

**DANH SÁCH ĐỀ TÀI NCKH SV ĐỢT 1 NĂM 2024**

TT	Họ và Tên CNĐT	Email	GVHD	Khoa	Tên đề tài	Ghi chú
1	ĐÀO BÍCH HUYỀN	21522174@gm.uit.edu.vn	ĐẶNG VIỆT DŨNG	KHOA CÔNG NGHỆ PHẦN MỀM	XÂY DỰNG CHATBOT DỰA TRÊN MÔ HÌNH SOCIAL LISTENING THÔNG QUA CÁC PHẢN HỒI VỀ SẢN PHẨM THUỘC LĨNH VỰC MỸ PHẨM TRÊN CÁC SÀN THƯƠNG MẠI ĐIỆN TỬ TẠI VIỆT NAM.	1
2	HUỲNH TRUNG THẢO	20521932@gm.uit.edu.vn	HUỲNH HỒ THỊ MỘNG TRINH	KHOA CÔNG NGHỆ PHẦN MỀM	XÂY DỰNG ỨNG DỤNG HỖ TRỢ TRÌNH BÀY CÁC VĂN BẢN CÓ ĐỊNH DẠNG	1
3	NGUYỄN THỊ LINH CHI	21520649@gm.uit.edu.vn	HUỲNH HỒ THỊ MỘNG TRINH	KHOA CÔNG NGHỆ PHẦN MỀM	XÂY DỰNG ỨNG DỤNG BẢN ĐỒ TAI NẠN GIAO THÔNG Ở VIỆT NAM	1
4	LÊ KHAI TRÍ	21521565@gm.uit.edu.vn	HUỲNH HỒ THỊ MỘNG TRINH	KHOA CÔNG NGHỆ PHẦN MỀM	XÂY DỰNG ỨNG DỤNG NHẬT KÝ KẾT HỢP PHÁT NHẠC ĐỒNG TÂM TRẠNG	1
5	TRƯỜNG NHẬT TIẾN	18521494@gm.uit.edu.vn	LÊ THANH TRỌNG	KHOA CÔNG NGHỆ PHẦN MỀM	XÂY DỰNG GAME GIÚP TĂNG CƯỜNG KẾT NỐI CẢ NHÀ CÙNG VUI	1
6	HUỲNH TUẤN ANH	20520383@gm.uit.edu.vn	LÊ THANH TRỌNG	KHOA CÔNG NGHỆ PHẦN MỀM	ỨNG DỤNG TÌM KIẾM VÀ QUẢN LÝ PHÒNG TRỢ/CÁN HỘ CHO THUÊ	1
7	NGUYỄN THỊ NGỌC HÂN	20520484@gm.uit.edu.vn	LÊ THANH TRỌNG	KHOA CÔNG NGHỆ PHẦN MỀM	ỨNG DỤNG HỖ TRỢ HỌC NHẢY	1
8	TẠ HOÀNG LONG	20520624@gm.uit.edu.vn	LÊ THANH TRỌNG	KHOA CÔNG NGHỆ PHẦN MỀM	DIỄN ĐÀN CHIA SẺ KINH NGHIỆM HỌC TẬP	1

ĐẠI HỌC QUỐC GIA TP. HCM  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

**DANH SÁCH ĐỀ TÀI NCKH SV ĐỢT 1 NĂM 2024**

TT	Họ và Tên CNĐT	Email	GVHD	Khoa	Tên đề tài	Ghi chú
9	TẠ HOÀNG LONG	20520624@uit.edu.vn	LÊ THANH TRỌNG	KHOA CÔNG NGHỆ PHẦN MỀM	XÂY DỰNG ỨNG DỤNG CHIA SẺ KINH NGHIỆM HỌC TẬP	1
10	TRƯỜNG VĂN HOÀNG SƠN	21520101@gm.uit.edu.vn	LÊ THANH TRỌNG	KHOA CÔNG NGHỆ PHẦN MỀM	XÂY DỰNG ỨNG DỤNG CHIA SẺ THỰC PHẨM	1
11	NGUYỄN QUỐC THÁI DƯƠNG	21520758@gm.uit.edu.vn	LÊ THANH TRỌNG	KHOA CÔNG NGHỆ PHẦN MỀM	ỨNG DỤNG QUẢN LÝ LỊCH SỬ CÁC HOẠT ĐỘNG CỦA GIA ĐÌNH	1
12	TRƯỜNG HOÀNG BẢO DUY	21520789@gm.uit.edu.vn	LÊ THANH TRỌNG	KHOA CÔNG NGHỆ PHẦN MỀM	QUẢN LÝ QUY TRÌNH THỰC HIỆN ĐỀ TÀI NGHIÊN CỨU KHOA HỌC	1
13	PHẠM DUY THÔNG	21522645@gm.uit.edu.vn	LÊ THANH TRỌNG	KHOA CÔNG NGHỆ PHẦN MỀM	ỨNG DỤNG MẠNG XÃ HỘI HỖ TRỢ HỌC TẬP	1
14	LÊ ĐĂNG THƯƠNG	21522654@gm.uit.edu.vn	LÊ THANH TRỌNG	KHOA CÔNG NGHỆ PHẦN MỀM	ỨNG DỤNG PHÂN LOẠI RÁC VÀ XÂY DỰNG CÁC CHƯƠNG TRÌNH GÂY QUỶ CỘNG ĐỒNG	1
15	ĐẶNG QUỐC HÙNG	20520194@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN CÔNG HOAN	KHOA CÔNG NGHỆ PHẦN MỀM	XÂY DỰNG GIẢI PHÁP CHUYỂN SANG BÁN HÀNG ĐA KÊNH (OMNICHANNEL) CHO CÁC DOANH NGHIỆP SẢN XUẤT	1
16	BÙI ĐOÀN KHÁNH AN	20520369@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN CÔNG HOAN	KHOA CÔNG NGHỆ PHẦN MỀM	XÂY DỰNG HỆ SINH THÁI HỖ TRỢ CUỘC SỐNG KHOẺ ĐẸP	1

## DANH SÁCH ĐỀ TÀI NCKH SV ĐỢT 1 NĂM 2024

TT	Họ và Tên CNĐT	Email	GVHD	Khoa	Tên đề tài	Ghi chú
17	NGUYỄN CÔNG HOAN	hoannc@uit.edu.vn	NGUYỄN CÔNG HOAN	KHOA CÔNG NGHỆ PHẦN MỀM	GIẢI PHÁP KẾT NỐI NÔNG DÂN VÀ TIÊU THƯƠNG TÍCH HỢP AI DỰ ĐOÁN SẢN LƯỢNG	1
18	HUỶNH MẠNH TUỜNG	21520123@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN THỊ THANH TRÚC	KHOA CÔNG NGHỆ PHẦN MỀM	NGHIÊN CỨU PHƯƠNG PHÁP NHẬN DIỆN NGÔN NGỮ KÝ HIỆU SỬ DỤNG MÔ HÌNH CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK VÀ LONG SHORT- TERM MEMORY	1
19	TRẦN TUẤN VŨ	21522807@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN THỊ THANH TRÚC	KHOA CÔNG NGHỆ PHẦN MỀM	XÂY DỰNG ỨNG DỤNG MUA SẮM QUẦN ÁO TÍCH HỢP AI (CHATBOT, TÌM KIẾM BẰNG HÌNH ẢNH, ĐỀ XUẤT KÍCH THƯỚC)	1
20	LÊ MINH QUÂN	20520708@gm.uit.edu.vn	TRẦN ANH DŨNG	KHOA CÔNG NGHỆ PHẦN MỀM	RIDEMATE - ỨNG DỤNG GỌI XE CHUNG CHO SINH VIÊN TÍCH HỢP CHATBOT VÀ GỌI Ý CHUYỂN ĐI	1
21	NGUYỄN THỊ PHƯƠNG TIÊN	21520112@gm.uit.edu.vn	TRẦN ANH DŨNG	KHOA CÔNG NGHỆ PHẦN MỀM	CAREER APP - ỨNG DỤNG TƯ VẤN HƯỚNG NGHIỆP VÀ CHỌN NGÀNH CHO HỌC SINH THPT	1
22	ĐỖ MINH NHẬT	21522415@gm.uit.edu.vn	TRẦN ANH DŨNG	KHOA CÔNG NGHỆ PHẦN MỀM	HỆ THỐNG QUẢN LÝ SÂN CẦU LÔNG	1
23	LÊ HOÀNG QUÝ	20520727@uit.edu.vn	TRẦN THỊ HỒNG YẾN	KHOA CÔNG NGHỆ PHẦN MỀM	XÂY DỰNG TEMPLATE THEO THE CLEAN ARCHITECTURE CHO HỆ THỐNG ASP.NET CORE	1
24	HOÀNG ĐÌNH ANH TUẤN	20522110@gm.uit.edu.vn	TRẦN THỊ HỒNG YẾN	KHOA CÔNG NGHỆ PHẦN MỀM	XÂY DỰNG WEBSITE QUẢN LÝ TUYỂN DỤNG TÍCH HỢP AI ĐỂ SÀNG LỌC VÀ ĐÁNH GIÁ	1

