



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



DEFESA DE DOUTORADO

DOUTORANDO:

Sergio Luis Brockveld Junior

Título:

“Sistema multiporta com controle droop destinado a regeneração de energia em locomotivas diesel-elétricas”.

Área de Concentração:

“Eletrônica de Potência e Acionamento Elétrico”

Banca Examinadora:

Prof. Alceu André Badin, Dr. - Universidade Tecnológica Federal do Paraná -
Videoconferência

Prof. Allan Fagner Cupertino, Dr. - Universidade Federal de Minas Gerais -
Videoconferência

Prof. Joabel Moia, Dr. - Instituto Federal de Santa Catarina – Videoconferência

A sessão de defesa será presidida pelo orientador Prof. Gierry Waltrich, Dr., na data e local indicados.

Data: 20/12/2021

Horário: 13:00 hs

Local: videoconferência Link: meet.google.com/iqd-bgoj-dwh