



Universidade Federal
de São João del-Rei

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA

AD REFERENDUM 015/2022

O Chefe do Departamento de Engenharia Elétrica (DEPEL), no uso de suas atribuições que lhe conferem o Artigo 42º, inciso XII do Regimento Geral da Universidade Federal de São João del-Rei, aprova *Ad referendum* da Assembleia Departamental, os Projetos de Pesquisa intitulados “**Otimização da localização de medidores em redes de distribuição de energia elétrica utilizando GWO (Grey Wolf Optimizer)**”(finalizado), “**Utilização do algoritmo de otimização da hiena malhada (Spotted Hyena Optimizer - SHO) para otimização da localização de aerogeradores em parques eólicos**” e “**Otimização da localização de medidores em redes de distribuição de energia elétrica utilizando Bat Algorithm**” tendo como coordenador a Professora Cristiane Geralda Tarôco.

São João Del Rei, 17 de maio de 2022

Prof. Dr. Márcio Falcão Santos Barroso
Chefe do Departamento de Engenharia Elétrica