

LÝ LỊCH KHOA HỌC

1. THÔNG TIN CÁ NHÂN

Họ và tên: **Nguyễn Thị Bích Ngà**

Ngày sinh: 16/01/1983

Giới tính: Nữ

Nơi sinh: Phú Xá, TP.Thái Nguyên, Thái Nguyên, Việt Nam

Nguyên quán: Thanh Thịnh, Huyện Thanh Chương, Nghệ An, Việt Nam

Nơi ở hiện nay: 156, Quang Trung, Quang Trung, TP.Thái Nguyên, Thái Nguyên, Việt Nam

Điện thoại: 0976 238 295 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
2002	2006	Trường Đại học Nông Lâm, Thái Nguyên	Việt Nam	Cử nhân	Khá
2008	2011	Trường Đại học Nông Lâm Thái Nguyên	Việt Nam	Thạc sỹ	
2012	2015	Trường Đại học Nông lâm Thái Nguyên	Việt Nam	Nghiên cứu sinh	

2.3 Các khóa đào tạo ngắn hạn

Từ	Đến	Nơi đào tạo	Nội dung đào tạo	Quốc gia	Kết quả
06/2006	06/2006	Trường chính trị tỉnh Thái Nguyên		Việt Nam	Quản lý hành chính Nhà Nước
10/2011	10/2011	Trường ĐH Công nghiệp		Việt Nam	Đổi mới phương pháp giảng dạy
03/2013	05/2013	Trường ĐHSP Hà Nội 2		Việt Nam	Bồi dưỡng nghiệp vụ sư phạm cho giảng viên đại học cao đẳng

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 (Dịch: Khá; Đọc: Khá; Giao tiếp: Khá; Nghe: Khá; Viết: Khá)

3. HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC CÔNG NGHỆ

3.1 Các bài báo khoa học

- Nguyễn Thị Bích Nga, Nguyễn Văn Quang, Nguyễn Thị Kim Lan, Trương Thị Tính
Tình hình nhiễm giun Oesophagostomum spp. tại tỉnh Thái Nguyên
Tạp chí Khoa học kỹ thuật Thú y 5 (2011) 73 - 77
- Nguyễn Thị Kim Lan, Lê Minh, Trương Thị Tính, Vũ Đức Hanhjh, Nguyễn Thị Bích Nga
Một số đặc điểm dịch tễ bệnh cầu trùng thỏ ở thành phố Hải Phòng và biện pháp phòng trị
Tạp chí Khoa học kỹ thuật Chăn nuôi 9 (2011) 23 - 27
- Đỗ Thị Vân Giang, Nguyễn Thị Kim Lan, Nguyễn Quốc Doanh, Nguyễn Thị Bích Nga
Đặc điểm do Trypanosoma evansi gây ra trên động vật thí nghiệm (chuột bạch)
Tạp chí Khoa học kỹ thuật Thú y 2 (2013) 49 - 55
- Nguyễn Thị Bích Nga, Nguyễn Thị Kim Lan, Đỗ Thị Vân Giang, Trương Thị Tính
Tình hình nhiễm giun tròn Trichocephalus ở huyện Đồng Hỷ, tỉnh Thái Nguyên
Tạp chí khoa học Công nghệ Thái Nguyên (2013) 189 - 193
- Nguyễn Thị Bích Nga, 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 tại tỉnh Thái Nguyên và Bắc Kạn
Tạp chí Khoa học và Công nghệ ĐHTN 4 (2014) 95-99

3.2 Các báo cáo khoa học

3.3 Hoạt động xuất bản

STT	Tên sách	Năm	Nhà xuất bản	Vai Trò
1				

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
Nghiên cứu một số đặc điểm dịch tễ bệnh giun kết hạt ở lợn tại huyện Định Hóa, Đồng Hỷ và thành phố Thái Nguyên	1/2011	12	Chủ trì

Nghiên cứu một số đặc điểm dịch tễ bệnh giun tròn Trichocephalus suis gây ra ở lợn tại huyện Đồng Hỷ, tỉnh Thái Nguyên và biện pháp phòng trị	1/2013	12	Chủ trì
Nghiên cứu đặc điểm bệnh lý, lâm sàng bệnh do giun tròn Trichocephalus suis gây ra ở lợn tại huyện Phổ Yên, tỉnh Thái Nguyên và biện pháp phòng trị	1/2014	12	
Nghiên cứu một số đặc điểm dịch tễ bệnh do Capillaria sp. gây ra ở gà thả vườn tại một số xã thuộc huyện Đồng Hỷ, tỉnh Thái Nguyên và biện pháp phòng trị.	1/2014	12	Thành viên
Nghiên cứu bệnh giun tròn Trichocephalus spp. ở lợn tại tỉnh Thái Nguyên, Bắc Kạn và biện pháp phòng trị	8/2014	24	Chủ trì

3.5 Các giải thưởng khoa học công nghệ

Năm	Giải thưởng	Đạt giải	Tổ chức trao thưởng	Diễn giải

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

Nguyễn Thị Bích Nga