



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

1. THÔNG TIN CÁ NHÂN

Họ và tên	Đặng Thanh Hà		Năm sinh	1961	
Chức danh	PGS, GVCC	Học vị	Tiến sỹ	Giới tính	Nam
Chức vụ quản lý			ID		
Lĩnh vực chuyên môn	Kinh tế nông nghiệp, tài nguyên và môi trường				
Cơ quan công tác:	Khoa Kinh tế				
	Trường Đại học Nông Lâm Tp.HCM				
Địa chỉ	Khu phố 6, phường Linh Trung, quận Thủ Đức, tp.HCM				
Điện thoại			ĐT di động	0908550160	
Email	dtha@hcmuaf.edu.vn		Fax		

2. QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO.

Quá trình đào tạo			
Thời gian	Tên cơ sở đào tạo	Chuyên ngành	Học vị
1998	Đại học Philippines.	Kinh Tế Nông Nghiệp	Tiến sỹ
1993	Đại học Philippines.	Kinh Tế Nông Nghiệp	Thạc sỹ
1985	Đại học TH Dresden, CHDC Đức	Kinh tế Lâm nghiệp	Cử nhân

Các khóa đào tạo khác (nếu có)			
Năm cấp	Tên cơ sở đào tạo	Tên khóa đào tạo	Văn bằng/Chứng chỉ

3. QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC

Thời gian	Cơ quan công tác	Địa chỉ & điện thoại	Chức vụ
2012-now	Trường Đại học Nông lâm TPHCM	Khu phố 6, Phường Linh Trung, Quận Thủ Đức, Thành phố Hồ Chí Minh	Giảng viên cao cấp
2007 – 2012	Trường Đại học Nông lâm TPHCM	Khu phố 6, Phường Linh Trung, Quận Thủ Đức, Thành phố Hồ Chí Minh	Giảng viên
2000 – 2007	Ban Thanh tra Đào tạo; Khoa Kinh tế; Trường Đại học Nông Lâm, Tp. HCM	Khu phố 6, Phường Linh Trung, Quận Thủ Đức, Thành phố Hồ Chí Minh	Trưởng Ban Thanh tra Đào tạo
1987 – 1999	Trường Đại học Nông lâm TPHCM	Khu phố 6, Phường Linh Trung, Quận Thủ Đức, Thành phố Hồ Chí Minh	Giảng viên

4. GIẢNG DẠY

Môn học	Bậc học	Ngôn ngữ giảng dạy	Cơ sở đào tạo/Chương trình	Thời gian
1. Kinh tế TNMT căn bản	Đại học	Tiếng Việt	ĐHNL/Kinh tế TNMT	1989-nay
2. Kinh tế QL tài nguyên rừng	Đại học	Tiếng Việt	ĐHNL/Kinh tế TNMT	1989-nay
3. Kinh tế tài nguyên ứng dụng	Đại học	Tiếng Việt	ĐHNL/Kinh tế TNMT	2020-nay
4. Kinh tế TNMT nâng cao	Cao học	Tiếng Việt	ĐHNL/Kinh tế TNMT	2001-nay
5. Quản lý TNMT	Cao học	Tiếng Việt	ĐHNL/Kinh tế TNMT	2001-nay

5. NGHIÊN CỨU

5.1 Đề tài/dự án

STT	Tên đề tài/dự án/hoạt động khoa học công nghệ	Cơ quan tài trợ kinh phí	Thời gian thực hiện	Vai trò (Chủ nhiệm/Tham gia)
1	Đánh giá rủi ro của cộng đồng và chính sách đối ứng với sạt lở đất tại khu vực Châu Á – Nghiên cứu điển tại Việt Nam. Assessing Vulnerability of Communities and Understanding Policy Implications of Adaptation Responses to Flood-related Landslides in Asia (Case study in Vietnam).	Đề tài HTQT với ĐH Phillippines, APN tài trợ	2009-2010	Chủ nhiệm
2	Sản xuất rau bền vững và nông lâm kết hợp tại các nước vùng Đông Nam Á. Agroforestry and Sustainable Vegetable Production in Southeast Asian Watersheds (VAF project site in Vietnam).	Đề tài HTQT, USAID-SANREM tài trợ	2006-2010	Chủ nhiệm

