

DANH SÁCH LUẬN VĂN ĐẠI HỌC

Chuyên ngành: THÚ Y

Năm: 2016

- Thú y khóa 38

- Dược Thú y khóa 38

S TT	TÊN ĐỀ TÀI	SINH VIÊN THỰC HIỆN	Mã số
1	Khảo sát sự hiện diện và tính nhạy cảm với kháng sinh của vi khuẩn Salmonella trên Thằn Lằn (Hemidactylus SPP.) tại tỉnh Sóc Trăng	Bùi Phương Quỳnh	CN <u>5305</u> 2016
2	Tình hình nhiễm vi khuẩn Salmonella SPP. trên trứng cút, trứng gà, trứng vịt, trứng muối và trứng bách thảo tại một số chợ và siêu thị thuộc quận Ninh Kiều, thành phố Cần Thơ	Hồ Thị Bích Hợp	CN <u>5307</u> 2016
3	Khảo sát hiệu quả sử dụng của Probiotic bổ sung trong khẩu phần ăn lên tỉ lệ sống và năng suất của gà COBB 500	Nguyễn Anh Duy	CN <u>5309</u> 2016
4	Thử nghiệm khả năng phân giải vi khuẩn Escherichia Coli của thực khuẩn thể Coliphages phân lập tại các trại gà công nghiệp tỉnh Vĩnh Long	Phan Hữu Bằng	CN <u>5311</u> 2016
5	Tình hình chó tiêu chảy máu do nhiễm Parvovirus tại Bệnh xá thú y Trường Đại học Cần Thơ	Đào Văn Toàn	CN <u>5313</u> 2016
6	Khảo sát sự lưu hành của virus Cúm type A trên heo ở tỉnh Sóc Trăng	Trần Thị Liễu	CN <u>5315</u> 2016
7	Khảo sát tỷ lệ đậu thai và bệnh sinh sản trên bò sữa tại huyện Cù Chi, thành phố Hồ Chí Minh	Võ Đức Trọng	CN <u>5317</u> 2016
8	Khảo sát tình hình nhiễm và tính kháng kháng sinh của vi khuẩn E.Coli trên vịt tại huyện Mang Thít, tỉnh Vĩnh Long	Phan Tiểu Lam	CN <u>5319</u> 2016
9	Đặc điểm hình thái và sinh học phân tử của các loài giun móc ký sinh trên chó tại tỉnh Đồng Tháp	Lê Thị Kim Quyên	CN <u>5321</u> 2016

S TT	TÊN ĐỀ TÀI	SINH VIÊN THỰC HIỆN	Mã số
10	Khảo sát tình hình dịch tễ bệnh Cầu trùng gà tại cơ sở chăn nuôi gà công nghiệp tại huyện Mang Thít, tỉnh Vĩnh Long và bước đầu chẩn đoán bệnh bằng phương pháp sinh học phân tử	Phạm Hoàng Giác	CN <u>5323</u> 2016
11	Tình hình nhiễm sán dây ký sinh đường tiêu hóa chó tại hai tỉnh Đồng Tháp và Sóc Trăng	Kha Tích Phong	CN <u>5325</u> 2016
12	Khảo sát ảnh hưởng của than hoạt tính và giấm gỗ đến tỉ lệ tiêu chảy của heo con	Ngô Trọng Nghĩa	CN <u>5327</u> 2016
13	Tình hình bệnh gan trên chó tiểu đường tại Phòng mạch Chi cục Thú y thành phố Cần Thơ	Võ Quốc Thịnh	CN <u>5329</u> 2016
14	Khảo sát một số đặc điểm bệnh Gumboro trên gà thả vườn trên địa bàn tỉnh Vĩnh Long	Lê Minh Chánh	CN <u>5331</u> 2016
15	So sánh đặc điểm di truyền của virus gây bệnh Gumboro và chủng virus vaccin phòng bệnh Gumboro tại tỉnh Vĩnh Long	Đặng Minh Cường	CN <u>5333</u> 2016
16	Khảo sát tình hình nhiễm và sự đề kháng với kháng sinh của vi khuẩn Escherichia Coli trên vịt bệnh tại huyện Long Hồ, tỉnh Vĩnh Long	Phạm Huỳnh Hải Yến	CN <u>5335</u> 2016
17	Đánh giá khả năng đáp ứng miễn dịch với hai loại vaccine Gumboro Nhược độc đông khô và Medivac Gumboro A trên gà Tàu Vàng tại thành phố Cần Thơ	Nguyễn Thành Vinh	CN <u>5337</u> 2016
18	Khảo sát tình hình nhiễm và sự đề kháng kháng sinh của vi khuẩn Escherichia Coli trên vịt tại huyện Tiểu Cần tỉnh Trà Vinh	Võ Kim Long	CN <u>5339</u> 2016
19	Phân lập, định danh và khảo sát sự đề kháng kháng sinh của vi khuẩn Escherichia Coli trên vịt tại huyện Cầu Kè, tỉnh Trà Vinh	Lê Thị Kiều Như	CN <u>5341</u> 2016
20	Phân lập và tuyển chọn các dòng Bacillus có tiềm năng Probiotic để ứng dụng trong chăn nuôi gà	Trịnh Tiến Đạt	CN <u>5343</u> 2016
21	Khảo sát bệnh trên hệ niệu của chó tiểu đường tại Bệnh xá Thú y-Đại học Cần Thơ	Nguyễn Hữu Sang	CN <u>5345</u> 2016

