



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
INEP - Instituto de Eletrônica de Potência



DEFESA DE MESTRADO

MESTRANDO:

Tailan Orlando

Título:

“Capacitor eletrônico: proposta, análise, dimensionamento, modelagem e controle”.

Área de Concentração:

“Eletrônica de Potência e Acionamento Elétrico”

Banca Examinadora:

Prof. Kleber Cesar Alves de Souza, Dr. - Instituto Federal do Ceará - Videoconferência

Prof. Denizar Cruz Martins, Ph.D. - Universidade Federal de Santa Catarina - Videoconferência

Prof. Lenon Schmitz, Dr. - Universidade Federal de Santa Catarina - Videoconferência

A sessão de defesa será presidida pelo orientador Prof. Roberto Francisco Coelho, Dr., na data e local indicados.

Data: 04/11/2022

Horário: 09:00 hs

Local: Videoconferência *link* <https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/roberto-francisco-2>