

Số: /KH-KHCN

Bắc Giang, ngày tháng 5 năm 2023

**KẾ HOẠCH**  
**Tổ chức ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam**  
**(18/5) năm 2023**

Thực hiện Công văn số 961/BKHCN-VP ngày 07/4/2023 của Bộ Khoa học và Công nghệ về việc hướng dẫn tổ chức kỷ niệm ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam năm 2023; Công văn số 1719/UBND-KGVX ngày 11/4/2023 của UBND tỉnh về việc hướng dẫn kỷ niệm ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam năm 2023; Sở Khoa học và Công nghệ xây dựng kế hoạch tổ chức ngày Khoa học và Công nghệ (18/5) năm 2023 như sau:

**I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU**

**1. Mục đích**

- Tổ chức chào mừng Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam năm 2023 nhằm biểu dương và tôn vinh các nhà khoa học, đội ngũ cán bộ khoa học và công nghệ (KH&CN); tuyên truyền, phổ biến các thành tựu KH&CN, kết quả hoạt động đổi mới, sáng tạo; khơi dậy tinh thần đam mê lao động sáng tạo, nghiên cứu khoa học trong các tầng lớp nhân dân, đặc biệt là thế hệ trẻ nhằm góp phần xây dựng và phát triển đội ngũ cán bộ KH&CN trong tương lai. Nâng cao văn hóa đổi mới sáng tạo trong hoạt động nghiên cứu, sản xuất kinh doanh nhằm tạo ra động lực tăng trưởng cho xã hội.

- Đẩy mạnh cải cách hành chính trong lĩnh vực KH&CN, góp phần phát triển kinh tế - xã hội (KT-XH) của tỉnh Bắc Giang.

**2. Yêu cầu**

Các hoạt động chào mừng Ngày KH&CN Việt Nam được tổ chức thiết thực, ý nghĩa, tiết kiệm và hiệu quả.

**II. CHỦ ĐỀ VÀ CÁC KHẨU HIỆU TUYÊN TRUYỀN**

**1. Chủ đề**

- “Phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trên nền tảng văn hóa Việt Nam”.

- “Khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo - nâng cao tiềm lực và vị thế quốc gia”.

- “Khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo - động lực phát triển bền vững”.

**2. Khẩu hiệu**

“Nhiệt liệt chào mừng Ngày khoa học và công nghệ Việt Nam”.

### III. NỘI DUNG, HÌNH THỨC TỔ CHỨC VÀ KINH PHÍ

#### 1. Nội dung

- Tuyên truyền, phổ biến về mục đích, ý nghĩa của ngày KH&CN Việt Nam thông qua các tin, bài viết, phóng sự trên website của Sở và trên các phương tiện thông tin đại chúng. Trong đó, nhấn mạnh Kỷ niệm 60 năm (18/5/1963-18/5/2023) ngày Chủ tịch Hồ Chí Minh phát biểu tại Đại hội Đại biểu toàn quốc lần thứ I của Hội nghị phổ biến khoa học, kỹ thuật Việt Nam: "Khoa học phải gắn với thực tiễn, phải từ thực tiễn và quay lại phục vụ chính thực tiễn, phải đáp ứng nhu cầu của sản xuất, phục vụ sản xuất, nhằm nâng cao năng suất lao động và nâng cao đời sống vật chất của nhân dân". Tuyên truyền kỷ niệm 10 năm (18/5/2014 - 18/5/2023) tổ chức các hoạt động chào mừng Ngày KH&CN Việt Nam.

- Tôn vinh quá trình lao động, sáng tạo, cống hiến của đội ngũ trí thức KH&CN Việt Nam; Thông tin về các thành tựu KH&CN nổi bật phục vụ các nhiệm vụ phát triển kinh tế - xã hội và những đóng góp thiết thực của ngành KH&CN vào mọi lĩnh vực của đời sống xã hội, tập trung vào những ngành, lĩnh vực trọng điểm, có tiềm năng, lợi thế để làm động lực trong công cuộc xây dựng và phát triển đất nước, địa phương.