S TT	TÊN ĐỀ TÀI	SINH VIÊN THỰC HIỆN	Mã số
22	Khảo sát bệnh đường tiêu hóa ở chó và hiệu quả điều trị tại Bệnh xá Thú y-Đại học Cần Thơ	Đặng Nhật Quang	CN <u>5347</u> 2016
23	Khảo sát tỷ lệ đậu thai bằng phương pháp gieo tinh nhân tạo và một số bệnh sinh sản trên đàn bò tại Thành phố Cần Thơ	Âu Dương Bửu Hồ	CN <u>5349</u> 2016
24	Tình hình bệnh Gumboro trên gà tại một số huyện của tỉnh Hậu Giang và thành phố Cần Thơ	Dương Hải Lợi	CN <u>5351</u> 2016
25	Khảo sát chỉ số Hemoglobin Glycosylated (HBA1C) trên chó khỏe tại Bệnh xá Thú y Đại học Cần Thơ	Nguyễn Bá Phước	CN <u>5353</u> 2016
26	Nghiên cứu ảnh hưởng của Hành lá (Allium Fistulosum L.) lên sự tăng trưởng của gà Nòi lai	Huỳnh Thanh Toàn	CN <u>5355</u> 2016
27	Nghiên cứu ảnh hưởng của Sả (Cymbopogon citratus (DC.) Stapf) lên sự tăng trưởng của gà Nòi lai	Châu Ngọc Thanh	CN <u>5357</u> 2016
28	Sự hiện diện vi khuẩn của Clostridium SPP. trong phân vịt tại huyện Trà Ôn, tỉnh Vĩnh Long và Giồng Riềng tỉnh Kiên Giang	Võ Tấn Lực	CN <u>5359</u> 2016
29	Sự hiện diện vi khuẩn của Clostridium SPP. trên ốc Bươu vàng và cua đồng tại một số địa phương thuộc Đồng bằng sông Cửu Long	Trương Văn Đá	CN <u>5361</u> 2016
30	Khảo sát triệu chứng, bệnh tích của chuột Bạch khi tiêm dịch bệnh phẩm ly trích từ đất ruộng ở một số huyện thuộc thành phố Cần Thơ	Lê Bá Lộc	CN <u>5363</u> 2016
31	Khảo sát một số chỉ tiêu sinh lý sinh hóa nước tiểu trên chó tại thành phố Long Xuyên tỉnh An Giang	Nguyễn Thiên Hưng	CN <u>5365</u> 2016
32	Khảo sát tình hình nhiễm và sự đề kháng kháng sinh của vi khuẩn Escherichia Coli trên vịt tại quận Thốt Nốt, thành phố Cần Thơ	Lê Thị Huyền Trân	CN <u>5367</u> 2016
33	Khảo sát hằng số sinh lý của Insulin trên chó khỏe ở Bệnh xá Thú y Trường Đại học Cần Thơ	Nguyễn Thị Hoàng Oanh	CN <u>5369</u> 2016

