

Số: /KH-SKHCN

Thanh Hoá, 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 theo chỉ đạo của UBND tỉnh tại Công văn số 7834/UBND-CNXXDKH ngày 04/5/2026 về việc tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam theo nội dung Công văn số 2712/BKHCN-VP ngày 29/4/2026 của Bộ KH&CN. Sở KH&CN Thanh Hóa xây dựng Kế hoạch tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam gửi tới các cơ quan, đơn vị trên địa bàn tỉnh Thanh Hoá với các nội dung 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.

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

### **III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN**

#### **1. Sở Khoa học và Công nghệ**

- Tổ chức Hội nghị/hội thảo/tọa đàm với chủ đề *“Khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số - Động lực chính của mô hình tăng trưởng mới”*.

*Thực hiện: Các phòng chuyên môn/đơn vị và tổ chức đoàn thể trực thuộc Sở theo chức năng chủ trì và phối hợp trong tham mưu thực hiện.*

- Tuyên truyền trên các ấn phẩm thông tin, trang thông tin điện tử của Sở.

Tập trung đăng tải các bài viết, các tin phản ánh các hoạt động của Tỉnh nói chung và của Sở KH&CN nói riêng hưởng ứng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam.

*Thực hiện: Phòng Quản lý Chuyên ngành và Sở hữu trí tuệ; Trung tâm Công nghệ Thông tin và Truyền thông.*

- Các đơn vị trực thuộc Sở: Tập trung tuyên truyền trên các ấn phẩm, trang thông tin do đơn vị chủ trì.

- Trung tâm Công nghệ Thông tin và Truyền thông: Chạy và phát khẩu hiệu “*Nhiệt liệt chào mừng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam 18/5*” trên bảng tin điện tử của trụ sở làm việc chung.

## **2. Các Sở, ban, ngành địa phương**

Căn cứ vào tình hình thực tế của 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 KH&CN, ĐMST và CDS trong xã hội hiện nay.

- Thực hiện tuyên truyền Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam trên trang thông tin điện tử của đơn vị.

## **3. Báo và Đài Phát thanh - Truyền hình Thanh Hoá**

Xây dựng chuyên mục, phóng sự, tăng cường đưa tin, bài tuyên truyền về Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam.

## **4. Các trường đại học, cao đẳng, các tổ chức KH&CN, doanh nghiệp KH&CN.**

- Phát động các phòng trào thi đua, đẩy mạnh nghiên cứu ứng dụng, phát huy sáng kiến cải tiến kỹ thuật, ứng dụng KH&CN phục vụ công tác đào tạo, sản xuất kinh doanh, khởi nghiệp đổi mới sáng tạo.

- Tổ chức các hội thảo, tọa đàm, gặp gỡ giao lưu giữa các nhà khoa học với doanh nhân, học sinh, sinh viên.

Trên đây là kế hoạch tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam, đề nghị các sở, ban, ngành cấp tỉnh, UBND các xã, phường; các cơ quan, đơn vị liên quan tổ chức triển khai đảm bảo thiết thực, hiệu quả, đúng quy định hiện hành của pháp luật./.

### **Nơi nhận:**

- UBND tỉnh (để b/c);
- Các Sở, ban, ngành cấp tỉnh;
- UBND xã, phường;
- Đài PTTH; Báo TH;
- Các trường ĐH, CĐ, tổ chức KH&CN, doanh nghiệp KH&CN;
- Lãnh đạo Sở;
- Các phòng, đơn vị trực thuộc (để thực hiện);
- Lưu: VT, CNgSHTT.

**GIÁM ĐỐC**

**Trần Duy Bình**