



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



# DEFESA DE DOUTORADO

**DOUTORANDO:**

Julio Cesar Dias

**Título:**

“Unidirectional Converters with Switched-Capacitors and Multistate Switching Cells”.

**Área de Concentração:**

“Eletrônica de Potência e Acionamento Elétrico”

**Banca Examinadora:**

Prof. Levy Ferreira Costa, Ph.D. - Eindhoven University of Technology - Videoconferência

Prof. Renê Pastor Torrico-Bascopé, Dr. - Universidade Federal do Ceará - Videoconferência

Romeu Hausmann, Dr. - Universidade Regional de Blumenau - Videoconferência

Prof. Joselito Anastácio Heerdt, Dr. - Universidade do Estado de Santa Catarina - Suplente - Videoconferência

**A sessão de defesa será presidida pelo orientador, Prof. Telles Brunelli Lazzarin, Dr., na data e local indicados.**

**Data: 21/11/2022**

**Horário: 09:00 hs**

**Local: videoconferência Link: <https://meet.google.com/sst-dvkm-vmy>**