

KẾT QUẢ XÉT DUYỆT ĐỀ TÀI NCKH SV THỰC HIỆN NĂM 2020

TT	Họ và Tên CNDT	Khoa	GVHD	Tên đề tài	KẾT QUẢ	Điểm TB	Ghi chú
1	Quan Chí Khánh An	Khoa Công Nghệ Phần Mềm	Nguyễn Vinh Tiệp	HỆ THỐNG PHÂN TÍCH VÀ PHÁT HIỆN SỰ KIỆN TỪ DỮ LIỆU HÌNH ẢNH TRONG CUỘC SỐNG	ĐẠT	90.0	☐Tham dự EUREKA, Đề tài NCKH Cấp Bộ
2	Lê Sĩ Lắc	Khoa Công Nghệ Phần Mềm	Nguyễn Lưu Thủy Ngân	DỰ ĐOÁN KHÍA CẠNH VÀ CẢM XÚC DỰA TRÊN BỘ DỮ LIỆU TIẾNG VIỆT THÔNG QUA PHƯƠNG THỨC HỌC ĐA TÁC VỤ.	ĐẠT	85.0	
3	Phan Thế Linh	Khoa Công Nghệ Phần Mềm	TS. Huỳnh Ngọc Tín	NGHIÊN CỨU BÀI TOÁN KHUYẾN NGHỊ TIN TỨC DỰA TRÊN PHIÊN SỬ DỤNG MẠNG NƠ-RON SẴU	ĐẠT	80.0	
4	Nguyễn Phi Hùng	Khoa Công Nghệ Phần Mềm	Phan Thế Duy	UIT-ODSMS: Hệ thống quản lý hỗ trợ hiến và nhận mô tạng sử dụng công nghệ Blockchain	ĐẠT	77.5	
5	Phạm Hùng Vỹ	Khoa Công Nghệ Phần Mềm	Dương Minh Đức	DỰ ĐOÁN GIÁ CỔ PHIẾU TRÊN THỊ TRƯỜNG CHỨNG KHOÁN VIỆT NAM DỰA TRÊN BAYESIAN-LSTM.	ĐẠT	75.0	
6	Bùi Nguyễn Hoàng Anh	Khoa Công Nghệ Phần Mềm	Huỳnh Ngọc Tín	LẮNG NGHE TRUYỀN THÔNG XÃ HỘI PHỤC VỤ CÔNG TÁC TUYỂN SINH	ĐẠT	72.5	
7	Phan Thế Anh	Khoa Công Nghệ Phần Mềm	Dương Minh Đức	ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ BLOCKCHAIN VÀO HỆ THỐNG LƯU TRỮ VÀ CHỨNG THỰC HỒ SƠ BỆNH ÁN ĐIỆN TỬ.	ĐẠT	72.5	
8	Đặng Xuân Duy Khương	Khoa Công Nghệ Phần Mềm	Dương Minh Đức	ỨNG DỤNG WATERMARKING TRONG PHÂN PHỐI NHẠC SỐ	KHÔNG ĐẠT	50.0	
9	Lưu Đức Hòa	Khoa Hệ Thống Thông Tin	Nguyễn Đình Thuần	Kết hợp mô hình ARIMA với SVM, ANN, Wavelet vào dự báo giá vàng	ĐẠT	72.5	
10	Mai Thị Thu Hằng	Khoa Hệ Thống Thông Tin	Huỳnh Đức Huy	TÍCH HỢP TỔNG ĐÀI ĐIỆN THOẠI VÀO QUẢN TRỊ MỐI QUAN HỆ KHÁCH HÀNG TRÊN THIẾT BỊ DI ĐỘNG LÀ NHAN TỎ THÀNH CÔNG CHO NGÀNH DỊCH VỤ	ĐẠT	70.0	

