



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS

Publicação no D O E
n. 32421 p. 6
de: 18 / 10 / 12
Publicações Diversas

CONSELHO DIRETOR DECISÃO 207/2012	
INTERESSADO:	Departamento de Análise de Projetos - DEAP
ASSUNTO:	Resultado da análise de propostas submetidas ao Edital 010/2011, referente ao Programa de Infraestrutura para Jovens Pesquisadores - Programa Primeiros Projetos - PPP.
PROCESSO:	598/2011 - 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 010/2011, referente ao Programa de Infraestrutura para Jovens Pesquisadores - Programa Primeiros Projetos - PPP;

b) o Memorando 062.19296.2012-DEAP/DITEC, emitido pelo Departamento de Análise de Projetos, informando o resultado da análise das propostas submetidas ao edital em questão,

DECIDIU:

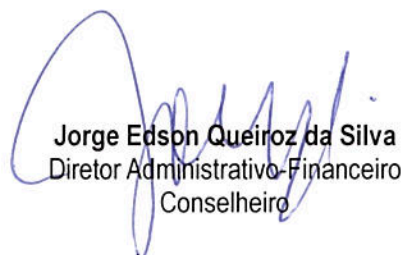
I **HOMOLOGAR** o resultado da análise das propostas submetidas ao Programa de Infraestrutura para Jovens Pesquisadores - Programa Primeiros Projetos - PPP, Edital 010/2011, conforme anexo único desta Decisão.

II **CONDICIONAR** a implementação do benefício à apresentação dos documentos necessários, nos prazos estabelecidos pela FAPEAM.

SALA DE REUNIÕES, em Manaus, 15 de outubro de 2012.


Prof. Dra. Maria Olívia de Albuquerque Ribeiro Simão
Presidenta


Prof. Dra. Andrea Viviana Waichman
Diretora Técnico-Científica
Conselheira


Jorge Edson Queiroz da Silva
Diretor Administrativo-Financeiro
Conselheiro



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
DECISÃO 207/2012 – CONSELHO DIRETOR – ANEXO ÚNICO
Programa de Infraestrutura para Jovens Pesquisadores – Programa Primeiros Projetos - PPP, Edital 010/2011

