



NGUYỄN HOÀNG DANH

CHUYÊN NGÀNH
Di truyền học

NIÊN KHÓA
2020 – 2022

CƠ SỞ ĐÀO TẠO
Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, 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

Trang bị kiến thức nền tảng và nâng cao về nghiên cứu khoa học, phương pháp làm việc khoa học, đặc biệt là thực hiện và công bố công trình khoa học trên tạp chí khoa học quốc tế. Từ đó, tạo điều kiện cho bản thân có đủ năng lực nghiên cứu để tham gia và làm việc tại các Viện/ Trung tâm nghiên cứu hàng đầu tại Việt Nam và trên thế giới. Ngoài ra, quá trình học tập Cao học còn giúp bản thân củng cố và tích lũy một nền tảng kiến thức và kĩ năng vững chắc cho bản thân để tiếp tục theo học các bậc nghiên cứu sinh tại Việt Nam.

THÀNH TÍCH

🚩 Các giải thưởng đã đạt được:

- Giải Nhì Sinh viên Nghiên cứu Khoa học cấp Bộ hai năm liên tiếp (2018 và 2019)
- Danh hiệu Sinh viên 5 tốt cấp Trung Ương hai năm liên tiếp (2018 và 2019)
- Danh hiệu các danh hiệu “Thủ khoa”, “Giỏi toàn khóa”, “Khóa luận xuất sắc”, “Sinh viên tiêu biểu” tại trường Đại học Mở Thành phố Hồ Chí Minh;

🚩 Số lượng đề tài đã và đang tham gia: 04

🚩 Số lượng bài báo tạp chí quốc tế: 02

🚩 Số lượng bài báo cáo hội nghị quốc tế: 05

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
Danh, N. H., & Thiet, V. M. (2020). Cloning human Benchwarmer gene (BNCH) harboring E164K in vector pcDNA3.1 by site-directed mutagenesis method. Tạp chí Khoa học và Công nghệ, 3(4), 6-6	Nguyễn Hoàng Danh	https://vjol.info.vn/index.php/dh-NTT/article/view/58001	VINIF.2020.ThS.30

2. Bài báo hội nghị - Thạc sĩ, Tiến sĩ

TÊN BÀI BÁO	TÁC GIẢ	THÔNG TIN HỘI NGHỊ	NĂM CÔNG BỐ	MÃ HỌC BỔNG
Tạo dòng và biểu hiện gene Benchwarmer (BNCH) mang đột biến Glutamic acid 164 thành Lysine (E164K) trên vector pcDNA3.1	Nguyễn Hoàng Danh	Hội nghị Công nghệ Sinh học toàn quốc 2020	Năm 2020	VINIF.2020.ThS.30

Kết quả tài trợ:

<https://vinif.org/sponsor-result-master/category/bai-bao-tap-chi-thac-si-tien-si?postgraduate=4084>