

Số: 1136/KH-CĐKTCN

Khánh Hòa, ngày 24 tháng 6 năm 2026

KẾ HOẠCH

Triển khai thực hiện nhiệm vụ truyền thông khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia theo Nghị quyết số 57-NQ/TW tại Trường Cao đẳng Kỹ thuật Công nghệ Nha Trang giai đoạn 2026 - 2030

Căn cứ Quyết định số 1169/QĐ-TTg ngày 16 tháng 6 năm 2025 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Chương trình “Đẩy mạnh truyền thông thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW ngày 22 tháng 12 năm 2024 của Bộ Chính trị về đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia đến năm 2030”;

Căn cứ Quyết định số 2541/QĐ-BKHCN ngày 22 tháng 5 năm 2026 của Bộ Khoa học và Công nghệ ban hành Bộ tiêu chí đánh giá kết quả thực hiện các nhiệm vụ truyền thông khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia;

Căn cứ Công văn số 3997/BKHCN-TTTT ngày 08 tháng 6 năm 2026 của Bộ Khoa học và Công nghệ về việc hướng dẫn đánh giá kết quả thực hiện các nhiệm vụ truyền thông khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số năm 2026;

Căn cứ Công văn số 7629/UBND-KGVX ngày 12 tháng 6 năm 2026 của UBND tỉnh Khánh Hòa về việc triển khai Bộ tiêu chí đánh giá kết quả thực hiện các nhiệm vụ truyền thông khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia;

Hiệu trưởng ban hành Kế hoạch triển khai thực hiện nhiệm vụ truyền thông khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia theo Nghị quyết số 57-NQ/TW tại Trường Cao đẳng Kỹ thuật Công nghệ Nha Trang giai đoạn 2026 - 2030 như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

Nâng cao nhận thức, trách nhiệm của viên chức, người lao động, học sinh, sinh viên về vai trò của khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số đối với sự phát triển của đất nước, của tỉnh Khánh Hòa và của Nhà trường.

Tuyên truyền, phổ biến sâu rộng các nội dung cốt lõi của Nghị quyết số 57-NQ/TW; các chủ trương, chính sách của Đảng, Nhà nước về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia.

Thúc đẩy ứng dụng công nghệ số trong quản lý, giảng dạy, học tập, nghiên cứu khoa học và các hoạt động hỗ trợ người học.

Góp phần xây dựng môi trường giáo dục nghề nghiệp hiện đại, đổi mới sáng tạo, đáp ứng yêu cầu phát triển nguồn nhân lực trong thời kỳ chuyển đổi số.

2. Yêu cầu

Triển khai các hoạt động truyền thông thường xuyên, thiết thực, hiệu quả, phù hợp với chức năng, nhiệm vụ và điều kiện thực tế của Nhà trường.

Nội dung tuyên truyền bảo đảm chính xác, dễ hiểu, phù hợp với từng nhóm đối tượng.

Tăng cường ứng dụng các nền tảng số, mạng xã hội, hệ thống thông tin điện tử trong công tác truyền thông.

Việc triển khai các hoạt động truyền thông phải tham khảo các nội dung, tiêu chí tại Quyết định số 2541/QĐ-BKHCN ngày 22/5/2026 của Bộ Khoa học và Công nghệ để phục vụ công tác theo dõi, tổng hợp và cung cấp minh chứng theo yêu cầu của cơ quan quản lý nhà nước.

Gắn việc thực hiện kế hoạch với công tác lưu trữ hồ sơ, minh chứng, phục vụ báo cáo và đánh giá theo quy định.

II. NỘI DUNG THỰC HIỆN

1. Tuyên truyền, phổ biến Nghị quyết số 57-NQ/TW và các văn bản liên quan

Tổ chức phổ biến nội dung Nghị quyết số 57-NQ/TW và các văn bản chỉ đạo của Trung ương, Bộ Khoa học và Công nghệ, UBND tỉnh Khánh Hòa đến toàn thể viên chức, người lao động, học sinh, sinh viên.

Lồng ghép nội dung tuyên truyền trong các buổi sinh hoạt chính trị, sinh hoạt chuyên môn, sinh hoạt chính trị đầu khóa, sinh hoạt lớp, chào cờ và các hoạt động tập thể.

2. Tăng cường truyền thông về khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số

Duy trì và nâng cao hiệu quả tuyên truyền trên Cổng thông tin điện tử, Fanpage và các nền tảng số của Nhà trường.

