



# BẢN TIN

Trường Đại học Nha Trang

BẢN TIN QUÝ I-2014



# HỘI THẢO - TẬP HUẤN

## NỘI DUNG:

### Hội thảo - Tập huấn (1-2)

- Giáo sư Nguyễn Văn Tuấn giảng dạy tại lớp tập huấn "Kỹ năng viết bài báo khoa học"
- Khóa tập huấn về dinh dưỡng trong Nuôi trồng Thủy sản
- Khóa tập huấn và hội thảo quốc tế về Công nghệ Vi nang
- Hội thảo về Công nghệ máy nén Bitzer
- Hội thảo chung với Đại học Quốc gia Pusan về chủ đề Kỹ thuật hóa học và Sinh học ứng dụng
- Hội thảo quốc tế "Tận dụng phế liệu và phụ phẩm trong chế biến thủy sản - cơ hội và thách thức"

### Hợp tác đối ngoại (3-4)

- Sinh viên Cộng hòa Séc tham gia khóa học tại Trường ĐHTT
- Giới thiệu chương trình học bổng Đài Loan
- Đại sứ Cộng hòa Uzbekistan tại Việt Nam đến thăm và làm việc với Trường ĐHTT
- Giao lưu với thầy và trò Trường Cao đẳng Lynchburg (Hoa Kỳ)
- Khóa đào tạo "Văn hóa và Du lịch Việt Nam" cho 30 Sinh viên Thái Lan

### Sự kiện (5)

- Trường ĐHTT tổ chức Ngày mở kết hợp với Ngày hội tư vấn hướng nghiệp, tuyển sinh năm 2014

### Hoạt động sinh viên (6)

- Hội thao truyền thống chào mừng Tháng Thanh niên
- Hội thi văn nghệ chào mừng Ngày thành lập Đoàn TNCS Hồ Chí Minh
- Đoàn Trường tổ chức Ngày hội hiến máu tình nguyện
- Cuộc thi Olympic Economic lần thứ V của Khoa Kinh tế

### Trang bìa (7)

- Khoa Kỹ thuật Giao thông
- Sự kiện sắp tới

Liên hệ

**Phòng Hợp tác Đối ngoại  
Trường Đại học Nha Trang**

Địa chỉ: Số 02 - Nguyễn Đình Chiểu, TP. Nha Trang, Khánh Hòa, Việt Nam  
ĐT: (84) 58.2471303  
Fax: (84) 58.3831147  
Email: dea@ntu.edu.vn  
Website: http://www.ntu.edu.vn

## Giáo sư Nguyễn Văn Tuấn giảng dạy tại lớp tập huấn "Kỹ năng viết bài báo khoa học"

Ngày 11/01/2014, tại lớp tập huấn viết bài báo khoa học, hơn 150 giảng viên Trường ĐHTT đã được GS. Nguyễn Văn Tuấn chia sẻ những kiến thức và kinh nghiệm quý báu trong việc viết bài báo khoa học. Đồng thời, GS. Tuấn cũng dành thời gian giao lưu và trả lời các câu hỏi về những khó khăn khi viết bài báo khoa học và yêu cầu của các tạp chí hàng đầu trên thế giới.

GS. Nguyễn Văn Tuấn, hiện đang giảng dạy tại Đại học New South Wales - Úc, là một chuyên gia hàng đầu thế giới trong lĩnh vực dịch tễ học và di truyền học bệnh loãng xương. Ông đang tham gia biên tập cho hơn 20 tạp chí y khoa uy tín trên thế giới, bao gồm cả NHMRC, NIH, Wellcome Trust, và MRC. Với rất nhiều công trình nghiên cứu giá trị đã được công bố, ông hiện có chỉ số H lên tới 65.



GS. Nguyễn Văn Tuấn đã chia sẻ với giảng viên Trường ĐHTT những kiến thức và kinh nghiệm quý báu trong việc viết bài báo khoa học

## Khóa tập huấn về dinh dưỡng trong Nuôi trồng Thủy sản

Trong khuôn khổ Dự án tôm hùm ACIAR, từ ngày 19 - 21/03/2014, Viện Nuôi trồng Thủy sản đã tổ chức Lớp tập huấn Dinh dưỡng Nuôi trồng Thủy sản với sự tham dự của 50 học viên đến từ Thái Lan, Pháp, Phillipine và Việt Nam. Học viên được nghiên cứu và thảo luận các chuyên đề về dinh dưỡng trong nuôi trồng thủy sản, tham quan cơ sở nghiên cứu dinh dưỡng và thức ăn trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa.