ĐẠI HỌC QUỐC GIA TP. HCM  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

**DANH SÁCH ĐỀ TÀI NCKH SV ĐỢT 1 NĂM 2024**

TT	Họ và Tên CNĐT	Email	GVHD	Khoa	Tên đề tài	Ghi chú
25	HUỖNH TIẾN PHÁT	21520388@gm.uit.edu.vn	TRẦN THỊ HỒNG YẾN	KHOA CÔNG NGHỆ PHẦN MỀM	XÂY DỰNG ỨNG DỤNG DI ĐỘNG TƯ VẤN SỨC KHỎE TRỰC TUYẾN VỚI CHỨC NĂNG KHUYẾN NGHỊ BÁC SĨ	1
26	LÂM GIA BẢO	21520607@gm.uit.edu.vn	TRẦN THỊ HỒNG YẾN	KHOA CÔNG NGHỆ PHẦN MỀM	XÂY DỰNG WEBSITE ĐỌC TRUYỆN TRANH TÍCH HỢP AI NHẬN DIỆN TRUYỆN VI PHẠM VÀ HỆ THỐNG TIỀN TỆ O-COIN	1
27	LÊ QUÍ TÚ	21521609@gm.uit.edu.vn	TRẦN THỊ HỒNG YẾN	KHOA CÔNG NGHỆ PHẦN MỀM	XÂY DỰNG ỨNG DỤNG SƯU TẦM VÀ CHIA SẺ CÁC TÁC PHẨM NGHỆ THUẬT SỐ	1
28	TRẦN VƯƠNG DUY	21522014@gm.uit.edu.vn	TRẦN THỊ HỒNG YẾN	KHOA CÔNG NGHỆ PHẦN MỀM	XÂY DỰNG HỆ THỐNG QUẢN LÝ SỰ KIỆN VÀ BÁN VÉ TÍCH HỢP CÔNG NGHỆ XỬ LÝ NGÔN NGỮ TỰ NHIÊN	1
29	NGUYỄN HẢI MINH	21522342@gm.uit.edu.vn	TRẦN THỊ HỒNG YẾN	KHOA CÔNG NGHỆ PHẦN MỀM	XÂY DỰNG HỆ THỐNG KỸ NĂNG CHO GAME NHẬP VAI 2D	1
30	TRƯỜNG MINH ĐỨC	21521971@gm.uit.edu.vn	ĐỖ TRỌNG HỢP	KHOA HỆ THỐNG THÔNG TIN	HỆ THỐNG THEO DÕI, CHĂM CÔNG THEO THỜI GIAN THỰC DỰA TRÊN NHẬN DẠNG KHUÔN MẶT SỬ DỤNG CÔNG NGHỆ DỮ LIỆU LỚN	1
31	VŨ BẢO HÂN	21522040@gm.uit.edu.vn	ĐỖ TRỌNG HỢP	KHOA HỆ THỐNG THÔNG TIN	DỊCH NGÔN NGỮ KÍ HIỆU TIẾNG VIỆT TỪ VIDEO VỚI PHƯƠNG PHÁP MÔ HÌNH MÁY HỌC VÀ HỌC SÂU	1
32	TRẦN THANH HIẾU	20520508@gm.uit.edu.vn	DƯƠNG PHI LONG	KHOA HỆ THỐNG THÔNG TIN	CHUẨN ĐOÁN CÁC BẤT THƯỜNG TRÊN ĐIỆN TÂM ĐỒ SỬ DỤNG CÁC PHƯƠNG PHÁP HỌC SÂU	1

### DANH SÁCH ĐỀ TÀI NCKH SV ĐỢT 1 NĂM 2024

TT	Họ và Tên CNĐT	Email	GVHD	Khoa	Tên đề tài	Ghi chú
33	TRẦN VĂN QUANG	20520722@gm.uit.edu.vn	DƯƠNG PHI LONG	KHOA HỆ THỐNG THÔNG TIN	ỨNG DỤNG PHƯƠNG PHÁP HỌC SÂU TRONG HỖ TRỢ CHẨN ĐOÁN BỆNH NGOÀI DA	1
34	TRẦN NGỌC MỸ PHƯƠNG	20521779@gm.uit.edu.vn	DƯƠNG PHI LONG	KHOA HỆ THỐNG THÔNG TIN	); PHÂN LỚP HÌNH ẢNH CẮT LỚP QUANG HỌC VÔNG MẠC SỬ DỤNG CÁC PHƯƠNG PHÁP HỌC SÂU	1
35	NGUYỄN DUY TÀI	20520299@gm.uit.edu.vn	HÀ LÊ HOÀI TRUNG	KHOA HỆ THỐNG THÔNG TIN	SO SÁNH HIỆU QUẢ CÁC MÔ HÌNH HỌC SÂU TRONG PHÁT HIỆN PHẦN MỀM ĐỘC HẠI	1
36	VÕ THỊ HÀ TRANG	20522043@gm.uit.edu.vn	HÀ LÊ HOÀI TRUNG	KHOA HỆ THỐNG THÔNG TIN	ÁP DỤNG RIÊNG TƯ VI PHÂN CHỐNG LẠI CUỘC TẤN CÔNG SUY DIỄN THÀNH VIÊN	1
37	ĐỖ THẢO QUYÊN	20520295@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN ĐÌNH THUẬN	KHOA HỆ THỐNG THÔNG TIN	XÂY DỰNG MÔ HÌNH PHÂN LOẠI SỚM BẮT THƯỜNG TIM MẠCH DỰA TRÊN TÍN HIỆU ĐIỆN TÂM ĐỒ VÀ ỨNG DỤNG PHÁT HIỆN SỚM BẮT THƯỜNG CỦA NHỊP TIM.	1
38	CHÂU NGỌC BỬU ĐĂNG	21521918@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN ĐÌNH THUẬN	KHOA HỆ THỐNG THÔNG TIN	XÂY DỰNG NỀN TẢNG LUYỆN TẬP THỂ HÌNH THÔNG MINH	1
39	LÝ GIA HIẾU	21522074@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN ĐÌNH THUẬN	KHOA HỆ THỐNG THÔNG TIN	XÂY DỰNG MÔ HÌNH NHẬN BIẾT MẠO DANH GIỌNG NÓI BẰNG AI DỰA VÀO ĐẶC TRƯNG LỜI NÓI THÔNG QUA ENSEMBLE LEARNING	1
40	NGUYỄN DƯƠNG	21521990@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN HỒ DUY TRÍ	KHOA HỆ THỐNG THÔNG TIN	XÂY DỰNG ỨNG DỤNG DI ĐỘNG ÁP DỤNG HỌC SÂU VÀO QUẢN LÝ BÃI ĐỖ XE: NHẬN DẠNG BIÊN SỐ XE TỰ ĐỘNG, ĐẾM CHỖ TRỐNG VÀ CẢNH BÁO HỎA HOẠN	1

### DANH SÁCH ĐỀ TÀI NCKH SV ĐỢT 1 NĂM 2024

TT	Họ và Tên CNĐT	Email	GVHD	Khoa	Tên đề tài	Ghi chú
41	NGUYỄN THỊ NGỌC THẢO	20521935@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN THANH BÌNH	KHOA HỆ THỐNG THÔNG TIN	THIẾT KẾ VÀ TRIỂN KHAI HỆ THỐNG CỬA BẢO AN DÙNG NHẬN DIỆN KHUÔN MẶT VỚI MẠCH NHÚNG ESP32-CAM	1
42	ĐẶNG THÀNH ĐẠT	21521928@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN THANH BÌNH	KHOA HỆ THỐNG THÔNG TIN	NGHIÊN CỨU VÀ THIẾT KẾ MÔ HÌNH NGÔN NGỮ LỚN TÙY BIẾN HỖ TRỢ TÍNH NĂNG TÌM KIẾM THÔNG MINH TRONG CÁC HỆ THỐNG LƯU TRỮ DỮ LIỆU SỐ	1
43	BÙI HUỲNH QUỐC ANH	22520038@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN THANH BÌNH	KHOA HỆ THỐNG THÔNG TIN	GIẢI PHÁP TĂNG TỐC ĐỘ XỬ LÝ CHO MÔ HÌNH AI TỰ SINH THỦ MẪU TÓC	1
44	LÊ NGUYỄN TÂN KHANG	22520615@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN THANH BÌNH	KHOA HỆ THỐNG THÔNG TIN	XỬ LÝ VIDEO QUAY BẰNG DYNAMIC VISION SENSOR ĐỂ NHẬN DIỆN HÀNH ĐỘNG BẠO LỰC BẢO TOÀN QUYỀN RIÊNG TƯ	1
45	ĐÀO GIA HẢI	21520806@gm.uit.edu.vn	TRÌNH TRỌNG TÍN	KHOA HỆ THỐNG THÔNG TIN	NGHIÊN CỨU NỀN TẢNG QUẢN LÝ QUY TRÌNH DOANH NGHIỆP VÀ ÁP DỤNG TỰ ĐỘNG HÓA VÀO TRONG QUẢN LÝ CỬA HÀNG TRỰC TUYẾN TRÊN SÀN THƯƠNG MẠI ĐIỆN TỬ	1
46	TRẦN TRÚC QUỲNH	21522539@gm.uit.edu.vn	TRÌNH TRỌNG TÍN	KHOA HỆ THỐNG THÔNG TIN	ỨNG DỤNG ROBOTICS PROCESS AUTOMATION (RPA) ĐỂ TỰ ĐỘNG HÓA QUY TRÌNH TRONG BÁN LẺ ĐA KÊNH	1
47	NGÔ ĐỨC VŨ	20520950@gm.uit.edu.vn	ĐỖ TRỌNG HỢP	KHOA KHOA HỌC & KỸ THUẬT THÔNG TIN	XÂY DỰNG HỆ THỐNG GIAO DỊCH THỊ TRƯỜNG NGOẠI HỜI THỜI GIAN THỰC SỬ DỤNG CÔNG NGHỆ DỮ LIỆU LỚN VÀ HỌC TĂNG CƯỜNG	1

