

DANH SÁCH ĐĂNG KÝ ĐỀ TÀI LUẬN VĂN TỐT NGHIỆP HỌC KỲ 2 NĂM HỌC 2017-2018
NGÀNH NUÔI TRỒNG THỦY SẢN/CHUYÊN NGÀNH NUÔI & BẢO TỒN SV BIỂN (TS325, TS591)

STT	TÊN ĐỀ TÀI	CÁN BỘ HƯỚNG DẪN	NGÀNH HỌC CỦA SV THỰC HIỆN LVTN	HỘI ĐỒNG (DỰ KIẾN)
1	Ảnh hưởng của plasma lạnh đến thành phần phiêu sinh vật trong môi trường nước từ bể nuôi tôm thẻ chân trắng	Nguyễn Thị Kim Liên	Nuôi trồng thủy sản	Vũ Ngọc Út Nguyễn Thị Kim Liên Lam Mỹ Lan
2	Thành phần luân trùng trong các hệ sinh thái dọc theo tuyến sông Hậu	Vũ Ngọc Út	Nuôi trồng thủy sản	Vũ Ngọc Út Nguyễn Thị Kim Liên Lam Mỹ Lan
3	Thành phần luân trùng trong các ao nuôi thủy sản dọc theo tuyến sông Hậu	Vũ Ngọc Út	Nuôi trồng thủy sản	Vũ Ngọc Út Nguyễn Thị Kim Liên Lam Mỹ Lan
4	Ảnh hưởng của thức ăn đến tăng trưởng và tỉ lệ sống nuôi thương phẩm cá heo (<i>Yasuhikotakia modesta</i>)	Phạm Thanh Liêm Nguyễn Thanh Hiệu	Nuôi trồng thủy sản	Dương Nhật Long Trần Minh Phú Phạm Thanh Liêm
5	Nhu cầu protein và protein/năng lượng của cá lóc (<i>Channa striata</i>)	Phạm Thanh Liêm	Nuôi trồng thủy sản	Trần Thị Thanh Hiền Lam Mỹ Lan Phạm Thanh Liêm
6	Nghiên cứu nuôi thương phẩm cá heo (<i>Yasuhikotakia modesta</i>) trong vèo đặt trong ao với các mật độ khác nhau	Lam Mỹ Lan Nguyễn Thanh Hiệu	Nuôi trồng thủy sản	Lam Mỹ Lan Dương Nhật Long Võ Nam Sơn
7	Ảnh hưởng của nhiệt độ và độ mặn lên nhu cầu protein và protein/năng lượng của cá lóc	Lam Mỹ Lan	Nuôi trồng thủy sản	Trần Thị Thanh Hiền Phạm Thanh Liêm Lam Mỹ Lan

8	Một số đặc điểm sinh học của cá ngựa (<i>Hambala macrolebidota</i>)	Dương Thúy Yên	Nuôi trồng thủy sản	Phạm Thanh Liêm Lê Quốc Việt Dương Thúy Yên
9	Một số đặc điểm sinh học của cá chột (<i>Mystus mysticetus</i>) phân bố ở U Minh Thượng và U Minh Hạ	Dương Thúy Yên	Nuôi trồng thủy sản	Phạm Thanh Liêm Lê Quốc Việt Dương Thúy Yên
10	Thực nghiệm nuôi tôm càng xanh thâm canh trong ao đất ở Thị xã Hồng Ngự, tỉnh Đồng Tháp	Dương Nhật Long	Nuôi trồng thủy sản	Lam Mỹ Lan Võ Nam Sơn Dương Nhật Long
11	Khảo sát tăng trưởng và tỉ lệ sống của cá dày (<i>Channa lucius</i>) nuôi trong giai lưới ở huyện U Minh, Cà Mau	Dương Nhật Long	Nuôi trồng thủy sản	Bùi Minh Tâm Võ Nam Sơn Dương Nhật Long
12	Thực nghiệm nuôi Éch kết hợp với cá trê vàng tại Quận Cái Răng, Tp. Cần Thơ	Nguyễn Văn Triều	Nuôi trồng thủy sản	Bùi Minh Tâm Lê Quốc Việt Nguyễn Văn Triều
13	Nghiên cứu sản xuất giống cá chạch com (<i>Macrogathus siamensis</i>)	Bùi Minh Tâm Nguyễn Văn Triều	Nuôi trồng thủy sản	Phạm Thanh Liêm Võ Nam Sơn Bùi Minh Tâm
14	Nghiên cứu sản xuất giống cá sát sọc (<i>Pangasius micronema</i>)	Bùi Minh Tâm	Nuôi trồng thủy sản	Phạm Thanh Liêm Võ Nam Sơn Bùi Minh Tâm
15	Ảnh hưởng của việc giảm độ mặn theo thời gian đến sinh trưởng và tỷ lệ sống của sò huyết (<i>Anadara granosa</i>) giai đoạn giống	Ngô Thị Thu Thảo	Nuôi trồng thủy sản	Nguyễn Văn Triều, Nguyễn Thị Hồng Vân, Ngô Thị Thu Thảo
16	Ảnh hưởng của việc tăng độ mặn theo thời gian đến sinh trưởng và tỷ lệ sống của sò huyết (<i>Anadara granosa</i>) giai đoạn giống	Ngô Thị Thu Thảo	Nuôi trồng thủy sản	Nguyễn Văn Triều, Nguyễn Thị Hồng Vân, Ngô Thị Thu Thảo

