

Số: /KH-UBND

Khánh Hòa, ngày tháng năm 2026

KẾ HOẠCH
Tổ chức các hoạt động hưởng ứng
Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam

Thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW của Bộ Chính trị, Nghị quyết số 48-NQ/TU của Ban Chấp hành Đảng bộ tỉnh về đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia, Quyết định số 246-QĐ/TU, ngày 30/01/2026 của Tỉnh ủy về giao nhiệm vụ trọng tâm, đột phá năm 2026 và căn cứ Công văn số 2712/BKH-CN-VP của Bộ Khoa học và Công nghệ, ngày 29/4/2026 về việc hướng dẫn tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam; theo đề nghị của Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ tại Tờ trình số 2435/TTr-SKH-CN, ngày 06/5/2026,

Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh ban hành Kế hoạch tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

- Tôn vinh đội ngũ trí thức, nhà khoa học, cán bộ quản lý, doanh nghiệp và các tổ chức, cá nhân hoạt động trong lĩnh vực khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số (KH-CN, ĐMST&CĐS); đẩy mạnh tuyên truyền, phổ biến và ứng dụng các thành tựu nổi bật, góp phần khẳng định vai trò của KH-CN, ĐMST&CĐS là nền tảng và động lực chính của mô hình tăng trưởng mới.

- Đẩy mạnh phong trào thi đua, nghiên cứu khoa học, phát triển công nghệ, đổi mới sáng tạo trên toàn tỉnh; tăng cường kết nối hệ sinh thái đổi mới sáng tạo; thu hút nguồn lực chất lượng cao; phát hiện, bồi dưỡng, tôn vinh các tập thể, cá nhân tiêu biểu; tạo động lực mới thúc đẩy phát triển ngành khoa học và công nghệ, đóng góp thiết thực vào phát triển kinh tế - xã hội trong kỷ nguyên mới.

- Công bố, phát động và ra mắt các chương trình, thiết chế thúc đẩy khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo năm 2026... Thông qua đó, tăng cường thu hút sự tham gia của chuyên gia, nhà khoa học trong và ngoài nước; khuyến khích tinh thần nghiên cứu, sáng tạo trong cộng đồng, góp phần thúc đẩy phát triển KH-CN, ĐMST&CĐS.

- Huy động sự tham gia của các sở, ngành, địa phương, doanh nghiệp, viện/trường, chuyên gia để xác định các chỉ tiêu ưu tiên phát triển KH-CN, ĐMST&CĐS theo tiêu chí: Tác động đến tăng trưởng và năng lực cạnh tranh; Tập trung vào công nghệ trọng yếu, khâu giá trị gia tăng cao; Bảo đảm lộ trình phát triển

ngắn – trung – dài hạn; Gắn với nhu cầu thị trường, có địa chỉ ứng dụng và tính khả thi cao.

- Xác định đúng hướng phát triển của ngành/lĩnh vực và địa phương, qua đó tạo cơ sở khoa học và thực tiễn vững chắc, xây dựng kế hoạch tài trợ, đặt hàng nhiệm vụ và cụm/chuỗi nhiệm vụ KH, CN&ĐMST giai đoạn 2026 - 2030, định hướng đến 2035 tỉnh Khánh Hòa hiệu quả, khả thi.

2. Yêu cầu

- Các hoạt động được tổ chức bảo đảm thiết thực, hiệu quả, tiết kiệm, có trọng tâm, trọng điểm và tạo được sức lan tỏa trong cộng đồng. Đẩy mạnh ứng dụng công nghệ số trong công tác tổ chức, truyền thông nhằm tăng cường kết nối, chia sẻ thông tin, tạo sức lan tỏa sâu rộng thông điệp: **“Khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số - Động lực chính của mô hình tăng trưởng mới”**.

- Bảo đảm sự phối hợp chặt chẽ giữa các cơ quan, đơn vị; khuyến khích lồng ghép các hoạt động chuyên môn trong kế hoạch công tác đã được phê duyệt; gắn kết, lồng ghép với nhiệm vụ chính trị và điều kiện thực tiễn của từng cơ quan, đơn vị.

II. CHỦ ĐỀ, THỜI GIAN, ĐỊA ĐIỂM VÀ NỘI DUNG THỰC HIỆN

1. Chủ đề, thời gian và địa điểm

- Chủ đề: **“Khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số - Động lực chính của mô hình tăng trưởng mới”**.

