

Số: /KH-UBND

Tân Ninh, 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 trên địa bàn xã Tân Ninh

Thực hiện Công văn số 7834/UBND-CNXDKH ngày 04/5/2026 của UBND tỉnh Thanh Hóa về việc tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam và Kế hoạch số 202/KH-SKHCN ngày 07/5/2026 của Sở Khoa học và Công nghệ về tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam; UBND xã Tân Ninh xây dựng Kế hoạch tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam trên địa bàn xã Tân Ninh, cụ thể 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; đẩy mạnh tuyên truyền, phổ biến và ứng dụng các thành tựu nổi bật, góp phần khẳng định vai trò của khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số 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 trong toàn Ngành; 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.

2. Yêu cầu

- Các hoạt động hưởng ứng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam được tổ chức theo nguyên tắc thiết thực, hiệu quả, tiết kiệm, tuân thủ nghiêm các chỉ đạo của Chính phủ về tiết giảm chi ngân sách nhà nước, 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. NỘI DUNG

- Tuyên truyền, phổ biến về mục đích, ý nghĩa của Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam.

- 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.

- Tuyên truyền, phổ biến và ứng dụng các thành tựu nổi bật, góp phần khẳng định vai trò của khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số là nền tảng và động lực chính của mô hình tăng trưởng mới.

* Chủ đề và khẩu hiệu tuyên truyền

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

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

* Hình thức tổ chức

- Treo băng rôn, khẩu hiệu chào mừng với chủ đề nêu trên tại trụ sở cơ quan, đơn vị.

- Tổ chức các hoạt động thông tin, tuyên truyền; tăng cường sản xuất và phát sóng các phóng sự, phim tài liệu, tin bài giới thiệu về thành tựu khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số trên các phương tiện thông tin đại chúng, Cổng thông tin điện tử và các nền tảng số, mạng xã hội;

- Tổ chức Lễ hưởng ứng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam.

- Phát động và tổ chức phong trào thi đua, tôn vinh các tổ chức, cá nhân có đóng góp tích cực, nổi bật cho hoạt động khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số.

- Khuyến khích tổ chức 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 để hưởng ứng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam.

- Tổ chức tuyên truyền trực quan: bằng hệ thống Pano, băng zôn, khẩu hiệu tại cổng trụ sở UBND xã, trên trục đường chính và các khu dân cư.

* **Thời gian thực hiện:** Từ ngày 12 tháng 5 năm 2026 đến hết ngày 18 tháng 5 năm 2026.

III. KINH PHÍ

Kinh phí thực hiện kế hoạch gồm: Ngân sách Nhà nước và các nguồn hợp pháp khác.

IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Phòng Văn hóa- Xã hội

- Là bộ phận thường trực, tham mưu hướng dẫn, theo dõi, đôn đốc các đơn vị tổ chức triển khai, thực hiện các nội dung tuyên truyền trên địa bàn xã.
- Hướng dẫn các cơ quan, đơn vị, các tổ cộng đồng số các thôn đẩy mạnh tuyên truyền trên các phương tiện thông tin đại chúng.
- Tham mưu và phối hợp với các phòng tổ chức các hội nghị, hội thảo chuyên đề “Khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số - Động lực chính của mô hình tăng trưởng mới”.
- Triển khai, thực hiện các hoạt động thông tin, tuyên truyền hưởng ứng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam theo chức năng và nhiệm vụ được giao.
- Thực hiện chế độ thông tin, báo cáo theo quy định.
- Đăng tải các quy định, nội dung thông tin, tuyên truyền về hưởng ứng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam trên trang thông tin điện tử của xã.
- Chỉ đạo bộ phận chuyên môn liên kết và gắn banner, đăng tải các tin bài trên chuyên mục chuyển đổi số trên trang thông tin điện tử xã và thực hiện công tác tuyên truyền về chuyển đổi số trên đài truyền thanh xã.
- Xây dựng các chuyên mục, tăng thời lượng phát thanh tuyên truyền về công tác thực hiện chuyển đổi số; ý nghĩa của Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam, chuỗi các sự kiện hưởng ứng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam năm 2026 và vai trò, tầm quan trọng của công tác chuyển đổi số trong giai đoạn hiện nay.
- Tổ chức tuyên truyền trực quan: Tổ chức Treo băng rôn, khẩu hiệu, pa nô tuyên truyền ... tại khu vực công sở, các cơ quan, đơn vị, các tuyến đường trung tâm của xã có nội dung tuyên truyền Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam.

2. Phòng Kinh tế

Căn cứ kế hoạch bố trí kinh phí thực hiện Kế hoạch tuyên truyền và thực hiện công tác chuyển đổi số theo quy định.

3. Các cơ quan, đơn vị và các thôn trên địa xã

Căn cứ vào tình hình thực tế của từng cơ quan, đơn vị để tổ chức các hoạt động tuyên truyền Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam phù hợp với đặc thù cơ quan, đơn vị nhằm phát huy vai trò và tầm quan trọng của Khoa học, Công nghệ và đổi mới sáng tạo trong xã hội hiện nay.

4. Các trường học

Tổ chức lồng ghép chương trình ngoại khóa, phát động sáng kiến nhỏ, khuyến khích học sinh tham gia các ý tưởng sáng tạo trong học tập.

5. Đề nghị Ủy ban MTTQ, các tổ chức chính trị - xã hội

Tăng cường công tác thông tin, tuyên truyền và lồng ghép nội dung về chuyển đổi số, đổi mới sáng tạo quốc gia đến các đoàn viên, hội viên nắm bắt, chủ động học tập rèn luyện các kỹ năng số cơ bản phục vụ đời sống cộng đồng.

6. Các thôn và 29 Tổ Công nghệ số cộng đồng

Lồng ghép nội dung tuyên truyền, đặc biệt là tuyên truyền, phổ biến về phong trào “Bình dân học vụ số” (<https://binhdanhocvuso.gov.vn>), thực hiện phát động phong trào học tập số tại cộng đồng dân cư, đưa thông tin về phong trào “Bình dân học vụ số” trên hệ thống loa và các nhóm zalo của thôn để nhân dân tham gia tìm hiểu, học tập, áp dụng các kỹ năng số vào sản xuất, sinh hoạt cộng đồng dân cư.

Trên đây là Kế hoạch tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam trên địa bàn xã Tân Ninh. Đề nghị các phòng, ban, các tổ chức đoàn thể, các cơ quan, đơn vị và các thôn căn cứ chức năng, nhiệm vụ, nghiêm túc thực hiện Kế hoạch này đảm bảo thiết thực, hiệu quả, đúng quy định hiện hành của pháp luật./.

Nơi nhận:

- Sở Khoa học và Công nghệ (Đề B/cáo);
- T.trực Đảng ủy, HĐND xã (Đề B/cáo);
- Các phòng chuyên môn (t/hiện);
- Các cơ quan, đơn vị (p/h t/hiện);
- UBMTTQ và các tổ chức đoàn thể (P/h/t/h);
- Các thôn và 29 Tổ Công nghệ số cộng đồng;
- Lưu: VT, VHXXH.

**KT.CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Lê Đăng Hà