



Semana Nacional de Engenharia Nuclear e da Energia e Ciências das Radiações

Belo Horizonte, 08 a 10 de novembro de 2022

CERTIFICADO

Certificamos que o artigo ***DETERMINAÇÃO DA EFICIÊNCIA DE DETECÇÃO COM MCNPX, POR ESPECTOMETRIA GAMA, COM A UTILIZAÇÃO DE RNA*** de autoria de F. B. N. Assad, J. M. Lopes, R. Filgueiras, A. X. da Silva e I. Lima e apresentado por ***Fernando Bouzon Nagem Assad*** na Sessão de Pôsteres no congresso VI SENCIR recebeu destaque como um dos trabalhos melhor avaliados da área de Ciências das Radiações (categoria pôster). O VI SENCIR foi realizado em Belo Horizonte de 08 a 10 de novembro de 2022, organizado pelo Departamento de Engenharia Nuclear da UFMG, pelo Centro de Desenvolvimento da Tecnologia Nuclear/Comissão Nacional de Energia Nuclear e pelo Dep. de Anatomia e Imagem da UFMG.

Coordenação Geral

Nº de Registro: CD-07_2022