

BẢN TIN NỘI BỘ

TRƯỜNG ĐẠI HỌC NHA TRANG



67 NĂM TRUYỀN THỐNG
(1959-2026)

TỪ 10/02 ĐẾN 10/3/2026

TRIẾT LÝ GIÁO DỤC



KHAI PHÓNG

*Tư duy độc lập
Sáng tạo không ngừng
Thích ứng suốt đời*



DỤNG HÀNH

*Học đi đôi với hành
Gắn với thực tiễn*



PHỤNG SỰ

*Sống có trách nhiệm
Vi cộng đồng*

BÍ THƯ TỈNH ỦY KHÁNH HÒA THĂM VÀ LÀM VIỆC TẠI TRƯỜNG ĐẠI HỌC NHA TRANG



Sáng 07/3/2026, Bí thư Tỉnh ủy Nghiêm Xuân Thành đã đến thăm, làm việc tại Trường Đại học Nha Trang. Trong khuôn khổ chương trình, đồng chí tham quan khu giảng đường, không gian học tập - nghiên cứu và tìm hiểu hệ thống cơ sở vật chất phục vụ đào tạo, khoa học công nghệ. TS. Quách Hoài Nam - Hiệu trưởng Nhà trường giới thiệu khái quát quá trình phát triển cùng những kết quả nổi bật trong đào tạo, nghiên cứu và hợp tác quốc tế.

Tại khuôn viên, Bí thư Tỉnh ủy đã gặp gỡ, trò chuyện với sinh viên, ân cần thăm hỏi đời sống học tập, đồng thời động viên các em nỗ lực rèn luyện, phát huy tinh thần sáng tạo. Đồng chí cũng mong muốn sinh viên tiếp tục đóng góp trí tuệ, sức trẻ cho sự phát triển của tỉnh và đất nước.

Nhân dịp này, đồng chí đến thăm Nhà Truyền thống, viết lưu bút ghi nhận những thành tựu của Nhà trường, qua đó thể hiện sự quan tâm của lãnh đạo tỉnh đối với sự phát triển của Trường.



KHAI MẠC VÒNG CHUNG KẾT GIẢI BÓNG ĐÁ THANH NIÊN SINH VIÊN VIỆT NAM – CÚP THACO 2026



Ngày 07/3/2026, tại Trường Đại học Nha Trang, Vòng chung kết Giải bóng đá Thanh niên Sinh viên Việt Nam – Cúp THACO 2026 chính thức khai mạc, quy tụ các đội bóng xuất sắc đến từ nhiều trường đại học trên cả nước. Phát biểu tại lễ khai mạc, Ban tổ chức nhấn mạnh giải đấu là sân chơi thể thao ý nghĩa, góp phần thúc đẩy phong trào rèn luyện thể chất, tăng cường giao lưu, đoàn kết giữa sinh viên các trường. Ngay sau lễ khai mạc, trận đấu giữa Trường ĐH Nha Trang và Trường Cao đẳng FPT Polytechnic đã diễn ra sôi nổi, hấp dẫn, thu hút sự cổ vũ nhiệt tình của đông đảo sinh viên và người hâm mộ.



Việc đăng cai tổ chức vòng chung kết tiếp tục khẳng định uy tín, năng lực của Trường Đại học Nha Trang trong công tác tổ chức các sự kiện quy mô lớn, đồng thời góp phần lan tỏa hình ảnh năng động, chuyên nghiệp của Nhà trường.

RA QUÂN TỔNG VỆ SINH TOÀN TRƯỜNG



Nhằm xây dựng môi trường học tập xanh – sạch – đẹp, văn minh và an toàn, góp phần nâng cao hình ảnh và chất lượng môi trường giáo dục của Nhà trường, chiều 27/02/2026, TS. Quách Hoài Nam - Hiệu trưởng Nhà trường đã phát động phong trào tổng vệ sinh toàn trường, huy động toàn thể cán bộ, viên chức và người lao động đồng loạt ra quân chỉnh trang khuôn viên.

