

LÝ LỊCH KHOA HỌC

1. THÔNG TIN CÁ NHÂN

Họ và tên: **Đỗ Thị Vân Giang**

Ngày sinh: 11/10/1985

Giới tính: Nữ

Nơi sinh: xã Sơn Cẩm, Huyện Phú Lương, Thái Nguyên, Việt Nam

Nguyên quán: Tam Hiệp, Huyện Phúc Thọ, Tp Hà Nội, Việt Nam

Nơi ở hiện nay: 94, Tổ 17, Phường Gia Sàng, TP.Thái Nguyên, Thái Nguyên, Việt Nam

Điện thoại: 0904 22 72 72 Email: @tnu.edu.vn



2. TRÌNH ĐỘ HỌC VẤN

2.1 Văn hóa phổ thông: 12/12

2.2 Quá trình đào tạo chuyên môn

Từ	Đến	Nơi đào tạo	Quốc gia	Học vị đạt được	Xếp loại
2003	2007	trường Đại học Nông Lâm Thái Nguyên	Việt Nam	Kỹ sư	Khá
2008	2010	Trường Đại Học Nông Lâm Thái Nguyên	Việt Nam	Thạc sỹ	Giỏi
2011	2014	Trường Đại học Nông Lâm - ĐHTN	Việt Nam	Tiến sỹ	

2.3 Các khóa đào tạo ngắn hạn

Từ	Đến	Nơi đào tạo	Nội dung đào tạo	Quốc gia	Kết quả

2.4 Học hàm

Năm phong	Học hàm	Nơi phong

2.5 Trình độ lý luận chính trị

Năm công nhận	Trình độ lý luận chính trị

2.6 Trình độ ngoại ngữ

Tiếng Anh ()

3. HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC CÔNG NGHỆ

3.1 Các bài báo khoa học

1. Đỗ Thị Vân Giang, Nguyễn Thị Kim Lan, Phạm Đức Chương
Tình hình nhiễm giun tròn ở gà thả vườn tại một số địa phương thuộc tỉnh Thái Nguyên
Tạp chí khoa học kỹ thuật chăn nuôi (2010)
2. Đỗ Thị Vân Giang, Nguyễn Thị Kim Lan, Đỗ Thị Vân Hương
Tình hình nhiễm giun tròn ở gà thả vườn tại một số địa phương thuộc tỉnh Thái Nguyên
Tạp chí Khoa học và Công nghệ - ĐH Thái Nguyên, tập 75, số 13. 13 (2010)
3. Nguyễn Văn Huy, Hoàng Văn Dũng, Nguyễn Thị Kim Lan, Nguyễn Văn Quang, Đỗ Thị Vân Giang
Tình hình nhiễm giun Trichocephalus suis ở lợn tại một số địa phương thuộc tỉnh Thái Nguyên
Tạp chí Khoa học và Công nghệ - ĐH Thái Nguyên, tập 75, số 13. 13 (2010)
4. Đỗ Thị Vân Giang, Nguyễn Thị Kim Lan, Đỗ Thị Vân Hương
Tình hình nhiễm giun tròn ở gà thả vườn tại một số địa phương thuộc tỉnh Thái Nguyên
Tạp chí Khoa học và Công nghệ - ĐH Thái Nguyên 13 (2010)
5. Đỗ Thị Vân Giang, Nguyễn Thị Kim Lan, Nguyễn Quốc Doanh, Nguyễn Thị Bích Ngà
Đặc điểm bệnh do T. evansi gây ra trên động vật thí nghiệm (chuột bạch)
Tạp chí khoa học kỹ thuật Thú y 2 (2013) 49 - 55
6. Đỗ Thị Vân Giang, Nguyễn Thị Kim Lan, Nguyễn Thu Trang, Trương Thị Tính
Đặc điểm bệnh lý do T. evansi gây ra trên thỏ thí nghiệm
Tạp chí khoa học kỹ thuật chăn nuôi (2013) 83 - 90
7. Phạm Thị Tâm, Bùi Thị Hải Hòa, Nguyễn Thị Kim Lan, Đỗ Thị Vân Giang
Nghiên cứu thiết lập phản ứng ELISA chẩn đoán bệnh tiên mao trùng cho trâu, bò Việt Nam.
Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn (2013) 41 - 45
8. Nguyễn Thị Kim Lan, Đỗ Thị Vân Giang, Nguyễn Văn Quang, Nguyễn Thị Ngân, Lê Minh, Phan Thị Hồng Phúc, Phạm Diệu Thùy
Thử hiệu lực một số thuốc trị Trypanosoma evansi qua thử nghiệm in vitro và in vivo
Tạp chí khoa học kỹ thuật Thú y 6 (2013) 69 - 77
9. Nguyễn Thị Bích Ngà, Nguyễn Thị Kim Lan, Đỗ Thị Vân Giang, Trương Thị Tính
Tình hình nhiễm giun tròn Trichocephalus suis ở lợn tại huyện Đồng Hỷ, tỉnh Thái Nguyên
Tạp chí Khoa học và Công Nghệ ĐH Thái Nguyên (2013) 189 - 193
10. Nguyễn Thị Bích Ngà, Nguyễn Thị Kim Lan, Hạ Thúy Hạnh, Đỗ Thị Vân Giang
Một số đặc điểm lâm sàng, bệnh tích ở lợn nhiễm giun tròn Trichocephalus suis ở lợn tại tỉnh Thái Nguyên và Bắc Kạn
Tạp chí Khoa học và Công Nghệ ĐH Thái Nguyên 4 (2013) 95 - 99

