



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

RESOLUÇÃO Nº 121/2012.

**EMENTA:** Aprova Projeto de Pesquisa intitulado: “GLUTAMINA PLASMÁTICA NOS PACIENTES COM CÂNCER E EM ESTADO CATABÓLICO” sob a responsabilidade do Departamento de Biologia 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 039/2012 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 23082.006184/2012,

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

Art. 1º - Aprovar, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: “GLUTAMINA PLASMÁTICA NOS PACIENTES COM CÂNCER E EM ESTADO CATABÓLICO”, sob a responsabilidade do Departamento de Biologia desta Universidade, no período de maio de 2010 a julho de 2011, tendo como Coordenador o Professor: **HELIO CORDEIRO MANSO FILHO** e como equipe executora: **HELENA EMÍLIA CAVALCANTI DA COSTA CORDEIRO MANSO, ENEIDA WILLCOX RÊGO, TELGA LUCENA ALMEIDA e DANIEL BARBOSA DE MELO**, cujo objetivo geral é caracterizar a concentração plasmática de alguns aminoácidos (GLN, GLU, ALA), metabólitos sanguíneos (ureia, creatinina, glucose, PPT, fibrinogênio) e enzimas (FA, TGO e TGP) em caninos e felinos com câncer e em estado catabólico, visando o estabelecimento de programas terapêuticos e nutricionais que contribuam para a recuperação dos animais e seu bem-estar, 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 =