

DANH SÁCH HỘI ĐỒNG BẢO VỆ LUẬN VĂN TỐT NGHIỆP
HỌC KỲ: II, 2023-2024

Phòng bảo vệ 305B				Mã lớp chuyên ngành	Mã số học phần	Ngành học của SV	Tên đề tài	Tên đề tài bằng tiếng Anh	Giảng viên hướng dẫn	Hội đồng
1	8h00 ngày 16/5/2024	B2008159	Hồ Hải Đăng	TS2013A1	TS502	Nuôi trồng thủy sản	Nghiên cứu các phương pháp lên men một số loài rong biển thu ở đồng bằng sông Cửu Long	Study on fermentation methods of some seaweed species collected in the Mekong delta	PGS. TS. Nguyễn Thị Ngọc Anh	TS. Trần Thị Mỹ Duyên PGS. TS. Ngô Thị Thu Thảo PGS. TS. Nguyễn Thị Ngọc Anh
2	8h30 ngày 16/5/2024	B2000980	Nguyễn Trung Hậu	TS2013A1	TS502	Nuôi trồng thủy sản	Ảnh hưởng của việc bổ sung khoáng hữu cơ vào thức ăn đến sinh trưởng và tỷ lệ sống của ốc bươu đồng (<i>Pila polita</i>)	Effects of dietary supplementation of organic minerals on growth and survival rate of black apple snail (<i>Pila polita</i>)	PGS. TS. Ngô Thị Thu Thảo	TS. Trần Lê Cẩm Tú PGS. TS. Nguyễn Thị Ngọc Anh PGS. TS. Ngô Thị Thu Thảo
3	9h00 ngày 16/5/2024	B2008156	Trương Thiện Duyên	TS2013A1	TS502	Nuôi trồng thủy sản	Nghiên cứu sử dụng rong bún (<i>Enteromorpha intestinalis</i>) lên men bổ sung vào thức ăn trong ương giống tôm thẻ chân trắng (<i>Litopenaeus vannamei</i>) postlarvae.	Study on use of fermented gut weed (<i>Enteromorpha intestinalis</i>) as dietary supplement in rearing whiteleg shrimp (<i>Litopenaeus vannamei</i>) postlarvae.	TS. Trần Nguyễn Hải Nam PGS. TS. Nguyễn Thị Ngọc Anh	TS. Trần Lê Cẩm Tú PGS. TS. Ngô Thị Thu Thảo TS. Trần Nguyễn Hải Nam
4	9h30 ngày 16/5/2024	B2001142	Võ Tấn Hưng	TS2013A3	TS502	Nuôi trồng thủy sản	Nghiên cứu sử dụng rong xanh (<i>Chaetomorpha linum</i>) lên men bổ sung vào thức ăn trong ương giống tôm thẻ chân trắng (<i>Litopenaeus vannamei</i>)	Effects of fermentation methods on the microbial composition and antioxidant activities of some seaweed species collected from Mekong delta	PGS. TS. Nguyễn Thị Ngọc Anh	TS. Trần Lê Cẩm Tú TS. Trần Nguyễn Hải Nam PGS. TS. Nguyễn Thị Ngọc Anh
5	10h00 ngày 16/5/2024	B2008291	Nguyễn Thị Cẩm Giang	TS2013A3	TS502	Nuôi trồng thủy sản	Nghiên cứu sử dụng rong câu chi (<i>Gracilaria tenuistipitata</i>) lên men bổ sung vào thức ăn trong ương giống tôm thẻ chân trắng (<i>Litopenaeus vannamei</i>) postlarvae.	Study on use of fermented red seaweed (<i>Gracilaria tenuistipitata</i>) as dietary supplement in rearing whiteleg shrimp (<i>Litopenaeus vannamei</i>) postlarvae.	PGS. TS. Nguyễn Thị Ngọc Anh	TS. Trần Lê Cẩm Tú TS. Trần Nguyễn Hải Nam PGS. TS. Nguyễn Thị Ngọc Anh
