



# BẢN TIN

TRƯỜNG ĐẠI HỌC NHA TRANG

QUÝ IV - 2018

## Trong số này

- 3** Kỷ niệm 36 năm Ngày Nhà giáo Việt Nam
- 3** Hội thảo Quản trị đại học trong kỷ nguyên 4.0
- 4** Tập huấn "Khai thác tiềm năng ngành thủy sản"
- 5** Hội thảo quốc tế Việt Nam - Đài Loan "Công nghệ nuôi biển tiên tiến"
- 8** Chung kết cuộc thi Nữ sinh Duyên dáng - Tài năng 2018

(Bìa: Triệu Thị Gái Lưu - Hoa khôi Cuộc thi Nữ sinh Duyên dáng - Tài năng NTU 2018 - Ảnh: Trương Trọng Ánh)



## *Sứ mạng*

Đào tạo nhân lực trình độ cao; nghiên cứu khoa học, chuyển giao công nghệ và cung cấp dịch vụ chuyên môn đa lĩnh vực, trong đó lĩnh vực thủy sản là thế mạnh, đáp ứng yêu cầu phát triển kinh tế - xã hội.

## *Tầm nhìn*

Đến năm 2030 là trường đại học đa lĩnh vực có uy tín trong đào tạo, nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ, hàng đầu Đông Nam Á về lĩnh vực khoa học thủy sản và một số ngành kinh tế biển.





## KỶ NIỆM 36 NĂM NGÀY NHÀ GIÁO VIỆT NAM

Ngày 20/11/2018, Trường Đại học Nha Trang (ĐHNT) đã tổ chức Lễ kỷ niệm 36 năm Ngày Nhà giáo Việt Nam. Đây là dịp để tri ân những đóng góp của các thầy cô giáo cho sự nghiệp giáo dục. PGS.TS Trang Sĩ Trung – Hiệu trưởng Nhà trường khẳng định trong 59 năm xây dựng và phát triển Nhà trường, những thành tựu đạt được hôm nay là do sự nỗ lực, đoàn kết, lao động và cống hiến của các thầy cô giáo và tin tưởng các thầy cô giáo sẽ tiếp tục trau dồi chuyên môn, phát huy vai trò của mình để truyền đạt kiến thức, kỹ năng và kinh nghiệm sống cho các lớp sinh viên.

Nhân dịp này, thừa ủy nhiệm của Bộ Giáo dục và Đào tạo, Nhà trường đã trao Kỷ niệm chương “Vì sự nghiệp giáo dục” cho 3 giảng viên của trường. Ngoài ra, 7 tập thể và 28 cá nhân có thành tích xuất sắc tiêu biểu trong công tác kiểm định chất lượng, nghiên cứu khoa học, hợp tác đối ngoại, các phong trào đoàn thể... trong năm học 2017 – 2018 cũng được Nhà trường cũng tặng giấy khen.

## HỘI THẢO QUẢN TRỊ ĐẠI HỌC TRONG KỶ NGUYÊN 4.0

Ngày 29/10/2018, hơn 100 cán bộ lãnh đạo của Nhà trường cùng đại diện các trường: Đại học Khánh Hòa, Đại học Tôn Đức Thắng, Đại học Thái Bình Dương đã tham dự hội thảo Quản trị đại học trong kỷ nguyên 4.0 do GS Marcus Ingle từ Trung tâm Dịch vụ công, Đại học Portland State, Oregon, Hoa Kỳ - một chuyên gia trong lĩnh vực quản trị công trực tiếp chia sẻ và hướng dẫn.

Buổi hội thảo tập trung làm rõ về khái niệm quản trị đại học hiện đại trong bối cảnh cách mạng công nghiệp 4.0; sự chuyển dịch giáo dục từ chuẩn 1.0 sang 4.0; nhận diện và vận dụng một số cơ chế phối hợp quản trị đại học hiệu quả, tập trung vào cách tiếp cận trí thông minh cảm xúc (Emotional Intelligence – EI). Theo đó, các đại biểu tham dự được tìm hiểu sâu về EI như là một cơ chế hiệu quả trong quản trị đại học: tầm quan trọng và khái niệm EI, các yếu tố thuộc EI, tự đánh giá EI của cá nhân, cách thức xây dựng chuẩn mực phối hợp quản trị sử dụng EI với các cấp độ cá nhân, nhóm và các tổ chức và nghiên cứu trường hợp điển hình của một trường đại học Việt Nam.



