

DANH SÁCH ĐỀ TÀI NCKH-SV ĐỢT XÉT THÁNG 7/2020

TT	Họ và Tên	Email	GVHD	Email GVHD	Khoa	Tên đề tài
1	TRƯƠNG HUỲNH TRUNG NGHĨA	15520547@uit.edu.vn	CAO THỊ NHẬN	nhanct@uit.edu.vn	Khoa Hệ Thống Thông Tin	NGHIÊN CỨU VỀ NHẬN DIỆN CẢM XÚC VÀ XÂY DỰNG ỨNG DỤNG NHẬN DIỆN CẢM XÚC CỦA KHÁCH HÀNG.
2	NGUYỄN CAO THIÊN TRÍ	15521043@gm.uit.edu.vn	CAO THỊ NHẬN	nhanct@uit.edu.vn	Khoa Hệ Thống Thông Tin	XÂY DỰNG CÔNG CỤ PHÂN TÍCH SỰ BIẾN ĐỘNG CỦA COVID-19
3	VÕ MINH QUÂN	quanvm.13@grad.uit.edu.vn	CAO THỊ NHẬN	nhanct@uit.edu.vn	Khoa Khoa Học Máy Tính	ÁP DỤNG KỸ THUẬT HỌC SÂU VÀO BÀI TOÁN AN TOÀN THƯƠNG HIỆU DỰA TRÊN HÌNH ẢNH
4	NGUYỄN ĐẶNG HIẾU	hieund.12@grad.uit.edu.vn	ĐÀO MINH SƠN	sondm@uit.edu.vn	Khoa Công Nghệ Phần Mềm	DỰ ĐOÁN TUYẾN ĐƯỜNG GIẢM THIỂU TÁC ĐỘNG CỦA Ô NHIỄM MÔI TRƯỜNG DỰA TRÊN CƠ SỞ DỮ LIỆU QUAN TRẮC DI ĐỘNG Ô NHIỄM KHÔNG KHÍ
5	NGUYỄN NGỌC THANH	thanhnn.13@grad.uit.edu.vn	ĐÀO MINH SƠN	sondm@uit.edu.vn	Khoa Khoa Học Máy Tính	ỨNG DỤNG TƯỞNG TÁC NHẪM DỰ ĐOÁN TÌNH HÌNH Kẹt XE SỬ DỤNG CÁC KỸ THUẬT HỌC SÂU KẾT HỢP NHIỀU NGUỒN DỮ LIỆU QUAN TRẮC ĐÔ THỊ
6	NGUYỄN TÀI TẤN LỘC	locntt.12@grad.uit.edu.vn	ĐÀO MINH SƠN	sondm@uit.edu.vn	Khoa Kỹ Thuật Máy Tính	HỆ THỐNG CẢM BIẾN VÀ TẠO LẬP BẢN ĐỒ AQI NGUY CƠ
7	NGUYỄN MINH TRUNG	16521316@gm.uit.edu.vn	ĐỖ THỊ HƯƠNG LAN	landth@uit.edu.vn	Khoa Mạng Máy Tính & Truyền Thông	PHÁT TRIỂN ỨNG DỤNG QUẢN LÝ CHI TIẾT DÀNH CHO DU LỊCH NHÓM
8	ĐẶNG HỒNG QUANG	17520953@gm.uit.edu.vn	ĐỖ THỊ THU HIỀN	hiendtt@uit.edu.vn	Khoa Mạng Máy Tính & Truyền Thông	TÂN CÔNG ĐỐI KHÁNG CHỐNG LẠI IDS TRONG SDN DỰA TRÊN WGAN
9	NGUYỄN VĂN KHOA	18520929@gm.uit.edu.vn	ĐỖ VĂN TIẾN	tiendv@uit.edu.vn	Khoa Khoa Học & Kỹ Thuật Thông Tin	ĐÁNH GIÁ MỘT SỐ PHƯƠNG PHÁP TIẾN TIẾN CHO BÀI TOÁN PHÂN TÍCH BỐ CỤC TÀI LIỆU DẠNG ẢNH
10	TRẦN DOÃN THUYỀN	18521479@gm.uit.edu.vn	ĐỖ VĂN TIẾN	tiendv@uit.edu.vn	Khoa Khoa Học Máy Tính	HỆ THỐNG PHÁT HIỆN VI PHẠM VƯỢT ĐÈN ĐỘ THÔNG QUA CAMERA GIÁM SÁT