Tiến sĩ David Smith trao chứng chỉ cho học viên sau khóa học

# HỘI THẢO - TẬP HUẤN

## Khóa tập huấn và hội thảo quốc tế về Công nghệ Vi nang

Trong khuôn khổ hợp tác “Nghiên cứu công nghệ sản xuất vi nang sinh học (bioencapsulation) và ứng dụng trong lĩnh vực sinh học - thực phẩm tại Việt Nam”, ngày 04-07/03/2014, Trường ĐHTN đã phối hợp với Tổ chức Pháp ngữ tại Việt Nam (AUF), BRG (Pháp) và Trường AgroSup Dijon tổ chức khóa tập huấn và hội thảo quốc tế về công nghệ vi nang. Tại hội thảo, các nhà khoa học, chuyên gia về công nghệ vi nang trên thế giới đã trình bày kết quả nghiên cứu từ cơ bản đến ứng dụng trong thực phẩm, dược phẩm, hương liệu, nuôi trồng thủy sản. Ngoài ra, người tham dự cũng được quan sát các phiên trình diễn mô phỏng công nghệ do BRG và Tập đoàn Buchi – Thụy Sĩ triển khai.



## Hội thảo về Công nghệ máy nén Bitzer

Tại hội thảo (tổ chức ngày 06/12/2013), đại diện doanh nghiệp và nhà sản xuất đã chia sẻ những thông tin bổ ích về Công nghệ máy nén Bitzer dùng trong các hệ thống lạnh và điều hòa không khí; Phần mềm lựa chọn máy nén và thiết bị phụ của Bitzer; Các công trình hệ thống lạnh công nghiệp và điều hòa không khí... Sau hội thảo, Tập đoàn Bitzer và Công ty Lê Quốc đã trao học bổng cho sinh viên ngành Công nghệ Kỹ thuật Nhiệt lạnh và Quý khuyến học của Khoa Cơ khí.



## Hội thảo chung với Đại học Quốc gia Pusan về Kỹ thuật hóa học và Sinh học ứng dụng

Hội thảo được tổ chức với sự phối hợp giữa Trường ĐHTN và Đại học Quốc gia Pusan (diễn ra ngày 24/02/2014). Tại hội thảo, các cán bộ khoa học hai trường đã báo cáo kết quả nghiên cứu thuộc lĩnh vực Kỹ thuật hóa học, Sinh học ứng dụng, đồng thời thảo luận hướng mở rộng hợp tác nghiên cứu, chuyển giao công nghệ giữa hai bên trong thời gian tới.



## Hội thảo quốc tế “Tận dụng phế liệu và phụ phẩm trong chế biến thủy sản - cơ hội và thách thức”

Hội thảo được tổ chức từ ngày 09 - 10/12/2013 với sự phối hợp giữa Khoa Công nghệ Thực phẩm - Trường ĐHTN và Chương trình đào tạo về Thủy sản - Trường ĐH Liên hợp quốc (Iceland). Tại hội thảo, các nhà khoa học, doanh nghiệp trong và ngoài nước đã thảo luận kết quả nghiên cứu mới về lĩnh vực tận dụng phế liệu và phụ phẩm trong công nghiệp chế biến thủy sản, định hướng nghiên cứu về lĩnh vực này ở Việt Nam thời gian tới. Sau hội thảo, Khoa Công nghệ Thực phẩm đã ký kết thỏa thuận hợp tác đào tạo, nghiên cứu khoa học với Viện nghiên cứu Công nghệ Thực phẩm và Sinh học Iceland (Matis).



# HỢP TÁC ĐỐI NGOẠI

## Sinh viên Cộng hòa Séc tham gia khóa học tại Trường ĐHTN

Trong khuôn khổ chương trình trao đổi sinh viên và học viên cao học hàng năm, sáng ngày 17/02/2014, 9 sinh viên của Trường Đại học Jan Evangelista Purkyně (Cộng hòa Séc) đã đến Trường ĐHTN để tham dự khóa học tập, nghiên cứu 4 tháng (02/2014 - 06/2014) về đa dạng sinh học biển, quản lý môi trường, tiếp cận các mô hình nuôi và xử lý nước thải ở Việt Nam, tìm hiểu về kinh tế, du lịch và văn hóa Việt Nam.



