

**BỘ NÔNG NGHIỆP
VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN
HỌC VIỆN NÔNG NGHIỆP VIỆT NAM**

LÝ LỊCH KHOA HỌC

1. Họ và tên: **PHẠM HỒNG TRANG**
2. Năm sinh: 1981 3. Nam/Nữ: Nữ
3. Địa chỉ nhà riêng: Lô M3, Khu đô thị 31ha, Thị trấn Trâu Quỳ, Huyện Gia Lâm, Tp Hà Nội
4. Điện thoại: CQ: NR: ; Mobile: 0947279481
5. Fax: +..... Email: htrang2910@hotmail.com
6. Tổ chức làm việc của cá nhân:
 Tên tổ chức: **Học viện Nông nghiệp Việt Nam**
 Tên người Lãnh đạo: **PGS. TS. Nguyễn Thị Lan, Giám đốc Học viện**
 Điện thoại người Lãnh đạo: 04.626.177.55
 Địa chỉ tổ chức: Trâu Quỳ - Gia Lâm – Hà Nội
7. Học vị cao nhất: Tiến sĩ Chuyên ngành: Virus học Năm công nhận: 2020
8. Học hàm cao nhất:Ngành: Năm được phong:.....
9. Chức danh giảng dạy/nghiên cứu: Giảng viên
10. Quá trình đào tạo

Bậc đào tạo	Nơi đào tạo	Ngành/Chuyên ngành	Năm tốt nghiệp
Tiến sĩ	Universiti Putra Malaysia	Thú y/Virus học	2020
Thạc sĩ	Universiti Putra Malaysia	Thú y/Mô học	2012
Đại học	Trường Đại học Nông nghiệp I Hà Nội	Thú y/Bệnh lý học	2004

11. Tên đề tài luận án bảo vệ lấy học vị: “Molecular epidemiology and aetiopathogenesis of Goat Pox in North Vietnam”

Ngành: Thú y Chuyên ngành: Virus học

12. Ngoại ngữ: Tiếng anh Trình độ:

13. Các học phần đảm nhiệm (nếu có):

- Trình độ đại học: Mô học 1; Mô học 2; Phôi thai học
- Trình độ thạc sĩ:
- Trình độ tiến sĩ:

14. Ngành/Chuyên ngành được giao nhiệm vụ chủ trì và tổ chức thực hiện tại Học viện Nông nghiệp Việt Nam (dành cho cán bộ cơ hữu):

- Trình độ đại học: ngành/chuyên ngành
- Trình độ thạc sĩ:
- Trình độ tiến sĩ:

15. Quá trình công tác

Thời gian (Từ năm ... đến năm...)	Vị trí công tác	Tổ chức công tác	Địa chỉ Tổ chức
2004 - 2008	Bác sỹ điều trị	Phòng khám thú cảnh Công ty HANVET	Trường Chinh, Đống Đa, Hà Nội
2008 đến nay	Giảng viên	Học viện Nông Nghiệp Việt Nam	Trâu Quỳ, Gia Lâm, Hà Nội

16. Số lượng văn bằng bảo hộ quyền sở hữu trí tuệ đã được cấp (nếu có)

TT	Tên và nội dung văn bằng	Năm cấp văn bằng

17. Số công trình 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)

18. Giải thưởng (nếu có)

TT	Hình thức và nội dung giải thưởng	Năm tặng thưởng
1		

19. Thành tựu hoạt động KH&CN và sản xuất kinh doanh khác (nếu có):

.....

20. Danh sách học viên cao học đã và đang hướng dẫn (nếu có):

- Danh sách học viên cao học đã hướng dẫn thành công:

TT	Họ và tên HVCH	Năm bảo vệ	Đề tài	Cơ sở đào tạo
1				
2				
3				

- Danh sách học viên cao học đang hướng dẫn:

TT	Họ và tên HVCH	Năm công nhận	Đề tài	Cơ sở đào tạo

21. Danh sách nghiên cứu sinh đã và đang hướng dẫn (nếu có):

- Danh sách nghiên cứu sinh đã hướng dẫn thành công:

TT	Họ và tên NCS	Năm bảo vệ	Đề tài	Cơ sở đào tạo

- Danh sách nghiên cứu sinh đang hướng dẫn:

