



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

RESOLUÇÃO Nº 030/2007.

EMENTA: Aprova Projeto de Pesquisa intitulado: “A METODOLOGIA DE GEOESTATÍSTICA APLICADA AS PROPRIEDADES FÍSICO HIDRÍCAS DO SOLO PARA FINS DE MANEJO E IRRIGAÇÃO-ANÁLISE DE SÉRIES ESPACIALMENTE ALEATORIAS”, da Unidade Acadêmica de Garanhuns 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 6º do artigo 15 do Estatuto da Universidade e considerando os termos da Decisão Nº 22/2007 da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação deste Conselho, em sua I Reunião Ordinária, realizada no dia 08 de fevereiro de 2007, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.005996/2006,

R E S O L V E:

Art. 1º - Aprovar, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: “A METODOLOGIA DE GEOESTATÍSTICA APLICADA AS PROPRIEDADES FÍSICO HIDRÍCAS DO SOLO PARA FINS DE MANEJO E IRRIGAÇÃO-ANÁLISE DE SÉRIES ESPACIALMENTE ALEATÓRIAS”, sob a responsabilidade da Unidade Acadêmica de Garanhuns desta Universidade, realizado no período de abril de 2006 a abril de 2008, tendo como Coordenador o Professor ANTÔNIO RICARDO SANTOS DE ANDRADE e tendo como colaboradores: CLÁUDIO GALVÃO DE SOUZA JÚNIOR, TONNY JOSÉ ARAÚJO DA SILVA e FÁBIO CHARÃO KURTIZ, cujo objetivo é estudar a variabilidade das propriedades físico-hídricas do solo, empregando técnicas da estatísticas clássicas e geoestatística, conforme consta do Processo acima mencionado.

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

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 14 de fevereiro de 2007.

PROF. VALMAR CORRÊA DE ANDRADE
= PRESIDENTE =

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