Ngay sau lễ phát động, các đơn vị đã nhanh chóng triển khai nhiệm vụ, tập trung dọn dẹp, thu gom rác thải, chăm sóc cây xanh và sắp xếp lại không gian làm việc, học tập. Không khí ra quân diễn ra sôi nổi, khẩn trương, thể hiện tinh thần trách nhiệm và sự phối hợp nhịp nhàng giữa các đơn vị.

Phong trào không chỉ góp phần cải thiện cảnh quan mà còn lan tỏa ý thức giữ gìn môi trường, xây dựng nếp sống văn minh trong toàn trường.



TRIỂN KHAI CẬP NHẬT CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO ĐẠI HỌC, HƯỚNG TỚI KHÓA K68



Ngày 05/3/2026, Trường Đại học Nha Trang tổ chức Hội nghị triển khai cập nhật chương trình đào tạo (CTĐT) trình độ đại học, hướng tới áp dụng cho khóa tuyển sinh K68, thể hiện quyết tâm đổi mới toàn diện công tác đào tạo của Nhà trường.

Hội nghị do Quách Hoài Nam - Hiệu trưởng Nhà trường, Trưởng Ban Chỉ đạo đánh giá và cập nhật CTĐT chủ trì, với sự tham dự của lãnh đạo các trường chuyên ngành, khoa, viện và Ban Chủ nhiệm các chương trình đào tạo trong toàn trường.

Tại hội nghị, nhiều nội dung trọng tâm đã được triển khai, bao gồm: quy định khối lượng và cấu trúc CTĐT mới; định hướng xây dựng chương trình theo hướng tích hợp, liên ngành và hội nhập quốc tế; hướng dẫn cập nhật, chuẩn hóa CTĐT phù hợp với yêu cầu phát triển nguồn nhân lực trong bối cảnh chuyển đổi số và trí tuệ nhân tạo (AI).

Việc cập nhật chương trình đào tạo lần này nhằm xây dựng các CTĐT theo hướng tinh gọn, hiện đại, tăng cường thực hành và gắn với nhu cầu xã hội. Đồng thời, Nhà trường tiếp tục phát huy thế mạnh đặc thù trong đào tạo gắn với kinh tế biển, qua đó nâng cao chất lượng nguồn nhân lực, đáp ứng yêu cầu phát triển bền vững trong giai đoạn mới.



TRAO BẰNG TIẾN SĨ DANH DỰ CHO 03 GIÁO SƯ QUỐC TẾ



Ngày 06/3/2026, trong khuôn khổ phiên khai mạc Hội thảo quốc tế MARLISPACE 2026, Trường Đại học Nha Trang đã long trọng tổ chức lễ trao bằng Tiến sĩ danh dự cho 03 giáo sư đến từ Ostfalia University of Applied Sciences, khẳng định sự trân trọng đối với các đối tác quốc tế có nhiều đóng góp cho sự phát triển của Nhà trường.

Danh hiệu Tiến sĩ danh dự được trao nhằm ghi nhận những đóng góp nổi bật của các giáo sư trong thúc đẩy hợp tác nghiên cứu khoa học, đào tạo và phát triển lĩnh vực khoa học biển giữa hai bên. Trong nhiều năm qua, các chuyên gia từ Ostfalia đã đồng hành cùng Trường Đại học Nha Trang trong các chương trình nghiên cứu, chuyển giao tri thức, cũng như hỗ trợ nâng cao năng lực giảng dạy và hội nhập quốc tế.

Sự kiện không chỉ thể hiện sự ghi nhận và tri ân của Nhà trường đối với các đối tác quốc tế mà còn góp phần củng cố, mở rộng quan hệ hợp tác học thuật, hướng tới mục tiêu phát triển bền vững và kinh tế tuần hoàn trong lĩnh vực biển - một trong những định hướng chiến lược của Trường Đại học Nha Trang.



TƯ VẤN TUYỂN SINH CHO HƠN 800 HỌC SINH TẠI KHÁNH HÒA



Ngày 09/3/2026, Đoàn tư vấn tuyển sinh Trường Đại học Nha Trang đã tham gia chương trình “Tiếp bước Trường thi năm 2026” tại Trường THPT Phạm Văn Đồng, thu hút hơn 800 học sinh tham dự, qua đó tiếp tục đẩy mạnh hoạt động hướng nghiệp và quảng bá thông tin tuyển sinh của Nhà trường.

