



BẢN TIN

TRƯỜNG ĐẠI HỌC NHA TRANG

CHÚC MỪNG NĂM MỚI



QUÝ IV - 2021



Sứ mạng

Nghiên cứu khoa học, đào tạo nhân lực trình độ cao và chuyển giao tri thức đa lĩnh vực, chú trọng phát huy thế mạnh lĩnh vực khoa học - công nghệ biển và thủy sản.

Tầm nhìn

Đến năm 2045 là đại học có thứ hạng cao của Việt Nam; thuộc nhóm đầu các đại học ở Châu Á về một số ngành khoa học - công nghệ biển và thủy sản.

Giá trị cốt lõi

Tiên phong - **Đ**oàn kết - **H**ội nhập - **N**ăng động - **T**rách nhiệm

Triết lý giáo dục

Phát triển tính chuyên nghiệp, khả năng sáng tạo và ý thức trách nhiệm trong môi trường giáo dục hội nhập, gắn kết với thực tiễn nghề nghiệp và cộng đồng.





LÀM SẠCH



DỌN VỆ SINH TẠI GÀNH ĐÁ ĐĨA



Nhiều ấn tượng tại vòng Chung kết cuộc thi Môi trường xanh 2021

Trong thời gian chuẩn bị cho vòng Chung kết, các đội thi đã thực hiện các ý tưởng bảo vệ môi trường biến thông qua một dự án cụ thể, với phần kinh phí được cấp từ BTC cuộc thi. Tại trận Chung kết diễn ra ngày 14/11, các đội thi đã có phần thuyết trình về dự án của mình, đồng thời trả lời các câu hỏi từ Ban Giám khảo. Các đội thi đã đem đến những phần thuyết trình về dự án rất sinh động, đầy nhiệt huyết, cùng với các phần hình ảnh, video clip ghi lại quá trình thực hiện dự án của đội mình.

Các dự án trong cuộc thi năm nay được đánh giá là mang nhiều tính sáng tạo, nhiều khả năng tạo nên độ lan tỏa lớn trong cộng đồng để ngày càng nhiều người nâng cao nhận thức về việc hành động bảo vệ môi trường.

Kết quả chung cuộc, BTC đã trao giải Nhất cuộc thi cho đội Ecolution - Trường THPT chuyên Lê Quý Đôn (Khánh Hòa), với giải thưởng trị giá 5.000.000 đồng; giải Nhì thuộc về đội Sea Warrior - Trường THPT Nguyễn Văn Trỗi (Khánh Hòa) với giải thưởng trị giá 3.000.000 đồng; giải Ba được trao cho đội Trường THPT Trường Chinh 2 (Ninh Thuận) và đội Võ Thị Sáu - Trường THCS THPT Võ Thị Sáu - Phú Yên với giải thưởng trị giá 2.000.000 đồng/đội. Các giải đặc biệt được trao cho các đội gồm: đội AFE - Trường THPT Trần Bình Trọng (Khánh Hòa); đội Biển xanh - Trường THPT Nguyễn Trãi (Khánh Hòa); đội Pi-năng-tắc - Trường PTH DTTT Pi Năng Tắc (Ninh Thuận); đội Trường THPT Phan Đình Phùng (Phú Yên); đội Hành Động nhỏ - Trường THPT Nguyễn Huệ (Phú Yên) với giải thưởng trị giá 1.000.000 đồng/đội. Ngoài ra, BTC cũng đã trao giải các cuộc thi phụ như vẽ tranh infographic về bảo vệ môi trường, bình chọn vẽ áo đội...

Ngày 14/11/2021, vòng Chung kết cuộc thi Môi trường xanh 2021 đã diễn ra với sự tranh tài của 09 đội thi xuất sắc nhất đến từ các trường THPT trên địa bàn 03 tỉnh gồm Phú Yên, Khánh Hòa và Ninh Thuận. Đông đảo khán giả đã theo dõi trực tuyến vòng Chung kết qua trang fanpage chính thức của cuộc thi và fanpage Trường ĐH Nha Trang.



