



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

RESOLUÇÃO Nº 114/2006.

EMENTA: Aprova Projeto de Pesquisa intitulado: “COLISÕES E O INFINITO NO MOVIMENTO DE PARTÍCULAS EM MAGNESTOSFERAS PLANETÁRIAS”, do Departamento de Física e Matemática 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 54/2006 da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação deste Conselho, em sua I Reunião Ordinária, realizada no dia 10 de abril de 2006, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.001818/2006,

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

Art. 1º - Aprovar, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: “COLISÕES E O INFINITO NO MOVIMENTO DE PARTÍCULAS EM MAGNESTOSFERAS PLANETÁRIAS”, sob a responsabilidade do Departamento de Física e Matemática desta Universidade, realizado no período de março de 2006 a março de 2007, tendo como Coordenadora a Professora MAITÉ KULESZA, contando com a colaboração da equipe: JOSÉ CLÁUDIO VIDAL DIAZ e CÉSAR AUGUSTO RODRIGUES CASTILHO, cujo objetivo é obter mais informação acerca da dinâmica de partículas em magnetosferas planetárias, conforme consta do Processo acima mencionado.

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

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 17 de abril de 2006.

**PROF. VALMAR CORRÊA DE ANDRADE**  
= PRESIDENTE =

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