



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS

Publicação no D.O.E	
nº. 33003	pág. 21
de: 17 / 03 / 15	
Caderno: Public. Diversos	

CONSELHO DIRETOR DECISÃO 054/2015	
INTERESSADO:	Departamento de Análise de Projetos - DEAP
ASSUNTO:	Resultado de análise das propostas submetidas ao Programa de Apoio à Participação em Eventos Científicos e Tecnológicos – PAPE, Edital 004/2015 – Chamada I.
PROCESSO:	3100/2014 - 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 004/2015, referente ao Programa de Apoio à Participação em Eventos Científicos e Tecnológicos – PAPE;

b) o Despacho s/n da Diretoria Técnico-Científica – DITEC, o qual salienta que:

I. a divulgação do resultado das propostas aprovadas na Chamada I, conforme estabelecido no Calendário do Edital (item 7), estava prevista a partir de 20 de fevereiro de 2015;

II. de acordo com o item 8.2 do Edital, “cada proposta enquadrada será submetida à Câmara de Assessoramento Científico – Pesquisa, a fim de analisar o mérito do pleito formulado à FAPEAM”, contudo, a nomeação dos membros da aludida Câmara, referente ao mandato do Biênio 2015-2017, ocorrerá somente no dia 10/03/2015, não havendo tempo hábil para análise das propostas pela câmara em questão;

III. o edital não apresenta orientações específicas sobre questões dessa natureza, mas faculta ao Conselho Diretor a prerrogativa de deliberar sobre os casos omissos e as situações não previstas no edital (item 22.5),

c) o entendimento dos membros deste colegiado que, votou unanimemente pela aprovação das propostas enquadradas, dada a urgência que o caso requer e a fim de garantir que haja tempo hábil para que os processos percorram legalmente os trâmites administrativos e, assim, possam ser realizados os procedimentos operacionais necessários para a concessão dos benefícios,

DECIDIU:

I **CONCEDER** aos proponentes aprovados na Chamada I do Programa de Apoio à Participação em Eventos Científicos e Tecnológicos – PAPE, Edital 004/2015 o benefício previsto no item 5 do Edital, conforme anexos I e II desta Decisão.

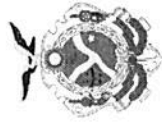
II **CONDICIONAR** a liberação das passagens aéreas à apresentação do aceite do trabalho no evento, bem como os demais documentos necessários para a implementação do benefício, conforme preestabelecido no item 6.7 do edital supra.

SALA DE REUNIÕES, em Manaus, 5 de março de 2015.


