



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

RESOLUÇÃO Nº 1.488 - DE 15 DE DEZEMBRO DE 1986

EMENTA: Aprova o projeto de pesquisa "Estudos Antropogenéticos em negros do Pará".


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 15.12.86, e da cõlenda Câmara de Assuntos Econõmico-Financeiros (Parecer nº 0327/87), 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 "Estudos Antropogenéticos em negros do Pará", de responsabilidade do Departamento de Genética do Centro de Ciências Biológicas, objetivando, dentre outros, investigar a variabilidade genética de 13 proteínas (eritrocitárias e séricas); tudo de conformidade com o constante no Anexo que constitui parte integrante e inseparável desta Resolução e nos autos do Processo nº 16.451/86-UFGA.

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

Reitoria da Universidade Federal do Pará, em 21 de maio de 1987.

  
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 1.488/86-CONSEP

.02.

01. Título: Estudos Antropogenéticos em negros do Pará.
02. Centro: Ciências Biológicas.
03. Departamento: Genética.
04. Cronograma: O projeto prevê a duração de dois (2) anos com início em setembro/86.
05. Equipe executora:
  - Horácio Schneider - Coordenador
  - Maria L. H. Hamel - Pesquisadora
  - João F. Guerreiro - Pesquisador
  - Sidney E. B. Santos - Pesquisador
  - M. P. C. Schneider - Pesquisadora
  - F. M. Salzano - Consultor
  - Maria L. S. Mera - Técnico
  - Leonor A. Mandu - Técnico
  - Barbara T. F. Silva - Bolsista.
06. Objetivos:
  - investigar a variabilidade genética de 13 proteínas (eritrocitárias e séricas);
  - investigar a variabilidade genética dos antígenos eritrocitários dos sistemas ABO e Rh;
  - estimar o grau de miscigenação racial nesta população;
  - descrever os parâmetros demográficos da mesma.
07. Metodologia: Será realizada coleta nas comunidades de Mole, Tomázia, Porto Alegre, Laginho e Porto Grande, tendo como base de operação a cidade de Cametá. De cada indivíduo será coletada uma alíquota de sangue que será estocada para as análises laboratoriais que serão feitas em Belém.
08. Financiamento: Segundo informações dos autores grande parte do projeto será financiada com recursos do CNPq assegurados em outros projetos em desenvolvimento pelo grupo. O que está previsto neste projeto reflete apenas o custo operacional da coleta, que totaliza o montante Cz\$ 29,098,00 assegurados pelo Centro de Ciências Biológicas (CCB) e Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PRÓ PESP), não acarretando ônus adicionais para a UFPA.