

ZORANDIR SOARES

DIFERENÇA ENTRE TEMPLATES DE AUTÔMATOS CELULARES
UNIDIMENSIONAIS BINÁRIOS

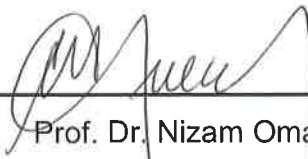
Dissertação apresentada ao Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica e Computação como requisito das exigências para obtenção do título de Mestre em Engenharia Elétrica e Computação.

Aprovada em 16 de AGOSTO de 2016.


BANCA EXAMINADORA



Prof. Dr. Pedro Paulo Balbi de Oliveira
Universidade Presbiteriana Mackenzie



Prof. Dr. Nizam Omar
Universidade Presbiteriana Mackenzie



Prof. Dr. José Ricardo Gonçalves de Mendonça
Universidade de São Paulo – USP