11	Đào Tuấn Anh	Khoa Hệ Thống Thông Tin	Huỳnh Đức Huy	THẤU HIỂU SỰ TRẢI NGHIỆM KHÁCH HÀNG TRONG QUẢN TRỊ MỐI QUAN HỆ KHÁCH HÀNG, NGHIÊN CỨU ỨNG DỤNG VÀO NGÀNH DỊCH VỤ	KHÔNG ĐẠT	67.5	
12	Đỗ Thị Thúy Hằng	Khoa Khoa Học & Kỹ Thuật Thông Tin	Nguyễn Văn Kiệt	NGHIÊN CỨU CÁC PHƯƠNG PHÁP HỌC SÂU CHO PHÂN LOẠI VĂN BẢN TIẾNG VIỆT	ĐẠT	87.5	<input type="checkbox"/> Tham dự EUREKA, Đề tài NCKH Cấp Bộ
13	Bùi Nguyên Mão	Khoa Khoa Học & Kỹ Thuật Thông Tin	Nguyễn Văn Kiệt	NGHIÊN CỨU VÀ XÂY DỰNG BỘ DỮ LIỆU ĐỌC HIỂU TIN TỨC TIẾNG VIỆT QUA HỘI THOẠI	ĐẠT	85.0	
14	Huỳnh Văn Tín	Khoa Khoa Học & Kỹ Thuật Thông Tin	Nguyễn Văn Kiệt	NGHIÊN CỨU ĐỌC HIỂU TỰ ĐỘNG TRÊN VĂN BẢN TIN TỨC TIẾNG VIỆT	ĐẠT	82.5	
15	Hồ Sỹ Tuyển	Khoa Khoa Học Máy Tính	Nguyễn Vinh Tiệp	Chuyển đổi phong cách Anime sử dụng Generative Adversarial Networks	ĐẠT	95.0	<input type="checkbox"/> Tham dự EUREKA, Đề tài NCKH Cấp Bộ
16	Trần Nguyễn Hồng Quân	Khoa Khoa Học Máy Tính	Đỗ Văn Tiến	ĐÁNH GIÁ MỘT SỐ PHƯƠNG PHÁP CHO BÀI TOÁN PHÁT HIỆN VÀ PHÂN LOẠI HẠT ĐIỀU	ĐẠT	92.5	<input type="checkbox"/> Tham dự EUREKA, Đề tài NCKH Cấp Bộ
17	NGUYỄN THÀNH DANH	Khoa Khoa Học Máy Tính	NGUYỄN VINH TIỆP	PHÂN ĐOẠN ẢNH THEO NGỮ NGHĨA VỚI MÔ HÌNH GOOGLE DEEPLAB CHO BÀI TOÁN TÁCH NỀN ẢNH	ĐẠT	92.5	<input type="checkbox"/> Tham dự EUREKA, Đề tài NCKH Cấp Bộ
18	Nguyễn Ôn Ngọc Bảo	Khoa Khoa Học Máy Tính	Lương Ngọc Hoàng	TỐI ƯU KIẾN TRÚC MẠNG NEURAL VỚI CÁC THUẬT TOÁN TIẾN HOÁ	ĐẠT	90.0	<input type="checkbox"/> Tham dự EUREKA, Đề tài NCKH Cấp Bộ
19	Nguyễn Trường Phát	Khoa Khoa Học Máy Tính	Nguyễn Vinh Tiệp	CÔNG CỤ TÌM KIẾM HÌNH ẢNH DỰA TRÊN NGỮ NGHĨA THÔNG QUA CÂU MÔ TẢ PHÁT SINH TỪ HÌNH ẢNH	ĐẠT	87.5	<input type="checkbox"/> Tham dự EUREKA, Đề tài NCKH Cấp Bộ
20	Nguyễn Xuân Dương	Khoa Khoa Học Máy Tính	Đỗ Văn Tiến	XÂY DỰNG ỨNG DỤNG ĐIỂM DANH SINH VIÊN THÔNG QUA NHẬN DIỆN KHUÔN MẶT TRÊN THIẾT BỊ DI ĐỘNG	ĐẠT	87.5	<input type="checkbox"/> Tham dự EUREKA, Đề tài NCKH Cấp Bộ
21	Võ Thành Cường	Khoa Khoa Học Máy Tính	Lương Ngọc Hoàng	Tối ưu hóa đa cực trị với các thuật toán tiến hóa	ĐẠT	85.0	
22	Lê Tân Pha	Khoa Khoa Học Máy Tính	TS. Lê Minh Hưng	XÂY DỰNG HỆ THỐNG ĐIỂM DANH BẰNG KHUÔN MẶT VÀ CHÓNG GIÁ KHUÔN MẶT VỚI CAMERA 3D	ĐẠT	85.0	

