


## LÝ LỊCH KHOA HỌC

1. Họ và tên: NGUYỄN HỒNG THẨM			
2. Năm sinh: 1975			
3. Giới tính: Nữ			
4. Chức danh: Giảng viên Năm được phong: 2010			
5. Học vị: Thạc sỹ Năm đạt học vị: 2014			
6. Địa chỉ: P1304, Chung cư Cảnh sát 113, 299 Trung Kính, Yên Hòa, Cầu Giấy, Hà Nội			
7. Điện thoại: 0912861816		8. Email: nhtham@hunre.edu.com	
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
Cao đẳng	Cao Đẳng Sư phạm TDTT Hà Nội	Sư phạm GDTC	1996
Cử nhân	Đại học TDTT 1	Cử nhân Thể dục thể thao	2004
Thạc sỹ	Trường Đại học Sư phạm Hà Nội	Khoa học giáo dục	2014
11. Quá trình công tác:			
Thời gian	Vị trí công tác	Cơ quan công tác	Chức vụ
09/1996 – 8/2010	Giáo viên	Trường THPT Chuyên Nguyễn Tất Thành, Yên Bái	Giáo viên
09/2010 đến nay	Giảng viên GDTC	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
Sách, giáo trình				
1	Lý luận và phương pháp dạy học đại học	Đồng tác giả/ TS. Phạm Đình Tâm (Chủ biên)	Nxb Lý luận chính trị, Hà Nội	2022
Bài báo khoa học				
1	Đánh giá thực trạng trình độ thể lực của nữ sinh viên năm thứ nhất trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội.	Đồng tác giả	Tạp chí Thiết bị Giáo dục	2021
2	Hoạt động dạy học môn bóng rổ ở trường đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội.	Tác giả chính	Tạp chí Thiết bị Giáo dục	2020
3	Lựa chọn bài tập thể lực cho nữ sinh viên Đại học khóa 7 – Khoa kinh tế tài nguyên và Môi trường trường Đại học Tài nguyên và môi trường Hà Nội.	Tác giả chính	Tạp chí Thiết bị Giáo dục	2019
4	Bài tập bổ trợ nhằm hoàn thiện kỹ thuật bơi ếch cho sinh viên (lớp bơi 2 và lớp bơi, năm học 2018-2019 của Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội).	Đồng tác giả	Tạp chí Thiết bị Giáo dục	2018
5	Thực trạng công tác giáo dục thể chất cho sinh viên năm thứ nhất Trường Đại học Tài	Đồng tác giả	Tạp chí Thiết bị Giáo dục	2018

	nguyên và Môi trường Hà Nội			
6	Lựa Chọn bài tập bài tập thể lực phát triển sức bền cho sinh viên năm thứ nhất Trường Đại Học Tài Nguyên và Môi trường Hà Nội	Tác giả chính	Tạp chí Khoa Học Thể Thao	2021
7	Xác định các test đánh giá sức mạnh tốc độ đòn tay cho nữ VĐV Karatedo lứa tuổi 15-16 đội tuyển Yên Bái	Tác giả chính	Tạp chí Thiết bị Giáo dục	2018
8	Nghiên cứu ứng dụng trò chơi vận động phát triển tố chất thể lực chung cho nam sinh viên CLB võ thuật–Trường Đại Học Tài Nguyên và Môi Trường Hà Nội	Tác giả chính	Tạp chí Thiết bị Giáo dục	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

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 một số bài tập thể lực nhằm phát	2021		Đã nghiệm thu

triển sức bền cho sinh viên năm thứ nhất ở trường Đại học tài nguyên và môi trường Hà Nội			
---	--	--	--

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 17 tháng 8 năm 2022

**XÁC NHẬN CỦA ĐƠN VỊ**

**NGƯỜI KHAI**



**Nguyễn Hồng Thắm**