



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS

Publicação no D.O.E	
nº: 32895	pág. 27
de: 29 / 09 / 14	
Caderno: P. Diversos	

CONSELHO DIRETOR DECISÃO 245/2014	
INTERESSADO:	Departamento de Análise de Projetos - DEAP
ASSUNTO:	Resultado da análise de propostas submetidas à VII Chamada do Programa de Apoio à Formação de Recursos Humanos Pós-Graduados do Estado do Amazonas – RH-MESTRADO – Fluxo Contínuo, Edital 002/2014.
PROCESSO:	254/2014 - 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 002/2014, referente ao Programa de Apoio à Formação de Recursos Humanos Pós-Graduados do Estado do Amazonas – RH-MESTRADO – Fluxo Contínuo;
- b) o Despacho s/n emitido pelo Departamento de Análise de Projetos – DEAP, exarado às folhas 157 a 160, o qual informa o resultado da análise das propostas submetidas à VII Chamada do edital em questão, apresentado pela Câmara de Assessoramento Científico – Pós-Graduação,

### DECIDIU:

I **APROVAR** o resultado da análise das propostas submetidas à VII Chamada do Programa de Apoio à Formação de Recursos Humanos Pós-Graduados do Estado do Amazonas – RH-MESTRADO – Fluxo Contínuo, Edital 002/2014, conforme anexo único desta Decisão.

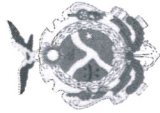
II **CONDICIONAR** a implementação dos benefícios à apresentação dos documentos necessários, nos prazos estabelecidos pela FAPEAM.

**SALA DE REUNIÕES**, em Manaus, 25 de setembro de 2014.

Prof. Dra. Maria Olívia de Albuquerque Ribeiro Simão  
Presidenta

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

MSc. Severina de Oliveira dos Reis  
Diretora Administrativo-Financeira  
Conselheira



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS

CONSELHO DIRETOR – DECISÃO 245/2014 – ANEXO ÚNICO  
Programa de Apoio à Formação de Recursos Humanos Pós-Graduados do Estado do Amazonas – RH-MESTRADO – Fluxo Contínuo – Edital 002/2014 – VII Chamada

PROponente	Instituição de Vínculo	Instituição de Destino	Curso	Início do Curso	Término do Curso	Duração da Bolsa (meses)	Título do Projeto	Valor da Bolsa	Aux. Instal.	Valor Total de Bolsas
1 Vandrezza Souza dos Santos*	UFAM	UFRN	Ciências Naturais e Matemática	agosto de 2014	julho de 2016	22	O Ensino De Química E O Enfoque Educacional Ciência, Tecnologia E Sociedade: As Dificuldades Dos Professores Em Abordar Os Aspectos Cts Nas Aulas De Química.	R\$ 2.167,00	-	R\$ 47.674,00
2 Paulo Vitor Cassiano de Oliveira	UFAM	UFC	Agronomia	fevereiro de 2014	janeiro de 2016	16	Monitoramento de pragas e inimigos naturais em clones de cajueiro-anão e estudos biológicos da traça-das-castanhas	R\$ 2.167,00	-	R\$ 34.672,00
3 Jane Vasconcelos Neves Marinho	S.V.E	UNICAMP	Biociência e tecnologia de produtos bioativos	agosto de 2014	julho de 2016	22	Estudo comparativo químico/biológico do emprego de reator encamisado, ultra-som e maceração no preparo de extratos padronizados de Alternanthera (Amaranthaceae) e desenvolvimento de procedimentos analíticos	R\$ 2.167,00	-	R\$ 47.674,00
<b>TOTAL DO INVESTIMENTO</b>								<b>R\$ 130.020,00</b>		

FONTE: DEAP/DITEC

\*Aprovado com condicionante

Obs: Implementação a partir de outubro de 2014.

S.V.E – Sem Vínculo Empregatício

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



**FAPEAM**  
FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA  
DO ESTADO DO AMAZONAS  
CERTIFICADA PELA ISO 9001:2008

**SECTI**

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