First Regional Training Course on Harnessing the Potential of the Fisheries Sector for Economic Development in Least Developed Countries



## TẬP HUẤN Khai thác tiềm năng ngành thủy sản

Sáng 29/10/2018, Trường ĐHNT phối hợp với Chương trình Liên hợp quốc về thương mại và phát triển (UNCTAD) khai giảng khóa tập huấn với chủ đề “Khai thác tiềm năng của ngành Thủy sản để phát triển kinh tế ở các nước kém phát triển”. Khóa tập huấn thu hút khoảng 50 đại biểu thuộc 18 quốc gia tham dự. Đây là hoạt động trong khuôn khổ Biên bản ghi nhớ đã ký giữa Trường ĐHNT và UNCTAD.

Trong 2 tuần (từ 29/10 đến 9/11), các chuyên gia nước ngoài do UNCTAD đề xuất, đại biểu các cơ quan, viện, hiệp hội ở Việt Nam tham gia trao

đổi với các đại biểu về nhiều nội dung liên quan đến việc khai thác tiềm năng ngành thủy sản. Cụ thể như: tiềm năng phát triển của ngành thủy sản và nuôi trồng thủy sản; xu hướng cung cầu toàn cầu đối với thương mại quốc tế, khu vực và thương mại trong nước; môi trường và tác động của biến đổi khí hậu; đa dạng sinh học, bảo vệ bờ biển và tài nguyên thiên nhiên; các lựa chọn chính sách để cải thiện sức khỏe đại dương; những thách thức và cơ hội cho các nước Đông Nam Á và châu Phi trong việc đáp ứng các tiêu chuẩn an toàn và chất lượng thực phẩm quốc tế; quản lý cá, đánh bắt và các hoạt động

đánh bắt bất hợp pháp, chưa được báo cáo và kiểm soát; những thách thức với các nước đang phát triển trong quản lý bền vững nguồn lợi thủy sản và kiểm soát đánh bắt quá mức; kinh nghiệm của Việt Nam và một số quốc gia; tiếp cận thị trường, trợ cấp và hàng rào phi thương mại UNCTAD...

Ngoài ra, khóa tập huấn đã dành 1 tuần để đi thăm thực địa tại một số trại nuôi thủy sản, trại giống ở Ninh Hoà, Nha Trang, Cam Lâm và các cơ sở chế biến công nghệ thủy sản, các phòng thí nghiệm tại Trường ĐHNT, Trung tâm giống thủy sản...

## GIẢI PHÁP PHẦN MỀM TRONG CÁCH MẠNG CÔNG NGHIỆP 4.0

Ngày 01/12/2018, Trường ĐHNT phối hợp với Công ty Cổ phần công nghệ tiên tiến (Advantech JSC) và Câu lạc bộ Công nghệ mô phỏng kỹ thuật (ST Club) tổ chức buổi tọa đàm “Giải pháp phần mềm trong cách mạng công nghiệp 4.0” với sự tham dự của các đơn vị liên quan thuộc Trường ĐHNT cùng đại diện các doanh nghiệp và trường đại học trên cả nước.

Các đại biểu đã trao đổi nhiều vấn đề liên quan đến vai trò và xu thế phát triển trong cách mạng công nghiệp 4.0, các giải pháp phần mềm mô phỏng số và quản lý vòng đời sản phẩm và chia sẻ kinh nghiệm của đối tác và khách hàng

Cũng trong tọa đàm, công ty Advantech đã trao tặng cho

Trường ĐHNT phần mềm Ansys phiên bản Academy phục vụ cho việc đào tạo và nghiên cứu khoa học. Các bên cũng thành lập ban liên lạc để phối hợp tổ chức nhiều hoạt động chuyên môn hơn tại Trường ĐHNT trong các năm tiếp theo nhằm tạo sân chơi kết nối các nhà khoa học với nhau.