TT	Họ và tên NCS	Năm công nhận	Đề tài	Cơ sở đào tạo

22. Bài báo hoặc công trình khoa học đăng trên các tạp chí khoa học chuyên ngành

TT	Tên công trình (bài báo, công trình...)	Là tác giả hoặc là đồng tác giả công trình	Nơi công bố (tên tạp chí đã đăng công trình)	Năm công bố
1	Comparative gastric morphometry of Muong indigenous and Vietnamese wild pigs.	First author	Scientific World Journal	2012
2	Poultry trading behaviours in Vietnamese live bird markets as risk factors for avian influenza infection in chickens	Co-author	Transboundary and Emerging Disease	2019
3	Epidemiology and clinico-pathological characteristics of current goat pox outbreak in North Vietnam	First author	BMC Veterinary Research	2020
4	Study on some pathological characteristic of goat infected with field goat pox virus in Tam Diep town, Ninh Binh province. (In Vietnamese)	Đồng tác giả	Tạp chí Khoa học kỹ thuật Thú y	2016
5	Some pathological characteristics of goat pox, applying PCR method for disease diagnosis (In Vietnamese)	Đồng tác giả	Tạp chí Khoa học kỹ thuật Thú y	2016

6	Animal husbandary and Foot and Mouth Disease (FMD) situation in Hung Yen province (2010-2014), risky factor of FMD outbreak and transmission. (In Vietnamese)	Đồng tác giả	Tạp chí Khoa học kỹ thuật Thú y	2016
7	Prevalence of Avian influenza H5N1 in waterflow in Ha Tinh and Thua Thien Hue provinces using Real-time PCR method. (In English)	Tác giả chính	Tạp chí Khoa học kỹ thuật Thú y	2016
8	Prevalence of Bovine Mastitis, affecting factors and experimental treatment in Phu Dong Dairy farm. (In Vietnamese)	Đồng tác giả	Tạp chí Khoa học kỹ thuật Thú y	2016
9	Comparative small intestinal histomorphometry of Muong indigenous pigs and Vietnamese wild boars (in English)	Đồng tác giả	Tạp chí Khoa học kỹ thuật Thú y	2017

23. Đã hoặc đang chủ trì các nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp cơ sở trở lên hoặc đã và đang tham gia các nhiệm vụ khoa học công nghệ cấp bộ trở lên

Tên đề tài, dự án, nhiệm vụ khác đã chủ trì	Thời gian (bắt đầu - kết thúc)	Thuộc Chương trình (nếu có)	Tình trạng đề tài (đã nghiệm thu, chưa nghiệm thu)

24. Bài báo hoặc công trình khoa học đăng trên tạp chí thuộc danh mục các tạp chí của cơ sở dữ liệu ISI Thomson Reuters hoặc của cơ sở dữ liệu Scopus - Elsevier (sau đây gọi chung là danh mục các tạp chí ISI - Scopus) hoặc ít nhất một chương sách tham khảo có mã số chuẩn quốc tế ISBN do các nhà xuất bản nước ngoài phát hành; hoặc là tác giả chính của tối thiểu 02 báo cáo đăng trên kỷ yếu hội thảo quốc tế có phản biện, hoặc 02 bài báo hoặc công trình khoa học đăng trên tạp chí khoa học nước ngoài có phản biện thuộc lĩnh vực khoa học liên quan đến đề tài luận án của nghiên cứu sinh.

TT	Tên công trình (bài báo, công trình...)	Là tác giả hoặc là đồng tác giả công trình	Nơi công bố (tên tạp chí đã đăng công trình)	Năm công bố
1	Comparative gastric morphometry of Muong indigenous and Vietnamese wild pigs.	Tác giả chính	Scientific World Journal	2012
2	Poultry trading behaviours in Vietnamese live bird markets as risk factors for avian influenza infection in chickens	Đồng tác giả	Transboundary and Emerging Disease	2019
3	Epidemiology and clinico-pathological characteristics of current goat pox outbreak in North Vietnam	Tác giả chính	BMC Veterinary Research	2020

Đối chiếu với Quy chế tuyển sinh và đào tạo trình độ tiến sĩ ban hành theo Thông tư 08/2017/TT-BGDĐT và Quy định đào tạo trình độ thạc sĩ hiện hành, tôi đủ tiêu chuẩn để tham gia đào tạo trình độ tiến sĩ với vai trò:

Tham gia giảng dạy học phần thạc sĩ:

Tham gia hướng dẫn và hội đồng đánh giá luận văn thạc sĩ:

Tham gia giảng dạy học phần tiến sĩ

Tham gia hướng dẫn chính/độc lập cho NCS Hướng dẫn phụ cho NCS

Xác nhận của đơn vị
(ký tên, đóng dấu)

Hà Nội, ngày 27 tháng 5 năm 2020
Người khai
(họ, tên và chữ ký)

Phạm Hồng Trang

CURRICULUM VITAE

1. GENERAL INFORMATION

Name: Pham Hong Trang Gender: Female
Date of birth: 29th October 1981 Nationality: Vietnam
Passport Number: C6549272 Date of expiry: 28th December 2028
Tel: +84 947 279 481
Email: htrang2910@gmail.com
Marital status: Married
Husband: Pham Hong Thanh (1981)
Son: Pham Hoang Giang (2007)
Daughter: Pham Bao Lam (2012)