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

DECISÃO 054/2015 – CONSELHO DIRETOR

PROGRAMA DE APOIO À PARTICIPAÇÃO EM EVENTOS CIENTÍFICOS E TECNOLÓGICOS – PAPE - EDITAL 004/2015 – CHAMADA I

ANEXO I – EVENTOS NACIONAIS

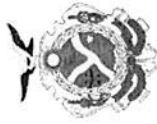
PROPONENTE	INSTITUIÇÃO	TÍTULO DO TRABALHO	NOME DO EVENTO	LOCALIZAÇÃO	INÍCIO	FIM
Amílrio Roberti Alves de Almeida	INPA	Análises de susceptibilidade e impacto de incêndios florestais em uma floresta alagável (igapó) na Amazônia central por meio de lidar terrestre portátil.	XVII SBSR - Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto	João Pessoa/PB	25/04/2015	29/04/2015
Line Pontes Lopes	INPA	Band combinations for detecting leaf amount and leaf age in QuickBird satellite and RGB camera images.	XVII SBSR - Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto	João Pessoa/PB	25/04/2015	29/04/2015
Vaniana dos Santos Brasil	CENSIPAM	Uso de imagens do Sensor ADS -80 para delimitação da área de inundação da orla da cidade de Manaus - AM	XVII SBSR - Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto	João Pessoa/PB	25/04/2015	29/04/2015
Marcel Silva Passos	UFAM	Análise multitemporal da dinâmica fluvial do Rio Solimões no trecho entre Manaus e Codajás (Amazônia Ocidental) por meio de imagens Landsat-5TM	XVII SBSR - Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto	João Pessoa/PB	25/04/2015	29/04/2015
Andielly Barbosa Soares	CENSIPAM	Aplicação de técnica de fusão em imagens Landsat 8/ OLI	XVII SBSR - Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto	João Pessoa/PB	25/04/2015	29/04/2015
André Campos Alves	CENSIPAM	Levantamento do uso e ocupação do solo por meio de imagens TM-Landsat-5 e ADS-80 para o município de Manaus - AM	XVII SBSR - Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto	João Pessoa/PB	25/04/2015	29/04/2015
Luís Rogério Ribeiro Marinho	UFAM	Avaliação geométrica de ortomagem TerraSAR-X para mapeamento florestal na Amazônia Brasileira	XVII SBSR - Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto	João Pessoa/PB	25/04/2015	29/04/2015
Regelica Faria de Resende	INPA	Estimating Central Amazon forest structure damage from fire using sub-pixel analysis	XVII SBSR - Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto	João Pessoa/PB	25/04/2015	29/04/2015
Assis Daniel Araújo da Silva	UFAM	Avaliação de força muscular respiratória na obesidade morbida	XVI Congresso Brasileiro de Obesidade e Síndrome Metabólica	Rio de Janeiro/RJ	30/04/2015	02/05/2015
Paulauber Jacatuna Xisto	INPA	Características físico - químicas e sensoriais em diferentes gradações alcoólicas do licor de taperebá (Spondias mombin L.)	I Congresso Brasileiro de processamento Mínimo e Pós Colheita de Frutos Flores e Hortalças	Aracaju/SE	24/05/2015	28/05/2015
Luiz Rafael Silva Castro	INPA	Caracterização físico-química e sensorial de licor de açaí (Euterpe oleracea Mart.)	I Congresso Brasileiro de processamento Mínimo e Pós Colheita de Frutos Flores e Hortalças	Aracaju/SE	24/05/2015	28/05/2015
Adroaldo Henrique Soares da Silva	UEA	Análise do fator de proteção solar em extratos glicólicos de plantas da Amazônia	38ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Química	Águas de Lindóia/SP	25/05/2015	28/05/2015
Luiz Rafael Zamodszki Coelho	UEA	Avaliação da atividade antioxidante de extratos glicólicos comerciais do guaraná, do cupuaçu, e da castanha do Brasil	38ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Química	Águas de Lindóia/SP	25/05/2015	28/05/2015
Luizelson Queiroz da Fonseca Junior	UEA	Avaliação do potencial fotoprotetor dos óleos essenciais e extratos etanólicos de Aniba canelilla	38ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Química	Águas de Lindóia/SP	25/05/2015	28/05/2015
Luiz Fernando Marlon Torres Martins	UEA	Avaliação de atividade antifúngica do óleo essencial e extratos etanólicos de Aniba canelilla (H.B.K.) Mez.	38ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Química	Águas de Lindóia/SP	25/05/2015	28/05/2015

Travessa do Dera, s/n - Flores
 CEP: 66058-793 - Manaus-AM - Brasil
 www.fapeam.am.gov.br
 Tel: (92) 3878-4000



SECTI
 Secretaria de Estado de
 Ciência, Tecnologia e Inovação
 Certificado pelo ISO 9001:2008





GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS

DECISÃO 054/2015 – CONSELHO DIRETOR

PROGRAMA DE APOIO À PARTICIPAÇÃO EM EVENTOS CIENTÍFICOS E TECNOLÓGICOS – PAPE - EDITAL 004/2015 – CHAMADA I

ANEXO I – EVENTOS NACIONAIS

PROponente	Instituição	Título do Trabalho	Nome do Evento	Localização	Início	Fim
Andressa Caroline Ferreira de Oliveira	UEA	Caracterização química de compostos com atividade biológica em extratos de folhas e galhos de Aniba Parviflora	38ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Química	Águas de Lindóia/SP	25/05/2015	28/05/2015
Aldelice Carvalho de Sousa	UFAM	Paisagem e lugar: a percepção dos comerciantes da Praia da Ponta Negra - Manaus/AM - Brasil	33º Congresso CLAG - Interfaces do Espaço Latino Americano	Fortaleza/CE	26/05/2015	30/05/2015
Thaís Farias Pinheiro	UFAM	A cidade de Manaus/AM-Brasil através do olhar do velho	33º Congresso CLAG - Interfaces do Espaço Latino Americano	Fortaleza/CE	26/05/2015	30/05/2015

Financiado pela Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas (FAPESAM) - Edital 004/2015 - Chamada I

Financiado à apresentação do Aceite do Evento, conforme preestabelecido no item 6.7 do edital.

