



UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE - UERN

FACULDADE DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS - FANAT

DEPARTAMENTO DE FÍSICA - DF

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA - PPGF



DEFESA DE DISSERTAÇÃO

“Síntese e Caracterização das Propriedades Físicas de Nanopartículas de Manganitas do Tipo Perovskitas $La_{0,5}Ba_{0,5}MnO_3$ ”

Autor: Wesley Paiva de Araújo

Data: 13/03/2020 (Sexta-Feira)

Horário: 09h00min

Local: Sala de Vídeo Conferência da FANAT

BANCA EXAMINADORA

Prof. Dr. João Maria Soares (Orientador / UERN)

Prof. Dr. José Alzamir Pereira da Costa (Examinador Interno /UERN)

Profa. Dra. Andarair Gomes dos Santos (Examinadora externa - UFERSA)