



GOVERNO DO ESTADO DO
AMAZONAS

Publicação no D.O.E	
nº. 33885	pág. 12/13
de: 02, 11, 2018	
Caderno: Pub. 10.0000	

CONSELHO DIRETOR DECISÃO Nº 672/2018	
INTERESSADO (A):	FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DO AMAZONAS – FAPEAM
ASSUNTO:	Suplementação de recursos ao Edital nº 002/2018 do Programa de Apoio à Pesquisa – UNIVERSAL AMAZONAS.
PROCESSO Nº:	01.01.016301.00000498.2018-FAPEAM

DECISÃO DO PLENÁRIO

O CONSELHO DIRETOR da FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DO AMAZONAS, em reunião realizada nesta data, considerando:

a) o Edital nº 002/2018 do Programa de Apoio à Pesquisa – UNIVERSAL AMAZONAS, cujos recursos financeiros aportados contemplou 84 projetos, restando 243 propostas recomendadas, porém, classificadas além do limite de recursos financeiros disponíveis no edital ;

b) a manifestação da Diretoria Técnico-Científica que considerando o grande número de propostas recomendadas com mérito, classificadas além do limite de recursos financeiros disponibilizados ao Programa UNIVERSAL AMAZONAS, bem como o subitem 4.2 do edital em questão, que dispõe sobre a possibilidade de serem incorporados novos recursos ao programa, mediante disponibilidade orçamentária, razão pela qual apresenta à consideração da Presidência a lista com 25 (vinte e cinco) primeiros projetos classificados por áreas do conhecimento, constantes na Lista de Prioridade II, conforme anexo da Decisão nº 418/2018-CD/FAPEAM;

c) o despacho da Gerência de Orçamento – GEOR/FAPEAM, informando que esta Fundação dispõe de orçamento para atendimento do pleito,

DECIDE:

APROVAR a suplementação do Edital nº 002/2018 do Programa de Apoio à Pesquisa – UNIVERSAL AMAZONAS, a fim de contratação dos 25 (vinte e cinco) primeiros projetos classificados por áreas do conhecimento, constantes na Lista de Prioridade II, conforme o anexo único desta Decisão.

SALA DE REUNIÕES, em Manaus, 15 de outubro de 2018.


Dercio Luiz Reis
Diretor Técnico-Científico
Conselheiro


Edson Barcelos
Presidente


Ordival Leite Rubim Filho
Diretor Administrativo-Financeiro
Conselheiro



GOVERNO DO ESTADO DO
AMAZONAS

CONSELHO DIRETOR – DECISÃO Nº 672/2018-CD/FAPEAM – ANEXO ÚNICO
PROGRAMA DE APOIO À PESQUISA – UNIVERSAL AMAZONAS, EDITAL Nº 002/2018

SEQ	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	VIGÊNCIA (MESES)	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	CIDADE DA INSTITUIÇÃO
1	Agno Nonato Serrão Acioli	Importância da etnoentomologia agrícola nos cultivos de várzea e terra firme no Alto Solimões.	18	UFAM	Manaus
2	Albertina Pimentel Lima	Monitoramento de diversidade de Anuros e Aves com fins de conservação e inclusão científica de comunidades rurais.	18	INPA	Manaus
3	Andrea Viviana Waichman	Avaliação integrada de riscos do uso de agrotóxicos na horticultura no Estado do Amazonas.	18	UFAM	Manaus
4	Ayrton Luiz Urizzi Martins	Compartilhamento de Sementes: uma estratégia de conservação da diversidade agrícola na agricultura familiar.	18	UFAM	Manaus
5	Bruce Rider Forsberg	Os impactos de mudanças globais e regionais sobre a sustentabilidade de agroecossistemas alagáveis: O papel da 'Ciência Cidadã'.	18	INPA	Manaus
6	Elisa Brosina de Leon	Avaliação da capacidade institucional para atenção as doenças crônicas nos serviços de saúde nos municípios do interior do Amazonas.	18	UFAM	Manaus
7	Flavio Wachholz	Monitoramento das águas do igarapé tarumã-açu por sensoriamento remoto.	18	UEA	Manaus
8	Iraíldes Caldas Torres	Entrelaçamento entre gênero, agroecologia e transferência de tecnologia em cinco comunidades do Baixo Amazonas (Parintins e Maués): manejo e produção de alimentos pelas mulheres da floresta e das águas.	18	UFAM	Manaus
9	Jaqueline de Araújo Bezerra	Caracterização Química de bebidas com propriedades antioxidantes elaboradas a partir de Plantas Alimentícias Não Convencionais – PANCs.	18	IFAM	Manaus
10	Jose Anglada Rivera	Aprimoramento das propriedades físico-químicas de materiais nanoparticulados de Titanato de Sódio via Sonoquímica para uso em baterias de ion-lítio.	18	IFAM	Manaus
11	José Antônio Alves Gomes	Filogeografia e mecanismos de especiação em peixes elétricos, na bacia do rio Negro	18	INPA	Manaus
12	José Celso de Oliveira Malta	Diversidade das espécies parasitas dos peixes dos lagos Catalão e Tupé, Rio Solimões e Rio Negro, Amazonas, Brasil.	18	INPA	Manaus
13	José de Ribamar da Silva Nunes	Prospecção de marcadores moleculares associados à características de interesse zootécnico e ambientais em tambaqui (<i>Colossoma macropomum</i>).	18	UFAM	Benjamin Constant
14	José Pereira de Moura Neto	Marcadores Genéticos na Cardiopatia Congênita de Recém-Nascidos da Cidade de Manaus-AM.	18	UFAM	Manaus
15	Maria Angélica de Almeida Corrêa	Modelos de gestão para a pesca de pequena escala na Amazônia com base no comportamento do pescador.	18	UFAM	Manaus

Rua Sobradinho, nº 100 - Flores
CEP: 69058-793 - Manaus-AM - Brasil
www.fapeam.am.gov.br
Tel: (92) 3878-4000



SECRETARIA DE ESTADO DE
PLANEJAMENTO,
DESENVOLVIMENTO, CIÊNCIA,
TECNOLOGIA E INOVAÇÃO