



TẠP CHÍ

KHOA HỌC - CÔNG NGHỆ THỦY SẢN

JOURNAL OF FISHERIES SCIENCE AND TECHNOLOGY

ISSN 1859 - 2252

Số 1 - 2023

NHA TRANG UNIVERSITY

TRƯỜNG ĐẠI HỌC NHA TRANG

TẠP CHÍ KHOA HỌC - CÔNG NGHỆ THỦY SẢN

ISSN 1859 - 2252

TỔNG BIÊN TẬP
TS. TRẦN DOÃN HÙNG

PHÓ TỔNG BIÊN TẬP
TS. VŨ KẾ NGHIỆP

BAN BIÊN TẬP

- | | |
|---|--|
| PGS.TS. Nguyễn Thị Kim Anh
Trường Đại học Nha Trang | PGS. TS. Lê Phước Lượng
Trường Đại học Nha Trang |
| GS. TS. Augustine Arukwe
Norwegian University of Science and Technology, Trondheim,
Norway | PGS. TS. Nguyễn Đình Mão
Trường Đại học Nha Trang |
| PGS. TS. Vũ Ngọc Bội
Trường Đại học Nha Trang | TS. Mai Thị Tuyết Nga
Trường Đại học Nha Trang |
| TS. Phan Thị Dung
Trường Đại học Nha Trang | PGS. TS. Ngô Đăng Nghĩa
Trường Đại học Nha Trang |
| TS. Nguyễn Hữu Dũng
Trường Đại học Nha Trang | PGS. TS. Nguyễn Văn Nhận
Trường Đại học Nha Trang |
| PGS. TS. Nguyễn Tiến Dũng
Trường ĐH Kinh tế Luật- ĐHQG Tp HCM | PGS. TS. Nguyễn Hữu Ninh
Viện Nghiên cứu NITS I - Bộ NNPTNT |
| PGS. TS. Nguyễn Văn Duy
Trường Đại học Nha Trang | PGS. TS. Mai Thanh Phong
Trường ĐH Bách khoa - ĐHQG Tp. HCM |
| PGS.TS. Nông Văn Hải
Viện Nghiên cứu hệ gen - Viện Hàn lâm KH&CN Việt Nam | GS. TS. Nguyễn Thanh Phương
Đại học Cần Thơ |
| PGS. TS. Lê Văn Hảo
Trường Đại học Nha Trang | PGS. TS. Trần Gia Thái
Trường Đại học Nha Trang |
| TS. Nguyễn Thị Hiền
Trường Đại học Nha Trang | GS. TS. Trương Bá Thanh
Đại học Đà Nẵng |
| TS. Nguyễn Văn Hòa
Trường Đại học Nha Trang | PGS. TS. Phạm Hùng Thắng
Trường Đại học Nha Trang |
| GS. TS. Hoàng Đình Hòa
Trường ĐH Bách khoa Hà Nội | TS. Khổng Trung Thắng
Trường Đại học Nha Trang |
| GS. TS. Nguyễn Trọng Hoài
Trường ĐH Kinh tế Tp. HCM | TS. Hoàng Văn Tính
Trường Đại học Nha Trang |
| PGS. TS. Lê Minh Hoàng
Trường Đại học Nha Trang | GS. TS. Toshiaki Ohshima
Tokyo University of Marine Science and Technology,
Japan |
| TS. Hoàng Hoa Hồng
Trường Đại học Nha Trang | PGS. TS. Trang Sĩ Trung
Trường Đại học Nha Trang |
| PGS. TS. Lại Văn Hùng
Trường Đại học Nha Trang | PGS. TS. Nguyễn Anh Tuấn
Trường Đại học Nha Trang |
| GS. TS. Nguyễn Ngọc Lâm
Viện Hải dương học - Viện Hàn lâm KH & CN Việt Nam | GS. TS. Nguyễn Kế Tuấn
Trường Đại học Kinh tế quốc dân Hà Nội |
| GS. TS. Yew-Hu Chien
National Taiwan Ocean University, Taiwan | PGS. TS. Đỗ Thị Thanh Vinh
Trường Đại học Nha Trang |

