

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

RESOLUÇÃO Nº 2.015 - DE 29 DE JUNHO DE 1992

EMENTA: Aprova o projeto de pesquisa "Desenvolv<u>i</u> mento e Aplicação de Métodos de Interpr<u>e</u> tação de Dados de Campos potenciais".

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 29.06.92, e da Colenda Câmara de Assuntos Econômico-Financeiros (Parecer nº 063/92), de acordo com a delegação de competência do Conselho Superior de Administração, em sessão plenária de 16.10.85, promulga a seguinte

RESOLUÇÃO:

- Art. 1º Fica aprovado o projeto de pesquisa intitulado "Desenvol vimento e Aplicação de Métodos de Interpretação de Dados de Campos potenciais", de responsabilidade do Departamento de Geofísica, do Centro de Geociências; tudo de conformidade com o constante no anexo, que faz parte integrante e inseparável desta Resolução e com os autos do Processo nº 4.010/-9-2- UFPA.
- Art. 2º Esta Resolução passa a viger a partir da data de sua aprovação.

Reitoria da Universidade Federal do Pará, em 04 de agosto de 1992.

Prof. Dr. NILSON PINTO DE OLIVEIRA

Reitor

do Conselho Superior de Ensino e Pesquisa GEU 103.001.024



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ

ANEXO DA RESOLUÇÃO Nº 2.015/92 - CONSEP -02-

- 01. Título: Desenvolvimento e Aplicação de Métodos de Alnterpre tação de Dados de Campos potenciais.
- 02. Centro: Geociências.
- 03. Departamento: Geofísica.
- 04. Cronograma: A pesquisa será executada em dois anos (2).
- 05. Equipe docente:
 - JOÃO BATISTA CORRÊA DA SILVA
 - JACIRA FELIPE BELTRÃO
 - SIMONE DA GRAÇA FRAIHA LOPES

06. Resumo do projeto:

Este projeto pretende dar continuidade ao projeto Classifica ção, desenvolvimento e aplicação de mátodos de interpretação de dados de campos potenciais aprovado em 3/11/89 (Res. nº 1.789/89-CONSEP) com duração de 2 anos. Assim, os objetivos daquele projeto serão mantidos, somando-se a eles o desenvolvimento e a análise da efetividade, na redução da ambiguida de, de métodos de interpretação que incorporam informação geo lógica qualitativa e semi-quantitativa. Particularmente, se rão investigadas as combinações de diferentes tipos de infor ção a priori, que, separadamente não aumentam a eficiência da interpretação (reduzindo a ambiguidade), mas quando combinados, produzem uma melhora substancial na eficácia.

07. Financiamento:

O projeto não carretará outro ônus.