PESQUISADOR	TÍTULO	INSTITUIÇÃO DE VINCULO	VIGÊNCIA	ÁREA DO CONHECIMENTO	VALORES APROVADOS		
					CUSTEIO	CAPITAL	TOTAL (Capital+ Custeio)
1 Marilaine Martins*	Desenvolvimento e otimização de diagnósticos de Mansonella ozzardi (Nematoda, Onchocercidae) por técnicas morfológicas e moleculares	FMTAM	24 Meses	Ciências da Saúde	R\$ 40.051,94	R\$ 40.800,00	R\$ 80.851,94
2 Maria Claudia Gross *	Identificação e mapeamento físico cromossômico de sequências de DNA obtidas de micronúcleos de peixes submetidos a diferentes condições de estresse	UFAM	24 Meses	Ciências Biológicas	R\$ 29.846,55	R\$ 66.000,00	R\$ 95.846,55
3 Gilvan Ferreira da Silva *	Genômica funcional de fungos fitopatogênicos de importância para a Amazônia	Embrapa	24 Meses	Ciências Agrárias	R\$ 30.000,00	R\$ 66.050,00	R\$ 96.050,00
4 Allison Marcos Leão da Silva	Bases para constituição de arquivo literário e litero-visual do Amazonas	UEA	24 Meses	Linguística	R\$ 9.148,05	R\$ 21.320,00	R\$ 30.468,05
5 Daniela Menegon Trichés *	Estudo da evolução estrutural e óptica em função da pressão de ligas semicondutoras nanoestruturadas produzidas por Síntese Mecânica	UFAM	24 Meses	Física	R\$ 32.010,00	R\$ 46.000,00	R\$ 78.010,00
6 Wallace Luiz Paxiuba Duncan*	Bases científicas para estratégias de conservação das araias amazônicas	UFAM	24 Meses	Ciências Biológicas	R\$ 29.884,90	R\$ 59.330,00	R\$ 89.214,90
7 Gabriel Luiz Cruz de Souza *	Estudo Teórico e Experimental da Interação de Elétrons com Moléculas Orgânicas, Focalizando partes Constituintes de Biocombustíveis	UFAM/Itacoatiara	24 Meses	Física	R\$ 30.000,00	R\$ 25.000,00	R\$ 55.000,00
8 Marcos César Borges da Silveira	Modos de vida e identidades sociais de grupos indígenas na Manaus Contemporânea	UFAM	24 Meses	Ciências Humanas	R\$ 17.230,20	R\$ 37.088,88	R\$ 54.319,08
9 Igor Tavares Padilha*	Efeitos Exóticos e Fenômenos Críticos em Supercondutores e Magnetos	UFAM	24 Meses	Física	R\$ 20.700,00	R\$ 25.000,00	R\$ 45.700,00
10 Cleiton Fantin Rezende *	Estudo do sistema reprodutivo na tartaruga da Amazônia, Podocnemis expansa (Testudines, Podocnemididae) em criadouros comerciais de quelônios.	UEA	24 Meses	Ciências Biológicas	R\$ 26.197,00	R\$ 59.300,00	R\$ 85.497,00
11 Camilla Martins de Oliveira	Estudo químico e biológico dos extratos brutos de fungos endofíticos associados a espécies de Lorantheaceae	UFAM/Itacoatiara	24 Meses	Ciências Exatas e da Terra	R\$ 28.996,80	R\$ 67.500,00	R\$ 96.496,80
12 Thais Helena Chaves de Castro *	Investigação em Tecnologia Assistiva voltada à Socialização de Crianças com Necessidades Educacionais Especiais através da Musicalização em Ambientes Virtuais Imersivos	UFAM	24 Meses	Linguística	R\$ 16.777,66	R\$ 36.514,00	R\$ 53.291,66
13 Fabíola Xochilt Valdez Domingos*	Alterações biológicas induzidas por petróleo e metais em peixes amazônicos	INPA	24 Meses	Ciências Biológicas	R\$ 24.698,34	R\$ 70.000,00	R\$ 94.698,34
14 David Braga Fernandes de Oliveira	Uso de Informação Estrutural em Sistemas de Recuperação de Informação para a Web	UFAM	24 Meses	Ciência da Computação	R\$ 26.965,84	R\$ 46.500,00	R\$ 73.465,84
15 Renato Soares Cardoso	A atividade pesqueira na região do Médio e Baixo rio Madeira: análise econômica e eficiência técnica.	UFAM/Parintins	24 Meses	Ciências Agrárias	R\$ 35.914,25	R\$ 15.989,99	R\$ 51.904,24
16 Patrícia Rodrigues da Silva *	O Laboratório de História Oral (LHO) e as experiências de trabalhadores no Amazonas contemporâneo	UFAM	24 Meses	Ciências Humanas	R\$ 17.795,30	R\$ 39.362,00	R\$ 57.157,30
17 Jacqueline da Silva Batista*	Código de Barras de DNA de bagres Pseudoplatystoma (Pimelodidae: Siluriformes) e estimativa da variabilidade genética do surubim (P. punctifer) de ambiente natural e de cativeiro	INPA	24 Meses	Ciências Biológicas	R\$ 30.226,06	R\$ 62.578,00	R\$ 92.804,06
18 Edsandra Campos Chegas	Desenvolvimento de protocolos para o controle de doenças parasitárias e bacterianas em tambaqui (Colossoma macropomum) com emprego de produtos naturais.	Embrapa	24 Meses	Ciências Agrárias	R\$ 27.900,00	R\$ 57.073,00	R\$ 84.973,00
19 Kedma Cristine Yamamoto*	A influência de atratores artificiais nas assembleias de peixes do Médio Rio Negro, Amazonas/BR.	UFAM	24 Meses	Ciências Agrárias	R\$ 23.356,16	R\$ 24.400,00	R\$ 47.756,16



SECTI
 Secretaria de Estado de
 Ciência, Tecnologia e Inovação
 Certificada pela ISO 9001:2008



Travessa do Dera, s/n - Flores
 Tel. (92) 3878-4000
 gabinete@fapeam.am.gov.br
 www.fapeam.am.gov.br
 Manaus/AM - CEP: 69058-793



