

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 074/2023**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado final das propostas aprovadas no âmbito do Programa de Apoio à Fixação de Jovens Doutores no Brasil – Chamada FAP/CNPq n.º 003/2022.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.003620/2022-58-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR (A)	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	CIDADE EXECUTORA	GRANDE ÁREA	VIGÊNCIA	MODALIDADES	VALORES		
								AUXÍLIO PESQUISA	BOLSAS	TOTAL(AUX + BOLSA)
1	Neusa Hamada	Diminuindo as lacunas Lineana, Wallaceana e Haeckeliana da fauna de Trichoptera (Insecta) no estado do Amazonas, Brasil: Uma abordagem taxonômica integrativa e conservacionista	INPA	Manaus	Ciências Biológicas	24 meses	Pós-Doutorado Júnior (PDJ)	R\$ 49.998,10	R\$ 98.400,00	R\$ 148.398,10
2	Jacqueline de Almeida Gonçalves Sachett	Crotalus durissus ruruima: estudo pré-clínico para a avaliação da eficácia dos antivenenos em Roraima	UEA	Manaus	Ciências da Saúde	24 meses	Pós-Doutorado Júnior (PDJ)	R\$ 49.820,00	R\$ 98.400,00	R\$ 148.220,00
3	Vera Maria Fonseca de Almeida e Val	Efeitos das mudanças climáticas sobre a transmissão transgeracional de microRNAs nucleares e mitocondriais, e as suas consequências sobre o metabolismo celular de Apistogramma agassizii e Danio rerio	INPA	Manaus	Ciências Biológicas	24 meses	Pós-Doutorado Júnior (PDJ)	R\$ 14.040,00	R\$ 98.400,00	R\$ 112.440,00
4	Adalberto Luis Val	Vulnerabilidade de peixes às mudanças climáticas: um estudo comparativo entre Amazônia e Mata Atlântica	INPA	Manaus	Ciências Biológicas	24 meses	Pós-Doutorado Júnior (PDJ)	R\$ 49.897,00	R\$ 98.400,00	R\$ 148.297,00
5	Rosaly Ale Rocha	Guardado, mas desconhecido: um estudo sobre a fauna amazônica de Diptera (Insecta) armazenada em coleções científicas, com ênfase em famílias selecionadas	INPA	Manaus	Ciências Biológicas	24 meses	Pós-Doutorado Júnior (PDJ)	R\$ 49.998,50	R\$ 98.400,00	R\$ 148.398,50
6	Stefanie Costa Pinto Lopes	Estudo da Biologia do Esporozoítio na Invasão às Glândulas Salivares do Vetor e aos Hepatócitos Humanos na Malária Vivax	ILMD/FIOCRUZ	Manaus	Ciências Biológicas	24 meses	Pós-Doutorado Júnior (PDJ)	R\$ 50.000,00	R\$ 98.400,00	R\$ 148.400,00
7	William Ernest Magnusson	Análise Da Distribuição E Impacto De Mudanças Climáticas Em Mamíferos Neotropicais	INPA	Manaus	Ciências Biológicas	24 meses	Pós-Doutorado Júnior (PDJ)	R\$ 8.755,33	R\$ 98.400,00	R\$ 107.155,33



**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 074/2023**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado final das propostas aprovadas no âmbito do Programa de Apoio à Fixação de Jovens Doutores no Brasil – Chamada FAP/CNPq n.º 003/2022.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.003620/2022-58-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR (A)	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	CIDADE EXECUTORA	GRANDE ÁREA	VIGÊNCIA	MODALIDADES	VALORES		
								AUXÍLIO PESQUISA	BOLSAS	TOTAL(AUX + BOLSA)
8	Lucia Rapp Py-Daniel	Peixes reofílicos do rio Uatumã: avaliando o status de conservação após 35 anos da construção das UHEs Balbina e Pitinga, Amazonas, Brasil	INPA	Manaus	Ciências Biológicas	24 meses	Pós-Doutorado Júnior (PDJ)	R\$ 49.110,52	R\$ 98.400,00	R\$ 147.510,52
9	Juliana Tomomi Kojima	Desenvolvimento do Sistema Integrado de Produção de Aquaponia de Baixo Custo como Alternativa para a Agricultura Familiar	UNINILTON LINS	Manaus	Ciências Agrárias	24 meses	Pós-Doutorado Júnior (PDJ)	R\$ 49.250,00	R\$ 98.400,00	R\$ 147.650,00
10	Yurimiler Leyet Ruiz	Sensor eletroquímico baseado em grafeno para detecção de metais pesados em água	UFAM	Manaus	Engenharias	24 meses	Pós-Doutorado Júnior (PDJ)	R\$ 50.000,00	R\$ 98.400,00	R\$ 148.400,00
11	Paulo Maurício Lima de Alencastro Graça	Predição do desmatamento e perda do estoque de carbono na região Trans-Purus, o último grande remanescente de floresta na Amazônia brasileira	INPA	Manaus	Ciências Biológicas	24 meses	Pós-Doutorado Júnior (PDJ)	R\$ 49.210,00	R\$ 98.400,00	R\$ 147.610,00
12	Claudia Maria Rios Velasquez	Avaliação da capacidade vetorial de espécies de anofelinos consideradas vetoras secundárias na Amazônia Brasileira	ILMD/FIOCRUZ	Manaus	Ciências Biológicas	24 meses	Pós-Doutorado Júnior (PDJ)	R\$ 49.246,00	R\$ 98.400,00	R\$ 147.646,00
13	Wuelton Marcelo Monteiro	Parasitoses intestinais como indicadores das condições de saúde em uma população indígena vivendo em um contexto periurbano	FMT-HVD	Manaus	Ciências da Saúde	24 meses	Pós-Doutorado Júnior (PDJ)	R\$ 50.000,00	R\$ 98.400,00	R\$ 148.400,00
14	Fabricio Beggiato Baccaro	EcoEvo: adaptação funcional e evolutiva de formigas frente as enchentes sazonais nas ilhas de Anavilhanas	UFAM e FUA	Manaus	Ciências Biológicas	24 meses	Pós-Doutorado Júnior (PDJ)	R\$ 50.000,00	R\$ 98.400,00	R\$ 148.400,00



