

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO
TRƯỜNG ĐẠI HỌC NÔNG LÂM TP. HCM

LÝ LỊCH KHOA HỌC

Áp dụng cho cán bộ tham gia giảng dạy tại
Trường Đại học Nông Lâm Tp. HCM

1. THÔNG TIN CÁ NHÂN

Họ và tên	HUỖNH TIẾN ĐẠT			Năm sinh	(16/09/1982)
Học hàm		Học vị	TIẾN SĨ	Giới tính	NAM
Chức vụ hành chính	TRƯỞNG BAN THƯ KÝ, TÒA SOẠN TẠP CHÍ NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN, ĐẠI HỌC NÔNG LÂM TP.HCM			CMND	
Chuyên ngành	CÔNG NGHỆ THỰC PHẨM				
Tên phòng, khoa, bộ môn	BỘ MÔN HÓA SINH-DINH DƯỠNG NGƯỜI KHOA CÔNG NGHỆ THỰC PHẨM				
Tên cơ quan công tác	Trường Đại học Nông lâm TPHCM				
Địa chỉ cơ quan	Khu phố 6, Phường Linh Trung, Quận Thủ Đức, Thành phố Hồ Chí Minh				
Điện thoại cố định	(028308960871)			Di động	
Email	(dat.huynhtien@hcmuaf.edu.vn)			Fax	
Email cá nhân					
Số tài khoản ngân hàng					
Mở tại ngân hàng					
Tên chi nhánh ngân hàng					

2. QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO

(Ghi từ mới nhất đến xa nhất)

Quá trình đào tạo			
Thời gian	Tên cơ sở đào tạo	Chuyên ngành	Học vị
2013-2017	The University of New South Wales	Food Science & Technology	Tiến sĩ
2009-2011	The University of New South Wales	Food Science & Technology	Thạc sĩ
2000-2005	Đại học Nông Lâm TP.HCM	Bảo quản và Chế biến Nông sản Thực phẩm	Kỹ sư
Các khóa đào tạo khác (nếu có)			
Năm cấp	Tên cơ sở đào tạo	Tên khóa đào tạo	Văn bằng/Chứng chỉ
2016	Đại học New South Wales, FAO, EuroFIR, INFOODS	2nd Australia/OCEANIAFOODS Training Course on "Food Composition: Data Quality and Evaluation"	Chứng chỉ hoàn thành khóa huấn luyện
2016	Food and Agriculture Organisation (FAO)	Online training course in Food Composition	Chứng chỉ hoàn thành khóa huấn luyện
2011	Bộ Nông nghiệp Hoa kỳ & Bộ NN và PTNT Việt Nam	Food Defense	Chứng chỉ hoàn thành khóa huấn luyện

3. QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC

(Ghi từ mới nhất đến xa nhất)

Thời gian	Cơ quan công tác	Địa chỉ & điện thoại	Chức vụ
-----------	------------------	----------------------	---------

2007-nay	Khoa Công nghệ Thực phẩm, Đại học Nông Lâm TPHCM	Khu phố 6, phường Linh Trung, quận Thủ Đức Thành phố Hồ Chí Minh	Giảng viên
2005-2007	Khoa Công nghệ Thực phẩm, Đại học Nông Lâm TPHCM	Khu phố 6, phường Linh Trung, quận Thủ Đức Thành phố Hồ Chí Minh	Trợ giảng

4. NGOẠI NGỮ (Nhận xét theo các mức: A - Yếu; B - Trung bình; C - Khá; D - Thành thạo)

Ngoại ngữ	Nghe	Nói	Đọc	Viết
Tiếng Anh	D	D	D	D

hoặc

Chứng chỉ Quốc tế (cụ thể loại chứng chỉ, số điểm, năm cấp)

.....

.....

5. KINH NGHIỆM VÀ THÀNH TÍCH NGHIÊN CỨU

5.1. Đề tài, dự án hoặc nhiệm vụ khoa học công nghệ khác đã và đang thực hiện

(Ghi từ mới nhất đến xa nhất)

STT	Tên đề tài/dự án/hoạt động khoa học công nghệ	Cơ quan tài trợ/kinh phí	Thời gianThực hiện	Vai trò(Chủ nhiệm/Tham gia)
1	Trích ly tinh bột từ củ nghệ đen và nghiên cứu các đặc tính hóa lý của tinh bột được trích ly	Đại học Nông Lâm Tp.HCM	07/2018-12/2019	Giáo viên hướng dẫn
2	Trích ly tinh bột từ củ nghệ, xử lý biến tính tinh bột trích ly làm chất mang curcumin	Đại học Nông Lâm Tp.HCM	04/2019-03/2020	Chủ nhiệm
3	Female Food Entrepreneurs and Functional food	Irish Aid Fund	08/2018-07/2020	Đồng chủ nhiệm
4	Nghiên cứu quy trình sản xuất dầu từ quả bơ	Bộ Khoa học & CN	2006-2009	Tham gia
5				
6				
7				
8				

