

THÔNG TIN CỦA GV BỘ MÔN KTNN



1. THÔNG TIN CÁ NHÂN

- Họ tên: **Trần Độc Lập** - Email: tdlap@hcmuaf.edu.vn - Học hàm, học vị: Tiến sĩ
- Chuyên môn đào tạo: Kinh tế Nông nghiệp và Tài nguyên
- Các môn học phụ trách: Kinh tế Nông nghiệp; Kinh tế Vi mô, Kinh tế Vĩ mô, Kinh tế sản xuất, và Phân tích rủi ro trong nông nghiệp, Phương pháp nghiên cứu khoa học

2. QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO

- 2014 - 2015** Nghiên cứu Sau Tiến sĩ
Trường Đại học California, Berkeley, USA (UC Berkeley)
- 2007 – 2011** Tiến sĩ Kinh Tế
Trường Đại học Tây Úc (The University of Western Australia-UWA)
- 2001 - 2003** Thạc sĩ Kinh Tế
Khoa Kinh Tế Nông Nghiệp, Đại học Nông Lâm Tp.HCM
- 2000 - 2001** Sau đại học: Kinh tế học ứng dụng cho phân tích chính sách
Chương trình giảng dạy Kinh tế Fulbright Việt Nam
- 1993 – 1998** Cử nhân Kinh Tế-Kỹ Thuật
Khoa Kinh tế, Đại học Nông Lâm, Tp.HCM

3. CÔNG TRÌNH NGHIÊN CỨU VÀ CHUYÊN GIAO KHOA HỌC CÔNG NGHỆ

3.1. Các đề tài nghiên cứu khoa học đã và đang tham gia:

TT	Tên đề tài nghiên cứu	Năm bắt đầu/ Năm hoàn thành	Đề tài cấp (NN, Bộ, ngành, trường)	Trách nhiệm tham gia trong đề tài
1	Kinh tế phát triển thủy sản hồ chứa ở Việt Nam ADP/2000/019	2003-2006	Quốc tế (ACIAR)	Trợ lý nghiên cứu
2	Quản lý nước hồ chứa cho tưới tiêu và thủy sản hướng tới mục tiêu xóa đói giảm nghèo C2011/102	2012-2013	Quốc tế (ACIAR)	Chủ nhiệm đề tài
3	ILRI-NLU-CRA REVALTER project: Multi-scale assessment of livestock development pathways in Vietnam	2013-2016	Quốc tế (ILRI)	Chủ nhiệm đề tài
4	Tiềm năng phát triển sản xuất cà phê tại huyện Lâm Hà, tỉnh Lâm Đông CS-CB16-KT-02	2016-2017	Đề tài cấp cơ sở	Chủ nhiệm đề tài

3.2. Sách

Doc Lap Tran, 2016. Multiple-use resource management: optimal reservoir water release strategies for irrigation and fisheries in Vietnam, LAP LAMBERT Academic Publishing, Germany.

3.3. Các công trình khoa học đã công bố: (tên công trình, năm công bố, nơi công bố,...)

TT	Công trình
1	Nguyen Van Ngai, Tran Doc Lap , Dang Duc Huy, 2016. Sustainability in value chain pig in Dong Nai, Vietnam: A Viewpoint from a social perspective - Food safety, Journal of Agricultural Sciences and Technology. (forthcoming)
2	L.D. Tran , D. Zilberman, S. Schilizzi, M. Chalak and R. Kingwell, 2016. Policy implications of managing reservoir water for multiple uses of irrigation and fisheries in southeast Vietnam, Water Utility Journal, 69-81, Issue 13 (2016).

