



Publicação no D O E
n. 32771 p. 69
de: 28 / 03 / 14
P. DIVERSAS

GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS

CONSELHO DIRETOR DECISÃO 070/2014	
INTERESSADO:	Departamento de Análise de Projetos - DEAP
ASSUNTO:	Resultado da análise de propostas submetidas à I 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 Memorando 062.04642.2014-DEAP/DITEC/FAPEAM, emitido pelo Departamento de Análise de Projetos, que informa o resultado da análise das propostas submetidas à I Chamada do edital em questão, apresentado pela Câmara de Assessoramento Científico – Pós-Graduação,

DECIDIU:

I **APROVAR** o resultado da análise das propostas submetidas à I 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, 21 de março de 2014.


Prof. Dra. Maria Olívia de Albuquerque Ribeiro Simão
Presidenta


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


João Laboria Moura
Diretor Administrativo-Financeiro, em exercício
Conselheiro



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS

CONSELHO DIRETOR – DECISÃO 070/2014 – ANEXO ÚNICO
Programa de Apoio à Formação de Recursos Humanos Pós-Graduados do Estado do Amazonas – RH-MESTRADO – Fluxo Contínuo – Edital 002/2014 – I 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.	Total
1 Mariane Sousa Chaves*	S.V.E	UFV	Agroecologia	março de 2014	fevereiro de 2016	23	Pasta Condimentada Da Folha De Urtiga Ureia Caracasana (JACQ.) Griseb.-Urticaceae: Formulação, Composição E Análise Sensorial	R\$ 1.952,00	-	R\$ 44.896,00
2 Lucilene Gonçalves da Costa*	S.V.E	UFSC	Engenharia Mecânica	março de 2014	fevereiro de 2016	23	Uma Alternativa Para Reparo De Equipamentos Em Operação Utilizando Versões Avançadas Do Processo Mig/Meg	R\$ 1.952,00	-	R\$ 44.896,00
3 Vinicius Benites Bastos	S.V.E	UNICAMP	Engenharia Mecânica	março de 2014	fevereiro de 2016	23	Implementação de um Sistema de Medição de Ângulos para Alinhamento de Direção Veicular Usando Visão Computacional	R\$ 1.952,00	-	R\$ 44.896,00
4 Aluizio Ramos de Albuquerque*	UEA	UFRJ	Engenharia Civil	março de 2014	fevereiro de 2016	23	Dinâmica Estrutural e Controle de Vibrações	R\$ 1.952,00	-	R\$ 44.896,00
5 Janaina Chaves Pereira	S.V.E	UNICAMP	Engenharia Química	fevereiro de 2014	janeiro de 2016	22	Avaliação potencial da casca e do casquilho do guaraná (Paulinia cupana Kunth) como biomassa visando sua aplicação em processo de pirólise	R\$ 1.952,00	-	R\$ 42.944,00
6 Keity Regina Cordeiro de Andrade	S.V.E	UnB	Ciências da Saúde	fevereiro de 2014	janeiro de 2016	22	Prevalência E Fatores Associados A Dificuldade De Mobilidade Física Em Adultos No Brasil	R\$ 1.952,00	-	R\$ 42.944,00
7 Igor Sales da Gama Campos*	S.V.E	UFMG	Ciências da Computação	março de 2013	fevereiro de 2015	11	Cooperação de Múltiplos Veículos Aéreos Não Tripulados na Exploração e Mapeamento de Terrenos	R\$ 1.952,00	-	R\$ 21.472,00
8 Priscila Lira de Oliveira*	PREFEITURA DE MANAUS	UFPR	Letras	fevereiro de 2014	janeiro de 2016	22	A fotografia como instrumento de ficionalização do real: uma análise de satolep. saber de pedra e nove noites	R\$ 1.952,00	-	R\$ 42.944,00
9 Adam Macedo Martins*	S.V.E	UFRGS	Engenharia Química	agosto de 2013	julho de 2015	16	Simulação Numérica em Escocamento de Polímeros	R\$ 1.952,00	-	R\$ 31.232,00
10 Gilmar Machado Rabelo	S.V.E	UNICAMP	Engenharia Mecânica	março de 2014	fevereiro de 2016	23	Estudo e aplicação do Lean Manufacturing para redução dos desperdícios em processos industriais	R\$ 1.952,00	-	R\$ 44.896,00
11 Jorcemara Matos Cardoso*	S.V.E	UFSCar	Linguística	março de 2014	fevereiro de 2016	23	O discurso de resistência em meio à espetacularização o Festival Folclórico de Parintins	R\$ 1.952,00	-	R\$ 44.896,00
12 Luis Carlos Leal Santana*	S.V.E	UNESP	Odontologia	março de 2014	fevereiro de 2016	23	Avaliação do estado glicêmico e dos níveis de IL-1β, IL-6 e TNF-α em um modelo experimental de diabetes mellitus com doença periodontal induzida	R\$ 1.952,00	-	R\$ 44.896,00
13 Marcus Vinicius Pontes Lima	S.V.E	UNICAMP	Engenharia Mecânica	março de 2014	fevereiro de 2016	23	Localização E Navegação De Robô Autônomo Utilizando Odometria E Visão Estereoscópica	R\$ 1.952,00	-	R\$ 44.896,00
14 Sérgio dos Anjos Silva	S.V.E	UNICAMP	Engenharia Mecânica	março de 2014	fevereiro de 2016	23	Fabricação de peças de titânio por prototipagem rápida para uso como biomateriais	R\$ 1.952,00	-	R\$ 44.896,00
15 Thiago Soares Lima*	S.V.E	UNICAMP	Engenharia Mecânica	março de 2014	fevereiro de 2016	23	Análise da Solidificação de uma Liga de Solda livre de Chumbo (Eutética Sn-Cu) e de sua interação com Diferentes Substratos Utilizados em Soldagem de Componentes Eletrônicos	R\$ 1.952,00	-	R\$ 44.896,00
16 Priscilla Dias da Silva*	S.V.E	UNICAMP	Engenharia Mecânica	março de 2014	fevereiro de 2016	23	Formação e Armazenamento de Gelo sobre Tubos	R\$ 1.952,00	-	R\$ 44.896,00
17 Victor Bernardes Barroso da Costa	S.V.E	UNESP	Biopatologia Bucal	fevereiro de 2014	janeiro de 2016	22	Investigação Da Possível Predisposição Genética Na Etiopatogenia Da Displasia Ossea Florida	R\$ 1.952,00	-	R\$ 42.944,00
TOTAL DO INVESTIMENTO								R\$ 718.336,00		

*Aprovado com condicionantes.

Obs: Implementação a contar de abril de 2014.

FONTE: DEAP/DITEC

Handwritten signature and initials



SECTI
Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação
Car. ficado pelo ISO 9001:2008

FAPEAM
Fundação de Amparo à Pesquisa e Programa de Estado de Assessoria
Certificada pela ISO 9001:2008

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