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
DECISÃO 207/2012 – CONSELHO DIRETOR – ANEXO ÚNICO
Programa de Infraestrutura para Jovens Pesquisadores – Programa Primeiros Projetos - PPP, Edital 010/2011

PESQUISADOR	TÍTULO	INSTITUIÇÃO DE VINCULO	VIGÊNCIA	ÁREA DO CONHECIMENTO	VALORES APROVADOS		
					CUSTEIO	CAPITAL	TOTAL (Capital+ Custeio)
20 Julio Tota da Silva	Estudo da variabilidade espacial e temporal das trocas de gases de efeito estufa na RDS-JATUMÁ- floresta primária de terra firme no Estado do Amazonas	UEA	24 Meses	GeoCiências	R\$ 28.186,00	R\$ 54.700,00	R\$ 82.886,00
21 Leandro Aparecido Pocrifka*	Estudo e Desenvolvimento de Dispositivos de Armazenamento de Energia Utilizando Capacitores Eletrolíticos Baseados em Óxidos e Polímeros Condutores	UFAM	24 Meses	Química	R\$ 31.888,05	R\$ 55.250,00	R\$ 87.138,05
22 Jorge Augusto de Oliveira Guerra *	Leishmaniose Mucosa em populações da Região Amazônica – Avaliação de fatores associados a sua ocorrência, agentes etiológicos, aspectos evolutivos e imunológicos, com ênfase na Leishmania (Viannia) guyanensis.	FMTAM	24 Meses	Ciências da Saúde	R\$ 70.750,70	R\$ 23.415,00	R\$ 94.165,70
23 Maxwell Adriano Abegg	Diversidade e potencial biotecnológico de leveduras e fungos semelhantes a leveduras isolados do solo no Médio Amazonas	UFAM/Itacoatiara	24 Meses	Ciências Biológicas	R\$ 21.578,70	R\$ 50.350,30	R\$ 71.929,00
24 Isabel da Mota Pontes *	Estudos do Cromossomo Y humano: Desenvolvimento de um sistema multiplex de microsatélites "Y-miniSTR" e análise das frequências haplotípicas na população do Amazonas.	UFAM	24 Meses	Ciências Biológicas	R\$ 37.751,48	R\$ 49.950,00	R\$ 87.701,48
25 Carlos Eduardo Pereira	Formação e conservação de sementes e produção de mudas de pupunha (Bactris gasipaes)	UFAM/Humaitá	24 Meses	Ciências Agrárias Ciência da Computação	R\$ 29.957,70	R\$ 69.660,00	R\$ 99.617,70
26 Anilo Claudio Dias Neto	Maraká – Uma infraestrutura Computacional de Apoio ao Teste de Software	UFAM	24 Meses	Ciências Biológicas	R\$ 22.705,84	R\$ 52.950,00	R\$ 75.655,84
27 Alberto Vicentini*	Modernizando a Taxonomia das Parcelas Permanentes do Projeto Dinâmica Biológica de Fragmentos Florestais-PDBFF	INPA	24 Meses	Ciências Biológicas	R\$ 28.526,85	R\$ 57.800,00	R\$ 86.326,85
28 Neila de Almeida Braga*	Especiação de metais via processos eletroquímicos em águas superficiais do município de Manaus	UFAM	24 Meses	Química	R\$ 17.882,97	R\$ 49.752,37	R\$ 67.635,34
29 Juciane dos Santos Cavalheiro*	Leituras de Cervantes e releituras do Quixote	UEA	24 Meses	Linguística, Letras e Artes	R\$ 29.795,65	R\$ 53.570,00	R\$ 83.365,65

* Recomendada com restrições.

FONTE: Departamento de Análise de Projetos – DEAP

Travessa do Dera, s/n - Flores
 Tel - (92) 3878-4000
 gabinete@fapeam.am.gov.br
 www.fapeam.am.gov.br
 Manaus/AM - CEP: 69058-793



SECTI
 Secretaria de Estado de
 Ciência, Tecnologia e Inovação
 Certificada pela ISO 9001:2008