6	10h30 ngày 16/5/2024	B2008258	Nguyễn Thanh Quy	TS2013A2	TS502	Nuôi trồng thủy sản	Sử dụng Artemia tái tạo tuần hoàn dinh dưỡng dư thừa từ chất thải ao nuôi tôm	Using Artemia to recirculate solid waste from shrimp pond effluent	TS. Trần Nguyễn Hải Nam	PGS.TS. Huỳnh Thanh Tới PGS. TS. Võ Nam Sơn TS. Trần Nguyễn Hải Nam
7	13h30 ngày 16/5/2024	B2001188	Phan Văn Vững	TS2013A3	TS502	Nuôi trồng thủy sản	Sử dụng chất thải rắn ao nuôi tôm thẻ chân trắng trong gây nuôi sinh khối Artemia	Using solid waste in intensive white leg shrimp farming as feed for Artemia biomass culture	GS. TS. Nguyễn Văn Hòa Ths. Lê Văn Thông	PGS.TS. Huỳnh Thanh Tới PGS. TS. Ngô Thị Thu Thảo GS. TS. Nguyễn Văn Hòa
8	14h00 ngày 16/5/2024	B2001187	Đặng Hoàng Vinh	TS2013A3	TS502	Nuôi trồng thủy sản	Tìm hiểu kỹ thuật đông lạnh và bảo quản sinh khối Artemia ở quy mô khác nhau	To study Artemia biomass freezing and preservation process	GS. TS. Nguyễn Văn Hòa Ths. Lê Văn Thông	PGS.TS. Huỳnh Thanh Tới PGS. TS. Ngô Thị Thu Thảo GS. TS. Nguyễn Văn Hòa
9	14h30 ngày 16/5/2024	B2001061	Nguyễn Thu Hiền	TS2013A2	TS502	NTTS K46	Nghiên cứu ảnh hưởng của mức nước khác nhau lên năng suất sinh khối Artemia nuôi bằng nước thải thâm canh tôm thẻ chân trắng (<i>Litopenaeus vannamei</i> Boone, 1931).	Effect of different water levels on Artemia biomass yield cultured with effluent/wastewater from intensive vannamei shrimp (<i>Litopenaeus vannamei</i> Boone, 1931)	GS. TS. Nguyễn Văn Hòa	TS. Huỳnh Thanh Tới PGS. TS. Ngô Thị Thu Thảo GS. TS. Nguyễn Văn Hòa

STT	Thời gian	Mã số SV	Họ và tên	Mã lớp chuyên ngành	Mã số học phần	Ngành học của SV	Tên đề tài	Tên đề tài bằng tiếng Anh	Giảng viên hướng dẫn	Hội đồng
10	15h00 ngày 16/5/2024	B2008257	Trần Hữu Phước	TS2013A2	TS502	NTTS K46	Ứng dụng quy trình nuôi sinh khối Artemia bằng nước thải thâm canh tôm thẻ chân trắng (<i>Litopenaeus vannamei</i> Boone, 1931)	Application of Artemia biomass culture process by intensive wastewater treatment of white leg shrimp (<i>Litopenaeus vannamei</i> Boone, 1931).	GS. TS. Nguyễn Văn Hòa	TS. Huỳnh Thanh Tới PGS. TS. Ngô Thị Thu Thảo GS. TS. Nguyễn Văn Hòa
11	15h30 ngày 16/5/2024	B2008193	Nguyễn Tấn Quân	TS2013A1	TS502	Nuôi trồng thủy sản	Anh hưởng của qui trình ương lên tăng trưởng và tỷ lệ sống của tôm sú (<i>Penaeus monodon</i>) giai đoạn ương giống	Effect of rearing process on growth and survival rate of black tiger shrimp (<i>Penaeus monodon</i>) on the postlarvae stage	PGS. TS. Châu Tài Tảo	PGS.TS. Đào Minh Hải PGS. TS. Lê Quốc Việt PGS. TS. Châu Tài Tảo
