## "Scalable Models For Probabilistic Forecasting With Fuzzy Time Series"

## Petrônio Cândido de Lima e Silva

Tese de Doutorado submetida à Banca Examinadora designada pelo Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica da Escola de Engenharia da Universidade Federal de Minas Gerais, como requisito para obtenção do grau de Doutor em Engenharia Elétrica.

Aprovada em 02 de setembro de 2019.

| D | ^ | ۳. |  |
|---|---|----|--|
| г | U | Ι. |  |

Prof. Dr. Frederico Gadelha Guimarães DEE (UFMG) - Orientador

> Dr. Hossein Javedani Sadaei (Avenue Code) - Coorientador

Prof. Dr. Guilherme de Alencar Barreto

DETI (UFC)

Graceliz Lin

Prof. Dr. Graçaliz Pereira Dimuro C3 Centro de Ciências Computacionais (FURG)

Prof. Dr. Marcos Flávio Silveira Vasconcelos D Angelo

DCC (UNIMONTES)

Prof. Dr. Alisson Marques da Silva

(CEFET-MG)