S TT	TÊN ĐỀ TÀI	SINH VIÊN THỰC HIỆN	Mã số
34	Khảo sát sự hiện diện Escherichia Coli sinh Beta-Lactamase phổ rộng phân lập trên gà đẻ từ các nông hộ tại huyện Long Hồ, Trà Ôn, Tam Bình và Bình Tân ở tỉnh Vĩnh Long	Mai Chí Phương	CN <u>5371</u> 2016
35	Tỉ lệ nhiễm vi khuẩn Salmonella SPP. trên phân bò nuôi tại huyện Lai Vung tỉnh Đồng Tháp	Phạm Minh Hòa	CN <u>5373</u> 2016
36	Khảo sát sự hiện diện và sự nhạy cảm đối với kháng sinh của vi khuẩn Salmonella ở Thằn Lằn (Hemidactylus SPP.) tại tỉnh Bến Tre	Nguyễn Ngọc Bảo Trâm	CN <u>5375</u> 2016
37	Khảo sát một số chỉ tiêu sinh lý sinh hóa nước tiểu trên chó tại huyện Lai Vung tỉnh Đồng Tháp	Phạm Trúc Giang	CN <u>5377</u> 2016
38	Phân lập và kiểm tra sự đề kháng kháng sinh của vi khuẩn Escherichia Coli trên vịt tại huyện Tam Bình tỉnh Vĩnh Long	Thạch Xa Mol	CN <u>5379</u> 2016
39	Tình hình bệnh do Parvovirus trên chó tại Phòng mạch thú y thành phố Cần Thơ	Phạm Thế Lâm	CN <u>5381</u> 2016
40	Khảo sát GEN TEM,SHV và CTX-M mã hóa Beta-Lactamase phổ rộng trên Escherichia Coli phân lập từ gà thịt tại một số huyện, tỉnh Vĩnh Long	Trần Thị Cẩm Tú	CN <u>5383</u> 2016
41	Tình hình nhiễm sán dây ký sinh đường tiêu hóa chó tại huyện Kế Sách tỉnh Sóc Trăng và huyện Bình Đại tỉnh Bến Tre	Thạch Hoàng Duy	CN <u>5385</u> 2016
42	Khảo sát một số chỉ tiêu sinh lý sinh hóa nước tiểu trên chó tại Bệnh xá Thú y Trường Đại học Cần Thơ	Trần Tú Quyên	CN <u>5387</u> 2016
43	Tình hình bệnh mắt trên chó tại Trạm thú y Liên quận Ninh Kiều-Bình Thủy, thành phố Cần Thơ	Nguyễn Hoàng Phương Nam	CN <u>5389</u> 2016
44	Tình hình nhiễm vi khuẩn Vibrio SPP. trên sò huyết tại một số chợ và vựa hải sản thuộc thành phố Cần Thơ	Trương Nguyễn Thanh Phương	CN <u>5391</u> 2016
45	Khảo sát tình hình nhiễm giun sán trên cá lóc nuôi (Channa Striata) tại tỉnh Kiên Giang	Dương Vạn Phát	CN <u>5393</u> 2016

S TT	TÊN ĐỀ TÀI	SINH VIÊN THỰC HIỆN	Mã số
46	Khảo sát đặc điểm hình thái của Sán Lá gan lớn trên bò tại tỉnh An Giang-phân loại Ốc thuộc học Lymnaeidae và theo dõi sự phát triển của trứng Sán Lá gan lớn bên ngoài vật chủ	Phạm Thị Tuyết Mai	CN <u>5395</u> 2016
47	Tình hình nhiễm sán dây ký sinh đường tiêu hóa chó tại huyện Châu Thành tỉnh Sóc Trăng và huyện Mỏ Cày Nam tỉnh Bến Tre	Nguyễn Minh Trí	CN <u>5397</u> 2016
48	Tình hình nhiễm cầu trùng gà tại hai cơ sở chăn nuôi công nghiệp Kim Lan và Tiến Đạt huyện Mang Thít tỉnh Vĩnh Long	Trần Trâm Anh	CN <u>5399</u> 2016
49	Khảo sát quy trình giết mổ và một số bệnh tích đại thể trên gan, phổi heo tại lò mổ gia súc Thanh Bình, Quận Cái Răng thành phố Cần Thơ	Danh Tấn Hải	CN <u>5401</u> 2016
50	Khảo sát tình hình bệnh viêm đường sinh dục do vi khuẩn Staphylococcus, Streptococcus và Escherichia Coli gây ra ở heo nái tại một số trại chăn nuôi heo thuộc huyện Mang Thít, tỉnh Vĩnh Long	Nguyễn Minh Vũ	CN <u>5403</u> 2016
51	Sử dụng Lá Diệp Cá (Houttuynia Cordata Thunb) phòng bệnh trên gà	Đặng Kiều Diễm	CN <u>5405</u> 2016
52	Sử dụng bột lá Xuân Hoa (Pseuderanthemum palatiferum) phòng bệnh trên gà	Trần Thị Cẩm Lụa	CN <u>5407</u> 2016
53	Khảo sát kháng thể kháng virus Đại trên chó chưa tiêm phòng tại tỉnh Bến Tre	Trần Đức Quận	CN <u>5409</u> 2016
54	Khảo sát một số bệnh sản khoa trên bò sữa và một số yếu tố ảnh hưởng đến năng suất sữa tại Trại bò sữa ở huyện Củ Chi thành phố Hồ Chí Minh	Tạ Thu Ba	CN <u>5411</u> 2016
55	Phân lập và khảo sát sự đề kháng kháng sinh của vi khuẩn Escherichia Coli trên vịt tại huyện Lập Vò, tỉnh Đồng Tháp	Lê Văn Hòa	CN <u>5413</u> 2016
56	Sự hiện diện của một số vi khuẩn trong dịch viêm tử cung của chó điều trị tại Bệnh xá Thú y Trường Đại học Cần Thơ	Đỗ Thái Nam Trân	CN <u>5415</u> 2016

