

LÝ LỊCH KHOA HỌC

1. Họ và tên: Hoàng Thị Huê	 Ảnh 3x4			
2. Năm sinh: 1984				
3. Giới tính: Nữ				
4. Chức danh: Thành viên				Năm được phong: 2022
5. Học vị: Tiến sĩ				Năm đạt học vị: 2018
6. Địa chỉ: 119 đường K2, phường Cầu Diễn, quận Nam Từ Liêm, Hà Nội				
7. Điện thoại: 0963419368		8. Email: hthue@hunre.edu.vn		
9. Cơ quan công tác: Khoa Môi trường, 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	Trường ĐH. Khoa học Tự nhiên	Khoa học môi trường	2006	
Thạc sỹ	Trường ĐH. Khoa học Tự nhiên	Khoa học môi trường	2008	
Tiến sỹ	Viện Khoa học Khí tượng Thủy văn và Biến đổi khí hậu	Quản lý tài nguyên và môi trường	2018	
11. Quá trình công tác:				
Thời gian	Vị trí công tác	Cơ quan công tác	Chức vụ	
Từ năm 2006 đến 2008	Chuyên gia tư vấn ISO 14000	Công ty tư vấn giải pháp quản lý chất lượng P&Q	Cầu Giấy, Hà Nội	
Từ năm	Giảng viên	Trường Cao đẳng	41A Phú Diễn	

2008 đến 2010		TN&MT Hà Nội	– Bắc Từ Liêm – Hà Nội
Từ năm 2010 đến 2014	Giảng viên	Trường ĐH.TN&MT Hà Nội	41A Phú Diễn – Bắc Từ Liêm – Hà Nội
Từ năm 2014 đến nay	Giảng viên, Phó trưởng bộ môn Quản lý tài nguyên thiên nhiên	Trường ĐH.TN&MT Hà Nội	41A Phú Diễn – Bắc Từ Liêm – Hà Nội

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
Sách, giáo trình				
1	Giáo trình Lượng giá kinh tế tài nguyên và môi trường	Đồng tác giả	Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	2018
2	Giáo trình Hệ thống quản lý chất lượng môi trường	Chủ biên	NXB Khoa học tự nhiên và Công nghệ ISBN: 978-604-9955-05-1	2020
Bài báo khoa học				
1	Lượng giá một số giá trị kinh tế của hệ sinh thái rừng ngập mặn xã Nam Hưng, huyện Tiền Hải, Tỉnh Thái Bình	Đồng tác giả	Tạp chí Môi trường, số chuyên đề III	2018
2	Mức sẵn lòng chi trả của người dân để cải thiện dịch vụ nước sạch tại thị xã Đông Triều, tỉnh Quảng Ninh	Tác giả	Tạp chí Khoa học Đại học Quốc gia Hà Nội, số 3 (2018)	2018
3	Cách tiếp cận thị trường trong bảo vệ môi trường và ứng phó với	Đồng tác giả	Tạp chí Khoa học Đại học Quốc gia Hà Nội, số 4	2018

	biến đổi khí hậu: Kinh nghiệm Hoa Kỳ		(2018)	
4	Đánh giá giá trị bảo tồn loài Vooc Cát Bà tại Vườn Quốc Gia Cát Bà, thành phố Hải Phòng	Đồng tác giả	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Việt Nam ISN 1859-4794 Tập 61, Số 4, 4/2019	2019
5	Kinh tế tuần hoàn và sự dịch chuyển tất yếu	Đồng tác giả	Tạp chí Khoa học Đại học Quốc gia Hà Nội, ISSN 2580 – 1094 số 3 (2019)	2019
6	Nghiên cứu thái độ của người dân thành phố Hạ Long đối với việc sử dụng sản phẩm nhựa dùng một lần	Đồng tác giả	Tạp chí Môi trường, Chuyên đề I, 2020 ISSN: 2615 - 9597	2020
7	Hiện trạng quản lý và nhận thức của người dân về rác thải nhựa tại huyện Hoài Đức, thành phố Hà Nội	Đồng tác giả	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, số 8/2020, ISSN 1859- 4581	2020
8	Phân tích kinh tế phương thức quản lý cầu nước sinh hoạt tại đô thị Hà Nội	Tác giả	Tạp chí môi trường, số chuyên đề I 2021, ISN 2615-9597	2021
9	Nghiên cứu mức sẵn lòng chi trả của người dân và đề xuất giải pháp cải thiện dịch vụ cung cấp nước sạch trong điều kiện biến đổi	Đồng tác giả	Tạp chí khoa học Tài nguyên và Môi trường, số 36 tháng 6/2021 ISSN 0866 – 7608	2021

	khí hậu tại tỉnh Nam Định			
10	Thực trạng và cơ hội ứng dụng công cụ kinh tế trong quản lý tài nguyên nước ở Việt Nam	Tác giả	Tạp chí Kinh tế môi trường, số chuyên đề khoa học số 185 tháng 9/2021 ISSN 1859 - 1906	2021
11	Định giá tài nguyên nước đồng bằng sông Hồng trong bối cảnh cảnh biến đổi khí hậu	Đồng tác giả	Tạp chí khí tượng thủy văn	2021
12	Chuỗi giá trị nông nghiệp và hệ thống lương thực bền vững tại khu vực Đông Nam Á	Tham gia	NXB Đại học Quốc Gia Hà Nội	2021

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
Nghiên cứu xây dựng mô hình dự báo xu hướng thay đổi hệ sinh thái rừng ngập mặn trong bối cảnh biến đổi	2018-2020	Đề tài cấp bộ	Đã nghiệm thu

khí hậu ở các tỉnh ven biển Bắc Bộ			
Định giá tài nguyên nước khu vực Đồng bằng sông Hồng trong điều kiện biến đổi khí hậu, mã số TNMT.2018.02.16	2018-2021	Đề tài cấp Bộ	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: 6

Hà Nội, ngày 3 tháng 3 năm 2022

XÁC NHẬN CỦA ĐƠN VỊ

NGƯỜI KHAI

Hoàng Thị Huệ