11. Nguyễn Thị Kim Lan, Phạm Công Hoạt, Đỗ Thị Vân Giang, Nguyễn Thị Ngân, Nguyễn Thanh Sơn, Đỗ Thị Lan Phương
Nghiên cứu khả năng gây nhiễm chéo của chúng Trypanosoma evansi phân lập từ trâu, bò sang ngựa
Tập chí Khoa học và Công nghệ, Đại học Thái Nguyên 12 (2014) 21
12. Nguyễn Thị Kim Lan, Nguyễn Văn Quang, Đỗ Thị Vân Giang, Nguyễn Thị Ngân, Lê Minh, Phan Thị Hồng Phúc, Phạm Diệu Thùy, Trần Nhật Thắng
Tình hình nhiễm Trypanosoma evansi ở một số loài gia súc tại Việt Nam
Tập chí Khoa học và Công nghệ, Đại học Thái Nguyên 9 (2014) 95
13. Đỗ Thị Vân Giang
Tình hình nhiễm giun đũa (Ascaridia galli) ở gà thả vườn tại một số xã, thị trấn thuộc huyện Đồng Hỷ, tỉnh Thái Nguyên
Tập chí khoa học kỹ thuật Chăn nuôi 12 (2014)

3.2 Các báo cáo khoa học

3.3 Hoạt động xuất bản

STT	Tên sách	Năm	Nhà xuất bản	Vai Trò
1	Chăn nuôi động vật ăn cỏ	2013	Đại học Thái Nguyên	Đồng tác giả
2	Bệnh phổ biến ở trâu, bò, dê khu vực miền núi và kỹ thuật phòng trị	2014	NXB Đại học Thái Nguyên	Đồng tác giả
3	Bệnh phổ biến ở trâu, bò, dê khu vực miền núi và kỹ thuật phòng trị	2014	NXB Đại học Thái Nguyên	Đồng tác giả

3.4 Các đề tài, dự án khoa học các cấp đã chủ trì hoặc tham gia

Đề tài	Ngày bắt đầu	Số tháng	Vai trò
Xây dựng ngân hàng câu hỏi trắc nghiệm học phần bệnh ký sinh trùng thú y sử dụng cho bậc Cao đẳng ngành Thú y và Chăn nuôi thú y	1/2011	12	Chủ trì
Nghiên cứu một số đặc điểm dịch tễ bệnh Giun tròn đường tiêu hóa ở gà thả vườn tại huyện Đại Từ - Thái Nguyên và biện pháp phòng trị.	1/2012	12	Chủ trì
Nghiên cứu một số đặc điểm dịch tễ bệnh Cầu trùng ở gà thả vườn tại huyện Đồng Hỷ, tỉnh Thái Nguyên và biện pháp phòng trị	1/2013	12	
Nghiên cứu một số đặc điểm dịch tễ bệnh Cầu trùng ở gà thả vườn tại huyện Đồng Hỷ, tỉnh Thái Nguyên và biện pháp phòng trị	1/2014	12	Chủ trì
Nghiên cứu một số đặc điểm dịch tễ bệnh do Capillaria ở gà thả vườn tại huyện Đồng Hỷ, tỉnh Thái Nguyên và biện pháp phòng trị	1/2014	12	Thành viên

3.5 Các giải thưởng khoa học công nghệ

Năm	Giải thưởng	Đạt giải	Tổ chức trao thưởng	Diễn giải
-----	-------------	----------	---------------------	-----------

2015	Khoa học Sáng tạo trẻ tỉnh Thái Nguyên	Giải nhì	Tinh đoàn Thái Nguyên	
------	--	----------	-----------------------	--

3.6 Các tổ chức , hiệp hội đã tham gia

Tổ chức, Hiệp hội khoa học	Năm tham gia	Vai trò

3.7 Quá trình tham gia đào tạo sau đại học

Tên luận văn	Tên học viên-NCS	Bậc	Vai trò	Năm

3.8 Danh hiệu nhà giáo

Năm phong	Danh hiệu nhà giáo

Thái Nguyên, ngày.....tháng.....năm.....

XÁC NHẬN CỦA THỦ TRƯỞNG ĐƠN VỊ

NGƯỜI KHAI

Đỗ Thị Vân Giang