



Publicação no DOE  
n. 32710 p. 20  
de: 30 / 12 / 13  
D. DIVERSAS

GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS

CONSELHO DIRETOR DECISÃO 304/2013	
INTERESSADO:	José Carlos Verle Rodrigues
ASSUNTO:	Substituição de coordenação do projeto "INCT de Energia, Ambiente e Biodiversidade", beneficiado com recursos no âmbito do Programa Institutos Nacionais de Ciência e Tecnologia – INCTs, Edital n. 015/2008-MCT/CNPq/FNDCT/CAPES/FAPEMIG/FAPERJ/FAPESP.
PROCESSO:	2041/2008 – FAPEAM

### DECISÃO DO PLENÁRIO

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

a) a mensagem eletrônica formulada pelo Coordenador de Apoio a parcerias Institucionais do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico – CNPq, Sr. Alcebíades de Oliveira Júnior, por meio da qual informa que o CNPq aprovou a mudança de gestor do projeto "INCT de Energia, Ambiente e Biodiversidade", beneficiado com recursos no âmbito do Programa Institutos Nacionais de Ciência e Tecnologia – INCTs, Edital 015/2008-MCT/CNPq/FNDCT/CAPES/FAPEMIG/FAPERJ/FAPESP, coordenado pelo pesquisador José Carlos Verle Rodrigues, a ser substituído pelo pesquisador Tetsuo Yamane, vinculado à Universidade do Estado do Amazonas – UEA, passando esse a responder pela coordenação do projeto e administração dos recursos financeiros recebidos a partir da 2ª parcela;

b) a manifestação da Diretoria Técnico-Científica da FAPEAM, favorável à mudança de coordenação e ao repasse dos recursos restantes,

### DECIDIU:

I **AUTORIZAR** a substituição do pesquisador José Carlos Verle Rodrigues pelo pesquisador Tetsuo Yamane na coordenação do projeto "INCT de Energia, Ambiente e Biodiversidade", contemplado com recursos financeiros no âmbito do Programa Institutos Nacionais de Ciência e Tecnologia – INCTs, Edital n. 015/2008-MCT/CNPq/FNDCT/CAPES/FAPEMIG/FAPERJ/FAPESP.

II **RESPONSABILIZAR** o coordenador Tetsuo Yamane pela administração e prestação de contas dos recursos financeiros, a partir da 2ª parcela, disponibilizados pela FAPEAM para a execução do projeto em questão.

**SALA DE REUNIÕES**, em Manaus, 30 de dezembro de 2013.

Profa. Dra. Maria Olívia de Albuquerque Ribeiro Simão  
Presidenta

MSc. Lady Mariana Siqueira Pinheiro  
Diretora Técnico-Científica, *em exercício*  
Conselheira

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