

**DANH SÁCH GIAO ĐỀ TÀI LUẬN VĂN THẠC SĨ NGÀNH KỸ THUẬT ĐIỆN
KHÓA 2021**

TT	Họ	Tên	Tên đề tài
1	Võ Minh	Khoa	Tối ưu hóa thông số PID của bộ điều khiển trực tiếp mô men cho động cơ cảm ứng nguồn kép sử dụng thuật toán tối ưu hóa đàn kiến
2	Lê Văn	Long	Giảm thiểu cộng hưởng dưới đồng bộ bằng thuật toán tối ưu hóa bầy đàn
3	Hồ Thanh	Minh	Phương pháp phân tích kinh tế kỹ thuật cho hệ thống năng lượng mặt trời dựa trên nền tảng web
4	Nguyễn Minh	Quang	Nghiên cứu thiết kế mô phỏng giải thuật điều khiển động cơ cảm ứng không sử dụng cảm biến dựa trên bộ quan sát Back-Stepping
5	Lê Nam	Thời	Phát triển hệ thống theo dõi chăm sóc rau dựa trên nền tảng IOT
6	Vũ Thị	Thủy	Phân tích kinh tế kỹ thuật cho hệ thống lai năng lượng gió và mặt trời tại Việt Nam
7	Trịnh Thanh	Trúc	Nghiên cứu kết nối hệ thống điện gió với lưới điện
8	Đoàn Anh	Tuấn	Phân tích kinh tế kỹ thuật và tác động của hệ thống điện mặt trời đến lưới điện