Thăm và chúc mừng các Nhà giáo nhân dân, Nhà giáo ưu tú và Nguyên lãnh đạo trường nhân dịp 20/11

Nhân kỷ niệm Ngày Nhà giáo Việt Nam 20/11, Trường ĐH Nha Trang đã tổ chức đi thăm, chúc mừng và tặng quà đến các Nhà giáo nhân dân, Nhà giáo ưu tú từng làm việc tại Trường và các nguyên lãnh đạo Nhà trường.

Tham gia đoàn có TS. Khổng Trung Thăng – Bí thư Đảng ủy, Chủ tịch HĐQT; PGS.TS Trang Sĩ Trung – Hiệu trưởng Nhà trường; TS. Quách Hoài Nam và TS. Trần Doãn Hùng – Phó Hiệu trưởng Nhà trường cùng đại diện các đơn vị. Thay mặt toàn thể cán bộ, viên chức và sinh viên Nhà trường, các đoàn đại diện đã thăm hỏi, chúc mừng các Nhà giáo nhân dân, Nhà giáo ưu tú và các nguyên lãnh đạo Trường; bày tỏ sự biết ơn đối với những đóng góp to lớn của các thế hệ cán bộ, giảng viên đi trước, đặt những nền móng vững chắc cho thế hệ hôm nay tiếp tục kế thừa, phấn đấu xây dựng Nhà trường ngày càng phát triển. Đồng thời, đại diện Nhà trường cũng bày tỏ mong muốn sẽ tiếp tục nhận được nhiều ý kiến đóng góp, chia sẻ những kinh nghiệm quý báu trong công tác, rèn luyện của thế hệ đi trước để góp phần xây dựng nhà trường ngày càng phát triển.



HỘI NGHỊ ĐẠI BIỂU VIÊN CHỨC VÀ NGƯỜI LAO ĐỘNG TRƯỜNG ĐH NHA TRANG NĂM HỌC 2021 – 2022



Hội nghị đã nghe báo cáo tóm tắt đánh giá việc thực hiện Nghị quyết Hội nghị cán bộ, viên chức Trường ĐH Nha Trang năm học 2020 – 2021; báo cáo tình hình tài chính của Nhà trường; báo cáo kết quả hoạt động của Hội đồng trường; báo cáo kết quả giám sát của Hội đồng trường. Tại Hội nghị, Hiệu trưởng Nhà trường cũng đã có phần đối thoại với cán bộ viên chức và người lao động xung quanh các hoạt động của Nhà trường, đơn vị; các quy định, chế độ của viên chức người lao động...

Ngày 27/11/2021, Trường ĐH Nha Trang đã tổ chức Hội nghị đại biểu viên chức và người lao động năm học 2021–2022 với sự tham gia của đại diện Hội đồng trường, Ban Giám hiệu, đại diện viên chức, người lao động các đơn vị trong trường.

Hội nghị cũng đã nghe Hiệu trưởng Nhà trường trình bày về các giải pháp thực hiện nhiệm vụ trọng tâm năm học 2021-2022, cùng với đó là các tham luận gồm: “Một số nội dung cần triển khai tự chủ đại học của Nhà trường”, “Giải pháp thực hiện công tác đào tạo, đảm bảo chất lượng và công tác sinh viên để hoàn thành nhiệm vụ năm học 2021-2022”, “Giải pháp đổi mới công tác HTĐN và KHCN để hoàn thành nhiệm vụ năm học 2021-2022”.

Cũng tại Hội nghị, Nhà trường đã công bố quyết định và khen thưởng các cá nhân và tập thể có thành tích công tác tốt trong năm học 2020-2021 và có đóng góp trong công tác phòng chống dịch Covid-19. Toàn thể Hội nghị đã thông qua Nghị quyết Hội nghị cán bộ, viên chức Trường ĐH Nha Trang năm học 2021 – 2022.



