrada PPBio em termos de instituições e pesquisadores, e é constituída por três projetos associados (PA) complementares e integrados, que buscam os seguintes objetivos na Amazônia Oriental (i) a obtenção de novos dados sobre o estado da biodiversidade (PA1 *“Reduzindo as lacunas de conhecimento da biodiversidade na Amazônia Oriental”*), (ii) modelar a relação entre a biodiversidade e os principais determinantes de suas perdas (PA2 *“Resistência e/ou resiliência: respostas da Biodiversidade à degradação ambiental e aos processos de recuperação florestal na Amazônia oriental”*); (iii) avaliar a importância da sociobiodiversidade na conservação e amplificação da resiliência da biodiversidade, reconhecendo o conhecimento tradicional e as tecnologias sociais dos povos indígenas e populações locais (PA3 *“Diversidade Sociocultural na Amazônia Oriental: Diálogos de saberes e sustentabilidade”*). A REDE RESILIÊNCIA é formada principalmente por instituições e pesquisadores de três estados (Amapá, Maranhão e Pará) e inclui pesquisadores colaboradores do Distrito Federal, Amazonas e São Paulo, contemplando uma equipe formada por diversas especialidades, o que permitirá, de forma integrada, a coleta de dados especialmente abrangente, a construção de uma base de dados única de domínio público, a produção de sínteses e cenários sobre a sociodiversidade e resiliência na Amazônia Oriental.

**A presente chamada se refere ao Projeto Associado I - obtenção de novos dados sobre o estado da biodiversidade – Grupo alvo – Formigas.**

**Formação exigida:** Estudante de graduação, regularmente matriculado, em áreas correlatas à temática do projeto (Ciências Biológicas, Agronomia e áreas afins).

### **Perfil desejado:**

É desejável que a/o candidata/o tenha experiência acadêmica comprovada com assuntos relacionados ao Projeto Associado I, como por exemplo na participação de atividades de pesquisa na área de coleta de formigas, montagem e manutenção de coleção entomológica (cursos, estágios, trabalhos apresentados em eventos científicos e etc). É necessário que tenha conhecimento básico de informática para executar atividades utilizando banco de dados. Espera-se que a/o candidata/o resida na Região Metropolitana de Santarém.

**Atividades a serem executadas:** Dar suporte à curadoria da coleção de formigas do Laboratório de Conservação e Biodiversidade – LABJOY, dentro do Projeto PA1 *“Reduzindo as lacunas de conhecimento da biodiversidade na Amazônia Oriental”*, Grupo foco Formigas: para colaborar nas

coletas de campo, processamento de amostras, montagem de espécimes, organização de coleção, análise de planilhas e bases de dados (programa Excel); atualizar as informações de banco de dados; incluir fisicamente e digitalmente as novas coletas obtidas nas expedições do projeto; participar, quando requisitado, das atividades de coleta de material em campo; elaborar, quando solicitado, relatórios/extratos para o desenvolvimento do projeto.

### Etapas da seleção:

<b>Etapa</b>	<b>Data</b>	<b>Descrição</b>
1 – Inscrição	27/06 a 12/07/2024	Realizadas em formulário de inscrição disponível no Google Drive no seguinte endereço: <a href="https://forms.gle/qEPAFvKCT5CQCTHd7">https://forms.gle/qEPAFvKCT5CQCTHd7</a>
2 – Análise dos formulários	13 a 16/07/2024	Análise das respostas dos formulários e dos currículos
3 – Resultado dos formulários	16/07/2024	Enviado por e-mail
4 – Entrevista	17-21/07/2024	Entrevista remota com candidatos(as) selecionados(as)
5 – Resultado final	23/07/2024	Enviado por e-mail e publicado no site do MPEG

### Informações Gerais:

O candidato deverá fazer sua inscrição pelo formulário do Google Drive no seguinte endereço: <https://forms.gle/qEPAFvKCT5CQCTHd7> e atualizar seu Curriculum Lattes na plataforma do CNPq até o dia 12/06/2024.

Previsão de implantação da bolsa: agosto de 2024.

Valor da mensalidade da bolsa de ITI-A: R\$ 700,00.

Tempo de bolsa: 12 meses.

Local de trabalho: Laboratório de Conservação e Biodiversidade – Labjoy, Instituto de Formação Interdisciplinar e Intercultural – IFII, Universidade Federal do Oeste do Pará – Ufopa.

\*O bolsista deverá exercer as atividades presencialmente. \*\*O bolsista poderá usufruir desta bolsa até completar a graduação.

Responsáveis pela seleção do bolsista: Dra. Iracenir Andrade dos Santos, Dra. Livia Pires do Prado e Dr. Rogerio Rosa Silva.

Nome da Pesquisadora em que a vaga estará associada: Dra. Iracenir Andrade dos Santos (Coordenadora do Labjoy, IFII, Ufopa).

Belém, 26 de junho de 2024

Valéria Tavares, Juarez Carlos Brito Pezzuti & Rogério Rosa da Silva (coordenadores de projetos)