S TT	TÊN ĐỀ TÀI	SINH VIÊN THỰC HIỆN	Mã số
57	Phân lập và khảo sát sự đề kháng kháng sinh của vi khuẩn Escherichia Coli trên vịt tại huyện Đồng Tháp Mười, tỉnh Đồng Tháp	Phạm Thị Ngọc Trâm	CN <u>5417</u> 2016
58	Tình hình béo phì trên chó tại Bệnh xá Thú y Trường Đại học Cần Thơ	Trần Hữu Trí	CN <u>5419</u> 2016
59	Khảo sát vi khuẩn Escherichia Coli sinh Beta-Lactamase phổ rộng trên gà bệnh huyện Châu Thành, Kế Sách và Mỹ Tú tỉnh Sóc Trăng	Quách Như Ý	CN <u>5421</u> 2016
60	Khảo sát vi khuẩn Escherichia Coli sinh Beta-Lactamase phổ rộng trên gà bệnh huyện Cầu Kè, Càng Long và thành phố Trà Vinh-tỉnh Trà Vinh	Thái Cẩm Nhung	CN <u>5423</u> 2016
61	Khảo sát vi khuẩn Escherichia Coli sinh Beta-Lactamase phổ rộng trên gà có triệu chứng tiêu chảy tại huyện Cầu Ngang, Châu Thành và Duyên Hải tỉnh Trà Vinh	Bùi Thị Thùy Như	CN <u>5425</u> 2016
62	Phân lập và khảo sát tính nhạy cảm của vi khuẩn Escherichia Coli sinh Beta-Lactamase phổ rộng phân lập từ gà thịt và môi trường chăn nuôi tại một số nông hộ ở huyện Trà Ôn tỉnh Vĩnh Long	Phạm Thị Thùy Linh	CN <u>5427</u> 2016
63	Khảo sát sự hiện diện của Escherichia Coli sinh Beta-Lactamase phổ rộng trên gà thịt nuôi công nghiệp và môi trường chăn nuôi tại huyện Kế Sách- tỉnh Sóc Trăng	Trương Minh Tuấn	CN <u>5429</u> 2016
64	Tình hình nhiễm giun tròn trên chó tại huyện Kế Sách- tỉnh Sóc Trăng và huyện Bình Đại, tỉnh Bến Tre	Đoàn Văn Hiệp	CN <u>5431</u> 2016
65	Chẩn đoán bệnh Ketone trên đàn bò sữa tại hai huyện Hóc Môn và Củ Chi, thành phố Hồ Chí Minh	Phạm Văn Thực	CN <u>5433</u> 2016
66	Tình hình nhiễm giun tròn trên chó ở hai huyện Mô Cày Nam, tỉnh Bến Tre và huyện Châu Thành tỉnh Sóc Trăng	Lý Quốc Tuấn	CN <u>5435</u> 2016
67	Phân lập và kiểm tra sự đề kháng kháng sinh của vi khuẩn Escherichia Coli trên vịt tại huyện Vĩnh Thạnh, thành phố Cần Thơ	Nguyễn Đức Hải	CN <u>5437</u> 2016