KHAI MẠC

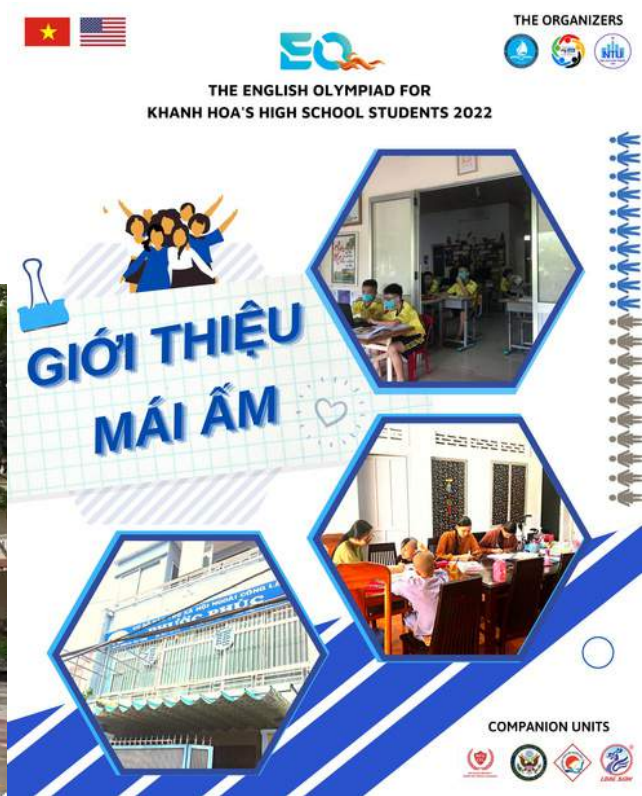
CUỘC THI OLYMPIC TIẾNG ANH DÀNH CHO HỌC SINH THPT TỈNH KHÁNH HÒA NĂM 2022

Ngày 01/10/2021, Khoa Ngoại ngữ - Trường ĐH Nha Trang phối hợp với Sở Giáo dục và Đào tạo tỉnh Khánh Hòa đã tổ chức Lễ Khai mạc cuộc thi “Olympic Tiếng Anh dành cho học sinh THPT tỉnh Khánh Hòa 2022” và Lễ Phát động Dự án Phát triển Cộng đồng Anh ngữ tại tỉnh Khánh Hòa. Hoạt động được tổ chức theo hình thức trực tuyến.

Tại buổi lễ, BTC đã giới thiệu về Dự án Phát triển Cộng đồng Anh ngữ tại tỉnh Khánh Hòa. Đây là dự án vì cộng đồng được sáng lập và thực hiện bởi toàn bộ cán bộ, giảng viên và sinh viên Khoa Ngoại ngữ - Trường ĐH Nha Trang, hướng tới hỗ trợ các đối tượng gặp khó khăn trong việc tiếp cận với Tiếng Anh, góp phần đa dạng hóa - bình đẳng hóa việc học và cơ hội phát triển tương lai giữa các đối tượng giàu-nghèo, góp phần phát triển nền tảng giáo dục trực tuyến trong thời đại 4.0. Đối tượng chính mà dự án hướng tới là trẻ em tại các mái ấm lớp học tình thương; HSSV có hoàn cảnh khó khăn nói riêng và HSSV đang theo học tại các trường tại địa phương nói chung; các đối tượng thuộc nhiều ngành nghề lĩnh vực khác nhau gặp khó khăn trong việc tiếp cận với Tiếng Anh. Các hoạt động chính của dự án là cung cấp thư viện trực tuyến về văn học/văn hoá Anh-Mỹ và các bài học nhân văn sâu sắc cho trẻ em; tổ chức các cuộc thi “Olympic Tiếng Anh dành cho học sinh THPT”; thực hiện lớp học tiếng Anh dành cho các mái ấm tình thương thông qua sách nói.

BTC đã chính thức khai mạc cuộc thi “Olympic Tiếng Anh dành cho học sinh THPT tỉnh Khánh Hòa năm 2022” – một trong các hoạt động chính của Dự án Phát triển Cộng đồng Anh ngữ tại tỉnh Khánh Hòa. Cuộc thi được tổ chức nhằm tạo sân chơi lành mạnh để học sinh THPT trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa trau dồi khả năng sử dụng tiếng Anh, kích lệ phong trào học tiếng Anh trong thời đại hội nhập quốc tế và phát triển một cộng đồng Anh ngữ vững mạnh tại địa phương.