11	HỒ CHUNG ĐỨC KHÁNH	19520624@gm.uit.edu.vn	ĐỖ VĂN TIẾN	tiendv@uit.edu.vn	Khoa Khoa Học Máy Tính	TÌM HIỂU VÀ ĐÁNH GIÁ MỘT SỐ PHƯƠNG PHÁP SINH DỮ LIỆU CHO BÀI TOÁN PHÁT HIỆN VĂN BẢN TIẾNG VIỆT
12	NGUYỄN LÊ ANH QUÂN	19522081@gm.uit.edu.vn	ĐỖ VĂN TIẾN	tiendv@uit.edu.vn	Khoa Khoa Học Máy Tính	TÌM HIỂU VÀ XÂY DỰNG HỆ THỐNG CHATBOT HỖ TRỢ HỌC NHẬP MÔN LẬP TRÌNH
13	NGUYỄN QUỐC CƯỜNG	18520206@gm.uit.edu.vn	ĐỖ VĂN TIẾN	tiendv@uit.edu.vn	Khoa Khoa Học Máy Tính	TÌM HIỂU VÀ ĐÁNH GIÁ MỘT SỐ KỸ THUẬT CHHO BÀI TOÁN TRÍCH XUẤT THÔNG TIN TỪ ẢNH CHỨNG MINH NHÂN DÂN VIỆT NAM
14	LÊ QUỐC THỊNH	17521087@gm.uit.edu.vn	LÊ ĐÌNH DUY	duyld@uit.edu.vn	Khoa Khoa Học Máy Tính	HỆ THỐNG PHÁT HIỆN BẠO LỰC TRONG VIDEO CAMERA GIÁM SÁT TẠI VIỆT NAM SỬ DỤNG MÔ HÌNH HỌC SÂU MULTIPLE INSTANCE LEARNING RANKING
15	NGUYỄN HOÀNG TRUNG	17521176@gm.uit.edu.vn	LÊ ĐÌNH DUY	duyld@uit.edu.vn	Khoa Khoa Học Máy Tính	HỆ THỐNG PHÁT HIỆN KHÔNG GIAN TRÔNG TRÊN KỆ HÀNG TẠI CỬA HÀNG CÓ QUY MÔ LỚN ÁP DỤNG PHƯƠNG PHÁP PHÁT HIỆN ĐỐI TƯỢNG.
16	VŨ LÊ HOÀNG PHÚC	17520913@gm.uit.edu.vn	LÊ ĐÌNH DUY	duyld@uit.edu.vn	Khoa Khoa Học Máy Tính	NHÂN DIỆN VÀ TRÍCH XUẤT THÔNG TIN HÓA ĐƠN TỰ ĐỘNG
17	LÝ HỒNG THIÊN ÂN	17520210@gm.uit.edu.vn	LÊ MINH HƯNG	hunglm@uit.edu.vn	Khoa Khoa Học Máy Tính	PHÂN LỚP TẾ BÀO BÌNH THƯỜNG VỚI TẾ BÀO ÁC TÍNH TRONG BỆNH BẠCH CẦU B-ALL
18	VÕ HUY PHƯƠNG	16520975@gm.uit.edu.vn	LÊ TRUNG QUÂN	quanlt@uit.edu.vn	Khoa Mạng Máy Tính & Truyền Thông	NGHIÊN CỨU VÀ PHÁT TRIỂN HỆ THỐNG TÍNH TOÁN CẠN BIÊN BẰNG CÔNG NGHỆ ẢO HÓA CONTAINER ỨNG DỤNG VÀO LĨNH VỰC THEO DÕI SỨC KHỎE
19	NGUYỄN TRƯỜNG LÂU	17520676@gm.uit.edu.vn	LƯƠNG NGỌC HOÀNG	hoangln@uit.edu.vn	Khoa Khoa Học Máy Tính	TÌM KIẾM KIẾN TRÚC MẠNG NƠ- RON TÍCH CHẬP CHO BÀI TOÁN NHẬN DẠNG GIỌNG NÓI TIẾNG VIỆT BẰNG GIẢI THUẬT TIỀN HÓA.