17	Nuôi kết hợp tôm thẻ chân trắng và tôm càng xanh	Nguyễn Văn Hòa Đương Thị Mỹ Hận	Nuôi trồng thủy sản	Lam Mỹ Lan Châu Tài Tảo Nguyễn Văn Hòa
18	Nuôi thương phẩm lươn bằng thức ăn công nghiệp kết hợp với Artemia sinh khối	Nguyễn Văn Hòa Lê Văn Thông	Nuôi trồng thủy sản	Lam Mỹ Lan Nguyễn Thị Hồng Vân Nguyễn Văn Hòa
19	Nghiên cứu thay thế nước biển bằng nước muối trong ương tôm thẻ chân trắng (<i>Litopenaeus vannamei</i>) ở độ mặn 20 ppt	Huỳnh Thanh Tới	Nuôi trồng thủy sản	Nguyễn Thị Hồng Vân Phạm Thị Tuyết Ngân Huỳnh Thanh Tới
20	Nghiên cứu thay thế nước biển bằng nước muối trong ương tôm sú (<i>Penaeus monodon</i>) ở độ mặn 20 ppt	Võ Nam Sơn Nguyễn Thị Hồng Vân	Nuôi trồng thủy sản	Phạm Thị Tuyết Ngân (TN) Huỳnh Thanh Tới Nguyễn Thị Hồng Vân (TK)
21	Ảnh hưởng thay thế thức ăn chế biến bằng Artemia sinh khối đông lạnh lên sinh trưởng của tôm sú (<i>Penaeus monodon</i>) giai đoạn ương theo quy trình biofloc	Nguyễn Thị Hồng Vân	Nuôi trồng thủy sản	Phạm Thị Tuyết Ngân (TN) Huỳnh Thanh Tới Nguyễn Thị Hồng Vân (TK)
22	Ảnh hưởng liều lượng bổ sung vi sinh hữu ích trong ương tôm thẻ chân trắng (<i>Litopenaeus vannamei</i>) theo quy trình biofloc lên mật số vi khuẩn và Vibrio	Hứa Thái Nhân Huỳnh Thanh Tới	Nuôi trồng thủy sản	Nguyễn Thị Hồng Vân (TN) Phạm Thị Tuyết Ngân Huỳnh Thanh Tới (TK)
23	Nghiên cứu ương giống tôm thẻ chân trắng (<i>Litopenaeus vannamei</i>) kết hợp với rong câu (<i>Gracilaria</i> sp.)	Nguyễn Thị Ngọc Anh	Nuôi trồng thủy sản	Trần Nguyễn Hải Nam Huỳnh Thanh Tới Nguyễn Thị Ngọc Anh
24	Đánh giá vai trò của rong và thực vật thủy sinh trong ao nuôi tôm quảng canh cải tiến ở huyện Đầm Dơi, Cà Mau	Nguyễn Thị Ngọc Anh	Nuôi trồng thủy sản	Trần Nguyễn Hải Nam Nguyễn Thị Hồng Vân Nguyễn Thị Ngọc Anh

