

CÁC ĐỀ TÀI NGHIÊN CỨU KHOA HỌC LĨNH VỰC THÚ Y (ĐÃ NGHIỆM THU)

ĐỀ TÀI CẤP BỘ

1. **Nguyễn Thị Kim Lan**, Nghiên cứu sự lưu hành ba bệnh ký sinh trùng truyền lây giữa động vật và người (bệnh giun xoắn, bệnh gạo lợn, bệnh sán lá gan lớn) và biện pháp phòng chống tại tỉnh Sơn La, B2017 – TNA – 34, đã nghiệm thu.

ĐỀ TÀI CẤP TỈNH

1. **Nguyễn Thị Kim Lan**, Nghiên cứu một số đặc điểm dịch tễ và đề xuất biện pháp phòng chống, giảm thiểu tác hại của dịch bệnh Tai xanh (PRRS) ở lợn trên địa bàn tỉnh Bắc Ninh, 2015-2016, đã nghiệm thu.
2. **Nguyễn Văn Quang**, Nghiên cứu sự lưu hành virus gây bệnh tai xanh ở lợn, ứng dụng kỹ thuật GPS và GIS xây dựng bản đồ dịch tễ, đề xuất biện pháp phòng chống bệnh tai xanh cho lợn tại tỉnh Tuyên Quang, 2016-2017, đã nghiệm thu.

ĐỀ TÀI CẤP TRƯỜNG

Đề tài cấp trường của giảng viên năm 2015

1. **Nguyễn Thu Trang**, Nghiên cứu đặc điểm bệnh lý và lâm sàng của bệnh do ấu trùng sán dây *Cysticercus tenuicollis* gây ra ở lợn gây nhiễm tại trại lợn Trường Đại học Nông Lâm Thái Nguyên, T2015-09, đã nghiệm thu, xếp loại xuất sắc
2. **Phạm Thị Trang**, Nghiên cứu đặc điểm bệnh lý và lâm sàng bệnh do loài tiên mao trùng phân lập từ trâu của tỉnh Tuyên Quang gây ra trên chuột và thử thí nghiệm tại Khoa Chăn nuôi thú y, T2015-10, đã nghiệm thu, xếp loại xuất sắc.

Đề tài cấp trường của giảng viên năm 2016

1. **Dương Thị Hồng Duyên**, Đặc điểm dịch tễ bệnh ve chó ở TP. Thái Nguyên và thử nghiệm hiệu quả điều trị ve cho chó bằng dịch chiết của một số cây thảo dược trồng tại Vườn cây dược liệu Khoa Chăn nuôi thú y - trường ĐH Nông Lâm, T1016-11, đã nghiệm thu, xếp loại khá.

2. **Trần Nhật Thăng**, Nghiên cứu tình hình mắc các bệnh thường gặp ở chó đến khám bệnh tại bệnh xá Thú y cộng đồng - trường Đại học Nông Lâm Thái Nguyên và biện pháp điều trị, T1016-12, đã nghiệm thu, xếp loại tốt.
3. **Nguyễn Thu Trang**, Nghiên cứu bệnh ấu trùng *Cysticercus tenuicollis* gây ra trên lợn ở tỉnh Thái Nguyên, chế tạo kháng nguyên chẩn đoán bệnh bằng phương pháp biến thái nội bì, T1016-39ut, đã nghiệm thu, xếp loại xuất sắc.

Đề tài cấp trường của giảng viên năm 2018

1. **Dương Thị Hồng Duyên**, Nghiên cứu, thử nghiệm hiệu quả tẩy sán dây cho gà bằng chế phẩm từ bột hạt cau và tinh bột nghệ, T2018-12 GV, đã nghiệm thu, xếp loại tốt.
2. **Phạm Diệu Thùy**, Nghiên cứu sử dụng chiết xuất thảo dược trong phòng, trị bệnh cầu trùng ở gà nuôi tại Thành phố Thái Nguyên, T2018-13 GV, đã nghiệm thu, xếp loại tốt.

Đề tài cấp trường của giảng viên năm 2019

1. **Đào Văn Cường**, Nghiên cứu quy trình bào chế một số dược liệu ứng dụng trong điều trị tiêu chảy cho lợn, T2019-19, đã nghiệm thu, xếp loại tốt

Đề tài cấp trường của giảng viên năm 2020

1. **Phạm Thị Trang**, Nghiên cứu một số thảo dược có hoạt tính kháng khuẩn để thay thế kháng sinh trong chăn nuôi lợn, T2020-13, đã nghiệm thu, xếp loại tốt.
2. **Lê Thị Khánh Hoà**, Nghiên cứu bệnh giun tròn *Spirocerca lupi* gây ra trên chó và biện pháp phòng trị tại Thái Nguyên, T2020-14, đã nghiệm thu, xếp loại tốt.
3. **Phan Thị Hồng Phúc**, Nghiên cứu bệnh đơn bào đường máu *Leucocytozoon* ở vịt tại tỉnh Thái Nguyên và biện pháp phòng trị, T2020-15, đã nghiệm thu, xếp loại tốt.