## Tọa đàm “PHÁT TRIỂN CHẾ BIẾN PHỤ PHẨM TỪ CÁ NGỪ”

Ngày 12/11/2018, Trường ĐHNT phối hợp với Đại sứ quán Na Uy tại Việt Nam đã tổ chức buổi tọa đàm “Phát triển chế biến phụ phẩm từ cá ngừ” với sự tham dự của Ông Harald Naevdal, Tham tán thương mại Đại sứ quán Na Uy tại Hà Nội và các đại diện các doanh nghiệp Na Uy, đại diện các ban ngành tại Khánh Hòa và Phú Yên cùng hơn 10 doanh nghiệp thủy sản trên địa bàn tỉnh.

Tại buổi tọa đàm, các tham luận đã trình bày tổng quan về các nguyên liệu phụ phẩm thủy hải sản ở Việt Nam và các ứng dụng trong chế biến; Quan điểm phát triển bền vững ngành thủy sản Cá ngừ Việt Nam và các nghiên cứu về phụ phẩm Cá ngừ tại Việt Nam, thảo luận về cách thức Việt Nam có thể tận dụng phụ phẩm thủy hải sản cũng như cải thiện chất lượng và số lượng của mình trong chế biến phụ phẩm thủy hải sản để trở thành một đối tác cung ứng hấp dẫn cho các công ty quốc tế... Bên cạnh đó, tọa đàm đã nghe các doanh nghiệp Na Uy giới thiệu về công nghệ và sản phẩm nghiên cứu, cũng như tiềm năng thế mạnh để phát triển hợp tác với các công ty Việt Nam trong việc sử dụng phụ phẩm cá ngừ.



## HỘI THẢO QUỐC TẾ VIỆT NAM - ĐÀI LOAN LẦN THỨ 4 VỚI CHỦ ĐỀ “Công nghệ nuôi biển tiên tiến”

Ngày 11-12/12/2018, hội thảo quốc tế Việt Nam – Đài Loan lần thứ 4 với chủ đề “Công nghệ nuôi biển tiên tiến” đã diễn ra tại Trường ĐHNT với sự tham dự của hơn 150 đại biểu đến từ các trường đại học nước ngoài như Trường ĐH Hải dương Quốc gia Đài Loan (NTOU), ĐH Hiroshima (Nhật Bản), ĐH Mahidol (Thái Lan), các Viện/Trường Đại học trong nước như Viện Nuôi trồng thủy sản 2, Viện Nông nghiệp Việt Nam, ĐH Nông Lâm Huế, Trường ĐH Vinh, Đại học Tây Đô, cùng các doanh nghiệp, nhà tài trợ, cơ quan ban ngành các địa phương, Ban giám hiệu và các giảng viên, nhà khoa học của Trường ĐHNT.

Tại hội thảo, các đại biểu đã cùng nghiên cứu và thảo luận về các chủ đề liên quan như Miễn dịch học và bệnh lý học, Sử dụng công nghệ sinh học trong nuôi biển và dinh dưỡng của các loài nuôi biển; Công nghệ sản xuất giống, mô hình kinh doanh và hệ thống NTTS. Các nhà khoa học từ Trường ĐHNT tham gia hội thảo với tư cách đồng chủ tọa, đồng thời tham gia trình bày một số báo cáo nghiên cứu như “Yêu cầu dinh dưỡng của cá giò giống (*Rachycentron canadum*) trong nuôi biển” (PGS.TS Nguyễn Văn Minh), “Sự biểu hiện của các gen hấp thụ chất dinh dưỡng trong tảo cát biển (*Chaetoceros affinis*) đến trạng thái tương tác của amoni và nồng độ phosphate trong môi trường” (ThS Mai Đức Thao), “Công nghệ probiotic trong nuôi biển” (PGS.TS Nguyễn Văn Duy), “Sản xuất giống giáp xác chân chèo (copepods) trong hoàn cảnh Trái Đất nóng lên” (ThS. Đoàn Xuân Nam), thành công sơ bộ trong công nghệ sản xuất giống cá vàng (*Gnathanodon speciosus*) (PGS.TS Phạm Quốc Hưng).