3	Xây dựng cơ chế chi trả dịch vụ quản lý thủy vực và cải thiện đời sống người nghèo nông thôn: Nghiên cứu điểm tại thủy vực thiết yếu tại Việt Nam và Thái Lan. Developing Payment Mechanisms for Watershed Protection Services and Improved Livelihoods of Rural Poor: A Pilot Study in Critical Upland Watersheds of Vietnam and Thailand.	Đề tài HTQT, WINROCK International tài trợ	2005-2008	Chủ nhiệm
4	Phân tích kinh tế các phương pháp gieo trồng lúa tại đồng bằng sông Cửu Long. Economic analysis of rice establishment methods in the Mekong Delta.	Đề tài HTQT với viện lúa IRRI	1998-1999	Chủ nhiệm
5	Xây dựng chương trình giảng dạy nhằm cải thiện quản lý môi trường tại Việt Nam. Curriculum Development for Improved Environmental Management in Vietnam.	Đề tài HTQT với ĐHPurdue, USAID-ALO tài trợ	2003-2004	Chủ nhiệm
6	Nghiên cứu đặc điểm hệ thống sản xuất cây bắp tại Việt Nam. Characterization of maize production systems in Vietnam.	Đề tài HTQT, IFAD-CIMMYT tài trợ.	2000-2002	Chủ nhiệm
7	Kết nối nghiên cứu và chính sách nhằm quản lý bền vững tài nguyên thiên nhiên tại Việt Nam. Linking Research and Policy for Sustainable Agriculture and Natural Resource Management in Vietnam.	Đề tài HTQT, USAID-SANREM tài trợ.	2001-2002	Chủ nhiệm
8	Mô hình kinh tế môi trường hỗ trợ quyết định và hoạch định chính sách – nghiên cứu điểm tại Việt Nam. Economy-Environment Modeling for Decision Support and Policy Planning – Case Study in Vietnam.	Đề tài HTQT, USAID-SANREM tài trợ.	2001-2002	Chủ nhiệm
9	Phân tích kinh tế xã hội hệ thống nuôi ong gác kèo Apis Dorsata rừng tràm tại đồng bằng sông Cửu Long. Socio-economic analysis of beekeeping system Apis Dorsata (Melaleuca forests) in the Mekong Delta.	Đề tài HTQT, IDRC Canada tài trợ	1999-2000	Phó Chủ nhiệm
10	Quản lý tài nguyên thiên nhiên và nông nghiệp bền vững vùng cao Việt Nam: Trường hợp nghiên cứu tại Bảo Lộc, tỉnh Lâm Đồng. Sustainable Agriculture and Natural Resource Management in Vietnam Uplands: the case study in Bao Loc, Lam Dong province.	Đề tài HTQT, USAID-SANREM tài trợ.	2001-2002	Phó Chủ nhiệm

5.2 Tư vấn

STT	Tên công trình	Tổ chức	Thời gian	Vị trí
-----	----------------	---------	-----------	--------

5.3 Ấn bản khoa học

STT	Tên tác giả	Năm	Tựa đề	Nơi xuất bản
1	Bài báo ISI			
2	Bài báo quốc tế khác			
1	Palada, M., Mercado, A.C., Roberts, M., Ella, V.B., Reyes, M.R., Susila, A.D., Ha, D.T. , Wu, D.L. and Bhattarai, M	2011	Farmers' Experiences with Low-Pressure Drip Irrigation for Vegetable Production in Southeast Asia and the Pacific	Acta Hort. (ISHS) 921:49-56
2	Dang Thanh Ha , Gerald Shively	2007	Coffee Boom, Coffee Bust, and Smallholder Response in Vietnam's Central Highlands	Review of Development Economics, 12(2), 312–326, 2008.
3	Dang Thanh Ha and Gerald Shively	2005	Coffee vs. Cacao: A Case Study from the Vietnamese Central Highlands	Journal of Natural Resources and Life Sciences Education, Volume 34, 2005, P107-111. Madison, USA
4	Nguyen Quang Tan and Dang Thanh Ha	2005	Socio-economic factors in traditional rafter beekeeping with Apis dorsata in Vietnam	Bee World, December 2002, vol. 83, no. 4, pp. 165-170(6). International Bee Research Association, Cardiff, UK
5	Dang Thanh Ha and Agnes C. Rola	1998	Pesticides and Rice Productivity in the Mekong Delta, Vietnam	Asian Journal of Sustainable Agriculture, Volume 1, Number 2, Philippines, 1998.
6	Villa, W., Gerber, W, Houfek, G., and Ha, D.T	1986	Moeglichkeiten der Operativen Steuerung der Lieferplanerfuellung Rohholz mit Hilfer eines Buerocomputers. (Possibilities in Using Computer for Operative Control to Fulfill Timber Log Delivery Plan).	In Deutscher Landwirtschaftsverlag Berlin, 8/1986, P 238-243, Germany, 1986
3	Bài báo khoa học trong nước			
1	Đỗ Thị Cẩm, Phan Công Kiên, Đặng Thanh Hà , Phan Văn Tiêu, Phạm Văn Phước, Bùi Thị Thu Trang	2021	Các yếu tố ảnh hưởng đến quyết định trồng nho nguyên liệu chế biến rượu vang của nông hộ tại Ninh Thuận	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Nông nghiệp Việt Nam, số 1(122)/2021

