

Số: /KH-KHCN

Bắc Giang, ngày tháng năm 2023

**KẾ HOẠCH**  
**Công tác tuyên truyền về hoạt động Khoa học và Công nghệ năm 2023**

Căn cứ Chương trình công tác, kế hoạch năm 2023; Sở Khoa học và Công nghệ (KH&CN) xây dựng kế hoạch công tác tuyên truyền về hoạt động khoa học và công nghệ (KH&CN) năm 2023 cụ thể như sau:

**I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU**

**1. Mục đích**

Tuyên truyền về các chủ trương, chính sách của Đảng và Nhà nước trong lĩnh vực khoa học và công nghệ (KH&CN). Phổ biến các thành tựu, kết quả nghiên cứu, ứng dụng tiến bộ KH&CN có hiệu quả vào sản xuất và đời sống. Nâng cao nhận thức về sở hữu trí tuệ, chuyển giao công nghệ, tiêu chuẩn - đo lường - chất lượng, an toàn và kiểm soát bức xạ, hàng thật, hàng giả... đến cán bộ và người dân trên địa bàn trong, ngoài tỉnh. Biểu dương những điển hình tiên tiến, đồng thời phê phán những biểu hiện tiêu cực trong hoạt động KH&CN...

**2. Yêu cầu**

- Nội dung tuyên truyền phải dễ hiểu, gần gũi với người dân, tạo hiệu ứng tích cực trong việc quảng bá, giới thiệu thành tựu của ngành khoa học và công nghệ đến với các tổ chức, doanh nghiệp và người dân.

- Các phòng, đơn vị trực thuộc Sở thực hiện nghiêm túc, trách nhiệm các nhiệm vụ được giao về tuyên truyền công tác KH&CN của năm 2023.

**II. NỘI DUNG**

**1. Phối hợp tuyên truyền trên Báo Bắc Giang**

Trung tâm Ứng dụng KH&CN phối hợp với Báo Bắc Giang thực hiện 01 số báo Xuân, 12 chuyên trang “Khoa học và Công nghệ” (3-4tin/bài con, 1 bài đỉnh) ra ngày thứ 5, tuần thứ 3 hàng tháng (tháng 01 và tháng 02/2023; 01 số báo xuân

đơn vị đã tuyên truyền theo đúng mục đích, yêu cầu đặt ra). Từ tháng 3/2023 đến hết tháng 12/2023, nội dung tuyên truyền tập trung vào các chủ đề như sau:

TT	Nội dung		Thời gian thực hiện	Người quản lý/ phối hợp
1	<b>Phản tin + bài con</b>	Tuyên truyền về các hoạt động của ngành khoa học (trong nước và trong tỉnh), các mô hình sáng kiến, cải tiến khoa học kỹ thuật có thể ứng dụng, các đề tài, dự án khoa học cấp cơ sở.	Hàng tháng	Báo Bắc Giang
2	<b>Bài định</b>	Khai thác phát huy vai trò của khoa học và công nghệ: "Đòn bẩy" tăng trưởng kinh tế	Tháng 1	Đã thực hiện
		Tổng kết kết quả hoạt động CDS 2 xã thí điểm	Tháng 2	Đã thực hiện
		Định hướng phát triển hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo tỉnh Bắc Giang	Tháng 3	Chu Thanh Sơn
		Tuyên truyền hoạt kiểm định thử nghiệm	Tháng 4	Nguyễn Quang Sang
		Tuyên truyền 01- 03 sáng kiến các cơ quan, đơn vị áp dụng có hiệu quả và phạm vi nhân rộng cấp tỉnh	Tháng 5	Doãn Hải Đông
		Nghiên cứu xây dựng mô hình rừng trồng thâm canh Vù hương (Cinnamomum balansae H.Lec) tại tỉnh Bắc Giang	Tháng 6	Bạch Thị Khánh Chi
		Mô hình nhân giống và trồng cây Bơ tại huyện Lục Nam	Tháng 7	Nguyễn Văn Tĩnh
		Bảo tồn giá trị văn hóa dân tộc Nùng, Dao phục vụ xây dựng mô hình làng văn hóa du lịch ở huyện Lục Ngạn, Sơn Động, góp phần phát triển du lịch tỉnh Bắc Giang	Tháng 8	Nguyễn Thị Nga
		Tuyên truyền 01- 03 sáng kiến ngành giáo dục và đào tạo áp dụng có hiệu quả và phạm vi nhân rộng cấp tỉnh	Tháng 9	Doãn Hải Đông
		Kỷ niệm ngày chuyển đổi số quốc gia và hoạt động chuyển đổi số tỉnh Bắc Giang/ Ngày thành lập ngành KHCN BG	Tháng 10	Nguyễn Lương Hoài
		Ngày hội khởi nghiệp đổi mới sáng tạo và trình diễn kết nối cung cầu công nghệ (Tổng kết và trao giải cuộc thi và trao giải)	Tháng 11	Chu Thanh Sơn

	10 sự kiện KH&CN tiêu biểu tỉnh Bắc Giang	Tháng 12	Nguyễn Lương Hoài, các phòng chuyên môn
--	---	----------	---

- Kinh phí: 92,000,000 đồng (*Bằng chữ: Chín mươi hai triệu đồng*)

- Cán bộ thực hiện: Nguyễn Lương Hoài chủ trì phối hợp với các cán bộ phụ trách các phòng chuyên môn.

