

KẾT QUẢ ĐÁNH GIÁ VÀ XẾP HẠNG CÁC CÔNG TRÌNH THAM DỰ HỘI NGHỊ
SINH VIÊN NGHIÊN CỨU KHOA HỌC CẤP KHOA NĂM HỌC 2025-2026

STT	Tên công trình	Thông tin SV/Nhóm SV thực hiện		Cán bộ hướng dẫn	Cán bộ phản biện	Điểm tại HD cấp khoa	Đạt giải cấp khoa
		Họ tên SV/Nhóm SV	Lớp/Khóa				
1	Nghiên cứu, phát triển mô hình và mô phỏng hệ thống đa robot tối ưu thông lượng vận chuyển trong kho hàng	Phạm Việt Đan; Đặng Mạnh Toàn; Dương Văn Hải Đăng; Trần Hùng Trường; Trần Minh Toàn	K68M-MT2; K69M-AT2; K69M-AT1; K68M-MT1; K68M-MT1	TS. Phạm Duy Hưng	TS. Đỗ Trần Thắng	90.2	Giải nhất
2	Application of Artificial Intelligence in Depth Prediction of Cracks in Metal Beams under Laboratory Conditions	Đỗ Hồng Sơn; Nguyễn Huy Anh	K68M-MT2; K67M-MT	TS. Đinh Trần Hiệp; GS. TS. Nguyễn Việt Khoa	TS. Lê Vũ Hà	90.2	Giải nhất
3	Research and development of automatic syringe-pump system for drug delivery system	Nguyễn Tuấn Kiệt; Vũ Khôi Nguyên	K67M MT; K67M MT	PGS. TS. Bùi Thanh Tùng; TS. Trần Như Chí	TS. Hoàng Văn Mạnh	84.8	Giải nhì
4	Phân tích biến dạng lõm của kết cấu cửa ô tô và thiết kế gân gia cường nâng cao khả năng chịu lực	Nguyễn Trường An; Hồ Sỹ An; Bùi Thế Anh; Phạm Khánh Đạt	K68M-EM; K68M-EM; K68M-EM; K68M-EM;	TS. Phạm Đình Nguyên;	PGS. TS. Đào Như Mai	83.6	Giải nhì
5	Ứng dụng phương pháp PI-DeepONet cho bài toán động lực học bong bóng trong sóng	Phạm Đình Khánh	K68M-EM	TS. Đỗ Huy Điệp	PGS. TS. Đào Như Mai	82.8	Giải ba

STT	Tên công trình	Thông tin SV/Nhóm SV thực hiện		Cán bộ hướng dẫn	Cán bộ phản biện	Điểm tại HD cấp khoa	Đạt giải cấp khoa
		Họ tên SV/Nhóm SV	Lớp/Khóa				
	siêu âm						
6	Nghiên cứu phát triển cảm biến không enzym phát hiện glucose sử dụng vật liệu tổ hợp khung hữu cơ kim loại Cu@Co-MOF	Trần Đình Đạt; Nguyễn Hoàng; Phạm Thị Minh Thuận; Lê Trọng Tuấn Dũng;	K69M-AT1 ; K69M-AT1 ; K69M-AT1 ; K69M-AT1 ;	TS. Trần Như Chí ; PGS. TS. Bùi Thanh Tùng	PGS. TS. Lã Đức Việt	82.5	Giải ba
7	A Study on the Impact of Activation Layers on Resource-Optimized Deep Learning Models.	Nguyễn Hải Long	K69M-MT2	TS. Đinh Trần Hiệp; ThS Đoàn Quang Mạnh	PGS. TS. Lã Đức Việt	82.3	Giải khuyến khích
8	Identification of Unfilled Rice Grains Using Computer Vision	Nguyễn Phạm Tuân	K68M-MT1	TS. Đinh Trần Hiệp; TS. Nguyễn Lê Khanh	TS. Lê Vũ Hà	82	Giải khuyến khích

Danh sách gồm 8 công trình.