



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

RESOLUÇÃO Nº 093/2016.

EMENTA: Aprova Projeto de Pesquisa intitulado: “A UTILIZAÇÃO DA ANÁLISE ESTATÍSTICA IMPLICATIVA COMO FERRAMENTA DE PESQUISA NO ENSINO DAS CIÊNCIAS E MATEMÁTICA” sob a responsabilidade do Departamento de Matemática desta Universidade.

O Vice-Reitor no exercício da Presidência 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 011/2016 da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação deste Conselho, em sua I Reunião Extraordinária, realizada no dia 11 de maio de 2016, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.013390/2015-13,

R E S O L V E:

Art. 1º - Aprovar, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: “A UTILIZAÇÃO DA ANÁLISE ESTATÍSTICA IMPLICATIVA COMO FERRAMENTA DE PESQUISA NO ENSINO DAS CIÊNCIAS E MATEMÁTICA”, sob a responsabilidade do Departamento de Matemática desta Universidade, no período de janeiro de 2015 a dezembro de 2017, tendo como Coordenador o Professor VLADIMIR LIRA VERAS XAVIER DE ANDRADE e como equipe colaboradora: ANNA PAULA DE AVELAR BRITO LIMA e JEAN-CLAUDE RÉGNIER, cujo objetivo geral é a produção de pesquisas na área de ensino das Ciências e Matemática, utilizando como metodologia de pesquisa a Análise Estatística Implicativa, conforme consta do processo acima mencionado.

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

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 17 de maio de 2016.

PROF. MARCELO BRITO CARNEIRO LEÃO
= VICE-REITOR NO EXERCÍCIO DA PRESIDÊNCIA =