



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

RESOLUÇÃO Nº 94/2002.

EMENTA: Aprova, quanto ao mérito, o Projeto de Pesquisa intitulado: “ASPECTOS MORFOLÓGICOS E ULTRA-ESTRUTURAIS DA AÇÃO DA MELATONINA SOBRE A REABSORÇÃO DO COLÁGENO NO ENDOMÉTRIO DE RATAS”.

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 22/2002 da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação deste Conselho, em sua II Reunião Ordinária, realizada no dia 08 de fevereiro de 2002, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.002230/2001,

**R E S O L V E:**

Art. 1º - Aprovar, quanto ao mérito, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: “ASPECTOS MORFOLÓGICOS E ULTRA-ESTRUTURAIS DA AÇÃO DA MELATONINA SOBRE A REABSORÇÃO DO COLÁGENO NO ENDOMÉTRIO DE RATAS”, de responsabilidade da Professora Adjunto VALÉRIA WANDERLEY TEIXEIRA, do Departamento de Morfologia e Fisiologia Animal desta Universidade, a ser executado com a colaboração da seguinte equipe de pesquisadores: Prof. Dr. JOAQUIM EVÊNCIO NETO, Prof. Dr. VALDEMIRO AMARO DA SILVA JÚNIOR, Prof. MSc. ÁLVARO AGUIAR COELHO TEIXEIRA, Biólogo ANTÔNIO PEDRO SOARES, Profª Drª LIRIANE BARATELLA EVÊNCIO, da Universidade Federal de Pernambuco e Prof. Dr. MANUEL DE JESUS SIMÕES, da Universidade Federal de São Paulo. O referido Projeto tem seu término previsto para o mês de dezembro de 2002, conforme consta do Processo UFRPE Nº 23082.002230/2001 acima mencionado.

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

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 15 de fevereiro de 2002

**PROFº EMÍDIO CANTÍDIO DE OLIVEIRA FILHO**  
= PRESIDENTE =

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