S TT	TÊN ĐỀ TÀI	SINH VIÊN THỰC HIỆN	Mã số
68	Khảo sát tình hình tiêu chảy heo con theo mẹ và so sánh hiệu quả một số phác đồ điều trị tại trại heo huyện Châu Thành tỉnh Trà Vinh	Nguyễn Minh Thu	CN <u>5439</u> 2016
69	Khảo sát bệnh sinh sản trên đàn heo nái nuôi con và kết quả điều trị tại trại heo huyện Châu Thành tỉnh Trà Vinh	Lê Thị Hoàng Oanh	CN <u>5441</u> 2016
70	Khảo sát đáp ứng miễn dịch sau tiêm phòng vaccine Đại Rabisin trên chó tại thành phố Cần Thơ	Trương Quang Thịnh	CN <u>5443</u> 2016
71	Đánh giá tỷ lệ tiêm phòng trên chó và khảo sát tỷ lệ chó có kháng thể kháng virus Đại ở một số lò mổ tại thành phố Cần Thơ	Lý Minh Truyền	CN <u>5445</u> 2016
72	Khảo sát sự lưu hành và tính đề kháng kháng sinh của vi khuẩn Actinobacillus Pleuropneumoniae gây viêm phổi màng phổi trên heo tại tỉnh Trà Vinh	Nguyễn Trọng Tín	CN <u>5447</u> 2016
73	Khảo sát sự hiện diện của Escherichia Coli sinh Beta-Lactamase phổ rộng trên gà thịt nuôi công nghiệp và môi trường chăn nuôi tại huyện Châu Thành- tỉnh Sóc Trăng	Phan Thị Ngọc Mai	CN <u>5449</u> 2016
74	Khảo sát ảnh hưởng của thức ăn trên năng suất bò sữa ở một số trại thuộc huyện Cù Chi, thành phố Hồ Chí Minh	Đỗ Vũ Linh	CN <u>5451</u> 2016
75	Khảo sát tình hình bệnh Gumboro trên gà tại một số huyện của thành phố Cần Thơ và tỉnh Hậu Giang	Trần Văn Sánh	CN <u>5453</u> 2016
76	Phân lập và định danh và khảo sát sự nhạy cảm đối với kháng sinh của vi khuẩn Samonella ở Thần Lăn (Hemidactylus SPP.) tại tỉnh Tiền Giang	Võ Thị Ánh Nguyệt	CN <u>5455</u> 2016
77	So sánh trình tự gene VP2 của chủng virus Gumboro gây bệnh thực địa với chủng virus Gumboro vaccine tại thành phố Cần Thơ và tỉnh Hậu Giang	Lê Thanh Tùng	CN <u>5457</u> 2016
78	Khảo sát đáp ứng miễn dịch sau tiêm phòng vaccine Đại Rabisin trên chó tại tỉnh Kiên Giang	Dương Thái Nguyên	CN <u>5459</u> 2016

S TT	TÊN ĐỀ TÀI	SINH VIÊN THỰC HIỆN	Mã số
79	Phân lập và khảo sát sự đề kháng kháng sinh của vi khuẩn Escherichia Coli trên vịt tại quận Ô Môn thuộc thành phố Cần Thơ	Nguyễn Thị Thùy Trang	CN <u>5461</u> 2016
80	Khảo sát một số đặc điểm bệnh lý trên bò nhiễm sán lá gan lớn do Fasciola Gigantica tại tỉnh Bến Tre	Huỳnh Thế Duy	CN <u>5463</u> 2016
81	Tỉ lệ nhiễm vi khuẩn Samonella SPP. trên chó bị tiêu chảy máu được đem đến điều trị tại Bệnh xá Thú y Trường Đại học Cần Thơ	Phún Chí Hùng	CN <u>5465</u> 2016
82	Khảo sát tỷ lệ đậu thai của phương pháp gieo tinh nhân tạo và một số bệnh sinh sản trên bò sữa tại huyện Củ Chi, thành phố Hồ Chí Minh	Nguyễn Quốc Phòng	CN <u>5467</u> 2016
83	Khảo sát tình hình tiêu chảy heo con theo mẹ và so sánh hiệu quả một số phác đồ điều trị tại xã Bình Ninh, huyện Chợ Gạo tỉnh Tiền Giang	Lê Duy	CN <u>5469</u> 2016
84	Khảo sát tỷ lệ chó có kháng thể bảo hộ sau tiêm phòng vaccine Đại tại thành phố Cần Thơ	Nguyễn Hữu Nghĩa	CN <u>5471</u> 2016
85	Khảo sát một số bệnh sinh sản và năng suất sinh sản trên đàn heo nái tại Trại Heo Lê Quang Minh thuộc huyện Chợ Gạo tỉnh Tiền Giang	Nguyễn Minh Triết	CN <u>5473</u> 2016
86	Khảo sát tình hình sử dụng thuốc kháng sinh trong chăn nuôi gà tại thành phố Vị Thanh, huyện Châu Thành và Phụng Hiệp ở tỉnh Hậu Giang	Trần Khắc An	CN <u>5475</u> 2016
87	Khảo sát hội chứng MMA và những ảnh hưởng của bệnh trên đàn heo con theo mẹ tại trại heo anh Giang Công Mạnh thuộc xã Xuân Đông, huyện Cẩm Mỹ, tỉnh Đồng Nai	Lại Huỳnh Phú	CN <u>5477</u> 2016
88	Khảo sát sự hiện diện của Escherichia Coli sinh Beta-Lactamase phổ rộng trên gà đẻ, trứng và môi trường chăn nuôi tại một số hộ ở huyện Tam Bình tỉnh Vĩnh Long	Võ Thị Mai Trâm	CN <u>5479</u> 2016
89	Tình hình nhiễm vi khuẩn Samonella SPP. trên chó khỏe đến tiêm phòng tại Bệnh xá Thú y Trường Đại học Cần Thơ	Nguyễn Trung Minh Trâm	CN <u>5481</u> 2016