*Hội thảo lần thứ 4 về “Công nghệ nuôi biển tiên tiến” là sự tiếp nối thành công của 3 hội thảo quốc tế Việt Nam – Đài Loan về NTTS được tổ chức vào các năm 2012, 2014 và 2016. Hội thảo được tổ chức nhằm giới thiệu các công nghệ và kết quả nghiên cứu mới nhất trong nuôi biển tiên tiến đến với người nông dân, các học giả, doanh nghiệp, nhà hoạch định chính sách, đồng thời là diễn đàn để các nhà khoa học tăng cường trao đổi thông tin, phục vụ cho việc phát triển các đối tượng nuôi trồng thủy sản có giá trị cao của mỗi quốc gia và thúc đẩy các cơ hội nghiên cứu hợp tác, đầu tư và chuyển giao công nghệ.*





## GIẢNG VIÊN TRƯỜNG DAVAO DEL NORTE STATE, PHI-LÍP-PIN GIAO LƯU HỌC THUẬT TẠI TRƯỜNG ĐHNT

*Từ ngày 3-14/12/2018, đoàn 7 giảng viên từ Trường Davao Del Norte State, Phi-líp-pin do GS. Jonathan A. Bayogan – Hiệu trưởng làm trưởng đoàn đã có chuyến thăm quan và giao lưu học thuật tại Trường ĐHNT.*

**T**rong hơn 10 ngày hoạt động tại Trường, đoàn giảng viên Phi-líp-pin đã tham gia dự giờ các lớp học, các lớp thực hành thực tập, tham quan và thực hành tại phòng thí nghiệm, cũng như tham quan thực tế để tìm hiểu các nghiên cứu đang triển khai trong các lĩnh vực Nuôi trồng TS, Khai thác TS, Công nghệ thực phẩm, Công nghệ sinh học & Môi trường.

**C**ũng trong khuôn khổ chuyến thăm, sáng ngày 3/12/2018, Trường ĐHNT (NTU) đã ký kết Bản thỏa thuận hợp tác với Trường Davao Del Norte State (DNSC). Theo đó, hai bên sẽ nỗ lực hợp tác trong các chương trình nghiên cứu và học thuật về lĩnh vực như thủy sản, sinh vật biển và thủy sinh, khoa học và công nghệ thực phẩm, công nghệ thông tin, giáo dục, hành chính công, du lịch, v.v... Hai bên cũng hướng tới việc tăng cường các hình thức hợp tác như trao đổi giảng viên và sinh viên, phát triển và chia sẻ các phòng thí nghiệm nghiên cứu, cơ sở vật chất và trang thiết bị... và hợp tác tổ chức các hội thảo trong các lĩnh vực hợp tác liên quan.



## TRAO ĐỔI HỢP TÁC VỚI ĐẠI HỌC KÝ NAM, TRUNG QUỐC



*Ngày 29/10/2018, đoàn công tác do ông Shao Yi-Viện trưởng Học viện Hoa Nam, Đại học Ký Nam, Quảng Châu, Trung Quốc dẫn đầu đã có chuyến thăm và trao đổi hợp tác với đại diện Trường.*

**T**ại buổi làm việc, đại diện Trường ĐHNT nhấn mạnh nhu cầu về tiếng Trung để phục vụ cho các ngành du lịch, dịch vụ ở Khánh Hòa hiện đang rất lớn và sẽ còn tiếp tục tăng. Vì vậy, Trường ĐHNT rất mong muốn hợp tác với ĐH Ký Nam trong các lĩnh vực liên kết đào tạo tiếng Trung, tập huấn đào tạo hướng dẫn viên du lịch, trao đổi giảng viên, sinh viên... Hai bên thống nhất sẽ tiếp tục trao đổi thêm để tiến đến những hợp tác cụ thể trong thời gian tới.