3	Trần Độc Lập và Nguyễn Anh Tuấn, 2016. Hiệu quả kinh tế chuyển đổi cây trồng: nghiên cứu cho trường hợp chuyển đổi từ cây cao su tiêu điền sang cây bưởi tại xã Hiếu Liêm, huyện Tân Uyên, tỉnh Bình Dương. Tạp chí khoa học kỹ thuật nông nghiệp, Đại Học Nông Lâm Tp.HCM (sắp phát hành)
4	Tran Doc Lap and Nguyen Van Ngai, 2015. Optimizing water management of multiple-use reservoirs for fish harvesting in southeast Vietnam. Paper presented at the SAFE 2015 conference, Nov 17-18, 2015, Ho Chi Minh City, Vietnam
5	Nguyen Van Ngai, Tran Doc Lap , Dang Duc Huy, Nguyen Chi Hien, 2015. “Market failures and government intervention in food safety in pork value chain in Dong Nai province, Vietnam”. Paper presented at the SAFE 2015 conference, Nov 17-18, 2015, Ho Chi Minh City, Vietnam
6	Trần Độc Lập và Trần Minh Trí, 2015. Ngành chăn nuôi Việt Nam và TPP: Những cơ hội và thách thức”. Bài báo trình bày tại Hội thảo nông nghiệp Việt Nam và TPP: Cơ hội và thách thức” ngày 12 tháng 11 năm 2015, Đại học Nông Lâm Tp.HCM.
7	Nguyễn Văn Ngãi và Trần Độc Lập , 2013. Biến đổi khí hậu và an ninh lương thực ở Việt Nam. Bài báo trình bày tại hội thảo “Thúc đẩy và phát triển chính sách trong nông nghiệp thích ứng với biến đổi khí hậu và thời kỳ hội nhập” Huế, ngày 22-24 tháng 8 năm 2013
8	Trần Độc Lập , Thái Anh Hòa, Nguyễn Minh Tôn, 2013. Tối ưu hóa quản lý nước cho sản lúa trong điều kiện bất định của thời tiết. Tạp chí khoa học kỹ thuật nông nghiệp, Đại Học Nông Lâm Tp.HCM. Số 1/2013
9	Tran, Lap Doc. , Schilizzi, S., Chalak, M., Kingwell, R., 2012. “Modelling the management of multiple-use reservoirs: Deterministic or stochastic dynamic programming?” Paper presented at the 56 th Annual Conference of the Australian Agricultural and Resource Economics Society 2011, Fremantle, Western Australia, Australia, pp27
10	Tran, Lap Doc , Schilizzi, S., Chalak, M., Kingwell, R., 2011. “Managing Multiple-Use Resources: Optimizing Reservoir Water Use for Irrigation and Fisheries”. Paper presented at the 55 th Annual Conference of the Australian Agricultural and Resource Economics Society 2011, Crown Conference Centre, Melbourne, Victoria, Australia, pp. 30
11	Tran, L D. , Schilizzi, S., Chalak, M., Kingwell, R., 2011. Optimizing Competitive Uses of Water for Irrigation and Fisheries. Agricultural Water Management, 101, 42-51.
12	Tran Doc Lap , Thai Anh Hoa, Nguyen Minh Ton, 2011. Optimal reservoir water management for irrigated agriculture under uncertain weather condition. Paper presented at the 8th Conference of Science, 2011, Nong Lam University, Thu Duc District, Ho Chi Minh City, Vietnam, pp12
13	Tran, Lap Doc , Schilizzi, S., Kingwell, R., 2010. “Dynamic Trade-offs in Water Use Between Irrigation and Reservoir Aquaculture in Vietnam”. Paper presented at the 54 th Annual Conference of the Australian Agricultural and Resource Economics Society 2010, Adelaide Convention Centre, SA, Australia, pp. 37.
14	Le Thanh Loan and Tran Doc Lap , 2008. The Economic Performance of the Southeast Region, Bases for Territory – Based Rural Development in Southeast Region, Viet Nam. National University-HCMC Publisher

THÔNG TIN CỦA GV BỘ MÔN KTNN



- Họ tên: **Thái Anh Hòa** Email: hoathai@hcmuaf.edu.vn Học hàm, học vị: Tiến Sĩ

- Chuyên môn đào tạo: chuyên ngành chính (major): Kinh Tế Nông Nghiệp; chuyên ngành phụ (minor): Quản Trị.

- Các môn học phụ trách: (1) bậc đại học: Kinh Tế Học Kinh Doanh, Kinh Tế Nguồn Nhân Lực, Kinh Tế Thị Trường Nông Sản, Quản Trị Kinh Doanh Nông Nghiệp; (2) sau đại học: Phân Tích Thị Trường và Giá Cả Nông Sản.

3. CHUYÊN NGÀNH ĐÀO TẠO

Kinh Tế Sản Xuất Nông Nghiệp, Kinh Tế Tiếp Thị Nông Nghiệp, Quản Lý Kinh Tế

4. CÔNG TRÌNH NGHIÊN CỨU VÀ CHUYÊN GIAO KHOA HỌC CÔNG NGHỆ

(1) Một số mô hình hiện đại hóa trong nông nghiệp TPHCM (1998). Đề tài cấp thành phố.