S TT	TÊN ĐỀ TÀI	SINH VIÊN THỰC HIỆN	Mã số
90	sự hiện diện vi khuẩn Samonella SPP. trên thịt gà tại một số chợ và siêu thị thuộc thành phố Cần Thơ	Phan Tiến Đạt	CN <u>5483</u> 2016
91	Ảnh hưởng bổ sung Probiotic trong khẩu phần ăn lên các chỉ tiêu sinh lý sinh hóa máu và khả năng tăng trưởng của heo sau cai sữa	Phạm Thị Yến Nhi	CN <u>5485</u> 2016
92	Khảo sát các chỉ tiêu sinh lý sinh hóa nước tiểu của chó rối loạn hệ niệu tại phòng khám thú y Lưu Dung thành phố Vĩnh Long	Phạm Việt Tân	CN <u>5487</u> 2016
93	Khảo sát tác dụng của Probiotic lên tăng trọng và phòng bệnh tiêu chảy ở heo sau cai sữa	Phạm Vũ Tính	CN <u>5489</u> 2016
94	Khảo sát một số chỉ tiêu sinh lý sinh hóa nước tiểu trên chó rối loạn hệ niệu tại Trạm thú y Liên quận Ninh Kiều-Bình Thủy	Ong Thị Minh Trang	CN <u>5491</u> 2016
95	Khảo sát huyết thanh học và xác định kháng nguyên Leptospira gây bệnh trên chó	Trần Thị Bích Tuyên	CN <u>5493</u> 2016
96	Khảo sát bệnh tích đại thể và vi thể của bệnh Marek trên gà thả vườn ở một số trại thuộc thành phố Cần Thơ	Phan Lê Bảo Trâm	CN <u>5495</u> 2016
97	Khảo sát sự hiện diện của Escherichia Coli sinh Beta-Lactamase phổ rộng trên gà đẻ và trứng tại huyện Trà Ôn tỉnh Vĩnh Long	Lại Hữu Lâm	CN <u>5497</u> 2016
98	Khảo sát một số chỉ tiêu sinh lý sinh hóa nước tiểu trên chó rối loạn hệ niệu tại Bệnh xá Thú y Trường Đại học Cần Thơ	Mai Trọng Hảo	CN <u>5499</u> 2016
99	Khảo sát một số chỉ tiêu sinh lý sinh hóa nước tiểu trên chó rối loạn hệ niệu tại huyện Long Phú và thành phố Sóc Trăng của tỉnh Sóc Trăng	Chau Đem	CN <u>5501</u> 2016
100	Khảo sát tác dụng của Hành Tây (Allium cepa L), Sả (Cymbopogon spp), Gừng (Zingiber officinale Roscoe) và Hẹ (Allium tuberosum Rotti.Ex Spreng) lên miễn dịch phòng bệnh Newcastle trên gà	Nguyễn Hiếu Thảo	CN <u>5503</u> 2016
101	Khảo sát sự hiện diện và tính đề kháng của vi khuẩn Escherichia Coli sinh Beta-Lactamase phổ rộng trên gà thịt và môi trường chăn nuôi nông hộ tại huyện Tam Bình tỉnh Vĩnh Long	Nguyễn Thị Diễm Trinh	CN <u>5505</u> 2016

S TT	TÊN ĐỀ TÀI	SINH VIÊN THỰC HIỆN	Mã số
102	Khảo sát sự hiện diện và tính đề kháng của vi khuẩn Escherichia Coli sinh men Beta-Lactamase phổ rộng trên gà thịt và môi trường chăn nuôi tại nông hộ ở huyện Long Hồ tỉnh Vĩnh Long	Hà Thị Ngọc Yến	CN <u>5507</u> 2016
103	Khảo sát tình hình tiêu chảy và một số chỉ tiêu sinh lý máu trên heo sau cai sữa tại trại chăn nuôi huyện Chơn Thành tỉnh Bình Phước	Hồ Thị Thúy An	CN <u>5509</u> 2016
104	Tình hình nhiễm giun tròn ký sinh đường tiêu hóa chó tại hai tỉnh Đồng Tháp và Sóc Trăng	Lê Trung Tân	CN <u>5819</u> 2016
105	Sự hiện diện của vi khuẩn Vibrio Cholerae trên Ốc Bươu thu nhập ở một số đồng ruộng thuộc tỉnh Kiên Giang và thành phố Cần Thơ	Đào Trúc Đào	CN <u>5511</u> 2016
106	Khảo sát triệu chứng, bệnh tích của chuột bạch khi tiêm truyền huyết thanh của vịt bại liệt và mềm cổ	Nguyễn Quang Thái	CN <u>5513</u> 2016
107	Nghiên cứu tác dụng kháng khuẩn của củ Hành tím (Allium ascalonicum L.) trên Escherichia Coli sinh Beta-Lactamase phổ rộng từ gà và người chăn nuôi tại huyện Cầu Kè-tỉnh Trà Vinh	Trần Hà My	CN <u>5515</u> 2016
108	Khảo sát hoạt tính kháng khuẩn của Hẹ (Allium tuberosum L) trên Escherichia Coli sinh Beta-Lactamase phổ rộng phân lập từ gà tại huyện Tiểu Cần- tỉnh Trà Vinh	Thạch Thảo Thanh Tâm	CN <u>5517</u> 2016
109	Khảo sát sự hiện diện của vi khuẩn Escherichia Coli sinh Beta-Lactamase phổ rộng trên gà thịt chăn nuôi tại một số nông hộ ở huyện Bình Tân tỉnh Vĩnh Long	Trần Thị Diễm	CN <u>5519</u> 2016
110	Thử nghiệm hoạt tính kháng khuẩn của tỏi (Allium satium L.) từ Escherichia Coli sinh Beta-Lactamase phổ rộng trên gà thịt và người chăn nuôi ở thành phố Vị Thanh -tỉnh Hậu Giang	Võ Tiến Nghĩa	CN <u>5521</u> 2016
111	Khảo sát sự hiện diện của Escherichia Coli sinh Beta-Lactamase phổ rộng trên gà thịt tại một số trại gà công nghiệp ở huyện Mỹ Tú-tỉnh Sóc Trăng	Hồ Xuân Yến	CN <u>5523</u> 2016