## Giới thiệu chương trình học bổng Đài Loan

Buổi giới thiệu “Chương trình Học bổng VEST - 500, học bổng Đài Loan, học bổng tiếng Hoa và lịch thi năng lực Hoa ngữ” được tổ chức vào sáng ngày 20/02 do ông Trần Úc Nhân - đại diện Văn phòng Kinh tế, Văn hóa Đài Bắc tại TP. Hồ Chí Minh chủ trì. Buổi giới thiệu giúp cán bộ, giảng viên và sinh viên nắm rõ thông tin về 3 chương trình học bổng, điều kiện học tập, sinh hoạt tại Đài Loan.



## Đại sứ Cộng hòa Uzbekistan tại Việt Nam đến thăm và làm việc với Trường ĐHTN

Trong buổi làm việc với lãnh đạo Trường ĐHTN sáng 17/12/2013, ông Shavkat Jamlov - Đại sứ Cộng hòa Uzbekistan tại Việt Nam bày tỏ mong muốn xây dựng mối quan hệ hợp tác giữa các trường đại học, cao đẳng ở Cộng hòa Uzbekistan với ĐHTN, đặc biệt là trong lĩnh vực thủy sản. Hai bên đã thảo luận xúc tiến trao đổi sinh viên, giảng viên, trước hết là liên kết đào tạo, cử thực tập sinh sang học tập tại ĐHTN.



## Giao lưu với thầy và trò trường Cao đẳng Lynchburg



Đoàn cán bộ, sinh viên Trường Cao đẳng Lynchburg (Hoa Kỳ) do GS David Lipani làm trưởng đoàn đã thăm và giao lưu với cán bộ, sinh viên ĐHTN. Tại buổi gặp mặt chiều 04/01/2014, sinh viên hai trường đã giới thiệu văn hóa, đất nước và con người của hai nước, giao lưu văn nghệ, trao đổi những thông tin bổ ích về hai trường, về ngành học, định hướng nghề nghiệp trong tương lai.



# HỢP TÁC ĐỐI NGOẠI

## Khóa đào tạo “Văn hóa và Du lịch Việt Nam” cho 30 sinh viên Thái Lan



Thực hiện chương trình hợp tác năm 2014, ngày 12/03, Trường ĐHNH đã tiếp nhận và tổ chức Lễ khai giảng khóa đào tạo về “Văn hóa và Du lịch Việt Nam” cho 30 sinh viên của Đại học Udon Thani Rajabhat (Thái Lan). Khóa học diễn ra trong 1 học kỳ với 4 môn học, tổng cộng 12 tín chỉ, bao

gồm: Tâm lý du khách và phương pháp hướng dẫn du lịch, Quản trị kinh doanh nhà hàng, Văn hóa du lịch Việt Nam, Du lịch sinh thái Việt Nam. Sau gần một tháng theo học tại ĐHNH, các sinh viên Thái Lan tỏ ra rất hòa nhập và có những nhận xét tích cực về cuộc sống và con người Nha Trang.

### Họa My (Wanwisa Puengsawang) - Sinh viên năm thứ 2 ngành Tiếng Việt Du lịch - Trường Đại học Udon Thani Rajabhat

*“Việt Nam là một đất nước có vị trí địa lý thuận lợi, có bề dày lịch sử và nền văn hóa đa dạng, phong phú. Giáo dục ở đây cũng rất phát triển, con người thì thân thiện, hòa đồng. Đặc biệt, Việt Nam có rất nhiều địa danh du lịch hấp dẫn. Chính vì thế, em đã lựa chọn theo học ngành Văn hóa và Du lịch Việt Nam để có thể góp phần vào sự phát triển mối quan hệ về Du lịch và Văn hóa giữa hai nước Việt Nam – Thái Lan trong tương lai.”*



### Thùy Tiên (Kamonrat Lertkumjonwat) - Sinh viên năm thứ 3 ngành Tiếng Việt Du lịch - Trường Đại học Udon Thani Rajabhat