**CONSELHO DIRETOR
 DECISÃO N.º 074/2023**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado final das propostas aprovadas no âmbito do Programa de Apoio à Fixação de Jovens Doutores no Brasil – Chamada FAP/CNPq n.º 003/2022.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.003620/2022-58-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR (A)	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	CIDADE EXECUTORA	GRANDE ÁREA	VIGÊNCIA	MODALIDADES	VALORES		
								AUXÍLIO PESQUISA	BOLSAS	TOTAL(AUX + BOLSA)
15	Edson Júnior do Carmo	Otimização da expressão do gene codificador da enzima lipase em levedura e aplicação na síntese de ésteres	UFAM e FUA	Manaus	Ciências Biológicas	24 meses	Pós-Doutorado Júnior (PDJ)	R\$ 50.000,00	R\$ 98.400,00	R\$ 148.400,00
16	Jaqueline de Araújo Bezerra	Quantificação de compostos bioativos de Plantas Alimentícias Não Convencionais com propriedades antioxidantes	IFAM	Manaus	Ciências Exatas e da Terra	24 meses	Pós-Doutorado Júnior (PDJ)	R\$ 50.000,00	R\$ 98.400,00	R\$ 148.400,00
17	Gemilson Soares Pontes	Antivirais nanoestruturados a base de plantas amazônicas contra os arbovírus DENV, ZIKV e CHIKV	INPA	Manaus	Ciências Biológicas	24 meses	Pós-Doutorado Júnior (PDJ)	R\$ 50.000,00	R\$ 98.400,00	R\$ 148.400,00
18	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Desenvolvimento e Seleção de Novas Formulações Farmacêuticas com Potencial no Tratamento Alternativo e/ou Complementar para a Leishmaniose Tegumentar: Caracterização Químico-Farmacológica se Produtos Bioativos	INPA	Manaus	Ciências Biológicas	24 meses	Pós-Doutorado Júnior (PDJ)	R\$ 49.835,80	R\$ 98.400,00	R\$ 148.235,80
19	Jose Wellington de Morais	Discriminando espécies através do não visível	INPA	Manaus	Ciências Biológicas	24 meses	Pós-Doutorado Júnior (PDJ)	R\$ 30.608,00	R\$ 98.400,00	R\$ 129.008,00
20	Daniel Barros de Castro	Estimativa do Intervalo Serial (SI) de transmissão da COVID-19 pelo uso de técnicas de mineração de dados: Um estudo da transmissibilidade da pandemia nos espaços rurais e urbanos do Amazonas	FVS/AM	Manaus	Ciências da Saúde	24 meses	Pós-Doutorado Júnior (PDJ)	R\$ 8.700,00	R\$ 98.400,00	R\$ 107.100,00
21	Ingo Daniel Wahnfried	Nexo Rio – Aquífero – Precipitação e Cenários Futuros dos Processos Hidrológicos: Estudos de Caso em Manaus e Novo Airão/AM	UFAM	Manaus	Ciências Exatas e da Terra	24 meses	Pós-Doutorado Júnior (PDJ)	R\$ 49.884,00	R\$ 98.400,00	R\$ 148.284,00



