

- Nơi đào tạo: Thời gian đào tạo:
- Hình thức đào tạo:
- Ngành/Chuyên ngành:
- Tên luận án:
- Ngày, tháng, năm cấp bằng tốt nghiệp:

10. Trình độ ngoại ngữ: tiếng anh

11. Trình độ tin học:

12. Các lớp bồi dưỡng

Lớp bồi dưỡng	Nơi đào tạo	Thời gian	Bằng/chứng chỉ
Nghiệp vụ sư phạm	Học viện quản lý giáo dục	2016	Chứng chỉ
Chuỗi giá trị thực phẩm	Học viện Nông nghiệp Việt Nam	2016	Chứng chỉ
An toàn thực phẩm	Học viện Nông nghiệp Việt Nam	2018	Chứng chỉ
Nhận thức chung về ISO 17025: 2017		2018	Chứng chỉ

13. Quá trình công tác

Thời gian (Từ năm ... đến năm...)	Vị trí công tác	Tổ chức công tác	Địa chỉ Tổ chức
08/2009-10/2013	Nghiên cứu viên	Công ty TNHH thực phẩm Châu Á, Bắc Ninh	Khu công nghiệp Tiên Sơn, Tiên Du, Bắc Ninh
10/2013-10/2014	Nghiên cứu viên	Công ty Cổ phần Thực phẩm Miko, Bắc Ninh	Khu công nghiệp Tiên Sơn, Tiên Du, Bắc Ninh
5/2016-03/2018	Nghiên cứu viên	BM Hóa sinh và CNSHTP- Khoa Công nghệ thực phẩm	Trâu quỳ, Gia Lâm, Hà Nội
03/2018-nay	Nghiên cứu viên, giảng viên	BM Hóa sinh và CNSHTP- Khoa Công nghệ thực phẩm	Trâu quỳ, Gia Lâm, Hà Nội

14. Hoạt động đào tạo

14.1. Các môn học/học phần đảm nhiệm

Môn học/Học phần	Cấp học/Ngành học	Thời gian đảm nhiệm
Hóa học thực phẩm	Đại học	

15. Hoạt động nghiên cứu khoa học

15.1. Lĩnh vực nghiên cứu:

Hóa học thực phẩm, phân tích thực phẩm, sự biến đổi của các hợp chất thứ cấp trong phát triển và bảo quản thực phẩm

15.2. Các công trình khoa học đã công bố

a) Sách phục vụ đào tạo (giáo trình, sách chuyên khảo, sách tham khảo, hướng dẫn)

b) Các bài báo được đăng trên các tạp chí khoa học trong nước (chỉ tính các tạp chí có mã số chuẩn quốc tế ISSN).

TT	Năm công bố	Tên bài báo	Tên, số, tập (nếu có), từ trang đến trang, của tạp chí	Mức độ tham gia (Tác giả chính/tham gia)	Các tác giả (Liệt kê theo thứ tự in trên tạp chí)	Mã số chuẩn quốc tế ISSN
1.	2018	Optimization of Chlorogenic Acid Extraction from Green Coffee Beans Using Response Surface Methodology	Vietnam Journal of Agricultural Sciences, 2(1), 332-342.	Tham gia	Ha Thi Ngoc Lai, Phuong Viet Nguyen, Hoai Thi Tran , Viet Ha Thi Dao, Ha Hai Hoang,	
2.	2018	Ảnh hưởng của độ chín đến hàm lượng polyphenol và khả năng kháng oxi hóa của các bộ phận quả chuối hột thu hái tại Nam Định	Tạp chí khoa học nông nghiệp Việt Nam, 16 (10), 904-910.	Tham gia	Lai Thị Ngoc Hà, Trần Thị Hoài , Hoàng Hải Hà.	
3.						

c) Các bài báo được đăng trên tạp chí khoa học nước ngoài

STT	Năm công bố	Tên bài báo	Tên, số, tập (nếu có), từ trang đến trang, của tạp chí	Mức độ tham gia (Tác giả chính/tham gia)	Các tác giả (Liệt kê theo thứ tự in trên tạp chí)	Phân loại chất lượng tạp chí: ISI, SCOPUS, khác ... (nếu có)	Chỉ số IF (nếu có)	Chỉ số H (nếu có)
4.								
5.								

d) Các báo cáo tại hội nghị (HN), hội thảo (HT) trong nước

TT	Tên, thời gian và địa điểm HN/HT	Tên báo cáo khoa học được đăng trong kỷ yếu	Mức độ tham gia (Tác giả)	Các tác giả (Liệt kê theo thứ tự)	Mã số chuẩn quốc tế ISBN của

			chính/tham gia)	tự in trên kỷ yếu)	Proceedings (nếu có)
6.					
7.					

e) Các báo cáo tại HN, HT quốc tế

TT	Tên, thời gian và địa điểm HN/HT	Tên báo cáo khoa học được đăng trong kỷ yếu	Mức độ tham gia (Tác giả chính/tham gia)	Các tác giả (Liệt kê theo thứ tự in trên kỷ yếu)	Mã số chuẩn quốc tế ISBN của Proceedings (nếu có)
8.	International Conference on Sustainable Agriculture and Environment, 2016, Ho chi minh	Phenolic compounds of sim (<i>Rhodomyrtus tomentosa</i>) leaves: extraction and first tests in shrimp preservation	Tham gia	Thi Ngoc Ha Lai, Thi Hoai Tran , Thi Yen Tran, Thi Thu Hang Tran, Hai Ha Hoang	
9.	International Conference on "Agriculture development in the context of international integration: Opportunities and challenges" 2016, ha noi	Ultrasound-assisted extraction and anticancer activity of piceatannol from sim (<i>Rhodomyrtus tomentosa</i>) seed.	Tham gia	Lai Thi Ngoc Ha, Bui Van Ngoc, Tran Thi Hoai , Hoang Hai Ha	

....., ngày tháng năm 20....

Xác nhận của đơn vị
(ký tên, đóng dấu)

Người khai
(họ, tên và chữ ký)