


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: Phạm Kiên Cường				
2. Năm sinh: 07/12/1983				
3. Giới tính: Nam				
4. Chức danh:	Năm được phong:			
5. Học vị: Thạc sĩ	Năm đạt học vị: 2011			
Ảnh 3x4				
6. Địa chỉ: 136 Hồ Tùng Mậu - Bắc Từ Liêm – Hà Nội				
7. Điện thoại: 0984652666		8. Email: Pkcuong@hunre.edu.vn		
9. Cơ quan công tác: 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	Đại học TDTT Bắc Ninh	Cử nhân SP GDTC	2006	
Đại học	Đại học Thái Nguyên	Cử nhân Ngôn ngữ Anh	2022	
Thạc sĩ	ĐH TDTT Bắc Ninh	Giáo dục học	2011	
Trung cấp	ĐH TN&MT HN	TC LLCT	2017	
11. Quá trình công tác:				
Thời gian	Vị trí công tác	Cơ quan công tác	Chức vụ	
2006 – 2008	Giảng viên	Đại học FPT	Giảng viên	
2008 – nay	Giảng viên	ĐH TN&MT HN	Phó Bộ môn	
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	Phương giảng dạy và huấn luyện Cầu mây	Tác giả	ĐH TN&MT HN	2022
2	Giáo trình Cầu mây	Đồng tác giả	Đại học Quốc gia Hà Nội	2020
Bài báo khoa học				
1	Giải pháp nâng cao chất lượng giờ học GDTC Trường ĐH TN&MT HN	Tác giả	Tạp chí Thiết bị giáo dục	2022
2	Nghiên cứu giải pháp thúc đẩy quá trình hồi phục sau tập luyện môn học chạy cự ly trung bình cho sinh viên Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	Đồng tác giả		2022
3	Nghiên cứu một số giải pháp tổ chức hoạt động Thể dục thể thao ngoại khóa nhằm nâng cao thể lực cho sinh viên Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội		Tạp chí Thiết bị giáo dục	2020
4	Giải pháp nâng cao hiệu quả môn học chạy cự ly trung bình cho sinh viên Trường ĐH TN&MT HN		Tạp chí Thiết bị giáo dục	2019
5	Lựa chọn một số bài tập phát triển thể lực chuyên môn cho nữ SV đội tuyển bóng đá ĐHQG Hà Nội		Tuyển tập NCKH Toàn quốc – ĐH Cần Thơ	2018
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

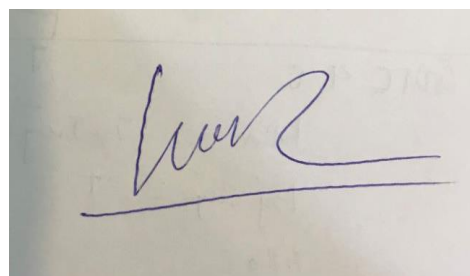
18.2. Đào tạo Thạc sĩ: Số luận văn hướng dẫn chính trong 05 năm gần nhất:

.....

Hà Nội, ngày 18 tháng 8 năm 2022

XÁC NHẬN CỦA ĐƠN VỊ

NGƯỜI KHAI



Phạm Kiên Cường

