



TÔN NỮ MỸ PHƯƠNG

CHUYÊN NGÀNH

Hóa học

NIÊN KHÓA

2020 -2023

CƠ SỞ ĐÀO TẠO

Đại học Khoa học –

Đại học Huế



QUỸ ĐÒI MỚI SÁNG TẠO VINGROUP

CHƯƠNG TRÌNH HỌC BỔNG ĐÀO TẠO THẠC SĨ, TIẾN SĨ TRONG NƯỚC

MỤC TIÊU

Luôn cố gắng học tập tốt theo đúng chương trình đào tạo của trường, tập trung toàn bộ năng lượng và tâm huyết để hoàn thành tốt các đề tài nghiên cứu khoa học. Bồi dưỡng kiến thức chuyên môn và những kĩ năng cần thiết, đặc biệt là ngoại ngữ cho bản thân mình.

THÀNH TÍCH

- ✚ Số lượng đề tài đã và đang tham gia: 3 đề tài
- ✚ Số lượng bài báo tạp chí quốc tế: 3 bài
- ✚ Số lượng bài báo tạp chí quốc gia: 8 bài

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
Phuong, T. N. M., Hai, N. T. T., Thuy, N. T. T., Phu, N. V., Huong, N. T., Nga, D. T. H., ... & Hoa, T. T. (2020). Factors affecting synthesis of silver-nanoparticles and antimicrobial applications. Hue University Journal of Science: Natural Science, 129(1D), 25-31	Tôn Nữ Mỹ Phương	https://jos.hueuni.edu.vn/index.php/hujos-ns/article/view/5955/1090	VINIF.2019.ThS.60

Kết quả tài trợ:

<https://vinif.org/sponsor-result-master/category/bai-bao-tap-chi-thac-si-tien-si?postgraduate=3914>