2	Võ Thái Hiệp và Đặng Thanh Hà	2020	Phân tích ảnh hưởng của các biện pháp thích ứng biến đổi khí hậu đến hiệu quả kỹ thuật của hộ nuôi tôm thẻ chân trắng tại tỉnh Bến Tre	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Nông nghiệp Việt Nam – Số 10 (119)/2020.
3	Võ Thái Hiệp, Đặng Thanh Hà , Châu Tấn Lực, Nguyễn Ngọc Thùy	2020	Đánh giá tính dễ bị tổn thương của hộ nuôi tôm thẻ chân trắng thâm canh ven biển tỉnh Bến Tre do biến đổi khí hậu	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, số 15/2020, trang 112-121
4	Mai Đình Quý, Phạm Thu Phương, Phạm Thị Ánh Ngọc, Đặng Thanh Hà	2020	Đánh giá nhận thức và mức sẵn lòng trả của người dân cho giải pháp thích ứng với biến đổi khí hậu đối với dự án giảm ngập nước tại TP. HCM	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, số 11/2020, trang 161-168
5	Mai Đình Quý, Nguyễn Văn Dũng, Phạm Thu Phương, Châu Tấn Lực, Đặng Thanh Hà	2020	Phân tích các yếu tố ảnh hưởng đến hiệu quả kỹ thuật trong sản xuất tôm giống tại tỉnh Ninh Thuận	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Lâm nghiệp. Số 1: 144-151.
6	Phạm Thành Đâu và Đặng Thanh Hà	2019	Nghiên cứu sự hài lòng của người dân đối với dịch vụ công tại Sở Giao thông vận tải Trà Vinh	Tạp chí Tài chính (Bộ Tài chính), số 8, 2019.
7	Ngô Đình Thành Thanh, Phạm Thị Ánh Ngọc và Đặng Thanh Hà	2019	Phân tích các yếu tố ảnh hưởng đến phản ứng của các hộ trồng ca cao xen trong vườn dừa khi giá ca cao biến động ở tỉnh Tiền Giang	Tạp chí Khoa học Trường Đại học Cần Thơ. 55(4B): 27-34.
8	Phạm Thị Ánh Ngọc, Phạm Thị Thuyen, Mai Đình Quý, Dang Thanh Ha	2018	Price risk perceptions and management strategies in Vietnamese pangasius production	Journal of Agriculture and Development, Volume 17 - Issue 3, Page 1-9.
9	Mai Đình Quý, Nguyễn Văn Cường, Dang Thanh Ha	2017	Analysis of factors affecting the successful adoption of the integrated cocoa-coconut system in Vietnam	Journal of Agricultural Science and Technology, No. 3 - 2017, Page 52-60
10	Mai Đình Quý, Phạm Thu Phương, Đặng Thanh Hà	2017	Phân tích hiệu quả kinh tế và các yếu tố ảnh hưởng đến việc chấp nhận áp dụng VietGAHP trong chăn nuôi heo ở tỉnh Đồng Nai	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, số 22/2017, trang 3-8
11	Mai Đình Quý, Phạm Thu Phương, Dang Thanh Ha	2016	Analysis of Factors Affecting the Adoption of VietGAHP by Pig Farmers in Dong Nai Province	Journal of Agricultural Science and Technology, No. 6 - 2016, Page 100-106

