



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-  
GRADUAÇÃO DEPARTAMENTO DE PESQUISA

EDITAL N.º 002/2025 DPQ/PROPESPG/UNIFAP – PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UNIFAP

RESULTADO PRELIMINAR

BOLSISTAS DE PRODUTIVIDADE DENTRO DA COTA DO EDITAL

Nº	Docente Titulação Doutor (A)	Curso	Plano de Trabalho	Modalidade da Bolsa	Bolsa Produtividade/ Índice H	Somatória de Orientações (D+M) <sup>1</sup>
1	JOSÉ CARLOS TAVARES CARVALHO	MEDICINA	ESTUDO APLICADO AO NUTRACÊUTICO MEDIATE® EM MODELO EXPERIMENTAL DE ANSIEDADE EM ZEBRAFISH (DANIO RERIO)	PIBIC/CNPQ	1B H=50	-
2			VALIDAÇÃO QUÍMICO-FARMACOLÓGICA COMO CANABINOIDE SÍMILE DO ÓLEO PADRONIZADO DE Copaifera sp. (COPAÍBA) VEICULADO NO MODELO DE PARTÍCULAS INVERTIDAS	PROBIC/UNIFAP		
3	CLEYDSON BRENO RODRIGUES DOS SANTOS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS – BACHARELADO	TRIAGEM VIRTUAL HIERÁRQUICA E AVALIAÇÃO DE POTENCIAIS COMPOSTOS BIOATIVOS COM ATIVIDADE ANTIMICROBIANA FRENTE A PSEUDOMONAS AERUGINOSA MULTIRRESISTENTE	PIBIC/CNPQ	1D H=30	27
4			TRIAGEM VIRTUAL HIERÁRQUICA: SELEÇÃO DE COMPOSTO COM POTENCIAL ATIVIDADE ANTIMICROBIANA FRENTE A CEPA DE KLEBSIELLA PNEUMONIAE	PROBIC/UNIFAP		

<sup>1</sup> Critério de desempate conforme o item 2.6.1 do Edital.

5	FERNANDA MICHALSKI	PROPESPG/PPGBIO	ATIVIDADE E COMPORTAMENTO DE CÃES NO CAMPUS MARCO ZERO	PIBIC/CNPQ	1D 30	20
6			PADRÕES DE ATIVIDADE, E COMPORTAMENTO DE GATOS (FELIS CATUS) NO CAMPUS MARCO ZERO DA UNIFAP	PROBIC/UNIFAP		
7	ALAN CAVALCANTI DA CUNHA	ENGENHARIA CIVIL	SISTEMA ALTERNATIVO DE TRATAMENTO DE ÁGUA DE MANANCIAL SUBTERRÂNEO COM CONTROLE DE DESINFECÇÃO NO RESERVATÓRIO	PIBIC/CNPQ	Nível 2 H=31	-
8	RAIMUNDO NONATO PIKANÇO SOUTO	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS – BACHARELADO	CURADORIA TÉCNICA E INFORMATIZAÇÃO DOS ACERVOS DAS COLEÇÕES CIENTÍFICAS E DIDÁTICAS DE ARTHROPODA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ	PIBIC/CNPQ	Nível C H=23	36
9			COMPOSIÇÃO E SUCESSÃO DE CALLIPHORIDAE DE IMPORTÂNCIA FORENSE ASSOCIADA A CARCAÇA Sus scrofa EM ÁREA DE MATA DE TERRA FIRME	PROBIC/UNIFAP		
10	IRLON MACIEL FERREIRA	QUÍMICA – LICENCIATURA	MARUANUM: A MICRORIQUEZA QUE VEM DO BARRO	PIBIC/CNPQ	Nível C H=23	-
11	RENATO RICHARD HILÁRIO	CIÊNCIAS AMBIENTAIS	ELABORAÇÃO DE UM GUIA DE PEGADAS PARA INVENTÁRIOS DE MAMÍFEROS NO AMAPÁ	PIBIC/CNPQ	Nível C H=22	-
12	ROBERT SARAIVA MATOS	FÍSICA – LICENCIATURA	DESENVOLVIMENTO DE MAQUETES TÁTEIS PARA UMA APRENDIZAGEM INCLUSIVA DE LEIS DE NEWTON PARA ALUNOS COM DEFICIÊNCIA VISUAL NO ENSINO MÉDIO	PIBIC/CNPQ	Nível C H=19	-