25	Khảo sát hiện trạng kỹ thuật và hiệu quả kinh tế mô hình nuôi tôm-rừng ở tỉnh Trà Vinh	Võ Nam Sơn Đào Minh Hải	Nuôi trồng thủy sản	Huỳnh Văn Hiền Võ Nam Sơn Đào Minh Hải
26	Khảo sát hiện trạng kỹ thuật và hiệu quả kinh tế mô hình nuôi tôm quảng canh cải tiến ở tỉnh Trà Vinh	Đào Minh Hải Võ Nam Sơn	Nuôi trồng thủy sản	Huỳnh Văn Hiền Võ Nam Sơn Đào Minh Hải
27	Ảnh hưởng của nhiệt độ lên đặc điểm sinh lý máu và phát triển tuyến sinh dục cá lóc (<i>Channa striata</i>)	Nguyễn Thanh Phương	Nuôi trồng thủy sản	Nguyễn Thanh Phương Phạm Minh Đức Trần Minh Phú
28	Ảnh hưởng của nhiệt độ kết hợp độ mặn lên đặc điểm sinh lý máu và phát triển tuyến sinh dục cá lóc (<i>Channa striata</i>)	Nguyễn Thanh Phương	Nuôi trồng thủy sản	Nguyễn Thanh Phương Phạm Minh Đức Trần Minh Phú
29	Nghiên cứu nuôi siêu thâm canh tôm thẻ chân trắng theo công nghệ biofloc với chu kỳ bổ sung nguồn cacbon khác nhau	Trần Ngọc Hải, Châu Tài Tảo	Nuôi trồng thủy sản	Lý Văn Khánh Phạm Thị Tuyết Ngân, Châu Tài Tảo
30	Nghiên cứu giảm lượng thức ăn viên khi nuôi tôm thẻ chân trắng siêu thâm canh theo công nghệ biofloc	Trần Ngọc Hải, Châu Tài Tảo	Nuôi trồng thủy sản	Lý Văn Khánh Phạm Thị Tuyết Ngân, Châu Tài Tảo
31	Nghiên cứu ương ấu trùng tôm sú theo công nghệ biofloc với chu kỳ bổ sung nguồn carbohydrate từ rỉ đường khác nhau	Châu Tài Tảo, Trần Ngọc Hải,	Nuôi trồng thủy sản	Lý Văn Khánh Phạm Thị Tuyết Ngân, Châu Tài Tảo
32	Nghiên cứu ương ấu trùng tôm càng xanh theo 2 giai đoạn ở các mật độ khác nhau.	Lý Văn Khánh Châu Tài Tảo	Nuôi trồng thủy sản	Trần Ngọc Hải Phạm Thị Tuyết Ngân, Nguyễn Thị Ngọc Anh
33	Nghiên cứu đặc điểm sinh học dinh dưỡng của cá lười trâu (<i>Cynolossus arel</i>)	Lý Văn Khánh	Nuôi trồng thủy sản	Châu Tài Tảo Phạm Thị Tuyết Ngân Lý Văn Khánh

34	Ương giống cá chốt trắng với mật độ khác nhau	Lê Quốc Việt Lê Văn Thông	Nuôi trồng thủy sản	Nguyễn Văn Triều Lý Văn Khánh Lê Quốc Việt
35	Thử nghiệm nuôi thương phẩm Nhum <i>Echinotrix calamaris</i> (Pallas, 1774) bằng các loại thức ăn khác nhau	Hứa Thái Nhân	Nuôi trồng thủy sản	Phạm Minh Đức Ngô Thị Thu Thảo Hứa Thái Nhân
36	Ảnh hưởng CO2 lên tôm sú (<i>Penaeus monodon</i>) giai đoạn tôm giống đến tôm tiền trưởng thành	Đỗ Thị Thanh Hương	Nuôi trồng thủy sản	Đỗ Thị Thanh Hương Châu Tài Tảo Nguyễn Quốc Thịnh
37	Ảnh hưởng kết hợp của Nitrite và nhiệt độ lên hoạt tính enzym tiêu hóa ở cá ba sa (<i>Pangasius bocortii</i>)	Đỗ Thị Thanh Hương	Nuôi trồng Thủy sản	Đỗ Thị Thanh Hương Phạm Minh Đức Nguyễn Quốc Thịnh
38	Ảnh hưởng của nhiệt độ và độ mặn lên nhu cầu duy trì và hiệu quả sử dụng protein và năng lượng của cá lóc (<i>Channa striata</i>)	Trần Thị Thanh Hiền	Nuôi trồng thủy sản	Trần Thị Thanh Hiền Lam Mỹ Lan Trần Minh Phú
39	Ảnh hưởng của độ mặn và nhiệt độ lên năng lượng bài tiết của cá lóc (<i>Channa striata</i>)	Trần Thị Thanh Hiền	Nuôi trồng thủy sản	Trần Thị Thanh Hiền Lam Mỹ Lan Trần Minh Phú
40	Tình hình sử dụng thuốc và hóa chất trong nuôi tôm ở Cà Mau	Trần Minh Phú	Nuôi trồng thủy sản	Trần Thị Thanh Hiền Lam Mỹ Lan Trần Minh Phú
41	Khảo sát chất lượng nước trong bể nuôi cá lóc được xử lý nước bằng Plasma lạnh	Võ Thành Toàn Phạm Thị Tuyết Ngân	Nuôi trồng thủy sản	Võ Thành Toàn Phạm Thị Tuyết Ngân Nguyễn Thị Kim Liên
42	Khảo sát thành phần loài cá và sinh học sinh trưởng loài cá úc đầu bằng ở Sông Bảy Háp, Cà Mau	Hà Phước Hùng Nguyễn Thị Vàng	Nuôi trồng thủy sản	Hà Phước Hùng Võ Thành Toàn Phạm Thanh Liêm

