

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

RESOLUÇÃO Nº 255/2005

EMENTA: Aprova, quanto ao mérito, o Projeto de Pesquisa intitulado: "MICROPROPAGAÇÃO DE HELICÔNIA: UM ESTUDO DE VARIAÇÕES MOLECULARES E MORFOLÓGICAS EM PLANTAS PROVENIENTES DE EMBRIÕES CULTIVADOS *in vitro*".

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 Art. 15 do Estatuto da Universidade e considerando os termos da Decisão Nº 123/2005 da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação deste Conselho, em sua II Reunião Ordinária, realizada no dia 9 de setembro de 2005, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.005746/2005,

RESOLVE:

Art. 1º - Aprovar, quanto ao mérito, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: "MICROPROPAGAÇÃO DE HELICÔNIA: UM ESTUDO DE VARIAÇÕES MOLECULARES E MORFOLÓGICAS EM PLANTAS PROVENIENTES DE EMBRIÕES CULTIVADOS *in vitro*", a ser desenvolvido no período compreendido entre agosto de 2005 a julho de 2007, sob a coordenação e orientação da Professora Adjunto LILIA WILLADINO, do Departamento de Biologia desta Universidade, com a colaboração da seguinte equipe: Terezinha Rangel Câmara, Vivian Loges, Ana Cecília Ribeiro de Castro, Luiza Suely Semen Martins, Marcelo de Ataíde Silva Filho e Marta Ribeiro Barbosa, cujo objetivo geral é a aplicação da biotecnologia visando a produção em larga escala de mudas de helicônia de qualidade para atender à floricultura tropical do Nordeste brasileiro, conforme consta do Processo acima mencionado.

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

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 13 de setembro de 2005.

PROF° VALMAR CORRÊA DE ANDRADE = PRESIDENTE =

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