### DANH SÁCH ĐỀ TÀI NCKH SV ĐỢT 1 NĂM 2024

TT	Họ và Tên CNĐT	Email	GVHD	Khoa	Tên đề tài	Ghi chú
48	PHẠM KHÁNH VY	20522182@gm.uit.edu.vn	ĐỖ TRỌNG HỢP	KHOA KHOA HỌC & KỸ THUẬT THÔNG TIN	PHÁT HIỆN GIAN LẬN TÀI CHÍNH SỬ DỤNG GRAPH NEURAL NETWORK KẾT HỢP VỚI KAFKA STREAMING	1
49	NGUYỄN DIỆU PHƯƠNG	21520091@gm.uit.edu.vn	ĐỖ TRỌNG HỢP	KHOA KHOA HỌC & KỸ THUẬT THÔNG TIN	HỆ THỐNG GIÁM SÁT LƯỠNG GIAO THÔNG THỜI GIAN THỰC SỬ DỤNG CÔNG NGHỆ DỮ LIỆU LỚN TỪ NHIỀU MÁY BAY KHÔNG NGƯỜI LÁI	1
50	LÊ TUẤN HÙNG	21520250@gm.uit.edu.vn	ĐỖ TRỌNG HỢP	KHOA KHOA HỌC & KỸ THUẬT THÔNG TIN	NGHIÊN CỨU ĐÁNH GIÁ ĐỘ KHÓ VĂN BẢNG TIẾNG VIỆT VỚI CÁC ĐẶC TRƯNG NGỮ NGHĨA VÀ ĐẶC TRƯNG THỐNG KÊ	1
51	ĐỖ THÀNH ĐẠT	21520694@gm.uit.edu.vn	ĐỖ TRỌNG HỢP	KHOA KHOA HỌC & KỸ THUẬT THÔNG TIN	HỆ THỐNG PHÁT HIỆN BÌNH LUẬN PHÂN BIỆT VÙNG MIỀN TRONG BÌNH LUẬN MẠNG XÃ HỘI TIẾNG VIỆT TRỰC TUYẾN SỬ DỤNG CÔNG NGHỆ DỮ LIỆU LỚN	1
52	NGUYỄN THANH NHI	21521232@gm.uit.edu.vn	ĐỖ TRỌNG HỢP	KHOA KHOA HỌC & KỸ THUẬT THÔNG TIN	ĐA DẠNG HOÁ HẬU XỬ LÝ NHẬN DẠNG GIỌNG NÓI TỰ ĐỘNG CHO TIẾNG VIỆT: PHƯƠNG PHÁP TIẾP CẬN THEO TĂNG CƯỜNG DỮ LIỆU VÀ CHIẾN LƯỢC HUẤN LUYỆN	1
53	PHAN NGUYỄN HẢI YẾN	21521698@gm.uit.edu.vn	ĐỖ TRỌNG HỢP	KHOA KHOA HỌC & KỸ THUẬT THÔNG TIN	PHÁT HIỆN CĂNG THẺNG TỪ BÀI ĐĂNG TRÊN NỀN TẢNG MẠNG XÃ HỘI REDDIT THEO THỜI GIAN THỰC	1

### DANH SÁCH ĐỀ TÀI NCKH SV ĐỢT 1 NĂM 2024

TT	Họ và Tên CNĐT	Email	GVHD	Khoa	Tên đề tài	Ghi chú
54	TRẦN QUANG DÂN	21521917@gm.uit.edu.vn	ĐỖ TRỌNG HỢP	KHOA KHOA HỌC & KỸ THUẬT THÔNG TIN	PHÂN LOẠI VĂN BẢN DO AI TẠO TRÊN TIẾNG VIỆT	1
55	ĐÀO HOÀNG DŨNG	21521972@gm.uit.edu.vn	ĐỖ TRỌNG HỢP	KHOA KHOA HỌC & KỸ THUẬT THÔNG TIN	HỆ THỐNG ƯỚC LƯỢNG MẬT ĐỘ GIAO THÔNG THEO THỜI GIAN THỰC SỬ DỤNG XỬ LÝ LƯỒNG APACHE KAFKA	1
56	LÌU THẾ HIỀN	21522062@gm.uit.edu.vn	ĐỖ TRỌNG HỢP	KHOA KHOA HỌC & KỸ THUẬT THÔNG TIN	PHÂN TÍCH TÁC ĐỘNG CỦA CÁC PHƯƠNG PHÁP TIỀN XỬ LÝ TRÊN HIỆU SUẤT CỦA BÀI TOÁN PHÂN LOẠI BỆNH VÒNG MẠC TIÊU ĐƯỜNG	1
57	ĐỖ NHẬT TÂN	21522575@gm.uit.edu.vn	ĐỖ TRỌNG HỢP	KHOA KHOA HỌC & KỸ THUẬT THÔNG TIN	TÁI NHẬN DIỆN NGƯỜI TRONG THỜI GIAN THỰC TRÊN HỆ THỐNG GIÁM SÁT ĐA CAMERA	1
58	PHẠM TRUNG TÍN	21522678@gm.uit.edu.vn	ĐỖ TRỌNG HỢP	KHOA KHOA HỌC & KỸ THUẬT THÔNG TIN	UITDFDDOS – HỆ THỐNG PHÁT HIỆN TẤN CÔNG DDOS THỜI GIAN THỰC	1
59	VÕ CHƠN CHÁNH	20521122@gm.uit.edu.vn	LƯU THANH SƠN	KHOA KHOA HỌC & KỸ THUẬT THÔNG TIN	NHẬN DIỆN CẢM XÚC CỦA ĐỐI TƯỢNG CHO DỮ LIỆU BÌNH LUẬN TIẾNG VIỆT TRÊN MẠNG XÃ HỘI	1



### DANH SÁCH ĐỀ TÀI NCKH SV ĐỢT 1 NĂM 2024

TT	Họ và Tên CNĐT	Email	GVHD	Khoa	Tên đề tài	Ghi chú
60	TRẦN VÕ TẤN TÀI	20521863@gm.uit.edu.vn	LƯU THANH SƠN	KHOA KHOA HỌC & KỸ THUẬT THÔNG TIN	ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ GIS VÀ VIỄN THÁM XÂY DỰNG BẢN ĐỒ TIỀM NĂNG LỬ QUÉT KHU VỰC MIỀN TRUNG VIỆT NAM.	1
61	DƯƠNG THỊ NGỌC ANH	20521062@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN GIA TUẤN ANH	KHOA KHOA HỌC & KỸ THUẬT THÔNG TIN	DỰ ĐOÁN CÁC ĐIỂM SẠT LỎ VÀ BÔI LẮNG TRÊN ĐỒNG BẰNG SÔNG CỬU LONG BẰNG CÁC MÔ HÌNH HỌC MÁY	1
62	NGUYỄN HOÀNG AN	anh.17@grad.uit.edu.vn	NGUYỄN GIA TUẤN ANH	KHOA KHOA HỌC & KỸ THUẬT THÔNG TIN	CHUYÊN ĐỔI SỐ TRONG QUẢN LÝ MỘ LIỆT SĨ	1
63	HUỶNH LÊ PHƯƠNG VY	20520951@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN TẮT BẢO THIỆN	KHOA KHOA HỌC & KỸ THUẬT THÔNG TIN	PHÁT HIỆN NHỒI MÁU CƠ TIM TRƯỚC VÁCH DỰA TRÊN ĐIỆN TÂM ĐỒ	1
64	NGUYỄN ĐỨC ANH	21520140@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN TẮT BẢO THIỆN	KHOA KHOA HỌC & KỸ THUẬT THÔNG TIN	KIẾN TRÚC MAMBA TRONG XỬ LÝ HÌNH ẢNH MÔ HỌC	1
65	VÕ HOÀNG AN	21520555@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN TẮT BẢO THIỆN	KHOA KHOA HỌC & KỸ THUẬT THÔNG TIN	TẬN DỤNG CÁC MÔ HÌNH PRE-TRAINED VISION TRANSFORMERS CHO PHÂN ĐOẠN HÌNH ẢNH TIM ĐƯỢC GIÁM SÁT BẰNG CÁC NÉT VẼ NGỤCH NGOẠC	1

### DANH SÁCH ĐỀ TÀI NCKH SV ĐỢT 1 NĂM 2024

TT	Họ và Tên CNĐT	Email	GVHD	Khoa	Tên đề tài	Ghi chú
66	VŨ XUÂN TUẤN ANH	anhvxt.18@grad.uit.edu.vn	NGUYỄN TẮT BẢO THIỆN	KHOA KHOA HỌC & KỸ THUẬT THÔNG TIN	PHÂN LOẠI BỆNH UNG THƯ BUỒNG TRỨNG SỬ DỤNG PHƯƠNG PHÁP KẾT HỢP CÁC MÔ HÌNH MẠNG THẦN KINH TÍCH CHẬP DỰA TRÊN ẢNH SINH THIẾT TISSUE MICROARRAY	1
67	NGUYỄN MINH NHẬT	nhatnm.17@grad.uit.edu.vn	NGUYỄN TẮT BẢO THIỆN	KHOA KHOA HỌC & KỸ THUẬT THÔNG TIN	CHẨN ĐOÁN BỆNH PHỔI TẮC NGHỀN MÀN TÍNH VÀ CÁC BỆNH PHỔI PHỔ BIẾN DỰA TRÊN ẢNH X-QUANG SỬ DỤNG MẠNG THẦN KINH TÍCH CHẬP	1
68	NGÔ HUY TÀI	taih.18@grad.uit.edu.vn	NGUYỄN TẮT BẢO THIỆN	KHOA KHOA HỌC & KỸ THUẬT THÔNG TIN	PHÂN LOẠI MỨC ĐỘ TỒN THƯƠNG PHỔI DO COVID-19 BẰNG MÔ HÌNH KẾT HỢP	1
69	HUỶNH AN NGHIỆP	21522377@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN THÀNH LUÂN	KHOA KHOA HỌC & KỸ THUẬT THÔNG TIN	NGHIÊN CỨU PHƯƠNG PHÁP TẠO SINH GIỌNG HÁT TIẾNG VIỆT TỰ ĐỘNG DỰA TRÊN VĂN BẢN	1
70	LÊ THỊ THANH TRÚC	23521667@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN THÀNH LUÂN	KHOA KHOA HỌC & KỸ THUẬT THÔNG TIN	NGHIÊN CỨU CHUYÊN SÂU VỀ CHUẨN HÓA VĂN BẢN TIẾNG VIỆT TRÊN MẠNG XÃ HỘI SỬ DỤNG MÔ HÌNH NGÔN NGỮ LỚN	1
71	HUỶNH THỊ KIM NGÂN	21520357@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN VĂN KIẾT	KHOA KHOA HỌC & KỸ THUẬT THÔNG TIN	OPEN-VITABQA: BỘ DỮ LIỆU HỎI ĐÁP MỚI BẰNG TIẾNG VIỆT CHỦ ĐỀ MỞ DỰA TRÊN CẤU TRÚC BẢNG THUỘC WIKIPEDIA	1

