



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

RESOLUÇÃO Nº 138/2018.

EMENTA: Aprova Projeto de Pesquisa intitulado: “BIODIVERSIDADE E ECOLOGIA DOS PEIXES DEMERSAIS MARINHOS EM ÁGUAS PROFUNDAS NO ESTADO DE PERNAMBUCO”, sob a responsabilidade do Departamento de Pesca e Aquicultura desta Universidade.

A 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 080/2018 da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação deste Conselho, em sua II Reunião Ordinária, realizada no dia 11 de junho de 2018, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.016287/2013-55,

R E S O L V E:

Art. 1º - Aprovar, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: “BIODIVERSIDADE E ECOLOGIA DOS PEIXES DEMERSAIS MARINHOS EM ÁGUAS PROFUNDAS NO ESTADO DE PERNAMBUCO”, sob a responsabilidade do Departamento de Pesca e Aquicultura desta Universidade, tendo como Coordenador o Professor FÁBIO HISSA VIEIRA HAZIN, e como colaboradores: JORGE EDUARDO LINS, PAULO E. F. PIRES TRAVASSOS, PAULO G. V. DE OLIVEIRA, TEODORO VASKE JUNIOR, ALFREDO CARVALHO FILHO, SERGIO MAGALHAES REZENDE, DANIELLE DE LIMA VIANA, CARLOS HUDSON BATISTA, CEZAR FERNANDES, DRÁUSIO PINHEIRO VÉRAS, ALESSANDRA F. FISCHER, PATRÍCIA BARROS PINHEIRO, JOSÉ CARLOS P. DOS SANTOS, MARIANA TRAVASSOS TOLOTTI, DIOGO MARTINS NUNES, MARIANA GOMES DO REGO, MILENA CALADO, RAFAEL FERREIRA MUNIZ e POLLYANA C. GOMES ROQUE, cujo objetivo geral é ampliar o conhecimento sobre a biodiversidade e ecologia da ictiofauna demersal em águas profundas no Estado de Pernambuco, conforme consta do Processo acima mencionado.

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

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 15 de junho de 2018.

PROFA. MARIA JOSÉ DE SENA
= PRESIDENTE =