2. CURRENT OCCUPATION

Lecturer (PhD. DVM)
Faculty of Veterinary Medicine
Vietnam National University of Agriculture
Trauquy Town, Gialam District, Hanoi City, Vietnam

3. EDUCATION AND TRAINING

2004: Bachelor degree - Doctor of Veterinary Medicine - Hanoi University of Agriculture (1999-2004)
2010: Academic reading - UPM, Malaysia
2010: Speaking and presentation skills - UPM, Malaysia
2010: Academic writing - UPM, Malaysia
2011: Special topics in animal pathology - UPM, Malaysia
2011: Advanced research methodology - SGS, UPM, Malaysia
2011: Advanced Veterinary haematology
2012: Degree awarded: Master of Veterinary Science - Universiti Putra Malaysia - Malaysia

2016: Advance Research Methods - UPM, Malaysia
2016: Advanced diagnostic Veterinary Clinical Pathology - UPM, Malaysia
2017: Methods in Veterinary virology - UPM, Malaysia
2017: Special topics in Veterinary virology - UPM, Malaysia
2020: Degree awarded: Doctor of Philosophy - Universiti Putra Malaysia - Malaysia

4. PUBLICATIONS

DOMESTIC PUBLICATIONS

Lai Thi Lan Huong, Truong Manh Truong, Hoang Minh, Nguyen Thi Nhien, **Pham Hong Trang**, Nguyen Thi Lan. Study on some pathological characteristics of goat infected with field goat pox virus in Tam Diep town, Ninh Binh province. Veterinary technical science magazine XXIII No 3 – 2016. ISSN: 1859 – 4751.

Lai Thi Lan Huong, Nguyen Ba Tiep, **Pham Hong Trang**, Nguyen Thi Ngoc. Some pathological characteristics of goat pox, applying PCR method for disease diagnosis. Veterinary technical science magazine XXIII No 7 – 2016. ISSN: 1859 – 4751.

Lai Thi Lan Huong, **Pham Hong Trang**, Dao Thi Hao, Pham Minh Hang. Animal husbandry situation, Foot and Mouth Disease in Hung Yen province (2010 – 2014), risky factors of FMD outbreak and transmission. Veterinary technical science magazine XXIII No 6 – 2016. ISSN: 1859 – 4751.

Pham Hong Trang, Trinh Dinh Thau, Pham Duc Phuc, Lai Thi Lan Huong. Prevalence of Avian influenza H5N1 in waterfowl in Ha Tinh and Thua Thien Hue provinces using Real-time PCR method. Veterinary Technical Science Magazine. 2016

Lai Thi Lan Huong, **Pham Hong Trang**. Prevalence of Bovine Mastitis, affecting factors and Experimental treatment in Phu Dong Dairy Farm. Vietnam J. Agri. Sci. Vol 15, No. 7:905-913

Lai Thi Lan Huong, **Pham Hong Trang**. Comparative small intestinal histomorphometry of Muong indigenous pigs and Vietnamese wild boars. Vietnam J. Agri. Sci. 2017, Vol. 15, No. 9. ISSN: 1859 – 0004.

INTERNATIONAL PUBLICATIONS

Pham Hong Trang, Peck Toung Ooi, Abu Bakar Zakaria Zuki and Mustapha Mohamed Noordin. Comparative gastric Morphometry of Muong indigenous and Vietnamese wild pigs. Scientific World Journal. 2012. 894952. doi: 10.1100/2012/894952

Joshua E. Sealy, Guillaume Fournie, **Pham Hong Trang**, Nguyen Hoang Dang, Jean-Remy Sadeyen, To Long Thanh, H. Rogier van Doorn, Juliet E. Bryant and Munir Iqbal. Poultry trading behaviors in Vietnamese live bird markets as risk factors for avian influenza infection in chickens. Transboundary and Emerging Disease. Vol 66, Issue 6.

Trang Hong Pham, Mohd Azmi Mohd Lila, Nor Yasmin Abd. Rahaman, Huong Lan Thi Lai, Lan Thi Nguyen, Khien Van Do and Mustapha M. Noordin. 2020. Epidemiology and clinico-pathological characteristics of current goat pox outbreak in North Vietnam. BMC Veterinary Research. 16.128

Trang Hong Pham, Nor Yasmin Abdul Rahaman, Mohd Azmi Mohd Lila, Huong Lan Thi Lai, Lan Thi Nguyen, Giap Van Nguyen, Bo Xuan Ha, Hieu Nguyen, Hanh Duc Vu and Mustapha M. Noordin. 2021. Molecular phylogenetics of a recently isolated goat pox virus from Vietnam. DOI: 10.1186/s12917-021-02777-1 (Accepted for publication)