Tại chương trình, đội ngũ tư vấn của Trường Đại học Nha Trang đã trực tiếp hỗ trợ học sinh cập nhật những điểm mới trong quy chế thi tốt nghiệp THPT và phương thức xét tuyển đại học, cao đẳng giai đoạn 2025–2026. Đồng thời, các em được định hướng chuyên sâu trong việc lựa chọn ngành học, chọn trường phù hợp với năng lực, cũng như giải đáp chi tiết các thắc mắc liên quan đến điểm chuẩn và cơ hội trúng tuyển.

Chương trình được phát sóng trực tiếp trên các nền tảng Fanpage và YouTube của Báo và Phát thanh, Truyền hình Khánh Hòa, góp phần lan tỏa rộng rãi hình ảnh, thông tin tuyển sinh của Trường Đại học Nha Trang đến đông đảo phụ huynh, học sinh trên toàn tỉnh. Qua đó, Nhà trường tiếp tục khẳng định vai trò đồng hành cùng học sinh trong hành trình định hướng nghề nghiệp và lựa chọn tương lai.

TRƯỜNG THỦY SẢN VÀ KHOA HỌC SỰ SỐNG



2. Ngày 01/3/2026, tại Trường Đại học Nha Trang, Hội thảo Quốc tế lần thứ 12 về Môi trường và Năng lượng tái tạo (ICERE 2026) và Hội nghị Quốc tế lần thứ 5 về Kỹ thuật Vật liệu và Vật liệu Chức năng (ICMFM 2026) đã được Trường Thủy sản và Khoa học sự sống tổ chức, thu hút hơn 80 nhà khoa học, chuyên gia từ nhiều quốc gia tham dự. Sự kiện là diễn đàn học thuật uy tín, kết nối giới nghiên cứu và doanh nghiệp nhằm chia sẻ các kết quả mới, thúc đẩy hợp tác liên ngành trong lĩnh vực môi trường, năng lượng và vật liệu tiên tiến.

Ban tổ chức đã tuyển chọn 60 báo cáo chất lượng để trình bày, cùng sự tham gia của các diễn giả chính đến từ Nhật Bản, Hàn Quốc, Ecuador và Trung Quốc. Nội dung hội thảo tập trung vào quản lý tài nguyên nước, xử lý ô nhiễm, công nghệ năng lượng tái tạo, vật liệu kỹ thuật và phát triển bền vững.

Các tham luận đã cung cấp nhiều giải pháp công nghệ thiết thực, góp phần mở rộng hợp tác quốc tế và nâng cao chất lượng nghiên cứu khoa học.

HOẠT ĐỘNG CỦA CÁC ĐƠN VỊ

1. Trong hai ngày 04-05/3/2026, tại Trường Đại học Nha Trang, Khoa Kỹ thuật Hóa học và Môi trường, Trường Thủy sản và Khoa học sự sống, tổ chức lớp tập huấn quốc tế về quản lý năng lượng bền vững và phát triển học phần Phát triển bền vững. Chương trình có sự tham gia giảng dạy của TS. Olga Petrov (British Columbia Institute of Technology - Canada) và GS. Zoltán Pásztor (University of Sopron - Hungary), cùng đông đảo giảng viên, sinh viên Nhà trường.

Trong hai buổi sáng, 27 sinh viên đã được tiếp cận các nội dung về năng lượng tái tạo, giải pháp tiết kiệm năng lượng và thảo luận ứng dụng thực tiễn. Chiều 05/3, lớp tập huấn dành cho 31 giảng viên tập trung vào xây dựng học phần Phát triển bền vững, chia sẻ kinh nghiệm quốc tế và phương pháp giảng dạy tích cực.

Chương trình tạo diễn đàn trao đổi học thuật hiệu quả, góp phần thúc đẩy tích hợp nội dung phát triển bền vững vào đào tạo, hướng tới nâng cao chất lượng nguồn nhân lực trong lĩnh vực môi trường và năng lượng.



