



LÝ LỊCH KHOA HỌC

1. **Họ và tên:** VŨ XUÂN GIANG
2. **Ngày sinh:** 16/12/1975 **Nam (Nữ):** Nam **Dân tộc:** Kinh
3. **Học hàm:** **Năm phong:**
- Học vị:** Tiến sỹ **Năm đạt:** 2015
4. **Chức vụ:** Trưởng phòng Đào tạo
5. **Nơi ở hiện nay:** C5, tổ 26, cụm 5, Hạ Đình, Thanh Xuân, HN
6. **Đơn vị/ cơ quan công tác:** Trường Đại Học Dược Hà Nội
7. **Địa chỉ cơ quan:** 13-15 Lê Thánh Tông Quận Hoàn Kiếm TP Hà Nội
8. **Điện thoại:** 043.8264465 **Nhà riêng:** **Di động:** 0913514247
9. **Fax:** **Email:** giangvx@hup.edu.vn

10. Quá trình đào tạo

TT	Bậc đào tạo	Nơi đào tạo	Chuyên ngành	Năm tốt nghiệp
1	Đại học	Trường Đại học Dược Hà Nội	Ngành: Dược học, HTDT: Chính qui	1998
2	Thạc sỹ	Trường Đại học Dược Hà Nội	Dược liệu-Dược cổ truyền	2003
3	Tiến sỹ	Trường Đại học Dược Hà Nội	Dược học cổ truyền	2015

11. Trình độ ngoại ngữ

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

12. Quá trình công tác

TT	Thời gian	Chức danh	Đơn vị công tác	Địa chỉ
1	6/2003-11/2015	Phó trưởng Phụ trách, Giảng viên	Phòng Đào tạo, BM Dược liệu	Trường Đại học Dược Hà Nội

2	12/2015-5/2021	Trưởng phòng, Giảng viên	Phòng Đào tạo, BM Dược liệu	Trường Đại học Dược Hà Nội
---	----------------	-----------------------------	--------------------------------	-------------------------------

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	Triển khai ứng dụng công nghệ thông tin trong quản lý đào tạo tại trường Đại học Dược Hà Nội	Chủ trì	9/2013 - 8/2015	Đề tài khoa học cấp trường	Đã nghiệm thu	Khá
2	Nghiên cứu quy trình bào chế viên nang cứng tác dụng điều trị bệnh gút từ hạt cần tây (Semen Apii graveolens)	Thành viên	6/2017 - 6/2019	Đề tài cấp Bộ	Đang thực hiện	
3	Bước đầu nghiên cứu đặc điểm thực vật, thành phần hóa học và đánh giá tác dụng ức chế xanthin oxidase in vitro của hai loài thuộc chi Balanophora J.R. Forst & G. Forst ở Việt Nam	Thành viên	2/2018 - 1/2019	Đề tài khoa học cấp trường	Đã nghiệm thu	Khá

14. Kết quả NCKH đã công bố :

TT	Tên bài báo	Số tác giả	Tên tạp chí	Tập	Số	Trang	Năm công bố

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

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 19 tháng 10 năm 2021

XÁC NHẬN CỦA CƠ QUAN CÔNG TÁC

NGƯỜI KHAI

Vũ Xuân Giang