



Universidade Federal da Paraíba
Centro de Energias Alternativas e Renováveis
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica
- Mestrado -



DEFESA DE TRABALHO FINAL

Título: Estudo comparativo de propagação em canal sem fio utilizando OMNET++/CASTALIA visando implementação de redes de sensores sem fio em linha.

Mestrando: LARISSA AGUIAR

Data: 28 DE FEVEREIRO DE 2018

Horário: 14:00h

Local: GICA/UFPB

Comissão Examinadora: CLEONILSON PROTÁSIO DE SOUZA - ORIENTADOR (PPGEE/UFPB)
WASLON TERLLIZZIE ARAUJO LOPES - MEMBRO INTERNO (PPGEE/UFPB)
FABRICIO BRAGA SOARES DE CARVALHO - MEMBRO EXTERNO (DEE/UFPB)
RUAN DELGADO GOMES - MEMBRO EXTERNO/IFPB