

LÝ LỊCH KHOA HỌC

I. LÝ LỊCH SƠ LƯỢC

Họ và tên: **TRẦN THỊ THU DUYÊN** Giới tính: **Nữ**
Ngày, tháng, năm sinh: **01/01/1987** Nơi sinh: **Duyên Hải – Trà Vinh**
Quê quán: **Duyên Hải – Trà Vinh** Dân tộc: **Kinh** Tôn giáo: **Không**
Địa chỉ liên lạc: **4/19, đường Mậu Thân, Xuân Khánh, Ninh Kiều, TP Cần Thơ**
Điện thoại liên hệ: E-mail: **thuduyen@ctu.edu.vn**

Chức vụ: **Giảng viên** Đơn vị công tác: **Khoa Kinh Tế**
Ngạch viên chức: **15.111** Thâm niên giảng dạy: **6 năm**
Trình độ chuyên môn cao nhất: **Thạc sĩ kinh tế**

II. QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO

1. Đại học

Hệ đào tạo: **Chính quy** Nơi đào tạo: **Đại học Cần Thơ**
Ngành học: **Kinh tế Tài nguyên và Môi trường** Năm tốt nghiệp: **2009**

2. Thạc sĩ

Thời gian đào tạo: **2012-2014** Nơi đào tạo: **Đại học Kyushu, Nhật Bản**
Chuyên ngành đào tạo: **Kinh tế Nông nghiệp và Tài nguyên**
Tên luận văn: **Phân tích sở thích của khách du lịch đối với du lịch sinh thái ở khu bảo tồn Phú Mỹ, Việt Nam**
Tháng, năm được cấp bằng: **9.2014**

4. Ngoại ngữ

- Tiếng Anh** Mức độ thành thạo: **Tốt**
- Mức độ thành thạo:

III. QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC CHUYÊN MÔN

1. Các hoạt động chuyên môn đã thực hiện

Thời gian	Nơi công tác	Công việc đảm trách
9/2009 – 4/2015	Bộ môn Kinh tế Nông nghiệp và Kinh tế tài nguyên Môi trường, Khoa Kinh tế	Cán bộ giảng dạy
4/2015 – hiện tại	Bộ môn Kinh tế tài nguyên và Môi trường, Khoa Kinh tế	Cán bộ giảng dạy

IV. QUÁ TRÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

1. Các đề tài nghiên cứu khoa học đã thực hiện

TT	Tên đề tài nghiên cứu/lĩnh vực ứng dụng	Năm hoàn thành	Đề tài cấp (Cơ sở, bộ ngành, trường)	Trách nhiệm tham gia trong đề tài
01	Phân tích hiệu quả kỹ thuật, phân phối và kinh tế của việc sản xuất lúa ở Đồng Bằng Sông Cửu Long	2010	Cấp Bộ	Tham gia
02	Does Tourism Contribute to the Conservation of Biodiversity and Community Economic Well-being in Tram Chim National Park, Vietnam?	Đang thực hiện	EEPSEA	Tham gia

2. Sách và giáo trình xuất bản

3. Các công trình nghiên cứu khoa học đã công bố

1. Tran Thi Thu Duyen, Hisako Nomura and Mitsuyasu Yabe, 2015, "Tourists' preferences toward ecotourism development and sustainable biodiversity conservation in protected areas of Vietnam", Journal of Agricultural Science, Canada, Vol. 7, No. 8, pp.81-89. <http://dx.doi.org/10.5539/jas.v7n8p81>
2. Phạm Lê Thông, Huỳnh Thị Đan Xuân và Trần Thị Thu Duyên, 2011, "*So sánh hiệu quả kinh tế của vụ lúa Hè Thu và Thu Đông ở đồng bằng sông Cửu Long*", tạp chí Khoa Học của Đại học Cần Thơ, Vol. 18a, trang 267-277
3. Tống Yên Đan và Trần Thị Thu Duyên, 2010, "Đánh giá nhận thức của cộng đồng về bảo tồn Sếu đầu đỏ", tạp chí Khoa Học của Đại học Cần Thơ, Vol. 16b, trang 32-41.
4. Tran Thi Thu Duyen, Hisako Nomura and Mitsuyasu Yabe, "Analysis of tourists' preferences for ecotourism and biodiversity conservation in protected area in Vietnam: The case of Phu My protected area". Proceedings of the 4th International Seminar of JSPS Core-to-Core Program "Collaborative Project for Soil and Water Conservation in Southeast Asian Watersheds", August 6-7, 2014, Fukuoka, Japan.

Xác nhận
của trường Đại học Cần Thơ

Cần Thơ, ngày tháng năm 2015
Người viết

Trần Thị Thu Duyên