



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 Paulo, 16 de julho de 2021.

Ref: Carta comprovante da versão final de teses e dissertações

Eu Prof(a). Dr(a). Nelson Helvino d'Ávila Mascarenhas,
Orientador(a) do(a) pós-graduando(a)

Lucas Tandivo, do Programa de
Pós-Graduação em Ciência da Computação (PPGCC), venho por meio desta,
AUTORIZAR os trâmites para a homologação da tese/dissertação do(a) supracitado(a)
aluno(a), e ATESTAR que a tese/dissertação intitulada

Redução de Ruído Poisson com o Algoritmo BM3D, é a **versão final**
Utilizando Distâncias Estocásticas
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, subscrevo-me.

Atenciosamente,

Nelson Helvino d'Ávila Mascarenhas

Assinatura orientador(a)