20	BÙI QUỐC CƯỜNG	16520134@gm.uit.edu.vn	NGHI HOÀNG KHA	khoanh@uit.edu.vn	Khoa Mạng Máy Tính & Truyền Thông	PHÁT TRIỂN ỨNG DỤNG HỖ TRỢ GIÁM SÁT SỰ KIỆN VÀ PHẢN ỨNG CHO HỆ THỐNG SNORT

21	TRẦN HỮU THANH TÂM	17521007@gm.uit.edu.vn	NGHI HOÀNG KHOA	khoanh@uit.edu.vn	Khoa Mạng Máy Tính & Truyền Thông	BỘ KHUNG ĐIỀU TRA SỐ HỖ TRỢ QUẢN LÝ VÀ CHUYÊN GIAO BẰNG CHỨNG TỰ ĐỘNG DỰA TRÊN CÔNG NGHỆ BLOCKCHAIN
22	AN MINH HÙNG	17520531@gm.uit.edu.vn	NGÔ ĐỨC THÀNH	thanhnd@uit.edu.vn	Khoa Khoa Học Máy Tính	ĐÁNH GIÁ MỘT SỐ PHƯƠNG PHÁP CHO BÀI TOÁN XÁC ĐỊNH THUỘC TÍNH CỦA XE
23	NGUYỄN QUANG HIẾU	18520748@gm.uit.edu.vn	NGÔ ĐỨC THÀNH	thanhnd@uit.edu.vn	Khoa Khoa Học Máy Tính	NGHIÊN CỨU XÂY DỰNG HỆ THỐNG PHÁT HIỆN VÀ NHẬN DIỆN BIỂN SỐ XE.
24	TRẦN NGỌC PHƯƠNG DUYÊN	16520313@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN ĐÌNH THUẬN	thuannd@uit.edu.vn	Khoa Hệ Thống Thông Tin	NGHIÊN CỨU CÁC THUẬT TOÁN VỀ HỌC MÁY ĐỂ DỰ BÁO CÁC GIẢN LẶN TRONG QUẢNG CÁO TRỰC TUYẾN
25	TRẦN HOÀNG SƠN	sonth.14@grad.uit.edu.vn	NGUYỄN ĐÌNH THUẬN	thuannd@uit.edu.vn	Khoa Hệ Thống Thông Tin	XÂY DỰNG CÔNG CỤ PHÁT HIỆN VÀ PHÒNG NGỪA CÁC LỖ HỔNG TẤN CÔNG DO NOSQL INJECTION GÂY RA
26	TRẦN CẢNH VINH	vinhtc.13@grad.uit.edu.vn	NGUYỄN ĐÌNH THUẬN	thuannd@uit.edu.vn	Khoa Khoa Học & Kỹ Thuật Thông Tin	TỐI ƯU HÓA TRUY VẤN KẾT HỢP GIỮA HỌC TĂNG CƯỜNG VÀ QUY HOẠCH ĐỘNG
27	TRẦN VĂN QUANG	16521005@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN GIA TUẤN ANH	anhngt@uit.edu.vn	Khoa Khoa Học & Kỹ Thuật Thông Tin	XÂY DỰNG ỨNG DỤNG ĐẶT VÉ XE TRÊN THIẾT BỊ DI ĐỘNG
28	NGUYỄN MINH KHUÊ	16520616@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN HỒ DUY TRI	tringuyen@uit.edu.vn	Khoa Hệ Thống Thông Tin	XÂY DỰNG HỆ THỐNG END-TO-END CHATBOT SỬ DỤNG MÔ HÌNH HỌC SÂU
29	ĐẶNG QUỐC TRUNG	16521309@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN HỒ DUY TRÍ	trinhd@uit.edu.vn	Khoa Hệ Thống Thông Tin	XÂY DỰNG ỨNG DỤNG DI ĐỘNG NHẬN DIỆN BIỂN BẢO GIAO THÔNG THỜI GIAN THỰC
31	ĐẶNG QUỐC TIẾN	17521121@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN LƯU THUYỀN NGÂN	ngannlt@uit.edu.vn	Khoa Khoa Học Máy Tính	NGHIÊN CỨU KỸ THUẬT HỌC SÂU TRONG TRUY VẤN CẦU PHẦN HỎI TỰ ĐỘNG CÓ CẢM XÚC CHO CHATBOT TIẾNG VIỆT
