



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
REITORIA

PORTARIA Nº 0727/2013

O REITOR DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ, no uso de suas atribuições legais e estatutárias, e de acordo com o Processo nº 004776/2013;

RESOLVE:

Art. 1º Designar os integrantes da Comissão Organizadora do Projeto **‘O Estudos GeoBioCulturais da Amazônia paraense e o Imaginário nas Formas Narrativas Oraís Populares da Amazônia’ (IFNOPAP)** para o período de 20/12/2012 a 19/12/2013.

Art. 2º Para os fins do disposto nesta Portaria e operacionalização do Projeto **‘O Estudos GeoBioCulturais da Amazônia paraense e o Imaginário nas Formas Narrativas Oraís Populares da Amazônia’ (IFNOPAP)**, ficam definidos os membros titulares e suplentes especificados nesta portaria:

1. Maria do Perpétuo Socorro Galvão Simões (Titular), presidente e Fátima Cristina da Costa Pessoa (Suplente) – ILC;
2. Carmena Ferreira de França (Titular) e Márcia Aparecida da Silva Pimentel (Suplente) - IFCH;
3. Jeannie Nascimento dos Santos (Titular) e Edmar Tavares Costa (Suplente) - ICB;
4. José Luiz Cardoso Moraes (Titular) e Davi do Socorro Barros Brasil (Suplente) - ITEC;
5. Maria Odaísa Espinheiro de Oliveira (Titular) e Carlos Alberto Batista Maciel (Suplente) - ICSA;

6. Vladimir de Araújo Távora (Titular) e Rosemery da Silva Nascimento (Suplente) - IG;
7. Armando Brito Chermont (Titular) e Roberto Pamplona Lima (Suplente) - ICS;
8. Mário Benjamin Dias (Titular) e Maria da Glória Cristino (Suplente) - EAP.

Art. 3º Os membros desta comissão deverão apresentar em tempo hábil para o ano de 2012a proposta de atividades do Projeto - **‘O Estudos GeoBioCulturais da Amazônia paraense e o Imaginário nas Formas Narrativas Oraís Populares da Amazônia’ (IFNOPAP)’** -no que se refere as ações de ensino, pesquisa e extensão para ser apreciada pela Vice-Reitoria.

Art. 4º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação;

Reitoria da Universidade Federal do Pará, Belém, 20 de fevereiro de 2013.

Horacio Schneider
Vice-Reitor, no exercício da Reitoria