

**IPEN-CNEN/SP**  
**Biblioteca Terezine Arantes Ferraz**  
**Dissertações e Teses incorporadas ao catálogo**  
**novembro – 2016**



T347.5  
V335a  
Vasques, Luciana Gomes  
Audiência pública para o licenciamento ambiental de instalações nucleares: uma visão crítica  
2016



T535.215:  
B487d  
Berezcki, Allan  
Desenvolvimento de um laser DPSSL polarizado com mais de 100 W de potência e parâmetro de qualidade próximo de um  
2016



T535.215  
S535d  
Silva, Danilo Mariano da  
Desenvolvimento de métodos para a geração e controle da emissão em lasers aleatórios e speckle  
2016



T535.37  
F733d  
Forster, Pedro Lima  
Desenvolvimento de sistemas híbridos luminescentes – polímero: Európio(III) com estabilidade térmica e fotoluminescente  
2016



T537.212  
F363e  
Fernandez, Antonio Paulo Rodrigues  
Estudo das características elétricas e microestruturais de supercapacitores para armazenamento de energia  
2016



T539.1.074  
S237e  
Santos, Robinson Alves dos  
Estudo da influência de impurezas e da qualidade das superfícies em cristais de brometo de tálio para aplicação como um detector de radiação  
2016



T576.3:  
M672i  
Miranda, Jurandir Tomaz de  
Influência do enxerto de pele humana irradiada na regeneração tecidual de camundongos nude  
2016



T577.17  
L732o  
Lima Filha, Eliana Rosa  
Otimização de parâmetros de transferência in vivo do gene do hormônio de crescimento visando a correção fenotípica de camundongos anões  
2016



T614.7:  
D978m  
Dutra, Veruska Chemet  
Monitoramento de indicadores-chave do turismo sustentável em unidades de conservação: um estudo de caso no Parque Estadual do Jalapão - Tocantins  
2016



T614.7:  
S478a  
Senna, Mary Lúcia Gomes Silveira de  
A aplicabilidade do índice de qualidade de vida, da pegada ecológica do turismo e dos indicadores de sustentabilidade da Organização das Nações Unidas para destinos turísticos de pequeno porte: um estudo de caso no Jalapão/TO  
2016



T615.9:  
F949p  
Fucase, Tamara Mieco  
Purificação e caracterização de inibidores de proteases de veneno de *Bitis gabonica rhinoceros* com potencial farmacológico  
2016



T615.9:  
T657e  
Tominaga, Flavio Kiyoshi  
Efeito da irradiação na toxicidade de fármacos em solução aquosa: cloridrato de fluoxetina, diclofenaco de sódio e mistura de ambos  
2016



T616.314:  
S968a  
Suzuki, Selly Sayuri  
Avaliação histomorfométrica, imunoistoquímica e microtomográfica da ação da terapia laser de baixa potência no processo de reabsorção radicular durante movimentação ortodôntica induzida em ratos  
2016



T620.1  
S729c  
Souza, Edvaldo Roberto de  
Caracterizações microestruturais e avaliações das propriedades mecânicas das juntas em aço inoxidável AISI 301 L soldadas por MIG e submetidas ao reparo pelo processo TIG  
2016



T621.039.56  
S237a  
Santos, Gean Ribeiro dos  
Algoritmo de colônia de formigas e redes neurais artificiais aplicados na monitoração e detecção de falhas em centrais nucleares  
2016



T621.039.56  
R696e  
Rodrigues, Antonio Carlos Iglesias  
Estudo e projeto de novos cestos com boro para o armazenamento de elementos combustíveis queimados do reator IEA-R1  
2016



T621.039.83:  
A163a  
Ambrogi, Jéssica Braga  
Avaliação dos teores de elementos essenciais e tóxicos em alimentos da dieta da população de São Paulo, segundo a POF 2008-2009  
2016



T621.039.83  
M843a  
Moreno, Carolina dos Santos  
Avaliação dos efeitos da radiação ionizante e do Resveratrol na cultura de células tumorais de pulmão  
2016



T621.35:  
P436p  
Pereira, Viviane Santos  
Preparação de suportes de carbono dopados com Nitrogênio (N), Enxofre (S) e Fósforo (P) para aplicação na oxidação eletroquímica do metanol  
2016



T621.35  
N176e  
Nandenha, Júlio  
Estudo da oxidação eletroquímica do ácido fórmico utilizando eletrocatalisadores Pd/C-Sb<sub>2</sub>O<sub>5</sub>.SnO<sub>2</sub>, PdAu/C-Sb<sub>2</sub>O<sub>5</sub>.SnO<sub>2</sub>, PdIr/C-Sb<sub>2</sub>O<sub>5</sub>.SnO<sub>2</sub> e PdAuIr/C-Sb<sub>2</sub>O<sub>5</sub>.SnO<sub>2</sub> preparados via redução por borohidreto de sódio  
2016



T621.397  
B928d  
Bueno, Regis Cortez  
Detecção de contornos em imagens de padrões de escoamento bifásico com alta fração de vazio em experimentos de circulação natural com o uso de processamento inteligente  
2016



T621.791:  
M675d  
Mirim, Denilson de Camargo  
Desenvolvimento de processos de microusinagem com laser de pulsos ultracurtos  
2016



T621.85:  
Y83o  
Yovanovich, Marcos  
Oxidação eletroquímica do ácido fórmico em eletrólito ácido e básico utilizando eletrocatalisadores PtBi/C e PdBi/C preparados pelo método de redução via borohidreto de sódio adição rápida  
2016



T628.477:  
A524an  
Amorim, Aldo Siervo de  
Análise crítica da viabilidade econômica e ambiental do processo de reciclagem de resíduos de construção civil no âmbito de um município  
2016



T628.54  
F616p  
Fonseca, Ana Carolina Moreira  
Processos de obtenção e caracterização físico-química de quitinas e quitosanas extraídas dos rejeitos da indústria pesqueira da região de Cananéia – SP  
2016



T664.8  
T266c  
Teixeira, Bruna Saporito  
Características de amidos processados pela radiação ionizante  
2016



T614.7  
L437d  
Leão, Cláudio  
Desenvolvimento e validação de metodologia para a determinação de monocloroacetato de sódio e dicloroacetato de sódio em cocoamido, N-[(3-dimetilamino)propil], betaína via cromatografia a gás: GC/FID, GC/ECD e GC/MS  
2016

**Total: 27**