

**DANH SÁCH SINH VIÊN ĐƯỢC BẢO VỆ TẠI HỘI ĐỒNG
ĐẠI HỌC 2021 VÀ CÁC KHÓA TRƯỚC_HỆ CHÍNH QUY TẬP TRUNG
NGÀNH : ĐIỆN - ĐIỆN TỬ**

- Ngày bảo vệ : 06/08/2025

- Số hội đồng bảo vệ : 03

TT	HỘI ĐỒNG	MSSV	HỌ TÊN SINH VIÊN	LỚP	GIẢNG VIÊN HƯỚNG DẪN	TÊN ĐỀ TÀI
1	HỘI ĐỒNG 1	DH32112343	Nguyễn Tuấn Kha	D21_DCN01	Đỗ Quang Đạo	Thiết kế và thi công tủ ATS sử dụng 2 MCCB
2		DH32113450	Nguyễn Trung Nghĩa	D21_DCN01	Đỗ Quang Đạo	
3		DH32101525	Huỳnh Lê Tuấn Kiệt	D21_DCN01	Đỗ Quang Đạo	Thiết kế và thi công tủ điều khiển hệ thống xử lý nước thải công ty dệt nhuộm Thanh Ngân
4		DH32112381	Trần Minh Phú	D21_DCN01	Đỗ Quang Đạo	
5		DH32103848	Quách Hưng Thịnh An	D21_TDH01	Nguyễn Đình Sơn	Thiết kế và thi công mô hình thang máy sử dụng PLC
6		DH32102126	Nguyễn Thanh Nhân	D21_TDH01	Nguyễn Đình Sơn	
7		DH32114012	Trương Công Mẫn	D21_TDH01	Nguyễn Đình Sơn	Hệ thống phân loại sản phẩm theo vật liệu sử dụng cánh tay Robot
8		DH32004117	Trần Huỳnh Nam Thuận	D20_DDT02	Nguyễn Đình Sơn	
9		DH32105109	Hà Võ Hoàng Phú	D21_TDH01	Nguyễn Đình Sơn	Mô hình nhà giữ xe tự động
10		DH32112379	Huỳnh Thanh Phú	D21_DCN01	Trần Lê Quốc Việt	Thiết kế và thi công tủ ATS sử dụng dao đảo
11		DH32114430	Ngô Quang Phú	D21_DCN01	Trần Lê Quốc Việt	
12		DH32112416	Trần Nguyễn Mạnh Tiến	D21_TDH01	Trần Lê Quốc Việt	Ứng dụng IoT vào xây dựng hệ thống điểm danh tại trường học
1		DH32100998	Nguyễn Phú Hưng	D21_TDH01	Nguyễn Hùng	Mô hình vườn thông minh nuôi trồng thủy canh

TT	HỘI ĐỒNG	MSSV	HỌ TÊN SINH VIÊN	LỚP	GIẢNG VIÊN HƯỚNG DẪN	TÊN ĐỀ TÀI
2	HỘI ĐỒNG 2	DH32112360	Lê Công Minh	D21_TDH01	Nguyễn Hùng	Mô hình xe điều khiển thông minh
3		DH32104798	Ngô Trần Quang	D21_TDH01	Nguyễn Hùng	Ứng dụng năng lượng gió trong hệ thống điện độc lập
4		DH32108245	Dương Minh Trọng	D21_TDH01	Nguyễn Hùng	Hệ thống phân loại hàng hóa dựa trên màu sắc
5		DH32100863	Nguyễn Khánh Duy	D21_TDH01	Trần Văn Lợi	Mô hình điều khiển tốc độ Động cơ DC sử dụng phần mềm Matlab Simulink
6		DH32114554	Nguyễn Anh Tiên	D21_TDH01	Trần Văn Lợi	
7		DH32101063	Võ Hoàng Phát	D21_TDH01	Trần Văn Lợi	Mô hình điều khiển và giám sát tốc độ động cơ AC
8		DH32101648	Nguyễn Anh Tuấn	D21_TDH01	Trần Văn Lợi	
9		DH32101841	Tạ Hà Nhật Duy	D21_TDH01	Đình Đỗ Quang	Mô hình thang máy chở hàng 4 tầng
10		DH32105449	Hà Đức Phú	D21_TDH01	Đình Đỗ Quang	Mô hình phân loại sản phẩm theo màu sắc
11		DH32112380	Nguyễn Thanh Phú	D21_TDH01	Đình Đỗ Quang	Hệ thống giả lập môi trường thông minh tích hợp IoT
1		HỘI ĐỒNG 3	DH32110776	Nguyễn Thiệu Thành Đạt	D21_DCN01	Vũ Hùng Đỗ Quang Cường Đạo
2	DH32112378		Huỳnh Thanh Phong	D21_DCN01	Vũ Hùng Đỗ Quang Cường Đạo	
3	DH32105505		Nguyễn Hoàng Phúc	D21_TDH01	Võ Văn Nguyên	Hệ thống ATS sử dụng ESP32
4	DH32112413		Nguyễn Huy Thọ	D21_TDH01	Võ Văn Nguyên	Hệ thống kiểm soát lưu lượng nước sử dụng ESP32
5	DH32112304		Trương Bảo Định	D21_TDH01	Trần Thị Thu Thảo	Mô hình giữ xe ô tô tự động
6	DH32112306		Tô Minh Đoàn	D21_TDH01	Trần Thị Thu Thảo	Mô hình năng lượng mới
7	DH31801460		Nguyễn Văn Minh Duy	D18_DDT01	Trần Thị Thu Thảo	Mô hình nhà thông minh
8	DH32114081		Nguyễn Thanh Phong	D21_TDH01	Trần Thị Thu Thảo	Mô hình giám sát ao nuôi tôm

TT	HỘI ĐỒNG	MSSV	HỌ TÊN SINH VIÊN	LỚP	GIẢNG VIÊN HƯỚNG DẪN	TÊN ĐỀ TÀI
9		DH32103508	Dương Phú Quý	D21_TDH01	Trần Thị Thu Thảo	Một hình thức sát cơ học tính

Người lập bảng

Đinh Thị Phương Thanh

TP. Hồ Chí Minh, ngày 28 tháng 07 năm 2025

TRƯỞNG KHOA

TS. Tăng Văn Tư