12	16h00 ngày 16/5/2024	B2008194	Lê Hữu Quyền	TS2013A1	TS502	Nuôi trồng thủy sản	Anh hưởng của độ mặn lên tăng trưởng và tỷ lệ sống của tôm đất (<i>Metapenaeus ensis</i>) ở giai đoạn ương giống theo công nghệ biofloc	Effect of salinity on growth and survival rate of Greasyback shrimp (<i>Metapenaeus ensis</i>) in nursery the postlarvae stage by Biofloc technology	PGS. TS. Châu Tài Tảo	TS. Nguyễn Thị Kim Hà PGS. TS. Lê Quốc Việt PGS. TS. Châu Tài Tảo
13	16h30 ngày 16/5/2024	B2008261	Nguyễn Thanh Tân	TS2013A2	TS502	NTTS K46	Anh hưởng của bổ sung dịch lá ổi (<i>Psidium guajava</i>) lên tăng trưởng và tỷ lệ sống của cá điêu hồng (<i>Oreochromis sp.</i>)	Effects of Psidium guajava extract on growth and survival rate of red tilapia (<i>Oreochromis sp.</i>)	GS.TS. Nguyễn Thanh Phương	TS. Nguyễn Văn Triều PGS. Nguyễn Thị Ngọc Anh GS.TS. Nguyễn Thanh Phương
14	8h00 ngày 17/5/2024	B2008167	Nguyễn Hoàng Huy	TS2013A1	TS502	Nuôi trồng thủy sản	Ảnh hưởng của mật độ hệ nước (<i>Vallisneria americana</i>) đến sinh trưởng, tỷ lệ sống và năng suất tôm càng xanh (<i>Macrobrachium rosenbergii</i>) trong hệ thống nuôi kết hợp	Effect of stocking density of <i>Vallisneria americana</i> on growth, survival rate and productivity of giant prawn (<i>Macrobrachium rosenbergii</i>) in polyculture system	TS. Trần Nguyễn Duy Khoa PGS. TS. Ngô Thị Thu Thảo	PGS.TS. Lam Mỹ Lan PGS. TS. Lý Văn Khánh TS. Trần Nguyễn Duy Khoa
15	8h30 ngày 17/5/2024	B2001038	Diệp Tuấn Anh	TS2013A2	TS502	Nuôi trồng thủy sản	Thành phần thực vật phù du sinh trong các ruộng tôm sú (<i>Penaeus monodon</i> Fabricius, 1798) ở huyện Thới Bình, tỉnh Cà Mau	Phytoplankton composition in black tiger shrimp (<i>Penaeus monodon</i> Fabricius, 1798) farms in Thoi Binh district, Ca Mau province	PGS. TS. Võ Nam Sơn	PGS.TS. Lam Mỹ Lan GS. TS. Nguyễn Văn Hòa PGS. TS. Võ Nam Sơn
16	9h00 ngày 17/5/2024	B2008266	Nguyễn Thanh Tiền	TS2013A2	TS502	Nuôi trồng thủy sản	Thành phần loài và mật độ tảo khuê trong các ruộng tôm quảng canh và quảng canh cải tiến ở huyện Đầm Dơi, tỉnh Cà Mau	Species composition and abundance of diatom in extensive and improved extensive shrimp farming ponds in Dam Doi district, Ca Mau province	PGS. TS. Võ Nam Sơn	PGS.TS. Lam Mỹ Lan GS. TS. Nguyễn Văn Hòa PGS. TS. Võ Nam Sơn
