

Hà Nội, ngày ... tháng ... năm 2018

LÝ LỊCH KHOA HỌC

I. LÝ LỊCH SƠ LƯỢC

Họ và tên: ĐINH ĐỨC TRƯỜNG

Giới tính: Nam

Ngày, tháng, năm sinh: 27/09/1977

Nơi sinh: Hà Nội

Quê quán: Hà Nội

Dân tộc: Kinh

Học vị cao nhất: Tiến sĩ

Năm, nước nhận học vị: 2010, Việt Nam

Chức danh khoa học cao nhất: Phó Giáo sư

Năm bổ nhiệm: 2013

Chức vụ (hiện tại hoặc trước khi nghỉ hưu): Trưởng khoa, Khoa Môi trường và Đô thị, Trường Đại học Kinh tế Quốc dân

Đơn vị công tác (hiện tại hoặc trước khi nghỉ hưu): Khoa Môi trường và Đô thị, Trường Đại học Kinh tế Quốc dân

Chỗ ở riêng hoặc địa chỉ liên lạc: 32 Phát Lộc, Hoàn Kiếm, Hà Nội

Điện thoại liên hệ: CQ:

NR:

DD: 0916879768

Fax:

Email: dinhductruong@gmail.com

II. QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO

1. Đại học:

Hệ đào tạo: Chính quy

Nơi đào tạo: Trường Đại học Kinh tế Quốc dân, Việt Nam

Ngành học: Kinh tế và Quản lý Môi trường

Nước đào tạo: Việt Nam

Năm tốt nghiệp: 1999

Bằng đại học 2:

Năm tốt nghiệp:

2. Sau đại học

- Thạc sĩ ngành/chuyên ngành:

Năm cấp bằng: 2005

Quản lý Môi trường và Phát triển

Nơi đào tạo: Đại học tổng hợp quốc gia
Australia

- Tên luận văn:

- Tiến sĩ chuyên ngành: Quản lý kinh tế

Năm cấp bằng: 2010

dân, Việt Nam

Nơi đào tạo: Trường Đại học Kinh tế Quốc

- Tên luận án: Đánh giá giá trị kinh tế phục vụ quản lý tài nguyên đất ngập nước - Áp dụng tại vùng đất ngập nước cửa sông Ba Lạt, tỉnh Nam Định

3. Ngoại ngữ: 1. Tiếng Anh

Mức độ sử dụng: Thành thạo

2.

Mức độ sử dụng:

III. QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC CHUYÊN MÔN

Thời gian	Đơn vị công tác	Công việc đảm nhiệm
2000 – 2008	Khoa Kinh tế Quản lý Tài nguyên và Môi trường và Đô thị, Đại học Kinh tế quốc dân	Cán bộ giảng dạy
2008 – 2018	Khoa Môi trường và Đô thị, Đại học Kinh tế quốc dân	Phó Trưởng Khoa
Từ tháng 5/2018	Khoa Môi trường và Đô thị, Đại học Kinh tế quốc dân	Trưởng Khoa
2014- nay	Bộ Tài nguyên và Môi trường	Thành viên Hội đồng tư vấn chính sách biến đổi khí hậu Việt Nam (VPCC)

IV. QUÁ TRÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

1. Các đề tài nghiên cứu khoa học đã và đang tham gia (thuộc danh mục Hội đồng Chức danh giáo sư nhà nước quy định):

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	Nghiên cứu thiệt hại kinh tế các hiện tượng khí tượng thủy văn cực đoan trong bối cảnh biến đổi khí hậu và đề xuất giải pháp quản lý rủi ro cho các tỉnh ven biển miền Trung Việt Nam giai đoạn 2005-2016	2017-2020	Đề tài nhà nước	Thư ký
2	Xây dựng mô hình lượng giá thiệt hại kinh tế do bão gây ra tại khu vực ven biển miền Trung Việt nam	2017-2018	Đề tài nhánh đề tài Nhà nước	Chủ nhiệm
3	Xây dựng mô hình sinh kế ứng phó xâm nhập mặn tại Đồng bằng Sông Cửu Long	2016-2020	Đề tài nhà nước	Tham gia
4	Ảnh hưởng của đầu tư trực tiếp nước ngoài tới môi trường sinh thái tại Việt Nam	2013-2015	Cấp bộ	Chủ nhiệm
5	Dự báo môi trường quan	2009-2011	Cấp bộ	Tham gia

