

THÔNG TIN CÁ NHÂN/ CV



Thạc sỹ Phạm Phương Linh
Giảng viên Khoa Nuôi Trồng Thủy Sản
Trường Đại Học Nha Trang
02 Nguyễn Đình Chiểu, Tp Nha Trang
Email: desman9020@gmail.com

QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO

Đại học (2002-2006)

Chuyên ngành: Sinh học, Đại Khoa học tự nhiên – Đại học Quốc gia Hà Nội

Cao học (2008-2010)

Chuyên ngành: Nuôi trồng Thủy sản; Khoa Nuôi trồng thủy sản – Đại học Nha Trang

Chứng chỉ/Đào tạo ngắn hạn

Phương pháp giảng dạy Đại học- cấp bởi Học viện giáo dục học Hà Nội, 2007

Kỹ năng viết đề cương dự án và bài báo khoa học- cấp bởi trường Đại học Nha Trang, 2011

Molecular Ecology – thuộc chương trình dự án ctPIRE (hợp tác giữa trường Đại học Old Dominion Hoa Kỳ và Đại học Nha Trang, Việt Nam), 2012

Đào tạo ngắn hạn về Nuôi cá cảnh biển tại viện Khoa học biển- Đại học Burapha, Thái Lan, 2010

GIẢNG DẠY VÀ NGHIÊN CỨU, HỌC THUẬT

Giảng dạy: *Đại học:* Sinh lý động vật thủy sản

Kinh nghiệm nghiên cứu: Sinh học phân tử, Dinh dưỡng cá hệ *Amphiprion ocellaris*, Sinh lý tinh trùng

Tổ chức, dự án:

1. “Nghiên cứu đặc tính và bảo quản tinh trùng cá mú cộp (*Mycteroperca tigris* Valenciennes, 1833) ở Việt Nam” (chủ nhiệm: TS. Lê Minh Hoàng, tài trợ bởi IFS) (nghiên cứu đang được tiến hành (2012-2014).
2. “Nghiên cứu đặc tính và bảo quản tinh trùng cá chêm mõm nhọn *Psammoperca waigiensis* Cuvier, 1828 (chủ nhiệm: TS. Lê Minh Hoàng, tài trợ bởi NAFOSTED) (nghiên cứu đang được tiến hành (2012-2014)
3. Thành viên xây dựng đề cương dự án NORHED – hợp phần Nuôi trồng thủy sản (2/2012 – 3/2013)

4. Chương trình hợp tác với NACA, UNU-FTP và Holar University, Iceland. Quản lý đàn cá bố mẹ (triển khai vào 4/2013) cho học viên các nước trong khu vực.
5. Thành viên nhóm hội đồng khoa học hội thảo: “Hội thảo quốc tế Việt Nam-Đài Loan về Công nghệ sản xuất giống và nuôi biển” (2012)
6. Thành viên nhóm hợp tác quốc tế trong nghiên cứu về đa dạng sinh học và bảo vệ nguồn lợi – trường Đại học Nha Trang
7. Thành viên nhóm hợp tác đối ngoại trong đào tạo của Khoa Nuôi trồng thủy sản

CÔNG TRÌNH

Phạm Phương Linh, V. Muthuwan, L.V.Hùng, 2011. Ảnh hưởng của các mức protein lên sinh trưởng cá hề (*Amphiprion ocellaris* Cuvier 1830) giai đoạn giống, *Tạp chí khoa học và công nghệ Thủy sản (Đại học Nha Trang)* 4, 104-109.

Pham Phuong Linh, 2011. “Tổng quan về nhu cầu protein và lipid của cá cảnh biển”, Kỹ thuật sản xuất giống và ương nuôi một số loài cá cảnh biển, Faculty of Aquaculture - Nha Trang University, Nha Trang City, p. 4-10.

Lê Minh Hoàng, **Phạm Phương Linh**, 2011. “Sinh lý động vật thủy sản” trong Nguyễn Tấn Sỹ (Chủ biên), Cơ sở sinh học nghề cá. Chưa xuất bản.