17	9h30 ngày 17/5/2024	B2000960	Lê Bình An	TS2013A1	TS502	Nuôi trồng thủy sản	Thành phần động vật phù du sinh trong các ao nuôi tôm thẻ chân trắng (<i>Litopenaeus vannamei</i> Boone, 1931) siêu thâm canh ở huyện Vĩnh Châu, tỉnh Sóc Trăng	Zooplankton composition in super intensive whiteleg shrimp (<i>Litopenaeus vannamei</i> Boone, 1931) farming ponds in Vinh Chau district, Soc Trang province	PGS. TS. Lý Văn Khánh TS. Nguyễn Thị Kim Liên	PGS.TS. Lam Mỹ Lan GS. TS. Nguyễn Văn Hòa PGS. TS. Nguyễn Thị Kim Liên
18	10h00 ngày 17/5/2024	B2000979	Nguyễn Thị Ngọc Hân	TS2013A1	TS502	Nuôi trồng thủy sản	Thành phần phù du sinh vật vùng nuôi cua biển (<i>Scylla paramamosain</i>) ở tỉnh Cà Mau	Plankton composition in mud crab (<i>Scylla paramamosain</i>) farming area in Ca Mau province	PGS. TS. Võ Nam Sơn	PGS.TS. Nguyễn Thị Kim Liên GS. TS. Nguyễn Văn Hòa PGS. TS. Võ Nam Sơn

STT	Thời gian	Mã số SV	Họ và tên	Mã lớp chuyên ngành	Mã số học phần	Ngành học của SV	Tên đề tài	Tên đề tài bằng tiếng Anh	Giảng viên hướng dẫn	Hội đồng
19	10h30 ngày 17/5/2024	B2008198	Nguyễn Thị Mai Thảo	TS2013A2	TS502	Nuôi trồng thủy sản	Thành phần thực vật phiêu sinh trong các ao nuôi tôm thẻ chân trắng (<i>Litopenaeus vannamei</i> Boone, 1931) siêu thâm canh ở huyện Vĩnh Châu, tỉnh Sóc Trăng	Phytoplankton composition in super intensive whiteleg shrimp (<i>Litopenaeus vannamei</i> Boone, 1931) farming ponds in Vinh Chau district, Soc Trang province	PGS. TS. Võ Nam Sơn	PGS.TS. Nguyễn Thị Kim Liên GS. TS. Nguyễn Văn Hòa PGS. TS. Võ Nam Sơn
20	13h30 ngày 17/5/2024	B2008152	Ngô Ngọc Bưởi	TS2013A1	TS502	Nuôi trồng thủy sản	Sử dụng hỗn hợp chất chiết từ rong xanh (<i>Chaetomorpha linum</i>) bổ sung vào thức ăn trong nuôi cá nâu (<i>Scatophagus argus</i>)	Use of extracted green seaweed (<i>Chaetomorpha linum</i>) as supplementation in feed for spotted scat (<i>Scatophagus argus</i>) culture	PGS. TS. Nguyễn Thị Ngọc Anh TS Trần Nguyễn Duy Khoa	Gs.TS. Trần Thị Thanh Hiền PGS. TS. Lý Văn Khánh PGS. TS. Nguyễn Thị Ngọc Anh
21	14h00 ngày 17/5/2024	B2001175	Nguyễn Minh Thi	TS2013A3	TS502	Nuôi trồng thủy sản	Ảnh hưởng sử dụng rong biển nhân tạo và mật độ tôm nuôi lên tăng trưởng và tỷ lệ sống của tôm chân trắng nuôi trong hệ thống tuần hoàn kết hợp đa loài	Effects artificial seaweed and stocking density growth performance and survival rate of white leg shrimp in a multi-species integrated recirculating system	PGS. TS. Lê Quốc Việt	GS. TS. Trần Thị Thanh Hiền PGS. TS. Nguyễn Thị Ngọc Anh PGS. TS. Lê Quốc Việt