## **2. Phối hợp tuyên truyền trên Đài Phát thanh – Truyền hình Bắc Giang**

### **2.1. Trung tâm Ứng dụng KH&CN**

- Thực hiện 4 clip KH&CN điểm tin các hoạt động KH&CN, các mô hình sáng kiến, cải tiến khoa học kỹ thuật có thể ứng dụng, các đề tài, dự án khoa học cấp cơ sở.

- Thực hiện 12 chuyên mục “Khoa học và Công nghệ với Cuộc sống” thời lượng 10-15 phút/chuyên mục. Phát sóng 20h30 tối thứ bảy, tuần thứ 3 hàng tháng. Từ đầu năm đã thực hiện 02 chuyên mục, còn 10 chuyên mục từ tháng 3/2023 đến tháng 12/2023 tập trung chủ yếu vào các nội dung sau:

<b>TT</b>	<b>Nội dung</b>		<b>Lịch phát sóng</b>	<b>Người quản lý/ phối hợp</b>	<b>Nơi đăng, phát</b>
<b>1</b>	<b>Tin hoạt động KH&amp;CN</b>	Tuyên truyền về hoạt động KH&CN (trong nước, trong tỉnh), các mô hình sáng kiến, cải tiến KH&CN có thể ứng dụng, các đề tài, dự án KH&CN	Theo thực tế	Nguyễn Lương Hoài, các phòng chuyên môn	Phát sóng trên Đài PTTH
<b>2</b>	<b>Clip KH&amp;CN</b>	Tuyên truyền về hoạt động Tiêu chuẩn - Đo lường – Chất lượng	Quý I	Nguyễn Lương Hoài	Đăng tải lên Website của Sở KH&CN
		Tuyên truyền về hoạt động Sở hữu trí tuệ	Quý II		
		Tuyên truyền về hoạt động ứng dụng, chuyển giao những thành tựu khoa học và công nghệ vào các lĩnh vực sản xuất và đời sống	Quý III		
		Tuyên truyền về hoạt động an toàn bức xạ hạt nhân; Hoạt động Kiểm định-Thử nghiệm	Quý IV		

3	Phóng sự	Xây dựng nền tảng ứng dụng thực hiện dịch vụ công trực tuyến	Tháng 1	Đã thực hiện	Phát sóng trên Đài PTTH
		Ứng dụng khoa học và công nghệ xây dựng mô hình bảo quản và chế biến một số sản phẩm từ nấm ăn theo chuỗi giá trị trên địa bàn tỉnh	Tháng 2	Đã thực hiện	
		Định hướng phát triển hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo tỉnh Bắc Giang	Tháng 3	Chu Thanh Sơn	
		Tuyên truyền về hoạt kiểm định thử nghiệm	Tháng 4	Nguyễn Quang Sang	
		Đẩy mạnh tuyên truyền các kết quả nhiệm vụ KH&CN có hiệu quả trên địa bàn tỉnh Bắc Giang	Tháng 5	Đỗ Nguyễn Hạnh	
		Nghiên cứu đặc điểm và biện pháp phòng trừ bệnh viêm da nổi cục trên trâu bò trên địa bàn tỉnh Bắc Giang	Tháng 6	Phạm T. Thu Huế	
		Trồng thử nghiệm một số giống hoa sen mới trong chậu tại khu thử nghiệm sản xuất thuộc Trung tâm UD KH&CN	Tháng 7	Phạm Thị Hải Nguyễn	
		Xây dựng nhãn hiệu chứng nhận “lạc Hiệp Hòa” và “Trám đen Hiệp Hóa”.	Tháng 8	Phạm T. Thu Huế	
		Hỗ trợ doanh nghiệp, HTX áp dụng tiêu chuẩn, công cụ, mô hình, phương pháp quản lý tiên tiến, đạt giải thưởng chất lượng, có sản phẩm, hàng hóa công bố tiêu chuẩn cơ sở, công bố hợp chuẩn và áp dụng truy xuất nguồn gốc	Tháng 9	Chi cục TCĐLCL	
		Mô hình sản xuất dứa trái vụ tại xã Hương Sơn, huyện Lạng Giang	Tháng 10	PQLKHC NCS	
		Tổng kết cuộc thi Ngày hội khởi nghiệp đổi mới sáng tạo và trình diễn kết nối cung cầu công nghệ	Tháng 11	Chu Thanh Sơn	
			Xây dựng phát triển chỉ dẫn địa lý “Lục Ngạn” dùng cho sản phẩm cam của huyện Lục Ngạn, tỉnh Bắc Giang	Tháng 12	