TRƯỜNG KINH TẾ VÀ KINH DOANH



Sáng 07/02/2026, tại Trường Kinh tế và Kinh doanh (SEB), đã diễn ra buổi thảo luận học thuật giữa Khoa Kinh tế và phái đoàn Bộ môn Kinh doanh & Kinh tế Hàng hải – Thủy sản, Đại học Quốc gia Pukyong (PKNU). Hoạt động nằm trong khuôn khổ chương trình hợp tác quốc tế, hướng tới tăng cường kết nối học thuật và phát triển các chương trình nghiên cứu, đào tạo chung.

Tham dự buổi làm việc có đại diện lãnh đạo Phòng Hợp tác Đối ngoại, Trường Kinh tế và Kinh doanh cùng các giảng viên, sinh viên chương trình đào tạo song ngữ. Về phía PKNU có sự hiện diện của các giáo sư, chuyên gia trong lĩnh vực kinh tế biển và thủy sản. Tại chương trình, đại diện SEB đã giới thiệu định hướng phát triển trong giai đoạn mới, đồng thời trình bày các hướng nghiên cứu trọng tâm của Khoa Kinh tế. Hai bên ghi nhận nhiều điểm tương đồng về thế mạnh trong các lĩnh vực như kinh tế biển, kinh doanh thủy sản, quản trị chuỗi cung ứng và phát triển bền vững.

Các nội dung trao đổi tập trung vào hoạt động của nhóm nghiên cứu, định hướng công bố quốc tế và khả năng triển khai các đề tài chung, cũng như xây dựng chương trình đào tạo liên kết từ bậc đại học đến sau đại học. Phía PKNU cũng chia sẻ kinh nghiệm phát triển, bối cảnh ngành thủy sản Hàn Quốc và xu hướng thị trường.

Buổi thảo luận góp phần mở rộng hợp tác học thuật, tạo nền tảng thúc đẩy nghiên cứu và nâng cao chất lượng đào tạo trong thời gian tới.



TRUNG TÂM ĐỔI MỚI VÀ SÁNG TẠO



1. Ngày 11/02/2026, tại phòng A3.302, Trung tâm Đổi mới sáng tạo tổ chức lớp tập huấn kỹ năng chụp ảnh và truyền thông trong thời đại số với sự tham gia của cán bộ, giảng viên và cộng tác viên truyền thông trong toàn trường.

Chương trình tập trung trang bị kiến thức và kỹ năng thực hành về bố cục, ánh sáng, kỹ thuật chụp ảnh, chỉnh sửa hình ảnh cũng như cách xây dựng nội dung truyền thông phù hợp với các nền tảng số. Bên cạnh đó, học viên còn được hướng dẫn phương pháp kể chuyện bằng hình ảnh, góp phần nâng cao hiệu quả truyền tải thông tin.

Thông qua hoạt động này, Nhà trường hướng tới nâng cao chất lượng công tác truyền thông, đáp ứng yêu cầu chuyển đổi số trong giai đoạn mới. Lớp tập huấn cũng tạo cơ hội để các đơn vị trao đổi kinh nghiệm, tăng cường phối hợp, từ đó lan tỏa hình ảnh chuyên nghiệp, hiện đại của Trường Đại học Nha Trang.

2. Ngày 28/02/2026, Trung tâm Đổi mới sáng tạo, Trường Đại học Nha Trang đã đón đoàn học sinh Trường THCS & THPT Xuân Trường đến tham quan, trải nghiệm môi trường học tập. Hoạt động nhằm tăng cường kết nối với học sinh phổ thông, đồng thời hỗ trợ định hướng nghề nghiệp cho các em trước ngưỡng cửa đại học.

Trong chương trình, học sinh được tham quan Khoa Tài chính - Ngân hàng, tìm hiểu mô hình Core Banking - hệ thống ngân hàng hiện đại đang được ứng dụng rộng rãi trong thực tiễn. Bên cạnh đó, đoàn đã đến Khoa Kỹ thuật Năng lượng để khám phá các lĩnh vực đào tạo, nghiên cứu, cũng như tham quan Nhà Truyền thống nhằm hiểu thêm về lịch sử hình thành và phát triển của Nhà trường.