### DANH SÁCH ĐỀ TÀI NCKH SV ĐỢT 1 NĂM 2024

TT	Họ và Tên CNĐT	Email	GVHD	Khoa	Tên đề tài	Ghi chú
72	NGUYỄN KIẾN BẢO THẮNG	21521432@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN VĂN KIỆT	KHOA KHOA HỌC & KỸ THUẬT THÔNG TIN	XÂY DỰNG DỮ LIỆU VÀ NGHIÊN CỨU CÁC PHƯƠNG PHÁP ĐỌC HIỂU VĂN BẢN TRÊN HÌNH ẢNH	1
73	TRẦN NGUYỄN TUẤN ANH	21521840@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN VĂN KIỆT	KHOA KHOA HỌC & KỸ THUẬT THÔNG TIN	VIETDOCQA: MỘT HỆ THỐNG ĐỐI THOẠI SỬ DỤNG ĐỒ THỊ KIẾN THỨC HIỆU QUẢ CHO VIỆC TRUY HỎI THÔNG TIN Y TẾ TIẾNG VIỆT.	1
74	LÊ XUÂN BÌNH	22520131@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN VĂN KIỆT	KHOA KHOA HỌC & KỸ THUẬT THÔNG TIN	XÂY DỰNG BỘ DỮ LIỆU VĂN BẢN TÓM TẮT CHO INFOGRAPHIC TIẾNG VIỆT VÀ ĐÁNH GIÁ CÁC MÔ HÌNH KẾT HỢP	1
75	TRẦN QUANG DUY	21522013@gm.uit.edu.vn	TRẦN QUỐC KHÁNH	KHOA KHOA HỌC & KỸ THUẬT THÔNG TIN	XÂY DỰNG BỘ DỮ LIỆU VÀ PHƯƠNG PHÁP CHO BÀI TOÁN HIỂU VÀ SUY LUẬN TOÁN HỌC TRÊN TIẾNG VIỆT	1
76	NGUYỄN THÀNH ĐẠT	22520224@gm.uit.edu.vn	TS. NGUYỄN TẮT BẢO THIỆN	KHOA KHOA HỌC & KỸ THUẬT THÔNG TIN	TĂNG CƯỜNG KẾT CẤU VÀ MÀU SẮC HÌNH ẢNH HƯỚNG ĐẾN CƠ CHẾ TẬP TRUNG ĐA THỂ THỨC TRÊN TÁC VỤ HỎI ĐÁP TRỰC QUAN Ở ĐƯỜNG TIÊU HOÁ.	1
77	LÊ MINH QUÂN	20520709@gm.uit.edu.vn	ĐẶNG VĂN THÌN	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	NHẬN DIỆN VĂN BẢN KỶ THỊ GIỚI TÍNH TRÊN MẠNG XÃ HỘI DỰA TRÊN MÔ HÌNH NGÔN NGỮ LỚN	1
78	NGUYỄN MINH THƯ	21520472@gm.uit.edu.vn	ĐẶNG VĂN THÌN	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	XÂY DỰNG ỨNG DỤNG PHÂN TÍCH Ý KIẾN SINH VIÊN TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ THÔNG TIN - ĐHQG TP HCM	1

### DANH SÁCH ĐỀ TÀI NCKH SV ĐỢT 1 NĂM 2024

TT	Họ và Tên CNĐT	Email	GVHD	Khoa	Tên đề tài	Ghi chú
79	NGUYỄN TUẤN KIẾT	21521042@gm.uit.edu.vn	ĐẶNG VĂN THÌN	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	NGHIÊN CỨU VÀ PHÁT TRIỂN HỆ THỐNG PHÂN TÍCH CẢM XÚC THEO KHÍA CẠNH TRÍCH XUẤT BỘ 3 CHO VĂN BẢN TIẾNG VIỆT.	1
80	TÔ ANH PHÁT	21520085@gm.uit.edu.vn	DƯƠNG VIỆT HẰNG	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	NGHIÊN CỨU, THIẾT KẾ MÔ HÌNH HỌC KẾT HỢP ĐẶC TRƯNG ÂM THANH VÀ HÌNH ẢNH CHO BÀI TOÁN TÁCH ÂM TRONG VIDEO KHÔNG NHẮN	1
81	NGUYỄN ĐẶNG ĐỨC MẠNH	22520847@gm.uit.edu.vn	DƯƠNG VIỆT HẰNG	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	NGHIÊN CỨU VÀ PHÁT TRIỂN MÔ HÌNH TWOSTREAMS NETWORK CHO BÀI TOÁN PHÁT HIỆN VÀ NHẬN DIỆN HÀNH ĐỘNG.	1
82	DƯƠNG VIỆT HUY	22520540@gm.uit.edu.vn	LÊ KIM HÙNG	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	NÂNG CAO ĐỘ CHÍNH XÁC TRONG PHÁT HIỆN TẤN CÔNG MẠNG VỚI DỮ LIỆU MẤT CÂN BẰNG TRÊN CÁC MÔ HÌNH HỌC LIÊN KẾT	1
83	LÊ GIA KHANG	21522189@gm.uit.edu.vn	LƯƠNG NGỌC HOÀNG	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	TẤN CÔNG HỘP ĐEN CÁC MÔ HÌNH PHÁT SINH HỘI THOẠI VỚI TÍNH TOÁN TIẾN HÓA ĐA MỤC TIÊU	1
84	TRẦN NHẬT KHOA	22520691@gm.uit.edu.vn	LƯƠNG NGỌC HOÀNG	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	CẢI THIỆN ĐỘ BỀN VỮNG ĐỐI KHÁNG CỦA CÁC MÔ HÌNH PHÂN TÍCH ẢNH Y KHOA VỚI PHƯƠNG PHÁP DENOISED SMOOTHING	1
85	NGUYỄN THỊ NGỌC HẪ	21520217@gm.uit.edu.vn	MAI TIẾN DŨNG	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	NHẬN DIỆN TƯƠNG TÁC GIỮA NGƯỜI VỚI NGƯỜI TRONG CÁC VIDEO	1
86	NGUYỄN NHẬT MINH	21521135@gm.uit.edu.vn	MAI TIẾN DŨNG	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	GIẢI QUYẾT BÀI TOÁN AD-HOC VIDEO SEARCH DỰA TRÊN CÔNG CỤ TÌM KIẾM VỚI PHƯƠNG PHÁP ZERO-SHOT	1

### DANH SÁCH ĐỀ TÀI NCKH SV ĐỢT 1 NĂM 2024

TT	Họ và Tên CNĐT	Email	GVHD	Khoa	Tên đề tài	Ghi chú
87	VÕ MINH THANH	21522607@gm.uit.edu.vn	MAI TIẾN DŨNG	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	XÂY DỰNG HỆ THỐNG TRUY VẤN ẢNH TỪ VIDEO KẾT HỢP NHIỀU PHƯƠNG PHÁP TRUY VẤN	1
88	TRẦN NHƯ CẨM NGUYÊN	22520004@gm.uit.edu.vn	NGÔ ĐỨC THÀNH	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	NGHIÊN CỨU VÀ ĐÁNH GIÁ MỘT SỐ PHƯƠNG PHÁP PHÁT HIỆN VÀ PHÂN TÍCH BỐ CỤC VĂN BẢN TRÊN BỘ DỮ LIỆU BẢNG HIỆU PHÂN CẤP TIẾNG VIỆT	1
89	TRẦN THỊ CẨM GIANG	22520361@gm.uit.edu.vn	NGÔ ĐỨC THÀNH	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	NGHIÊN CỨU XÂY DỰNG BỘ DỮ LIỆU BẢNG HIỆU TIẾNG VIỆT PHÂN CẤP CHO BÀI TOÁN PHÁT HIỆN VÀ PHÂN TÍCH BỐ CỤC CHỮ TRONG ẢNH NGOẠI CẢNH	1
90	HÀ VĂN HOÀNG	21520033@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN DUY KHÁNH	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	TÌM HIỂU CÁC PHƯƠNG PHÁP GIẢI QUYẾT BÀI TOÁN ZERO-SHOT COMPOSED IMAGE RETRIEVAL	1
91	ĐOÀN NGUYỄN TRẦN HOÀN	21520239@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN DUY KHÁNH	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	TÍCH HỢP ĐA MÔ HÌNH ĐỂ TĂNG CƯỜNG HIỆU SUẤT CHO BÀI TOÁN IMAGE COUNTER-FORENSICS	1
92	TRẦN HOÀNG BẢO LY	21521109@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN DUY KHÁNH	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	PHÂN ĐOẠN THỰC THỂ TRONG THẾ GIỚI MỞ SỬ DỤNG XÁC SUẤT VỀ ĐỐI TƯỢNG TRÊN INSTANCE ACTIVATION MAP	1
93	NGUYỄN TIẾN ĐẠT	21521944@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN HIẾU NGHĨA	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	CONSTITUENT ATTENTION CHO BÀI TOÁN TÁCH TỪ TRONG TIẾNG VIỆT	1
94	ĐẶNG HỮU PHÁT	22521065@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN HIẾU NGHĨA	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	BỘ DỮ LIỆU ĐA THỂ THỨC TIẾNG VIỆT VỀ HIỂU BIẾT VÀ LUẬN LÝ KHOA HỌC TỰ NHIÊN	1

