



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

RESOLUÇÃO Nº 318/2007

EMENTA: Aprova Projeto de Pesquisa intitulado: “BIOECOLOGIA E SISTEMÁTICA DE ÁCAROS ASSOCIADOS A CUPINS EM ÁREAS DE CAATINGA”, sob a responsabilidade da Unidade Acadêmica de Serra Talhada 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 134/2007 da Câmara de Pesquisa e Pós Graduação deste Conselho, em sua II Reunião Extraordinária, realizada no dia 30 de agosto de 2007, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.014846/2006,

R E S O L V E:

Art. 1º - Aprovar, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: “BIOECOLOGIA E SISTEMÁTICA DE ÁCAROS ASSOCIADOS A CUPINS EM ÁREAS DE CAATINGA”, realizado no período de dezembro de 2006 a dezembro de 2008, tendo como Coordenador o Professor CARLOS ROMERO FERREIRA DE OLIVEIRA, contando com a seguinte equipe: CLÁUDIA HELENA CYSNEIROS MATOS DE OLIVEIRA, ARLENE BEZERRA RODRIGUES DOS SANTOS, AURISTELA CORREIA DE ALBUQUERQUE, sob a responsabilidade da Unidade Acadêmica de Serra Talhada desta Universidade, tendo como objetivo a importância dos estudos de taxonomia e sistemática, uma vez que representam a base para o desenvolvimento das pesquisas aplicadas, é de grande importância a realização de estudos de levantamento e identificação da fauna de cupins e dos ácaros associados aos mesmos no Brasil, e em especial na Região Nordeste, onde esses organismos são praticamente desconhecidos, conforme consta no Processo acima mencionado.

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

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 05 de setembro de 2007.

PROF. VALMAR CORRÊA DE ANDRADE
= PRESIDENTE =

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