

---

# Análise e Implementação das Técnicas de Neely para Identificação das Ondas de Elliott

***Bruno Feitosa***

---

SERVIÇO DE PÓS-GRADUAÇÃO DO ICMC-USP

Data de Depósito:

Assinatura: \_\_\_\_\_

**Bruno Feitosa**

## **Análise e Implementação das Técnicas de Neely para Identificação das Ondas de Elliott**

Monografia apresentada ao Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação – ICMC-USP e ao Departamento de Estatística – DEs-UFSCar, para o Exame de Qualificação, como parte dos requisitos para obtenção do título de Mestre em Ciências de Computação e Matemática Computacional.

Área de Concentração: Ciências de Computação e Matemática Computacional

Orientador: Prof. Dr. Vanderlei Bonato

**USP – São Carlos  
Agosto de 2019**

**Bruno Feitosa**

## **Analysis and Implementation of Neely Techniques for Elliott Wave Identification**

Monograph submitted to the Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação - ICMC-USP and to the Departamento de Estatística – DEs-UFSCar, as part of the qualifying exam requisites of the Master Joint Graduate Program in Computer Science and Computational Mathematics.

Concentration Area: Computer Science and Computational Mathematics

Advisor: Prof. Dr. Vanderlei Bonato

**USP – São Carlos  
August 2019**