Chuyến tham quan mang đến nhiều trải nghiệm thực tế bổ ích, giúp học sinh có cái nhìn trực quan về môi trường đại học, từ đó xác định rõ hơn định hướng ngành nghề và chuẩn bị cho hành trình học tập trong tương lai.



3. Ngày 08/3/2026, Trung tâm Đổi mới sáng tạo, Trường Đại học Nha Trang đã đón tiếp đoàn học sinh Trường THPT Lương Thế Vinh - Hàm Kiệm đến tham quan, trải nghiệm môi trường học tập. Hoạt động nhằm tăng cường kết nối với học sinh phổ thông, đồng thời hỗ trợ định hướng nghề nghiệp trước khi lựa chọn ngành học.

Trong chương trình, học sinh đã tham quan Khoa Tài chính - Ngân hàng; khám phá Khoa Kỹ thuật Năng lượng và Khoa Xây dựng, tìm hiểu về chương trình đào tạo, hệ thống phòng thí nghiệm và các thiết bị thực hành chuyên ngành. Bên cạnh đó, đoàn còn đến Khoa Điện - Điện tử, trải nghiệm phòng AVNET với nhiều thiết bị hiện đại phục vụ học tập và nghiên cứu trong lĩnh vực điện, điện tử và tự động hóa.

Chuyến tham quan mang lại những trải nghiệm thực tế hữu ích, giúp học sinh có cái nhìn trực quan về môi trường đại học, qua đó định hình rõ hơn định hướng học tập và nghề nghiệp trong tương lai.



4. Từ ngày 04-06/3/2026, đoàn công tác của Trường Đại học Nha Trang do TS. Trần Thị Mỹ Hạnh dẫn đầu, cùng viên chức Trung tâm và giảng viên giảng dạy học phần khởi nghiệp, đổi mới sáng tạo, đã có chuyến làm việc tại TP. Hồ Chí Minh và tỉnh Vĩnh Long. Chương trình nhằm tăng cường kết nối, học hỏi kinh nghiệm và thúc đẩy hoạt động đổi mới sáng tạo trong Nhà trường.

Trong khuôn khổ chuyến công tác, đoàn đã làm việc với Đại học Quốc gia TP. Hồ Chí Minh, SIHUB và Trung tâm Ươm tạo Doanh nghiệp Nông nghiệp Công nghệ cao. Đồng thời, đoàn đã trao đổi với Trương Nguyễn Thành và Trần Sĩ Chương về mô hình hỗ trợ khởi nghiệp trong trường đại học.

Chuyến công tác góp phần mở rộng mạng lưới hợp tác, chia sẻ kinh nghiệm thực tiễn và thúc đẩy phát triển hệ sinh thái đổi mới sáng tạo tại Nhà trường trong thời gian tới.



KHOA KHOA HỌC XÃ HỘI VÀ NHÂN VĂN



Ngày 04/02/2026, tại Hội trường 3, Trường Đại học Nha Trang, Khoa Khoa học Xã hội và Nhân văn tổ chức vòng chung kết cuộc thi The Legal Mind 2026, thu hút sự quan tâm của đông đảo sinh viên.

Vòng chung kết quy tụ 10 đội thi với 30 thí sinh xuất sắc, được tuyển chọn từ hơn 100 thí sinh qua vòng sơ loại. Các đội lần lượt trải qua ba phần thi gồm “đấu sàn”, “phất cờ” và “về đích”, với hệ thống câu hỏi đa dạng từ trắc nghiệm đến xử lý tình huống pháp lý. Các phần thi diễn ra sôi nổi, đòi hỏi thí sinh vận dụng kiến thức, tư duy logic và kỹ năng làm việc nhóm.

Kết quả chung cuộc, giải Nhất thuộc về Nhóm 5; giải Nhì thuộc về Nhóm 1; giải Ba thuộc về Nhóm 9; và giải “Đội thi được yêu thích nhất” được trao cho Nhóm 4.