(2) Nghiên cứu thị trường tiêu thụ sản phẩm chăn nuôi TPHCM (2002). Đề tài cấp bộ.

(3) Kết hợp trồng trọt và chăn nuôi trên diện rộng (2002 – 2003). Dự án hợp tác quốc tế, do FAO tài trợ.

(4) Phát triển kinh tế thủy sản hồ chứa tại Việt Nam (2003 -2007). Dự án hợp tác quốc tế, do ACIAR (Úc) tài trợ.

(5) Sản xuất rau an toàn ở Campuchia và Việt Nam: Phát triển mạng lưới HARE để cải thiện thu nhập, sức khỏe và môi trường địa phương cho nông dân (2010 – 2013). Dự án hợp tác quốc tế, do USAID (Mỹ) tài trợ.

5. THÔNG TIN KHÁC

THÔNG TIN CỦA GV BỘ MÔN KTNN



- Họ tên: **Nguyễn Bạch Đằng** - Email: ngbdang@hcmuaf.edu.vn - Học hàm, học vị: Tiến sĩ

- Chuyên môn đào tạo: Luật Thương mại, Nông nghiệp và Phát triển Nông Thôn chuyên sâu về Sinh Kế và Quản lý Tài nguyên Bền vững, Quản lý tài Nguyên bền vững

- Các môn học phụ trách: Luật Thương mại, Luật Kinh tế, Luật Tài chính Kế toán, Luật và Phát triển Nông thôn, Luật Môi trường, Pháp luật Đại cương.

3. CHUYÊN NGÀNH ĐÀO TẠO

1. Đại học:

Hệ đào tạo: Chính quy

Nơi đào tạo: Đại học Luật Tp.HCM

Ngành học: Chuyên ngành Luật Thương mại

Nước đào tạo: Việt Nam

Năm tốt nghiệp: 2003

2. Sau đại học:

* Thạc sĩ chuyên ngành: Nông nghiệp và Phát triển Nông Thôn chuyên sâu về Sinh Kế và Quản lý Tài nguyên Bền vững

Năm cấp bằng: 2008

Nơi đào tạo: Đại học Nông Nghiệp Thụy Điển, Uppsala, Thụy Điển

* Tiến sĩ chuyên ngành: Quản lý Tài nguyên bền vững

Năm cấp bằng: 2016

Nơi đào tạo: Đại học Newcastle, Úc

4. CÔNG TRÌNH NGHIÊN CỨU VÀ CHUYÊN GIAO KHOA HỌC CÔNG NGHỆ

1. Các đề tài nghiên cứu khoa học

T T	Tên đề tài nghiên cứu	Năm bắt đầu/ Năm hoàn thành	Đề tài cấp (NN, Bộ, ngành, trường)	Trách nhiệm tham gia trong đề tài
1	Fishing as livelihood and illegal activity. A case study of fishing livelihoods and the management of marine capture fisheries in South Vietnam.	2007/2008	Đề tài cao học	Chủ nhiệm đề tài
2	Impacts of the Fisheries Master Plan on the Livelihood of Fishers	2008/2009	Đề tài NCKH được tài trợ bởi SIDA – SAREC	Chủ nhiệm đề tài
3	Securing fisheries: State-community interaction in the context of immediate natural resource degradation	2009/2010	Đề tài NCKH được tài trợ bởi SIDA – SAREC	Chủ nhiệm đề tài
4	The Economics of Developing Reservoir Aquaculture in Vietnam	2004/2006	Đề tài NCKH được tài trợ bởi ACIAR	Trợ lý nghiên cứu
5	Building Capacity for Rural Development in the Southeast of Vietnam	2004/2008	Đề tài NCKH được tài trợ bởi các tổ chức Phi chính phủ	Thành viên NC
6	Border Trade among GMS countries	2007/2010	Đề tài NCKH được tài trợ bởi các tổ chức Phi chính phủ	Thành viên NC
7	Institutions for sustainable fisheries development: The case of marine fisheries in a coastal commune, Vietnam	2012 - 2015	Đề tài nghiên cứu sinh	Chủ nhiệm đề tài

