



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

RESOLUÇÃO Nº 1.852 - DE 08 DE AGOSTO DE 1990

EMENTA: Aprova o projeto de pesquisa Caracterização Mineralógica e Geoquímica de Gemas da Amazônia Brasileira.

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 dia 08.08.90, e da Colenda Câmara de Assuntos Econômico-Financeiros (Parecer nº 071/90), 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 Caracterização Mineralógica e Geoquímica de Gemas da Amazônia Brasileira. de responsabilidade do Departamento de Geoquímica e Petrologia, do Centro de Geociências, tendo por objetivo, dentre outros, a caracterização geológica do modo de ocorrência das gemas; tudo de conformidade com o constante no anexo, que faz parte integrante e inseparável da Resolução e com os autos do Processo nº 4.510/90-UFPA.

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

Reitoria da Universidade Federal do Pará, em 30 de agosto de 1990.

  
Prof. DR. NILSON PINTO DE OLIVEIRA

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 1.852/90-CONSEP -02-

01. Título: Caracterização Mineralógica e Geoquímica de Gemas da Amazônia Brasileira.
02. Centro: Geociências.
03. Departamento: Geoquímica e Petrologia.
04. Cronograma de execução: Será desenvolvido em dois anos a serem estendidos por mais três anos de 1990 - 1995.
05. Pessoal envolvido:
  - Prof. Marcondes Lima da Costa - Coordenador,
  - Prof. Dietmar Schwarz (Intercâmbio) - UFOP,
  - Prof. Herbert Pöllmann - RFA
  - Prof. Werner Rost - RFA.
06. Objetivos:

Caracterização geológica do modo de ocorrência das gemas; determinação mineralógica em detalhe; análises químicas com vista a qualificar as gemas e entender a sua gênese; avaliar os processos de formação e sua extensão; avaliar as qualidades gemológicas e seu potencial; formação de pessoal qualificado nessa área de pesquisa ainda emergente na região; criar condições para implantação a médio prazo, de um laboratório de pesquisas gemológicas; e desenvolver uma mentalidade gemológica e fomentar pesquisas mineralógicas.
07. Financiamento:

A pesquisa terá a 1ª etapa coberta pelo coordenador e pelo departamento, para as demais etapas serão negociadas junto ao CNPq, empresas de mineração e um possível convênio envolvendo, o DAAD (RFA). Convênio este binacional.