



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

1.

Họ và tên	Trần Độc Lập		Năm sinh	1975
Chức danh	Giảng viên chính	Học vị	Tiến sĩ	Giới tính Nam
Chức vụ quản lý	Trưởng bộ môn		ID	024341181
Lĩnh vực chuyên môn	Kinh tế nông nghiệp			
Cơ quan công tác	Bộ môn Kinh tế nông nghiệp Khoa Kinh tế, trường Đại học Nông Lâm Tp.HCM			
Address	Khu phố 6, phường Linh Trung, quận Thủ Đức, Tp.HCM			
Điện thoại			Di động	0902606075
Email	<a href="mailto:tdlap@hcmuaf.edu.vn">tdlap@hcmuaf.edu.vn</a>		Fax	

2. QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO

Quá trình đào tạo			
Thời gian	Viện/trường	Lĩnh vực	Văn bằng
2014-2015	University of California, Berkeley, USA (UCB)	Kinh tế nông nghiệp	Chứng chỉ Fulbright Scholarship Sau Tiến sĩ
2014	The University of Western Australia (UWA)	Kinh tế nông nghiệp	Endeavour Research Fellowship Certificate Sau Tiến sĩ
2007-2011	The University of Western Australia (UWA)	Kinh tế nông nghiệp	Tiến sĩ
2001-2003	Trường Đại học Nông Lâm Tp.HCM	Kinh tế nông nghiệp	Thạc sĩ
2000-2001	Đại học Kinh tế và Đại học Harvard, Mỹ	Kinh tế học ứng dụng	Chứng chỉ sau Đại học Chương trình giảng dạy kinh tế Fulbright-Việt Nam

1993-1998	Trường Đại học Nông Lâm Tp.HCM	Kinh tế Nông nghiệp	Cử nhân
-----------	--------------------------------	---------------------	---------

#### Đào tạo ngắn hạn/tập huấn

Thời gian	Tên viện/trường	Khóa học	Chứng chỉ
2016	University Pedagogy Ho Chi Minh City	Training course on pedagogical skills for university lecturers and colleges	Certificate
2005	ACIAR and University of Western Sydney	Communicating Science	Certificate
2001	Institute of Social Studies The Hague The Netherlands and University of Economics-HCMC	Computer-based analysis of Agriculture Policies	Certificate
2000	Japan International Cooperation Agency (JICA)	Youth Invitation program: Agriculture group	Certificate
1999	The Vietnam - Netherlands Research Program (VNRP)	Research on Sustainable Rural Development	Certificate

### 3. QÚA TRÌNH CÔNG TÁC

Thời gian	Cơ quan	Địa chỉ	Chức vụ
2012 – hiện tại	Khoa Kinh tế, trường Đại học Nông Lâm TpHCM	Khu phố 6, phường Linh Trung, quận Thủ Đức, Tp.HCM	Trưởng bộ môn Giảng viên chính
1998 - 2012	Khoa Kinh tế, trường Đại học Nông Lâm TpHCM	Khu phố 6, phường Linh Trung, quận Thủ Đức, Tp.HCM	Lecturer

### 4. NGOẠI NGỮ

Language	Nghe	Nói	Đọc	Viết
Anh văn	D	D	D	D

## 5. NGHIÊN CỨU

### 5.1 Đề tài/dự án

STT	Tên đề tài/dự án/nhiệm vụ khoa học khác	Tổ chức tài trợ	Thời gian	Vai trò (chủ nhiệm/thành viên)
1	Xây dựng mô hình mô hình nông lâm kết hợp vùng Bảy Núi tỉnh An Giang	Sở Khoa học công nghệ tỉnh An Giang	2018 - 2021	Thành viên
		990 triệu đồng		Kinh tế- Sinh kế
2	Đề xuất chiến lược quản lý nước tối ưu cho hồ Sông Sắt phục vụ sản xuất nông nghiệp huyện Bác Ái, tỉnh Ninh Thuận	Đại học Nông Lâm TpHCM 50 triệu đồng	2019 - 2020	Chủ nhiệm
3	Evaluation of principle compliance in the use of pesticide by vegetable growers in Lam Dong province.	Đại học Nông Lâm TpHCM 40 triệu đồng	2018 - 2020	Thành viên
4	Assessing the potential development of coffee production in Lam Ha district, Lam Dong province	Đại học Nông Lâm TpHCM 70 triệu đồng	5/2016 - 5/2017	Chủ nhiệm
5	Analyzing the determinants affecting the decision of producing safe vegetables of the households in Don Duong district, Lam Dong province	Đại học Nông Lâm TpHCM 60 triệu đồng	7/2017 - 9/2018	Thành viên
6	Assessing the potential development of dairy farming in Lam Dong province	Đại học Nông Lâm TpHCM 70 triệu đồng	5/2016- 4/2017	Thành viên
7	Analyzing the factors affecting the decision asparagus production of farmers in An Hai district, Ninh Thuan province	Đại học Nông Lâm TpHCM 60 triệu đồng	7/2017- 6/2018	Thành viên