43	Đặc điểm sinh trưởng và dinh dưỡng cá uớp mồm nhọn <i>Chrysochir aureus</i> (Richardson, 1846)	Mai Viết Văn	Nuôi trồng thủy sản	Mai Viết Văn Ngô Thị Thu Thảo Trần Đắc Định
44	Đặc điểm sinh trưởng và dinh dưỡng cá đù <i>Nibeia soldado</i> (Lacepède, 1802)	Mai Viết Văn	Nuôi trồng thủy sản	Mai Viết Văn Phạm Thanh Liêm Võ Thành Toàn
45	Ảnh hưởng mật độ nuôi và C/N khác nhau lên sinh trưởng và năng suất sinh khối <i>Artemia</i> nuôi trong phòng thí nghiệm	Cao Quốc Nam Nguyễn Thị Hồng Vân	Nuôi trồng thủy sản (Hòa An)	Phạm Thị Tuyết Ngân Huỳnh Thanh Tới Cao Quốc Nam
46	Ảnh hưởng chu kỳ biến động nồng độ muối lên sinh trưởng của tôm sú (<i>Penaeus monodon</i>) trong giai đoạn ương trong bể nhựa	Cao Quốc Nam Huỳnh Thanh Tới	Nuôi trồng thủy sản (Hòa An)	Phạm Thị Tuyết Ngân Nguyễn Thị Hồng Vân Cao Quốc Nam
47	Ảnh hưởng của việc thay thế nước ót bằng muối biển lên sinh trưởng và sinh sản của <i>Artemia franciscana</i> Vĩnh Châu [2]	Trần Nguyễn Hải Nam Nguyễn Thị Hồng Vân	Nuôi trồng thủy sản (Hòa An)	Trần Nguyễn Hải Nam Huỳnh Thanh Tới Nguyễn Thị Ngọc Anh
48	Nghiên cứu thay thế nước biển bằng nước muối trong ương tôm thẻ chân trắng (<i>Litopenaeus vannamei</i>) ở độ mặn 15 ppt [2]	Trần Nguyễn Hải Nam Huỳnh Thanh Tới	Nuôi trồng thủy sản (Hòa An)	Trần Nguyễn Hải Nam Nguyễn Thị Hồng Vân Phạm Thị Tuyết Ngân
49	Nghiên cứu thay thế nước biển bằng nước muối trong ương tôm sú (<i>Penaeus monodon</i>) ở nồng độ muối thấp (5ppt)	Trần Nguyễn Hải Nam Huỳnh Thanh Tới	Nuôi trồng thủy sản (Hòa An)	Trần Nguyễn Hải Nam Nguyễn Thị Hồng Vân Phạm Thị Tuyết Ngân
50	Nghiên cứu thay thế nước biển bằng nước muối trong ương tôm sú (<i>Penaeus monodon</i>) ở nồng độ muối 15 ppt	Trần Nguyễn Hải Nam Huỳnh Thanh Tới	Nuôi trồng thủy sản (Hòa An)	Trần Nguyễn Hải Nam Nguyễn Thị Hồng Vân Nguyễn Thị Ngọc Anh

