

LÝ LỊCH KHOA HỌC

I. LÝ LỊCH SƠ LƯỢC

Họ và tên: **Lâm Thị Xuân Mai** Giới tính: Nữ
Ngày, tháng, năm sinh: 20-02-1992 Nơi sinh: Đồng Tháp
Quê quán: Mỹ An Hưng B, Lấp Vò, Đồng Tháp Dân tộc: Kinh Tôn giáo: Đạo Phật
Chỗ ở riêng hoặc địa chỉ liên lạc: P. Hưng Lợi, Q. Ninh Kiều, TP. Cần Thơ
Điện thoại liên hệ: 0988 058307 E-mail: Ltxmai@ctu.edu.vn

Chức vụ: Đơn vị công tác: Bộ môn BVTV
Ngạch viên chức: Nghiên cứu viên
Trình độ chuyên môn cao nhất: Thạc sĩ
Thâm niên giảng dạy:

II. QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO

1. Đại học

Hệ đào tạo: Chính quy Nơi đào tạo: Trường Đại học Cần Thơ
Ngành học chuyên môn: Bảo vệ Thực vật Năm tốt nghiệp: 2014
Bằng đại học 2: Năm tốt nghiệp:

2. Thạc sĩ

Thời gian đào tạo: 2014 - 2016 Nơi đào tạo: Trường Đại học Cần Thơ
Chuyên ngành đào tạo: Bảo vệ Thực vật
Tên luận văn: Khả năng ký sinh và ảnh hưởng của một số loại thuốc bảo vệ thực vật đối với ong *Copidosomopsis nacoleiae* (Eady) (Hymenoptera: Encyrtidae) ký sinh trên sâu cuốn lá nhỏ *Cnaphalocrosis medinalis* hại lúa.
Tháng, năm được cấp bằng:

3. Tiến sĩ

Thời gian đào tạo: Nơi đào tạo:
Chuyên ngành đào tạo:
Tên luận án:
Tháng, năm được cấp bằng:

4. Ngoại ngữ

1. Tiếng Anh Mức độ thành thạo: Trình độ tiếng Anh bậc 3 (B1)

III. QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC CHUYÊN MÔN

1. Các hoạt động chuyên môn đã thực hiện

Thời gian	Nơi công tác	Công việc đảm trách
2014 - 2021	Phòng thí nghiệm Phòng trừ sinh học – Nhà lưới – Bm. BVTV	Nghiên cứu về lĩnh vực côn trùng hại và thiên địch Hướng dẫn sinh viên thực hiện LVTN Hỗ trợ giảng dạy

2. Hướng dẫn luận văn thạc sĩ, luận án tiến sĩ:

- Tên học viên, đề tài thực hiện, thời gian thực hiện (đã bảo vệ thành công năm nào?)

IV. QUÁ TRÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

1. Các đề tài nghiên cứu khoa học đã thực hiện

TT	Tên đề tài nghiên cứu/lĩnh vực ứng dụng	Năm hoàn thành	Đề tài cấp (Cơ sở, bộ ngành, trường)	Trách nhiệm tham gia trong đề tài
1	Điều tra tình hình dịch hại trong canh tác, bảo quản và bước đầu nghiên cứu biện pháp bảo quản hành tím theo hướng an toàn tại thị xã Vĩnh Châu, tỉnh Sóc Trăng	2020	Cấp tỉnh	Thành viên

2. Sách và giáo trình xuất bản (liệt kê theo các ô dưới đây, đánh dấu (+) vào ô tương ứng “tác giả” hoặc “đồng tác giả”)

TT	Tên sách	Nhà xuất bản	Năm xuất bản	Tác giả	Đồng tác giả

3. Các công trình nghiên cứu khoa học đã công bố (liệt kê công trình theo thứ tự: Tên tác giả; Tên bài báo; Tên Tạp chí và số của tạp chí; trang đăng bài báo; Năm xuất bản, nhà xuất bản của Tạp chí)

3.1. Phạm Kim Sơn, Lê Thanh Điền và Lâm Thị Xuân Mai; Một số đặc điểm hình thái, sinh học và khả năng ăn mồi của bọ cánh lưới nâu *Micromus subanticus* Walker (Neuroptera: Hymerobiidae); Hội nghị côn trùng học quốc gia lần thứ 10; Trang 508; Năm 2020; NXB Nông Nghiệp.

3.2. Phạm Kim Sơn, Nguyễn Tuấn Khanh và Lâm Thị Xuân Mai; Khả năng sử dụng bọ rùa đen nhỏ *Stethorus* sp. (Col.: Coccinellidae) để phòng chống nhện đỏ hai chấm *Tetranychus urticae* gây hại cây hoa hồng; Hội nghị côn trùng học quốc gia lần thứ 10; Trang 519; Năm 2020; NXB Nông Nghiệp.

3.3. Phạm Kim Sơn, Nguyễn Thái Huyền Trân, Trần Ngọc Ân và Lâm Thị Xuân Mai; Đặc điểm hình thái, sinh học và khả năng ký sinh trứng sâu cuốn lá nhỏ *Cnaphalocrosis medinalis* của ong mắt đỏ *Trichogramma* sp. (Hym.: Trichogrammatidae) trong phòng thí nghiệm; Hội nghị côn trùng học quốc gia lần thứ 10; Trang 527; Năm 2020; NXB Nông Nghiệp.