



ESTADO DE ALAGOAS
FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DE ALAGOAS

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

Comunicação n.º E:5/2025/Assessoria Científica de Pesquisas e Tecnologia

EDITAL FAPEAL/CNPq nº 07/2025 - PPP
Programa de Infraestrutura para jovens jesquisadores (Programa Primeiros Projetos - PPP)
RESULTADO FINAL

Propostas aprovadas

Pesquisador	Instituição	Título do Projeto
Abel Barbosa Lira Neto	UNEAL	Aplicação biotecnológica de Jatropha multifida L. em formulações tópicas ecoeficientes frente a cepas multirresistentes na região do Baixo São Francisco
Alfredo Leandro Borie Mojica	UFAL	Bioacústica como ferramenta de monitoramento ambiental de ecossistemas marinhos
Alysson Wagner Fernandes Duarte	UFAL	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	UNEAL	A não-nonogamia é a nova norma? Tensões e conformismos nas relações queer contemporâneas
Daniel Nicolau Brandão	UNEAL	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	UNEAL	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	UFAL	Desenvolvimento e validação de sensores eletroquímicos para o monitoramento rápido de microplásticos em matrizes aquáticas de Penedo-AL.
Guilherme Ramos Demetrio Ferreira	UFAL	Como as cidades moldam interações ecológicas? Integrando traços foliares, sazonalidade e redes de interação herbívoro-planta em um gradiente de urbanização no Nordeste brasileiro.
Israel Gomes de Amorim Santos	UNEAL	Estudo das parasitoses intestinais em comunidade quilombola do médio sertão alagoano: como estas infecções incidem e são percebidas por estes povos tradicionais?
Jussara Almeida de Oliveira Baggio	UFAL	Reabilita-AL: desenvolvimento de um sistema georreferenciado para o monitoramento dos serviços de reabilitação em Alagoas
Kim Ribeiro Barão	UFAL	Diversidade de insetos em ambientes urbanos: o papel das características de praças na estrutura das comunidades e na diversidade funcional de insetos visitantes florais
Iury Rafael Domingos de Oliveira	UFAL	Superfícies mínimas fechadas na esfera tridimensional via condição de Ricci
Márcio Bezerra Santos	UFAL	Vigilância Epidemiológica da Esquistossomose no Agreste de Alagoas: Implementação de Diagnóstico por Técnicas Clássicas e de Biologia

		Molecular
Marcio de Moura Cunha	UFAL	Monitoramento Climático e Fenologia: abordagens integradas para estudo dos impactos das Mudanças Climáticas
Natan Messias de Almeida	UNEAL	Importância dos corpos d'água em paisagens urbanas: manutenção de polinizadores e serviços ecossistêmicos
Renata Mayara Moreira de Lima	UFAL	Políticas públicas de turismo e sustentabilidade na região caminho das águas: diagnóstico, governança e alinhamento à Agenda 2030
Sandro Alves de Medeiros	UFAL	Explorando as associações entre avaliações cognitivas, experiência turística memorável e apego ao lugar em um destino turístico criativo UNESCO
Taline Cristina da Silva	UNEAL	Etnobotânica aplicada: inovação no cultivo e na extração sustentável de plantas medicinais para uso seguro e comunitário
Tereza Cristina Cavalcanti de Albuquerque	UFAL	Artistas Locais em cartaz para o ensino de Arte nos anos iniciais
Valdevan Rosendo dos Santos	UFAL	Plantas de cobertura em área de produção de grãos de Alagoas: efeito na saúde do solo, produtividade e na resiliência do agroecossistema

(assinado eletronicamente)

Fábio Guedes Gomes

Diretor-Presidente

Fapeal



Documento assinado eletronicamente por **Fábio Guedes Gomes, Diretor-Presidente** em 19/12/2025, às 10:35, conforme horário oficial de Brasília.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.al.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **36747062** e o código CRC **CC878D2A**.

Processo n.º 60030.00000262/2015

Revisão 00 SEI ALAGOAS

SEI n.º Documento 36747062