



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
CONSELHO SUPERIOR DE ENSINO E PESQUISA

RESOLUÇÃO Nº 1.902 - DE 04 DE MARÇO DE 1991

EMENTA: Aprova o projeto de pesquisa "Lateritos na Amazônia 2. Consolidação da Pesquisa".

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 de 04.03.91, e da colenda Câmara de Assuntos Econômico-Financeiros (Parecer nº 029/91) de acordo com a delegação de competência do Conselho Superior de Administração, na sessão plenária de 16.10.85, promulga a seguinte

R E S O L U Ç Ã O:

Art. 1º Fica aprovado o projeto de pesquisa intitulado "Lateritos na Amazônia 2. Consolidação da Pesquisa", de responsabilidade dos Departamentos de Geoquímica e Petrologia e Química, dos Centros de Geociências e Ciências Exatas e Naturais, respectivamente; tendo por objetivo, dentre outros, estabelecer critérios e parâmetros micromorfológicos, mineralógicos e geoquímicos para prospecção mineral, a partir de amostras de superfície das crostas lateríticas e solos derivados de qualquer porção do perfil laterítico; tudo de conformidade com o constante no anexo, que faz parte integrante e inseparável desta Resolução e com os autos do Processo nº 16.447/90-UFGPA.

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

Reitoria da Universidade Federal do Pará, em
02 de abril de 1991.


Prof. Dr. NILSON PINTO DE OLIVEIRA
Reitor

Presidente
do Conselho Superior de Ensino e Pesquisa

/pn.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
CONSELHO SUPERIOR DE ENSINO E PESQUISA

ANEXO DA RESOLUÇÃO Nº 1.902/91-CONSEP -02-

01. Título: Lateritos na Amazônia 2. Consolidação da Pesquisa.
02. Centros: Geociências e Ciências Exatas e Naturais.
03. Departamentos: Geoquímica e Petrologia e Química.
04. Equipe de Pesquisa:
 - Marcondes Lima da Costa
 - Vanda P. Lemos
 - Sandra Lia Correa
 - Walter Schuckmann
 - José Francisco Ramos.
05. Duração da Pesquisa: Será desenvolvida em (24) vinte e quatro meses.
06. Objetivos:
 - Estabelecer critérios e parâmetros micromorfológicos, mineralógicos e geoquímicos para prospecção mineral, a partir da amostra de superfície das crostas lateríticas e solos derivados de qualquer porção do perfil laterítico (Cassiporé, Pirocaua, Tiracambu, Carajás, Pitinga).
 - Investigar os processos de formação de coberturas de lateritos tipo Argila de Belterra e sedimentos lacustres e suas relações com o perfil laterítico (Tiracambu e Pitinga).
 - Estudar os processos de intemperismo de rochas lateríticas e suas consequências geológicas gerais e específicas (Pitinga, Titacambu, Outeiro).
 - Investigar em detalhes a formação das estruturas lateríticas, com ênfase inicial às esferolíticas, avaliando o seu impacto sobre a mineralogia e a geoquímica do perfil nos perfis imaturos (Outeiro, Mosqueiro, Gurupi).
07. Financiamento:

Os recursos financeiros para a execução da pesquisa estão assegurados pelo PADCT, segundo informações do Coordenador, o mesmo não acarretará ônus adicionais para UFPA.