



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

RESOLUÇÃO Nº 081/2007.

EMENTA: Aprova Projeto de Pesquisa intitulado: “AVALIAÇÃO DO CONTROLE TECNOLÓGICO DE EXECUÇÃO DE DUTOS ENTERRADOS COM O USO DE PENETRÔMETRO PORTÁTIL”, do Departamento de Tecnologia Rural desta Universidade.

O 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 73/2007 da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação deste Conselho, em sua I Reunião Ordinária, realizada no dia 08 de fevereiro de 2007, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.0014760/2006,

R E S O L V E:

Art. 1º - Aprovar, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: “AVALIAÇÃO DO CONTROLE TECNOLÓGICO DE EXECUÇÃO DE DUTOS ENTERRADOS COM O USO DE PENETRÔMETRO PORTÁTIL”, sob a responsabilidade do Departamento de Tecnologia Rural desta Universidade, realizado no período compreendido entre o primeiro semestre de 2007 ao segundo semestre de 2008, tendo como Coordenador o Professor YURI DANIEL JATOBÁ COSTA e como colaboradores: MÁRIO ROLIM e H. PANDORFI, cujo objetivo estudar a viabilidade de aplicação de um penetrômetro portátil para auxiliar o controle de qualidade durante a etapa de instalação de dutos enterrados, considerando as condições do subsolo local, conforme consta do Processo acima mencionado.

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

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 14 de fevereiro de 2007.

PROF. VALMAR CORRÊA DE ANDRADE
= PRESIDENTE =

Confere com o original assinado pelo Reitor e arquivado nesta Secretaria Geral.