STT	Tên đề tài/dự án/nhiệm vụ khoa học khác	Tổ chức tài trợ	Thời gian	Vai trò (chủ nhiệm/thành viên)
8	Analysis of factors affecting the linkages quality in business relations between farmers and potato producers in Don Duong district, Lam Dong province	Đại học Nông Lâm TpHCM 60 triệu đồng	7/2017- 9/2019	Thành viên
9	Analyzing the factors influencing to decision making on safe vegetables production of the households in Don Duong district, Lam Dong province	Nong Lam University Funding 60 million VND	15 months 7/2017 - 9/2018	Member
10	Constructing linkage chains between production and consumption of safe vegetables in An Giang province	Department of Science and Technology of AnGiang province.	2017-2019	Leader
		Funding 1.090 million VND		Value Chain and Economics component
11	Multi-scale assessment of livestock development pathways in CRA-ILRI-NLU Project Leader	The International Livestock Research Center (ILRI) and the French International Center for Agricultural Research CIRAD. Funding of US \$ 40,000	2013-2015	Leader
12	Small Project Award for John Allwright Fellowship Returnees - Application of reservoir management model for irrigation for poverty reduction)	Australian Center for International Agricultural Research (ACIAR) Funding AU \$ 9,900	2011-2012	Leader
13	The economic developing of reservoir aquaculture in Vietnam	Australian Center for International Agricultural Research (ACIAR) Funding AU \$ 350,000	2003-2006	Research assistant

## 5.2 Tư vấn/chuyển giao công nghệ/tập huấn

STT	Tên công trình	Tổ chức	Thời gian	Vị trí
1	Infrastructure Improvement Project for agricultural development in Lam Dong Province (Phase 1)	People's Committee Of Lac Duong District	16 July 2018 - 20 July 2018	Specialist
2	Irrigation Management for Planning Project for Organic Agricultural Production Area in Cat Tien District	People's Committee Of Cat Tien District	05 March 2018 - 08 March 2018.	Specialist
3	Water management for irrigation and domestic usage in case of implementation of the Project for Construction of Reservoir against sedimentation, Wastewater Treatment Plant of Dan Kia, SuoiVang (Phase 1).	People's Committee Of Lac Duong District	19 Feb 2018 - 23 Feb 2018	Specialist
4	Building a technology transfer model of water-saving irrigation combined with liquid fertilization for industrial crops and fruit trees in LocNinh district	Department of Science and Technology of BinhPhuoc province- Application center of science and technology	28 Dec 2017- 29 Dec 2017	Specialist
5	The project of applying science and technology, building a model of breeding <i>Anguilla Marmotara</i> and commercial products with high productivity and economic efficiency in Ba Ria-Vung Tau province.	Department of Science and Technology of Ba Ria- Vung Tau province	25 Aug 2016	Specialist

## 5.3 Ảnh bản khoa học

STT	Tên tác giả	năm	Tựa đề	Nơi xuất bản
1	<b>ISI Bài báo khoa học</b>			
1.1	Tran, L.D., David Zilberman., Schilizzi, S., Chalak, M., Kingwell, R	2016	Policy implication of managing reservoir water for multiple-use of irrigation and fisheries in Vietnam.	Water Utility Journal- European Water Resource Association. 69-81, Issue 13

