

VŨ HOÀNG DIỆU

Học bổng Tiến sĩ trong nước năm 2023

THÀNH TÍCH NỔI BẬT

- ✚ Các giải thưởng đã đạt được
 - Học bổng Lotte cho sinh viên xuất sắc - 2018 - Tập Đoàn Lotte, Hàn Quốc.
 - Đề án tốt nghiệp xuất sắc nhất hội đồng - 2018 - Viện Công nghệ thông tin, Đại Học Bách Khoa Hà Nội
- ✚ Số lượng đề tài đã và đang tham gia: 3
- ✚ Số lượng bài báo tạp chí và báo cáo hội nghị, hội thảo trong nước, quốc tế: 7



CHUYÊN NGÀNH:

Khoa học máy tính

CƠ SỞ ĐÀO TẠO:

Học viện Khoa học và Công nghệ

Viện Hàn Lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam

Kết quả tài trợ

1. Bài báo tạp chí - Thạc sĩ, Tiến sĩ

THÔNG TIN BÀI BÁO	NGƯỜI NHẬN HỌC BỔNG	LINK	MÃ HỌC BỔNG
Pham, Q. T., Pham, D. D., Can, K. L., To, H. D., & Vu, H. D. (2024). Vehicle Type Classification with Small Dataset and Transfer Learning Techniques. EAI Endorsed Transactions on Industrial Networks and Intelligent Systems, 11(2), e2-e2.	Vũ Hoàng Diệu	https://publications.eai.eu/index.php/inis/article/view/4678	VINIF.2023.TS.021

2. Sở hữu trí tuệ - Thạc sĩ, Tiến sĩ

TÊN SÁNG CHẾ	TÁC GIẢ	NƠI ĐĂNG KÝ SÁNG CHẾ	NĂM CÔNG BỐ	MÃ HỌC BỔNG
Hệ Thống Phát Hiện, Cảnh Báo Và Bảo Vệ Người Bị Mộng Du Sử Dụng Thiết Bị Đeo Cổ Tay, Đại An Toàn Và Khóa Thông Minh	Vũ Hoàng Diệu	Cục Sở hữu trí tuệ, Bộ Khoa học và Công nghệ	Năm 2023	VINIF.2023.TS.021

Kết quả tài trợ:

<https://vinif.org/sponsor-result-master/category/bai-bao-tap-chi-thac-si-tien-si?postgraduate=17633>