



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

RESOLUÇÃO Nº 145/2012.

EMENTA: Aprova Projeto de Pesquisa intitulado: “EFEITO DA DEXAMETASONA E MELATONINA EXÓGENA EM RATAS PRENHAS E NA PROLE” sob a responsabilidade do Departamento de Morfologia e Fisiologia Animal 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 063/2012 da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação deste Conselho, em sua II Reunião Ordinária, realizada no dia 12 de junho de 2012, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.017195/2010,

R E S O L V E:

Art. 1º - Aprovar, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: “EFEITO DA DEXAMETASONA E MELATONINA EXÓGENA EM RATAS PRENHAS E NA PROLE”, sob a responsabilidade do Departamento de Morfologia e Fisiologia Animal desta Universidade, no período de março de 2010 a fevereiro de 2012, tendo como Coordenadora a Professora: VALÉRIA WANDERLEY TEIXEIRA e como equipe executora: ÁLVARO AGUIAR COELHO TEIXEIRA, JOAQUIM EVÊNCIO NETO, ANÍSIO FRANCISCO SOARES e SOLANGE BEZERRA DA SILVA, cujo objetivo geral é obter informações relacionadas ao uso do corticoide dexametasona e avaliar o seu uso concomitante com a administração exógena de melatonina em ratas prenhas, conforme consta do processo acima mencionado.

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

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 18 de junho de 2012.

PROFA. MARIA JOSÉ DE SENA
= PRESIDENTE =