



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

RESOLUÇÃO Nº 053/2019.

**EMENTA:** Aprova Projeto de Pesquisa intitulado: “SÍNTESE E ESTUDOS ESPECTROSCÓPICOS DOS VIDROS E VITROCERÂMICOS DOPADOS COM ÍONS DE TERRAS RARAS”, 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 048/2019 da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação deste Conselho, em sua III Reunião Ordinária, realizada no dia 13 de março de 2019, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.015500/2018-16,

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

Art. 1º - Aprovar, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: “SÍNTESE E ESTUDOS ESPECTROSCÓPICOS DOS VIDROS E VITROCERÂMICOS DOPADOS COM ÍONS DE TERRAS RARAS”, sob a responsabilidade da Unidade Acadêmica do Cabo de Santo Agostinho desta Universidade Federal Rural de Pernambuco, no período de janeiro de 2019 a dezembro de 2021, tendo como Coordenador o Professor MOHAMMAD REZA DOUSTI e como objetivo geral montar um laboratório de pesquisa dos vidros e vitrocerâmicos, conforme consta do Processo acima mencionado.

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

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 19 de março de 2019.

**PROFA. MARIA JOSÉ DE SENA**  
= PRESIDENTE =