12	Mai Đình Quý, Trần Nhật Lam Duyên, Đặng Thanh Hà	2015	Đánh giá hiệu quả và ảnh hưởng năng suất của mô hình trồng rừng tại tỉnh Trà Vinh và Bến Tre	Journal of Agricultural Science and Technology, No. 3 - 2015, Page 91-99
13	Dang Thanh Ha and Pham Thi Kieu Trang	2010	Impacts of pesticide use on cashew yield and farmers' health cost: A case study in Nghia Trung commune, Binh Phuoc province. Journal of science and technology in agriculture and forestry	Journal of Agricultural Science and Technology, Nr 2, 2010
14	Dang Thanh Ha	2009	Estimating willingness to pay of water users in Ho Chi Minh City for watershed protection services in the Dong Nai watershed	Journal of Agricultural Science and Technology, Nr 2, 2009
15	Dang Thanh Ha	2003	Priorities for Research and Development in Maize in Vietnam	Journal of Agricultural Science and Technology, Nr 4/2003
16	Nguyen Quang Tan and Dang Thanh Ha	2001	Socio-Economic study on the traditional rafter beekeeping in the Melaleuca forest of Uminh: Conflict in the community	Journal of Agricultural Science and Technology, Nr 2/2001
17	Dang Thanh Ha	2001	Land use changes and problems of sustainable water resource management in Eal Tul Catchment, Dak Lak province	Journal of Agricultural Science and Technology, Nr 1/2001
4	Báo cáo khoa học tại hội nghị/hội thảo trong và ngoài nước			
1	Mai Dinh Quy, Pham Thu Phuong, Dang Thanh Ha	2020	Factors affecting the adoption of GAP in pig production: A review	3 rd - International conference on Sustainable Agriculture and Environment 2020
2	Dang Thanh Ha , Mai Dinh Quy, Nguyen Van Cuong	2016	Analysis of factors affecting the successful adoption of the integrated cocoa-coconut system in Vietnam	International conference on Sustainable Agriculture and Environment, Nong Lam University, HCM city
3	Mai Dinh Quy, Pham Thu Phuong, Dang Thanh Ha	2016	Analysis of Factors Affecting the Adoption of VietGAHP by Pig Farmers in Dong Nai Province	International conference on Sustainable Agriculture and Environment, Nong Lam University, HCM city
5	Sản phẩm khoa học khác (sách, phát minh, giải thưởng khoa học khác)			
1	Dang Thanh Ha , Le Van Du, Le Thanh Loan, Nguyen Kim Loi, Pham Hong Duc Phuoc, David	2011	Vegetable Agroforestry and Cashew-cacao Systems in Vietnam	Specia Publication No. 6a, World Association of Soil and Water Conservation (WASWAC), Beijing,

	Midmore, Delia Catacutan, Manuel Palada, Manuel Reyes, Rebecca Cajilig, Karika Kunta and Samran Sombatpanit			China and the World Agroforestry Center (ICRAFT), Nairobi, Kenia. 247 pp
2	Dang Thanh Ha	2009	Payment for Forest Environmental Services and Improved Livelihood of the Poor: Piloting National Policy in a local context of Dong Nai Watershed	In proceedings of the National Workshop on 'Linkages of Forest Protection, Economic Growth and Poverty Reduction - Issues and Approaches in Vietnam', HM Ha, MH Yen, and TV Sa edited. Hanoi, Vietnam.
3	Nguyen Tri Khiem, Mai Xuan Trieu, Tran Dinh Thao, and Dang Thanh Ha	2008	Vietnam: Maize Economy, Incentives and Policies. <i>In</i> <i>Maize in Asia: Changing Markets and Incentives</i>	Ashok Gulati and John Dixon edited. Academic Foundation, New Delhi, India. P 397-434
4	Hoang Huu Cai, Dang Thanh Ha , Ngo An, and Trinh Truong Giang	2005	The Legal and Institutional Framework and Economic Valuation of Wetlands in the Mekong River Delta of Vietnam: A Wetlands Approach.	WorldFish Center, Penang, Malaysia
5	Dang Thanh Ha , Tran Dinh Thao, Nguyen Tri Khiem, Mai Xuan Trieu, R.V. Gerpacio, P.L. Pingali	2004	Maize in Vietnam: Production systems, constraints, and research priority	Mexico.D.F.:CIMMYT
6	Victoria O. Espaldon, Dang Thanh Ha , Pham Hong Duc Phuoc, Nguyen Ngoc Thuy, Le Van Du, Pham Trinh Hung, Le Quang Thong and Annielyn O. Magsino	2004	Challenges on Sustainable Agriculture and Natural Resource Management in Vietnam Uplands: A Case Study	Published by South EastAsian Regional Center for Graduate Study and Research in Agriculture (SEAMEO SEARCA). 88 P. Philippines
7	Bui Dung The, Dang Thanh Ha , and Nguyen Quoc Chinh	2004	Rewarding Upland Farmers for Environmental Services: Experience, Constraints, and Potential in Vietnam	World Agroforestry Centre (ICRAF), Bogor, Indonesia
8	Blake D. Ratner, Dang Thanh Ha , Mam Kosal, Ayut Nissapa, and Somphanh Chanphengxay	2004	Undervalued and Overlooked: Sustaining Rural Livelihoods through Better Governance of Wetlands	World Fish Center Studies and Reviews 28, 24 P. Penang, Malaysia.

