

VŨ HÀ PHƯƠNG

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: 7



CHUYÊN NGÀNH:

Vi sinh vật học

CƠ SỞ ĐÀO TẠO:

Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, Đại học Quốc gia Hà Nội

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
Vu, P. H., Nguyen, D. H., Vu, T. S., Le, A. H., Tran, T. Q. T., Nguyen, Y. T., ... & Pham, H. T. (2024). Biodegradation of DDT using multi-species mixtures: From genome-mining prediction to practical assessment. <i>Microbial Biotechnology</i> , 17(9), e70021.	Vũ Hà Phương	https://enviromicro-journals.onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/1751-7915.70021	VINIF.2023.TS.090

Kết quả tài trợ:

<https://vinif.org/sponsor-result-master/category/bai-bao-tap-chi-thac-si-tien-si?postgraduate=18586>