

**DANH SÁCH LUẬN VĂN CAO HỌC**  
**CHUYÊN NGÀNH: THÚ Y**  
**Năm 2012**

<b>S TT</b>	<b>TÊN ĐỀ TÀI</b>	<b>HỌC VIÊN THỰC HIỆN</b>	<b>MÃ SỐ</b>
1.	Khảo sát tình hình nhiễm hội chứng Rối loạn sinh sản và hô hấp trên heo và đánh giá hiệu quả một số loại vaccine phòng bệnh tại Thành phố Cần Thơ	Huỳnh Minh Trí	CNCH <u>520</u> 2012
2.	Khảo sát sự lưu hành vi khuẩn Salmonella trên đàn gia cầm nuôi tại tỉnh Hậu Giang và xác định 2 chủng Salmonella Enteritidis, Salmonella Typhimurium gây ngộ độc thực phẩm ở người	Mã Thanh Hiếu	CNCH <u>521</u> 2012
3.	Khảo sát tỷ lệ nhiễm Salmonella spp trên vịt và ngan tại một số huyện thuộc tỉnh Hậu Giang	Đinh Thị Bé Diễm	CNCH <u>532</u> 2012
4.	Bước đầu nghiên cứu một số đặc điểm bệnh nhiễm độc tố của Clostridium Botulinum trên vịt tại Thành phố Cần Thơ	Phạm Mạnh Hùng	CNCH <u>545</u> 2012
5.	Nhận diện đặc điểm phân tử gen Mannose-Binding Protein-Associated Serine Protease 1,3 (MaSP1,3) ở heo	Nguyễn Ngọc Thạch	CNCH <u>546</u> 2012
6.	Đánh giá độc lực một số chủng vi khuẩn Escherichia Coli gây tiêu chảy trên heo con tại các trại chăn nuôi ở miền Đông và Tây Nam bộ	Trương Minh Nhã	CNCH <u>547</u> 2012
7.	Tình hình nhiễm Mycoplasma Gallisepticum trên gà thả vườn tại Trà Vinh và thử nghiệm điều trị bằng một số loại kháng sinh	Nguyễn Minh Hiền	CNCH <u>548</u> 2012
8.	Bước đầu khảo sát dược động học của Tulathromycin và hiệu quả điều trị bệnh hô hấp mãn tính trên gà	Phan Đăng Triều	CNCH <u>549</u> 2012
9.	Khảo sát các nguyên nhân phổ biến gây bệnh tiêu chảy có máu trên chó điều trị tại một số cơ sở thú y thuộc Thành phố Cần Thơ	Nguyễn Bửu Châu	CNCH <u>550</u> 2012
10.	Xác định hoạt tính kháng virus gây bệnh Newcastle và Gumboro của Interferon-Alpha gà biểu hiện trên hệ thống Pichia Pastoris trong điều kiện IN VITRO	Lê Trần Hoài Khanh	CNCH <u>551</u> 2012
11.	Khảo sát sự lưu hành của Enterotoxigenic Escherichia Coli gây tiêu chảy trên heo con ở tỉnh Bến Tre và Sóc Trăng	Nguyễn Thị Kim Bầy	CNCH <u>552</u> 2012
12.	Tình hình nhiễm ký sinh trùng đường máu trên vịt thịt và thử nghiệm điều trị ở một số cơ sở chăn nuôi tại Cần Thơ và Đồng Tháp	Cao Thanh Hoàn	CNCH <u>553</u> 2012

S TT	TÊN ĐỀ TÀI	HỌC VIÊN THỰC HIỆN	MÃ SỐ
13.	Khảo sát sự lưu hành của virus Cúm gia cầm SubType H5N1 và hiệu quả đáp ứng miễn dịch sau tiêm phòng vaccine trên đàn vịt đẻ tại tỉnh Kiên Giang	Trắc Mèo Im	CNCH <u>554</u> 2012
14.	Sự lưu hành của một số vi khuẩn trên đường hô hấp của heo ở tỉnh Đồng Tháp, Sóc Trăng và TP Cần Thơ	Trương Thị Thu Thảo	CNCH <u>555</u> 2012
15.	Khảo sát sự hiện diện của vi khuẩn Salmonella trên thằn lằn (Hemidactylus) tại 3 tỉnh An Giang, Hậu Giang, Sóc Trăng	Hà Hồ Ngọc Hiếu	CNCH <u>558</u> 2012
16.	Xác nhận sự đa dạng di truyền và khả năng kháng khuẩn của Lá bàng (Terminalia Catappa L.) và Lá dâm bụt hoa đỏ (Hibiscus Rosa Sinensis L.)	Nguyễn Thị Bửu Châu	CNCH <u>559</u> 2012
17.	Xác định sự đa dạng di truyền và khả năng kháng khuẩn của Rau Dừa nước (Ludwigia adscendens (L.) Hara và Mã đề (Plantago major L.)	Lê Thị Diễm Kiều	CNCH <u>560</u> 2012
18.	Nghiên cứu sự đa dạng di truyền và khả năng kháng khuẩn của Tàn dày lá (Plectranthus Amboenicus (Lour.) Spreng) và Rau má (Centella Asiatica(L) Urban)	Lê Trung Hiếu	CNCH <u>561</u> 2012
19.	Đánh giá một số chỉ tiêu vi sinh vật trên thịt heo tại lò mổ và bán ở chợ thành phố Bến Tre, tỉnh Bến Tre	Trần Quang Thái	CNCH <u>562</u> 2012
20.	Khảo sát sự lưu hành của vi khuẩn Enterotoxigenic Escherichia Coli gây tiêu chảy trên heo con tại thành phố Cần Thơ và tỉnh Vĩnh Long	Trần Thị Mỹ Nhân	CNCH <u>563</u> 2012
21.	Khảo sát một số chỉ tiêu vi sinh trên thịt gia cầm tại cơ sở giết mổ tập trung và phân phối ở một số chợ thành phố Bến Tre	Trần Xuân Đào	CNCH <u>564</u> 2012
22.	Phân lập một số loại vi khuẩn thường trú ở đường hô hấp và tiêu hóa của heo và so sánh hiệu quả của một số loại thuốc khử trùng tại Trại chăn nuôi heo	Trần Thị Huyền Diệu	CNCH <u>565</u> 2012