## MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO SECRETARIA GERAL DOS CONSELHOS DA ADMINISTRAÇÃO SUPERIOR CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO

RESOLUÇÃO Nº 054/2009.

EMENTA: Aprova Projeto de Pesquisa intitulado: "DIVER-SIDADE E ESTRUTURA GENÉTICA DE PO-PULAÇÕES DE MANGABEIRA (*Hancornia speciosa* Gomes) NA ZONA DA MATA DE PERNAMBUCO", sob a responsabilidade do Departamento de Biologia desta Universidade.

O Presidente do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão da Universidade Federal Rural de Pernambuco, no uso de suas atribuições e tendo em vista o disposto no Parágrafo 6° do artigo 15 do Estatuto desta Universidade e considerando os termos da Decisão Nº 008/2009 da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação deste Conselho, em sua I Reunião Ordinária, realizada no dia 09 de fevereiro de 2009, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.006724/2008,

## RESOLVE:

Art. 1º - Aprovar, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: "DIVERSIDADE E ESTRUTURA GENÉTICA DE POPULAÇÕES DE MANGABEIRA (*Hancornia speciosa* Gomes) NA ZONA DA MATA DE PERNAMBUCO", sob a responsabilidade do Departamento de Biologia desta Universidade, no período de agosto de 2008 a julho de 2011, tendo como Coordenador o Professor EDSON FERREIRA DA SILVA e como equipe executora: ILDO ELIEZER LEDERMAN, LUIZA SUELY SEMEN MARTINS, ROMERO DE LIMA SOUZA, GEÓRGIA VILELA MARTINS e VIVIAN APARECIDA BARRETO DE LIMA, cujo objetivo geral é caracterizar a variabilidade genética de populações de mangabeira na Zona da Mata de Pernambuco, visando à preservação desses recursos genéticos e treinar recursos humanos para carcaterização de recursos genéticos com dados obtidos por eletroforese de isoenzimas, conforme consta do Processo acima mencionado.

Art. 2º - Revogam-se às disposições em contrário.

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 13 de fevereiro de 2009.

**PROF. VALMAR CORRÊA DE ANDRADE**= PRESIDENTE =

Confere com o original assinado pelo Reitor e arquivado nesta Secretaria Geral.