



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 ***A PRELIMINARY NUCLEAR DATA SENSITIVITY FOR THE IPR-R1 TRIGA USING SERPENT 2.1.32 AND SCALE 6.2.4 WITH SEVERAL NUCLEAR DATA LIBRARIES*** de autoria de João P. Cunha Melo, Lucas Chaves, Victor Faria e Claubia Pereira e apresentado por ***João Pedro Cunha Melo*** na Sessão de Pôsteres no congresso VI SENCIR recebeu destaque como o trabalho melhor avaliado da área de Engenharia Nuclear (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-10_2022