



## NGUYỄN THỊ THU TRANG

### CHUYÊN NGÀNH

Vi sinh vật học

### NIÊN KHÓA

2019-2023

### CƠ SỞ ĐÀO TẠO

Trường ĐH Khoa học tự  
nhiên – ĐH Quốc gia  
TP. Hồ Chí Minh



QUỸ ĐÒI MỚI SÁNG TẠO VINGROUP

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

### MỤC TIÊU

*Nghiên cứu về phân loại học, nuôi trồng nấm ăn và nấm dược liệu cũng như các hoạt chất có trong các loại nấm này trong Y Sinh. Từ đó, chuyển giao công nghệ tới thực tế đời sống.*

### THÀNH TÍCH

- 📌 Số lượng đề tài đã và đang tham gia: 04
- 📌 Số lượng bài báo tạp chí quốc gia: 02
- 📌 Số lượng bài báo cáo hội nghị quốc gia: 01

# Kết quả tài trợ

## 1. Bài báo hội nghị - Thạc sĩ, Tiến sĩ

TÊN BÀI BÁO	TÁC GIẢ	THÔNG TIN HỘI NGHỊ	NĂM CÔNG BỐ	MÃ HỌC BỔNG
A Hypercuboid-Based Machine Learning Algorithm for Malware Classification	Nguyễn Thị Thu Trang	International Conference on Computing and Communication Technologies (RIVF)	Năm 2020	VINIF.2020.ThS.62
Efficient Incremental Instance-based Learning Algorithms for Open World Malware Classification	Nguyễn Thị Thu Trang	International Conference on Advanced Technologies for Communications (ATC)	Năm 2020	VINIF.2020.ThS.62

Kết quả tài trợ:

<https://vinif.org/sponsor-result-master/category/bai-bao-hoi-nghi-thac-si-tien-si?postgraduate=4241>