23	Trần Kim Sen	Khoa Khoa Học Máy Tính	Đỗ Văn Tiến	ĐÁNH GIÁ MỘT SỐ GIẢI PHÁP HỖ TRỢ TÍNH TOÁN NHANH CHO TÌM KIẾM VÀ TRUY VẤN ẢNH TRONG TẬP DỮ LIỆU LỚN	ĐẠT	82.5	
24	Phan Nguyên	Khoa Khoa Học Máy Tính	Nguyễn Vinh Tiệp	CẢI THIỆN ẢNH CHỤP TRONG ĐIỀU KIỆN THIẾU SÁNG SỬ DỤNG MẠNG U-NET	ĐẠT	77.5	
25	Lê Công Pha	Khoa Kỹ Thuật Máy Tính	Phan Đình Duy	XÂY DỰNG GIẢI PHÁP KIỂM SOÁT RA VÀO DỰA TRÊN RFID VÀ NHẬN DIỆN KHUÔN MẶT	ĐẠT	87.5	☐Tham dự EUREKA, Đề tài NCKH Cấp Bộ
26	Trần Hoàng Phương	Khoa Kỹ Thuật Máy Tính	Phan Đình Duy	HỆ THỐNG QUÉT BẢN ĐỒ VỚI LIDAR	ĐẠT	85.0	
27	Phan Minh Tuấn	Khoa Kỹ Thuật Máy Tính	Hà Lê Hoài Trung	Thiết bị hỗ trợ người lái xe - Cảnh báo buồn ngủ	ĐẠT	82.5	
28	Phùng Văn Hào	Khoa Kỹ Thuật Máy Tính	Phạm Minh Quân	ROBOT GIẢI RUBIK ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ XỬ LÝ ẢNH	ĐẠT	82.5	
29	Trương Thị Giang	Khoa Kỹ Thuật Máy Tính	KS. Trần Đại Dương	BỘ PHÁT SINH CHƯƠNG TRÌNH KIỂM TRA THIẾT KẾ RISC-V (UIT_RISC-V_RTG)	ĐẠT	82.5	
30	Lê Chí Bảo	Khoa Kỹ Thuật Máy Tính	Phạm Minh Quân	NGHIÊN CỨU VÀ XÂY DỰNG ROBOT VẼ BẢN ĐỒ 2D SỬ DỤNG CẢM BIẾN LASER RADAR	ĐẠT	82.5	
31	Ngô Quốc Nhu	Khoa Kỹ Thuật Máy Tính	Trần Hoàng Lộc	THIẾT BỊ ĐIỂM DANH VÀ HỖ TRỢ LỚP HỌC	ĐẠT	80.0	
32	Tổng Anh Quân	Khoa Kỹ Thuật Máy Tính	Ths.Phan Đình Duy	GƯƠNG THÔNG MINH	ĐẠT	80.0	
33	Phạm Tấn Khoa	Khoa Kỹ Thuật Máy Tính	Phạm Minh Quân	CHATBOT TƯ VẤN TUYỂN SINH SỬ DỤNG HỌC MÁY TRÊN NỀN TẢNG RASPBERRY PI	ĐẠT	80.0	
34	Nguyễn Phan Hoàng Phúc	Khoa Kỹ Thuật Máy Tính	Trần Đại Dương	THIẾT KẾ 1 CPU ĐƠN LỖI DỰA TRÊN KIẾN TRÚC RISC-V	ĐẠT	77.5	
35	Bùi Phùng Hữu Đức	Khoa Kỹ Thuật Máy Tính	Trịnh Lê Huy	NGHIÊN CỨU THIẾT KẾ MODULE LORA 2.4GHz TÍCH HỢP VÀO ANTENNA PHÂN CỰC TRÒN	ĐẠT	77.5	
36	Nguyễn Văn Hiếu	Khoa Kỹ Thuật Máy Tính	Trương Văn Cương	NGHIÊN CỨU, THIẾT KẾ VÀ HIỆN THỰC HỆ THỐNG NHÀ THÔNG MINH TÍCH HỢP CÔNG NGHỆ TRÍ TUỆ NHÂN TẠO TÍNH GỌN	ĐẠT	77.5	