### DANH SÁCH ĐỀ TÀI NCKH SV ĐỢT 1 NĂM 2024

TT	Họ và Tên CNĐT	Email	GVHD	Khoa	Tên đề tài	Ghi chú
95	PHAN THÀNH ĐẠT	23520267@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN NGỌC THỪA	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	XÂY DỰNG HỆ THỐNG RÚT TRÍCH THÔNG TIN BẢNG ĐIỂM	1
96	TRẦN VĂN HOÀNG	23520542@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN NGỌC THỪA	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	TÍCH HỢP HỆ THỐNG NHẬN DẠNG KHUÔN MẶT VÀO ROBOT HỘI THOẠI OHMNI SỬ DỤNG MÔ HÌNH GHOSTFACENETS	1
97	ĐỖ BÁ HUY	21522137@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN THÀNH LUÂN	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	PHÁT HIỆN ĐOẠN ÂM THANH ĐỘC HẠI TRONG GIỌNG NÓI TIẾNG VIỆT	1
98	LÊ THỊ LIÊN	21522282@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN THÀNH LUÂN	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	DỊCH MÁY TỪ GIỌNG NÓI SANG VĂN BẢN CHO NGÔN NGỮ KHÔNG CÓ CHỮ VIẾT TẠI VIỆT NAM: BỘ DỮ LIỆU, PHƯƠNG PHÁP, VÀ CHIẾN LƯỢC TĂNG CƯỜNG DỮ LIỆU	1
99	NGUYỄN MINH HIẾU	22520440@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN VĂN KIỆT	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	NGHIÊN CỨU THỰC NGHIỆM VỀ CÁC MÔ HÌNH NGÔN NGỮ TIỀN HUẤN LUYỆN CHO VIỆC HỎI ĐÁP TỰ ĐỘNG TRÊN HÌNH ẢNH SỬ DỤNG CÁC PHƯƠNG PHÁP ĐIỀU CHỈNH CHI TIẾT DỰA TRÊN HƯỚNG DẪN	1
100	NGÔ ĐỨC HOÀNG HIỆP	21520846@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN VINH TIỆP	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	CHUYỂN ĐỔI PHONG CÁCH NGHỆ THUẬT CHO VIDEO TRÊN ĐỐI TƯỢNG XÁC ĐỊNH.	1
101	CHẾ QUANG HUY	huycq@uit.edu.vn	NGUYỄN VINH TIỆP	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	NGHIÊN CỨU MÔ HÌNH STABLE DIFFUSION CHO BÀI TOÁN PHÂN ĐOẠN NGỮ NGHĨA ĐƯỢC GIÁM SÁT YẾU	1
102	TRƯƠNG QUỐC TRƯỜNG	truongtq.18@grad.uit.edu.vn	NGUYỄN VINH TIỆP	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	TUỶ CHỈNH HÌNH ẢNH CÓ ĐIỀU KIỆN DỰA TRÊN NGÔN NGỮ TỰ NHIÊN	1

### DANH SÁCH ĐỀ TÀI NCKH SV ĐỢT 1 NĂM 2024

TT	Họ và Tên CNĐT	Email	GVHD	Khoa	Tên đề tài	Ghi chú
103	ĐẶNG PHƯỚC SANG	21521377@gm.uit.edu.vn	PHẠM VĂN HẬU	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	KHẢ NĂNG CHUYỂN GIAO CỦA CÁC CUỘC TẤN CÔNG NÉ TRÁNH TRONG HỆ THỐNG PHÁT HIỆN XÂM NHẬP MẠNG DỰA TRÊN HỌC MÁY VÀ HỌC SÂU	1
104	CHÂU THẾ VĨ	22521653@gm.uit.edu.vn	PHẠM VĂN HẬU	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	ÁP DỤNG TRÍ TUỆ NHÂN TẠO CÓ THỂ GIẢI THÍCH VÀ THÍCH ỨNG MIỀN CHO CHẨN ĐOÁN VÀ ĐIỀU TRỊ TRONG HỆ THỐNG Y TẾ LIÊN KẾT	1
105	PHAN NGUYỄN HỮU PHONG	22521090@gm.uit.edu.vn	PHAN THẾ DUY	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	NGHIÊN CỨU CÁC KỸ THUẬT NHÚNG ĐỒ THỊ VÀ MÔ HÌNH KHẢ DIỄN GIẢI CHO PHÁT HIỆN LỖ HỒNG BẢO MẬT PHẦN MỀM.	1
106	TẠ TRẦN QUANG HUY	21521711@gm.uit.edu.vn	PHAN XUÂN THIỆN	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	XÁC ĐỊNH CHẤT LƯỢNG TRÁI VẢI BẰNG THỊ GIÁC MÁY TÍNH	1
107	TRỊNH BẢO HUY	21521785@gm.uit.edu.vn	PHAN XUÂN THIỆN	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	XÂY DỰNG HỆ THỐNG ĐÁNH GIÁ VÀ PHÂN LOẠI QUẢ THANH LONG SỬ DỤNG HỌC SÂU VÀ HỌC MÁY	1
108	TRỊNH ANH MINH	21521787@uit.edu.vn	PHAN XUÂN THIỆN	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	PHÁT HIỆN VI PHẠM GIAO THÔNG BẰNG PHƯƠNG PHÁP HỌC SÂU (NHẬN DIỆN MỘT SỐ VI PHẠM NHƯ VƯỢT TỐC ĐỘ, LẤN LẤN, VƯỢT ĐÈN ĐỎ)	1
109	PHAN VĂN THIỆN	21522628@gm.uit.edu.vn	TRỊNH QUỐC SƠN	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	CẢI THIỆN WAV2VEC2.0 CHO BÀI TOÁN NHẬN DẠNG TIẾNG NÓI TIẾNG VIỆT: HƯỚNG TIẾP CẬN PHỤ TỬ	1
110	TRẦN THANH TÙNG	21522771@gm.uit.edu.vn	TRƯƠNG HẢI BẰNG	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	ỨNG DỤNG TRI THỨC ĐÁM ĐÔNG TRONG BÀI TOÁN PH N LOẠI ẢNH	1

### DANH SÁCH ĐỀ TÀI NCKH SV ĐỢT 1 NĂM 2024

TT	Họ và Tên CNĐT	Email	GVHD	Khoa	Tên đề tài	Ghi chú
111	BÙI ĐĂNG PHÚC	21522468@gm.uit.edu.vn	VÕ NGUYỄN LÊ DUY	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	NGHIÊN CỨU VÀ PHÁT TRIỂN ĐIỂN GIẢI AI CHO BÀI TOÁN PH N LOẠI QUỶ ĐẠO.	1
112	DƯƠNG TẤN LỘC	23520854@gm.uit.edu.vn	VÕ NGUYỄN LÊ DUY	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	KIỂM ĐỊNH GIẢ THUYẾT THỐNG KÊ CHO BÀI TOÁN HỒI QUY TỪNG BƯỚC SAU KHI ÁP DỤNG THÍCH ỨNG MIỀN.	1
113	NGUYỄN THẮNG LỢI	23520872@gm.uit.edu.vn	VÕ NGUYỄN LÊ DUY	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	ĐÁNH GIÁ ĐỘ TIN CẬY CỦA HỒI QUY LASSO SAU KHI THÍCH ỨNG MIỀN	1
114	HỒ NGỌC LUẬT	23520900@gm.uit.edu.vn	VÕ NGUYỄN LÊ DUY	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	ỨNG DỤNG SUY LUẬN CÓ CHỌN LỌC ĐỂ KIỂM TRA CÁC NGOẠI LỆ ĐƯỢC PHÁT HIỆN BỞI HỒI QUY RANSAC.	1
115	ĐẶNG HOÀI NAM	23520967@gm.uit.edu.vn	VÕ NGUYỄN LÊ DUY	KHOA KHOA HỌC MÁY TÍNH	ĐÁNH GIÁ CÁC MÔ HÌNH TẠO SINH DỮ LIỆU VĂN BẢN VIẾT BẰNG TAY	1
116	NGUYỄN ĐÌNH PHÚC	20521766@gm.uit.edu.vn	CHÊ QUANG HUY	KHOA KỸ THUẬT MÁY TÍNH	NGHIÊN CỨU VÀ XÂY DỰNG MÔ HÌNH TÍNH TOÁN SONG SONG ĐA TÁC VỤ CHO BÀI TOÁN XE TỰ HÀNH.	1
117	LÊ HỮU TRUYỀN	20522094@gm.uit.edu.vn	CHÊ QUANG HUY	KHOA KỸ THUẬT MÁY TÍNH	TÍCH HỢP TÍNH TOÁN BIÊN VÀ MÁY CHỦ CHO HỆ THỐNG NHẬN DIỆN KHUÔN MẶT THÔNG MINH	1
118	NGUYỄN LÊ CHƯỠNG	21520655@gm.uit.edu.vn	CHÊ QUANG HUY	KHOA KỸ THUẬT MÁY TÍNH	ĐỀ XUẤT HỆ THỐNG TÌM KIẾM ĐỐI TƯỢNG CHO CAMERA THÔNG MINH SỬ DỤNG MÔ HÌNH TÁI NHẬN DẠNG.	1
119	TRỊNH HOÀNG MINH	21522347@gm.uit.edu.vn	CHÊ QUANG HUY	KHOA KỸ THUẬT MÁY TÍNH	TỪ BAN NGÀY SANG BAN ĐÊM: ÁP DỤNG KỸ THUẬTCHUYỂN ĐỔI MIỀN KHÔNG GIÁM SÁT CHO BÀI TOÁN PHÂN ĐOẠN LÀN ĐƯỜNG	1