Xây dựng, đăng tải tin, bài, hình ảnh, video, infographic về các hoạt động khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số.

Khuyến khích viên chức, người lao động, học sinh, sinh viên tham gia chia sẻ, lan tỏa các thông tin tích cực về khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số.

3. Tổ chức các hoạt động thúc đẩy đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số

Tổ chức hoặc tham gia các cuộc thi, hội thi, diễn đàn, tọa đàm, hội thảo về khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số.

Tổ chức các hoạt động STEM/STEAM, nghiên cứu khoa học, khoa học kỹ thuật trong học sinh, sinh viên.

Tăng cường kết nối với doanh nghiệp, cơ sở sản xuất, đơn vị công nghệ để tổ chức các hoạt động trải nghiệm, tham quan, học tập thực tế.

4. Đẩy mạnh ứng dụng công nghệ số trong dạy học và quản lý

Khuyến khích và tăng cường xây dựng bài giảng điện tử, học liệu số, ngân hàng câu hỏi và các tài nguyên học tập trực tuyến.

Khai thác hiệu quả hệ thống quản lý đào tạo, thư viện số, học tập trực tuyến và các nền tảng số phục vụ công tác quản lý, giảng dạy và học tập.

5. Triển khai Bộ tiêu chí đánh giá kết quả thực hiện nhiệm vụ truyền thông

Phổ biến nội dung Bộ tiêu chí đánh giá kết quả thực hiện các nhiệm vụ truyền thông khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia theo Quyết định số 2541/QĐ-BKHCN ngày 22/5/2026 của Bộ Khoa học và Công nghệ.

Các đơn vị căn cứ chức năng, nhiệm vụ được giao để lưu trữ tài liệu, hình ảnh và các minh chứng liên quan phục vụ công tác tổng hợp, báo cáo khi có yêu cầu.

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Phòng Quản trị chất lượng - Học sinh, sinh viên

Là đơn vị đầu mối tham mưu Ban Giám hiệu triển khai thực hiện Kế hoạch.

Theo dõi, tổng hợp tình hình triển khai Kế hoạch; tham mưu thực hiện chế độ báo cáo định kỳ, đột xuất theo quy định.

2. Phòng Đào tạo - Cơ sở vật chất

Lồng ghép nội dung khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số trong hoạt động đào tạo.

Đảm bảo điều kiện hạ tầng công nghệ thông tin, thiết bị phục vụ công tác truyền thông và chuyển đổi số.

Tuyên truyền khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số trên Cổng thông tin điện tử, Fanpage và các nền tảng số của Nhà trường.

3. Phòng Tổ chức - Tài chính

Phối hợp thực hiện các nhiệm vụ theo kế hoạch.

4. Các khoa

Tổ chức tuyên truyền, phổ biến các nội dung của Kế hoạch đến viên chức, người lao động và học sinh, sinh viên thuộc đơn vị quản lý.

Chủ động triển khai các hoạt động chuyên môn gắn với khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số.

Chủ động tổ chức các hoạt động STEM/STEAM nghiên cứu khoa học, khoa học kỹ thuật của cấp Khoa.

5. Đoàn Thanh niên, Hội Sinh viên

Tổ chức các hoạt động tuyên truyền, cuộc thi, diễn đàn, hội thi về khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số.

Phối hợp thực hiện các nhiệm vụ theo kế hoạch.

Trên đây là Kế hoạch triển khai thực hiện nhiệm vụ truyền thông khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia theo Nghị quyết số 57-NQ/TW tại Trường Cao đẳng Kỹ thuật Công nghệ Nha Trang giai đoạn 2026 - 2030. Đề nghị các đơn vị căn cứ chức năng, nhiệm vụ được giao nghiêm túc triển khai thực hiện; chủ động lồng ghép nội dung truyền thông khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số vào các hoạt động chuyên môn, đào tạo, nghiên cứu khoa học và công tác học sinh, sinh viên, bảo đảm phù hợp với điều kiện thực tế của đơn vị.

Nơi nhận:

- BGH;
- Các Khoa;
- Cổng thông tin điện tử trường;
- ĐTN, HSV;
- Cổng thông tin HSSV;
- Lưu: VT, QTCL-HSSV.

**KT.HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG**

ThS. Văn Đình Thanh