



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

RESOLUÇÃO Nº 264/2000.

EMENTA: Aprova, quanto ao mérito, o Projeto de Pesquisa intitulado: “EFEITO DA ADUBAÇÃO E DA IDADE DA PLANTA SOBRE O VALOR NUTRITIVO, TEORES DE SAPONINAS E TANINOS DE GRAMÍNEAS E LEGUMINOSAS TROPICAIS”.

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 158/2000 da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação deste Conselho, em sua I Reunião Extraordinária, realizada no dia 15 de junho de 2000, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.005151/2000,

R E S O L V E:

Art. 1º - Aprovar, quanto ao mérito, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: “EFEITO DA ADUBAÇÃO E DA IDADE DA PLANTA SOBRE O VALOR NUTRITIVO, TEORES DE SAPONINAS E TANINOS DE GRAMÍNEAS E LEGUMINOSAS TROPICAIS”, a ser desenvolvido sob a coordenação da Professora MARIA EUNICE DE QUEIROZ VIEIRA, do Departamento de Zootecnia desta Universidade, com a colaboração da seguinte equipe técnica: Professora HELENA SIMÕES DUARTE, do Departamento de Morfologia e Fisiologia Animal, ODILON BARROS SOBRAL NETO, Técnico em Agropecuária MANOEL NUNES DA COSTA, Professor LUIZ GONZAGA DA PAZ, Professor JOSÉ CARLOS BATISTA DUBEUX JÚNIOR e Professora MARTHA VASCONCELOS LIMA MATOS, os quatro últimos do Departamento de Zootecnia, o qual tem como objetivo geral determinar a composição bromatológica, os teores de saponinas e taninos de quatro forrageiras tropicais, em solos sem adubo e com adubo, e seu efeito sobre a digestibilidade “*in vitro*” da matéria seca, conforme consta do Processo UFRPE Nº 23082.005151/2000 acima mencionado.

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

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 20 de junho de 2000.

PROFº EMÍDIO CANTÍDIO DE OLIVEIRA FILHO
= PRESIDENTE =