Cuộc thi là sân chơi học thuật bổ ích, góp phần nâng cao kiến thức pháp luật, rèn luyện kỹ năng tư duy và bản lĩnh cho sinh viên, đồng thời thúc đẩy phong trào học tập, nghiên cứu trong lĩnh vực pháp lý tại Nhà trường.





MỘT SỐ QUY ĐỊNH, QUYẾT ĐỊNH MỚI BAN HÀNH

1. Ban hành Chương trình đào tạo (điều chỉnh) ngành Kế toán theo Quyết định số 251/QĐ-ĐHNT ngày 10/02/2026 của Hiệu trưởng.
2. Giao dự toán kinh phí chi thường xuyên năm 2026 cho các đơn vị thuộc trường theo Quyết định số 253/QĐ-ĐHNT ngày 10/02/2026 của Hiệu trưởng.
3. Thành lập Hội đồng tuyển sinh sau đại học năm 2026 theo Quyết định số 254/QĐ-ĐHNT ngày 10/02/2026 của Hiệu trưởng.
4. Thành lập Ban Thư ký tuyển sinh trình độ sau đại học năm 2026 theo Quyết định số 255/QĐ-ĐHNT ngày 10/02/2026 của Hiệu trưởng.
5. Sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy chế tổ chức và hoạt động của Hội đồng Thi đua - Khen thưởng Trường Đại học Nha Trang theo Quyết định số 263/QĐ-ĐHNT ngày 12/02/2026 của Hiệu trưởng.
6. Thành lập Hội đồng tuyển sinh trình độ đại học hệ chính quy năm 2026 theo Quyết định số 265/QĐ-ĐHNT ngày 12/02/2026 của Hiệu trưởng.
7. Công nhận tốt nghiệp và cấp bằng hệ chính quy quý I/2026 theo Quyết định số 275/QĐ-ĐHNT ngày 25/02/2026 của Hiệu trưởng.
8. Công nhận Chủ tịch Hội đồng Khoa học và Đào tạo Trường Kỹ thuật và Công nghệ, Trường Đại học Nha Trang theo Quyết định số 277/QĐ-ĐHNT ngày 25/02/2026 của Hiệu trưởng.
9. Công nhận Chủ tịch Hội đồng Khoa học và Đào tạo Trường Thủy sản và Khoa học sự sống, Trường Đại học Nha Trang theo Quyết định số 278/QĐ-ĐHNT ngày 25/02/2026 của Hiệu trưởng.



MỘT SỐ QUY ĐỊNH, QUYẾT ĐỊNH MỚI BAN HÀNH

10. Công nhận Chủ tịch Hội đồng Khoa học và Đào tạo Trường Kinh tế và Kinh doanh, Trường Đại học Nha Trang theo Quyết định số 279/QĐ-ĐHNT ngày 25/02/2026 của Hiệu trưởng.

11. Giao dự toán kinh phí từ 1% học phí năm 2026 theo Quyết định số 280/QĐ-ĐHNT ngày 25/02/2026 của Hiệu trưởng.

12. Giao dự toán kinh phí cho các hoạt động năm 2026 của các tổ chức đoàn thể tại Trường Đại học Nha Trang theo Quyết định số 284/QĐ-ĐHNT ngày 25/02/2026 của Hiệu trưởng.

13. Bổ nhiệm Tổng biên tập Tạp chí Khoa học - Công nghệ Thủy sản theo Quyết định số 338/QĐ-ĐHNT ngày 04/3/2026 của Hiệu trưởng.

14. Thành lập Tổ xây dựng Đề án vị trí việc làm của Trường Đại học Nha Trang giai đoạn 2026 - 2030 theo Quyết định 341/QĐ-ĐHNT ngày 04/3/2026 của Hiệu trưởng.

15. Thành lập Hội đồng bổ nhiệm lại chức danh phó giáo sư Trường Đại học Nha Trang năm 2026 theo Quyết định số 380/QĐ-ĐHNT ngày 10/3/2026 của Hiệu trưởng.



**KHÁT VỌNG
VƯƠN KHƠI**

VĂN PHÒNG TRƯỞNG

 <https://vpt.ntu.edu.vn>

 0258.3831149

 vpt@ntu.edu.vn

