

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

RESOLUÇÃO Nº 212/98.

EMENTA: Aprova, quanto ao mérito, o Projeto de Pesquisa intitulado: "DINÂMICA DA REPRODUÇÃO DE ESPÉCIES NATIVAS DO RIO SÃO FRANCISCO. SUBSÍDIOS PARA O ORDENAMENTO DA PESCA".

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 155/98 da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação deste Conselho, em sua VII Reunião Ordinária, realizada no dia 10 de agosto de 1998, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.001360/98,

## RESOLVE:

Art. 1° - Aprovar, quanto ao mérito, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: "DINÂMICA DA REPRODUÇÃO DE ESPÉCIES NATIVAS DO RIO SÃO FRANCISCO. SUBSÍDIOS PARA O ORDENAMENTO DA PESCA", elaborado pelos Professores ANTÔNIO LISBOA NOGUEIRA DA SILVA e VANILDO SOUZA DE OLIVEIRA, ambos do Departamento de Pesca desta Universidade, e apresentado pelo próprio Departamento ao Programa de Gerenciamento Integrado da Bacia do São Francisco (SRH/GEF/PNUMA/OEA) com a interveniência da SECTMA — Pernambuco, o qual conta com o envolvimento da Laboratorista EMÍLIA CANEIRO LACERDA, de dois Estagiários Acadêmicos do Curso de Engenharia de Pesca, e de três Coletores de Nível Médio, cujos objetivos gerais são os seguintes: a) Aprofundar e atualizar os conhecimentos sobre a dinâmica reprodutiva das espécies reofílicas de importância econômica do baixo e submédio São Francisco; b) Subsidiar futuros atos de ordenamento da pesca, conforme consta do Processo UFRPE Nº 23082.001360/98 acima mencionado.

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

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 13 de julho de 1998.

## PROF<sup>a</sup> EMÍDIO CANTÍDIO DE OLIVEIRA FILHO = PRESIDENTE =