- Kinh phí: Video Clip 40,000,000 đồng (Bốn mươi triệu đồng). Chuyên mục: 130,000,000 đồng (Một trăm ba mươi triệu đồng)

- Cán bộ thực hiện: Nguyễn Lương Hoài chủ trì phối hợp với các cán bộ phụ trách các phòng chuyên môn.

**2.2. Phòng Quản lý Khoa học, Quản lý KH&CN cơ sở và SHTT, Chi Cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng**

TT	Nội dung	Thời gian thực hiện	Kinh phí (triệu đồng)	CB quản lý/phối hợp
1	Tuyên truyền ngày SHTT thế giới 26-4, ngày KH&CN VN	Tháng 4	25	PQLKH&CN CS
2	Hội thi Tìm kiếm ý tưởng trong nghiên cứu khoa học tỉnh Bắc Giang lần thứ II	Tháng 5	15	Nguyễn Thị Nga
3	Lồng ghép các hoạt động thông tin, tuyên truyền về nội dung của Đề án 996 cho các cơ quan, tổ chức, cá nhân có liên quan	Tháng 5	25	Nguyễn Thu Hương
4	Kết quả ứng dụng công nghệ sinh học trong lĩnh vực nông nghiệp	Tháng 6	25	Chu Thị Huyền
5	Xây dựng phóng sự tuyên truyền về năng suất chất lượng	Tháng 8	25	Nguyễn Văn Thành
6	Tuyên truyền về Giải thưởng chất lượng Quốc gia	Tháng 9	25	Nguyễn Quang Anh

**3. Thông tin, phổ biến kiến thức về khoa học và công nghệ**

TT	Nội dung	Kinh phí	Tiến độ thực hiện	Dự kiến kết quả	Người thực hiện
1	Xuất bản Tài liệu Hướng dẫn các biện pháp phòng chống thiên tai, dịch bệnh và bảo vệ môi trường (in trên giấy couches 250; số lượng 6.000 cuốn).	160	Tháng 6- tháng 12/2023	6000 cuốn	Trần Thị Huyền Trang
2	Tuyên truyền hoạt động KH&CN tỉnh Bắc Giang trên một số báo, tạp chí Trung ương	40	Tháng 01- tháng 12/2023	Các tin, bài viết trên một số báo, tạp chí Trung ương	Nguyễn Lương Hoài

3	Cập nhật trang TTĐT của sở	90	Tháng 01- tháng 12/2023	600 tin, bài tuyên truyền về hoạt động KH&CN	Trần Thị Huyền Trang
4	Cập nhật trang thongtinkhcn.com.vn	39	Tháng 01- tháng 12/2023		Nguyễn Thị Minh Hằng
5	Cập nhật trang batex.vn	30	Tháng 01- tháng 12/2023		Bùi Thu Hằng

### III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

#### 1. Trung tâm ứng dụng KH&CN:

Chủ trì phối hợp với các cơ quan Báo Bắc Giang, Đài PTTH Bắc Giang, các cơ quan báo chí Trung ương thực hiện các nội dung theo Kế hoạch.

Trung tâm có trách nhiệm tổng hợp báo cáo kết quả thực hiện hàng tháng, quý năm theo quy định.

**2. Các phòng, đơn vị thuộc Sở:** Phối hợp với Trung tâm Ứng dụng KH&CN tổ chức triển khai các nội dung liên quan đảm bảo đúng thời gian, tiến độ và hiệu quả.

**3. Văn phòng Sở:** Theo dõi, đôn đốc, đánh giá kết quả thực hiện Kế hoạch, báo cáo lãnh đạo Sở theo quy định.

Trong quá trình thực hiện nếu có vướng mắc các phòng, đơn vị đóng góp ý kiến gửi Trung tâm Ứng dụng KH&CN báo cáo Giám đốc Sở để xem xét, chỉ đạo xử lý kịp thời.

Trên đây là Kế hoạch công tác tuyên truyền về hoạt động Khoa học và Công nghệ năm 2023.

*(Kế hoạch này thay thế kế hoạch số 31/KH-KHCN ngày 14 tháng 02 năm 2023).*

**Nơi nhận:**

- Lãnh đạo Sở (b/c);
- Các phòng đơn vị thuộc Sở;
- Lãnh đạo TT; Các phòng thuộc TT;
- Lưu: VT, TTUD.

**GIÁM ĐỐC**

**Nguyễn Thanh Bình**