


BỘ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG
TRƯỜNG ĐẠI HỌC
TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG HÀ NỘI

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

LÝ LỊCH KHOA HỌC

1. Họ và tên: Trương Đức Cảnh				
2. Năm sinh: 12/10/1989				
3. Giới tính: Nam				
4. Chức danh:	Năm được phong:			
5. Học vị: Thạc sỹ	Năm đạt học vị: 2018			
6. Địa chỉ: Số nhà 126/78, ngõ 20 Phan Kế Bính, Cống Vị, Ba Đình, Hà Nội				
7. Điện thoại: 0985833993		8. Email: tdcanh@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	
Cử nhân	Đại học Công nghệ, Đại học Quốc gia Hà Nội	Công nghệ sinh học nano, Vật lý kỹ thuật	2012	
Thạc sỹ	Khoa học môi trường	Khoa học môi trường	2018	
11. Quá trình công tác:				
Thời gian	Vị trí công tác	Cơ quan công tác	Chức vụ	
2013- 2014	Kỹ sư môi trường	Công ty TNHH Môi trường Vinaxanh.		
2016- 2017	Nhân viên tư vấn môi trường.	Công ty Máy và Thiết bị Công nghiệp Hóa chất Môi trường MECIE.		
2018- nay	Giảng viên	Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường 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			

Bài báo khoa học				
1	Ứng dụng mô hình USBF trong xử lý nước thải sinh hoạt	Đồng tác giả	Tạp chí Khoa học Tài nguyên và Môi trường ISSN 0866-7608 Số 20(298) tháng 10-2018 Bộ Tài nguyên và Môi trường	2018
2	Nghiên cứu sử dụng CO2 5% tinh khiết nuôi Spirulina Platensis CNT giàu dinh dưỡng	Đồng tác giả	Tạp chí Khoa học Tài nguyên và Môi trường ISSN 0866-7608 Số 27, Tháng 9/2019	2019
3	Hiện trạng phát sinh chất thải rắn y tế của bệnh viện cấp 2 tại Hà Nội, nghiên cứu điển hình tại Bệnh viện Đa khoa Sơn Tây	Tác giả	Tạp chí Tài nguyên và Môi trường ISSN 1859-1477 Số 24 (326)	2019
4	Nghiên cứu, đổi mới hệ thống cơ quan quản lý nhà nước về môi trường ở Việt Nam hiện nay	Thành viên	Cục Thông tin khoa học và công nghệ quốc gia Số hồ sơ lưu: 18861	2020
5	Nghiên cứu hiện trạng tiếp cận nước sạch của người dân tại xã Khánh An, huyện U Minh, tỉnh Cà Mau và đề xuất biện pháp nâng cao hiệu quả cấp nước cho người dân.	Đồng tác giả	Tạp chí Khoa học Tài nguyên và Môi trường ISS 0866-7608 Số 28, tháng 12/2019	2019

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

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 14 tháng 08 năm 2022

XÁC NHẬN CỦA ĐƠN VỊ

NGƯỜI KHAI



Trương Đức Cảnh