**FICHA CATALOGRÁFICA**

LIMA FILHO , DIOGO FERREIRA

 PROJETO E IMPLEMENTAÇÃO DE UM NOVO ALGORITMO E

 PROTOCOLO DE ENCAMINHAMENTO DE PACOTES BASEADO EM CÓDIGOS CONVOLUCIONAIS USANDO TCNet: TRELLIS CODED NETWORK/ D. F. Lima Filho -- São Paulo, 2015.

114 p.

Tese (Doutorado) – Escola Politécnica da Universidade de São Paulo. Departamento de Engenharia Sistemas

Eletronicos

 1. Rede de sensores 2. Códigos convolucionais 3. Wireless 4. Decodificador de treliça 4. Protocolos 5. Redes codificadas I.Universidade de São Paulo. Escola Politécnica. Departamento de Engenharia Sistemas Eletronicos II.t.