

Avaliação de diferentes estratégias de manutenção e estimativa do LCOE de uma usina fotovoltaica centralizada aplicando conceitos de confiabilidade

Autor: Carlos Alberto Anjoletto Macedo

Orientador: Profa. Dra. Ieda Geriberto Hidalgo

Nível: Mestrado

Avaliação dos efeitos da remoção da palha de cana-de-açúcar para fins energéticos na disponibilidade hídrica de uma bacia hidrográfica

Autor: Daniele de Souza Henzler

Orientador: Profa. Dra. Thayse Aparecida Dourado Hernandes

Nível: Mestrado

Análise integrada do sistema térmico do corpo humano com o ambiente para avaliação de sistemas de refrigeração de edificações

Autor: Débora Silva Molliet

Orientador: Prof. Dr. Carlos Eduardo Keutenedjian Mady

Nível: Mestrado

A importância da comunicação energética e da comunicação pública para a descarbonização e descentralização da matriz energética com a inserção do biogás

Autor: Fernando Damasceno Zambrona

Orientador: Profa. Dra. Bruna de Souza Moraes

Nível: Mestrado

Impactos ambientais associados ao uso de agroquímicos e à remoção da palha da cana-de-açúcar para produção de bioenergia

Autor: Luciana do Carmo Zotelli

Orientador: Prof. Dr. Fábio Vale Scarpore

Nível: Doutorado

Avaliação técnico-econômica e ambiental de biocombustíveis marítimos

Autor: Lucas Cesilla de Souza

Orientador: Prof. Dr. Joaquim Eugenio Abel Seabra

Nível: Mestrado

Tendências em tecnologia, eficiência e performance na frota de veículos leves do Brasil

Autor: Rafael Fernandes Mosquim

Orientador: Prof. Dr. Carlos Eduardo Keutenedjian Mady

Nível: Doutorado

Avaliação da viabilidade técnico-econômica de sistemas BECCS na geração de eletricidade com uso de biomassa residual da cana

Autor: Sara Alexandra Restrepo Valencia

Orientador: Prof. Dr. Arnaldo Cesar da Silva Walter

Nível: Doutorado
