



Chamada para seleção de bolsista DTI-C (Desenvolvimento Tecnológico e Industrial) para projeto PPBio Amazônia Oriental (CNPq) – Rede Resiliência

Descrição:

Seleção de 1 (um) bolsista DTI-C com duração de até 24 meses (40 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 espacialmente 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 – Componente Coleções.

Formação exigida: Profissionais com nível superior concluído em Ciências Biológicas ou áreas afins.

Perfil desejado:

É desejável que o candidato tenha experiência acadêmica comprovada no tema do projeto, preferencialmente com participação em atividades de pesquisa na área de taxonomia e/ou curadoria de coleções (cursos, estágios, TCCs ou trabalhos publicados e/ou apresentados em eventos científicos). É necessário ter conhecimento básico sobre taxonomia e sobre ferramentas de informática, como trabalho com planilhas eletrônicas e de texto para realizar atividades utilizando bancos de dados. Desejável ter experiência em coleta de material biológico, inventários, curadoria de acervos ou em digitalização de dados (especialmente se relativos à dados biológicos). Espera-se que o candidato tenha habilidades para trabalhar com equipes multidisciplinares e tenha agilidade nas respostas ou atendimento de demandas. Impreterivelmente deve residir na região metropolitana de Belém.

Atividades a serem executadas: Dar suporte a curadoria e informatização das coleções zoológicas do Museu Goeldi dentro do Projeto Associado I – Lacunas; ser capaz de realizar atividades relativas à curadoria de coleção científica biológica com atividades diretas em material tombado ou a ser inserido (preparação, etiquetagem e armazenamento); gerenciar e executar as tarefas relativas de orientação, preenchimento, manutenção, organização, qualificação e análise de planilhas com dados a serem incluídos na base de dados; importar, gerenciar e auxiliar na publicação sobre a informatização dos dados por meio de programas como o Specify (<https://www.specifysoftware.org>) ou outros; participar de reuniões, encontros ou eventos relativos ao projeto e estar disponível a executar outras possíveis atividades técnicas referentes à rotina das coleções, informatização e elaboração de relatórios.

Encorajamos a inscrição de pessoas negras, quilombolas, indígenas, travestis, transexuais e pessoas com deficiência (PCD).

Etapas da seleção:

Etapas	Data	Descrição
1 – Inscrição	07 a 16/10/2024	Realizadas em formulário de inscrição disponível no Google Drive no seguinte endereço: https://forms.gle/NQzB1qsgmUn3XJeY7
2 – Análise dos formulários	17 a 21/10/2024	Análise das respostas dos formulários e dos currículos
3 – Resultado dos formulários	22/10/2024	Enviado por e-mail
4 – Entrevistas	28-29/10/2024	Entrevista remota (online no aplicativo Meet) com candidatos selecionados
5 – Resultado final	30/10/2024	Enviado por e-mail e publicado no site do MPEG

Informações Gerais:

O candidato deverá fazer sua inscrição pelo formulário do Google Forms no seguinte endereço: <https://forms.gle/NQzB1qsgmUn3XJeY7> e atualizar seu Curriculum Lattes na plataforma do CNPq até o dia 16/10/2024.

O candidato não deve possuir qualquer tipo de vínculo, seja celetista ou estatutário.

Serão selecionados, com base na análise do currículo e dos formulários, até o máximo de 10 (dez) candidatos para a etapa de entrevista.

Previsão de implantação da bolsa: novembro de 2024.

Valor da mensalidade da bolsa de DTI-C: R\$ 1.430,00.

Local de trabalho: Museu Paraense Emílio Goeldi, Coordenação de Zoologia.

*O bolsista deverá exercer as atividades presencialmente.

Responsáveis pela seleção do bolsista: Cleverson Santos e Marcos Paulo

Nome do Pesquisador em que a vaga estará associada: Cleverson Rannieri Meira dos Santos.

Belém, 04 de outubro de 2024

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