*“Em rất thích thời tiết và phong cảnh Nha Trang, và thật tuyệt vời khi ký túc xá của chúng em nằm ngay bên bờ biển. Em cũng rất ấn tượng với sự thân thiện và hiếu khách của con người Nha Trang, đặc biệt là sinh viên ĐHNH. Các bạn cũng thích văn hoá Thái Lan và dành cho chúng em sự chào đón nồng hậu. Các bạn đã đưa bọn em đi chơi nhiều nơi, thậm chí đưa về nhà giới thiệu với bố mẹ nữa.”*



# SỰ KIỆN

## Trường ĐHTN tổ chức Ngày mở kết hợp với Ngày hội tư vấn hướng nghiệp, tuyển sinh năm 2014

Gần 4.000 phụ huynh, học sinh của 3 tỉnh Khánh Hòa, Ninh Thuận và Phú Yên đã tham dự Ngày hội tư vấn hướng nghiệp, tuyển sinh năm 2014 với chủ đề “Vững bước đến tương lai” do Sở Giáo dục và Đào tạo phối hợp với Sở Lao động - Thương binh và Xã hội, Tỉnh đoàn Khánh Hòa, Báo Giáo dục TP. Hồ Chí Minh tổ chức tại Trường ĐHTN ngày 02/03.

Nhân dịp này, Trường ĐHTN kết hợp tổ chức Open Day 2014 - Ngày Mở lần thứ hai. Tại đây, phụ huynh và học sinh được cung cấp thông tin tuyển sinh năm 2014, các ngành đào tạo, chế độ học bổng, cơ hội việc làm, cơ hội học tập ở nước ngoài thông qua các chương trình liên kết đào tạo, cơ hội học sau đại học và thăm quan hệ thống giảng đường, phòng thí nghiệm, thư viện, ký túc xá... của Trường. Trong ngày Open Day, Trường ĐHTN đã phối hợp với Công ty Yến sào Khánh Hòa trao 21 suất học bổng, mỗi suất 500 ngàn đồng cho các em học sinh nghèo vượt khó, vươn lên trong học tập.



# HOẠT ĐỘNG SINH VIÊN

## Hội thao truyền thống chào mừng Tháng Thanh niên

Để góp phần thúc đẩy phong trào rèn luyện thể thao trong sinh viên, từ ngày 10/03, Đoàn Trường đã tổ chức Hội thao sinh viên năm 2014 với các nội dung thi đấu: Bóng đá mini nam, nữ; Bóng chuyền nam, nữ và các môn phối hợp.

Kết quả hội thao: Đoàn Khoa Xây dựng giành giải nhất bóng đá nam và các môn phối hợp, Đoàn Khoa Công nghệ Thực phẩm giải nhất bóng đá và bóng chuyền nữ, Đoàn Khoa Cơ khí giải nhất bóng chuyền nam.



Đội tuyển bóng đá nam Khoa Xây dựng

## Hội thi văn nghệ chào mừng Ngày thành lập Đoàn TNCS Hồ Chí Minh

Với nhiều ý tưởng cùng sự sáng tạo của tuổi trẻ, các đội văn nghệ của 12 Đoàn Khoa, Viện đã trình diễn những bộ sưu tập thời trang từ vật liệu tái chế để truyền tải thông điệp bảo vệ môi trường, các tiết mục văn nghệ ca ngợi Đảng, Bác Hồ kính yêu, quê hương đất nước và truyền thống của Đoàn. Kết thúc hội thi, Ban Tổ chức đã trao giải nhất toàn đoàn cho Đoàn Khoa Công nghệ Thực phẩm.



## Đoàn Trường tổ chức Ngày hội hiến máu tình nguyện

Với thông điệp "Mỗi giọt máu cho đi, một cuộc đời ở lại", ngày hội hiến máu tình nguyện sáng 09/03/2014 đã thu hút hơn 300 sinh viên và cán bộ viên chức Nhà trường tham gia với 225 đơn vị máu được hiến để bổ sung vào kho dự trữ máu quốc gia. Đây là hoạt động thường xuyên do Đoàn Trường ĐHTT tổ chức nhằm nâng cao nhận thức trong sinh viên về ý nghĩa và tầm quan trọng của việc hiến máu cứu người.