- Khẩu hiệu: **“Nhiệt liệt chào mừng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam 18/5”**.

- Thời gian tổ chức: Dự kiến từ ngày 12 – 20/5/2026.

- Địa điểm: Trung tâm phường Nha Trang và các xã, phường, đặc khu trên toàn tỉnh.

2. Nội dung thực hiện

2.1. Hoạt động tuyên truyền

2.1.1. Tuyên truyền trên băng rôn, phướn

- Thời gian: Từ ngày 12 – 20/5/2026.

- Nội dung: Chủ đề chung của Bộ Khoa học và Công nghệ;

- Thực hiện:

+ Sở Khoa học và Công nghệ treo 30 phướn; 04 băng tại Sở Khoa học và Công nghệ (địa chỉ số 135 Thống Nhất; 147 Thống Nhất và số 37 Hùng Vương), các địa điểm tổ chức các hội thảo do Sở Khoa học và Công nghệ chủ trì và trên một số tuyến đường chính của phường Nha Trang.

+ Các xã, phường, đặc khu: Tùy điều kiện của mỗi địa phương để treo lượng cờ phướn, băng rôn phù hợp ở một số tuyến đường chính tại trung tâm các xã, phường, đặc khu nhằm nâng cao hiệu quả tuyên truyền, cổ động.

+ Các cơ quan nhà nước, các viện, trường đại học, cao đẳng trên địa bàn tỉnh, cơ quan Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh... thực hiện treo cờ phướn, băng rôn tại trụ sở.

2.1.2. Tuyên truyền trên các phương tiện thông tin truyền thông

- Thời gian: Từ ngày 12 – 20/5/2026.

- Nội dung: Tuyên truyền, phổ biến về mục đích ý nghĩa của Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam; các hoạt động khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số...

- Phương tiện: Báo và Phát thanh, Truyền hình Khánh Hòa; Trung tâm Công báo và Cổng thông tin điện tử tỉnh; Trang thông tin điện tử của các sở, ban, ngành, địa phương; các viện, trường, Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh, các hội khoa học - kỹ thuật tỉnh...

2.2. Hoạt động chào mừng

- Thời gian: Ngày 18/5/2026.

- Địa điểm: Khách sạn TTC Hotel Michelia Nha Trang, số 4 Pasteur, Nha Trang, Khánh Hòa.

- Nội dung:

+ Diễn văn chào mừng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam;

+ Trưng bày và giới thiệu các sản phẩm: lĩnh vực công nghệ, công nghiệp công nghệ số; sản phẩm của các doanh nghiệp khởi nghiệp; sản phẩm OCOP 3 sao trở lên trên địa bàn tỉnh; sản phẩm là kết quả nghiên cứu khoa học, phát triển công nghệ của các viện nghiên cứu, trường đại học, các tổ chức KH&CN..., quy mô: 15 - 20 gian hàng;

+ Trao tặng Kỷ niệm chương Vì sự nghiệp khoa học;

+ Vinh danh các nhà khoa học, học sinh, sinh viên đạt giải các cuộc thi Khoa học - Kỹ thuật trong năm;

+ Công bố Cuộc thi Khởi nghiệp Đổi mới sáng tạo tỉnh Khánh Hòa năm 2026;

+ Công bố Danh mục công nghệ chiến lược tỉnh Khánh Hòa;

+ Phát động phong trào thi đua **“Đổi mới sáng tạo, phát triển khoa học, công nghệ, chuyển đổi số, chuyển đổi xanh”** trên địa bàn tỉnh; các phong trào thi đua, nghiên cứu khoa học, phát huy sáng kiến cải tiến kỹ thuật của cán bộ nghiên cứu, học sinh, sinh viên và các tầng lớp nhân dân; phong trào nâng cao năng suất, chất lượng tại các doanh nghiệp;

+ Hội thảo khoa học “Khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số - Động lực chính của mô hình tăng trưởng mới”;

+ Phát biểu bế mạc.

