



TẠP CHÍ

KHOA HỌC - CÔNG NGHỆ THỦY SẢN

JOURNAL OF FISHERIES SCIENCE AND TECHNOLOGY

ISSN 1859 - 2252

Số. **2** - 2024

NHA TRANG UNIVERSITY

TRƯỜNG ĐẠI HỌC NHA TRANG

MỤC LỤC

Ảnh hưởng của mật độ và độ sâu ruộng đến hiệu quả nuôi tôm trong mô hình tôm sú – khóm tại Gò Quao – Kiên Giang	3
Dương Duy Duyệt, Danh Thị Trúc Mai, Mai Như Thủy, Lê Minh Hoàng	
Nghiên cứu tách chiết caffeine từ hạt cà phê bằng phương pháp trích ly dung môi có hỗ trợ vi sóng	13
Trần Quang Ngọc	
Đánh giá tiềm năng probiotic của vi khuẩn phân lập từ hệ tiêu hóa của hàu thái bình dương <i>Crassostrea gigas</i> nuôi tại Ninh Hòa, Khánh Hòa, Việt Nam	22
Phạm Thị Minh Hải, Nguyễn Thị Thanh Hải, Lê Nhã Uyên	
Ảnh hưởng của mật độ đến tăng trưởng của cá bông lau giống (<i>Pangasius krempfi</i> Fang & Chaux, 1949) ương trong giai đoạn đặt trong ao đất tại tỉnh Bến Tre	31
Nguyễn Phước Triệu, Nguyễn Thị Phương Thảo	
Ảnh hưởng của các loại kích dục tố lên sinh sản của cá đực bạc (<i>Sillago sihama</i> Forsskål, 1775)	40
Nguyễn Thị Thu Hằng, Nguyễn Văn Dũng	
Phân tích hiệu quả kỹ thuật cho đội tàu lưới vây tại Nha Trang bằng phân tích bao dữ liệu (DEA)	48
Cao Thị Hồng Nga	
Nghiên cứu sự thành thực sinh sản của cá ong bầu (<i>Rhynchopetaltes oxyrhynchus</i> Temminck & Schlegel, 1842) trong ao nuôi lót bạt	58
Võ Đức Nghĩa, Lê Văn Dân, Nguyễn Đức Thành, Nguyễn Anh Tuấn	
Ảnh hưởng của độ cứng đến một số chỉ tiêu sinh sản của cá chép (<i>Cyprinus carpio</i> Linnaeus, 1758)	67
Tiền Hải Lý, Nguyễn Thị Kiều	
Nghiên cứu ảnh hưởng của một số yếu tố đến chất lượng cảm quan sản phẩm cá bẹ vầu (<i>Caranx ignobilis</i> (Forsskål, 1775)) muối chua	74
Thái Văn Đức, Nguyễn Thị Mỹ Trang, Lê Phương Chung, Trần Văn Vương, Đặng Thị Thu Hương, Vũ Thị Hoan, Vũ Quang Minh, Nguyễn Lâm Khải Văn	
Ảnh hưởng của mật độ ương lên sinh trưởng, tỷ lệ sống và hiệu quả sử dụng thức ăn của cá tai bò (<i>Platax teira</i>) giai đoạn giống	81
Phạm Quốc Hùng, Nguyễn Lập Đức	
Khảo sát ảnh hưởng của phương pháp tách thịt và chế độ làm lạnh đến chất lượng hàu thịt (<i>Crassostrea gigas</i>) bảo quản lạnh	91
Bùi Trần Nữ Thanh Việt, Nguyễn Kỳ Sanh, Trần Thị Huyền, Trần Thanh Giang, Phạm Thị Minh Hải, Ngô Thị Hoài Dương	
Đánh giá khả năng kháng khuẩn, kháng nấm của một số chủng xạ khuẩn phân lập từ rừng ngập mặn khu vực tỉnh Khánh Hòa	102
Trần Tiên Ninh, Lê Xuân Phong, Phạm Lưu Hoàng Vũ, Văn Hồng Cẩm, Nguyễn Thị Như Thường	

