

LÝ LỊCH KHOA HỌC

Cập nhật: Ngày 10 tháng 6 năm 2020

ThS. VŨ THỊ THANH ĐÀO



Bộ Môn Công Nghệ Thực Phẩm

Khoa Nông Nghiệp & Tài Nguyên Thiên Nhiên

Trường Đại Học An Giang – Đại học Quốc Gia TP.HCM

Địa chỉ: Số 18, Đường Ung Văn Khiêm, Phường Đông Xuyên,
Thành phố Long Xuyên, Tỉnh An Giang

Email: vttdao@agu.edu.vn or vttdao@gmail.com

Điện thoại: 0919836936; Fax: 02963842560

LĨNH VỰC NGHIÊN CỨU CHÍNH

- Trích ly và ứng dụng các hợp chất sinh học từ phụ phẩm thực phẩm.
- Phát triển sản phẩm giá trị gia tăng từ nguồn nguyên liệu địa phương.
- Công nghệ sau thu hoạch.

QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO

2011	Thạc sĩ Kỹ thuật thực phẩm và công nghệ các quá trình sinh học (Asian Institute of Technology – Thái Lan)
2006	Đại học chuyên ngành Công nghệ thực phẩm (Đại học An Giang – Việt Nam)

QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC

9/2013	Phó trưởng Bộ môn Công nghệ thực phẩm, Khoa Nông Nghiệp – TNTN, ĐH An Giang
11/2006	Giảng viên Bộ môn Công nghệ thực phẩm, Khoa Nông Nghiệp – TNTN, ĐH An Giang

XUẤT BẢN BÀI BÁO KHOA HỌC

Năm 2020

- Diệp Kim Quyên và **Vũ Thị Thanh Đào** (2020). Ảnh hưởng của tỷ lệ phối chế dịch gấc, tỷ lệ đường, gelatin và chế độ gia nhiệt đến chất lượng kẹo dẻo thốt nốt bổ sung gấc. Tạp chí khoa học Đồng Tháp, 41:92-98.

Năm 2019
- Vũ Thị Thanh Đào và Trịnh Thanh Duy (2019). Chế biến măng sấy tẩm gia vị ăn liền từ măng Mạnh Tông trồng tại huyện Tịnh Biên, An Giang. Tạp chí Nông nghiệp và PTNT, 2:161-166.
- Vũ Thị Thanh Đào (2019). Khảo sát các yếu tố ảnh hưởng đến quy trình sản xuất khô cá rô phi vằn (<i>Oreochromis niloticus</i>) ăn liền. Tạp chí khoa học Đồng Tháp.
Năm 2017
- Vũ Thị Thanh Đào (2017). Nghiên cứu khả năng trích ly và ứng dụng của chất màu tự nhiên từ vỏ quả thanh long ruột đỏ trong sản xuất sữa chua. Tạp chí khoa học Đồng Tháp.
Năm 2015
- Vũ Thị Thanh Đào (2015). Optimization of drum drying process parameters for pumpkin powder production and its substitution in rice noodle. Journal of science, An Giang University. Part C: Agricultural Sciences, Fisheries and and Biotechnology, Vol. 3 (3):149 – 160.
<u>XUẤT BẢN THÔNG TIN KHOA HỌC</u>
Năm 2016
- Nguyễn Duy Tân và Vũ Thị Thanh Đào (2016). Âm dương trong dinh dưỡng và mối liên quan với sức khỏe con người. Tạp chí Khoa học và công nghệ, Sở Khoa học và Công nghệ An Giang, 2: 36-40.
<u>BÁO CÁO HỘI THẢO</u>
Năm 2019
- Vũ Thị Thanh Đào (2019). Survey on the impact of harvesting time and storage conditions of <i>Tacca leontopetaloides</i> (L.) Kuntze tuber grown in An Giang, Vietnam. International Conference on Sustainable Agriculture and Biosystem.
Năm 2018
- Vũ Thị Thanh Đào (2018). Nghiên cứu khả năng bổ sung chất màu betacyanin từ vỏ thanh long ruột đỏ vào sản phẩm sữa chua lên men. Kỷ yếu Hội thảo Ứng dụng công nghệ sinh học trong lên men thực phẩm. Sở Khoa học và công nghệ tỉnh An Giang, 75-79.