

Thông báo

Sau khi xem xét các KLTN đã nộp về bộ môn, bộ môn thông báo đến sinh viên làm khóa luận niên học 2021-2022 danh sách **dự kiến** được bảo vệ đính kèm.

Chuyên ngành: VẬT LÝ TIN HỌC

Hội đồng 1: CT PGS.TS. Đặng Văn Liệt, **TK:** TS. Nguyễn Huỳnh Tuấn Anh, **UV:** TS. Đỗ Đức Cường .

Ngày dự kiến: 21/7/2022

STT	MSSV	Sinh viên thực hiện	Tên đề tài	GVHD	GVPB
1	18130159	Mai Xuân Tùng	Hợp đồng thông minh trên blockchain	TS. Nguyễn Anh Huy	ThS. Nguyễn Anh Thu
2	18130013	Lê Ngọc Ánh	Thiết kế máy quản biến áp xuyên tự động	TS. Nguyễn Huỳnh Tuấn Anh	TS. Nguyễn Anh Huy
	18130085	Trần Đức Minh			
3	18130109	Nguyễn Trường Phát	Kính thiên văn điều khiển qua mạng	TS. Nguyễn Huỳnh Tuấn Anh	TS. Đỗ Đức Cường
	18130095	Phan Vĩnh Nghi			
4	18130192	Lê Văn Thái	Nghiên cứu tính toán độ dẫn spin Hall nội của vật liệu kim loại nặng bằng chương trình Bphase	TS. Đỗ Đức Cường	TS. Nguyễn Huỳnh Tuấn Anh
5	18130092	Cao Nguyễn Ánh Ngân	Mạng neural trong chuẩn đoán nhũ ảnh	ThS. Hứa Thị Hoàng Yến	PGS.TS Đặng Văn Liệt
	18130096	Vũ Ngô Gia Nghĩa			
6	18130056	Võ Minh Hoàng	Phát hiện và trích xuất các hạch ung thư phổi	PGS.TS. Đặng Văn Liệt	ThS. Hứa Thị Hoàng Yến
7	18130089	Vương Thị Hồng Na	Ứng dụng trang web chăm sóc bệnh nhân covid-19	ThS. Nguyễn Anh Thu	ThS. Võ Hoàng Thủy Tiên
	18130027	Nguyễn Phạm Quỳnh Châu			

Hội đồng 2: CT PGS.TS. Huỳnh Văn Tuấn, TK: TS. Nguyễn Chí Linh , UV: ThS. Huỳnh Thanh Nhân .

Ngày dự kiến: 21/7/2022

STT	MSSV	Sinh viên thực hiện	Tên đề tài	GVHD	GVPB
1	18130005	Nguyễn Thị Như Quỳnh	Máy học trong phân loại bệnh Parkinson dựa vào tín hiệu điện não đồ	PGS.TS. Huỳnh Văn Tuấn ThS. Võ Hoàng Thủy Tiên	TS. Nguyễn Chí Linh
2	18130115	Nguyễn Thanh Phước	Phân loại ngôn ngữ ký hiệu sử dụng các thuật toán học máy	PGS.TS. Huỳnh Văn Tuấn ThS. Huỳnh Quốc Việt	ThS. Huỳnh Thanh Nhân
3	18130040	Trần Châu Phương Dung	Một số phương pháp phân loại tín hiệu điện cơ	PGS.TS. Huỳnh Văn Tuấn ThS. Phan Nguyệt Thuần	ThS. Hồ Văn Bình
	18130041	Đỗ Trần Đức Duy			
4	18130126	Phạm Trúc Quỳnh	Phân loại chất lượng vị giác dựa vào tín hiệu điện não đồ	PGS.TS. Huỳnh Văn Tuấn ThS. Võ Hoàng Thủy Tiên	ThS. Hồ Văn Bình
5	18130054	Nguyễn Thị Tuyết Hoa	Ứng dụng học máy học sâu vào phân tích cảm xúc thông qua tín hiệu EEG	PGS.TS. Huỳnh Văn Tuấn ThS. Võ Hoàng Thủy Tiên	ThS. Phan Nguyệt Thuần
	18130065	Trần Văn Khanh			
6	18130094	Mã Ngọc Thanh Ngân	Thiết kế xe dò vạch chạy theo tín hiệu màu	TS. Nguyễn Chí Linh	ThS. Huỳnh Quốc Việt
	18130149	Hứa Minh Trí			
7	18130147	Nguyễn Thị Thanh Trà	Áp dụng máy học trong việc xác định bề dày vật liệu bằng kỹ thuật gamma tán xạ	Ths. Huỳnh Thanh Nhân	ThS. Lê Hoàng Minh
	18130093	Huỳnh Thị Thanh Ngân			

Tp.HCM, ngày 10 tháng 7 năm 2022

Bộ môn Vật lý Tin học