



Governo do Estado do Amapá
FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DO AMAPÁ



PORTARIA Nº 005/2018 FAPEAP

A Diretora-Presidente da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amapá – FAPEAP (Fundação Tumucumaque), nomeada pelo Decreto de nº 5866, de 31 de dezembro de 2015 e, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo inciso XII, do Artigo 11, da Lei nº 1438, de 31 de dezembro de 2009, instruída através do decreto 3903 de setembro de 2010;

- Considerando todas as Etapas do Processo de Seleção e Julgamento estabelecidas na Cláusula 12 da Chamada Pública 006/2017:

RESOLVE:

Art. 1º - Divulgar o Resultado Final da Seleção e Julgamento das Propostas Submetidas à FAPEAP, através da Chamada Pública 006/2017, Programa Rede Ciências – PRC: Projetos de Iniciação Científica Superior:

Clas.	Pesquisador	Projeto	Resultado
1	Jamile da Costa Araújo	Desempenho zootécnico de tracajás alimentados com suplemento à base de buriti em fase final de produção	Aprovado e Financiado
2	Alex Bruno Lobato Rodrigues	Estudo fitoquímico e avaliação biocida in silico e in vivo de óleo essenciais de plantas medicinais da Amazônia em <i>Aedes aegypti</i>	Aprovado e Financiado
3	Rafael Pires Moreira	A ação das micropartículas sobre resposta inflamatória em células endoteliais vasculares humanas: Efeitos no surgimento das doenças vasculares e suas complicações no Diabetes Mellitus.	Aprovado e Financiado
4	Ana Cláudia Lira Guedes	Exploração dos óleos de andiroba e pracaxi da APA da Fazendinha: integração entre pesquisa, ensino e organização comunitária	Aprovado e Financiado
5	Valeria Saldanha Bezerra	Avaliação do impacto nutricional e qualitativo da carne e gordura de tracajás alimentados com suplemento à base de buriti (<i>Mauritia flexuosa</i> L.)	Aprovado e Financiado
6	Elizabeth Viana Moraes da Costa	Estudo da atividade antimalarica do extrato hidroetanólico de <i>Acmella oleracea</i> (L.) R. K. sobre a função reprodutiva de ratos wistar adultos	Aprovado e Financiado
7	Lúcio André Viana Dias	Levantamento de flebotomíneos em área de infecção canina por <i>Leishmania (leishmania) infantum chagasi</i> no município de Macapá, Amapá.	Aprovado e Financiado
8	Galdino Xavier de Paula Filho	Identificação de Plantas Alimentícias Não Convencionais e	Aprovado e Financiado



Governo do Estado do Amapá
FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DO AMAPÁ



		Plantas Medicinais em três escolas da Reserva Extrativista Rio Cajari, Sul do Estado do Amapá.	
09	Joao Socorro Pinheiro Ferreira	Pesquisa sobre aprendizagem matemática no ensino médio de escola pública de Macapá através de softwares	Aprovado e Financiado
10	Julieta Bramorski	Avaliação de processos hidrológicos em um fragmento florestal de área de transição cerrado-floresta: interceptação, escoamento pelo tronco, infiltração e escoamento superficial	Aprovado e Financiado
11	Mayara Tania Pinheiro Gomes	Avaliação do efeito bactericida da radiação ultravioleta na água para consumo humano	Aprovado e Financiado
12	Eliane Tie Oba Yoshioka	Respostas hematológicas e bioquímicas de tracajá (<i>Podocnemis unifilis</i>) após alimentação com buri (<i>Mauritia flexuosa</i> L.)	Aprovado e Financiado
13	Francisco Fábio Oliveira de Sousa	Validação da espectrometria de 1h mn para o monitoramento biológico de vancomicina	Aprovado e Financiado
14	Marina Nolli Bittencourt	Sintomas psicopatológicos e fatores associados em escolares no centro de atenção psicossocial Infantojuvenil de Macapá-AP (CAPSI)	Aprovado e Financiado
15	Ana Rita Pinheiro Barcessat	Estudo de viabilidade da terapia fotodinâmica na redução de microrganismos patogênicos em cavidade oral de pacientes em unidade de terapia intensiva adulta: Ensaio clínico randomizado	Aprovado e Financiado
16	Irlon Maciel Ferreira	Estudo da formação de hidrogéis de quitosana obtido do resíduo do <i>Macrobrachium amazonicum</i> (camarão-da-Amazônia)	Aprovado e não Financiado
17	Jadson Luis Rebelo Porto	Gênese e evolução do Shopping Center no Amapá: uma nova formatação do urbanismo amapaense	Aprovado e não Financiado
-	Fábio Rodrigues de Oliveira	Avaliação antimicrobiana e citotóxica comparativa de espécies alimentícias de <i>Hibiscus</i> spp.	Não Recomendado pelo avaliador <i>ad hoc</i>
-	Jelly Juliane Souza de Lima	Mapeamento das Narrativas sobre o Patrimônio Arqueológico da Ilha de Santana, AP'	Não Recomendado pelo avaliador <i>ad hoc</i>



