

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA
BIBLIOTECA LATINO-AMERICANA

Declaração de Embargo junto ao Programa de Pós-Graduação de Física Aplicada e Biblioteca da UNILA

Foz do Iguaçu, 02 de setembro de 2019.

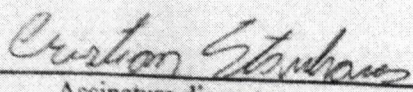
Venho pelo presente confirmar embargo referente a submissão da versão final/digital da Dissertação de Mestrado: Caracterização pelo método de Rietveld e análise das propriedades fotoluminescentes de Hematita ($\alpha\text{-Fe}_2\text{O}_3$): pura e dopada com íons Eu^{3+} pelo(a) discente: Cristian Stanhaus, sob orientação do Prof. Dr. Márcio de Sousa Góes do Programa de Pós-Graduação em Física Aplicada da Universidade Federal da Integração Latino-Americana (UNILA), no Repositório Institucional da UNILA (RI-UNILA).

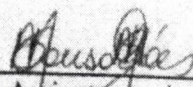
Período de embargo: 02/09/2019 a 01/09/2020

E-mail de contato

- autor/a: stanhausc@gmail.com
- orientador/a: marcio.goes@unila.edu.br ou msousagoes@gmail.com

Nota explicativa: existindo períodos de embargo, (estes só se aplicam ao acesso e não ao depósito), ou seja, o depósito será sempre realizado, ficando o **texto integral em acesso restrito** e os seus metadados descritivos (título, autor(a), resumo, palavras-chave e referências) em acesso público pelo período de vigência do embargo do trabalho acadêmico. Após término do período de embargo o Trabalho Acadêmico será publicado pela biblioteca no Repositório Institucional da Unila.


Assinatura discente


Assinatura orientador(a)
Márcio de Sousa Góes

Recebido na biblioteca por: Nilson Carlos Vieira Jr., em: 03/09/2019

Nilson Carlos Vieira Junior
Bibliotecário-Documentalista

SIAPE 2146682