



## **456<sup>a</sup> Defesa de Dissertação**

**Sistema de aquisição de dados e automação da calibração  
de barras de controle para o reator nuclear de pesquisa  
TRIGA IPR-R1**

**THALLES OLIVEIRA CAMPAGNANI**

### **Comissão Examinadora**

Prof. Carlos Eduardo Velasquez Cabrera - Orientador (Departamento de Engenharia Nuclear - UFMG)

Prof. Luiz Cláudio Andrade Souza - Coorientador (CDTN)

Prof. Frederico Antonio Genezini (Instituto de Pesquisas Energéticas e Nucleares)

Prof. Carlos Alberto Zeituni (Instituto de Pesquisas Energéticas e Nucleares)

Prof. Daniel de Almeida Magalhães Campolina (CNEN/CDTN)

Prof. Francisco José de Oliveira Ferreira (Instituto de Engenharia Nuclear)

**20 de dezembro de 2024**

**14:00h**

**Defesa online**

**<https://conferenciaweb.rnp.br/ufmg/programa-de-pos-graduacao-em-ciencias-e-tecnicas-nucleares>**

Para participar, basta inserir o *login* e a senha do Minha UFMG.  
Caso não seja cadastrado, o participante deverá acessar como externo, informando nome e um e-mail válido.