5.2. Kết quả nghiên cứu đã được công bố hoặc đăng ký

(Ghi từ mới nhất đến xa nhất)

STT	Tên tác giả	Năm công bố	Tên công trình	Tên tạp chí NXB/Số, Tập, Trang công trình	ISSN/ISBN	Đính kèm minh chứng (Có/Không)	Ghi chú
1	Bài báo ISI						
1.1	TD Huynh, A Shrestha & J Arcot	2016	Physicochemical properties and in-vitro digestibility of eleven Vietnamese rice varieties varying in amylose content	Food & Function	http://dx.doi.org/10.1039/c6fo00661b	Có	
1.2							
1.3							
1.4							
1.5							

STT	Tên tác giả	Năm công bố	Tên công trình	Tên tạp chí NXB/Số, Tập, Trang công trình	ISSN/ISBN	Đính kèm minh chứng (Có/Không)	Ghi chú
2	Bài báo quốc tế khác						
2.1							
2.2							
2.3							
2.4							
2.5							
3	Bài báo trên các tạp chí khoa học quốc gia						
3.1	Tuan A. T. Nguyen, Dat T. Huynh and Nattakan Rungraeng	2019	Extraction and encapsulation of lesser galangal (<i>Alpinia officinarum</i>) essential oil using microwave pretreatment and spray drying	Tạp chí Nông nghiệp & Phát triển			
3.2							
3.3							
3.4							
3.5							
4	Bài báo tại hội nghị quốc gia/quốc tế						
4.1	Butardo, Vito & Huynh, Tien Dat & Farahnaky, Asgar & Luo, Jixun & Arcot, Jayashree & Blanchard, Christopher	2017	Characterising the Cooked Grain Digestibility of Australian Rice Varieties Using Single and Multiple Digestive Enzyme Cocktails	Proceeding of 67th Australian Grain Science Conference 2017, Christchurch, New Zealand	https://www.researchgate.net/publication/320012179	Có	
4.2	TD Huynh & A Lee	2011	Angiotensin Converting Enzyme (ACE) inhibitory ability of Lupin angustifolius protein hydrolysates	Proceeding of ASEAN Conference Food, 2011, Bangkok, Thailand			
4.3							
4.4							
4.5							
5	Khác (Sách chuyên khảo, bằng sáng chế, giải thưởng khoa học)						
5.1							
5.2							
5.3							
5.4							
5.5							

5.3. Quá trình tham gia đào tạo sau đại học

- Số lượng tiến sĩ đã hướng dẫn:
- Số lượng nghiên cứu sinh đang hướng dẫn:
- Số lượng thạc sĩ đã hướng dẫn:

STT	Tên luận án của nghiên cứu sinh (Chỉ liệt kê những trường hợp đã bảo vệ thành công)	Vai trò hướng dẫn (Chính/Phụ)	Tên nghiên cứu sinh	Thời gian đào tạo
1				
2				
3				
4				

5.4. Chuyên ngành/Chuyên môn

5.4.1 Lĩnh vực nghiên cứu chính: Tinh bột, chất hoạt tính sinh học trong thực phẩm, thực phẩm chức năng, dinh dưỡng, độc tố trong thực phẩm

5.4.2 Từ khóa: Starch, food bioactive components, functional food, nutrition, food toxicology

6. KHEN THƯỞNG

(Trong lĩnh vực nghiên cứu khoa học)

- Giải nhì bài báo khoa học của sinh viên sau đại học hay nhất khối ASEAN, Hội nghị ASEAN FOOD CONFERENCE, 2011, BANGKOK, THÁI LAN

- Giải nhất báo cáo khoa học hay nhất trường Công nghệ Hóa học năm 2014, Đại học New South Wales, Úc

- Australian Development Scholarship for Master of Food Science & Technology (The University of New South Wales, 2009 - 2011) by **Australian Government**

- Vietnamese Government Scholarship, Biotechnology and Fishery Scheme for Doctoral of Food Science & Technology (The University of New South Wales) by **Vietnamese Government**

Tôi cam kết nội dung trên là đúng sự thật. Nếu có gì sai trái tôi xin chịu trách nhiệm trước Pháp luật.

XÁC NHẬN CỦA THỦ TRƯỞNG ĐƠN VỊ

Tp. Hồ Chí Minh, ngày tháng năm 2021

NGƯỜI KHAI

(Họ tên và chữ ký)