	giữa tăng trưởng kinh tế và ô nhiễm môi trường do nước thải tại vùng kinh tế trọng điểm phía Nam			
6	Đánh giá thiệt hại kinh tế do ô nhiễm nước thải công nghiệp: kinh nghiệm quốc tế và đề xuất cho Việt Nam	2012	Cơ sở	Chủ nhiệm
7	Nghiên cứu áp dụng các phương pháp lượng giá thiệt hại do ô nhiễm không khí phục vụ công tác xác định bồi thường thiệt hại và xử lý các vi phạm về môi trường	2011-2012	Cấp bộ	Tham gia
8	Đánh giá hiệu quả các dự án quản lý chất thải rắn sinh hoạt đô thị ở Việt Nam	2010-2012	Cấp bộ	Tham gia
9	Nghiên cứu cơ sở lý luận và thực tiễn để xuất xác định thiệt hại dân sự do ô nhiễm suy thoái môi trường gây ra trên một số dòng sông ở Việt Nam	2010-2012	Cấp bộ	Tham gia
10	Điều tra, phân tích cơ sở lý luận, thực tiễn và xây dựng khung chính sách tổng thể đẩy mạnh kinh tế hóa ngành tài nguyên và môi trường	2009-2011	Cấp bộ	Tham gia
11	Điều tra, nghiên cứu xây dựng cơ sở lý luận và thực tiễn và thử nghiệm lượng hóa (ước tính) thiệt hại về kinh tế do ô nhiễm và suy thoái môi trường gây ra	2007-2008	Cấp bộ	Tham gia
12	Xây dựng cơ sở khoa học và phương pháp luận lượng hóa giá trị kinh tế các vườn quốc gia phục vụ công tác quản lý và phát triển bền vững	2009-2010	Cấp bộ	Tham gia
13	Điều tra, nghiên cứu, xây dựng cơ sở lý luận và thực tiễn cho việc ban hành chính sách về phí sử dụng dịch vụ môi trường	2008	Cấp bộ	Tham gia
14	Giải quyết vấn đề việc làm cho các hộ dân bị thu hồi đất trong quá trình phát triển	2005 -2007	Cấp bộ	Tham gia

	các khu công nghiệp trên địa bàn Hà Nội			
	Nghiên cứu công cụ kinh tế (EIs) khuyến khích giảm thiểu, tái chế, tái sử dụng (3R) chất thải ở Việt Nam	2006-2008	Cấp bộ	Tham gia
15	Nghiên cứu và biên soạn tài liệu “Kinh doanh và môi trường” phục vụ giảng dạy về lĩnh vực môi trường cho các trường đại học và cao đẳng kinh tế	2002-2004	Cấp bộ	Tham gia
16	Phát triển các lãnh thổ kinh tế trọng điểm ở Việt Nam: thực trạng và vấn đề	2002 - 2004	Cấp bộ	Tham gia
17	Xây dựng phương pháp luận và áp dụng thí điểm đánh giá thiệt hại kinh tế do tác động tới môi trường của một số loại hình doanh nghiệp	2001-2003	Cấp bộ	Tham gia

2. Các công trình khoa học đã công bố (thuộc danh mục Hội đồng Chức danh giáo sư nhà nước quy định): Tên công trình, năm công bố, nơi công bố.

TT	Tên công trình	Năm công bố	Tên tạp chí

3. Các báo cáo khoa học tại các hội thảo trong nước và quốc tế: Tên công trình, năm công bố, nơi công bố

TT	Tên công trình	Năm công bố	Tên hội thảo, địa điểm tổ chức
<i>Các bài báo đăng trên tạp chí khoa học trong nước</i>			
1	Sử dụng công cụ kinh tế trong bảo vệ môi trường nhằm hướng tới sự phát triển bền vững tại Việt Nam thời kỳ hội nhập	2008	Tạp chí Kinh tế & Phát triển, Số đặc san tháng 3
2	Đánh giá giá trị phi sử dụng của đất ngập nước tại vườn quốc gia Xuân Thủy bằng phương pháp đánh giá ngẫu nhiên nhị phân	2009	Tạp chí Kinh tế & Phát triển, Số 146
3	Promotion of green industry for green growth: A	2009	International workshop proceedings on “Global economic crisis: issues, lessons

