

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

RESOLUÇÃO Nº 341/2009.

EMENTA: Aprova Projeto de Pesquisa intitulado: "ESTUDO VARIABILIDADE GENÉTICA DA MORCEGOS EM FRAGMENTOS DE MATA ATLÂNTICA E DA CAATINGA DO ESTADO DE PERNAMBUCO AVALIADOS ANÁLISE DE SEQUÊNCIAS DOS GENES MITOCONDRIAIS CITICROMO b, D-loop E RAG2: **NUCLEAR UMA** DO **GENE** ABORDAGEM PARA A BIOLOGIA DE CONSERVAÇÃO", para a 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 6° do artigo 15 do Estatuto da Universidade e considerando os termos da Decisão Nº 126/2009 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 23082.020271/2008,

RESOLVE:

Art. 1º - Aprovar, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: "ESTUDO DA VARIABILIDADE GENÉTICA EM MORCEGOS EM FRAGMENTOS DE MATA ATLÂNTICA E DA CAATINGA DO ESTADO DE PERNAMBUCO AVALIADOS PELA ANÁLISE DE SEQUÊNCIAS DOS GENES MITOCONDRIAIS CITICROMO *b*, D-loop E DO GENE NUCLEAR RAG2: UMA ABORDAGEM PARA A BIOLOGIA DE CONSERVAÇÃO", para a Unidade Acadêmica de Serra Talhada desta Universidade, tendo como Coordenador o Professor MARTÍN ALJANDRO MONTES, e como equipe executora: MARIA JOSÉ DE SOUZA LOPES e NEIDE SANTOS, 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 =