



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

RESOLUÇÃO Nº 135/2019.

EMENTA: Aprova Projeto de Extensão intitulado: “APO E A EQUIPE MEGAPASCAU: PROJETO E EXECUÇÃO DE PÓRTICOS DE CONCRETOS ESPECIAIS. PRODUZINDO E ATUALIZANDO A COMUNIDADE ACADÊMICA, TÉCNICA E CIENTÍFICA SOBRE O DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO DO CONCRETO, EM ESPECIAL O CONCRETO LEVE, DE ALTA RESISTÊNCIA E ESFÉRICO”, sob a responsabilidade da Unidade 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 003/2019 da Câmara de Extensão deste Conselho, em sua I Reunião Ordinária, realizada no dia 10 de junho de 2019, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.0003417/2018-02,

R E S O L V E:

Art. 1º - Aprovar, em sua área de competência, o Projeto de Extensão intitulado: “APO E A EQUIPE MEGAPASCAU: PROJETO E EXECUÇÃO DE PÓRTICOS DE CONCRETOS ESPECIAIS. PRODUZINDO E ATUALIZANDO A COMUNIDADE ACADÊMICA, TÉCNICA E CIENTÍFICA SOBRE O DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO DO CONCRETO, EM ESPECIAL O CONCRETO LEVE, DE ALTA RESISTÊNCIA E ESFÉRICO”, sob a responsabilidade da Unidade Acadêmica do Cabo de Santo Agostinho desta Universidade Federal Rural de Pernambuco, no período de 19 de janeiro de 2018 a 19 de janeiro de 2023, cadastrado no SIGProj nº 312157.1653.315689.27082018, tendo como Coordenador o Professor JORDILLY REYDSON DE BARROS SILVA, como colaboradores: SIMONE PERRUCI GALVÃO, ANA VITÓRIA DE SOUZA CRUZ, ANDERSON JOSÉ DA SILVA, DARLIANE MARIA DA SILVA, JÉSSICA FERREIRA DA SILVA e JOICE FERREIRA NUNES DE ARAÚJO, tendo como objetivo geral desenvolver as habilidades e competências a comunidade técnica e científica sobre a tecnologia para o desenvolvimento de elementos estruturais que resistem a cargas dinâmicas, tirando o máximo proveito das propriedades do concreto armado e temas relacionados, consta no processo acima mencionado.

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

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 14 de junho de 2019.

PROFA. MARIA JOSÉ DE SENA
= PRESIDENTE =