**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 074/2023**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado final das propostas aprovadas no âmbito do Programa de Apoio à Fixação de Jovens Doutores no Brasil – Chamada FAP/CNPq n.º 003/2022.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.003620/2022-58-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR (A)	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	CIDADE EXECUTORA	GRANDE ÁREA	VIGÊNCIA	MODALIDADES	VALORES		
								AUXÍLIO PESQUISA	BOLSAS	TOTAL(AUX + BOLSA)
22	João Cláudio Braga Pereira Machado	Desenvolvimento do talento no Futebol: Implementação de um sistema de monitoramento da evolução tática de jovens jogadores	UFAM	Manaus	Ciências da Saúde	24 meses	Pós-Doutorado Júnior (PDJ)	R\$ 46.929,60	R\$ 98.400,00	R\$ 145.329,60
23	Francisco Celio Maia Chaves	Desenvolvimento de cultivares de Sacha-inchi com produtividade de óleo	EMBRAPA	Manaus - Itacoatiara	Ciências Agrárias	24 meses	Pós-Doutorado Júnior (PDJ)	R\$ 49.100,00	R\$ 98.400,00	R\$ 147.500,00
24	Rajendranath Ramasawmy	Variantes Genéticas dos Genes Envolvidos na Resposta Imune em Pacientes com Leishmaniose Cutânea Causada por Leishmania guyanensis e a Influência dos Genótipos na Concentração de Citocinas Plasmáticas	FMT-HVD	Manaus	Ciências Biológicas	24 meses	Pós-Doutorado Júnior (PDJ)	R\$ 49.950,00	R\$ 98.400,00	R\$ 148.350,00
25	Emersom Silva Lima	Nanotecnologias aplicadas ao desenvolvimento de biofármacos com bioativos de plantas amazônicas para a prevenção ou tratamento de doenças crônicas	UFAM e FUA	Manaus	Ciências da Saúde	24 meses	Pós-Doutorado Júnior (PDJ)	R\$ 50.000,00	R\$ 98.400,00	R\$ 148.400,00
26	Renata Takeara Hattori	Preparo e caracterização de nanoemulsões com óleos naturais de Piper marginatum e Mansoa alliacea e avaliação do potencial antimicrobiano e antioxidante	UFAM e FUA	Itacoatiara	Ciências da Saúde	24 meses	Pós-Doutorado Júnior (PDJ)	R\$ 49.998,92	R\$ 98.400,00	R\$ 148.398,92
27	Elisa Brosina de Leon	Compreendendo barreiras e facilitadores para incorporação de hábitos saudáveis na população amazense com Diabetes Mellitus tipo 2	UFAM	Manaus	Ciências da Saúde	24 meses	Pós-Doutorado Júnior (PDJ)	R\$ 50.000,00	R\$ 98.400,00	R\$ 148.400,00
28	Ani Beatriz Jackisch Matsuura	Estudo ecoepidemiológico da esporotricose humana e animal no Amazonas	ILMD/FIOCRUZ	Manaus	Ciências da Saúde	24 meses	Pós-Doutorado Júnior (PDJ)	R\$ 49.988,33	R\$ 98.400,00	R\$ 148.388,33



CONSELHO DIRETOR DECISÃO N.º 074/2023	
INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado final das propostas aprovadas no âmbito do Programa de Apoio à Fixação de Jovens Doutores no Brasil – Chamada FAP/CNPq n.º 003/2022.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.003620/2022-58-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR (A)	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	CIDADE EXECUTORA	GRANDE ÁREA	VIGÊNCIA	MODALIDADES	VALORES		
								AUXÍLIO PESQUISA	BOLSAS	TOTAL(AUX + BOLSA)
29	Francisco Xavier Nobre	Obtenção de nanobiocarreadores de fertilizantes baseados em hidroxiapatita natural suportada em carbono derivado de resíduos de frutos amazônicos	IFAM	Manaus	Ciências Exatas e da Terra	24 meses	Pós-Doutorado Júnior (PDJ)	R\$ 50.000,00	R\$ 98.400,00	R\$ 148.400,00
30	Vaírton Radmann	Nutrição de Açaizeiro nos Sistemas Irrigado e Sequeiro em Função de Doses de Boro no Sul do Amazonas	UFAM e FUA	Humaita	Ciências Agrárias	24 meses	Pós-Doutorado Júnior (PDJ)	R\$ 50.000,00	R\$ 98.400,00	R\$ 148.400,00
								R\$ 1.354.320,10	R\$ 2.952.000,00	R\$ 4.306.320,10

Obs.: Todas as propostas recomendadas estão sujeitas a ajustes técnicos e/ou orçamentários e apresentação de documentação para implementação da bolsa conforme previsto no Edital. A não apresentação dos condicionantes nos prazos estabelecidos pela FAPEAM sem prévia justificativa ensejará o cancelamento da concessão.

