

**DANH SÁCH GIÁO VIÊN HƯỚNG DẪN SINH VIÊN LÀM ĐỒ ÁN TỐT NGHIỆP**

*(Kèm theo Quyết định số 2996/QĐ-ĐHCNGTVT ngày 24/ 9/2018 của Hiệu trưởng trường Đại học Công nghệ GTVT)*

Stt	Mã Sinh Viên	Họ và Tên	Lớp	GVHD	Ghi chú
1	64DCDT3032	Đào Văn Dũng	64DCDT01	Đỗ Quang Hưng	Tìm hiểu WSN và mô phỏng triển khai ứng dụng
2	64DCDT3064	Tạ Bùi Hoàng Phong	64DCDT01	Trần Duy Dũng	Tìm hiểu và mô phỏng bộ khuếch đại RAMAN trong thiết kế tuyến thông tin quang
3	64DCDT3054	Phạm Anh Tuấn	64DCDT01	Trần Thị Phương Thanh	Xây dựng mô hình vườn ươm nhà kính giám sát bằng máy tính
4	64DCDT3100	Đặng Thị Khánh Linh	64DCDT02	Trần Thị Phương Thanh	Xây dựng mô hình trang trại nuôi gà tự động
5	64DCDT3113	Chu Thanh Phúc	64DCDT03	Phạm Trường Giang	Nghiên cứu, thiết kế máy chiếu đa vật thể sử dụng webcam ứng dụng trong giảng dạy và hội họp
6	64DCDT3177	Nguyễn Trọng Thành	64DCDT03	Hoàng Thế Phương	Nghiên cứu, xây dựng bộ điều khiển và giám sát nhiệt độ không dây qua máy tính sử dụng module truyền thông lora
7	65DCDT24436	Đặng Hoàng Hà	65DCDT21	Nguyễn Công Nam	Xây dựng mạch phát hiện và cảnh báo vật cản khi lùi ô tô
8	65DCDT21398	Nguyễn Ngọc Hải	65DCDT21	Dương Quang Khánh	Nghiên cứu, thiết kế hệ thống đo trọng tải các phương tiện giao thông trên máy tính
9	65DCDT22120	Vũ Hoàng Hiệp	65DCDT21	Đỗ Xuân Thu	Mô hình hóa mô phỏng kênh MIMO tương quan
10	65DCDT21803	Phạm Ngọc Khánh	65DCDT21	Hoàng Thế Phương	Thiết kế chế tạo robot điều khiển bằng giọng nói chạy điện năng lượng mặt trời
11	65DCDT21381	Nguyễn Trung Kiên	65DCDT21	Đỗ Quang Hưng	Tìm hiểu công nghệ VXLAN và mô phỏng triển khai ứng dụng
12	65DCDT22778	Phạm Hồng Nam	65DCDT21	Trần Duy Dũng	Tìm hiểu và mô phỏng kỹ thuật OFDM trong hệ thống thông tin quang
13	65DCDT21793	Hà Nguyễn Phương Na	65DCDT21	Hoàng Thế Phương	Thiết kế chế tạo máy nước nóng lạnh mini
14	65DCDT22118	Đàm Quang Phú	65DCDT21	Nguyễn Thị Thu Hiền	Nghiên cứu các kỹ thuật xử lý ảnh
15	65DCDT21380	Trịnh Anh Quân	65DCDT21	Nguyễn Công Nam	Xây dựng mô hình ổ cắm thông minh
16	65DCDT21344	Vũ Đức Sáng	65DCDT21	Nguyễn Công Nam	Thiết kế xây dựng mạch quang báo sử dụng LED ma trận 8x32 điều khiển bằng tín nhắn điện thoại SMS
17	65DCDT21367	Dương Minh Tùng	65DCDT21	Hoàng Thế Phương	Nghiên cứu ứng dụng năng lượng mặt trời trong điều khiển nhiệt độ trạm BTS
18	65DCDT21401	Trần Đạt Tuyền	65DCDT21	Hoàng Thế Phương	Thiết kế chế tạo quạt thông minh điều khiển qua điện thoại android
19	65DCDT22777	Nguyễn Hoàng Hải	65DCDT22	Vũ Văn Linh	Thiết kế hệ thống điều khiển thiết bị bằng website qua GPRS

