

DEFESA DE DISSERTAÇÃO

“Nanopartículas de NaYF_4 co- e tri-dopadas como conversores de luz UV/visível para infravermelho almejando uso em células solares”

Leonardo Clemente Emídio de Barros

Banca Examinadora :

Prof. Dr. Carlos Jacinto da Silva (Orientador) – IF-UFAL

Prof. Dr. Wagner Ferreira da Silva – IF-UFAL

Prof. Dr. Tasso Oliveira Sales – IF-UFAL

Prof. Dr. André de Lima Moura - IF-UFAL

Prof^a. Dr^a. Andressa Novatski – UEPG

Dia: 26/07/2023 – Horário: 09h30

Local: <https://meet.google.com/kev-wwwi-jri>

PPGF – IF

Programa de Pós-Graduação em Física
Instituto de Física