S TT	TÊN ĐỀ TÀI	SINH VIÊN THỰC HIỆN	Mã số
112	Khảo sát hoạt tính kháng khuẩn của Nghệ Vàng (<i>Curcuma Longa L.</i>) trên <i>Escherichia Coli</i> sinh Beta-Lactamase phổ rộng phân lập từ gà và người chăn nuôi tại huyện Vị Thủy-tỉnh Hậu Giang	Nguyễn Thị Bích Phương	CN <u>5525</u> 2016
113	Xác định nồng độ ức chế tối thiểu của dịch chiết củ Hành Tây (<i>Allium cepa L</i>) trên <i>Escherichia Coli</i> sinh ESBL phân lập từ gà và người chăn nuôi ở huyện Châu Thành-tỉnh Hậu Giang	Huỳnh Lý Bảo Trân	CN <u>5527</u> 2016
114	Khảo sát hoạt tính kháng khuẩn của Hành Lá (<i>Allium fistulosumL.</i>) trên <i>Escherichia Coli</i> sinh Beta-Lactamase phổ rộng phân lập từ gà và người chăn nuôi tại huyện Càng Long-tỉnh Trà Vinh	Trần Thị Ngọc Hà	CN <u>5529</u> 2016
115	Điều tra tình hình tiêm phòng Đại, bệnh Đại trên chó và người tại tỉnh Kiên Giang	Phan Hoàn Thọ	CN <u>5531</u> 2016
116	Sự hiện diện của vi khuẩn <i>Clostridium Botulinum</i> type C,D,E trong mẫu đất và nước trên ruộng tại huyện Giồng Riềng và Tân Hiệp tỉnh Kiên Giang	Nguyễn Thị Ánh Nguyệt	CN <u>5533</u> 2016
117	Khảo sát GEN TEM, SHV và CTX-M mã hóa Beta-Lactamase phổ rộng trên <i>Escherichia Coli</i> phân lập từ gà thịt ở tỉnh Hậu Giang	Nguyễn Hoàng Giang	CN <u>5535</u> 2016
118	Thử nghiệm hiệu quả điều trị bệnh do vi khuẩn <i>Escherichia Coli</i> trên gà bằng thực khuẩn thể phân lập tại các trại gà công nghiệp tỉnh Vĩnh Long	Nguyễn Thị Hồng Nhiên	CN <u>5537</u> 2016
119	Ảnh hưởng của stress nhiệt trên bò sữa lai trong điều kiện chăn nuôi nông hộ	Bùi Thị Hoàng Trang	CN <u>5539</u> 2016
120	Phân lập và tuyển chọn các dòng <i>Lactobacillus</i> có tiềm năng Probiotic từ ruột gà và thực phẩm lên men tại tỉnh Bạc Liêu, Vĩnh Long và Cần Thơ	Nguyễn Thị Mỹ Lan	CN <u>5541</u> 2016
121	Khảo sát bệnh mắt xảy ra trên chó và hiệu quả điều trị tại Phòng mạch Chi cục thú y Vemedim và Bệnh xá thú y Trường Đại học Cần Thơ	Nguyễn Y Phụng	CN <u>5543</u> 2016