Dự kiến, cuộc thi sẽ diễn ra từ tháng 10/2021-03/2022. Cuộc thi được tài trợ bởi Tổng Lãnh sự quán Hoa Kỳ tại Tp. HCM, Công Ty TNHH Long Sinh và Trung tâm Ngoại ngữ - Trường ĐH Nha Trang. Ban Giám khảo của cuộc thi gồm có đại diện Sở GD&ĐT tỉnh Khánh Hòa, các giáo viên giảng dạy và nghiên cứu trong lĩnh vực ngôn ngữ, đại diện doanh nghiệp tài trợ.



KÝ KẾT HỢP TÁC VỚI CÔNG TY CP GIÁO DỤC TRỰC TUYẾN FUNIX

Ngày 07/10/2021, Trường ĐH Nha Trang đã có buổi làm việc và ký kết hợp tác theo hình thức trực tuyến với Công ty CP Giáo dục trực tuyến FUNiX.

Theo thỏa thuận ký kết, Trường ĐH Nha Trang sẽ hợp tác cùng Công ty CP Giáo dục trực tuyến FUNiX trong các hoạt động thiết kế và triển khai các chương trình đào tạo ngành Công nghệ thông tin; kết nối thông tin việc làm cho sinh viên sau tốt nghiệp; cung cấp học bổng nhập môn trang bị kỹ năng chuyển đổi số cho sinh viên. Công ty CP Giáo dục trực tuyến FUNiX sẽ phối hợp thiết kế và triển khai môn học Tin học cơ sở theo định hướng và lộ trình đào tạo của Nhà trường.

Công ty CP Giáo dục trực tuyến FUNiX là một đơn vị thuộc tập đoàn FPT, chính thức ra mắt ngày 13/10/2015 và khai giảng khóa đầu tiên ngày 20/11/2015. Bắt đầu bằng việc đào tạo cử nhân và chứng chỉ ngành Công nghệ Thông tin, FUNiX hiện đang mở rộng phạm vi đào tạo CNTT cũng như ra các ngành khác.



Trường ĐH Nha Trang sẽ xem xét một số khóa học cơ bản của Công ty CP Giáo dục trực tuyến FUNiX với mục tiêu trang bị kỹ năng cho sinh viên trong thời đại 4.0 để đưa vào chương trình giảng dạy; các chương trình ứng dụng CNTT cho các ngành kỹ thuật: Ngành Cơ khí động lực, Kỹ thuật ô tô, Tàu thủy, Kỹ thuật điện, điện tử..., đồng thời phối hợp triển khai một số chương trình đào tạo trực tuyến từ xa khác.

Hội nghị Giao lưu sinh viên quốc tế trực tuyến "Ocean of Connections"



Nhằm thúc đẩy mối quan hệ thân thiết giữa sinh viên các quốc gia Ấn Độ, Trung Quốc, Hoa Kỳ và Việt Nam, Trường Evergreen State College đã tổ chức Hội nghị Giao lưu sinh viên quốc tế trực tuyến với chủ đề chính "Ocean of Connections" vào ngày 19/11/2021.

Hội nghị có sự tham gia của các giảng viên và gần 180 sinh viên đến từ Trường Evergreen State College, Trường Đại học Aibas (Mumbai, Ấn Độ), Đại học Wuji (Trung Quốc) và Trường Đại học Nha Trang (Việt Nam).

Trong khuôn khổ chương trình hội nghị, các sinh viên tham dự đã cùng nhau trao đổi, thảo luận về các chủ đề mang tính thời sự như: Light and Darkness, Covid-19, Environmental crisis (Climate Change), Environmental Crisis (Global warming), Mental Health and Emotional Well Being, Economic Difficulties, Feminist Issues and Women's Rights.

