

Universidade Federal de São Carlos
Grupo de Espectroscopia Óptica e
Espalhamento Raman

Rodovia Washington Luis, Km 235 CP 676, 13565-905
São Carlos - São Paulo - Brasil
Tel: + 55 16 3351 9730 Fax: +55 16 3361 4835



São Carlos, 24 de abril, 2021

Ref: Carta comprovante da versão final de tese

Eu Prof. Dr. Ariano De Giovanni Rodrigues, Orientador da pós-graduanda Ana Laura Curcio, do Programa de Pós Graduação em Física, venho por meio desta, AUTORIZAR os trâmites para a homologação da tese da supracitada aluna.

ATESTO que a tese intitulada CONTROLE DA EMISSÃO VISÍVEL DE NANOPARTÍCULAS BASEADAS EM ÓXIDO DE ZINCO, 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.

Solicitando as devidas providências para o encaminhamento em questão, apresento os melhores cumprimentos e subscrevo-me.

Atenciosamente,

Prof. Dr. Ariano De Giovanni Rodrigues

Professor Associado
Grupo de Espectroscopia Óptica Espalhamento Raman
UFSCar – Dep. de Física