

INTERESSADO: Secretária Executiva de Políticas e Programas de Ciência e Tecnologia/SECT

ASSUNTO: Projeto "Rede Proteômica do Amazonas (PROTEOMA) – Análise Proteômica de *Chromobacterium Violaceum* – Peptídeos e Proteínas com potencial Biotecnológico".

RELATOR(A):

DECISÃO:
060/2004

CONSELHO:
DIRETOR/FAPEAM

DATA DA APROVAÇÃO:
29.11.2004


PROCESSO:
1195/2004 - FAPEAM

DECISÃO DO PLENÁRIO

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

1. **APROVAR** o Projeto "Rede Proteômica do Amazonas (PROTEOMA) – Análise Proteômica de *Chromobacterium violaceum* – Peptídeos e Proteínas com potencial Biotecnológico", tendo como **executor** a Fundação de Medicina Tropical do Amazonas – **FMTAM** e **co-executores** a Universidade Federal do Amazonas – **UFAM**, o Ministério da Ciência e Tecnologia mediante o Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia – **INPA**, a Fundação Oswaldo Cruz – **FIOCRUZ** –AM/Centro de Pesquisa Leônidas & Maria Deane e a Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária/Centro de Pesquisa Agroflorestal da Amazônia – **CPAA**;
2. **CONCEDER**, à Fundação Centro de Análise, Pesquisa e Inovação Tecnológica – **FUCAPI**, o valor de **R\$ 400.000,00** (quatrocentos mil reais), no caráter de conveniente do Convênio ref. 1491/04 firmado entre a Financiadora de Estudos e Projetos - **FINEP**, a Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – **FAPEAM**, a Fundação Centro de Análise, Pesquisa e Inovação Tecnológica – **FUCAPI**, o **executor** e os **co-executores**.

SALA DE REUNIÕES, em Manaus, 29 de novembro de 2004.


Prof. Dra. **Nidia Noemi Fabr **
No exercício da Presidência


Contadora **Maria Salete Bahia Marques**
Conselheira