FONTE: DEAPIDITEC

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



SECTI
Secretaria de Estado de
Ciência, Tecnologia e Inovação
CNPJ nº 06.903.120/01-2008





GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
DECISÃO 054/2015 – CONSELHO DIRETOR
PROGRAMA DE APOIO À PARTICIPAÇÃO EM EVENTOS CIENTÍFICOS E TECNOLÓGICOS – PAPE - EDITAL 004/2015 – CHAMADA I

ANEXO II - EVENTOS INTERNACIONAIS

PROponente	Instituição	Título do Trabalho	Nome do Evento	Localização	Início	Fim
Elia de Almeida Braga	UFAM	Raman Spectroscopy Study of TiO2 Nanoparticles Obtained by Sol-Gel Method	2015 MRS Spring Meeting & Exhibit	São Francisco, Califórnia	06/04/2015	10/04/2015
Lima Terezinha de Araújo Lima	UEA	Avaliação Educacional em Manaus: um estudo exploratório	XV Encuentro de Geógrafos de América Latina	Havana, Cuba	06/04/2015	10/04/2015
Isabela Verri de Santana	UFAM	Orcamentos Públicos Municipais de Educação e as Rendas do Petróleo	XV Encuentro de Geógrafos de América Latina	Havana, Cuba	06/04/2015	10/04/2015
Isabela Regina Batista Nogueira	UFAM	O ensino de Geografia e os desafios para uma abordagem cultural e humanista.	XV Encuentro de Geógrafos de América Latina	Havana, Cuba	06/04/2015	10/04/2015
Luiz Fernando Humberto Cavalcante	UFAM	A Erodibilidade do Saprólito da Formação Alter do Chão na Cidade de Manaus (AM).	XV Encuentro de Geógrafos de América Latina	Havana, Cuba	06/04/2015	10/04/2015
Luiz Alberto Nobre Quesada	INPA	Environmental Controls of Soil Organic Carbon in Soils Across Amazonia	European Geosciences Union General Assembly 2015	Viena, Áustria	12/04/2015	17/04/2015
Regina Caetano Quisen	EMBRAPA	In Vitro multiplication of Heliconia chartacea 'Sexy Pink'	6th International Symposium on Production and Establishment of Micropropagated Plants	Sanremo, Itália	19/04/2015	24/04/2015
Roberto dos Santos Pin	UFAM/COARI	Sensitivity of balance and gait in elderly versus SPPB scales in healthy and pathological elderly of Coari - AM - Brazil	World Confederation for Physical Therapy - WCPT Congress 2015	Singapura	01/05/2015	04/05/2015
Roberto de Oliveira Souza	UFAM Itacoatiara	Uma formação profissional colaborativa para o ensino de Probabilidade e Estatística: abordagens empíricas com alunos do Ensino Fundamental.	XIV Conferência Interamericana de Educação Matemática	Tuxtla Gutiérrez, México	03/05/2015	07/05/2015
Roberto Agner Ramos	UFAM	Interrelationship between osmoregulatory compromise and parasite-host interaction in Arapaima gigas, the Amazonian giant fish	4th Heidelberg Forum For Young Life Scientists	Heidelberg, Alemanha	21/05/2015	22/05/2015
Roberta Martins	INPA	Alkaloids toxicity in neoplastically and non-neoplastically cell lines	4th Heidelberg Forum For Young Life Scientists	Heidelberg, Alemanha	21/05/2015	22/05/2015

Informado à apresentação do Aceite do Evento, conforme preestabelecido no item 6.7 do edital.

FONTE: DEAP/DITEC