### DANH SÁCH ĐỀ TÀI NCKH SV ĐỢT 1 NĂM 2024

TT	Họ và Tên CNĐT	Email	GVHD	Khoa	Tên đề tài	Ghi chú
120	NGUYỄN QUỐC VƯƠNG	20522172@gm.uit.edu.vn	ĐOÀN DUY	KHOA KỸ THUẬT MÁY TÍNH	NGHIÊN CỨU VÀ PHÁT TRIỂN HỆ THỐNG THEO DÕI VÀ PHÁT HIỆN HÀNH VI MÓC TÚI Ở NHÀ GA SÂN BAY	1
121	VŨ ANH ĐỨC	19521384@gm.uit.edu.vn	LÂM ĐỨC KHẢI	KHOA KỸ THUẬT MÁY TÍNH	NHẬN DẠNG BIẾN BÁO GIAO THÔNG THEO THỜI GIAN THỰC TRÊN FPGA	1
122	TRẦN BẢO NHUNG	20521727@gm.uit.edu.vn	LÂM ĐỨC KHẢI	KHOA KỸ THUẬT MÁY TÍNH	THIẾT KẾ VÀ HIỆN THỰC IP PHẢN CỨNG NHẬN DIỆN BIẾN SỐ XE.	1
123	NGUYỄN THÀNH PHÁT	20521737@gm.uit.edu.vn	LÂM ĐỨC KHẢI	KHOA KỸ THUẬT MÁY TÍNH	THIẾT KẾ VÀ HIỆN THỰC IP PHẢN CỨNG ĐO TỐC ĐỘ XE DỰA TRÊN XỬ LÝ ẢNH	1
124	TRẦN TIẾN TRUNG	20522078@gm.uit.edu.vn	LÂM ĐỨC KHẢI	KHOA KỸ THUẬT MÁY TÍNH	THIẾT KẾ IP PHẢN CỨNG NHẬN DIỆN BIẾN BÁO GIAO THÔNG	1
125	TRẦN TIẾN TRUNG	trungtt@uit.edu.vn	LÂM ĐỨC KHẢI	KHOA KỸ THUẬT MÁY TÍNH	THIẾT KẾ IP PHẢN CỨNG NHẬN DIỆN BIẾN BÁO GIAO THÔNG	1
126	VÕ NGỌC THIÊN	20520933@gm.uit.edu.vn	NGÔ HIẾU TRƯỜNG	KHOA KỸ THUẬT MÁY TÍNH	HỆ THỐNG QUẢN LÝ CHỖ ĐỖ XE ỨNG DỤNG THUẬT TOÁN YOLO TRÊN FPGA-SOC	1
127	NGUYỄN VĂN DŨỢC	21521985@gm.uit.edu.vn	NGÔ HIẾU TRƯỜNG	KHOA KỸ THUẬT MÁY TÍNH	NGHIÊN CỨU VÀ HIỆN THỰC MÔ HÌNH RESNET 20 TRÊN NỀN TẢNG VI MẠCH ULTRASCALE 96V2	1

### DANH SÁCH ĐỀ TÀI NCKH SV ĐỢT 1 NĂM 2024

TT	Họ và Tên CNĐT	Email	GVHD	Khoa	Tên đề tài	Ghi chú
128	NGUYỄN XUÂN DŨNG	23520339@gm.uit.edu.vn	NGÔ HIẾU TRƯỜNG	KHOA KỸ THUẬT MÁY TÍNH	NGHIÊN CỨU VÀ HIỆN THỰC HỆ THỐNG PHÁT HIỆN ĐỘI MŨ BẢO HIỂM CHO GIAO THÔNG THÔNG MINH TRÊN FPGA-SOC	1
129	NGUYỄN DUY KHANH	21520979@gm.uit.edu.vn	PHẠM QUỐC HÙNG	KHOA KỸ THUẬT MÁY TÍNH	ĐO GIÁN TIẾP ĐỘ PH TRONG NƯỚC SỬ DỤNG CẢM BIẾN QUANG VÀ MÔ HÌNH HỌC MÁY	1
130	PHAN HOÀI LÂM	21521058@gm.uit.edu.vn	PHẠM QUỐC HÙNG	KHOA KỸ THUẬT MÁY TÍNH	XÁC ĐỊNH CHẤT LƯỢNG TRỨNG KHÔNG XÂM LẤN BẰNG CẢM BIẾN QUANG VÀ KỸ THUẬT MÁY HỌC	1
131	VÕ HUY HOÀNG	21522103@gm.uit.edu.vn	PHẠM QUỐC HÙNG	KHOA KỸ THUẬT MÁY TÍNH	ĐO ĐƯỜNG HUYẾT KHÔNG XÂM LẤN SỬ DỤNG QUANG PHỔ CẬN HỒNG NGOẠI VÀ TRÍ TUỆ NHÂN TẠO.	1
132	LƯU TUẤN TÀI	21522564@gm.uit.edu.vn	PHẠM QUỐC HÙNG	KHOA KỸ THUẬT MÁY TÍNH	MÔ HÌNH HỒ NƯỚC TỰ ĐỘNG ĐIỀU CHỈNH NỒNG ĐỘ PH VÀ NHIỆT ĐỘ DỰA TRÊN LOGIC MỀ	1
133	TRƯỜNG CÔNG THÀNH	21522606@gm.uit.edu.vn	PHẠM QUỐC HÙNG	KHOA KỸ THUẬT MÁY TÍNH	ĐO ĐỘ NGỌT CÀ CHUA BI SỬ DỤNG QUANG PHỔ CẬN HỒNG NGOẠI VÀ MÔ HÌNH MÁY HỌC	1
134	LÊ THỊ PHƯƠNG NHI	21522426@gm.uit.edu.vn	THÂN THẾ TÙNG	KHOA KỸ THUẬT MÁY TÍNH	NGHIÊN CỨU VÀ ĐỔI MỚI THUẬT TOÁN THEO DỐI ĐỐI TƯỢNG TRỰC QUAN TÍCH HỢP TRÊN HỆ THỐNG NHÚNG.	1
135	KHUU THÀNH TÀI	21521393@gm.uit.edu.vn	TRẦN ĐẠI DƯƠNG	KHOA KỸ THUẬT MÁY TÍNH	TRIỂN KHAI BỘ MÔ PHÒNG DỰA TRÊN TẬP LỆNH RISC-V	1

### DANH SÁCH ĐỀ TÀI NCKH SV ĐỢT 1 NĂM 2024

TT	Họ và Tên CNĐT	Email	GVHD	Khoa	Tên đề tài	Ghi chú
136	NGUYỄN BÌNH KHIÊM	21522216@gm.uit.edu.vn	TRẦN ĐẠI DƯƠNG	KHOA KỸ THUẬT MÁY TÍNH	THIẾT KẾ BỘ MÔ PHỎNG XỬ LÝ VECTOR THEO KIẾN TRÚC TẬP LỆNH RISC-V	1
137	NGUYỄN BÁCH DUY	19521424@gm.uit.edu.vn	TRẦN QUANG NGUYỄN	KHOA KỸ THUẬT MÁY TÍNH	XÂY DỰNG HỆ THỐNG LƯU KHO TỰ ĐỘNG BẰNG PHƯƠNG PHÁP QUÉT MÃ QR THÔNG QUA CAMERA GIÁM SÁT	1
138	BÙI SỸ QUÂN	20521784@gm.uit.edu.vn	TRẦN QUANG NGUYỄN	KHOA KỸ THUẬT MÁY TÍNH	XÂY DỰNG ROBOT R-THETA - ỨNG DỤNG TRONG DI CHUYỂN TẮM WAFER.	1
139	THẠCH VIA SA NA	23520966@gm.uit.edu.vn	TRẦN THỊ HỒNG YẾN	KHOA KỸ THUẬT MÁY TÍNH	XÂY DỰNG WEBSITE HƯỚNG DẪN VIẾT VÀ ĐỌC CHỮ KHMER	1
140	NGÔ THÁI ANH HÀO	16520347@gm.uit.edu.vn	TRƯƠNG VĂN CƯỜNG	KHOA KỸ THUẬT MÁY TÍNH	NGHIÊN CỨU, THIẾT KẾ VÀ HIỆN THỰC MÔ HÌNH KIỂM TRA CHO MỘT THIẾT KẾ MẠNG NƠ-RON TÍCH CHẬP	1
141	NGUYỄN LÊ HOÀNG TÚ	21521613@gm.uit.edu.vn	TRƯƠNG VĂN CƯỜNG	KHOA KỸ THUẬT MÁY TÍNH	PHÁT TRIỂN GIẢI THUẬT DỰ NHẬN ĐIỆN VÀ DỰ BÁO HÀNH VI CHÁY TRÊN VIDEO GIÁM SÁT SỬ DỤNG KIẾN TRÚC 3D CNN	1
142	PHAN TRỌNG NHÂN	21522408@gm.uit.edu.vn	TRƯƠNG VĂN CƯỜNG	KHOA KỸ THUẬT MÁY TÍNH	HIỆN THỰC CÔNG LOGIC LƯỢNG TỬ TRÊN FPGA	1
143	PHẠM LONG VŨ	21522805@gm.uit.edu.vn	TRƯƠNG VĂN CƯỜNG	KHOA KỸ THUẬT MÁY TÍNH	THIẾT KẾ MÔ HÌNH KHỬ NHIỄU M THANH ỨNG DỤNG TRONG PHÒNG HỌP THÔNG MINH	1

### DANH SÁCH ĐỀ TÀI NCKH SV ĐỢT 1 NĂM 2024

TT	Họ và Tên CNĐT	Email	GVHD	Khoa	Tên đề tài	Ghi chú
144	TRƯƠNG VĂN CƯỜNG	cuongtv@uit.edu.vn	TRƯƠNG VĂN CƯỜNG	KHOA KỸ THUẬT MÁY TÍNH	HIỆN THỰC HỆ THỐNG CẢNH BÁO CHÁY NỔ SỬ DỤNG MẠNG LƯỚI CẢM BIẾN BLUETHOOOTH LOW ENERGY	1
145	PHẠM THIỀU GIA KHANG	21520967@gm.uit.edu.vn	ĐẶNG LÊ BẢO CHƯƠN	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	ĐIỀU KHIỂN CÁNH TAY ROBOT BẰNG ỨNG DỤNG DI ĐỘNG	1
146	TRƯƠNG ĐÌNH KHA	21522180@gm.uit.edu.vn	ĐẶNG LÊ BẢO CHƯƠN	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	XÂY DỰNG TẬP DỮ LIỆU ẢNH-CHIỀU SÂU VÀ CẢM BIẾN CHO THIẾT BỊ BAY FPV.	1
147	NGUYỄN HOÀNG HIỆU	19521503@gm.uit.edu.vn	ĐỖ HOÀNG HIỀN	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	CHÍNH SÁCH TRIỂN KHAI HONEYPOT DỰA TRÊN MẠNG ĐỒ THỊ VÀ HỌC TĂNG CƯỜNG TRONG PHÒNG THỦ CHỦ ĐỘNG	1
148	ĐOÀN ĐỖ LÂM TRƯỜNG	20520338@gm.uit.edu.vn	ĐỖ HOÀNG HIỀN	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	PHÁT TRIỂN BỘ PHÂN LOẠI HAI LỚP DỰA TRÊN HỌC MÁY CHO HỆ THỐNG PHÁT HIỆN XÂM NHẬP	1
149	LÊ MINH KHAN	20521430@gm.uit.edu.vn	ĐỖ HOÀNG HIỀN	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	MỘT HƯỚNG TIẾP CẬN DỰA TRÊN GAN ĐỀ SINH MẪU SQLI ĐỐI KHÁNG TRỐN TRÁNH TƯỜNG LỬA ỨNG DỤNG WEB	1

