



LÝ LỊCH KHOA HỌC

*Áp dụng cho cán bộ tham gia giảng dạy và nghiên cứu viên tại
Trường Đại học Nông Lâm Tp. HCM*

THÔNG TIN CÁ NHÂN	
1. Họ và tên: Nguyễn Thị Phương	
2. Năm sinh: 27/10/1983	3. Nam/ Nữ: Nữ
4. Nơi sinh: Tiền Giang	5. Nguyên quán: Tiền Giang
6. Địa chỉ thường trú hiện nay: Phường (Xã): Mỹ Hạnh Đông Quận (Huyện): Cai Lậy Thành phố (Tỉnh): Tiền Giang Điện thoại: NR..... Mobile: 0983663096 Fax:..... Email:.....	
7. Học vị:	
7.1. Tiến sĩ <input type="checkbox"/>	
Năm bảo vệ:.....	
Nơi bảo vệ:.....	
Ngành:.....Chuyên ngành.....	
7.2. TSKH <input type="checkbox"/>	
Năm bảo vệ:.....	
Nơi bảo vệ :.....	
Ngành:.....	
Chuyên ngành.....	
8. Chức danh khoa học:	
8.1. Phó giáo sư <input type="checkbox"/>	Năm phong :..... Nơi phong :.....
8.2. Giáo Sư <input type="checkbox"/>	Năm phong :..... Nơi phong :.....
9. Chức danh nghiên cứu:	10. Chức vụ: Giảng viên

11. Cơ quan công tác:

Tên cơ quan:.....

Phòng TN, Bộ môn (Trung tâm), Khoa:.....

Địa chỉ cơ quan:

Điện thoại:.....Fax:.....

Email:.....

TRÌNH ĐỘ HỌC VẤN**12. Quá trình đào tạo**

Bậc đào tạo	Nơi đào tạo	Chuyên môn	Năm tốt nghiệp
Đại học			
Thạc sĩ			
Tiến sĩ			
TSKH			

13. Các khoá đào tạo khác (nếu có)

Văn bằng	Tên khoá đào tạo	Nơi đào tạo	Thời gian đào tạo

14. Trình độ ngoại ngữ

TT	Ngoại ngữ	Trình độ A	Trình độ B	Trình độ C	Chứng chỉ quốc tế

KINH NGHIỆM LÀM VIỆC VÀ THÀNH TÍCH KHCN**15. Quá trình công tác**

Thời gian (Từ năm ... đến năm...)	Vị trí công tác	Cơ quan công tác	Địa chỉ cơ quan

16. Các sách chuyên khảo, giáo trình, bài báo khoa học đã công bố				
16.1 Sách giáo trình				
TT	Tên sách	Là tác giả hoặc là đồng tác giả	Nơi xuất bản	Năm xuất bản
1				
2				
16.2 Sách chuyên khảo				
TT	Tên sách	Là tác giả hoặc là đồng tác	Nơi xuất bản	Năm xuất bản
1				
2				
16.3 Các bài báo khoa học				
16.3.1. Số bài đăng trên các tạp chí nước ngoài:02				
16.3.2. Số bài báo đăng trên các tạp chí trong nước: 02				
16.3.3. Số báo cáo tham gia các hội nghị khoa học quốc tế:				
16.3.4. Số báo cáo tham gia các hội nghị khoa học trong nước:				
16.3.5. Liệt kê đầy đủ các bài báo nêu trên từ trước đến nay theo thứ tự thời gian, ưu tiên các dòng đầu cho 5 công trình tiêu biểu, xuất sắc nhất:				
TT	Tên tác giả, năm xuất bản, tên bài viết, tên tạp chí/kỷ yếu và số của tạp chí, tên nhà xuất bản, trang đăng bài viết	Sản phẩm của đề tài/ dự án	Số hiệu ISSN (nếu có)	
1	Phuong N.T. et al, January 2014, Partial characterisatioin of peptides inhibiting Listeria growth in two Alpine cheeses ". <i>Dairy Science & Technology</i>			
2	Ahou Irene KOUADIO, Phuong N.T. et al, June 2011, Antibacterial activity of Ivorian "gnagnan" (Solanum indicum ssp. Distichum) berries . <i>Int. J. Biol. Chem. Sci.</i>			
3	Phuong N.T. et An V.T.L., January 2019, Assessment of nutritional status of the dormitory students at Nong Lam University, Ho Chi Minh City . <i>The Journal of Agriculture and Development-Nong Lam University, Ho Chi Minh City</i>			