- Tương tác giữa chu kỳ quang và cường độ chiếu sáng lên sinh trưởng quần thể và thành phần sinh hóa tảo silic biển *Thalassiosira weissflogii* (Grunow) G. Fryxell & Hasle, 1977 115
Mai Đức Thao, Nguyễn Trần Thanh Tâm, Kim Jye Lee-Chang, Hoàng Tùng, và Phạm Quốc Hùng
- Nghiên cứu sơ chế phụ phẩm rong nho (*Caulerpa lentilliera*) làm nguồn nguyên liệu sản xuất rong nho cháy tỏi 127
Lê Thị Tường, Tạ Thị Thu Thảo và Đỗ Thị Linh Duyên
- Khảo sát ảnh hưởng của nồng độ oxy hoà tan đến khả năng xử lý nitơ trong nước thải tàu du lịch bằng công nghệ A/O 135
Trương Trọng Danh, Hoàng Ngọc Anh, Nguyễn Thị Ngọc Thanh, Lê Phương Chung
- Nghiên cứu xác định nồng độ muối ăn và sodium tripolyphosphate thích hợp cho quá trình chế biến sản phẩm cá chim vây vàng một nắng 142
Nguyễn Thị Mỹ Trang, Vũ Ngọc Bội, Vũ Quang Minh, Lê Phương Chung
- Nuôi trùn chỉ (Tubificidae) làm thức ăn sống trong nuôi trồng thủy sản 151
Trương Thị Bích Hồng
- Ảnh hưởng của độ mặn lên sinh trưởng, tỷ lệ sống và thời gian biến thái của ấu trùng hầu hương (*Spondylus gloriosus* Dall, Bartsch & Rehder, 1938) 159
Phạm Thị Khanh, Mai Như Thủy
- Ảnh hưởng của tần suất cho ăn lên kết quả ương cá sù đất (*Protonibea diacanthus* Lacepède, 1802) giai đoạn giống 167
Ngô Văn Mạnh, Phạm Thị Anh, Phạm Đức Hùng, Dương Nguyễn Hoàng
- Ứng dụng trí tuệ nhân tạo trong tự động hóa nhận dạng bệnh trên tôm sú 177
Nguyễn Đình Hưng, Lê Thị Bích Hằng, Trần Vĩ Hích
- Nghiên cứu chế biến sản phẩm cá rô phi phi lê tẩm gia vị ăn liền 184
Đặng Thị Thu Hương, Nguyễn Thị Kim Loan, Nguyễn Thị Thu Sinh, Nguyễn Công Vôn
- Ảnh hưởng của độ mặn lên tăng trưởng, tỷ lệ sống và hiệu quả sử dụng thức ăn của cá sù đất (*Protonibea diacanthus* Lacepède, 1802) giai đoạn giống 195
Ngô Văn Mạnh, Hoàng Thị Thanh, Nguyễn Đức Khánh Dương, Lê Minh Hoàng
- Tối ưu hóa qui trình vận chuyển sống tôm càng xanh (*Macrobrachium rosenbergii*) không dùng nước 204
Đinh Thế Nhân, Nguyễn Phúc Cẩm Tú, Lê Thế Lương, Đào Nguyễn Quốc Huy
- Thiết kế, chế tạo máy CMM (Coordinates Measuring Machine) đo thông số hình học chân vịt tàu thủy 214
Huyền Lê Hồng Thái, Trần Đình Tứ, Đỗ Xuân Lộc
- Nghiên cứu và chuyển giao công nghệ trong lĩnh vực khai thác hải sản tại Trường Đại học Nha Trang 222
Nguyễn Trọng Lương, Phạm Khánh Thụy Anh
- Nghiên cứu mô phỏng dòng lưu chất qua vỏ tàu cá có xét ảnh hưởng của chân vịt và bánh lái 234
Huyền Lê Hồng Thái, Trần Đình Tứ