

LÝ LỊCH KHOA HỌC

1. Họ và tên: ĐỖ NHƯ HIỆP		Ảnh 3x4		
2. Năm sinh: 9/6/1981				
3. Giới tính: Nam				
4. Chức danh: Giảng viên Năm được phong: 2013				
5. Học vị: Thạc sĩ Năm đạt học vị: 2010				
6. Địa chỉ: Phòng 505A, nhà D4, Dịch Vọng, Cầu Giấy, Hà Nội				
7. Điện thoại: 0963267368		8. Email: dnhiiep@hunre.edu.vn		
9. Cơ quan công tác: Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường 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	Vị trí công tác	Cơ quan công tác	Chức vụ	
Từ 2006 - 2012	Nhân viên	Nhà xuất bản Tài nguyên Môi trường và Bản đồ Việt Nam	Nhân viên	
2013 đến nay	Giảng viên	Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	Giảng viên	
12. Các công trình khoa học đã công bố (trong 05 năm gần nhất):				
TT	Tên công trình	Là tác giả hoặc đồng tác giả	Nơi công bố	Năm công bố
Bài báo khoa học				
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
2	Sử dụng mạng neuron Hopfield tăng cường độ chính xác nhận dạng đối tượng có kích thước nhỏ hơn 1 pixel trên ảnh phổ	Đồng tác giả	Tạp chí khoa học và đo đạc bản đồ Số 40-6/2019 ISSN 0866-7705	2019
3	Đánh giá hiệu quả sử dụng đất sản xuất nông	Đồng tác giả	Tạp chí khoa học Tài nguyên và	2019

	nghiệp tại xã Mộ Đạo, huyện Quế Võ, tỉnh Bắc Ninh		Môi trường số 27 tháng 9 năm 2019 ISSN 0866-7608	
4	Đề xuất chương trình chuyển đổi số ngành Tài nguyên và Môi trường đến năm 2025, định hướng đến năm 2030	Tác giả	Tạp chí Tài nguyên và Môi trường số Chuyên đề KH&CN 2/2021 ISSN 1859-1477	2021
5	Ứng dụng công nghệ thông tin xây dựng cơ sở dữ liệu quy hoạch sử dụng đất huyện Giao Thủy, tỉnh Nam Định	Đồng tác giả	Tạp chí Khoa học & Công nghệ Lâm nghiệp số 2/2022 ISSN 1859-3828	2022

13. Văn bằng bảo hộ, sở hữu trí tuệ đã được cấp (nếu có):

TT	Tên và nội dung văn bằng	Năm cấp văn bằng
1		

14. Số công trình đã được áp dụng trong thực tiễn (nếu có):

TT	Tên công trình	Hình thức, quy mô, địa chỉ áp dụng	Thời gian (bắt đầu – kết thúc)
1			

15. Các đề tài, dự án, nhiệm vụ KH&CN cấp Bộ trở lên hoặc tương đương đã chủ trì hoặc tham gia chính trong 05 năm gần đây:

Tên đề tài, dự án, nhiệm vụ	Thời gian	Thuộc chương trình, đề tài, dự án	Tình trạng
Xây dựng bộ tiêu chí phục vụ định hướng quy hoạch phát triển bền vững các tiểu vùng Tây Bắc	2016 - 2020	Đề tài cấp nhà nước	Thành viên (Đã nghiệm thu)

16. Giải thưởng KH&CN (nếu có):

TT	Hình thức và nội dung giải thưởng	Năm tặng thưởng
1		

17. Thành tựu hoạt động KH&CN và sản xuất kinh doanh khác (nếu có):

18. Tham gia hoạt động đào tạo sau đại học:

18.1. Đào tạo tiến sĩ

Tên NCS	Tên luận án	Năm bảo vệ	Vai trò hướng dẫn	Cơ sở đào tạo

18.2. Đào tạo Thạc sĩ: Số luận văn hướng dẫn chính trong 05 năm gần nhất:

.....

Hà Nội, ngày 10 tháng 8 năm 2022

XÁC NHẬN CỦA ĐƠN VỊ

NGƯỜI KHAI



Đỗ Như Hiệp