22	14h30 ngày 17/5/2024	B2008230	Cao Vinh Hoàng	TS2013A2	TS502	Nuôi trồng thủy sản	Ảnh hưởng sử dụng rong biển nhân tạo và mật độ tôm nuôi lên tăng trưởng và tỷ lệ sống của tôm chân trắng nuôi trong hệ thống tuần hoàn	Effects of application of artificial seaweed and stocking density on growth and survival rate of whiteleg shrimp cultured in recirculating systems	PGS. TS. Lê Quốc Việt	TS. Trần Lê Cẩm Tú PGS. TS. Nguyễn Thị Ngọc Anh PGS. TS. Lê Quốc Việt
23	15h00 ngày 17/5/2024	B2001050	Lâm Tấn Đạt	TS2013A2	TS502	Nuôi trồng thủy sản	Ảnh hưởng của sử dụng rong biển nhân tạo lên tăng trưởng và tỷ lệ sống của tôm chân trắng nuôi trong hệ thống tuần hoàn	Effects of types and applied number of artificial seaweeds on growth performance and survival rate of white leg shrimp in recirculating systems	PGS. TS. Lê Quốc Việt	TS. Trần Lê Cẩm Tú PGS. TS. Nguyễn Thị Ngọc Anh PGS. TS. Lê Quốc Việt
24	15h30 ngày 17/5/2024	B2001096	Nguyễn Thành Tâm	TS2013A2	TS502	Nuôi trồng thủy sản	Ảnh hưởng của mật độ tôm nuôi và tốc độ tuần hoàn khác nhau đến sinh trưởng và tỷ lệ sống của tôm thẻ chân trắng nuôi trong hệ tuần hoàn	Effects of different stocking densities and and circulating water exchange rates on the growth rate and survival rate of whiteleg shrimp in the circulation system	PGS. TS. Lê Quốc Việt	PGS.TS. Phạm Thanh Liêm PGS. TS. Châu Tài Tào PGS. TS. Lê Quốc Việt
25	16h00 ngày 17/5/2024	B2008293	Trần Chí Hiền	TS2013A3	TS502	Nuôi trồng thủy sản	Ảnh hưởng mật độ nuôi đến tăng trưởng và tỷ sống của tôm thẻ chân trắng (<i>Litopenaeus vannamei</i>) trong hệ thống tuần hoàn kết hợp đa loài	Effect of stocking density on growth and survival of white leg shrimp (<i>Litopenaeus vannamei</i>) in a multispecies integrated recirculation system	GS. TS. Trần Ngọc Hải	PGS.TS. Phạm Thanh Liêm TS. Trần Nguyễn Duy Khoa GS. TS. Trần Ngọc Hải
26	16h30 ngày 17/5/2024	B2008306	Nguyễn Trung Lộc	TS2013A3	TS502	Nuôi trồng thủy sản	Đánh giá chất lượng môi trường nước và phiêu sinh vật trong hệ thống nuôi tôm thẻ chân trắng siêu thâm canh tuần hoàn kết hợp đa loài	Assessing the quality of water environment and plankton in a multi-species combined super-intensive recirculating white-legged shrimp farming system	GS. TS. Trần Ngọc Hải	PGS.TS. Nguyễn Thị Kim Liên TS. Trần Nguyễn Hải Nam GS. TS. Trần Ngọc Hải
27	9h00 ngày 17/5/2024 P406	B2000999	Nguyễn Đình Lộc	TS2013A	TS502	NTTS K46	Ảnh hưởng của bọt khí mịn lên chất lượng nước trong hệ thống aquaponic nuôi tôm thẻ chân trắng (<i>Litopenaeus vanamei</i>)	Effects of fine bubble on water quality of white leg (<i>Litopenaeus vanamei</i>) shrimp in aquaponic production system	PGS. TS. Hứa Thái Nhân	GS.TS. Trương Quốc Phú ThS. Nguyễn Thị Hồng Vân PGS. TS. Hứa Thái Nhân