BAN THƯ KÝ

ThS. Trần Nhật Tân - ThS. Lương Đình Duy

-
- **Tòa soạn** : Trường Đại học Nha Trang, số 02 Nguyễn Đình Chiểu, TP. Nha Trang - Khánh Hòa
 - **Điện thoại** : 0258.2220767
 - **Fax** : 0258.3831147
 - **E-mail** : tapchidhnt@ntu.edu.vn
 - **Giấy phép xuất bản** : 292/GP-BTTTT ngày 3/6/2016
 - **Chế bản tại** : Phòng Khoa học và Công nghệ - Trường Đại học Nha Trang
 - **In tại** : Công ty cổ phần In và Thương mại Khánh Hòa, số 08 Lê Thánh Tôn - Nha Trang

MỤC LỤC

Phân lập và tuyển chọn các dòng <i>Bacillus</i> spp có khả năng kiểm soát <i>Vibrio Parahemolyticus</i> gây bệnh hoại tử gan tụy ở tôm	Lê Thành Cường, Nguyễn Thị Anh Thu, Văn Hồng Cầm	2
Nghiên cứu lựa chọn thức ăn phù hợp nuôi tôm tít (<i>Harpiosquilla raphidae</i> Fabricius, 1798) trong lồng đặt trong ao tại Bến Tre	Võ Thế Dũng, Võ Thị Dung, Phạm Việt Nam, Nguyễn Văn Cảnh	13
Đánh giá hiệu quả sản xuất của nghề lưới vây xa bờ tại Huyện Núi Thành, Tỉnh Quảng Nam	Nguyễn Thị Hiền	21
Đề xuất giải pháp bảo vệ nguồn lợi hải sản theo không gian và thời gian ở vùng biển Tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu	Phạm Quốc Huy, Nguyễn Hoàng Minh	28
Nghiên cứu sự chọn lọc theo kích thước của lưới rê đơn đánh bắt cá trích xương (<i>Sardinella jussieu</i>) tại vùng biển ven bờ Tỉnh Nghệ An	Nguyễn Trọng Lương	38
Xác định ngưỡng xuất hiện bệnh hoại tử gan tụy cấp ở tôm thẻ chân trắng của yếu tố hữu sinh, vô sinh trong ao nuôi tôm thương phẩm	Võ Văn Nha, Trần Thanh Sơn, Hồ Nhật Nguyệt, Võ Thị Ngọc Trâm, Nguyễn Thị Chi, Hà Thị Thanh Huyền	48
Thiết kế, chế tạo thiết bị sấy thăng hoa để sấy đông trùng hạ thảo và thủy sản	Nguyễn Văn Phúc, Nguyễn Nguyên An, Lê Như Chính	59
Ảnh hưởng của tần suất cho ăn và lượng thức ăn công nghiệp trong ương ấu trùng cua biển (<i>Scylla paramamosain</i> Estampador 1949)	Dương Thị Phượng, Lê Văn Chí, Nguyễn Thị Thu Hằng, Phạm Văn Lành	69
Phân lập và tuyển chọn chủng xạ khuẩn từ rong biển có khả năng sinh tổng hợp enzyme alginate lyase	Nguyễn Thị Như Thường, Văn Hồng Cầm, Nguyễn Thị Anh Thu, Phạm Thị Lan	78
Gia nhiệt ohmic và ứng dụng của gia nhiệt ohmic trong sản xuất sản phẩm từ surimi	Nguyễn Thị Vân, Trần Thị Mỹ Hạnh	88
Hiệu quả sản xuất của mô hình tổ hợp tác khai thác hải sản xa bờ nghề lồng bẫy tại Tp Đồng Hới Tỉnh Quảng Bình	Nguyễn Ngọc Hạnh	98
Thực trạng khai thác IUU và giải pháp khắc phục tại thành phố Rạch Giá, Tỉnh Kiên Giang	Trần Đức Phú	106