



TRƯỜNG ĐẠI HỌC NHA TRANG

Địa chỉ: 02 - Nguyễn Đình Chiểu - Nha Trang - Khánh Hòa | Điện thoại: 0583831149 | Fax: 0583831147

NTU | Thư viện | Webmail | E-Learning | Liên hệ

[ĐĂNG NHẬP](#)



Cán bộ & giảng viên
Sinh viên
Cựu sinh viên
Tham quan Trường

[Trang chủ](#) | [Giới thiệu](#) | [Đào tạo](#) | [Khoa học Công nghệ](#) | [Hợp tác đối ngoại](#) | [Tuyển sinh](#) | [Sinh viên](#)

TinTuc

THÔNG BÁO

NGÀY HỘI CÔNG NGHỆ THÔNG TIN (11/12/2012)

Nhân dịp chào mừng ngày Nhà giáo Việt Nam 20/11, Khoa CNTT cùng với Hội Tin học Khánh Hòa phối hợp tổ chức sự kiện "Ngày Công nghệ thông tin lần thứ 2 – Trường Đại học Nha Trang". Tham gia báo cáo gồm các diễn giả, các nhà quản lý đến từ các công ty

Thông báo khác

- ▶ Ngày hội Công nghệ Thông tin (11/12/2012)
- ▶ Thông báo tổng vệ sinh phòng ở của SV ngoại trú (11/08/2012)
- ▶ Báo cáo kết quả kiểm điểm của Ban Thường vụ Đảng ủy (11/05/2012)
- ▶ Thông báo bổ sung về việc tổ chức kiểm tra sức khỏe cho CBVC (11/05/2012)
- ▶ Bác bỏ tin đồn thất thiệt (11/01/2012)
- ▶ Lịch công tác tháng 11/2012 (10/31/2012)
- ▶ Kết luận Hội nghị sơ kết 1 năm thực hiện Đề án công tác tuyên truyền (10/30/2012)
- ▶ Thông báo xét nâng lương năm 2012 (10/29/2012)
- ▶ Thông báo Danh sách học sinh Trung cấp khóa 54 tham dự kỳ kiểm tra tiếng Anh đầu vào (10/29/2012)
- ▶ Thông báo cắt điện ngày 26/10/2012 (10/25/2012)
- ▶ Thông báo tuyển chọn Đội năng khiếu Thể thao Trường ĐH Nha Trang năm học 2012 – 2013 (10/24/2012)
- ▶ Thông báo tập huấn sử dụng Thư viện của khóa 54 (10/24/2012)
- ▶ Thông báo: HỘI NGHỊ - TẬP HUẤN TIÊU ĐỀ ÁN 2 "Tuyên truyền, giáo dục phẩm chất, đạo đức phụ nữ Việt Nam thời kỳ đẩy mạnh công nghiệp hóa, hiện đại hóa đất nước trong học sinh, sinh viên Trường Đại học Nha Trang" (10/23/2012)
- ▶ Thông báo của hội Hữu nghị Việt - Nga (tỉnh Khánh Hòa)

Tin tức sự kiện



Trường Đại học Nha Trang tham gia hội thảo quốc tế về quản lý chất lượng thủy sản tại Thái Lan
Hội thảo quốc tế "Hệ thống phù hợp để sản xuất thủy sản an toàn và chất lượng cao trong khu vực Châu Á Thái Bình Dương" được tổ chức tại Bangkok với sự tham gia của hơn 50 nhà khoa học hoạt động trong lĩnh vực quản lý chất lượng thủy sản ở các trường đại học và viện nghiên cứu của các nước trong khu vực Châu Á Thái Bình Dương

Dương

Đỗ Quốc Việt - Người duyệt: Vũ Xuân Quý

Từ ngày 9 đến 11/10/2012, Hội thảo quốc tế "Hệ thống phù hợp để sản xuất thủy sản an toàn và chất lượng cao trong khu vực Châu Á Thái Bình Dương" được tổ chức tại Bangkok với sự tham gia của hơn 50 nhà khoa học hoạt động trong lĩnh vực quản lý chất lượng thủy sản ở các trường đại học và viện nghiên cứu của các nước trong khu vực Châu Á Thái Bình Dương. TS. Nguyễn Thuận Anh (Bộ môn Đảm bảo chất lượng và An toàn thực phẩm, Khoa Công nghệ Thực phẩm) đã tham gia báo cáo với nội dung: "Heavy metal contents in shellfish and risk assessment for the population in Nha Trang city, Vietnam".

Có 11 báo cáo của các nhà khoa học đến từ các nước: Indonesia, Nhật, Hàn Quốc, Malaysia, Philippines, Thái Lan, Đài Loan và Việt Nam đã trình bày các vấn đề và các kết quả nghiên cứu liên quan:

- Thực trạng về an toàn thủy sản trong sản xuất và nuôi trồng
- Phân tích nguy cơ trong nuôi trồng, sản xuất và chế biến thủy sản.

Khu vực Châu Á Thái Bình Dương là một khu vực quan trọng trong nhập và xuất khẩu thủy sản cho thị trường thế giới. Từ nông trại đến bàn ăn, thủy sản có thể bị phơi nhiễm với nhiều mối nguy, trong đó có những mối nguy do con người gây nên.

Để giảm thiểu các nguy cơ đó thì một chiến lược quản lý phù hợp được thực hiện. Đồng thời cần có sự hòa hợp thống nhất các tiêu chuẩn, qui định của từng quốc gia và phạm vi quốc tế nhằm đảm bảo cung cấp các sản phẩm thủy sản an toàn cho người tiêu dùng. Mục tiêu hội thảo nhằm trao đổi, chia sẻ giữa các nước thành viên trong khu vực Châu Á Thái Bình Dương về thực trạng hiện tại của các tiêu chuẩn, qui định quốc gia, quốc tế liên quan đến an toàn thực phẩm thủy sản, đồng thời triển khai và xúc tiến các hoạt động phân tích nguy cơ, gắn kết các hoạt động hợp tác về an toàn thực phẩm thủy sản trong khu vực.

Một số hình ảnh về hội thảo



TS Nguyễn Thuận Anh báo cáo tại Hội thảo