## THẢO LUẬN CÔNG TÁC CHUẨN BỊ CUỘC THI OLYMPIC TOÁN HSSV TOÀN QUỐC LẦN THỨ XXV

*Đại diện lãnh đạo và các đơn vị Trường ĐHNT đã làm việc với đại diện Hội Toán học Việt Nam để thảo luận các công tác chuẩn bị cho kỳ thi Olympic Toán HSSV toàn quốc lần thứ XXV sẽ được tổ chức tại Trường ĐHNT vào tháng 4/2019.*

**C**hế, Trường ĐHNT sẽ hỗ trợ về địa điểm (phòng thi, phòng chấm thi), trang thiết bị, văn phòng phẩm phục vụ cuộc thi, nhân sự, hỗ trợ công tác hậu cần cho cuộc thi cũng như các hoạt động thông tin quảng bá, tuyên truyền cho cuộc thi tại Trường. Trao đổi tại buổi

làm việc, PHT Trần Doãn Hùng khẳng định vì mục tiêu nâng cao phong trào học tập toán trong sinh viên và học sinh, Nhà trường sẽ hỗ trợ tốt nhất cho cuộc thi, đồng thời đề xuất viện toán hợp tác thúc đẩy phong trào học tập toán tại Trường ĐHNT.

*Cuộc thi Olympic Toán HSSV toàn quốc lần thứ XXV sẽ diễn ra từ ngày 1-6/4/2019 tại Trường ĐHNT với hơn 1000 người tham dự, trong đó có khoảng 700 sinh viên và 200 học sinh của 100 trường đại học cao đẳng, THPT trên toàn quốc. Các học sinh sinh viên sẽ tham gia thi trong 2 ngày, sinh viên sẽ thi 2 môn là Đại số và Giải tích. Kết quả của cuộc thi sẽ được công bố chính thức vào ngày 5/4. Lễ bế mạc và trao giải sẽ được tổ chức vào ngày 6/4. Ngoài cuộc thi chính, các đoàn HSSV sẽ cùng tham gia nhiều hoạt động ngoại khóa như tham gia các tour du lịch khám phá thành phố Nha Trang, liên hoan tiếng hát Olympic Toán HSSV, bóng đá mini...*

## CHIA SẺ KINH NGHIỆM CÔNG TÁC ĐẢM BẢO CHẤT LƯỢNG

**T**rong tháng 12, đoàn chuyên gia về ĐBCL của Trường ĐHNT đã có chuyến thăm và làm việc với Trường ĐH Công nghệ thông tin & Truyền thông – ĐH Thái Nguyên để trao đổi, chia sẻ kinh nghiệm về hoạt động ĐBCL bên trong trường đại học và cách thức đánh giá người học theo

chuẩn đầu ra của môn học và của chương trình đào tạo với sự tham gia xây dựng bộ đề kiểm tra và tham dự hội đồng đánh giá của các chuyên gia ngoài trường và từ doanh nghiệp. Đây là một hoạt động sẽ được nghiên cứu triển khai tại Trường ĐHNT trong thời gian tới.



## KHAI GIẢNG CÁC CHƯƠNG TRÌNH CAO HỌC QUỐC TẾ



**T**rường ĐHNT đã tổ chức khai giảng lớp cao học Pháp ngữ ngành Quản trị kinh doanh và Du lịch và lớp thạc sĩ quốc tế ngành Công nghệ thực phẩm niên khóa 2018 - 2020 cho 16 tân học viên trong nước và quốc tế.

