



GOVERNO DO ESTADO DO AMAPÁ
FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DO AMAPÁ

PORTARIA Nº 030/2017-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 Admissão, Análise e Julgamento estabelecidas no Item 8 e cumprimento do subitem 19.1 da Chamada Pública 003/2017, Programa de Bolsas CAPES/FAPEAP

RESOLVE:

Art. 1º - Divulgar o Resultado final da Chamada Pública 003/2017, Programa de Bolsas CAPES/FAPEAP, após a Análise e Julgamento dos recursos Submetidas à FAPEAP.

Class.	Candidato	Mestrado Título do Projeto	Resultado
1	Everton Pantoja Vale	Avaliação citogenética do extrato hidroalcoólico de <i>Punica granatum</i> Linnaeus e do ácido elágico em eritrócitos policromáticos de camundongos swiss	Aprovado
2	Lizandra Lima Santos	Avaliação fitoquímica e da atividade antioxidante, citotóxica, inseticida e repelente de óleos essenciais e extratos brutos etanólicos das folhas de alfavaca (<i>Ocimum gratissimum</i> Linn.) e oriza (<i>Pogostemon cablin</i> Benth)	Aprovado
3	Lethicia Barreto Brandão	Estudo fitoquímico e avaliação das atividades antioxidante, de citotoxicidade, inseticida e repelente de óleos essenciais e extratos brutos etanólicos das espécies <i>Mikania glomerata</i> Sprengel e <i>Bidens pilosa</i> Linn contra ao <i>Aedes aegypti</i>	Aprovado
4	Priscila Faimann Sales	Avaliação da Atividade Gastroprotetora do Extrato de <i>Licania macrophylla</i> Benth	Aprovado
5	Edmilson dos Santos Morais	Aplicação de fungos do gênero <i>Trichoderma</i> na obtenção de nanopartículas de prata e cobre e avaliação da atividade antimicrobiana.	Aprovado
6	Vaneska Aimee Paranhos de Araújo	Aditivos a base de <i>Dalbergia subcymosa</i> Ducke e <i>Croton cajucara</i> L.: Caracterização química e estudo da aplicação em alimentos.	Aprovado
7	Ana Paula Santos Rodrigues	Estudo do óleo essencial de <i>Rosmarinus officinalis</i> L. sobre dislipidemia em ratos.	Aprovado
8	Thallys Arimar Lopes Rosa	Território, Pesca e Hidroelétricas: o Uso das Geotecnologias como Ferramenta na Análise da Dinâmica Pesqueira nos municípios de Ferreira Gomes e Porto Grande – AP	Aprovado



GOVERNO DO ESTADO DO AMAPÁ
FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DO AMAPÁ



9	Aristóteles Pantoja de Almeida	Índices de preços ao Consumidor: avaliação do custo básico alimentar nas cidades de Laranjal do Jari e Oiapoque – Amapá - Brasil	Aprovado
10	Abthyllane Amaral de Carvalho	Fauna Parasitária de <i>Metynnis lippicotiannus</i> (COPE, 1870) em dois Ambientes Aquáticos Distintos do Estado do Amapá.	Não Habilitado, por descumprir o item 8.1 da Chamada Pública 003/2017
11	Carliane Maria Guimaraes Alves	Eficácia de anti-helmínticos químicos em monogêneas das brânquias de <i>Colossoma macropomum</i>	Não Habilitado, por descumprir o item 8.1 da Chamada Pública 003/2017
12	Caroline Raissa Salles Ferreira	Avaliação do potencial Hipoglicemiante de <i>Cordia exautata</i> LAM em modelo animal	Não Habilitado, por descumprir o item 8.1 da Chamada Pública 003/2017
13	Gabriel de Oliveira Espindola	Investigação da Distribuição de Polimorfos de DNA de Interesse Farmacogenético na população da Comunidade do Curiaú do Estado do Amapá.	Reprovado
DOUTORADO			
1	Eduardo Júnior Serrão Pinto	Avaliação da toxicidade de nanopartículas poliméricas carregadas com fitofármacos.	Aprovado
2	Susy Érica de Lima Barros	Desenvolvimento de iogurte enriquecido com moléculas isoladas de kefir como tratamento alternativo aos efeitos colaterais de medicamentos utilizados na alergia alimentar infantil.	Reprovada
PÓS-DOUTORADO			
1	Érica de Souza Modena	Dinâmica populacional da castanheira-da-Amazônia (<i>Bertholletia excelsa</i>) na Reserva Extrativista do rio Cajari, no Estado do Amapá	Aprovado
2	Margarete do Socorro Mendonça Gomes	Relação transfronteiriça franco-brasileira na área da saúde: as interações institucionais locais para a cooperação técnico-científica internacional	Aprovada
3	Ítalo Bruno Mendes Duarte	Regularidade C ^{1.º} Local para Fluidos	Aprovado
4	Fernanda Maria de Souza	Sistemas Estuarinos Amazônicos: variabilidade ambiental e mudanças climáticas - SEAM	Aprovada
5	André Rodrigues Guimarães	Educação superior no Estado do Amapá: expansão da graduação e pós-graduação stricto sensu	Não Habilitado, por descumprir o item 8.1 da Chamada Pública 003/2017



GOVERNO DO ESTADO DO AMAPÁ
FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DO AMAPÁ



6	Janaina Reis Ferreira Lima	Diversidade, Conservação e Percepção Ambiental dos Anfíbios Anuros na Comunidade de Mazagão Velho, Amapá, Brasil.	Não Habilitado, por descumprir o item 8.1.1, letra "b" da Chamada Pública 003/2017
7	Patrick de Castro Cantuária	Caracterização do Setor de Flores e Plantas Ornamentais: Perspectivas e Limitações ao Desenvolvimento do Amapá.	Não Habilitado, por descumprir o item 8.1.1, letra "b" da Chamada Pública 003/2017
8	Fabiana Calacina da Cunha	Cenários de sustentabilidade da pesca em Unidades de Conservação de Uso Sustentável no Amapá: uma abordagem de Mapeamento Cognitivo Fuzzy.	Reprovada

Art. 2º – Esta Portaria entra 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, 18 de dezembro de 2017.


Dra. MARY DE FÁTIMA GUEDES DOS SANTOS
Diretora Presidente - FAPEAP