

LÝ LỊCH KHOA HỌC CỦA CÁ NHÂN THỰC HIỆN CHÍNH ĐỀ TÀI¹ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

ĐĂNG KÝ CHỦ NHIỆM ĐỀ TÀI:
ĐĂNG KÝ THAM GIA THỰC HIỆN ĐỀ TÀI²:

1. Họ và tên: Đỗ Như Hiệp			
2. Năm sinh: 09/06/1981		3. Nam/Nữ: Nam	
4. Học hàm: Học vị: Thạc sĩ		Năm được phong học hàm: Năm đạt học vị: 2010	
5. Chức danh nghiên cứu: Thành viên đề tài Chức vụ: Giảng viên khoa Quản lý đất đai			
6. Địa chỉ nhà riêng: Phòng 505A, nhà D4, Dịch Vọng, Cầu Giấy, Hà Nội			
7. Điện thoại : CQ:		NR:	DD: 0963.267.368
8. Fax:		E-mail: Dnhiep@hunre.edu.vn	
9. Tổ chức - nơi làm việc của cá nhân đăng ký chủ nhiệm:			
Tên tổ chức : Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội			
Tên người lãnh đạo: PGS. TS. Nguyễn Ngọc Thanh			
Điện thoại người Lãnh đạo:			
Địa chỉ tổ chức: Số 41A, đường Phú Diễn, Cầu Diễn, Bắc Từ Liêm, Hà Nội.			
10. Quá trình đào tạo			
Bậc đào tạo	Nơi đào tạo	Chuyên môn	Năm tốt nghiệp
Đại học	ĐH Mỏ Địa Chất	Bản đồ	2006
Thạc sĩ	ĐH Mỏ Địa Chất	Bản đồ Viễn thám và Hệ thống thông tin địa lý	2010
11. Quá trình công tác			
Thời gian (Từ năm .. đến năm..)	Vị trí công tác	Tổ chức công tác	Địa chỉ Tổ chức
Từ 2006 - 2012	Nhân viên	Nhà xuất bản Tài nguyên Môi trường và Bản đồ Việt Nam	Số 85 Nguyễn Chí Thanh, Đống Đa, Hà Nội

Từ 9/2013 – nay	Giảng viên	Trường ĐH Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	Số 41A, đường Phú Diễn, Phường Phú Diễn, Bắc Từ Liêm, Hà Nội
-----------------	------------	-------------------------------------------	--------------------------------------------------------------

12. Các công trình công bố chủ yếu

(liệt kê tối đa 05 công trình tiêu biểu đã công bố liên quan đến nhiệm vụ KH&CN đăng ký trong 5 năm gần nhất)

TT	Tên công trình (bài báo, công trình...)	Là tác giả hoặc là đồng tác giả công trình	Nơi công bố (tên tạp chí đã đăng công trình)	Năm công bố
1	House Price Estimation in Hanoi using Artificial Neural Network and Support Vector Machine: in Considering Effects of Status and House Quality	Đồng tác giả	FIG Working Week 2017, Helsinki, Finan, May 29 – June 2, 2017	2017

13. Số lượng văn bằng bảo hộ quyền sở hữu công nghiệp, thiết kế bố trí mạch tích hợp bán dẫn, giống cây trồng đã được cấp...

(liên quan đến đề tài, dự án đăng ký - nếu có)

TT	Tên và nội dung văn bằng	Năm cấp văn bằng

14. Số công trình được áp dụng trong thực tiễn

(liên quan đến nhiệm vụ KH&CN đăng ký - nếu có)

TT	Tên công trình	Hình thức, quy mô, địa chỉ áp dụng	Thời gian (bắt đầu - kết thúc)

15. Các đề tài/đề án, dự án, nhiệm vụ khác đã chủ trì hoặc tham gia

(trong 5 năm gần đây thuộc lĩnh vực nghiên cứu của đề tài/đề án, dự án đăng ký - nếu có)

Tên đề tài/đề án, dự án, nhiệm vụ khác đã chủ trì	Thời gian (bắt đầu - kết thúc)	Thuộc Chương trình (nếu có)	Tình trạng đề tài (đã nghiệm thu, chưa nghiệm thu)
Tên đề tài/đề án, dự án, nhiệm vụ khác đã	Thời gian (bắt đầu - kết thúc)	Thuộc Chương trình (nếu có)	Tình trạng đề tài (đã nghiệm thu, chưa