**C**hương trình cao học Pháp ngữ ngành Quản trị kinh doanh và Du lịch được xây dựng trên nền tảng phát triển chương trình cử nhân song ngữ Pháp – Việt. Chương trình cung cấp cho học viên môi trường nghiên cứu theo định hướng nghề nghiệp quản trị trong lĩnh vực kinh doanh và du lịch, đáp ứng nhu cầu về nguồn nhân lực

chất lượng cao của các tổ chức kinh doanh, du lịch nói chung cũng như các tổ chức sử dụng tiếng Pháp nói riêng ở Việt Nam và khu vực châu Á - Thái Bình Dương. Chương trình cũng mang lại cho học viên những cơ hội học tập, thực tập nghề nghiệp ở các trường đối tác ở Pháp cũng như trong khối Cộng đồng các trường đại học Pháp ngữ.

**C**hương trình đào tạo thạc sĩ quốc tế ngành Công nghệ thực phẩm được xây dựng bởi các thành viên thuộc các trường trong mạng lưới của chương trình VLIR-Network trên cơ sở tham khảo Chương trình đào tạo

thạc sĩ quốc tế về Công nghệ thực phẩm của liên trường Đại học Gent và Đại học Leuven (chương trình MSC IUPFOOD, Bỉ). Mục tiêu của chương trình đào tạo là cung cấp nguồn nhân lực có chuyên môn sâu và rộng về lĩnh vực công nghệ thực phẩm, với sự nhấn mạnh ở khối kiến thức về công nghệ sau thu hoạch, khoa học và công nghệ thực phẩm nhằm trang bị cho những thạc sĩ tương lai kiến thức chuyên môn và quản lý, các kỹ năng và thái độ sống mà họ cần có để giải quyết những vấn đề liên quan đến an ninh lương thực thông qua việc sản xuất thực phẩm an toàn và chất lượng cao.





## PHIÊN TÒA GIẢ ĐỊNH DÀNH CHO SINH VIÊN

Nhằm tuyên truyền pháp luật cho đoàn viên, thanh niên, học sinh, sinh viên, hưởng ứng Ngày Pháp luật nước Cộng hòa XHCN Việt Nam (9/11), Đoàn Trường ĐHTT phối hợp với Đoàn khối Các cơ quan tỉnh Khánh Hòa tổ chức phiên tòa giả định, thu hút hơn 500 đoàn viên, thanh niên trên địa bàn tỉnh tham gia.

Phiên tòa giả định được thực hiện dựa trên thực tế một vụ án mua bán trái phép chất ma túy, đã được Tòa án nhân dân tỉnh Khánh Hòa xét xử và bản án đã có hiệu lực pháp luật. Thành phần của hội đồng xét xử, những người tiến hành tố tụng, người tham gia tố tụng tại phiên tòa giả định đều là đoàn viên thuộc các cơ quan: Tòa án nhân dân tỉnh Khánh Hòa, Viện Kiểm sát nhân dân tỉnh Khánh Hòa, Trường ĐHTT. Qua vụ án, đã giúp cho học sinh, sinh viên, đoàn viên, thanh niên thấy được sự nghiêm khắc của pháp luật đối với tội phạm ma túy, buôn bán trái phép chất ma túy và hiểu biết thêm về các tác hại của ma túy đối với bản thân, gia đình và xã hội. Ngay sau phiên tòa, Ban Tổ chức đã giải đáp các câu hỏi thắc mắc về pháp luật cho các bạn đoàn viên, thanh niên, học sinh, sinh viên.

## CHUNG KẾT CUỘC THI NỮ SINH DUYÊN DÁNG – TÀI NĂNG NTU 2018

Hưởng tới chào mừng 60 năm Ngày truyền thống Nhà trường, đồng thời nhằm tạo sân chơi “văn, thể, mỹ” cho sinh viên, Phòng Công tác Chính trị và Sinh viên phối hợp với Đoàn Thanh niên Trường tổ chức Cuộc thi Nữ sinh Duyên dáng – Tài năng NTU 2018.

Sau hơn 7 tháng (từ tháng 5/2018), các thí sinh đã tham gia nhiều hoạt động, phần thi: Vòng sơ loại, tình nguyện, tiếp sức mùa thi, tiếp sức đến trường, vòng thi tài năng,... để lựa chọn 17 thí sinh xuất sắc nhất tham gia đêm thi chung kết vào tối 21/12/2018.