51	Ảnh hưởng của việc thay thế thức ăn chế biến bằng sinh khối Artemia sinh khối đông lạnh lên tôm thẻ chân trắng (<i>Litopenaeus vannamei</i>) ương theo quy trình biofloc	Trần Nguyễn Hải Nam Huỳnh Thanh Tới	Nuôi trồng thủy sản (Hòa An)	Trần Nguyễn Hải Nam Nguyễn Thị Hồng Vân Nguyễn Thị Ngọc Anh
52	Ảnh hưởng của tỉ lệ C/N khác nhau lên sinh trưởng và năng suất sinh khối Artemia trong điều kiện nghèo thức ăn và nuôi trong bể	Trần Nguyễn Hải Nam Huỳnh Thanh Tới	Nuôi trồng thủy sản (Hòa An)	Trần Nguyễn Hải Nam Nguyễn Thị Hồng Vân Nguyễn Thị Ngọc Anh
53	Nghiên cứu thay thế nước biển bằng nước muối ở nồng độ thấp trong nuôi sinh khối <i>Artemia franciscana</i> trong phòng thí nghiệm	Phạm Ngọc Nhân Nguyễn Thị Hồng Vân	Nuôi trồng thủy sản (Hòa An)	Phạm Ngọc Nhân Huỳnh Thanh Tới Ngô Thị Thu Thảo
54	Nghiên cứu thay thế nước biển bằng nước muối ở nồng độ cao trong nuôi <i>Artemia franciscana</i> trong phòng thí nghiệm	Phạm Ngọc Nhân Nguyễn Thị Hồng Vân	Nuôi trồng thủy sản (Hòa An)	Phạm Ngọc Nhân Huỳnh Thanh Tới Ngô Thị Thu Thảo
55	Ảnh hưởng độ kiềm khác nhau lên tỉ lệ sống và tăng trưởng của <i>Artemia franciscana</i> nuôi phòng thí nghiệm	Phạm Ngọc Nhân Nguyễn Thị Hồng Vân	Nuôi trồng thủy sản (Hòa An)	Phạm Ngọc Nhân Huỳnh Thanh Tới Ngô Thị Thu Thảo
56	Thử nghiệm ương cá tai tượng (<i>Osphronemus gouramy</i>) theo quy trình biofloc	Phạm Ngọc Nhân Nguyễn Thị Hồng Vân	Nuôi trồng thủy sản (Hòa An)	Phạm Ngọc Nhân Huỳnh Thanh Tới Phạm Thị Tuyết Ngân
57	Nghiên cứu thay thế nước biển bằng nước muối trong ương tôm thẻ chân trắng (<i>Litopenaeus vannamei</i>) ở nồng độ mặn 5 ppt	Phạm Ngọc Nhân Nguyễn Thị Hồng Vân	Nuôi trồng thủy sản (Hòa An)	Phạm Ngọc Nhân Huỳnh Thanh Tới Phạm Thị Tuyết Ngân

58	Ảnh hưởng sự kết hợp liều lượng và loại chế phẩm vi sinh lên vi khuẩn <i>Bacillus</i> và <i>Vibrio</i> trong nước nuôi tôm thẻ chân trắng (<i>Penaeus vannamei</i>)	Tô Công Tâm Phạm Thị Tuyết Ngân	Nuôi trồng thủy sản (Hòa An)	Tô Công Tâm Phạm Thị Tuyết Ngân Nguyễn Thị Kim Liên
59	Ảnh hưởng của vi khuẩn <i>Bacillus</i> lên chất lượng nước bể nuôi tôm thẻ chân trắng (<i>Penaeus vannamei</i>)	Tô Công Tâm Phạm Thị Tuyết Ngân	Nuôi trồng thủy sản (Hòa An)	Tô Công Tâm Phạm Thị Tuyết Ngân Nguyễn Thị Kim Liên
60	Ảnh hưởng của vi khuẩn <i>Bacillus</i> lên tăng trưởng của tôm thẻ chân trắng (<i>Penaeus vannamei</i>) nuôi trên bể composite.	Tô Công Tâm Phạm Thị Tuyết Ngân	Nuôi trồng thủy sản (Hòa An)	Tô Công Tâm Phạm Thị Tuyết Ngân Nguyễn Thị Kim Liên
61	Ảnh hưởng của chế độ ánh sáng khác nhau đến sinh trưởng và thành phần dinh dưỡng của rong câu (<i>Gracilaria</i> sp.)	Lê Thị Phương Mai Nguyễn Thị Ngọc Anh	Nuôi trồng thủy sản (Hòa An)	Trần Nguyễn Hải Nam Lê Thị Phương Mai Nguyễn Thị Ngọc Anh
62	Ảnh hưởng của tỉ lệ N:P khác nhau đến sinh trưởng và thành phần dinh dưỡng của rong câu (<i>Gracilaria</i> sp.)	Lê Thị Phương Mai Nguyễn Thị Ngọc Anh	Nuôi trồng thủy sản (Hòa An)	Trần Nguyễn Hải Nam Lê Thị Phương Mai Nguyễn Thị Ngọc Anh
63	Ảnh hưởng của mật độ rong câu (<i>Gracilaria</i> sp.) khác nhau đến tăng trưởng và tỉ lệ sống trong ương giống tôm thẻ chân trắng (<i>Litopenaeus vannamei</i>)	Lê Thị Phương Mai Nguyễn Thị Ngọc Anh	Nuôi trồng thủy sản (Hòa An)	Trần Nguyễn Hải Nam Lê Thị Phương Mai Nguyễn Thị Ngọc Anh

Danh sách gồm **63** đề tài