

**PROGRAMA DE PESQUISA EM BIODIVERSIDADE NA AMAZÔNIA OCIDENTAL
– PPBio AmOc**

CHAMADA PARA SELEÇÃO DE BOLSISTA PÓS-DOCTORADO JÚNIOR (PDJ)

O Programa de Pesquisa em Biodiversidade – PPBio, no âmbito do projeto “Impactos das Mudanças Globais sobre a Biodiversidade Brasileira e os Serviços Ecossistêmicos” informa que no período de 07 a 15 de março de 2022, estarão abertas as inscrições para inscrições para candidatura de uma bolsa de estudo, em nível de Pós Doutorado, na área de **ECOLOGIA**.

Objetivo específico: Dar continuidade aos sistemas de monitoramento de biodiversidade em andamento nos biomas brasileiros, garantindo o fluxo de informação em longo prazo e produzindo panoramas sobre a biodiversidade brasileira baseadas em dados *in situ*.

MODALIDADE DA BOLSA	VAGAS OFERECIDAS	FINALIDADE	REQUISITOS E CONDIÇÕES	VALOR MENSAL
PDJ J	1	Possibilitar a consolidação e atualização dos conhecimentos ou o eventual redirecionamento da linha de pesquisa do candidato, por meio de estágio e desenvolvimento de projetos de pesquisa junto a grupos e instituições de reconhecida excelência na área de especialização do candidato.	Profissional de nível superior com, no mínimo, 6 (seis) anos de efetiva experiência em atividades de pesquisa, desenvolvimento ou inovação. Esse tempo pode incluir os períodos de mestrado e/ou doutorado. - Desejável experiência em análise e gerenciamento de dados em biodiversidade.	R\$ 4.100,00

❖ **Benefícios:** taxa de bancada mensal de R\$ 400,00; auxílio instalação auxílio deslocamento, destinado à aquisição de passagem aérea de ida e volta, quando houver a necessidade de deslocamento do pesquisador por distância superior a 350 km.

1. PERFIL

- Não ser servidor ativo da administração pública federal, estadual, municipal ou do Distrito Federal, direta ou indireta, bem como empregado de suas subsidiárias e controladas;
- Possuir título de doutor e experiência exigida para as atividades que serão desenvolvidas de acordo com as especificações, e comprovar as informações prestadas no *Curriculum Vitae*.
- Ter aptidão física e mental para o exercício das atividades que lhes serão atribuídas;
- Ter disponibilidade para iniciar os trabalhos, em datas e períodos estabelecidos pelo projeto.
- Ter conhecimento sobre análise e gerenciamento de banco de dados.

2. ATIVIDADES A SEREM DESENVOLVIDAS

Construção de um banco de dados integrado sobre o papel da biodiversidade brasileira em providenciar serviços ecossistêmicos e sustentar cadeias de valores sócio-econômicos.

3. **VIGÊNCIA:** 17 (dezesete) meses.

4. DA ANÁLISE E AVALIAÇÃO DOS CURRÍCULOS:

- A análise e avaliação dos currículos serão feitas em caráter eliminatório e classificatório, sendo observados os critérios descritos no quadro a seguir, com exceção ao item entrevista, pois só haverá chamada dos **três primeiros** colocados na pontuação de currículos.

5. CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO:

Avaliação	Cré debates	Pontuação
1 – Experiência Profissional	Experiência profissional em análise e gerenciamento de banco de dados em biodiversidade. Titulação na área de biodiversidade; Produção científica comprovada.	60
2 – Entrevista*	Experiência de trabalho anterior	40
* Na entrevista serão consideradas as demais informações oferecidas pelo candidato em relação às suas outras atividades e produtos.		

Cré debate de desempate: terá preferência o candidato que tiver a maior pontuação no crité debate experiência profissional.

7. DOCUMENTOS E INSCRIÇÕES:

a) Os interessados devem encaminhar para o email gestãoppbio.ne@gmail.com os seguintes documentos: carta de Intenção (onde deve constar a informação se possui ou não vínculo empregatício com entidades públicas ou privadas) fazendo uma breve explanação das razões de sua candidatura à bolsa, CV Lattes atualizado, comprovante de titulação, comprovantes de experiência profissional, todos em formato digital (serão aceitos somente arquivos devidamente identificados e com a extensão *.pdf*, incluindo o Currículo Lattes), além do número de telefone para contato. O assunto do email deve ser: INSCRIÇÃO PARA BOLSA PDJ PPBio AmOc/INPA, devendo ser enviado no período de 07 a 15 de março de 2022.

Importante: O candidato deverá solicitar confirmação do recebimento da mensagem com a sua documentação.