



Presidência da República
Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação
Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia
Coordenação de Capacitação

ANEXO I ERRATA

ONDE SE LÊ:

PROJETO 5 – BIODIVERSIDADE E RECURSOS NATURAIS (4 vagas)

As pesquisas em Biodiversidade e Recursos Naturais englobam estudos sobre a caracterização da biodiversidade no que diz respeito à distribuição espacial de espécies, relações ecológicas entre espécies e fatores ambientais, além de estudos filogenéticos, sistemática e taxonomia. Adicionalmente, também, são realizados estudos relevantes na área de conservação da biodiversidade, manejo de fauna e avaliação de impactos sobre a biodiversidade. <http://portalcolecoes.inpa.gov.br/>

CODIGO DA VAGA	CATEGORIA NÍVEL	FORMAÇÃO	PERFIL/PROJETO A SER DESENVOLVIDO	VAGAS
5a	PCI – DD	Graduado(a) em Ciências Biológicas ou áreas afins, com experiência em sistemática, taxonomia, biogeografia, filogeografia e/ou conservação da fauna	O(A) candidato(a) deverá ser apto a exercer atividades rotineiras de uma coleção científica de invertebrados ou vertebrados (peixes, anfíbios e répteis, aves, mamíferos e/ou recursos genéticos) como, montagem, inclusão, organização e digitalização de espécimes; manutenção e organização de bancos de dados biológicos; ter experiência na realização de trabalhos de taxonomia de vertebrados e invertebrados.	2
5b	PCI – DD	Graduado(a) em Ciências Biológicas ou áreas afins, com experiência em sistemática, taxonomia, biogeografia e filogeografia e/ou conservação da flora	O(A) candidato(a) deverá ser apto a exercer atividades rotineiras de herbário, como herborização, montagem, inclusão, organização e digitalização de exsicatas; manutenção e organização de bancos de dados biológicos; ter experiência na realização de trabalhos de floras e taxonomia de fanerógamas.	1
5c	PCI – DD	Graduado(a) em Ciências Biológicas, Biotecnologia, Farmácia ou áreas afins com experiência em sistemática, taxonomia e/ou melhoramento de microrganismos	O(A) candidato(a) deverá ser apto a exercer atividades rotineiras de uma coleção científica de microrganismos (de interesse médico e/ou agro-silvicultural), como isolamento, identificação, preservação e conservação de culturas de diferentes grupos e possíveis potenciais biotecnológicos ou médico	1

VALOR DAS BOLSAS PCI (LONGA DURAÇÃO) CONFORME RN Nº 26/2018 /CNPQ

PCI-DA - Profissional com 10 (dez) anos de experiência em projetos científicos, tecnológicos ou de inovação, após a obtenção do diploma de nível superior ou com título de doutor há, no mínimo, 2 (dois) anos; ou ainda, com grau de mestre há, no mínimo, 6 (seis) anos. R\$ 5.200,00 (Comprovação CV Lattes).

PCI-DD - Profissional com diploma de nível superior e com experiência em projetos científicos, tecnológicos ou de inovação. R\$ 2.860,00 (Comprovação CV Lattes).

LEIA-SE:

PROJETO 5 – BIODIVERSIDADE E RECURSOS NATURAIS (4 vagas)

As pesquisas em Biodiversidade e Recursos Naturais englobam estudos sobre a caracterização da biodiversidade no que diz respeito à distribuição espacial de espécies, relações ecológicas entre espécies e fatores ambientais, além de estudos filogenéticos, sistemática e taxonomia. Adicionalmente, também, são realizados estudos relevantes na área de conservação da biodiversidade, manejo de fauna e avaliação de impactos sobre a biodiversidade. <http://portalcolecoes.inpa.gov.br/>



Presidência da República
Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação
Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia
Coordenação de Capacitação

CODIGO DA VAGA	CATEGORIA NÍVEL	FORMAÇÃO	PERFIL/PROJETO A SER DESENVOLVIDO	VAGAS
5a	PCI – DD	Graduado(a) em Ciências Biológicas ou áreas afins, com experiência em sistemática, taxonomia, biogeografia, filogeografia e/ou conservação da fauna	O(A) candidato(a) deverá ser apto a exercer atividades rotineiras de uma coleção científica de invertebrados como, montagem, inclusão, organização e digitalização de espécimes; manutenção e organização de bancos de dados biológicos; ter experiência na realização de trabalhos de taxonomia de invertebrados.	1
5b	PCI – DD	Graduado(a) em Ciências Biológicas ou áreas afins, com experiência em sistemática, taxonomia, biogeografia, filogeografia e/ou conservação da fauna	O(A) candidato(a) deverá ser apto a exercer atividades rotineiras de uma coleção científica vertebrados (peixes) como, montagem, inclusão, organização e digitalização de espécimes; manutenção e organização de bancos de dados biológicos; ter experiência na realização de trabalhos de taxonomia de vertebrados (peixes).	1
5c	PCI – DD	Graduado(a) em Ciências Biológicas ou áreas afins, com experiência em sistemática, taxonomia, biogeografia e filogeografia e/ou conservação da flora	O(A) candidato(a) deverá ser apto a exercer atividades rotineiras de herbário, como herborização, montagem, inclusão, organização e digitalização de exsicatas; manutenção e organização de bancos de dados biológicos; ter experiência na realização de trabalhos de floras e taxonomia de fanerógamas.	1
5d	PCI – DD	Graduado(a) em Ciências Biológicas, Biotecnologia, Farmácia ou áreas afins com experiência em sistemática, taxonomia e/ou melhoramento de microrganismos	O(A) candidato(a) deverá ser apto a exercer atividades rotineiras de uma coleção científica de microrganismos (de interesse médico e/ou agro-silvicultural), como isolamento, identificação, preservação e conservação de culturas de diferentes grupos e possíveis potenciais biotecnológicos ou médico	1

VALOR DAS BOLSAS PCI (LONGA DURAÇÃO) CONFORME RN Nº 26/2018 /CNPQ

PCI-DA - Profissional com 10 (dez) anos de experiência em projetos científicos, tecnológicos ou de inovação, após a obtenção do diploma de nível superior ou com título de doutor há, no mínimo, 2 (dois) anos; ou ainda, com grau de mestre há, no mínimo, 6 (seis) anos. R\$ 5.200,00 (Comprovação CV Lattes).

PCI-DD - Profissional com diploma de nível superior e com experiência em projetos científicos, tecnológicos ou de inovação. R\$ 2.860,00 (Comprovação CV Lattes).