2.3. Các hoạt động chuyên môn

2.3.1. Chuỗi tọa đàm định hướng phát triển KH, CN&ĐMST

- Nội dung:

+ Tọa đàm 1: Định hướng phát triển KH, CN&ĐMST trong lĩnh vực nông nghiệp đến năm 2030;

+ Tọa đàm 2: Định hướng phát triển KH, CN&ĐMST trong lĩnh vực kinh tế biển và quản lý tài nguyên, môi trường đến năm 2030;

+ Tọa đàm 3: Định hướng phát triển KH, CN&ĐMST trong lĩnh vực công nghiệp - năng lượng năm 2030;

+ Tọa đàm 4: Định hướng phát triển KH, CN&ĐMST trong lĩnh vực du lịch - dịch vụ - công nghiệp văn hóa đến năm 2030;

+ Tọa đàm 5: Định hướng phát triển KH, CN&ĐMST trong lĩnh vực Y tế - Giáo dục đến năm 2030.

- Thời gian: Từ ngày 12/05/2026 – 18/05/2026.

- Phân công:

+ Đơn vị chủ trì: Sở Khoa học và Công nghệ

+ Các đơn vị chịu trách nhiệm về nội dung liên quan: Sở Nông nghiệp và Môi trường; Sở Y tế; Sở Công thương; Sở Xây dựng; Sở Văn hóa, Thể thao và Du lịch; Sở Giáo dục và Đào tạo.

+ Các đơn vị phối hợp: Viện nghiên cứu phát triển Bông và Nông nghiệp Nha Hố; Trường Đại học Nha Trang; Trường Đại học Khánh Hòa; Viện Hải Dương học; Viện Khoa học Thủy sản; Đại học Thái Bình Dương; Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh, các tổ chức/doanh nghiệp KH&CN....

2.3.2. Hội thảo giải pháp khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo nâng cao năng suất, chất lượng trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa giai đoạn 2026 – 2030

- Nội dung:

Phổ biến định hướng, mục tiêu và nhiệm vụ trọng tâm của Kế hoạch nâng cao NSCL tỉnh Khánh Hòa giai đoạn 2026 - 2030; thảo luận giải pháp thúc đẩy nâng cao NSCL dựa trên KH&CN, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số trong doanh nghiệp, hợp tác xã và các tổ chức sản xuất, kinh doanh; đồng thời khảo sát nhu cầu tham gia để định hướng nhiệm vụ giai đoạn 2026 - 2030.

- Thời gian: Từ ngày 12/05/2026 – 20/05/2026.

- Đơn vị chủ trì: Sở Khoa học và Công nghệ.

2.3.3. Tổ chức ký kết hợp tác giữa Tỉnh Khánh Hòa với các Tập đoàn, Trường, Viện về KHCN, ĐMST và CDS (nội dung cụ thể theo kế hoạch riêng)

- Thời gian: Từ ngày 12/05/2026 – 20/05/2026.

- Đơn vị chủ trì: Sở Khoa học và Công nghệ, Sở Tài chính.

-Địa điểm: Phường Nha Trang, tỉnh Khánh Hòa.

III. KINH PHÍ THỰC HIỆN

Nguồn kinh phí sự nghiệp khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số năm 2026 được phân bổ tại Quyết định số 2689/QĐ-UBND ngày 25/12/2025 của UBND tỉnh.

IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Sở Khoa học và Công nghệ

- Là cơ quan đầu mối, chủ trì, thống nhất phối hợp với Ban Tuyên giáo và Dân vận Tỉnh uỷ, các sở, ban, ngành, địa phương, đơn vị có liên quan để triển khai Kế hoạch, tổ chức các hoạt động hưởng ứng “Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam” trên địa bàn tỉnh;

- Cung cấp tư liệu, tài liệu cho các cơ quan, đơn vị, báo chí truyền thông để phục vụ công tác tuyên truyền;

- Theo dõi, đôn đốc, tổng hợp kết quả tổ chức báo cáo UBND tỉnh và Bộ KH&CN trước ngày **30/6/2026**;

- Căn cứ quy định của pháp luật về ngân sách nhà nước, hướng dẫn của Bộ Khoa học và Công nghệ và các văn bản có liên quan, xây dựng dự toán chi tiết theo Kế hoạch; tham mưu UBND tỉnh thực hiện theo chức năng, nhiệm vụ, trong phạm vi dự toán được giao từ đầu năm; quản lý, sử dụng và thanh quyết toán kinh phí thực hiện theo hướng dẫn của Sở Tài chính, đảm bảo đúng quy định hiện hành.

