



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS
Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia

Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação
Telefone: (16) 3351 8233
Rodovia Washington Luis, Km 235 – SP – 310
CEP 13565-905 – São Carlos – SP – Brasil

São Carlos, 02 de dezembro de 2019.

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

Eu, Prof. Dr. Ricardo José Ferrari, Orientador(a) do pós-graduando Paulo Guilherme de Lima Freire, do Programa de Pós Graduação em Ciência da Computação, venho, por meio desta, AUTORIZAR os trâmites para a homologação do supracitado aluno, e ATESTO que a tese intitulada "*Automatic Computational Scheme for Segmentation, Volumetric Assessment and Analysis of Multiple Sclerosis Lesions in Magnetic Resonance Images of the Human Brain*" é a versão final com as alterações sugeridas pela Banca Examinadora, estando o arquivo tecnicamente correto em sua forma e estrutura, 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. Sem mais por ora, subscrevo-me.

Atenciosamente,

Prof. Dr. Ricardo José Ferrari