Hiện nay, tình hình dịch bệnh vẫn đang diễn biến phức tạp trên thế giới, các quốc gia còn áp đặt nhiều lệnh hạn chế đi lại, việc tổ chức được các hội nghị giao lưu sinh viên trực tuyến không chỉ giúp sinh viên nâng cao khả năng ngoại ngữ mà còn có cơ hội gặp gỡ nhau, tìm hiểu thêm về văn hóa và trao đổi những quan điểm của bản thân.



GẦN 550 ĐẠI BIỂU THAM DỰ HỘI THẢO KHOA HỌC “TĂNG TRƯỞNG XANH VÀ PHÁT TRIỂN BỀN VỮNG” NĂM 2021



Hội thảo “Tăng trưởng xanh và phát triển bền vững” (Green Growth and Sustainable Development - GRSD 2021) do Khoa Kinh tế - Trường Đại học Nha Trang phối hợp cùng Khoa Kinh tế - Trường ĐH Kinh tế TPHCM, Trung tâm Môi trường cho Phát triển Việt Nam (EfD Vietnam); Khoa Kinh tế và Phát triển và Viện Kinh tế môi trường Việt Nam - Trường ĐH Kinh tế Huế, Đại học Huế đồng phối hợp tổ chức.

Ngày 03/10/2021, hội thảo khoa học “Tăng trưởng xanh và phát triển bền vững” năm 2021 đã được tổ chức theo hình thức trực tuyến với sự tham dự của gần 550 đại biểu.

Với phiên toàn thể và 03 phiên theo chủ đề, hội thảo “Tăng trưởng xanh và phát triển bền vững” đã tạo ra một diễn đàn trao đổi học thuật và chia sẻ kinh nghiệm giữa các nhà nghiên cứu về lĩnh vực kinh tế, kinh doanh và hành vi tiêu dùng phục vụ phát triển kinh tế bền vững. Hội thảo đã công bố các nghiên cứu và thảo luận xung quanh các nội dung như: tăng trưởng kinh tế xanh và các yếu tố cấu thành; phát triển kinh tế theo hướng bền vững; kinh tế và quản lý tài nguyên và môi trường, hành vi tiêu dùng bền vững. Bên cạnh đó, các nhà khoa học, nhà quản lý cũng rất quan tâm và thảo luận sôi nổi về chủ đề liên quan đến giải quyết các vấn đề xã hội trong quá trình phát triển như: xóa đói giảm nghèo, giải quyết việc làm, an sinh, xã hội, tác động của dịch Covid-19...



Hơn 300 đại biểu là các đại diện doanh nghiệp, các nhà nghiên cứu và sinh viên các Trường đại học đã tham gia tọa đàm theo hình thức trực tuyến trên nền tảng Zoom và livestream. Tham dự tọa đàm có PGS.TS. Võ Thị Thúy Anh – Phó Hiệu trưởng Trường ĐH Kinh tế, Đại học Đà Nẵng và TS. Quách Hoài Nam – Phó Hiệu trưởng, Trường ĐH Nha Trang. Tọa đàm được chủ trì bởi GS.TS. Nguyễn Trường Sơn - Trưởng Khoa Quản trị kinh doanh - Trường Đại học Kinh tế - Đại học Đà Nẵng. Tham gia trình bày, chia sẻ tại tọa đàm là các chuyên gia, nhà quản lý, nhà khoa học giàu kinh nghiệm, lãnh đạo doanh nghiệp hàng đầu ở khu vực miền Trung. Tọa đàm đã phân tích tác động của đại dịch Covid-19 đến sự phát triển kinh tế cũng như các doanh nghiệp của cả nước nói chung

TRƯỜNG ĐH NHA TRANG ĐỒNG TỔ CHỨC THÀNH CÔNG

TỌA ĐÀM KHOA HỌC QUỐC GIA VỀ TÁC ĐỘNG CỦA COVID-19 ĐẾN CÁC DOANH NGHIỆP

Ngày 23/10/2021, Tọa đàm khoa học quốc gia “Tác động của Covid-19 đến các doanh nghiệp – góc nhìn từ doanh nghiệp khu vực Miền Trung” đã được tổ chức thành công bởi sự phối hợp của các khoa khối kinh tế (Khoa Kinh tế, Khoa Du lịch và Khoa Kế toán – Tài chính) - Trường Đại học Nha Trang với Trường ĐH Kinh tế, Đại học Đà Nẵng.

