



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS**

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS E TÉCNICAS NUCLEARES**



## **109ª Defesa de Tese**

**Efetividade da Radiação Ionizante Gerada por Aceleradores de Partículas Industriais no Tratamento de Resíduos Serviços de Saúde Infectantes**

**HUGO LEONARDO LEMOS SILVA**

### **Comissão Examinadora**

Prof. Dr. Tarcisio Passos Ribeiro de Campos – Orientador (Departamento de Engenharia Nuclear - UFMG)

Dra. Noil Amorim de Menezes Cussiol (Projeto Hospitais Saudáveis)

Dr. Arnie Verde Nolasco (Hospital São Francisco de Assis)

Profa. Dra. Luciana Batista Nogueira (Departamento de Anatomia e Imagem - UFMG)

Dr. Bruno Melo Mendes (Centro de Desenvolvimento da Tecnologia Nuclear / CNEN)

**14 de maio de 2026**

**14:00h**

**Sala 2294 do Departamento de Eng. Nuclear**