37	Phạm Đình Anh Vũ	Khoa Kỹ Thuật Máy Tính	Phạm Minh Quân	PHÂN VÙNG NỘI DUNG ẢNH	ĐẠT	77.5	
38	Huỳnh Vĩnh Phú	Khoa Kỹ Thuật Máy Tính	Trương Văn Cương	NGHIÊN CỨU, THIẾT KẾ, HIỆN THỰC IP NEURAL TÍCH CHẬP XỬ LÝ NHẬN DẠNG CHỮ SỐ VIẾT TAY TRÊN FPGA.	ĐẠT	75.0	
39	Phạm Hoài Phương	Khoa Kỹ Thuật Máy Tính	Ks. Ngô Hiếu Trường	HIỆN THỰC HỆ THỐNG TÌM ĐƯỜNG ĐI CHO THIẾT BỊ TỰ HÀNH BẰNG THỊ GIÁC MÁY TÍNH	ĐẠT	75.0	
40	Trần Minh Tân	Khoa Kỹ Thuật Máy Tính	Trương Văn Cương	NGHIÊN CỨU, THIẾT KẾ GIẢI THUẬT NHẬN DẠNG VÀ THEO DÕI KHUÔN MẶT.	ĐẠT	75.0	
41	Lê Trường Thịnh	Khoa Kỹ Thuật Máy Tính	Trần Quang Nguyên	XÂY DỰNG HỆ ĐO XUNG NGẮN TỐC ĐỘ CAO - ỨNG DỤNG KHẢO SÁT MẬT ĐỘ BẦY HẠT TÀI TẠI LỚP TIẾP GIÁP ĐIỆN MÔI – BÁN DẪN CỦA LINH KIỆN MOSFET KÊNH N	ĐẠT	75.0	
42	Đỗ Văn Khải	Khoa Kỹ Thuật Máy Tính	Hà Lê Hoài Trung	XÂY DỰNG HỆ THỐNG HỖ TRỢ BÁN HÀNG TRONG SIÊU THỊ	ĐẠT	72.5	
43	Phạm Xuân Linh	Khoa Kỹ Thuật Máy Tính	Phạm Minh Quân	HỆ THỐNG THEO DÕI BIRDVIEW CAR	ĐẠT	72.5	
44	Lý Hồng Phong	Khoa Kỹ Thuật Máy Tính	Ths. Phan Đình Duy	HỆ THỐNG THU THẬP DỮ LIỆU BIỂN SỐ XE TỰ ĐỘNG	ĐẠT	72.5	
45	Vũ Ngọc Anh Hà	Khoa Kỹ Thuật Máy Tính	Trịnh Lê Huy	THIẾT KẾ RECTENNA HAI BẢNG TÂN SỬ DỤNG CHO CÁC THIẾT BỊ IOT KÍCH THƯỚC BÉ	ĐẠT	72.5	
46	Hoàng Anh Quốc	Khoa Kỹ Thuật Máy Tính	Ngô Hiếu Trường	THIẾT KẾ THIẾT BỊ HIỂN THỊ ẢO QUANG HỌC BẰNG KHỐI CẦU LED QUAY TRÒN.	ĐẠT	70.0	
47	Trần Thảo Nguyên	Khoa Kỹ Thuật Máy Tính	Phạm Minh Quân	ROBOT PHÁT HIỆN VÀ TRÁNH NÉ VẬT CẢN.	KHÔNG ĐẠT	65.0	
48	Cao Hoàng Tú	Khoa Mạng Máy Tính & Truyền Thông	THÁI HUY TÂN	XÂY DỰNG HỆ THỐNG PHÁT HIỆN VÀ PHÂN TÍCH CÁC THỦ THUẬT KIỂM SOÁT NGƯỜI DÙNG TRÊN CÁC TRANG WEB THƯƠNG MẠI ĐIỆN TỬ	ĐẠT	80.0	
49	Lê Minh Khánh Hội	Khoa Mạng Máy Tính & Truyền Thông	Lê Trung Quân	Giải pháp hỗ trợ tái cấu hình trong vạn vật kết nối thông qua các Node biên định nghĩa bằng phần mềm	ĐẠT	77.5	

