



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

RESOLUÇÃO Nº 145/2018.

**EMENTA:** Aprova Projeto de Pesquisa intitulado: “DESENVOLVIMENTO DE TÉCNICAS PARA CIRCUITOS CHAVEADORES E DE ATRASO DE FASE”, sob a responsabilidade da Unidade Acadêmica do Cabo de Santo Agostinho 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 087/2018 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 23082.015249/2017-17,

**R E S O L V E:**

Art. 1º - Aprovar, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: “DESENVOLVIMENTO DE TÉCNICAS PARA CIRCUITOS CHAVEADORES E DE ATRASO DE FASE”, sob a responsabilidade da Unidade Acadêmica do Cabo de Santo Agostinho desta Universidade, no período de janeiro de 2018 a dezembro de 2018, tendo como Coordenador o Professor ELIAS MARQUES FERREIRA DE OLIVEIRA e como colaborador: MARCOS TAVARES DE MELO, cujo objetivo geral é estudar o comportamento de linhas de atraso baseadas em geometrias fractais e investigar topologias de circuitos chaveados compostos por componentes eletrônicos ativos e passivos, 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 =