32	ĐẶNG KHẮC LỘC	17520694@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN LƯU THUYỀN NGÂN	ngannlt@uit.edu.vn	Khoa Khoa Học Máy Tính	NGHIÊN CỨU CÁC PHƯƠNG PHÁP KHAI THÁC DỮ LIỆU ĐỂ DỰ ĐOÁN TRƯỚC ĐƯỢC NGUY CƠ BỎ HỌC HOẶC BỊ BUỘC THÔI HỌC CỦA SINH VIÊN

33	NGUYỄN THÙY LINH	17520689@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN LƯU THÙY NGÂN	ngannlt@uit.edu.vn	Khoa Khoa Học Máy Tính	SỬA LỖI CHÍNH TẢ CHO NHỮNG TỪ ĐỘC HẠI THEO NGỮ CẢNH TRÊN DỮ LIỆU TIẾNG VIỆT
34	TRỊNH ĐÌNH HÙNG	17520557@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN LƯU THÙY NGÂN	ngannlt@uit.edu.vn	Khoa Khoa Học Máy Tính	TRÍCH XUẤT VĂN BẢN TRONG TRUYỆN TRANH MANGA KỸ THUẬT SỐ
35	MAI VĂN BÌNH	17520280@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN THANH BÌNH	binhnt@uit.edu.vn	Khoa Hệ Thống Thông Tin	HỆ THỐNG TIN THÔNG TIN PHỤC VỤ BẢO TỒN ĐA DẠNG SINH VẬT VIỆT NAM
36	PHẠM NGỌC TÂM	18521371@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN THANH HOÀ	hoant@uit.edu.vn	Khoa Mạng Máy Tính & Truyền Thông	NGHIÊN CỨU VÀ XÂY DỰNG AI-CHATBOT TRÊN NỀN TẢNG SERVERLESS COMPUTING
37	BÙI VĂN TRÍ	16521284@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN THANH HÒA	hoant@uit.edu.vn	Khoa Mạng Máy Tính & Truyền Thông	NGHIÊN CỨU VÀ TRIỂN KHAI KIẾN TRÚC EDGE COMPUTING THEO MÔ HÌNH SERVERLESS SỬ DỤNG CONTAINER
38	BÙI THỊ NGỌC MAI	17520731@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN THỊ ANH THƯ	thunta@uit.edu.vn	Khoa Khoa Học & Kỹ Thuật Thông Tin	MÔ HÌNH HÓA CÁC CHUỖI HÀNH ĐỘNG LIÊN QUAN TỚI NHAU TRONG THẾ GIỚI THỰC
39	NGUYỄN NGỌC KHÁNH	18520901@gm.uit.edu.vn	NGUYỄN VINH TIẾP	tienvn@uit.edu.vn	Khoa Kỹ Thuật Máy Tính	TÁI TẠO ẢNH ĐỘ PHÂN GIẢI CAO TỪ ẢNH CÓ ĐỘ PHÂN GIẢI THẤP
40	ĐẶNG ĐỨC BẢO	16520074@gm.uit.edu.vn	PHAN ĐÌNH DUY	duydpd@uit.edu.vn	Khoa Kỹ Thuật Máy Tính	NGHIÊN CỨU VÀ ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ BLUETOOTH 5.0 TRONG VĂN PHÒNG KHÔNG DÂY
41	HOÀNG HIỆP	16520377@gm.uit.edu.vn	PHAN THẾ DUY	duypt@uit.edu.vn	Khoa Mạng Máy Tính & Truyền Thông	HỆ THỐNG PHÁT HIỆN XÂM NHẬP CHO MẠNG SDN DỰA TRÊN KỸ THUẬT HỌC SÂU