Stt	Mã Sinh Viên	Họ và Tên	Lớp	GVHD	Ghi chú
20	65DCDT22770	Nguyễn Đăng Hoàng	65DCDT22	Vũ Văn Linh	Thiết kế hệ thống tra cứu thông tin qua tin nhắn SMS
21	65DCDT22774	Đăng Văn Hoàng	65DCDT22	Đỗ Quang Hưng	Tìm hiểu các giao thức định tuyến và mô phỏng triển khai ứng dụng
22	65DCDT21373	Vũ Huy Hùng	65DCDT22	Phạm Trường Giang	Nghiên cứu, thiết kế hệ thống bật tắt thiết bị thông minh ứng dụng cho phòng họp, phòng học
23	65DCDT21812	Dương Tuấn Hùng	65DCDT22	Đỗ Quang Hưng	Tìm hiểu các kỹ thuật bảo mật trong WLAN và mô phỏng triển khai ứng dụng
24	65DCDT22782	Trần Việt Hưng	65DCDT22	Vũ Văn Linh	Thiết kế hệ thống điều khiển CD_ROM bằng hồng ngoại
25	65DCDT22137	Nguyễn Quốc Khánh	65DCDT22	Hoàng Thị Thúy	Thiết kế và mô phỏng mạch khuếch đại LNA
26	65DCDT21377	Đình Văn Long	65DCDT22	Bùi Hải Đăng	Thiết kế đồng hồ Led quay đa sắc màu
27	65DCDT22589	Phạm Thị Hồng Ngọc	65DCDT22	Đỗ Xuân Thu	Nghiên cứu và mô phỏng các giao thức đóng gói trong mạng WAN
28	65DCDT22769	Nguyễn Phúc Thanh	65DCDT22	Ngô Thị Thu Tình	Nghiên cứu, xây dựng mô hình thiết bị cảnh báo tàu đến gần
29	65DCDT21403	Trần Đức Thông	65DCDT22	Trần Thị Phương Thanh	Xây dựng mô hình phân loại sản phẩm giám sát trên máy tính
30	65DCDT22113	Nguyễn Tiến Việt	65DCDT22	Trần Duy Dũng	Nghiên cứu và tìm hiểu khuếch đại quang bán dẫn SOA ứng dụng trong xây dựng tuyến thông tin quang
31	65DCDT24438	Hoàng Việt Vương	65DCDT22	Ngô Thị Thu Tình	Nghiên cứu mô hình thiết bị dò bám cho đoạn chuyển ghi
32	65DCKT10155	Đỗ Văn Cương	65DCDT23	Hoàng Thị Thúy	Nghiên cứu siêu tụ điện ứng dụng thay thế cho acquy xe máy
33	65DCDT21791	Nguyễn Đức Cường	65DCDT23	Ngô Thị Thu Tình	Thiết kế mô hình cửa cuốn tự động
34	65DCDT11429	Đình Đức Duẩn	65DCDT23	Dương Quang Khánh	Nghiên cứu, thiết kế, chế tạo mũ nguy trang sử dụng camera ov7670
35	65DCDT22999	Đoàn Thị Giang	65DCDT23	Hoàng Thị Thúy	Nghiên cứu giải pháp nâng cao chất lượng hệ thống mimo trong mạng 4g sử dụng kỹ thuật phân tập thời gian
36	65DCDT22762	Trần Đức Hiếu	65DCDT23	Bùi Hải Đăng	Thiết kế hệ thống nhà thông minh sử dụng Raspberry Pi và Arduino
37	65DCDT24558	Nguyễn Công Hoàn	65DCDT23	Nguyễn Công Nam	Xây dựng, nghiên cứu mô hình máy đo và cắt theo chiều dài
38	65DCDT14042	Nguyễn Như Hoàng	65DCDT23	Đỗ Xuân Thu	Nghiên cứu giao thức VTP đồng bộ thông tin trong mạng VLAN
39	65DCDT12264	Ngô Văn Quang Huy	65DCDT23	Ngô Thị Thu Tình	Nghiên cứu, thiết kế mô hình hệ thống cảnh báo tự động đường ngang của đường sắt Việt Nam
40	65DCDT22998	Vũ Đức Kiên	65DCDT23	Bùi Hải Đăng	Thiết kế và thi công hệ thống điều khiển cửa khóa số điện tử từ xa bằng điện thoại di động qua tin nhắn SMS
41	65DCDT24034	Chu Anh Phong	65DCDT23	Trần Duy Dũng	Tìm hiểu và mô phỏng bộ khuếch đại EDFA trong xây dựng tuyến thông tin quang
42	65DCDT22135	Đỗ Đức Quyền	65DCDT23	Đỗ Xuân Thu	Nghiên cứu sử dụng giao thức LAPF trong mạng Frame Relay
43	65DCDT24147	Đào Xuân Tăng	65DCDT23	Đỗ Xuân Thu	Nghiên cứu xây dựng mô hình bảo mật trong mạng WAN
44	65DCDT21790	Tăng Văn Trung	65DCDT23	Bùi Hải Đăng	Xây dựng mô hình hệ thống đóng mở cửa kính tự động