



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



---

São Carlos, SP, 22 de setembro de 2020.

Ref: Carta comprovante da versão final de teses e dissertações

Eu Prof Dr Romain M. Bachelard, Orientadorado pós-graduando: Camila Beli Silva, do Programa de Pós Graduação em Física, venho por meio desta, AUTORIZAR os trâmites para a homologação do supracitado aluno, ATESTO que dissertação intitulada: Development of a stable diode laser system for cavity-assisted matter-wave interferometry, 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. Romain M. Bachelard