

## DANH SÁCH HỌC VIÊN CHỈNH SỬA SAU BẢO VỆ ĐỢT THÁNG 4/2026

Stt	Mã HV	Họ	Tên	Ngành	Khóa	Tên đề tài	Giờ BV	Ngày bảo vệ	Chỉnh sửa sau bảo vệ	CBHD
1	22C15012	Võ Khánh	Linh	Trí tuệ nhân tạo	2022	Nghiên cứu mô hình nhận dạng chữ viết tay cho văn bản tiếng Việt	13:30	22/04/2026	x	TS. Nguyễn Hồng Bửu Long TS. Trần Thanh Phước
2	23C11045	Trần Hoàng	Quân	Khoa học máy tính	2023	Phát hiện nội dung độc hại trong văn bản tiếng Việt bằng Metric Learning	14:15	22/04/2026	x	TS. Châu Thành Đức
3	24C15048	Hồ Công	Lượng	Trí tuệ nhân tạo	2024	Nghiên cứu phương pháp chuyển giao cảm xúc xuyên ngôn ngữ cho bài toán tổng hợp tiếng nói tiếng Việt	15:00	22/04/2026	x	TS. Châu Thành Đức
4	22C11011	Nguyễn Đình Nhật	Minh	Khoa học máy tính	2022	Cải tiến hệ thống phát hiện phát ngôn thù ghét đa phương thức	15:45	22/04/2026	x	TS. Châu Thành Đức
5	22C15013	Nguyễn Duy	Nhất	Trí tuệ nhân tạo	2022	Cải thiện giọng nói trong thời gian thực trên thiết bị di động sử dụng mạng nơ-ron sâu	16:30	22/04/2026	x	TS. Châu Thành Đức
6	24C12014	Nguyễn Minh	Thư	Hệ thống thông tin	2024	Cải tiến thuật toán tìm nguồn lan truyền sử dụng bộ khuyết ma trận và <b>thứ nhóm</b>	17:15	22/04/2026	x	TS. Bùi Văn Thạch
7	23C11032	Đỗ Hoàng	Minh	Khoa học máy tính	2023	Chung cất dữ liệu vào không gian tham số mô hình sinh nhằm cải thiện hiệu quả cho bài toán phân loại	08:00	24/04/2026	x	TS. Trần Thái Sơn
8	22C11034	Võ Minh	Khôi	Khoa học máy tính	2022	Sử dụng giá trị Shapley để cải thiện tính minh bạch và phát hiện sai lệch	13:30	24/04/2026	x	GS. TS. Lê Hoài Bắc TS. Lê Ngọc Thành
9	23C11039	Đặng Mai	Nhi	Khoa học máy tính	2023	Mô hình đánh giá tự động độ tin cậy của chatbot hỏi – đáp	14:20	24/04/2026	x	TS. Nguyễn Tiến Huy
10	22C15043	Nguyễn Quốc	Thắng	Trí tuệ nhân tạo	2022	Rút trích thông tin từ lớp xe dựa trên mạng thần kinh tích chập	15:10	24/04/2026	x	TS. Lê Ngọc Thành
11	24C11047	Võ Nhật	Tân	Khoa học máy tính	2024	Nghiên cứu và phát triển mô hình siêu phân giải ảnh đa tỉ lệ dựa trên kiến trúc mạng học sâu	16:00	24/04/2026	x	TS. Bùi Tiến Lên
12	24C11011	Trịnh Trung	Kiên	Khoa học máy tính	2024	<b>Đánh giá chất lượng tín hiệu điện tâm đồ (ECG) ở bệnh nhân uôn ván bằng thuật toán phân cụm</b>	13:30	22/04/2026	x	TS. Lê Thị Nhân