## Cuộc thi Olympic Economic lần thứ V của Khoa Kinh tế

Qua hơn 3 tháng (12/2013 - 8/03/2014) với nhiều vòng thi thử thách, chương trình Olympic Economic lần thứ V - "Sinh viên Kinh tế, hôm nay và ngày mai" đã kết thúc thành công tốt đẹp với sự chiến thắng thuyết phục của đội Nhiệt huyết. Olympic Economic là chương trình truyền thống của Khoa Kinh tế được tổ chức hàng năm, nhằm giúp sinh viên có cơ hội thực hành kiến thức, kỹ năng được học và vận dụng một cách linh hoạt vào thực tế.



# KHOA KỸ THUẬT GIAO THÔNG

Khoa Kỹ thuật Giao thông (KTGT) được thành lập năm 2011 với chức năng, nhiệm vụ: nghiên cứu khoa học, chuyên giao công nghệ và đào tạo đại học, sau đại học các lĩnh vực Kỹ thuật tàu thủy và Kỹ thuật Ô tô.

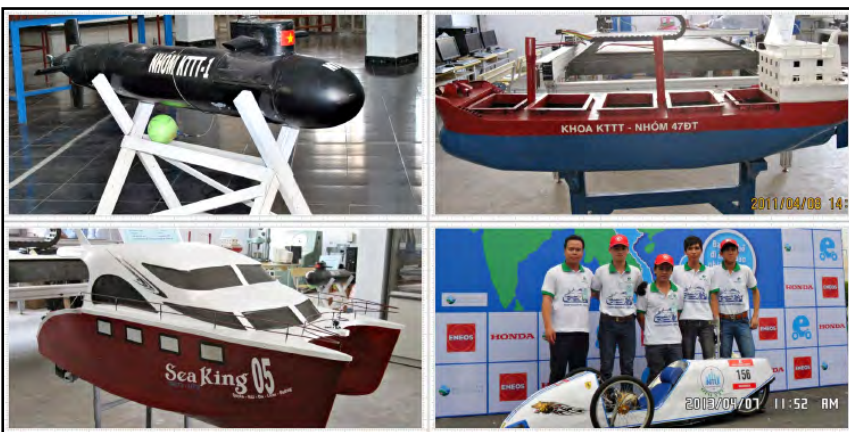
Khoa hiện có 33 giảng viên trình độ cao, trong đó có 5 Phó Giáo sư, 7 Tiến sĩ, 13 Thạc sĩ (4 cán bộ đang làm NCS) và đào tạo trên 1.000 sinh viên, học viên cao học và nghiên cứu sinh.

Các công trình nghiên cứu khoa học của Khoa đã được ứng dụng trong thực tiễn và đạt kết quả cao như: Thiết kế và chế tạo thiết bị đánh bắt cá cho tàu xa bờ, Tự động hóa các hệ thống phục vụ động cơ, Nghiên cứu sử dụng nhiên liệu thay thế cho động cơ diesel tàu thủy công suất nhỏ, thiết kế các tàu du lịch cao tốc vỏ FRP, thiết kế tàu du lịch và tàu xử lý dầu tràn...

Trong hợp tác đối ngoại, Khoa đang có quan hệ hợp tác đào tạo và nghiên cứu khoa học với Nhà máy Tàu biển Hyundai - Vinashin, Nhà máy Đóng tàu Dung Quất, Đại học Ulsan (Hàn Quốc), Đại học Khoa học và Công nghệ Na Uy (NTNU), Đại học Hàng hải Australia (AMC), Đại học Hải dương quốc gia Đài Loan (NTOU)...



Lãnh đạo Khoa KTGT tiếp đón đoàn đại biểu của Trường Đại học Hải dương quốc gia Đài Loan (NTOU)







Một số sản phẩm tàu thủy và ô tô được chế tạo bởi Sinh viên Khoa KTGT



Sinh viên Khoa KTGT đang học tập tại HQ

## Sự kiện sắp tới

-  Hội thảo VLIR (17 - 18/04)
-  Hội thảo dạy/học ngoại ngữ với chuyên gia Fulbright (9/05)
-  Hội thảo chủ đề Ươm tạo doanh nghiệp (14/05)
-  Chương trình Giao lưu với sinh viên GLC-Ohio University (10 - 23/05)