S TT	TÊN ĐỀ TÀI	SINH VIÊN THỰC HIỆN	Mã số
122	Khảo sát vi khuẩn Escherichia Coli sinh Beta-Lactamase phổ rộng trên gà đẻ tại một số nông hộ ở huyện Long Hồ tỉnh Vĩnh Long	Tô Hoàng Nguyên	CN <u>5545</u> 2016
123	Khảo sát sự hiện diện của vi khuẩn Escherichia Coli sinh Beta-Lactamase phổ rộng trên gà đẻ và trứng tại một số nông hộ ở tỉnh Trà Vinh	Đoàn Minh Thiện	CN <u>5547</u> 2016
124	Nghiên cứu tác dụng kháng khuẩn của Họ (Allium tuberosum L) trên Escherichia Coli sinh Beta-Lactamase phổ rộng và ảnh hưởng của Họ trên sự tăng trưởng của gà	Nguyễn Tấn Thiện	CN <u>5549</u> 2016
125	Khảo sát ảnh hưởng của Gừng (Zingiber Officinale Rosc.) lên khả năng tăng trưởng của gà	Trương Phương Thùy	CN <u>5551</u> 2016
126	Khảo sát sự hiện diện của vi khuẩn Escherichia Coli sinh Beta-Lactamase phổ rộng trên gà và môi trường chăn nuôi ở một số trại gà công nghiệp tại huyện Long Phú tỉnh Sóc Trăng	Đặng Thị Ngọc Dung	CN <u>5553</u> 2016
127	Khảo sát hoạt tính kháng khuẩn của Tỏi (Allium SativumL.) trên Escherichia Coli sinh Beta-Lactamase phổ rộng phân lập từ gà tại huyện Tiểu Cần-tỉnh Trà Vinh	Đinh Văn Tính	CN <u>5555</u> 2016
128	Khảo sát hoạt tính kháng khuẩn của Nghệ Vàng (Curcuma longa L.) trên Escherichia Coli sinh Beta-Lactamase phổ rộng phân lập từ gà tại huyện Càng Long-tỉnh Trà Vinh	Trần Hoàng Tượng	CN <u>5557</u> 2016
129	Tỷ lệ nhiễm vi khuẩn Clostridium Botulinum type C,D,E trong mẫu gan, ruột của vịt có biểu hiện liệt cổ, liệt cánh, liệt chân tại một số huyện thuộc tỉnh An Giang	Nguyễn Thị Như Ngọc	CN <u>5559</u> 2016
130	Nghiên cứu tác dụng kháng khuẩn của củ Hành Tây (Allium cepa L.) trên Escherichia Coli sinh Beta-Lactamase phổ rộng và ảnh hưởng của củ Hành Tây trên sự tăng trưởng của gà	Phạm Thị Kim Quý	CN <u>5561</u> 2016
131	Nghiên cứu tác dụng kháng khuẩn của Hành Lá (Allium fistulosumL.) trên Escherichia Coli sinh Beta-Lactamase phổ rộng phân lập từ gà và người chăn nuôi tại Thị xã Ngã Bảy tỉnh Hậu Giang	Trang Như Ngọc	CN <u>5563</u> 2016

S TT	TÊN ĐỀ TÀI	SINH VIÊN THỰC HIỆN	Mã số
132	Tỷ lệ nhiễm vi khuẩn Vibrio SPP. trên tôm sú, tôm bạc, tôm rảo đất, ở một số nông hộ thuộc huyện Đông Hải tỉnh Bạc Liêu	Trần Cẩm Tú	CN <u>5565</u> 2016
133	Sự hiện diện của vi khuẩn Salmonella SPP trong phân, thức ăn, nước uống, đất của gà thả vườn thuộc huyện Lai Vung, tỉnh Đồng Tháp	Lê Minh Kỳ	CN <u>5567</u> 2016
134	Phân lập và tuyển chọn các dòng Bacillus có tiềm năng Probiotic từ ruột gà, môi trường chăn nuôi và thực phẩm lên men	Trần Tuấn Vũ	CN <u>5569</u> 2016
135	Bước đầu phân lập và tuyển chọn các dòng Lactobacillus và Saccharomyces hữu ích có tiềm năng Probiotic	Nguyễn Văn Luân	CN <u>5571</u> 2016
136	Nghiên cứu tác dụng kháng khuẩn của Hành Lá (Allium fistulosumL.) trên Escherichia Coli và ảnh hưởng của Hành lá lên chỉ tiêu sinh lý máu của gà nòi lai	Trần Lương Huân Hữu	CN <u>5573</u> 2016
137	Phân lập và khảo sát sự đề kháng kháng sinh của Escherichia Coli sinh Beta-Lactamase phổ rộng trên gà đẻ và trứng tại huyện Bình Tân ở tỉnh Vĩnh Long	Nguyễn Thị Kim Mỹ	CN <u>5575</u> 2016