



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA
DEPARTAMENTO ACADÊMICO DE ELETROTÉCNICA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

Departamento Acadêmico de Eletrotécnica

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica

Mestrado Profissional em Sistemas de Energia Elétrica

DEFESA DE DISSERTAÇÃO DE MESTRADO

Título: ANÁLISE DOS EFEITOS DA APLICAÇÃO DE UM PROGRAMA DE RESPOSTA DA DEMANDA BASEADO EM PREÇOS E DA MICRO E MINIGERAÇÃO DISTRIBUÍDA NOS SISTEMAS ELÉTRICOS DE DISTRIBUIÇÃO.

Acadêmico: Vitor Reginaldo de Jesus Oliveira

Banca Examinadora:

Prof. Daniel Tenfen, Dr. Eng. - Orientador

Prof. Rubiara Cavalcante Fernandes, Dr. Eng. - Coorientador

Edison Antonio Cardoso Aranha Neto, Dr. Eng. (IFSC)

Fabíola Sena, Dra. Eng.^a

Data da Defesa: 14 de agosto de 2023

Horário: 16h

Local: C219