



NGUYỄN HỒNG HẢI

CHUYÊN NGÀNH
Kỹ Thuật Môi Trường

NIÊN KHÓA
2019 - 2021

CƠ SỞ ĐÀO TẠO
Trường Đại học Bách Khoa,
Đại học Quốc gia thành phố
Hồ Chí Minh



QUỸ ĐỔI MỚI SÁNG TẠO VINGROUP

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

MỤC TIÊU

Với sự trợ giúp của Quỹ VINIF và kinh nghiệm làm việc trong nhóm nghiên cứu BIOSEP, mong muốn hoàn thành dự án nghiên cứu và đem lại sản phẩm thực tế để giải quyết vấn đề môi trường một cách bền vững.

THÀNH TÍCH (2019 – 2020)

🚦 Các giải thưởng đã đạt được:

KWEF-AIT Research Grant 2019

Top 10 cuộc thi BK-Innovation

Chung kết cuộc thi khởi nghiệp sáng tạo Techplanter 2019

🚦 Số lượng đề tài đã và đang tham gia: 10

🚦 Số lượng bài báo tạp chí quốc tế: 7

🚦 Số lượng bài báo tạp chí quốc gia: 1

🚦 Số lượng bài báo cáo hội nghị quốc tế: 4

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
Nguyen, T. T., Bui, X. T., Ngo, H. H., Nguyen, K. Q., Nguyen, H. H., Némery, J., ... & Varjani, S. (2021). Nutrient recovery and microalgae biomass production from urine by membrane photobioreactor at low biomass retention times. Science of the Total Environment, 785, 147423	Nguyễn Hồng Hải	https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2021.147423	VINIF.2020.ThS.77

Kết quả tài trợ:

<https://vinif.org/sponsor-result-master/category/bai-bao-tap-chi-thac-si-tien-si?postgraduate=4359>