



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

RESOLUÇÃO Nº 100/2002.

**EMENTA:** Aprova, quanto ao mérito, o Projeto de Pesquisa intitulado: “INFLUÊNCIA DA INGESTÃO DE DIETAS ENRIQUECIDAS COM ÓLEO DE PEIXE SOBRE A CONCENTRAÇÃO DE COLESTEROL EM GEMA DE OVO, PLASMA SANGÜÍNEO E TECIDOS DE CODORNAS”.

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 28/2002 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 23082.005810/2001,

**RESOLVE:**

Art. 1º – Aprovar, quanto ao mérito, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: “INFLUÊNCIA DA INGESTÃO DE DIETAS ENRIQUECIDAS COM ÓLEO DE PEIXE SOBRE A CONCENTRAÇÃO DE COLESTEROL EM GEMA DE OVO, PLASMA SANGÜÍNEO E TECIDOS DE CODORNAS”, a ser executado sob a coordenação do Professor Adjunto JOSÉ ABELARDO ALVES DE SOUZA, do Departamento de Morfologia e Fisiologia Animal desta Universidade, com a colaboração da seguinte equipe: Professores Adjuntos MARCO ANTÔNIO ARAÚJO DE ANDRADE, VALDEMIRO AMARO DA SILVA JÚNIOR, Professor Assistente GEORGE CHAVES JIMENEZ, Professora Titular HELENA SIMÕES DUARTE e Professor Titular RUI CURI, da Universidade de São Paulo, além dos acadêmicos LEONARDO JOSEPH BULL I. FERREIRA e NIVAN ANTÔNIO ALVES DA SILVA, alunos do Curso de Graduação em Medicina Veterinária da UFRPE, o qual tem como objetivo geral estudar os efeitos da ingestão de dietas ricas em óleos e gorduras sobre o perfil hematólogico, incorporação de lipídios e colesterol nos tecidos de codornas, e como objetivo específico determinar os efeitos da ingestão de dietas ricas nas gorduras de coco e porco, óleos de oliva, peixe e soja, fornecidas à codornas, sobre: 1. O desenvolvimento ponderal; 2. O peso e número de ovos; 3. A quantidade dos eritrócitos; 4. O número total e relativo de leucócitos; 5. A concentração de hemoglobina e hematócrito; 6. Os índices hematimétricos; 7. A concentração plasmática de colesterol e triglicerídios; 8. A concentração total de ácidos graxos no plasma sangüíneo; 9. A composição dos ácidos graxos, colesterol e proteínas na gema dos ovos. O referido Projeto tem seu término previsto para o mês de junho de 2003, conforme consta do Processo Nº 23082.005810/2001 acima mencionado.

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



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

(CONTINUAÇÃO DA RESOLUÇÃO Nº 100/2002 DO CEPE).

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

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

**PROF. EMÍDIO CANTÍDIO DE OLIVEIRA FILHO**  
= PRESIDENTE =

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