4	Chi N., Phuong T. Nguyen, Tuyet T. A. Nguyen, Khoa A. Dinh, Tuyen B. Phan, Hang D. Hoang, Thuy T. Le, Tuyen C. Kha, April 2021, Evaluation of bacteriocin-producing lactic acid bacteria strains isolated from "nem chua Thu Duc" . <i>The Journal of Agriculture and Development-Nong Lam University, Ho Chi Minh City</i>		
---	--	--	--

17. Số lượng phát minh, sáng chế, văn bằng bảo hộ sở hữu trí tuệ đã được cấp:

TT	Tên và nội dung văn bằng	Số, Ký mã hiệu	Nơi cấp	Năm cấp
1				
2				
3				

18. Sản phẩm KHCN:

18.1 Số lượng sản phẩm KHCN ứng dụng ở nước ngoài:.....

18.2 Số lượng sản phẩm KHCN ứng dụng trong nước:.....

18.3 Liệt kê chi tiết các sản phẩm vào bảng sau:

TT	Tên sản phẩm	Thời gian, hình thức, quy mô, địa chỉ áp dụng	Hiệu quả
1			
2			
3			

19. Các đề tài, dự án, nhiệm vụ KHCN các cấp đã chủ trì hoặc tham gia

19.1 Đề tài, dự án hoặc nhiệm vụ KHCN khác đã và đang chủ trì

Tên/ Cấp	Thời gian (bắt đầu - kết thúc)	Cơ quan quản lý đề tài, thuộc Chương trình (nếu có)	Tình trạng đề tài (đã nghiệm thu/ chưa nghiệm thu)

19.2 Đề tài, dự án, hoặc nhiệm vụ KHCN khác đã và đang tham gia với tư cách thành viên

Tên/ Cấp	Thời gian	Cơ quan quản lý đề tài,	Tình trạng đề tài
----------	-----------	-------------------------	-------------------

	(bắt đầu - kết thúc)	<i>thuộc Chương trình (nếu có)</i>	(đã nghiệm thu/ chưa nghiệm thu và xếp loại nghiệm thu)
Chủ nhiệm đề tài cấp cơ sở (cấp Trường) : « Đánh giá tình trạng dinh dưỡng và khuyến nghị một số khẩu phần ăn cho sinh viên Trường Đại học Nông Lâm TPHCM ».	2016-2018		Đã nghiệm thu
Chủ nhiệm đề tài cấp cơ sở (cấp Trường) : « Nghiên cứu vi bao vi khuẩn lactic có khả năng sinh bacteriocin trên nem chua.»	2019-2022		Đang thực hiện

20. Giải thưởng về KHCN trong và ngoài nước

TT	Hình thức và nội dung giải thưởng	Tổ chức, năm tặng thưởng

21. Quá trình tham gia đào tạo sau đại học

21.1 Số lượng tiến sĩ đã đào tạo:.....

21.2 Số lượng NCS đang hướng dẫn:.....

21.3 Số lượng thạc sĩ đã đào tạo: 01

21.4 Thông tin chi tiết:

<i>Tên luận án của NCS (đã bảo vệ luận án TS hoặc đang làm NCS)</i>	<i>Vai trò hướng dẫn (chính hay phụ)</i>	<i>Tên NCS, Thời gian đào tạo</i>	<i>Cơ quan công tác của TS, NCS, địa chỉ liên hệ (nếu có)</i>
Đánh giá tình trạng dinh dưỡng và thiết kế khẩu phần ăn khuyến nghị cho sinh viên nội trú trường đại học Nông Lâm Thành phố Hồ Chí Minh	đồng hướng dẫn	<i>Đào Thị Duyên, 2017</i>	<i>Cơ quan công tác của học viện, địa chỉ liên hệ (nếu có)</i>

NHỮNG THÔNG TIN KHÁC VỀ CÁC HOẠT ĐỘNG KHCN

Tham gia các tổ chức hiệp hội ngành nghề; thành viên Ban biên tập các tạp chí khoa học trong và ngoài nước; thành viên các hội đồng quốc gia, quốc tế;...

.....

.....

XÁC NHẬN CỦA THỦ TRƯỞNG ĐƠN VỊ

Tp. HCM, ngày 18 tháng 09 năm 2021

NGƯỜI KHAI

(Họ tên và chữ ký)