



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS

CONSELHO DIRETOR DECISÃO 188/2011	
INTERESSADO:	Etianne Monteiro Braga
ASSUNTO:	Pedido de prorrogação de bolsa no âmbito do Programa de Apoio à Formação de Recursos Humanos Pós-Graduados do Estado do Amazonas - RH-Doutorado - Fluxo Contínuo, Edital 015/2007.
PROCESSO:	2260/2011 - FAPEAM

DECISÃO DO PLENÁRIO

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

a) a Decisão 012/2009, que concedeu bolsa de doutorado à pesquisadora Etianne Monteiro Braga, para fins de desenvolvimento do projeto *Modelagem da vazão ecológica para empreendimentos hidrelétricos na Amazônia*, aprovado no âmbito do Programa de Apoio à Formação de Recursos Humanos Pós-Graduados do Estado do Amazonas - RH-DOUTORADO - Fluxo Contínuo, Edital 015/2007;

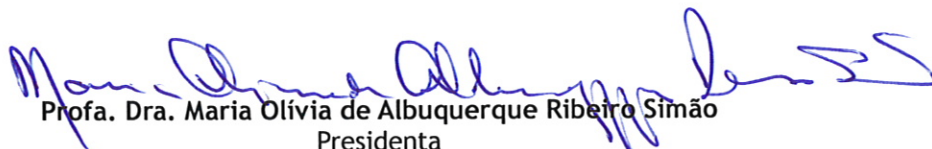
b) a carta formulada pela pesquisadora supra, referente ao pedido de prorrogação da referida bolsa de doutorado, haja vista a necessidade de realizar a etapa da modelagem de dispersão de poluentes com estudo de caso na bacia hidrográfica do Rio Preto da Eva - AM;

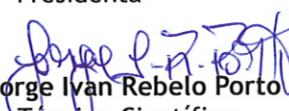
c) o parecer da Diretoria Técnico-Científica, favorável ao atendimento do pleito, uma vez que à prorrogação requerida pela bolsista encontra amparo no item 4, subitem 4.1 do Edital supracitado,

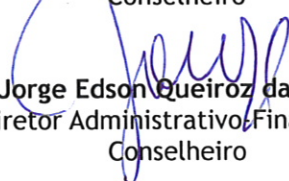
DECIDIU:

ACATAR o pedido formulado pela pesquisadora Etianne Monteiro Braga, concedendo mais 11 (onze) mensalidades de bolsa, a fim de dar continuidade ao desenvolvimento do projeto *Modelagem da vazão ecológica para empreendimentos hidrelétricos na Amazônia*, aprovado no âmbito do Programa de Apoio à Formação de Recursos Humanos Pós-Graduados do Estado do Amazonas - RH-DOUTORADO - Fluxo Contínuo, Edital 015/2007.

SALA DE REUNIÕES, em Manaus, 17 de outubro de 2011.


Prof. Dra. Maria Olívia de Albuquerque Ribeiro Simão
Presidenta


Prof. Dr. Jorge Ivan Rebelo Porto
Diretor Técnico-Científico
Conselheiro


Jorge Edson Queiroz da Silva
Diretor Administrativo-Financeiro
Conselheiro