Trong đêm chung kết, các thí sinh trải qua các phần thi: tài năng, trình diễn trang phục áo dài, trình diễn trang phục áo dạ hội, ứng xử dưới sự đánh giá của đội ngũ Ban Giám khảo uy tín. Với màn ứng xử về chiếc áo dài Việt Nam, sự duyên dáng thướt tha hoà thêm giọng ca ngọt ngào, thí sinh Triệu Thị Gái Lưu - Khoa Kinh tế, lớp 58.QTKS-1 đã chinh phục hoàn toàn Ban giám khảo cũng như khán giả để đạt vương miện hoa khôi trong Đêm Chung kết. Ngoài ra, Ban tổ chức cũng trao các giải phụ: nữ sinh được yêu thích nhất, nữ sinh tài năng, nữ sinh trình diễn trang phục áo dài đẹp nhất, nữ sinh trình diễn trang phục dạ hội đẹp nhất, nữ sinh thân thiện nhất.





## CHIA SẺ CON ĐƯỜNG KHỞI NGHIỆP THÀNH CÔNG CHO SINH VIÊN



Chương trình “Hành trình từ trái tim - Hành trình lập chí vĩ đại - Khởi nghiệp kiến quốc cho 30 triệu thanh niên Việt” do Đoàn Thanh niên Trường ĐHTN phối hợp với Tập đoàn Trung Nguyên Legend tổ chức đã mang đến cho sinh viên những chia sẻ bổ ích về con đường đi đến thành công. Với chủ đề “Đánh thức đam mê tuổi trẻ”, dựa trên 3 nhân vật có tầm ảnh hưởng trên toàn thế giới: Bill Gate - Người sáng lập ra tập đoàn Microsoft, Chung Ju-Yung - tỷ phú xuất thân từ nông dân nghèo và Albert Einstein - nhà khoa học có đóng góp to lớn cho nhân loại, Trung Nguyên đã

đúc kết công thức thành công của họ gồm 5 cấu phần: Khát vọng lớn - Xác định năng lực lõi - Lập kế hoạch thực thi - Kết nối và thuyết phục các nguồn lực - Dám thách thức thất bại.

Chương trình cũng tặng hơn 600 cuốn sách “Không bao giờ là thất bại tất cả là thử thách” cho các bạn sinh viên. Đây là hoạt động thiết thực và đầy ý nghĩa và được kỳ vọng sẽ lan tỏa được nguồn năng lượng tích cực và nhiệt huyết đến các bạn sinh viên, giúp các bạn học tập và làm việc tốt hơn, tin tưởng vào con đường mình chọn.

## HUY CHƯƠNG VÀNG GIẢI VOVINAM TOÀN QUỐC

Trường ĐHTN xếp hạng 18/34 toàn đoàn và xuất sắc giành 1 huy chương vàng hạng cân 42 kg của sinh viên Nguyễn Thị Kiều Trang - Khóa 58 tại Giải Vovinam sinh viên toàn quốc lần thứ 1 năm 2018 được tổ chức tại Trường Đại học Cần Thơ. Giải đấu quy tụ hơn 450 vận động viên (VĐV) là sinh viên đến từ nhiều Trường Đại học lớn và có bề dày truyền thống về thể thao trên cả nước. Các VĐV tranh tài ở các nội dung quyền và đối kháng với 47 bộ huy chương. Trong đó, 27 nội dung quyền (đơn luyện, song luyện, đa luyện, đồng đội, đòn chân tấn công) và 21 hạng cân đối kháng (11 hạng cân nam, 10 hạng cân nữ). Đây là sân chơi bổ ích, góp phần không nhỏ nâng cao phong trào thể dục, thể thao nói chung và phong trào tập luyện Vovinam nói riêng trong học sinh, sinh viên.