và các doanh nghiệp ở khu vực Miền Trung - Tây Nguyên nói riêng. Vượt qua khỏi những khuôn mẫu lý thuyết, những chia sẻ của các nhà doanh nghiệp đã phản ánh sinh động những khắc nghiệt mà doanh nghiệp đang đối mặt, sự linh hoạt và sáng tạo không giới hạn mà họ đang thực hiện. Chương trình tọa đàm là diễn đàn trao đổi giữa các trường đại học và các doanh nghiệp ở khu vực miền Trung nhằm cùng nhau tìm ra giải pháp ứng phó với sự tác động của đại dịch Covid-19, duy trì tình hình sản xuất và thích nghi với bối cảnh bình thường mới.

ĐỘI NTU-LOGI ĐẠT GIẢI KHUYẾN KHÍCH

VÒNG CHUNG KẾT CUỘC THI TÀI NĂNG TRẺ LOGISTICS VIỆT NAM 2021

Năm nay, cuộc thi Tài năng trẻ Logistics thu hút hơn 500 đội thi từ 50 trường đại học trong cả nước tham gia. Vì tình hình dịch bệnh diễn biến phức tạp, đội thi LOGI – đại diện của Trường Đại học Nha Trang đã lựa chọn phương thức thi trực tuyến. Đội thi gồm các thành viên đến từ ngành Kinh doanh thương mại, Khoa Kinh tế: Phạm Thành Luân (60KDTM2), Nguyễn Ngọc Thảo Anh (60KDTM2), Nguyễn Nhạc Linh (60KDMT2) và Ưng Thị Mỹ Hiệu (61KDTM1). Sau 5 vòng thi, đội LOGI đã xuất sắc lọt vào top 12 đội được tham gia vòng chung kết.



Vòng chung kết cuộc thi đã diễn ra vào ngày 12/12/2021 theo hai phương thức: thi trực tiếp diễn ra tại Hội trường Trịnh Công Sơn, Trường Đại học Văn Lang, thành phố Hồ Chí Minh và thi trực tuyến qua nền tảng zoom. Đội thi của Trường Đại học Nha Trang tham gia theo phương thức trực tuyến với Đề tài: “Trung tâm Logistics nông sản khu vực Nam Trung Bộ và Tây Nguyên”. Đội đã đạt giải khuyến khích với số điểm 68,09/100.

SINH VIÊN TRƯỜNG ĐH NHA TRANG ĐẠT DANH HIỆU Á QUÂN

CUỘC THI THỬ THÁCH CÙNG ERP SIMULATION GAMES 2021

Cuộc thi thử thách cùng ERP Simulation Games 2021 diễn ra với 236 đội sinh viên đến từ các trường đại học trên toàn quốc. Vòng chung kết là cuộc tranh tài của các đội xuất sắc nhất đến từ 5 trường đại học: Trường Đại học Nha Trang, Trường Đại học Kinh tế - Luật TP.HCM, Trường Đại học Yersin Đà Lạt, Trường Đại học Ngân hàng TP.HCM, Trường Đại học Ngoại Thương cơ sở 2. Đội thi ICCI của Trường Đại học Nha Trang gồm các thành viên: Huỳnh Thị Tú Trinh, Nguyễn Thị Ngọc Anh, Nguyễn Thị Kiều My, Lê Hữu Phố, Võ Tấn Ngọc Nga đều là sinh viên ngành Kiểm toán, Khoa Kế toán - Tài chính; huấn luyện viên là ThS. Ngô Xuân Ban.



Sau những giờ thi đấu đầy kịch tính, đội thi ICCI đã xuất sắc đạt danh hiệu Á quân cuộc thi năm nay.

