

RESOLUÇÃO Nº 332/2009.

EMENTA: Aprova Projeto de Pesquisa intitulado: "PROS-PECÇÃO DE SCARS EM GENÓTIPOS DE AMENDOIM RELACIONADOS AO CARÁTER DE RESISTÊNCIA À SECA", 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 da Universidade e considerando os termos da Decisão Nº 117/2009 da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação deste Conselho, em sua IV Reunião Extraordinária, realizada no dia 20 de agosto de 2009, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.016054/2008,

## RESOLVE:

Art. 1º - Aprovar, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: "PROSPECÇÃO DE SCARS EM GENÓTIPOS DE AMENDOIM RELACIONADOS AO CARÁTER DE RESISTÊNCIA À SECA", sob a responsabilidade do Departamento de Biologia desta Universidade, no período de março de 2008 a fevereiro de 2010, tendo como Coordenador o Professor: REGINALDO DE CARVALHO e como equipe executora: PÉRICLES DE ALBUQUERQUE MELO FILHO, ROSEANE CAVALCANTI DOS SANTOS e MARIA ISABEL GOMES MARTINS, cujo objetivo é desenvolver cultivares precoces, produtivas e adaptadas às condições edafoclimáticas da região, conforme consta do Processo acima mencionado.

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

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 26 de agosto de 2009.

PROF. VALMAR CORRÊA DE ANDRADE = PRESIDENTE =

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