
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, 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, 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**