

LÝ LỊCH KHOA HỌC



Ths. TRỊNH HOÀI VŨ

Bộ môn Công nghệ sinh học

Khoa Nông nghiệp – Tài nguyên thiên nhiên, trường Đại học An Giang, Đại học Quốc gia TP.HCM.

Địa chỉ: Số 18, Ung Văn Khiêm, Phường Đông Xuyên, TP Long Xuyên, An Giang

E-mail: thvu@agu.edu.vn

Điện thoại: +84 76 6256565 (Ext. 1026) - Fax: +84763842560

Di động: 0917.35.53.73

LĨNH VỰC NGHIÊN CỨU CHÍNH

- Ứng dụng các biện pháp canh tác mới phù hợp với vùng gặp khó khăn do ảnh hưởng của biến đổi khí hậu.

QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO

2010 **Thạc sĩ**, Chuyên ngành Công nghệ sinh học, Trường Đại học Cần Thơ

2003 **Kỹ sư**, Chuyên ngành Trồng Trọt, Trường Đại học Cần Thơ

QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC

09/2004 – Hiện tại Giảng viên, Bộ môn Công nghệ sinh học, Khoa Nông nghiệp-TNTN

XUẤT BẢN KHOA HỌC

1. Trịnh Hoài Vũ. 2014. Phân lập và xác định khả năng khử đạm của vi khuẩn *Pseudomonas stutzeri* trong nước thải ao nuôi cá tra. Tạp chí Khoa học trường Đại học An Giang, quyển 2 (1) – ISSN 0866-8086, pp. 16-25.

2. Trịnh Hoài Vũ. 2015. Ảnh hưởng của 5 công thức phân bón và kỹ thuật nhân giống bằng chồi củ và nuôi cấy mô lên năng suất và hàm lượng curcumin của cây nghệ xà cừ. Tạp chí Khoa học trường Đại học An Giang, quyển 7 (3) – ISSN 0866-8086, pp. 84-93.

3. Trinh Hoai Vu and Le Cong Quyen. 2018. The biodiversity of floating rice fields and intensive rice fields at Tri Ton and Cho Moi Districts of An Giang province, Mekong Delta, in: Nguyen, V. K., & Howie, C. (Eds.). (2018). Conservation and Development of the Floating Rice Based Agro-Ecological Farming Systems in the Mekong Delta.