



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ

CONSELHO SUPERIOR DE ENSINO E PESQUISA

RESOLUÇÃO Nº 1.396 - DE 1º DE ABRIL DE 1986

EMENTA: Aprova o projeto de pesquisa "Avaliação farmacológica da eficácia hipoglicêmica e hipolipêmica da Croton Cajucara e da Anona Muricata".


O REITOR DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ, no uso das atribuições que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral, e em cumprimento às decisões do egrégio Conselho Superior de Ensino e Pesquisa, em sessão realizada no dia 1º.04.86, e da colenda Câmara de Assuntos Econômico-Financeiros (Parecer nº 102/86), de acordo com a delegação de competência do Conselho Superior de Administração na sessão plenária de 16.10.1985, promulga a seguinte

R E S O L U Ç Ã O:

Art. 1º Fica aprovado o projeto de pesquisa intitulado "Avaliação farmacológica da eficácia hipoglicêmica e hipolipêmica da Croton Cajucara e da Anona Muricata", de responsabilidade do Departamento de Fisiologia, do Centro de Ciências Biológicas, objetivando avaliar as atividades hipoglicêmica da croton cajucara, hipolipêmica da croton cajucara e hipolipêmica da anona muricata em ratos, previsto para o período de janeiro de 1986 a dezembro de 1987, tudo de conformidade com os autos do Processo nº 1.117/86-UFPA.

Art. 2º Esta Resolução passará a vigor a partir da data de sua aprovação.

Reitoria da Universidade Federal do Pará, em 12 de agosto de 1986.


Prof. Dr. JOSÉ SEIXAS LOURENÇO
Reitor
Presidente
do Conselho Superior de Ensino e Pesquisa



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ**

CONSELHO SUPERIOR DE ENSINO E PESQUISA

ANEXO DA RESOLUÇÃO Nº 1.396/86-CONSEP

.02.

01. Título: Avaliação farmacológica da eficácia hipoglicêmica e hipolipêmica da Croton Cajucara e da Anona Muricata
02. Centro: Ciências Biológicas.
03. Departamento: Fisiologia.
04. Período de realização: Será de janeiro/86 a dezembro/87.
05. Objetivos:
 - avaliação da atividade hipoglicêmica da Croton cajucara em ratos;
 - avaliação da atividade hipolipêmica da Croton cajucara em ratos;
 - avaliação da atividade hipolipêmica da Anona muricata em ratos.
06. Pessoal envolvido:
 - Francisco Luiz de Moura Cavalcante (Coordenador - Mestre em Farmacologia);
 - Elaine Elisabetsky (Consultora - Doutora em Farmacologia).
07. Resumo da pesquisa: Os autores farão um estudo da atividade Hipoglicêmica e Hipolipêmica da Croton cajucara e Hipolipêmica da Anona muricata, em ratos machos, da raça McCowley, empregando cronicamente o chá da casca da Croton cajucara e das folhas da Anona muricata, nas dosagens de 3, 6, 9 e 12 g/l de água. A resposta ao emprego dessas plantas será feita através da dosagem dos níveis plasmáticos de glicose, colesterol e triglicérides.
08. Financiamento: Os recursos alocados pela Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação no valor de Cz\$ 1.437,10 (hum mil, quatrocentos e trinta e sete cruzados e dez centavos). O coordenador do projeto iniciará a pesquisa esse recurso é de 1986 e cobrirá o elemento (3.1.2.0).