



São Carlos-SP, 01 de abril de 2020

Ref: Carta comprovante da versão final de tese

Eu, Prof. Dr. Luiz Henrique Capparelli Mattoso, Orientador do pós-graduando PEDRO IVO CUNHA CLARO do Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia de Materiais, venho por meio desta, AUTORIZAR os trâmites para a homologação da tese do supracitado aluno, e ATESTO que a tese intitulada:

Título: DEVELOPMENT OF IONIC CONDUCTIVE CELLULOSE MAT BY SOLUTION BLOW SPINNING AND LASER-INDUCED GRAPHENE FROM PINEAPPLE NANOCELLULOSE FOR USE IN FLEXIBLE ELECTRONIC DEVICES

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, subscrevo-me.

Atenciosamente

Prof. Dr. Luiz Henrique Capparelli Mattoso – Orientador