42	LÊ NGUYỄN TUẤN	16521369@gm.uit.edu.vn	PHAN THẾ DUY	duypt@uit.edu.vn	Khoa Mạng Máy Tính & Truyền Thông	NGHIÊN CỨU CÁC PHƯƠNG PHÁP PHÁT HIỆN LỖ HỔNG TRÊN SMART CONTRACT VÀ KIỂM THỬ XÂM NHẬP DAPP
43	NGÔ TRỌNG HIẾU	16520395@gm.uit.edu.vn	PHAN THẾ DUY	duypt@uit.edu.vn	Khoa Mạng Máy Tính & Truyền Thông	NGHIÊN CỨU VÀ XÂY DỰNG ỨNG DỤNG NHẮN TIN NHÓM AN TOÀN DỰA TRÊN GIAO THỨC MLS
44	CAO BÁ KIẾT	17520659@gm.uit.edu.vn	PHAN THẾ DUY	duypt@uit.edu.vn	Khoa Mạng Máy Tính & Truyền Thông	PHÁT SINH DỮ LIỆU TẤN CÔNG CHỐNG LẠI IDS BẰNG CYCLEGAN

45	LÊ KHẮC TIẾN	16521221@gm.uit.edu.vn	PHAN THẾ DUY	duypt@uit.edu.vn	Khoa Mạng Máy Tính & Truyền Thông	PHÁT SINH DỮ LIỆU TÂN CÔNG ĐÁNH LỪA IDS BẰNG MÔ HÌNH SINH ĐỐI KHÁNG
46	NGUYỄN THẾ ĐẠT	16520198@gm.uit.edu.vn	TRẦN ĐẠI DƯƠNG	duongtd@uit.edu.vn	Khoa Kỹ Thuật Máy Tính	BỘ ĐIỀU KHIỂN BỘ NHỚ ĐỆM 2 MỨC
47	TRẦN QUANG DIỆU	16520213@gm.uit.edu.vn	TRẦN ĐẠI DƯƠNG	duongtd@uit.edu.vn	Khoa Kỹ Thuật Máy Tính	NGHIÊN CỨU THIẾT KẾ BỘ TĂNG TỐC TÍNH TOÁN CNN
48	LÊ NGUYỄN HOÀNG THIÊN	17521075@gm.uit.edu.vn	TRẦN ĐẠI DƯƠNG	duongtd@uit.edu.vn	Khoa Kỹ Thuật Máy Tính	NGHIÊN CỨU THIẾT KẾ RISC-V CORE THEO VI KIẾN TRÚC MULTITHREAD.
49	NGUYỄN DUY PHƯỚC	17520915@gm.uit.edu.vn	TRẦN THỊ DUNG	dungtt@uit.edu.vn	Khoa Mạng Máy Tính & Truyền Thông	TÌM HIỂU VÀ PHÂN TÍCH HIỆU SUẤT PHÁT HIỆN XÂM NHẬP CỦA THUẬT TOÁN HỌC KHÔNG GIÁM SÁT VÀ HỌC CÓ GIÁM SÁT TRÊN TẬP CÁC TẬP DỮ LIỆU SẴN CÓ NÓI TIẾNG
50	ĐIỀN THANH HUY	16521690@gm.uit.edu.vn	TRỊNH LÊ HUY	huytl@uit.edu.vn	Khoa Kỹ Thuật Máy Tính	NGHIÊN CỨU THIẾT KẾ LORA RELAY
51	NGUYỄN BÌNH PHƯƠNG	17520924@gm.uit.edu.vn	TRỊNH LÊ HUY	huytl@uit.edu.vn	Khoa Kỹ Thuật Máy Tính	NGHIÊN CỨU THIẾT KẾ THIẾT BỊ ĐỊNH VỊ TRONG NHÀ VÀ NGOÀI TRỜI
52	NGUYỄN ĐỨC HOAN	17520501@gm.uit.edu.vn	TRỊNH LÊ HUY	huytl@uit.edu.vn	Khoa Kỹ Thuật Máy Tính	NGHIÊN CỨU ỨNG DỤNG TRÍ TUỆ NHÂN TẠO TRÊN ESP32 TRONG VIỆC TIỀN XỬ LÝ ẢNH ĐỒNG HỒ NƯỚC VÀ TRUYỀN VỀ TRẠM LORA
53	LÊ VĂN NGỌC ĐOAN	17520349@gm.uit.edu.vn	TRỊNH LÊ HUY	huytl@uit.edu.vn	Khoa Kỹ Thuật Máy Tính	NGHIÊN CỨU, THIẾT KẾ THIẾT BỊ ĐỊNH VỊ TRONG NHÀ SỬ DỤNG LORA 2.4GHZ
54	PHẠM ĐÔNG YÊN	17521290@gm.uit.edu.vn	TRỊNH LÊ HUY	huytl@uit.edu.vn	Khoa Kỹ Thuật Máy Tính	THIẾT KẾ VÀ CHẾ TẠO THIẾT BỊ THU THẬP DỮ LIỆU THÔNG QUA MÔ HÌNH MẠNG MESH SỬ DỤNG CÔNG NGHỆ TRUYỀN THÔNG LORA