STT	Tên tác giả	năm	Tựa đề	Nơi xuất bản
1.2	<b>Tran Lap Doc,</b> Schilizzi Steven, ChalakMorteza, Kingwell Ross S	2011	Optimizing competitive uses of water for irrigation and fisheries	Agricultural Water Management. Volume 101, Issue 1, Pages 42-51
<b>2</b>	<b>Bài báo quốc tế khác</b>			
2.1	<b>Tran, L.D.</b> , Schilizzi, S., Chalak, M., Kingwell, R.,	2012	Modelling the management of multiple-use reservoirs: Deterministic or stochastic dynamic programming?	The Australian Agricultural and Resource Economics Society 2012, Fremantle, Western Australia, Australia, p27 <a href="http://ageconsearch.umn.edu/record/124463">ageconsearch.umn.edu/record/124463</a>
2.2	<b>Tran Lap Doc,</b> Schilizzi Steven, ChalakMorteza, Kingwell Ross	2011	Managing multiple-use resources: optimizing reservoir water use for irrigation and fisheries	The Australian Agricultural and Resource Economics Society 2011, Melbourne, Australia, pp. 30. <a href="http://ageconsearch.umn.edu/record/100721">ageconsearch.umn.edu/record/100721</a>
2.3	<b>Tran, L.D.</b> , Schilizzi, S., Kingwell, R.,	2010	Dynamic Trade-offs in Water Use Between Irrigation and Reservoir Aquaculture in Vietnam	The Australian Agricultural and Resource Economics Society 2010, Adelaide Convention Centre, SA, Australia, pp. 37. <a href="http://ageconsearch.umn.edu/record/124463">ageconsearch.umn.edu/record/124463</a>
<b>3</b>	<b>Bài báo khoa học trong nước</b>			
3.1	Nguyen Minh Ton, <b>Tran Doc Lap,</b> Nguyen DuyenLinh	2018	Factors affecting new technology adaptation in asparagus production in An Hai commune, NinhPhuoc District, NinhThuan Province	Journal of Trade and Industry, 15, 2018.
3.2	Tran Hoai Nam, Le Vu, Nguyen DuyenLinh, Nguyen Anh Tuan, <b>Tran Doc Lap,</b>	2017	Optimizing input factors in coffee cultivation in Lam Ha district, Lam Dong province	Van Hien University Journal of Science, Vol 5(3), 2017. ISSN 1859 – 2961
3.3	<b>Tran Doc Lap</b> , Dang DuchHuy, Le Vu, Le Thanh Tung	2017	The comparative advantage of coffee production in lam ha district, Lam Dong province, Vietnam: A domestic resource cost approach	Van Hien University Journal of Science, Vol 5(2), 2017. ISSN 1859 – 2961
3.4	<b>Tran Doc Lap</b> and Nguyen Anh Tuan	2016	The Economic Efficiency of Crop Switching: a case study on switching from the growing of robber tree to pomeloat HieuLiem commune, Tan Uyen District,Binh Duong Province.	Journal of Agricultural Sciences and Technology, Nong Lam University HCMC, No2, 2016

STT	Tên tác giả	năm	Tựa đề	Nơi xuất bản
3.5	Nguyen Van Ngai, <b>Tran Doc Lap,</b> Dang Duchuy	2015	Sustainability in value chain pig in Dong Nai, Vietnam: A Viewpoint from a social perspective - Food safety	Journal of Agricultural Sciences and Technology, Nong Lam University HCMC, No4, 2015
3.6	<b>Tran Doc Lap</b> , Thai AnhHoa, Nguyen Minh Ton 2013	2013	Optimized water management for rice production under uncertain weather conditions	Journal of Agricultural Science and Technology, Nong Lam University, HCMC No. 1/2013
4	<b>Báo cáo khoa học tại hội nghị/hội thảo trong và ngoài nước</b>			
4.1	<b>Tran D.Lap</b> , Nguyen D.Linh Nguyen M.Ton, Nguyen V.Cuong, Tran H.Nam, Le Vu	2018	Modelling the management for irrigated agriculture: a case of Song Sat reservoir in Bac Ai District, NinhThuan Province	The second international conference on sustainable agriculture and environment Dec 13-15, 2018 Ho Chi Minh City, Vietnam
4.2	Tran H.Nam, Do M.Hoang, <b>Tran D.Lap</b> , Le Vu	2018	The Impact of poverty alleviation program on the ability of escaping from poverty of ethnic minority household in Bac Ai District, NinhThuan Province	The second international conference on sustainable agriculture and environment Dec 13-15, 2018 Ho Chi Minh City, Vietnam
4.3	Nguyen V.Cuong, Pham T. Thuyen, <b>Tran D.Lap</b>	2018	Farmers' willingness to accept for safe vegetables production in Don Duong District, Lam Dong Province	The second international conference on sustainable agriculture and environment Dec 13-15, 2018 Ho Chi Minh City, Vietnam
4.4	Le Vu, Le Cong Tru, Tran H.Nam, <b>Tran D. Lap</b>	2018	Factors affecting linkage quality in Business to Business (B2B): the case of potato productions and Pepsico Company in Lam Dong Province	The second international conference on sustainable agriculture and environment, Dec 13-15, 2018 Ho Chi Minh City, Vietnam
4.5	Tuan Anh Nguyen, <b>Doc Lap Tran</b>	2018	Governance patterns of pig value chain in Thong Nhat district, Dong Nai province	1st INDO-ASEAN Conference on Innovative Approach in Applied Sciences and Technologies
4.6	DucHuy Dang; <b>Doc Lap Tran</b> ,and Minh Tam Thi Pham	2018	Agricultural sustainability assessment: applications to agriculture in An Giang province, Vietnam	1st INDO-ASEAN Conference on Innovative Approach in Applied Sciences and Technologies. June 13-17, 2018 Nong Lam University-HCMC
4.7	Hoai Nam Tran,Minh Hoang Do, <b>Doc Lap Tran</b>	2018	The Impact of Poverty Alleviation on Income Distribution: A Case Study of Ethnic Minority Group in Lam Dong Province, Vietnam	1st INDO-ASEAN Conference on Innovative Approach in Applied Sciences and Technologies. June 13-17, 2018 Nong Lam University-HCMC
4.8	<b>Doc Lap Tran</b> and Van Ngai Nguyen	2015	Optimizing water management of multiple-use reservoirs for fish harvesting in southeastern Vietnam	The 3rd SAFE NETWORK conference, 16-19 November 2015, Ho Chi Minh City, Vietnam