### DANH SÁCH ĐỀ TÀI NCKH SV ĐỢT 1 NĂM 2024

TT	Họ và Tên CNĐT	Email	GVHD	Khoa	Tên đề tài	Ghi chú
150	PHẠM VĂN KHÁNH	20521456@gm.uit.edu.vn	ĐỖ HOÀNG HIỀN	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	PHƯƠNG PHÁP TẠO MẪU TẤN CÔNG WEB DỰA TRÊN HỌC TĂNG CƯỜNG TRONG KIỂM THỬ XÂM NHẬP	1
151	PHẠM TRẦN THANH QUANG	20521810@gm.uit.edu.vn	ĐỖ HOÀNG HIỀN	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	MỘT HƯỚNG NGHIÊN CỨU VỀ HONEYPOT ỨNG DỤNG WEB TƯƠNG TÁC CAO CÓ KHẢ NĂNG THÍCH ỨNG SỬ DỤNG HỌC MÁY	1
152	NGUYỄN PHÚC HẢI	20521281@gm.uit.edu.vn	ĐỖ THỊ THU HIỀN	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	NGHIÊN CỨU PHƯƠNG PHÁP PHÁT HIỆN SỰ TƯƠNG ĐỒNG MÃ NHỊ PHẦN CỦA CHƯƠNG TRÌNH PHẦN MỀM DỰA TRÊN CÁC MÔ HÌNH NGÔN NGỮ VÀ HỌC SÂU	1
153	LÊ VIẾT TÀI MÃN	20521593@uit.edu.vn	ĐỖ THỊ THU HIỀN	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	PHƯƠNG PHÁP TẠO BIẾN THỂ MÃ ĐỘC WINDOWS DỰA TRÊN HỌC TĂNG CƯỜNG CÓ KIỂM CHỨNG CHỨC NĂNG BẰNG PHÂN TÍCH ĐỘNG	1
154	PHAN NGỌC YẾN NHI	20521717@gm.uit.edu.vn	ĐỖ THỊ THU HIỀN	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	PHƯƠNG PHÁP TẠO BIẾN THỂ MÃ ĐỘC WINDOWS DỰA TRÊN HỌC TĂNG CƯỜNG CÓ KIỂM CHỨNG CHỨC NĂNG BẰNG SO SÁNH TƯƠNG ĐỒNG NHỊ PHẦN	1
155	LÊ CHÍ ĐẠI	19520441@gm.uit.edu.vn	LÊ TRUNG QUÂN	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	ỨNG DỤNG MÔ HÌNH VISION TRANSFORMER VÀO BÀI TOÁN PHÁT HIỆN X M NHẬP	1

### DANH SÁCH ĐỀ TÀI NCKH SV ĐỢT 1 NĂM 2024

TT	Họ và Tên CNĐT	Email	GVHD	Khoa	Tên đề tài	Ghi chú
156	NGUYỄN THÁI DƯƠNG	20520463@gm.uit.edu.vn	NGHI HOÀNG KHOA	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	NGHIÊN CỨU MÔ HÌNH TIN CẬY VÀ BỀN VỮNG TRONG PHÁT HIỆN MÃ ĐỘC ĐA HÌNH	1
157	TRẦN ĐẠI DƯƠNG	20521226@uit.edu.vn	NGHI HOÀNG KHOA	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	NGHIÊN CỨU TRÌNH PHÁT HIỆN XÂM NHẬP DỰA TRÊN FEW-SHOT LEARNING	1
158	TRẦN HỮU HUY HOÀNG	20521351@gm.uit.edu.vn	NGHI HOÀNG KHOA	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	CANIT:HỆ THỐNG PHÁT HIỆN XÂM NHẬP DỰA TRÊN PHƯƠNG PHÁP HỌC CHUYỂN GIAO TIỆM TIỀN CHO PHƯƠNG TIỆN GIAO THÔNG TÍCH HỢP HỆ THỐNG CAN BUS	1
159	PHAN THỊ TUYẾT LAN	20521523@gm.uit.edu.vn	NGHI HOÀNG KHOA	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	NGHIÊN CỨU KHẢ NĂNG KHÁNG MÃ ĐỐI KHÁNG CỦA CÁC TRÌNH PHÁT HIỆN XÂM NHẬP DỰA TRÊN HỌC MÁY	1
160	NGUYỄN HOÀNG TUẤN	20522118@gm.uit.edu.vn	NGHI HOÀNG KHOA	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	MỘT CÁCH TIẾP CẬN TRONG PHÁT HIỆN MÃ ĐỘC PHI MÃ SỬ DỤNG MẠNG THẦN KINH ĐỒ THỊ CÙNG VỚI CẤU TRÚC MÃ NGUỒN.	1
161	NGUYỄN HOÀNG DUY	22520329@gm.uit.edu.vn	NGHI HOÀNG KHOA	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	PHƯƠNG PHÁP GIA TĂNG TÍNH BỀN VỮNG CỦA MÔ HÌNH PHÁT HIỆN MÃ ĐỘC CHỐNG LẠI TẤN CÔNG ĐỐI KHÁNG DỰA TRÊN PHƯƠNG PHÁP BIẾN ĐỔI TUYẾN TÍNH AFIN	1

### DANH SÁCH ĐỀ TÀI NCKH SV ĐỢT 1 NĂM 2024

TT	Họ và Tên CNĐT	Email	GVHD	Khoa	Tên đề tài	Ghi chú
162	TIỀN ĐỨC ANH HÀO	22520404@gm. uit.edu.vn	NGHI HOÀNG KHOA	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	MỘT PHƯƠNG PHÁP TIẾP CẬN TRONG PHÁT HIỆN MÃ ĐỘC ANDROID BẰNG HỌC SÂU ĐA PHƯƠNG THỨC	1
163	TRẦN NGUYỄN TIẾN THÀNH	22521364@gm. uit.edu.vn	NGHI HOÀNG KHOA	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	CHAINGUARD: MÔ HÌNH PHÁT HIỆN LỖ HỔNG HỢP ĐỒNG THÔNG MINH DỰA TRÊN MÔ HÌNH CODEBERT VÀ MẠNG NORON ĐỒ THỊ	1
164	TRẦN LÊ NGUYỄN TRUNG	22521568@uit. edu.vn	NGHI HOÀNG KHOA	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	PHÁT HIỆN PHẦN MỀM ĐỘC HẠI BẰNG TÁCH CHIẾT ĐẶC TRƯNG TỪ ẢNH PHÂN TÍCH DÙNG HỌC SÂU	1
165	NGUYỄN ĐỨC TẤN	20520751@gm. uit.edu.vn	NGÔ KHÁNH KHOA	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	PHÂN LOẠI LƯỜNG MẠNG BỊ MÃ HÓA ỨNG DỤNG PHƯƠNG PHÁP HỌC SÂU ĐA PHƯƠNG THỨC ĐA NHIỆM	1
166	NGUYỄN NGỌC TÀI	20521858@gm. uit.edu.vn	NGÔ KHÁNH KHOA	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	HỆ THỐNG BỀN VỮNG VÀ TIN CẬY CHO PHÁT HIỆN XÂM NHẬP DỰA TRÊN HỌC MÁY ĐỐI KHÁNG VÀ TRÍ TUỆ NHÂN TẠO KHẢ DIỄN GIẢI	1
167	ĐINH QUANG ÂN	20520370@gm. uit.edu.vn	NGUYỄN KHÁNH THUẬT	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	UITIOT-RESDR: PHƯƠNG PHÁP TÁI CẤU HÌNH CHO THIẾT BỊ VÔ TUYẾN KHẢ LẬP TRÌNH.	1

### DANH SÁCH ĐỀ TÀI NCKH SV ĐỢT 1 NĂM 2024

TT	Họ và Tên CNĐT	Email	GVHD	Khoa	Tên đề tài	Ghi chú
168	VŨ QUỐC AN	20521056@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN KHÁNH THUẬT	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	NGHIÊN CỨU, PHÁT TRIỂN HỆ THỐNG ĐIỂM DANH CHO LỚP HỌC THÔNG MINH SỬ DỤNG CÔNG NGHỆ BLUETOOTH NĂNG LƯỢNG THẤP VÀ NHẬN DIỆN GIƯƠNG MẶT	1
169	NGUYỄN KHÁNH DUY	20521240@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN KHÁNH THUẬT	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	ĂNG CƯỜNG BẢO MẬT VÀ TỰ ĐỘNG HÓA CHO HỆ THỐNG CHĂM SÓC SỨC KHỎE THÔNG MINH DỰA TRÊN IOT VÀ HỌC LIÊN KẾT.	1
170	PHAN VĂN ĐÔ	21520722@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN KHÁNH THUẬT	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	PHÁT HIỆN TẤN CÔNG MẠNG CHO HỆ THỐNG NHÚNG IOT BẰNG HỌC LIÊN KẾT	1
171	LÊ HUY HÙNG	21520888@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN KHÁNH THUẬT	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	TĂNG CƯỜNG BẢO MẬT CHO ỨNG DỤNG THANH TOÁN TRỰC TUYẾN BẰNG CÔNG NGHỆ CHUỖI KHỎI	1
172	NGUYỄN TRỌNG TÂM	21521405@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN KHÁNH THUẬT	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	CẢI TIẾN MÔ HÌNH DINO CHO PHÁT HIỆN TỔN THƯƠNG TRONG ẢNH X QUANG	1
173	LÊ ĐÌNH TRÍ	21521561@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN KHÁNH THUẬT	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	XÂY DỰNG HỆ THỐNG ĐIỀU KHIỂN PHƯƠNG TIỆN DI CHUYỂN BẰNG SÓNG NÃO DỰA TRÊN ĐIỆN NÃO ĐỒ KẾT HỢP VỚI MÔ HÌNH HỌC SÂU	1



