



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS
Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia
Mestrado Profissional em Matemática em Rede Nacional
Rodovia Washington Luis, Km 235 - Caixa Postal 676
CEP: 13565-905 - São Carlos - SP

Sorocaba, 18 de março de 2019.

Ref: Carta comprovante da versão final
de teses e dissertações.

Eu, Profa. Dra. Magda da Silva Peixoto, orientadora da pós-graduando Lucas de Agostini Zago, do Mestrado Profissional em Matemática em Rede Nacional - PROFMAT, venho por meio desta, AUTORIZAR os trâmites para homologação do supracitado aluno, e ATESTO que a dissertação intitulada: Modelagem Matemática por meio de Sistemas Fuzzy: Um instrumento para avaliação de Autismo, é a **versão final** com as alterações sugeridas pela Banca Examinadora, estando o arquivo tecnicamente correto em sua forma e estrutura e com os devidos agradecimentos aos órgãos de fomento à pesquisa, no caso de recebimento de bolsa e/ou financiamento.

Solicito as devidas providências para o encaminhamento em questão e subscrevo-me.

Atenciosamente,

Profa. Dra. Magda da Silva Peixoto