

LÝ LỊCH KHOA HỌC



- Họ và tên:** PHẠM THỊ HỒNG CẨM
- Ngày sinh:** 27/04/1970 Nữ **Dân tộc:** Kinh
- Học hàm:** **Năm phong:**
Học vị: Thạc sỹ **Năm đạt:** 2005
- Chức vụ:** Không
- Nơi ở hiện nay:**
- Đơn vị/ cơ quan công tác:** Trường đại học Dược Hà Nội
- Địa chỉ cơ quan:** 13 – 15 Lê Thánh Tông, Quận Hoàn Kiếm, Hà Nội.
- Điện thoại:**
- Fax:** **Email:** Campth@hup.edu.vn

10. Quá trình đào tạo

TT	Bậc đào tạo	Nơi đào tạo	Chuyên ngành	Năm tốt nghiệp
1	Đại học	Trường ĐH Sư phạm Hà Nội	Toán học	1992
2	Thạc sỹ	Viện Toán Học	Toán giải tích	2004

11. Trình độ ngoại ngữ

TT	Ngôn ngữ	Trình độ	Nghe	Nói	Viết
1	Tiếng Anh	Trình độ C			

12. Quá trình công tác

TT	Thời gian	Chức danh	Đơn vị công tác	Địa chỉ
1		Giảng viên tập sự	Bộ môn Vật lý - Toán	
2		Giảng viên	Bộ môn Vật lý - Toán	
3		Giảng viên	Bộ môn Toán Tin	

13. Các đề tài, dự án đã chủ trì hoặc tham gia

TT	Tên đề tài, dự án	Trách nhiệm tham gia	Thời gian (từ - đến)	Cấp quản lý (nếu có)	Tình trạng đề tài	Kết quả (nếu có)
1	Nghiên cứu tác dụng bảo vệ gan và tác dụng cầm máu của cao lỏng chiết xuất từ một bộ phận dùng của cao lỏng	Thành viên	1/2012 - 12/2012	Đề tài khoa học trọng điểm cấp trường	Đã nghiệm thu	
2	Thăm dò tác dụng điều trị Gout của lá Sake	Thành viên	6/2014 - 4/2015	Đề tài khoa học trọng điểm cấp trường	Đã nghiệm thu	Xuất sắc
3	Thăm dò tác dụng hạ đường huyết của rễ Ngưu bàng	Thành viên	6/2015 - 3/2016	Đề tài khoa học trọng điểm cấp trường	Đã nghiệm thu	
4	Thăm dò tác dụng hạ đường huyết của rễ ngưu bàng	Thành viên	6/2015 - 3/2016	Đề tài khoa học trọng điểm cấp trường	Đã nghiệm thu	Xuất sắc
5	Khảo sát sự phù hợp của chương trình môn toán thống kê y dược đào tạo dược sĩ đại học tại trường đại học Dược Hà Nội	Thành viên	5/2017 - 5/2018	Đề tài khoa học trọng điểm cấp trường	Đã nghiệm thu	Khá
6	Nghiên cứu thành phần hoá học của cây hành tằm	Thành viên	6/2017 - 6/2018	Đề tài khoa học trọng điểm cấp trường	Đang thực hiện	
7	Nghiên cứu thành phần hóa học của cây Hành tằm	Thành viên	4/2017 - 5/2018	Đề tài khoa học trọng điểm cấp trường	Đã nghiệm thu	Xuất sắc
8	Phân lập một số hợp chất từ cây Bán chi liên	Thành viên	11/2018 - 6/2019	Đề tài khoa học trọng điểm cấp trường	Đã nghiệm thu	
9	Phân lập một số flavonoid từ cây Bán chi liên <i>Scutellaria barbata</i> , họ Bac hà Lamiaceae	Thành viên	11/2019 - 6/2020	Đề tài khoa học trọng điểm cấp trường	Đã nghiệm thu	

14. Kết quả NCKH đã công bố :

TT	Tên bài báo	Số tác giả	Tên tạp chí	Tập	Số	Trang	Năm công bố
1	Hỗ trợ tương tác trong phòng học với kiến trúc hệ thống con đa phương tiện	3	Quản lý Giáo dục		12	85	2021
2	PHÂN LẬP VÀ XÁC ĐỊNH CẤU TRÚC	5	Y Dược học		47	110-	2022

	2 HỘP CHẤT SYRINGIN VÀ BENZYL-O- beta-D-GLUCOPYRANOSIDE TỪ RỄ NGƯỜU BÀNG (ARCTIUM LAPPA L., HỌ CÚC ASTERACEAE)					114	
3	Sử dụng phần mềm Microsoft Excel trong dạy học Toán thống kê y dược cho sinh viên đại học ngành Dược	2	Tạp chí Giáo dục	22	3	17	2022

15. Biên soạn sách phục vụ đào tạo (trung cấp, đại học và sau đại học):

TT	Tên sách	Loại sách	Nơi xuất bản	Năm xuất bản	Số tác giả	Trách nhiệm tham gia
1	Toán Cao Cấp	Giáo trình (có số lưu triểu)	Nhà xuất bản Y học	2008	3	Tham gia
2	Xác suất và thống kê	Giáo trình (có số lưu triểu)	Trường Đại học Dược Hà Nội	2010	2	Tham gia

16. Giải thưởng

TT	Hình thức và nội dung giải thưởng	Năm tặng thưởng

17. Thành tựu hoạt động khoa học khác

TT	Nội dung	Năm đạt

Tôi cam đoan những điều khai trên là đúng.

Hà Nội ngày tháng năm 2022

XÁC NHẬN CỦA CƠ QUAN CÔNG TÁC
(Xác nhận và đóng dấu)

NGƯỜI KHAI

Phạm Thị Hồng Cẩm