Governo do Estado do Amapá
FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DO AMAPÁ



-	Marília de Almeida Cavalcante	Elaboração de bebida fermentada adicionada de calda Mangaba (<i>Hancornia speciosa</i>)	Não Recomendado pelo avaliador <i>ad hoc</i>
-	Shirly Silva Santos	Resíduos orgânicos não é lixo	Não Recomendado pelo avaliador <i>ad hoc</i>
-	Suelen Felix Pereira	Avaliação do potencial dos extratos de <i>Acmella oleraceae</i> (jambu) e <i>Chenopodium ambrosioides</i> L. (mastruz) na inibição de bactérias deterioradoras do pescado	Não Recomendado pelo avaliador <i>ad hoc</i>
-	Andrius Estevam Noronha	Paleografia do Amapá Colonial: análise da documentação do século XVIII	- Não atendeu a Cláusula 10º, Parágrafo 6º da Chamada Pública 006/2017.
-	Argemiro Midones Bastos	Alzheimer Delay	- Não atendeu a Cláusula 3º, Parágrafo 5º; Cláusula 5º, Parágrafo 3º e Cláusula 9º, Inciso III da Chamada Pública 006/2017.
-	Clarissa Silva Lima	Efeito do Extrato Hidroetanólico Padronizado do açaí (<i>Euterpe oleracea</i> Mart.) sobre a indução do tumor de Walker 256 em cérvix uterina de ratas Wistar	- Não atendeu a Cláusula 5º, Parágrafo 3º, alínea "h" da Chamada Pública 006/2017.
-	Cleydson Breno Rodrigues dos Santos	Planejamento e avaliação in vitro e in vivo de novos compostos com potencial atividade biocida e ação repelente frente o <i>Aedes aegypti</i> (Linnaeus, 1762) (Diptera: Culicidae)	- Não atendeu a Cláusula 3º, Parágrafo 5º; Cláusula 5º, Parágrafo 3º e Cláusula 9º, Inciso III da Chamada Pública 006/2017.
-	Débora de Sá Ribeiro Aymoré	A perda de sentido na contemporaneidade: a busca das causas do suicídio	- Não atendeu a Cláusula 3º, Parágrafo 5º; Cláusula 5º, Parágrafo 3º e Cláusula 9º, Inciso III da Chamada Pública 006/2017.
-	Dennis Quaresma Pureza	Laboratório de Demonstrações de Mecânica das Estruturas	- Não atendeu a Cláusula 3º, Parágrafo 5º; Cláusula 5º, Parágrafo 3º e Cláusula 9º, Inciso III da Chamada Pública 006/2017.



Governo do Estado do Amapá
FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DO AMAPÁ



-	Eduardo Queiroz de Lima	Cartografia do espaço do turismo de Macapá/AP, educação para o turismo e turismo pedagógico como instrumentos de formação discente e cidadã	- Não atendeu a Cláusula 3º, Parágrafo 5º; Cláusula 5º, Parágrafo 3º e Cláusula 9º, Inciso III da Chamada Pública 006/2017.
-	Fernando Antônio de Medeiros	Desenvolvimento de formulações a partir do óleo essencial da resina de <i>Protium heptaphyllum</i> (Aubl. Marchand) e avaliação da atividade larvicida frente ao <i>Aedes aegypti</i> (Linnaeus)	- Não atendeu a Cláusula 3º, Parágrafo 5º; Cláusula 5º, Parágrafo 3º e Cláusula 9º, Inciso III da Chamada Pública 006/2017.
	José Luís da Cunha Pena	Proporção de evidências da depressão pós-parto em mulheres grávidas.	Não atendeu a Cláusula 10º, Parágrafo 6º da Chamada Pública 006/2017.
-	Luciedi de Cassia Leôncio Tostes	Estudo das macrófitas aquáticas da zona costeira estuarina do Amapá avaliando sua fitorremediação e fitovolatização	- Não atendeu a Cláusula 5º, Parágrafo 2º, alínea "c" da Chamada Pública 006/2017.
-	Maira Pombo	Praias arenosas do amapá: produção primária e microalgas a oeste da foz do rio Amazonas	- Não atendeu a Cláusula 10º, Parágrafo 6º da Chamada Pública 006/2017.
-	Wollner Materko	Avaliar o Efeito Crônico da Prática da Ginástica e da Hidroginástica nos Parâmetros em Repouso da Variabilidade da Frequência Cardíaca e da Pressão Arterial em Idosos da UMAP/UNIFAP	- Não atendeu a Cláusula 3º, Parágrafo 5º; Cláusula 5º, Parágrafo 3º e Cláusula 9º, Inciso III da Chamada Pública 006/2017.

Art. 2º – Esta Portaria entre em vigor a partir de sua assinatura e publicação;

Art. 3º – Dê-se Ciência, Publique-se e Cumpra-se.

Gabinete da Diretora Presidente da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amapá.

Macapá, 09 de abril de 2018.


Mary de Fátima Guedes dos Santos
Diretora Presidente - FAPEAP