



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

ANEXO I (retificado)

PROJETO 1 – BIODIVERSIDADE E RECURSOS NATURAIS (6 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://portalcolecões.inpa.gov.br/>

CODIGO DA VAGA	CATEGORIA NÍVEL	FORMAÇÃO	PERFIL/PROJETO A SER DESENVOLVIDO	VAGAS
1a	PCI – DD	Graduado(a) em Ciências Biológicas ou áreas afins, com experiência em sistemática, taxonomia, biogeografia, filogeografia e/ou conservação da fauna de invertebrados	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
1b	PCI - DD	Graduado(a) em Ciências Biológicas ou áreas afins, com experiência em sistemática, taxonomia, biogeografia, filogeografia e/ou conservação da mastofauna.	O(A) candidato(a) deverá ser apto a exercer atividades rotineiras de uma coleção científica de pequenos 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 da mastofauna..	1
1c	PCI - DD	Graduado(a) em Ciências Biológicas ou áreas afins, com experiência em sistemática, taxonomia, biogeografia, filogeografia e/ou conservação da fauna de peixes	O(A) candidato(a) deverá ser apto a exercer atividades rotineiras de uma coleção científica de peixes 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 peixes	1
1d	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 exsiccatas; manutenção e organização de bancos de dados biológicos; ter experiência na realização de trabalhos de floras e taxonomia de fanerógamas.	1
1e	PCI - DD	Graduado(a) em Ciências Biológicas, Biotecnologia, Farmácia ou áreas afins com experiência em sistemática, taxonomia e/ou melhoramento de microrganismos de interesse médico	O(A) candidato(a) deverá ser apto a exercer atividades rotineiras de uma coleção científica de microrganismos de interesse médico, como isolamento, identificação, preservação e conservação de culturas de diferentes grupos de interesse médico.	1
1f	PCI - DD	Graduado(a) em Ciências Biológicas ou áreas afins, com experiência em	O(A) candidato(a) deverá ser apto a exercer atividades rotineiras de uma coleção científica como bancos de dados de tecidos da coleção de recursos genéticos	1



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

		sistemática, taxonomia, biogeografia, filogeografia e/ou conservação e manejo de coleção de recursos genético	animais do INPA, por meio do sistema de gestão dos dados, verificação das classificações taxonômicas e georreferenciamento das amostras de tecidos.	
--	--	---	---	--

VALOR DA BOLSA PCI (LONGA DURAÇÃO) CONFORME RN Nº 26/2018 DO CNPQ - PCI-DD - Profissional com diploma de nível superior e com experiência em projetos científicos, tecnológicos ou de inovação. **R\$ 2.860,00**