	potential strategy toward sustainable development for Asia - Pacific countries after crisis		and roads to recovery”
4	Valuing the non use value of wetland in Xuan Thuy park using the dichotomous contingent valuation method	2009	Journal of Economics and Development, 35
5	Nhìn nhận chính sách xã hội hóa quản lý rác thải của thành phố Hà Nội từ hoạt động của hợp tác xã vệ sinh môi trường Thành Công tại phường Nhân Chính	2009	Tạp chí khoa học, Đại học quốc gia Hà Nội, 2
6	Nhìn nhận kinh tế đối với môi trường và sinh thái	2007	Tạp chí Kinh tế môi trường, Số 4
7	Cách tiếp cận kinh tế môi trường trong đánh giá thiệt hại môi trường sau thiên tai	2009	Tuyển tập báo cáo Hội thảo KH lần thứ 12 – Viện Khoa học Khí tượng Thủy văn và MT
8	Tăng trưởng kinh tế của Việt Nam nhìn từ góc độ môi trường	2012	Tạp chí Kinh tế & Phát triển, Số 180
9	Lượng giá thiệt hại kinh tế gây ra bởi ô nhiễm công nghiệp: Trường hợp khu công nghiệp Sonadezi Long Thành, tỉnh Đồng Nai	2013	Tạp chí Kinh tế & Phát triển, Số 187 (2)
10	Lượng giá thiệt hại môi trường gây ra bởi biến đổi khí hậu: một số vấn đề lý luận	2013	Kỷ yếu hội thảo Khoa học quốc tế về Kinh tế học Biến đổi khí hậu và gợi ý chính sách đối với Việt Nam
11	Vận dụng các qui luật của kinh tế thị trường trong quản lý tài nguyên và môi trường ở Việt Nam	2013	Tạp chí Nghiên cứu kinh tế, Số 3 (418)
12	Valuing health cost resulted from water pollution – experience from the U.S and implications for Vietnam	2013	International conference Proceedings on “Humanities and socio-economic issues in urban and regional development”
13	Lượng giá thiệt hại sức khỏe cộng đồng gây ra bởi ô nhiễm không khí của nhà máy Xi măng Bim Sơn, tỉnh Thanh Hóa	2013	Tạp chí Kinh tế & Phát triển, Số 191(2)
14	Nhìn nhận lại định hướng thu hút đầu tư trực tiếp nước ngoài tại Việt Nam thời kỳ sau khủng hoảng trên quan điểm bảo vệ môi trường	2013	Kỷ yếu hội thảo khoa học “Kinh tế Việt Nam 2012-2013: Tái cơ cấu doanh nghiệp và cân đối kinh tế vĩ mô” - Ủy ban kinh tế quốc hội, Đại học Kinh tế quốc dân và Hội đồng lý luận Trung ương

15	Lượng giá thiệt hại môi trường sau thiên tai trong bối cảnh biến đổi khí hậu: Nghiên cứu thí điểm tại Thừa Thiên Huế	2013	Kỳ yếu hội thảo Khoa học quốc tế về Kinh tế học Biến đổi khí hậu và gợi ý chính sách đối với Việt Nam
16	Phí bảo vệ môi trường đối với nước thải: kinh nghiệm quốc tế và bài học cho Việt Nam	2013	Tạp chí Những vấn đề kinh tế và chính trị thế giới, Số 4(204)
17	Quỹ môi trường trong quản lý môi trường tại một số quốc gia và bài học kinh nghiệm	2013	Tạp chí nghiên cứu Châu Phi và Trung Đông, Số 4(92)
18	Kuznets Environment Curve and Sustainable Development in Vietnam	2012	Journal of Science, Vietnam National University, Hanoi, 5E
19	Quan hệ giữa chất lượng tăng trưởng kinh tế và sử dụng tài nguyên thiên nhiên: Hàm ý chính sách cho Việt Nam	2012	Tạp chí Khoa học, Đại học quốc gia, Số 4
20	“Ensuring sustainable livelihoods for people when land acquisition for building nuclear power plants in Ninh Thuan, Vietnam”	2016	Proceedings of the 12 th international conference on Humanities and Social Science- IC USO, November 2016, Khon Kaen University (KKU) Thailand,
21	‘Effects Of Trade Liberalisation On The Environment In The Manufacturing Sector In Vietnam’,	2016	Proceedings of the 12 th international conference on Humanities and Social Science- IC USO, November 2016, Khon Kaen University (KKU) Thailand,

4. Sách giáo trình, sách chuyên khảo đã công bố

TT	Tên sách, giáo trình	Năm công bố	Mức độ tham gia	Nơi xuất bản
1	Kinh doanh và môi trường	2006	GT	NXB Đại học Kinh tế quốc dân
2	Lượng giá tài nguyên và môi trường: Từ lý thuyết đến ứng dụng tại Việt Nam	2013	CK	NXB Giao thông vận tải, năm 2013
3	Các công cụ kinh tế trong quản lý môi trường: kinh nghiệm quốc tế và thực tiễn áp dụng tại Việt Nam	2011	CK	NXB Tư pháp, năm 2011
4	Chất lượng tăng trưởng kinh tế Việt Nam – Mười năm nhìn lại và định hướng tương lai	2011	TK	NXB Giao thông vận tải

Hà Nội, ngày tháng năm 2018

Người khai kí tên



PGS.TS. Đinh Đức Trường

Xác nhận của cơ quan

TL/HIỆU TRƯỞNG

TRƯỞNG PHÒNG QUẢN LÝ KHOA HỌC

PHỤ TRƯỞNG PHÒNG



TS Trịnh Mai Vân