2. Các Sở: Công Thương; Nông nghiệp và Môi trường; Xây dựng; Y tế; Văn hóa, Thể thao và Du lịch; Giáo dục và Đào tạo:

- Phối hợp chặt chẽ với Sở Khoa học và Công nghệ, chịu trách nhiệm về các nội dung, chất lượng liên quan đến chuỗi tọa đàm nhằm xây dựng, hoàn thiện Kế hoạch 05 năm phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo tỉnh Khánh Hòa đảm bảo bám sát với nhu cầu thực tiễn ngành/lĩnh vực, hiệu quả và khả thi.

- Đồng thời Sở Giáo dục và Đào tạo phối hợp tổ chức, tuyên truyền, hưởng ứng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam đến học sinh, sinh viên bằng hình thức phù hợp tại các trường đại học, cao đẳng, trung học chuyên nghiệp, trung học phổ thông thuộc tỉnh; cung cấp thông tin các em học sinh đạt giải tại các Cuộc thi khoa học kỹ thuật dành cho học sinh trung học năm 2025 – 2026.

3. Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh Khánh Hòa

Vận động các Hội thành viên tích cực tham gia và tuyên truyền trên các trang thông tin điện tử của Hội, tham gia các hoạt động hưởng ứng phù hợp; cung cấp thông tin về các cá nhân đạt giải thưởng Cuộc thi sáng tạo khoa học - kỹ thuật 2025 – 2026 (nếu có).

4. Tỉnh đoàn Khánh Hòa

- Phối hợp tuyên truyền hưởng ứng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam trên các trang mạng xã hội của Tỉnh đoàn.

- Chủ trì tổ chức Cuộc thi Sáng tạo Robotics tỉnh Khánh Hòa lần thứ I, năm 2026 theo Kế hoạch đề ra.

5. Hội Doanh nhân trẻ tỉnh Khánh Hòa

Phối hợp tuyên truyền hưởng ứng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam trên Cổng thông tin điện tử của Hội.

6. Các sở, ban, ngành, các cơ quan, đơn vị trên địa bàn tỉnh: Trong phạm vi lĩnh vực phụ trách, tổ chức tuyên truyền, hưởng ứng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo đến toàn thể cán bộ, công chức, viên chức và người lao động trực thuộc.

7. Ủy ban nhân dân các xã, phường, đặc khu

Thực hiện tuyên truyền, cổ động trực quan, treo băng rôn hưởng ứng phù hợp tại địa phương.

8. Báo và Phát thanh, Truyền hình Khánh Hòa

Xây dựng nội dung tuyên truyền, bố trí thời lượng tuyên truyền, hưởng ứng “Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam” trên báo và sóng phát thanh, truyền hình.

9. Các tổ chức khoa học và công nghệ, viện, trường đại học và cao đẳng trung ương đóng trên địa bàn tỉnh

- Tổ chức tuyên truyền, hưởng ứng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam đến sinh viên và học sinh, phối hợp Sở Khoa học và Công nghệ tổ chức các hoạt động chào mừng phù hợp.

Yêu cầu các cơ quan, đơn vị, địa phương triển khai, thực hiện và báo cáo kết quả về Sở Khoa học và Công nghệ trước **ngày 20/6/2026** để tổng hợp, báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh và Bộ Khoa học và Công nghệ./.

Nơi nhận:

- Bộ KH&CN (báo cáo);
- Thường trực Tỉnh ủy (báo cáo);
- Thường trực HĐND tỉnh (báo cáo);
- Chủ tịch UBND tỉnh (báo cáo);
- Các PCT UBND tỉnh;
- UBNDTTQ VN tỉnh;
- Ban Tuyên giáo và Dân vận Tỉnh ủy;
- Các sở, ban, ngành, Hội, đoàn thể thuộc tỉnh;
- Báo và Đài PTTH Khánh Hòa;
- UBND các xã, phường trong tỉnh;
- Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh;
- Hội Doanh nhân trẻ tỉnh Khánh Hòa;
- Công ty Cổ phần Môi trường đô thị Nha Trang;
- Công ty Cổ phần Điện lực Khánh Hòa;
- Các Hội, Câu lạc bộ Khởi nghiệp đổi mới sáng tạo trên địa bàn tỉnh;
- VPUB: LĐ, các phòng, ban, trung tâm;
- Lưu: VT, CNG, NNN.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Nguyễn Thanh Hà