

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

RESOLUÇÃO Nº 181/2010.

EMENTA: Aprova Projeto de Pesquisa intitulado: "INVES-TIGAÇÃO DO EFEITO MELATONINA SO-BRE A ORGANOGÊNSE DAS GÔNADAS, FÍGADO, RINS E ADRENAIS EM RATOS," 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 6° do artigo 15 do Estatuto da Universidade e considerando os termos da Decisão Nº 36/2010 da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação deste Conselho, em sua I Reunião Extraordinária, realizada no dia 10 de junho de 2010, exarada no Processo UFRPE N° 23082. 008418/2009,

RESOLVE:

Art. 1º - Aprovar, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: "INVESTIGAÇÃO DO EFEITO MELATONINA SOBRE A ORGANOGÊNSE DAS GÔNADAS, FÍGADO, RINS E ADRENAIS EM RATOS", sob a responsabilidade do Departamento de Morfologia e Fisiologia Animal desta Universidade, no período de agosto de 2009 à julho de 2013, tendo como Coordenador o Professor: ÁLVARO AGUIAR COELHO TEIXEIRA e como equipe colaboradora: VALÉRIA WANDERELEY TEIXEIRA, VALDEMIRO AMARO DA SILVA JÚNIOR e MANUEL DE JESUS SIMÕES, cujo objetivo geral avaliar a influência da pinealectomia e/ou do fotoperíodo sobre o desenvolvimento das gônadas, fígado, rins e adrenais nas prole em ratos, conforme consta do processo acima mencionado.

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

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 16 de junho de 2010.

PROF. VALMAR CORRÊA DE ANDRADE = PRESIDENTE =

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