Cuộc thi “Thử thách cùng ERP Simulation Games 2021” (ERPSIM VIETNAM STUDENT FRIENDLY 2021) được tổ chức bởi Trường Đại học Kinh tế - Luật Đại học Quốc gia TP.HCM (UEL) và các đối tác, nhằm tạo ra một sân chơi học thuật góp phần nâng cao kiến thức chuyên môn về vai trò của các hệ thống Hoạch định nguồn lực doanh nghiệp (ERP) trong chuyển đổi số dành cho sinh viên trong lĩnh vực kinh doanh và quản lý. Tham gia ERP Simulation Games 2021, các đội chơi được trải nghiệm các quy trình và chiến lược kinh doanh tương tự như trong thực tế tại các doanh nghiệp. Thông qua các vòng thi, người chơi được thực thi các vai trò từ tác nghiệp trong các mảng nghiệp vụ: mua hàng, bán hàng, sản xuất, kế toán, quản lý thông tin... đến vai trò dự báo và ra quyết định của người lãnh đạo.





THĂM VÀ TẶNG QUÀ CÁC GIA ĐÌNH SINH VIÊN KHÓ KHĂN DO ẢNH HƯỞNG CỦA DỊCH COVID -19

Ngày 14/12/2021, đại diện Trường ĐH Nha Trang đã đến thăm hỏi, tặng quà gia đình của 14 sinh viên Nhà trường có hoàn cảnh khó khăn, bị ảnh hưởng nặng nề bởi dịch bệnh Covid-19.

Đoàn đại diện Nhà trường có TS. Quách Hoài Nam – Phó Hiệu trưởng, TS. Vương Vĩnh Hiệp – Tổng Giám đốc Công ty TNHH Long Sinh, thành viên Hội đồng trường, Hội khuyến học Trường cùng đại diện các đơn vị liên quan đã đến thăm gia đình các sinh viên có hoàn cảnh khó khăn. Nhiều hộ gia đình sinh viên thuộc diện hộ nghèo, hoặc cận nghèo, kinh tế gia đình vốn bấp bênh nay lại càng bị ảnh hưởng nặng nề do đại dịch Covid-19. Mặc dù đối diện với không ít khó khăn, nhưng các sinh viên này vẫn luôn phấn đấu, vượt khó để học tập tốt, một số sinh viên nhiều năm liền đạt kết quả học tập loại Giỏi.

Đến thăm gia đình các sinh viên, đoàn đại diện Trường ĐH Nha Trang đã chia sẻ những khó khăn của gia đình và sinh viên hiện nay, động viên sinh viên tiếp tục nỗ lực hơn để học tập tốt, rèn luyện tốt. Đoàn đã trao phần quà trị giá 5 triệu đồng cho mỗi gia đình sinh viên nhằm hỗ trợ gia đình khắc phục phần nào những khó khăn hiện có, tiếp thêm động lực để sinh viên tiếp tục học tập tốt hơn.

Đối với các hộ gia đình sinh sống ở các địa phương ngoài tỉnh Khánh Hòa không thể đến thăm hỏi trực tiếp, Nhà trường đã gửi phần quà đến gia đình các sinh viên này.



SINH VIÊN TRƯỜNG ĐH NHA TRANG ĐẠT GIẢI BA

CUỘC THI “TUỔI TRẺ HỌC TẬP VÀ LÀM THEO TƯ TƯỞNG, ĐẠO ĐỨC, PHONG CÁCH HỒ CHÍ MINH” NĂM 2021

Ngày 29/12/2021, Bộ GD&ĐT tổ chức lễ tổng kết và trao giải Cuộc thi “Tuổi trẻ học tập và làm theo tư tưởng, đạo đức, phong cách Hồ Chí Minh” năm 2021, tuyên dương các tấm gương xuất sắc tiêu biểu. Buổi lễ diễn ra dưới hình thức trực tiếp kết hợp trực tuyến tại Hà Nội và hơn 400 điểm cầu các Sở GD&ĐT và các cơ sở giáo dục trong cả nước, trong đó có điểm cầu tại Trường ĐH Nha Trang. Sinh viên Nguyễn Hồng Kim Thoa (Khoa KT-TC, Trường ĐH Nha Trang) là một trong số 30 thí sinh xuất sắc nhất cuộc thi năm nay được vinh danh và trao thưởng tại buổi lễ.