## CHƯƠNG TRÌNH TRẢI NGHIỆM KHOA HỌC VUI CHO HỌC SINH THPT

Trong 2 tháng 11 và 12, Trường ĐHNT đã tổ chức chương trình trải nghiệm khoa học vui cho 47 học sinh của lớp 10B (chuyên ban Sinh), Trường THPT Lý Tự Trọng và hơn 150 học sinh các khối 10,11,12 từ Trường THPT Nguyễn Thiện Thuật, Nha Trang. Tham gia chương trình, các em học sinh được tham gia nhiều hoạt động như thăm quan các phòng thí nghiệm và thực hiện một số thí nghiệm nhỏ như thí nghiệm nhân giống phong lan để tạo nguồn giống cây sạch bệnh bằng phương pháp in-vitro; thí nghiệm về quan sát tế bào động vật, thực vật các giai đoạn của quá trình phân bào dưới kính hiển vi; thí nghiệm làm các loại sơn màu, sơn dưỡng môi tự nhiên.



## TỔ CHỨC LỄ TỐT NGHIỆP CHO SINH VIÊN KHÓA 56

Từ ngày 8-11/10/2018, Trường ĐHNT tổ chức Lễ tốt nghiệp Đại học – Cao đẳng năm 2018 cho sinh viên đại học K56, niên khóa 2014-2018, cao đẳng K57 niên khóa 2015-2018. Trong đợt tốt nghiệp lần này, ở bậc đại học có 1626 sinh viên (SV), trong đó có 1 SV xếp loại Xuất sắc, 125 SV xếp loại giỏi, 1302 sinh viên xếp loại khá thuộc 28 ngành/chuyên ngành, tỷ lệ SV loại khá trở lên đạt 87.8%

Trong tháng 11, 162 sinh viên đại học khóa 56 và 12 sinh viên cao đẳng thuộc các ngành Ngôn ngữ Anh; Công nghệ thực phẩm; Kế toán; Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành; Nuôi trồng thủy sản; Kỹ thuật xây dựng được đào tạo tại phân hiệu Kiên Giang (nay là Trường ĐH Kiên Giang) cũng đã nhận bằng tốt nghiệp. Tỷ lệ sinh viên tốt nghiệp đạt 74,9%, trong đó tỷ lệ sinh viên tốt nghiệp loại Khá là 65.4%, có 5 sinh viên tốt nghiệp loại giỏi, chiếm tỷ lệ 3%. Đây cũng là khóa sinh viên cuối cùng do Trường ĐHNT tuyển sinh học tại Phân hiệu Kiên Giang (nay là Trường ĐH Kiên Giang).



## HOẠT ĐỘNG TÁI CHẾ RÁC THẢI NHỰA

Sáng ngày 16/12/2018, trong khuôn khổ các hoạt động kỷ niệm thành lập chương trình Sáng kiến Thủ lĩnh trẻ Đông Nam Á (YSEALI), LSQ Hoa Kỳ phối hợp với Trường ĐHNT tổ chức một hoạt động về tái chế rác thải nhựa với sự tham gia của các sinh viên trong và ngoài Trường cùng các em học sinh trung học thuộc chương trình tiếng Anh Access.

Thông qua hoạt động, học sinh, sinh viên được biết về tình hình ô nhiễm rác thải nhựa trên trái đất hiện nay và tác hại của nó, được nghe giới thiệu nhiều phương án giảm thiểu ô nhiễm hiện đang được thực hiện ở các nước như Uganda và Canada. Ngoài ra, các em cũng chia thành từng nhóm để tiến hành tái chế rác thải nhựa thành các sản phẩm sử dụng được trong gia đình.







TRƯỜNG ĐẠI HỌC NHA TRANG  
NHA TRANG UNIVERSITY



*Chúc Mừng Năm Mới*  
**HAPPY NEW YEAR 2019**

Kính chúc Quý vị một năm mới an khang thịnh vượng!  
Trân trọng cảm ơn Quý vị đã đồng hành cùng chúng tôi.

*We wish you a happy and prosperous New Year!  
Thank you for your help and support.*



[www.ntu.edu.vn](http://www.ntu.edu.vn)



+84 258 2471303



[dea@ntu.edu.vn](mailto:dea@ntu.edu.vn)