

ESTADO DE ALAGOAS FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DE ALAGOAS

Assessoria Científica de Pesquisas e Tecnologia Rua Melo Morais, 354, - Bairro Centro, Maceió/AL, CEP 57020-330 Telefone: 3315-2200 - http://www.fapeal.br

Comunicação n.º E:3/2025/Assessoria Científica de Pesquisas e Tecnologia

EDITAL FAPEAL/CNPq 07/2025 - PPP

Programa de Infraestrutura Para Jovens Pesquisadores (Programa Primeiros Projetos - PPP) Resultado do Enquadramento das Propostas

PROPOSTAS ENQUADRADAS

Pesquisador(a)	Título do Projeto		
Abel Barbosa Lira Neto	Aplicação biotecnológica de Jatropha multifida L. em formulações tópicas ecoeficientes frente a cepas multirresistentes na região do Baixo São Francisco		
Alfredo Leandro Borie Mojica	Bioacústica como ferramenta de monitoramento ambiental de ecossistemas marinhos		
Alysson Wagner Fernandes Duarte	Biobanco de fungos e leveduras de origem ambiental: avaliação taxonômica, perfil de virulência e resistência a luz ultravioleta UVA e UVB		
Augusto Ferreira Ramos Filho	A não-nonogamia é a nova norma? Tensões e conformismos nas relações queer contemporâneas		
Daniel Nicolau Brandão	Transformações na autonomia dos estudantes no processo de aprendizagem matemática a partir de atividades de resolução de problemas mediadas por representações visuais orientadas pelas mentalidades matemáticas		
Elielson Magalhães Lima	Crenças e concepções docentes sobre ensino de Matemática nos 4.º e 5.º anos: identificação e classificação de fatos, com intuito de compreender defasagens na aprendizagem na rede pública da macrorregião de Arapiraca		
Gláucia Regina de Oliveira Almeida	Desenvolvimento e validação de sensores eletroquímicos para o monitoramento rápido de microplásticos em matrizes aquáticas de Penedo-AL.		
Guilherme Ramos Demetrio Ferreira	Como as cidades moldam interações ecológicas? Integrando traços foliares, sazonalidade e redes de interação herbívoroplanta em um gradiente de urbanização no Nordeste brasileiro.		
Israel Gomes de Amorim Santos	Estudo das parasitoses intestinais em comunidade quilombola do médio sertão alagoano: como estas infecções incidem e são percebidas por estes povos tradicionais?		
lury Rafael Domingos de Oliveira	Superfícies mínimas fechadas na esfera tridimensional via condição de Ricci		
Jussara Almeida de Oliveira Baggio	Reabilita-AL: desenvolvimento de um sistema georreferenciado para o monitoramento dos serviços de reabilitação em Alagoas		
Kim Ribeiro Barão	Diversidade de insetos em ambientes urbanos: o papel das características de praças na estrutura das comunidades e na diversidade funcional de insetos visitantes florais		

Comunicação 3 Resultado do Enquadra Wigilân(sia) 43554) Epidemiológisa.000002692015 / pg. 1

Márcio Bezerra Santos	Esquistossomose no Agreste de Alagoas: Implementação de Diagnóstico por Técnicas Clássicas e de Biologia Molecular		
Marcio de Moura Cunha	Monitoramento Climático e Fenologia: abordagens integradas para estudo dos impactos das Mudanças Climáticas		
Moreno Pereira Bonutti	Análise espectral Lorentziana com dados de fronteira		
Natan Messias de Almeida	Importância dos corpos d'água em paisagens urbanas: manutenção de polinizadores e serviços ecossistêmicos		
Renata Mayara Moreira de Lima	Políticas públicas de turismo e sustentabilidade na região caminho das águas: diagnóstico, governança e alinhamento à Agenda 2030		
Sandro Alves de Medeiros	Explorando as associações entre avaliações cognitivas, experiência turística memorável e apego ao lugar em um destino turístico criativo UNESCO		
Taline Cristina da Silva	Etnobotânica aplicada: inovação no cultivo e na extração sustentável de plantas medicinais para uso seguro e comunitário		
Tereza Cristina Cavalcanti de Albuquerque	Artistas Locais em cartaz para o ensino de Arte nos anos iniciais		
Valdevan Rosendo dos Santos	Plantas de cobertura em área de produção de grãos de Alagoas: efeito na saúde do solo, produtividade e na resiliência do agroecossistema		
Wagner Oliveira Costa Filho	Sobre a geometria dos solitons do fluxo da curvatura média		

PROPOSTAS NÃO ENQUADRADAS - PROPOSTA EM DUPLICIDADE

Pesquisador	Proposta submetida em	Motivo
Daniel Nicolau Brandão	07/11/2025 11:56	Não enquadrada em razão do item 6.9 do edital.
Guilherme Ramos Demetrio Ferreira	05/11/2025 17:33	Não enquadrada em razão do item 6.9 do edital.

(assinado eletronicamente)

Georginei Souza Neri

Diretor Presidente Interino

Decreto Estadual Nº 104.314, de 19 de setembro de 2025



Documento assinado eletronicamente por **Georginei Souza Neri**, **Assessor Executivo** em 14/11/2025, às 07:20, conforme horário oficial de Brasília.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.al.gov.br/sei/controlador_externo.php?
acesso_externo=0, informando o código verificador 36043554 e o código CRC C9898EAC.

Processo n.º 60030.00000262/2015

Revisão 00 SEI ALAGOAS

SEI n.º Documento 36043554