### DANH SÁCH ĐỀ TÀI NCKH SV ĐỢT 1 NĂM 2024

TT	Họ và Tên CNĐT	Email	GVHD	Khoa	Tên đề tài	Ghi chú
174	TRẦN ĐẶNG HỒNG LOAN	20521543@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN NGỌC TỰ	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	PHÂN LOẠI LỖ HỔNG TRONG HỢP ĐỒNG THÔNG MINH CỦA MẠNG BLOCKCHAIN SỬ DỤNG CÁC MÔ HÌNH HỌC SÂU: ĐA MÔ HÌNH VÀ HỌC CHUYỂN GIAO	1
175	VÕ LÊ THÀNH PHÁT	21522452@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN TẤN HOÀNG PHƯỚC	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	ĐÁNH GIÁ HIỆU SUẤT CỦA CÁC PHƯƠNG PHÁP FEW-SHOT LEARNING CHO BÀI TOÁN NHẬN DIỆN HÀNH ĐỘNG DỰA TRÊN TÍN HIỆU WIFI.	1
176	LÊ HUỖNH QUANG VŨ	21522797@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN TẤN HOÀNG PHƯỚC	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	HỆ THỐNG ĐÉM NGƯỜI ĐA THỂ THỨC SỬ DỤNG TÍN HIỆU WIFI VÀ THỊ GIÁC MÁY TÍNH TRONG ĐIỀU KIỆN THIẾU SÁNG	1
177	NGUYỄN ĐỨC TRUNG	20520956@gm.uit.edu.vn	PHẠM VĂN HẬU	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	PHƯƠNG PHÁP PHÁT HIỆN MẪU ĐỐI KHÁNG VÀ TĂNG TƯỜNG TÍNH BỀN VỮNG CHO CÁC HỆ THỐNG PHÁT HIỆN XÂM NHẬP DỰA TRÊN HỌC MÁY ĐỐI KHÁNG VÀ XAI	1
178	LƯU TRUNG KIÊN	22520706@gm.uit.edu.vn	PHẠM VĂN HẬU	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	MỘT MÔ HÌNH ĐA PHƯƠNG THỨC CÓ KHẢ NĂNG DIỄN GIẢI PHÁT HIỆN LỖ HỔNG HIỆU QUẢ TRONG HỢP ĐỒNG THÔNG MINH ETHEREUM	1
179	TÔ THỊ MỸ ÂU	auttm.18@grad.uit.edu.vn	PHẠM VĂN HẬU	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	XÂY DỰNG ĐỒ THỊ TRI THỨC DỰA TRÊN HỌC MÁY TỪ THÔNG TIN ĐE DỌA MẠNG ĐỂ XÁC ĐỊNH NGUỒN GỐC APT	1

### DANH SÁCH ĐỀ TÀI NCKH SV ĐỢT 1 NĂM 2024

TT	Họ và Tên CNĐT	Email	GVHD	Khoa	Tên đề tài	Ghi chú
180	PHẠM TRẦN TIẾN ĐẠT	datptt.17@grad.uit.edu.vn	PHẠM VĂN HẬU	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	HỆ THỐNG PHÁT HIỆN XÂM NHẬP DỰA TRÊN DỮ LIỆU NGUỒN GỐC SỬ DỤNG PHƯƠNG PHÁP HỌC BIỂU DIỄN ĐỒ THỊ	1
181	NGUYỄN ĐẮC THIÊN NGÂN	nganndt.17@grad.uit.edu.vn	PHẠM VĂN HẬU	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	HỆ THỐNG PHÁT HIỆN LỖ HỔNG DỰA TRÊN MẠNG NƠ-RON ĐỒ THỊ CÓ KHẢ NĂNG DIỄN GIẢI	1
182	VÕ QUANG MINH	20520248@gm.uit.edu.vn	PHAN THẾ DUY	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	NGHIÊN CỨU KHẢ NĂNG KHÁNG MẪU TRỐN TRÁNH VÀ CƠ CHẾ PHÒNG THỦ CHO MÔ HÌNH PHÁT HIỆN WEBSITE LỪA ĐẢO DỰA TRÊN HỌC ĐA THỂ THỨC.	1
183	PHAN HỮU LUÂN	20521585@gm.uit.edu.vn	PHAN THẾ DUY	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	CƠ CHẾ CHỐNG TẤN CÔNG ĐẦU ĐỘC MÔ HÌNH LIÊN KẾT PHI TẬP TRUNG CHO HỆ THỐNG PHÁT HIỆN X M NHẬP DỰA TRÊN KỸ THUẬT CHẮT LỌC TRI THỨC VÀ BLOCKCHAIN	1
184	LÊ MINH NHÃ	20521690@gm.uit.edu.vn	PHAN THẾ DUY	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	GIẢM THIỂU TẤN CÔNG ĐẦU ĐỘC MÔ HÌNH CHĂM SÓC SỨC KHỎE THÔNG MINH DỰA TRÊN HỌC QUẢN THỂ	1
185	VÕ DUY NHẤT	20521711@gm.uit.edu.vn	PHAN THẾ DUY	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	NGHIÊN CỨU PHƯƠNG PHÁP TỰ ĐỘNG HÓA HẬU KHAI THÁC XÂM NHẬP DỰA TRÊN HỌC TĂNG CƯỜNG PHÂN CẤP	1

### DANH SÁCH ĐỀ TÀI NCKH SV ĐỢT 1 NĂM 2024

TT	Họ và Tên CNĐT	Email	GVHD	Khoa	Tên đề tài	Ghi chú
186	NGUYỄN TRẦN ANH QUÂN	20521793@gm.uit.edu.vn	PHAN THẾ DUY	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	CƠ CHẾ ĐẢM BẢO QUYỀN RIÊNG TƯ VÀ CHỐNG TẤN CÔNG ĐẦU ĐỘC CHO HỆ THỐNG IDS LIÊN KẾT PHI TẬP TRUNG	1
187	TRƯỜNG VĂN RỒNG	20521831@gm.uit.edu.vn	PHAN THẾ DUY	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	PHƯƠNG PHÁP PHÁT HIỆN LỖ HỔNG BẢO MẬT HỢP ĐỒNG THÔNG MINH SỬ DỤNG CÁC MÔ HÌNH HỌC MÁY	1
188	NGUYỄN XUÂN THẮNG	20521902@gm.uit.edu.vn	PHAN THẾ DUY	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	NGHIÊN CỨU PHƯƠNG PHÁP ĐÁNH GIÁ VÀ TĂNG CƯỜNG TÍNH BỀN VỮNG CỦA CÁC TRÌNH PHÁT HIỆN TẤN CÔNG APT DỰA TRÊN NGUỒN GỐC.	1
189	NGUYỄN NHẬT QUÂN	21522497@gm.uit.edu.vn	PHAN THẾ DUY	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	NGHIÊN CỨU KHAI THÁC TỰ ĐỘNG LỖ HỔNG BẢO MẬT HỢP ĐỒNG THÔNG MINH DỰA TRÊN KỸ THUẬT FUZZING ĐƯỢC CHỈ DẪN BỞI HỌC TĂNG CƯỜNG	1
190	ĐINH MINH THIỆN	21522618@gm.uit.edu.vn	PHAN THẾ DUY	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	NGHIÊN CỨU PHƯƠNG PHÁP PHÂN TÍCH ĐỒ THỊ NGUỒN GỐC VÀ CHIẾN LƯỢC TẤN CÔNG TRONG HỆ THỐNG PHÁT HIỆN VÀ PHẢN HỒI CÁC MỐI NGUY HẠI TẠI ĐIỂM CUỐI	1
191	LÊ TRẦN GIA LẠC	22520731@gm.uit.edu.vn	PHAN THẾ DUY	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	MỘT NGHIÊN CỨU THỰC NGHIỆM VỀ TÁC ĐỘNG CỦA BIỂU DIỄN ĐỒ THỊ ĐỐI VỚI VIỆC PHÁT HIỆN LỖ HỔNG BẢO MẬT PHẦN MỀM BẰNG PHƯƠNG PHÁP HỌC ĐỒ THỊ	1

### DANH SÁCH ĐỀ TÀI NCKH SV ĐỢT 1 NĂM 2024

TT	Họ và Tên CNĐT	Email	GVHD	Khoa	Tên đề tài	Ghi chú
192	BÙI THỊ NGỌC TRÂM	22521497@gm.uit.edu.vn	PHAN TRUNG PHÁT	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	XÂY DỰNG HỆ THỐNG ĐỀ XUẤT QUẢN LÝ NĂNG LƯỢNG CHO CÁC TOÀ NHÀ DỰA TRÊN HỌC SÂU VÀ MLOPS	1
193	TRẦN MINH QUÂN	20521796@gm.uit.edu.vn	PHAN XUÂN THIÊN	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	NHẬN DIỆN VI PHẠM GIAO THÔNG TRONG NỘI ĐỒ ĐẠI HỌC QUỐC GIA THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH	1
194	VÕ ANH KIỆT	20520605@gm.uit.edu.vn	TRẦN TUẤN DŨNG	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	PHÁT HIỆN LỖ HỔNG TRONG HỢP ĐỒNG THÔNG MINH TRÊN MẠNG LIÊN CHUỖI KHỎI BẰNG PHƯƠNG PHÁP HỌC MÁY VÀ HỌC SÂU	1
195	NGUYỄN ANH TÀI	20520924@gm.uit.edu.vn	TRẦN TUẤN DŨNG	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	PHÁT TRIỂN GIẢI PHÁP CHỐNG CUỘC GỌI LỪA ĐẢO SỬ DỤNG CÔNG NGHỆ BLOCKCHAIN VÀ CƠ CHẾ ĐỒNG THUẬN PROOF-OF-SPAM	1
196	KHUU MINH PHONG	20521742@gm.uit.edu.vn	TRẦN TUẤN DŨNG	KHOA MẠNG MÁY TÍNH & TRUYỀN THÔNG	CROSSCERT – HỆ THỐNG XÁC THỰC VẤN BẰNG VÀ CHỨNG CHỈ TRONG GIÁO DỤC SỬ DỤNG CÔNG NGHỆ LIÊN CHUỖI KHỎI VÀ ZERO – KNOWLEDGE PROOF	1