9	Mairi Dupar, Nathan Badenoch, Dang Thanh Ha , Hoang Huu Cai, Le Van An, Nguyen Quang Dung, Pham Thu Huong, Sith Sam Ath, Tran Duc Vien, and Zuo Ting	2002	Environment, Livelihoods, and Local Institution: Decentralization in Mainland Southeast Asia	World Resource Institute, Washington D.C., USA. 2002
10	Le Van Du, Dang Thanh Ha , Nguyen Ngoc Thuy, Pham Hong Duc Phuoc, Victoria O. Espaldon, and Annielyn O. Magsino	2001	Soil erosion and land management decisions in Bao Loc district, Lam Dong province, Central Highlands of Vietnam. In <i>Sustaining Natural Resources Management in Southeast Asia</i>	Garcia A.G., ed. SEAMEO Regional Center for Graduate Study and Research in Agriculture (SEARCA), College, Los Banos, Laguna, Philippines. P: 59-69.
11	Dang Thanh Ha , Pham Hong Duc Phuoc, Nguyen Ngoc Thuy, Le Van Du, Pham Trinh Hung, Victoria O. Espaldon and Annielyn O. Magsino	2001	Impacts of changes in policy and market conditions on land use, land management and livelihood among farmers in central highlands of Vietnam. <u>In</u> <i>Sustaining Natural Resources Management in Southeast Asia</i>	Garcia A.G., ed. SEAMEO Regional Center for Graduate Study and Research in Agriculture (SEARCA), College, Los Banos, Laguna, Philippines
12	Dang Thanh Ha	2001	Market Integration, Food Security, and Resource Management in An Upland Village: The Case of Kado Community. In "Achievements and Challenges in Natural Resources Management and Rural Livelihoods in Vietnam's Upland"	National Political Publishing House, Hanoi, 2001
13	Dang Thanh Ha , Le Cong Tru, and Henry G	1996	Prospects for cassava starch in Vietnam. In <i>Cassava Flour and starch: progress in research and development</i>	CIAT Publication No. 271, Chapter 11, P 78-88. Colombia, 1996
14	Dang Thanh Ha , Le Cong Tru, and Henry G	1994	Analysis of the Current and Future Cassava Starch Market in Vietnam	Published in "A benchmark Study on Cassava Production, processing and Marketing in Vietnam", R.H.Howeler edited, 1996.
15	J.W. Taco Bottema, Pham Thanh Binh, Dang Thanh Ha , Mai Thach Hoanh and H. Kim	1991	Sweet potato in Viet Nam: production and markets	CGPRT No. 24, 113 p; Bogor, Indonesia

5.4. Hướng nghiên cứu: Chiến lược thích ứng đối với biến đổi khí hậu và sinh kế bền vững của nông hộ vùng ven biển Việt Nam; Phân tích kinh tế xã hội và chính sách quản lý tài nguyên và nông nghiệp bền vững; Phân tích kinh tế chuỗi cung ứng sản phẩm nông nghiệp đảm bảo an toàn thực phẩm; Chuyển đổi số trong sản xuất nông nghiệp và tác động kinh tế xã hội đối với khu vực nông thôn Việt Nam

TP. HCM ngày 06 tháng 07 năm 2021

Ký tên

PGS. TS Đặng Thanh Hà