



**TRƯỜNG ĐẠI HỌC NHA TRANG
INSTITUTE OF AQUACULTURE
VIỆN NUÔI TRỒNG THỦY SẢN**

NTU | Thư viện | Webmail | E-Learning | English

[ĐĂNG NHẬP](#) |

Trang chủ Giới thiệu ▾ Bộ môn ▾ Đào tạo ▾ Khoa học công nghệ ▾ Hợp tác Đối ngoại ▾ Dữ liệu ▾ Gallery

Truy cập nhanh

BỘ MÔN TRỰC THUỘC

Nuôi thủy sản Nước ngọt

Nuôi thủy sản Nước lợ

Nuôi thủy sản Nước mặn

ĐỐI TÁC NƯỚC NGOÀI

ACIAR Úc

NTTS Châu Á TBD-NACA

ĐH Khoa học CN Na Uy

ĐH Bergen Na Uy

ĐH Burapha Thái Lan

UNU-FTP Iceland

ĐH Hải dương Đài Loan

AN PHẠM

Bài báo trong nước

Bài báo nước ngoài

Giáo trình – bài giảng

Sách tham khảo

Sách xuất bản

Kỳ yếu Hội thảo

CV KHOA HỌC

Chi tiết tin

Viện Nuôi trồng Thủy sản tiếp tục tổ chức nghiệm thu các chuyên đề thuộc hai dự án trọng điểm cấp Nhà nước

Phung The Trung 23/09/2013 2:15:31 CH

Ngày 20 tháng 09 năm 2013, tại Phòng chuyên đề, Viện Nuôi trồng thủy sản đã tiến hành nghiệm thu các chuyên đề tiếp theo thuộc hai Dự án sản xuất thử nghiệm trọng điểm cấp Nhà nước.

Dự án 1: Hoàn thiện công nghệ sản thức ăn công nghiệp nuôi tôm hùm bóng (*Panulirus ornatus*) và tôm hùm xanh (*Panulirus homarus*). Mã số: KC.06.DA05/11-15 do PGS. TS. Lại Văn Hùng làm chủ nhiệm với 02 chuyên đề:

Chuyên đề 1: Nghiên cứu hoàn thiện công nghệ phối trộn nguyên liệu, tạo viên và sấy khô trong sản xuất thức ăn cho tôm hùm bóng và tôm hùm xanh.

Chuyên đề 2: Phân tích, đánh giá chất lượng (đặc tính cơ, lý, hoá, vi sinh) các loại sản phẩm thức ăn nuôi tôm hùm từ các quy trình công nghệ đã được hoàn thiện.



PGS. TS. Lại Văn Hùng báo cáo các chuyên đề trước Hội đồng

Dự án 2: Hoàn thiện công nghệ sản xuất giống và nuôi thương phẩm cá chim vây vàng (*Trachinotus blochii*). Mã số: KC.06.DA20/11-15 do ThS. Ngô Văn Mạnh làm chủ nhiệm với 02 chuyên đề:

Chuyên đề 1: Nghiên cứu nhu cầu vitamin B6 và D3 của cá chim vây vàng giai đoạn giống.

Chuyên đề 2: Nghiên cứu nhu cầu chất khoáng Zn và Se của cá chim vây vàng giai đoạn giống.



ThS. Ngô Văn Mạnh báo cáo các chuyên đề trước Hội đồng

Nhìn chung, các báo cáo chuyên đề được đánh giá cao về nội dung, chất lượng chuyên môn, tính ứng dụng thực tiễn và đặc biệt là tiến độ thực hiện. Đồng thời, Hội đồng cũng đã đóng góp một số ý kiến để các chủ nhiệm để tài chính sửa và hoàn thiện trước khi hoàn thành báo cáo tổng kết.

Trần Văn Dũng

Các tin cùng thể loại

Mục tin

► [Hoạt động Đào tạo](#)

► [Nghiên cứu khoa học](#)

► [Tập huấn - Hội thảo](#)

► [Hợp tác - Đối ngoại](#)

► [Công tác Đoàn Hội](#)

► [Tin tức khác](#)

► [Bài viết - Cảm nhận](#)

- + Hai bài báo của cán bộ khoa được đăng trên tạp chí khu vực
- + Dự án SRV 2701: Kế hoạch hoạt động năm 2011
- + Cán bộ khoa NTTs tham dự Hội nghị chuyên đề khoa học quốc tế lần thứ tám khu vực Tây Thái Bình Dương
- + Tổng hợp các hội nghị quốc tế về NTTs sẽ diễn ra trong năm 2011
- + Hội nghị sinh viên và cán bộ trẻ nghiên cứu khoa học toàn quốc ngành Nuôi trồng Thủy sản
- + Hội nghị Sinh viên & Cán bộ trẻ nghiên cứu khoa học toàn quốc ngành nuôi trồng thủy sản
- + Kết thúc hội nghị sinh viên và cán bộ trẻ nghiên cứu khoa học ngành Nuôi trồng Thủy sản
- + Hội nghị giới thiệu giải thưởng Nhà khoa học trẻ của Công ty Alltech
- + Sách mới: Sinh sản nhân tạo cá - Ứng dụng hormon steroid
- + Giới thiệu các đề tài sinh viên nghiên cứu khoa học
- + Sách mới: Dynamic Production Model for Shrimp Stock Assessment của ThS. Nguyễn Lâm Anh.
- + Bốn đề tài khoa học công nghệ cấp Bộ được nghiệm thu cơ sở tại Khoa Nuôi trồng Thủy sản - Trường Đại học Nha Trang
- + Khoa NTTs triển khai đề tài cái tiến mô hình trồng rong sụn thuộc Dự án BCA tại Cam Ranh
- + Khoa Nuôi trồng Thủy sản nghiệm thu 2 đề tài nghiên cứu khoa học sinh viên
- + Cán bộ Khoa Nuôi trồng Thủy sản tham dự Hội nghị Khoa học Tré toàn quốc lần thứ IV tại Trường ĐH Nông Lâm Tp HCM
- + Nghiệm thu các chuyên đề thuộc hai dự án sản xuất thử nghiệm cấp Nhà nước
- + Khoa NTTs ký biên bản ghi nhớ hợp tác nghiên cứu với Phân viện Nghiên cứu NTTs Bắc Trung Bộ

© 2012 Trường Đại Học Nha Trang

Địa chỉ: số 02 Nguyễn Đình Chiểu - Nha Trang - Khánh Hòa. ĐT: 0583 831 149

Website được thể hiện tốt nhất ở độ phân giải 1024 x 768 với trình duyệt FireFox, Google Chrome, Internet Explorer 7.0 trở lên.