

# NGUYỄN HỮU THỌ

Học bổng Tiến sĩ trong nước năm 2023

## THÀNH TÍCH NỔI BẬT

- 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: 3



### CHUYÊN NGÀNH:

Sinh học

### CƠ SỞ ĐÀO TẠO:

Viện Công nghệ sinh học, Đại học Huế.

# 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
Dendrobium anosmum lindl. 'Tim Hue' and the method of vegetative propagation from the axillary node shoots of the stem (keikis)	Nguyễn Hữu Thọ	Hội nghị khoa học Quốc gia lần thứ 6 về Nghiên cứu và giảng dạy sinh học ở Việt Nam 2024	Năm 2023	VINIF.2023.TS.121
Nghiên cứu ảnh hưởng của Dimethyl sulfide (DMS) đến tạo biến dị lan giả hạc tím huế (dendrobium anosmum lindl)	Nguyễn Hữu Thọ	Hội nghị Công nghệ sinh học toàn quốc 2024	Năm 2023	VINIF.2023.TS.121

Kết quả tài trợ:

<https://vinif.org/sponsor-result-master/category/bai-bao-hoi-nghi-thac-si-tien-si?postgraduate=19053>