

DANH MỤC BÀI BÁO XUẤT BẢN NĂM 2016

NGÀNH THÚ Y

1. Dương Thị Hồng Duyên, Nguyễn Thị Kim Lan, Lê Văn Năm, Phạm Văn Hiếu (2016), “Một số đặc điểm bệnh do đơn bào *Leucocytozoon* trên gà tại Thái Nguyên và Bắc Giang, *Tạp chí Khoa học Công nghệ Đại học Thái Nguyên*, Số 150 (05), pp. 243 – 250.

2. Đặng Thị Mai Lan, Đặng Xuân Bình (2016), Xác định tỷ lệ nhiễm và đặc tính sinh vật hóa học của một số vi khuẩn gây ngộ độc thực phẩm trên thịt lợn tươi bán tại chợ trên địa bàn các tỉnh miền Bắc Việt Nam (2016), *Tạp chí Khoa học Kỹ thuật Thú y*, tập XXIII, số 6, tr. 53 – 63.

3. Lê Minh, Đỗ Thị Vân Giang (2016), Nghiên cứu lựa chọn thuốc điều trị bệnh sán dây chó ở 3 huyện tỉnh Quảng Ninh, *Tạp chí Khoa học Kỹ thuật Thú y*, tập XXIII, số 8, tr. 49 - 53.

4. Lê Minh, Phạm Thanh Cường (2016), Nghiên cứu một số đặc điểm dịch tễ bệnh giun đũa ở chó nuôi tại tỉnh Thái Nguyên, *Tạp chí Khoa học Công nghệ Đại học Thái Nguyên*, số 105 (05), tr. 213 - 218.

5. Lại Văn Lý, Nguyễn Quang Tính, Tô Long Thành (2016), Nghiên cứu một số đặc điểm dịch tễ bệnh lở mồm long móng ở trâu, bò tại Quảng Ninh và hiệu lực của vaccine Aftofor trong phòng bệnh, *Tạp chí Khoa học Công nghệ Đại học Thái Nguyên*, số 146 (01), tr. 41 - 46.

6. Nguyễn Quang Tính, Bùi Văn Luyện, Nguyễn Thị Ngân (2016), Nghiên cứu đặc điểm dịch tễ một số loại giun tròn gây bệnh đường tiêu hóa ở gà thả vườn tại thành phố Hải Phòng, *Tạp chí Khoa học Công nghệ Đại học Thái Nguyên*, số 158 (13), tr. 197 - 203.

7. Nguyễn Thị Kim Lan, Nguyễn Thị Ngân, Nguyễn Văn Quang, Phan Thị Hồng Phúc, Lê Minh, Phạm Diệu Thùy, Dương Thị Hồng Duyên, Trần Nhật Thắng, Nguyễn Nhân Lùng (2016), “Tình hình bệnh tai xanh, sự lưu hành PRRSV và kết quả phân lập vi khuẩn gây viêm phổi ở lợn tại tỉnh Bắc Ninh”, *Tạp chí*

Khoa học Công nghệ Đại học Thái Nguyên, 158 (13), 59- 65.

8. Nguyễn Thu Trang, Nguyễn Thị Kim Lan (2016), Một số đặc điểm bệnh sán dây *Taenia hydatigena* ở chó tại tỉnh Thái Nguyên, *Tạp chí Khoa học Công nghệ Đại học Thái Nguyên*, 158 (13), 9 – 14.

9. Nguyễn Văn Sửu, Đào Thị Hoài Giang (2016), Tỷ lệ nhiễm vi khuẩn *E. coli* và *Salmonella* trên thịt gia cầm sau giết mổ tại huyện Hữu Lũng – Lạng Sơn, *Tạp chí Khoa học Kỹ thuật Thú y*, tập XXIII, số 6, tr. 64 - 68.

10. Nguyễn Thị Ngân, Nguyễn Văn Tuyên, Nông Đại Thế, Phạm Đức Phúc (2016), Xác định tỷ lệ nhiễm và một số đặc tính sinh học của vi khuẩn *Staphylococcus aureus* gây ô nhiễm trên thịt lợn tại một số chợ của tỉnh Lạng Sơn, *Tạp chí Khoa học Kỹ thuật Thú y*, tập XXIII, số 2, tr. 18 - 25.

11. Phan Thị Hồng Phúc, Hà Thị Hào, Trương Thị Hoài Thu (2016), Một số đặc điểm bệnh lý, lâm sàng bệnh giun đũa lợn tại tỉnh Quảng Ninh và dùng thuốc điều trị, *Tạp chí Khoa học Công nghệ Đại học Thái Nguyên*, 157 (12/1), 95 - 101.

12. Phan Thị Hồng Phúc, Trần Thị Tâm (2016), Thực trạng giết mổ, kiểm soát giết mổ và sự ô nhiễm vi khuẩn *Salmonella*, *E. coli* trên thịt gà bán trên địa bàn thành phố Thái Nguyên, *Tạp chí Khoa học Kỹ thuật Thú y*, tập XXIII, số 6, tr. 47 – 52.

13. Phan Thị Hồng Phúc, Đỗ Quốc Tuấn, Lê Văn Hòa (2016), Một số đặc điểm dịch tễ bệnh giun lươn ở lợn tại tỉnh Quảng Ninh, *Tạp chí Khoa học Công nghệ Đại học Thái Nguyên*, 157 (12/1), 115 – 119.