STT	Tên tác giả	năm	Tựa đề	Nơi xuất bản
4.9	Van Ngai Nguyen, <b>Doc Lap Tran</b> , Dang DucHuy, Nguyen Chi Hien, Nguyen Phuong Thi	2015	Food safety: Market failures and government interventions in pork supply chain, Dong Nai province, Vietnam	The 3rd SAFE NETWORK conference, 16- 19 November 2015, Ho Chi Minh City, Vietnam
4.10	Nguyen Van Ngai; and <b>Tran Doc Lap</b>	2013	Climate Change and Food Security in Vietnam	The National workshop entitled "Promotion and Development of Agricultural Policies Adapted to Climate Change and the Integration Period, Hue City, Vietnam, August 22-24, 2013
<b>5</b>	<b>Sản phẩm khoa học khác (sách, phát minh, giải thưởng khoa học khác)</b>			
5.1	<b>Doc Lap Tran</b>	2016	Multiple-use resource management: optimal reservoir water release strategies for irrigation and fisheries in Vietnam	LAP LAMBERT Academic Publishing, Germany.
5.2	Le Thanh Loan and <b>Tran Doc Lap</b>	2000	Chapter 3: The Economic Performance of the Southeast Region, in Bases for Territory – Based Rural Development in Southeast Region, Viet Nam	Edited by Nguyen Van Ngai and Le Thanh Loan, National University-HCMC Publisher. [In both English and Vietnamese version]

#### 5.4 Hướng dẫn luận văn (Đại học/Thạc sĩ/Tiến sĩ)

Number of Master students: 29

**Master course 2017-2019:**

- 1. Tran Nam Quan; 2. Than Xuan Quy; 3. Hoang Ngoc Tu; 4.Ha Quang Dam

**Master course 2016-2018:**

- 1 VoTrungLinh; 2.Tran QuangTrung; 3. Tran QuocHuong; 4. Nguyen Van Thanh; 5. DauQuang Hong;
- 6. Huynh Phuong Huy; 7. Vu XuanHoa

**Master course 2015-2017:**

- 1. Cao Van Phuc; 2. Ta Huy ;3. Pham Do Tuyen; 4. Ngo Van Lap; 5. Le Van Tai; 6. Tran ThiThanh Yen;
- 7. Nguyen HuongGiang

**Master course 2014-2016:**

- 1. Nguyen ThiTrang; 2. Do DucTrung; 3. Nguyen ThiHuong; 4. Doan ThanhHai; 5.VoThi Hong

**Master course 2013-2015**

- 1. Nguyen Van Son; 2. Nguyen ThiThanhHoa; 3. Le ThiTheu; 4. Nguyen DucCuong; 5. Nguyen Thi Kim Anh;
- 6. Nguyen ThiThuyHoa

#### 5.5. Specialization

**5.5.1. Lĩnh vực nghiên cứu:** quản lý nước cho tưới tiêu và thủy sản, Chuỗi giá trị sản phẩm nông nghiệp, Nông nghiệp bền vững, sinh kế hộ nghèo

**5.5.2. Từ khóa:** Quy hoạch động, Mô hình hóa quản lý nước, tưới tiêu, thủy sản, chuỗi giá trị, an toàn thực phẩm.

## **6. GIẢI THƯỞNG KHOA HỌC**

**Giải nhất nghiên cứu khoa học trẻ (đồng tác giả) Tại hội nghị khoa học kỹ thuật thường niên lần thứ 6 khối các trường đại học và cao đẳng Nông-Lâm-Thủy Sản năm 2014**

Tp.HCM, ngày 15 tháng 10 , 2019

**Trần Độc Lập**