50	PHẠM TIẾN HUY	Khoa Mạng Máy Tính & Truyền Thông	THÁI HUY TÂN	XÂY DỰNG HỆ THỐNG GREEN WEB PHÁT HIỆN CÁC TÀI NGUYÊN WEB ĐỘC HẠI ÁP DỤNG MÁY HỌC	ĐẠT	77.5	
51	A Nguyễn Thị Yến Nhi	Khoa Mạng Máy Tính & Truyền Thông	Nghi Hoàng Kha	XÂY DỰNG HỆ THỐNG THỐNG KÊ ỨNG DỤNG TRÊN CHỢ ỨNG DỤNG GOOGLE PLAY PHỤC VỤ PHÂN TÍCH BẢO MẬT	ĐẠT	72.5	
52	Phạm Tuấn Khang	Khoa Mạng Máy Tính & Truyền Thông	ThS. NGUYỄN TUẤN DŨNG	XÂY DỰNG ỨNG DỤNG QUẢN LÝ ĐỀ THI VÀ HỖ TRỢ TỰ ĐỘNG CHẤM BÀI THI TRẮC NGHIỆM	KHÔNG ĐẠT	67.5	
53	NGUYỄN LAM TRƯỜNG	Khoa Mạng Máy Tính & Truyền Thông	ĐỖ THỊ THU HIỀN	HỆ THỐNG XÁC THỰC DỰA TRÊN GIAO THỨC FIDO2 CHO ỨNG DỤNG DI ĐỘNG ANDROID	KHÔNG ĐẠT	67.5	
54	Đặng Minh Lâm	Khoa Mạng Máy Tính & Truyền Thông	Phan Thế Duy	ĐIỀU TRA VÀ CHẨN ĐOÁN SỰ CỐ AN TOÀN MẠNG TRONG KIẾN TRÚC SDN	KHÔNG ĐẠT	65.0	
55	Nguyễn Minh trung	Khoa Mạng Máy Tính & Truyền Thông	Lý Trọng Nhân	PHÁT TRIỂN ỨNG DỤNG QUẢN LÝ CHI TIÊU DÀNH CHO DU LỊCH NHÓM	KHÔNG ĐẠT	65.0	

9

46

Thống kê**55**

Khoa Mạng Máy Tính & Truyền Thông	8						
Khoa Khoa Học Máy Tính	10						
Khoa Kỹ Thuật Máy Tính	23						
Khoa Hệ Thống Thông Tin	3						
Khoa Công Nghệ Phần Mềm	8						
Khoa Khoa Học & Kỹ Thuật Thông Tin	3						