



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

RESOLUÇÃO Nº 069/2007.

EMENTA: Aprova Projeto de Pesquisa intitulado: “DETERMINAÇÃO DA SENSIBILIDADE A ANTIBIÓTICOS DA MICROBIOTA ISOLADA DA CAVIDADE ORAL DE TUBARÕES E LESÕES DE PACIENTES VÍTIMAS DE ATAQUES NA COSTA DE PERNAMBUCO”, 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 61/2007 da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação deste Conselho, em sua I Reunião Ordinária, realizada no dia 08 de fevereiro de 2007, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.0010087/2006,

R E S O L V E:

Art. 1º - Aprovar, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: “DETERMINAÇÃO DA SENSIBILIDADE A ANTIBIÓTICOS DA MICROBIOTA ISOLADA DA CAVIDADE ORAL DE TUBARÕES E LESÕES DE PACIENTES VÍTIMAS DE ATAQUES NA COSTA DE PERNAMBUCO”, sob a responsabilidade do Departamento de Biologia desta Universidade, realizado no período de janeiro de 2006 a junho de 2008, tendo como Coordenador o Professor JOSÉ VITOR MOREIRA LIMA FILHO e tendo como colaboradores: MÔNICA MARIA CAVALCANTI DE AZEVEDO SOUZA, NICODEMOS PONTES TELES e FÁBIO HISSA VIEIRA HAZIN, cujo objetivo é isolar e identificar a microbiota oral das espécies *Carcharhinus leucas* (Cabeça-chata) e *Galeocerdo cuvier* (Tigre) e microrganismos das lesões de vítimas de ataques de tubarão no Estado de Pernambuco e determinar a sensibilidade dos mesmos a antibióticos, conforme consta do Processo acima mencionado.

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

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 14 de fevereiro de 2007.

PROF. VALMAR CORRÊA DE ANDRADE
= PRESIDENTE =

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