



Publicação no D O E
n. 32930 p. 12
de: 28 / 01 / 14
P. DIVERSAS

GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS

CONSELHO DIRETOR DECISÃO 029/2014	
INTERESSADO:	Departamento de Análise de Projetos - DEAP
ASSUNTO:	Resultado da análise das propostas submetidas à XI Chamada do Programa de Apoio à Formação de Recursos Humanos Pós-Graduados do Estado do Amazonas – RH-DOUTORADO, Edital 004/2013.
PROCESSO:	197/2013 - FAPEAM

DECISÃO DO PLENÁRIO

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

- o Edital 004/2013, referente ao resultado da análise de propostas submetidas ao Programa de Apoio à Formação de Recursos Humanos Pós-Graduados do Estado do Amazonas – RH-DOUTORADO;
- o Memorando 062.00776.2014-DEAP/DITEC/FAPEAM, emitido pelo Departamento de Análise de Projetos, informando a conclusão da análise das propostas submetidas à XI Chamada do edital supra;
- a necessidade de apoiar prioritariamente a formação de recursos humanos pós-graduados para o Estado do Amazonas,

DECIDIU:

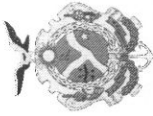
I **APROVAR** o resultado da análise de propostas submetidas à XI Chamada do Programa de Apoio à Formação de Recursos Humanos Pós-Graduados do Estado do Amazonas – RH-DOUTORADO, Edital 004/2013, em conformidade com o anexo único desta Decisão.

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

SALA DE REUNIÕES, em Manaus, 20 de janeiro de 2014.

MSc. Severina de Oliveira dos Reis
No exercício da Presidência

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



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS

CONSELHO DIRETOR – DECISÃO 029/2014 – ANEXO ÚNICO
Programa de Apoio à Formação de Recursos Humanos Pós-Graduados do Estado do Amazonas – RH-DOCTORADO, Edital 004/2013, XI Chamada

SEQ	PROponente	INSTITUIÇÃO DE VÍNCULO	INSTITUIÇÃO DESTINO	BOLSA MOD/NIVEL	CURSO	INÍCIO DO CURSO	TÉRMINO DO CURSO	DURAÇÃO (meses)	TÍTULO DO PROJETO	VALOR DA BOLSA	TOTAL DE BOLSAS	AUX. INSTALAÇÃO	MENS. ADIC. P/ DESPESAS COM A DISSERTAÇÃO	TOTAL
1	Carlos Ramon do Nascimento Brito	UFAM	Universidade Federal de Minas Gerais - UFMG	DR/A	Parasitologia	Setembro de 2013	Agosto de 2017	43	Avaliação de camundongos alfa-1,3-actosiltransferase knockout (αGalT-KO) como modelos experimentais na doença de Chagas	R\$ 2.928,00	R\$ 125.904,00	-	R\$ 2.928,00	R\$128.832,00
2	Aline Arcañjo Gomes*	UFAM	Universidade de São Paulo - USP	DR/A	Ciências da Reabilitação	Setembro de 2013	Agosto de 2017	43	Papel da atividade muscular no padrão de marcha de diabéticos neuropatas: um estudo por simulação dinâmica	R\$ 2.928,00	R\$ 125.904,00	-	R\$ 2.928,00	R\$128.832,00
3	Gisele Cristina Resende Fernandes da Silva	FMF	Universidade de São Paulo - USP	DR/A	Psicologia	Dezembro de 2013	Novembro de 2017	46	Inclinações profissionais de estudantes em diferentes níveis de formação a partir do bbt-br e sds	R\$ 2.928,00	R\$ 134.688,00	-	R\$ 2.928,00	R\$137.616,00
4	Gerson Ribeiro Bacury*	UFAM	Universidade Federal do Pará - UFPA	DR/A	Educação em Ciências e Matemáticas	Fevereiro de 2014	Janeiro de 2018	48	As práticas investigativas no estágio supervisionado na formação inicial dos professores de matemática.	R\$ 2.928,00	R\$ 140.544,00	R\$ 2.928,00	R\$ 2.928,00	R\$146.400,00
5	João Carlos Rodrigues de Souza	ITEGAM	Universidade Federal do Pará - UFPA	DR/A	Engenharia Elétrica	Março de 2013	Fevereiro de 2017	37	Sistema de Gerenciamento e Controle de Eficiência Energética versus Qualidade de Energia nas indústrias do PIM	R\$ 2.928,00	R\$ 108.336,00	-	R\$ 2.928,00	R\$ 111.264,00
6	Célia Aparecida Baitfol*	UEA	Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho" - UNESP	DR/A	Educação	Março de 2014	Fevereiro de 2018	48	A formação dos professores indígenas na Universidade do Estado do Amazonas: análises sobre o estágio enquanto espaço de formação	R\$ 2.928,00	R\$ 140.544,00	R\$ 2.928,00	R\$ 2.928,00	R\$146.400,00
7	Antonio do Nascimento Silva Alves*	S.V.E	Universidade de São Paulo - USP	DR/A	Engenharia Metalúrgica e de Materiais	Fevereiro de 2014	Janeiro de 2018	48	Simulação numérica/experimental de soldagem em tubo api 5l x80 em operação utilizando os processos de soldagem eletrodo revestido e mag com transferência controlada na raiz e enchimento com arame tubular autoprotetido utilizando a técnica de dupla calha	R\$ 2.928,00	R\$ 140.544,00	R\$ 2.928,00	R\$ 2.928,00	R\$146.400,00
8	Josimar da Silva Freitas*	S.V.E	Universidade Federal do Pará - UFPA	DR/A	Desenvolvimento Sustentável do Trópico Úmido	Fevereiro de 2014	Janeiro de 2018	48	Ações de estado brasileiro nas reservas extrativistas da Amazônia (ACRE, AMAZONAS, AMAPA, PARA E RONDÔNIA): Avaliação dos impactos das políticas públicas implementadas.	R\$ 2.928,00	R\$ 140.544,00	R\$ 2.928,00	R\$ 2.928,00	R\$146.400,00
TOTAL DO INVESTIMENTO													R\$ 1.092.144,00	

*Aprovado com condicionantes.

Obs: Implementação a contar de fevereiro de 2014.

FONTE: DEAPDITEC

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

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



[Handwritten signature]