2. Các bài báo

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
1	Boonstra, W.J. & Nguyen Bach Dang (2010) A history of breaking laws – Social dynamics of non-compliance in Vietnamese marine fisheries. Marine Policy 34 (6), pp. 1261-1267.	Sản phẩm của đề tài cao học

2	Dang, N. B., Momtaz, S., Zimmerman, K., & Nhung, P. T. H. (2015). The contributions of fisher's knowledge to marine fisheries management: A case study of a coastal commune in Vietnam. <i>Asia Pacific Journal of Business and Social Studies</i> , 1(1), 124 - 135.	Sản phẩm của đề tài NCS
3	Nhung, P. T. H., Momtaz, S., Zimmerman, K., & Dang, N. B. (2015). Factors affecting the conflicts between fishing community and agricultural community: A case study of Tam Giang lagoon in the Central of Vietnam. <i>Asia Pacific Journal of Business and Social Studies</i> , 1(1), 228-238.	Sản phẩm của đề tài NCS
4	Nguyen Bach Dang (2009), Impacts of the Fisheries Master Plan on the Livelihood of Fishers, Proceedings of RDViet project.	Sản phẩm của dự án được tài trợ bởi SIDA – SAREC
5	Nguyen Bach Dang (2010), Securing fisheries: State-community interaction in the context of immediate natural resource degradation, Proceedings of RDViet project.	Sản phẩm của dự án được tài trợ bởi SIDA – SAREC

THÔNG TIN CỦA GV BỘ MÔN KTNN



- Họ tên: LÊ VĂN LĂNG Email: lvlang@hcmuaf.edu.vn Học hàm, học vị: ThS; GVC
- Chuyên môn đào tạo KTNN
- Các môn học phụ trách Kinh tế quốc tế, Kinh tế sản xuất, Marketing NN

THÔNG TIN CỦA GV BỘ MÔN KTNN



- Họ tên: Lê Vũ - Email: levu@hcmuaf.edu.vn - Học hàm, học vị: Thạc sĩ
- Chuyên môn đào tạo: Kinh tế nông nghiệp
- Các môn học phụ trách:
Kinh tế vi mô 1 ; Kinh tế vĩ mô 1 ; Kinh tế vĩ mô 2 ; Kinh tế nông nghiệp ; Kinh tế lâm nghiệp

3. CHUYÊN NGÀNH ĐÀO TẠO

Đại học : chuyên ngành kinh tế nông nghiệp

Thạc sĩ : chuyên ngành kinh tế nông nghiệp

4. CÔNG TRÌNH NGHIÊN CỨU VÀ CHUYÊN GIAO KHOA HỌC CÔNG NGHỆ

Lê Vũ, 2004, Luận văn thạc sĩ: “Lợi Thế So Sánh Trong Chăn Nuôi Bò Sữa ở Đông Nam Bộ”, tạp chí khoa học của Đại học Nông Lâm năm 2005.

Nguyễn Văn Ngãi, Lê Vũ, Đoàn Ngọc Trung và Đặng Lê Hoa, 2006. ‘Comparative Advantage of dairy production at the household level in Southeast Region, Vietnam’. *Study on Comparative Advantages of Typical Agricultural Products in Some Ecological Regions in Vietnam*, Pham Van Dinh (ed) Agricultural Publishing House.

Nguyễn Văn Ngãi, Lê Vũ, Đoàn Ngọc Trung và Đặng Lê Hoa, 2006. ‘Comparative Advantage of rubber production in Southeast Region, Vietnam’. *Study on Comparative Advantages of Typical Agricultural Products in Some Ecological Regions in Vietnam*, Pham Van Dinh (ed) Agricultural Publishing House.

Trần Hoài Nam, Lê Vũ, 2011. ‘Hiệu quả kinh tế kỹ thuật trong chăn nuôi bò sữa ở huyện Đơn Dương, tỉnh Lâm Đồng’, tạp chí khoa học của Đại học Nông Lâm số 3 năm 2014

Nguyễn Văn Ngãi, Trần Minh Trí, Trần Hoài Nam, Lê Vũ, Trần Đắc Dân, 2015. ‘Xác định mô hình sản xuất nông nghiệp nhằm nâng cao thu nhập nông hộ trong chương trình xây dựng nông thôn mới tại tỉnh Ninh Thuận’

5. THÔNG TIN KHÁC

.....
.....