



Publicação no E
n. 32375 p. 3
de: 09/08/12
Pub. Divulgar

GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS

CONSELHO DIRETOR DECISÃO 136/2012	
INTERESSADO:	Departamento de Análise de Projetos - DEAP
ASSUNTO:	Resultado da análise de propostas submetidas ao Programa de Apoio à Formação de Recursos Humanos Pós-Graduados em Tecnologia da Informação na Amazônia – RHTI-DOUTORADO – Fluxo Contínuo, Edital 009/2012.
PROCESSO:	2489/2011 - 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 009/2012, referente ao Programa de Apoio à Formação de Recursos Humanos Pós-Graduados em Tecnologia da Informação na Amazônia – RHTI-DOUTORADO – Fluxo Contínuo;

b) o Memorando 062.14147.2012-DEAP/DITEC/FAPEAM, emitido pelo Departamento de Análise de Projetos, informando a conclusão da análise e enquadramento de proponentes, no âmbito do edital supra,

DECIDIU:

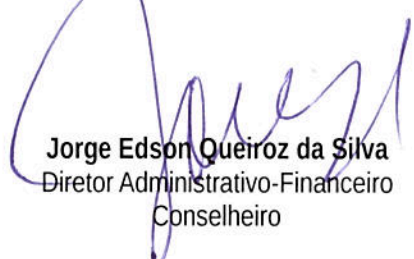
I **APROVAR** o resultado do enquadramento das propostas submetidas ao Edital 009/2012, referente ao Programa de Apoio à Formação de Recursos Humanos Pós-Graduados em Tecnologia da Informação na Amazônia – RHTI-DOUTORADO – Fluxo Contínuo, em conformidade com o anexo único desta Decisão.

II **CONCEDER** aos proponentes aprovados os benefícios especificados no anexo único desta Decisão, observando-se o item 4 do Edital supra.

SALA DE REUNIÕES, em Manaus, 8 de agosto 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 136/2012 – CONSELHO DIRETOR – ANEXO ÚNICO

Programa de Apoio à Formação de Recursos Humanos Pós-Graduados em Tecnologia da Informação na Amazônia – RHTI-DOUTORADO – Fluxo Contínuo, Edital 009/2012

PROponente	CURSO	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO DESTINO	DURAÇÃO DA BOLSA (meses)	VALOR UNIT. DA BOLSA	VALOR TOTAL
1 Henry Silva Vieira	Pós-Graduação em Informática	Métodos Probabilísticos Fracamente Supervisionados para Reconhecimento de Entidades e Relacionamentos em Redes Sociais On-line	UFAM	36	R\$ 3.500,00	R\$ 126.000,00
2 Kaio Rafael de Souza Barbosa	Pós-Graduação em Informática	Deteção de Anomalias na Internet Através de Sistemas Colaborativos	UFAM	36	R\$ 3.500,00	R\$ 126.000,00
3 Namedin Pereira Teles Júnior	Pós-Graduação em Informática	Desenvolvimento de um framework para prover interoperabilidade e portabilidade para camada de aplicação e dados em cloud computing	UFAM	36	R\$ 3.500,00	R\$ 126.000,00
TOTAL DO INVESTIMENTO						R\$ 378.000,00

FONTE: Departamento de Análise de Projetos – DEAP

(*) Anexo retificado por haver sido divulgado com incorreções.

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



FAPEAM
Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas

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