- Giới thiệu và đăng tải các chính sách, pháp luật mới được ban hành nhằm phát triển và ứng dụng KH&CN, hỗ trợ doanh nghiệp khởi nghiệp đổi mới sáng tạo, nâng cao năng suất dựa trên nền tảng khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo; các mục tiêu, định hướng lớn của các Chiến lược, chương trình quốc gia về KH&CN&ĐMST đến năm 2030.

- Tổ chức Lễ kỷ niệm chào mừng ngày KH&CN Việt Nam 18-5.

#### 2. Hình thức

- Tổ chức các hoạt động thông tin, tuyên truyền, phổ biến pháp luật KH&CN, vai trò của KH&CN và hoạt động Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo thông qua các hình thức, viết tin, bài trên các báo, trang thông tin điện tử; thực hiện đăng tải các phóng, phim tài liệu về KH&CN trên các phương tiện thông tin đại chúng.

- Treo băng rôn, khẩu hiệu chào mừng ngày KH&CN Việt Nam với chủ đề và khẩu hiệu tại Mục II của Kế hoạch này (từ ngày 14/5/2023 đến ngày 19/5/2023).

- Ngày 17/5/2023 tổ chức mít tinh chào mừng ngày KH&CN Việt Nam tại Nhà Văn hoá Lao động tỉnh (có kịch bản riêng).

#### 3. Kinh phí

Kinh phí tổ chức các hoạt động chào mừng ngày KH&CN Việt Nam (18/5) năm 2023 lấy từ nguồn kinh phí sự nghiệp KH&CN (Có dự toán riêng).

## **IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN**

### **1. Trung tâm Ứng dụng KH&CN**

Chủ trì, xây dựng kế hoạch tổ chức các hoạt động thông tin, tuyên truyền, phổ biến về các hoạt động và vai trò của KH&CN trên website của Sở và trên các phương tiện thông tin đại chúng.

- Đưa khẩu hiệu chào mừng ngày KH&CN Việt Nam tại Mục II của Kế hoạch này (từ ngày 14/5/2023 đến ngày 19/5/2023) trên bảng điện tử tại Trung tâm Ứng dụng KH&CN.

### **2. Văn phòng và các đơn vị thuộc Sở**

- Tổ chức treo băng rôn, khẩu hiệu chào mừng ngày KH&CN Việt Nam với chủ đề và khẩu hiệu tại Mục II của Kế hoạch này (từ ngày 14/5/2023 đến ngày 19/5/2023) và trên bảng điện tử tại cơ quan.

- Văn phòng Sở phối hợp với phòng Quản lý khoa học xây dựng kịch bản mít tinh chào mừng ngày KH&CN Việt Nam tại Nhà Văn hoá Lao động tỉnh. Trong đó, tổ chức trao tặng Kỷ niệm chương Vì sự nghiệp Khoa học và Công nghệ cho các cá nhân có thành tích đóng góp cho KH&CN; Tổ chức Trao giải Hội thi Tìm kiếm ý tưởng trong nghiên cứu khoa học tỉnh Bắc Giang lần thứ II.

### **3. Hoạt động phối hợp giữa các đơn vị**

Phối hợp với UBND các huyện, thành phố chỉ đạo các đơn vị liên quan, các doanh nghiệp tại địa phương tổ chức các hoạt động chào mừng Ngày Khoa học và Công nghệ 18-5 phù hợp với thực tiễn của đơn vị.

Đề nghị UBND các huyện, thành phố phối hợp, chỉ đạo các hoạt động chào mừng Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam 18-5 tại Công văn số 961/BKHCN-VP ngày 07/4/2023 của Bộ Khoa học và Công nghệ về việc hướng dẫn tổ chức kỷ niệm ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam năm 2023; Công văn số 1719/UBND-KGVX ngày 11/4/2023 của UBND tỉnh về việc hướng dẫn kỷ niệm ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam năm 2023.

Trên đây là kế hoạch tổ chức Ngày KH&CN Việt Nam (18/5) năm 2023 của ngành Khoa học và Công nghệ tỉnh Bắc Giang./.

#### ***Nơi nhận:***

- UBND tỉnh (b/c);
- UBND các huyện, thành phố;
- Phòng KT/KTHT các huyện, TP;
- Lãnh đạo Sở;
- Các phòng, đơn vị thuộc Sở (t/h);
- Lưu: VT, VP.

**GIÁM ĐỐC**

**Nguyễn Thanh Bình**