NHIỀU NGÀNH ĐÀO TẠO CÓ TỶ LỆ SINH VIÊN CÓ VIỆC LÀM SAU TỐT NGHIỆP trên 70% trong năm 2021

Năm 2021, tỷ lệ sinh viên có việc làm sau khi tốt nghiệp 12 tháng ở nhiều ngành đào tạo của Trường ĐH Nha Trang vẫn đạt mức khá cao dù chịu nhiều ảnh hưởng bởi đại dịch Covid-19.

Theo thống kê được Nhà trường thực hiện vào năm 2021, nhiều ngành đào tạo có tỷ lệ sinh viên có việc làm sau 12 tháng tốt nghiệp khá cao như Bệnh học Thủy sản (100%), Nuôi trồng thủy sản (70%), Công nghệ chế biến thủy sản (>88%), Công nghệ thông tin (72%), Kỹ thuật Môi trường (>77%), Kế toán (>72%), Kiểm toán (75%)... Tỷ lệ trung bình chung của sinh viên Nhà trường năm 2021 là hơn 60%. Kết quả này được đánh giá là khá tích cực giữa bối cảnh đại dịch diễn biến phức tạp trong một năm qua, gây khó khăn cho tình hình kinh tế xã hội tại Việt Nam.

Nhà trường cũng đã linh hoạt chuyển đổi các hình thức kiến tập thực tập online, giao lưu trực tuyến, hội chợ việc làm trực tuyến, xây dựng ứng dụng kết nối doanh nghiệp và sinh viên để hỗ trợ sinh viên tiếp cận với việc làm dễ dàng trong bối cảnh hiện nay.

**TẶNG HỌC BỔNG TRỊ GIÁ HƠN
40 TRIỆU ĐỒNG
CHO THÍ SINH THAM GIA CUỘC
THI KHOA HỌC KỸ THUẬT DÀNH
CHO HỌC SINH TỈNH KHÁNH
HÒA NĂM HỌC 2021-2022**

Nhằm động viên, khích lệ tinh thần sáng tạo, đam mê nghiên cứu của học sinh, Trường ĐH Nha Trang đã trao tặng học bổng với tổng trị giá hơn 40 triệu đồng đến các thí sinh tham gia cuộc thi học kỹ thuật dành cho học sinh trung học năm học 2021 – 2022 tỉnh Khánh Hòa.

Tham dự lễ tổng kết cuộc thi do Sở GD&ĐT tỉnh Khánh Hòa tổ chức vào ngày 20/12/2021, về phía Trường ĐH Nha Trang có TS. Quách Hoài Nam – Phó Hiệu trưởng và đại diện các đơn vị liên quan. Phó Hiệu trưởng Trường ĐH Nha Trang đã trao các suất học bổng trị giá 1.000.000 đồng cho 06 thí sinh đạt giải Nhất; 400.000 đồng cho 15 thí sinh đạt giải Nhì; 300.000 đồng cho 23 thí sinh đạt giải Ba; 200.000 đồng cho 38 thí sinh đạt giải Khuyến khích và 69 thí sinh chưa đạt giải lần này.

Ngoài các suất học bổng cho các thí sinh đạt giải cao, Trường ĐH Nha Trang còn hỗ trợ về điều kiện vật chất khi các thí sinh tiến hành nghiên cứu. Nhiều đề tài tham gia cuộc thi lần này còn có sự hỗ trợ về chuyên môn đến từ các giảng viên Trường ĐH Nha Trang. Qua đó, Trường ĐH Nha Trang mong muốn sẽ tạo động lực, góp phần khích lệ các em học sinh tiếp tục trau dồi kiến thức, rèn luyện, nghiên cứu khoa học, sáng tạo kỹ thuật tích cực hơn nữa trong thời gian tới.

