



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS
Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia
Programa de Pós-Graduação em Física



São Carlos, SP, 18 de Maio de 2020.

Ref: Carta comprovante da versão final de teses e dissertações

Eu Prof Dr Marcio Daldin Teodoro, Orientador da pós-graduando: Diana Maria Navroski Thomen, do Programa de Pós Graduação em Física, venho por meio desta, AUTORIZAR os trâmites para a homologação do supracitado aluno, ATESTO que a dissertação intitulada: Otimizando a eficiência de células solares baseadas em nanoestruturas semicondutoras quaternárias, 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,

Assinatura: _____

Prof. Dr.