**PESQUISADORES DE PRODUTIVIDADE BENEFICIADOS PELA RESOLUÇÃO NORMATIVA RN-17/2006 (CNPq)**

<b>Nº</b>	<b>Docente Titulação Doutor (A)</b>	<b>Curso</b>	<b>Plano de Trabalho</b>	<b>Modalidade da Bolsa</b>	<b>Bolsa Produtividade/ Índice H</b>	<b>Somatória de Orientações (D+M)<sup>2</sup></b>
1	FRANCISCO FÁBIO OLIVEIRA DE SOUSA	FARMÁCIA	DESENVOLVIMENTO DE ESPONJAS POLIMÉRICAS CARREGADAS COM TENSOATIVOS DERIVADOS DE FENILALANINA PARA O TRATAMENTO DE FERIDAS	PIBIC/CNPQ	NÍVEL 2 H = 17	-
2			DESENVOLVIMENTO DE CURATIVOS TIPO ESPONJA CARREGADOS COM TENSOATIVOS DERIVADOS DE TRIPTOFANO PARA O TRATAMENTO DE FERIDAS	PROBIC/UNIFAP		
3	GUTEMBERG DE VILHENA SILVA	RELAÇÕES INTERNACIONAIS	FORTALECENDO TIPOLOGIAS DE INTERAÇÕES TRANSFRONTEIRIÇAS EM CIDADES GÊMEAS NA REGIÃO DAS GUIANAS	PIBIC/CNPQ	NÍVEL 2 H = 14	-
4	CARLOS EDUARDO COSTA CAMPOS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS – LICENCIATURA	CONSERVAÇÃO E LACUNAS DE CONHECIMENTO DA HERPETOFAUNA DO ESTADO DO AMAPÁ	PIBIC/CNPQ	NÍVEL 2 H = 13	-
5	HILTON JEFERSON ALVES CARDOSO DE AGUIAR	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS – LICENCIATURA	CITOGENÉTICA CLÁSSICA DA FORMIGA TARTARUGA GIGANTE CEPHALOTES ATRATUS (LINNAEUS, 1758) DE OIAPOQUE-AP	PIBIC/CNPQ	NÍVEL C H = 12	-
6			ORGANIZAÇÃO DA COLEÇÃO MIRMECOLÓGICA DA UNIFAP CAMPUS BINACIONAL	PROBIC/UNIFAP		
7	ALAAN UBAIARA BRITO	ENGENHARIA- ELÉTRICA	AVALIAÇÃO ESPACIAL DA INFRAESTRUTURA ELÉTRICA PARA SISTEMAS AGRIVOLTAICOS NO AMAPÁ COM BASE NA BDGD	PIBIC/CNPQ	NÍVEL 2 H = 11	-
8			VIABILIDADE SOCIOECONÔMICA DA IMPLEMENTAÇÃO DE TECNOLOGIAS SUSTENTÁVEIS EM COMUNIDADES RIBEIRINHAS DA AMAZÔNIA	PROBIC/UNIFAP		

<sup>2</sup> Critério de desempate conforme o item 2.6.1 do Edital.

9	MADSON RALIDE FONSECA GOMES	FARMACIA	AVALIAÇÃO DA ELETROAURICULOTERAPIA UTILIZANDO A FREQUÊNCIA FIXA E TEMPOS DISTINTOS EM PACIENTES COM SINTOMATOLOGIA DOLOROSA AGUDA.	PIBIC/CNPQ	NÍVEL C H = 7	-
10	WERBESTON DOUGLAS DE OLIVEIRA	ENGENHARIA ELÉTRICA	MODELAGEM E OTIMIZAÇÃO DE PROCESSOS EM AGROINDÚSTRIA: APLICAÇÃO DE TÉCNICAS DE SIMULAÇÃO E ANÁLISE DE EFICIÊNCIA	PIBIC/CNPQ	NÍVEL C H = 6	-
11	ALEXANDRE GUILHERME DA CRUZ ALVES JUNIOR	HISTÓRIA-LICENCIATURA	CARTAS PARA ALCATRAZ: O MOVIMENTO INDÍGENA DOS ESTADOS UNIDOS E AS ESCRITAS DE SI	PIBIC/CNPQ	NÍVEL C H = 3	-
12			HISTÓRIA INDÍGENA E IMPRENSA NOS ESTADOS UNIDOS: ANÁLISE DO BOLETIM ALCATRAZ NEWSLETTER	PROBIC/UNIFAP		
13	LÚCIO ANDRÉ VIANA DIAS	ENFERMAGEM	BIODIVERSIDADE DE PARASITOS DO FILO APICOMPLEXA EM PEIXES, ANFÍBIOS E RÉPTEIS DA AMAZÔNIA: TAXONOMIA, SISTEMÁTICA E BIOLOGIA	PIBIC/CNPQ	NÍVEL C H = 2	-
14			DESENVOLVIMENTO DE HEMOPARASITOS DO GÊNERO HEPATOZOON DE SERPENTES EM MOSQUITOS CULEX QUINQUIFASCIATUS	PROBIC/UNIFAP		

Macapá - AP 29 de agosto de 2025

Prof. Dr. Cleydson Breno Rodrigues dos Santos  
Diretor do Departamento de Pesquisa  
Portaria N° 1869/2024

Comitê Institucional de Bolsas de Iniciação Científica  
Portaria N° 1345/2025