

**IPEN - Biblioteca Terezine Arantes Ferraz****DISSERTAÇÕES e TESES inseridas no acervo – setembro - 2024**

Emitido em: 06/09/2024 às 13:49



T539.125:

S237v

Santos, Uanda Paula de Medeiros dos

***Validação de método de ativação neutrônica com irradiação em estação pneumática para a determinação de elementos essenciais e tóxicos em materiais biológicos marinhos***

2018 97p.



T614.7:

F395u

Ferro, Daphne Montesuma

***Utilização de TiO<sub>2</sub> microestruturado com biocarvão para desinfecção solar catalítica de efluentes contaminados por microrganismos***

2024 136p.



T614.8:

S586m

Silva, Thomaz Moreira

***Monitoramento radiológico de área e individual em uma unidade móvel de irradiação por feixe de elétrons***

2024 (PATENTE)



T616-073:

F965e

Fulle, Natalia Fernandes

***Estudo do uso dos radiofármacos baseados nos radioisótopos <sup>68</sup>Ga e <sup>18</sup>F e seus custos em exames PET/CT para o diagnóstico, estadiamento e acompanhamento de pacientes com câncer de próstata e suas projeções até 2050 no Brasil***

2024 193p.



T620.1:

B931i

Bugarin, Aline de Fátima Santos

***Influência dos parâmetros de soldagem GTAW-DF do aço lean duplex 2101 na microestrutura e resistência à corrosão***

2024 166p.



T620.1:  
S676p  
Soares, Carlos Pereira  
**Processamento e caracterização de compósitos híbridos de polipropileno reforçado com casca da castanha-do-brasil e óxido de grafeno**  
2023 104p.



T620.1:  
T932e  
Turcarelli, Tiago  
**Estudo de trincas em soldagem por feixe de elétrons em aço inoxidável AISI 304L**  
2024 120p.



T621.039.4:  
G635m  
Gonçalves, Matheus Cintra  
**Metodologia para análise de segurança de um submarino com propulsão nuclear aplicada à zona costeira brasileira**  
2024 166p.



T621.039.54:  
P324d  
Paula, Marcio Luis de  
**Desenvolvimento de sistema de troca de amostras para irradiações no BH-3 do Reator IEA-R1 do IPEN**  
2024 106p.



T621.039.54:  
A447a  
Almeida, Joedson Teixeira de  
**Avaliação estrutural de tubulações nucleares utilizando análises não lineares com o método dos elementos finitos**  
2024 151p.



T621.039.5:  
T231p  
Tavares, Thais Duarte  
**Projeto conceitual do núcleo de um reator Small Modular Reactor do tipo PWR para um submarino de propulsão nuclear utilizando o método de Monte Carlo**  
2024 110p.



T621.039.83:  
C972p  
Cunha Filho, Silvio Carneiro da  
***Prevalência de cegueira e baixa visão em comunidades quilombolas da região geográfica imediata de Araguaiana/TO***  
2024 95p.



T621.039.83:  
F866d  
Freire, Maria Renata Valente Brandão  
Desenvolvimento farmacotécnico de kit liofilizado para pronta marcação com <sup>68</sup>Ga e avaliação pré-clínica  
2024 192p.



T621.039.83:  
S237d  
Santos, Hamona Novaes dos  
Dosimetria com LiF: Mg, Ti (TLD-100) para localizações de lesões não palpáveis de mama utilizando sementes de iodo-125  
2023



T621.039.83:  
S586d  
Silva, Renan de Azevedo da  
Desenvolvimento de método indicativo de estabilidade e determinação dos principais produtos de degradação em MAG3 por HPLC  
2024 106p.



T621.039.8:  
S586a  
Silva, Ana Catarina Koka de Souza  
Aplicação de metodologias analíticas de FRX e AAN para a caracterização de tintas de uso artístico  
2024 79p.

**Total: 16**