

KẾ HOẠCH

Tổ chức các hoạt động kỷ niệm Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam năm 2023

Thực hiện Công văn số 961/BKHCN-VP ngày 07 tháng 4 năm 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;

Ủy ban nhân dân tỉnh Kiên Giang xây dựng Kế hoạch tổ chức các hoạt động kỷ niệm Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam năm 2023 như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

Tổ chức chào mừng Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam nhằm biểu dương và tôn vinh các nhà khoa học, đội ngũ cán bộ khoa học và công nghệ; tuyên truyền, phổ biến rộng rãi các thành tựu khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo nổi bật; thu hút các chuyên gia nước ngoài, chuyên gia là người Việt Nam ở nước ngoài tích cực tham gia hoạt động khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trong nước và trên địa bàn tỉnh Kiên Giang; khơi dậy tinh thần đam mê lao động sáng tạo, nghiên cứu khoa học trong mọi tầng lớp Nhân dân, đặc biệt là thế hệ trẻ nhằm góp phần xây dựng và phát triển đội ngũ cán bộ khoa học và công nghệ 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 mới cho xã hội.

2. Yêu cầu

Các hoạt động chào mừng Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam được tổ chức thiết thực, ý nghĩa, tiết kiệm và hiệu quả. Tăng cường ứng dụng công nghệ thông tin để kết nối, lan tỏa các hoạt động chào mừng Ngày Khoa học và Công nghệ năm 2023 trong phạm vi toàn tỉnh Kiên Giang và trong cộng đồng các nhà khoa học Việt Nam ở nước ngoài. Bám sát các quan điểm, mục tiêu, phương hướng, nhiệm vụ, giải pháp về nội dung khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trong Nghị quyết Đại hội Đảng bộ tỉnh Kiên Giang lần thứ XI và Chiến lược phát triển kinh tế - xã hội 10 năm, giai đoạn 2021 - 2030 để xây dựng và triển khai phù hợp, hiệu quả.

II. CHỦ ĐỀ, KHẨU HIỆU VÀ THỰC HIỆN 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 VÀ THỜI GIAN TỔ CHỨC

1. Nội dung

- Tuyên truyền, phổ biến về mục đích, ý nghĩa của Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam, trong đó nhấn mạnh: (1) 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...”*; (2) Kỷ niệm 10 năm (18/5/2014-18/5/2023) tổ chức các hoạt động chào mừng Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam;

- Tôn vinh quá trình lao động, sáng tạo, cống hiến của đội ngũ trí thức khoa học và công nghệ Việt Nam; tuyên truyền cơ chế, chính sách nhằm thu hút các tổ chức, cá nhân tham gia hoạt động khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo, tạo nên sức mạnh tổng hợp để phục vụ sự nghiệp phát triển khoa học và công nghệ;

- Giới thiệu các chính sách, pháp luật mới được ban hành nhằm phát triển và ứng dụng khoa học và công nghệ, hỗ trợ doanh nghiệp khởi nghiệp đổi mới sáng tạo, nâng cao năng suất, chất lượng dựa trên nền tảng khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo; các mục tiêu, định hướng lớn trong Chiến lược phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo đến năm 2030; phương hướng, nhiệm vụ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo của ngành khoa học và công nghệ đến năm 2025;

- Tuyên truyền rộng rãi các thành tựu khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo nổi bật góp phần thiết thực phục vụ mục tiêu phát triển kinh tế - xã hội tỉnh Kiên Giang;

- Xây dựng văn hóa đổi mới sáng tạo, có các không gian sáng tạo văn hóa đi cùng với sáng tạo công nghệ.

2. Hình thức tổ chức các hoạt động

- Treo băng rôn, khẩu hiệu chào mừng Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam với chủ đề nêu tại Mục II tại trụ sở các sở, ban, ngành, đoàn thể tỉnh, các huyện, thành phố, các tổ chức khoa học và công nghệ, các trường cao đẳng, đại học,... trên địa bàn tỉnh;

- Tổ chức các hoạt động thông tin, tuyên truyền, phổ biến pháp luật khoa học và công nghệ, vai trò của khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo đối với sự phát triển kinh tế - xã hội, bảo đảm quốc phòng, an ninh; đăng tải các phóng sự, phim tài liệu về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trên các phương tiện thông tin đại chúng; giới thiệu các thành tựu khoa học và công nghệ, trình diễn các hoạt động nghiên cứu khoa học và ứng dụng công nghệ thông qua các hình thức viết tin, bài trên các báo, trang thông tin điện tử, nền tảng số và mạng xã hội của các cơ quan, đơn vị;

- Phát động 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 trên địa bàn tỉnh Kiên Giang;

- Tổ chức các chuỗi hoạt động chào mừng Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam như: (i) Chương trình gặp mặt giữa các nhà quản lý khoa học và công nghệ, nhà khoa học với học sinh, sinh viên, nhà sáng chế trên địa bàn của tỉnh Kiên Giang; (ii) Tổ chức triển lãm các kết quả nghiên cứu khoa học, sáng kiến hữu ích của sinh viên, nhóm nghiên cứu trẻ tại các trường, tổ chức khoa học và công nghệ, doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh Kiên Giang; (iii) Khen thưởng hoặc đề nghị cấp có thẩm quyền khen thưởng các tập thể, cá nhân xuất sắc, có nhiều đóng góp cho sự nghiệp phát triển khoa học và công nghệ của tỉnh Kiên Giang; (iv) Chương trình giao lưu văn nghệ, thể thao,...;

- Tổ chức các hội thảo, hội nghị, tọa đàm chuyên đề khoa học và công nghệ trên địa bàn tỉnh Kiên Giang.

3. Thời gian tổ chức

- Các hoạt động hưởng ứng Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam tổ chức từ ngày 21/4/2023 đến ngày 19/5/2023.

- Các hoạt động chính của tuần lễ Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam tổ chức từ ngày 15/5/2023 đến ngày 19/5/2023.

IV. KINH PHÍ TỔ CHỨC

1. Kinh phí tổ chức “Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam” thuộc nhiệm vụ của Sở Khoa học và Công nghệ sử dụng từ nguồn kinh phí sự nghiệp khoa học và công nghệ năm 2023 được phân bổ theo Quyết định số 3263/QĐ-UBND ngày 26/12/2022 của Ủy ban nhân dân tỉnh Kiên Giang.

2. Các sở, ban, ngành, đoàn thể tỉnh, địa phương, trường đại học, cao đẳng,... sử dụng trong các khoản chi thường xuyên năm 2023 của đơn vị. Ngoài ra, có thể huy động các nguồn lực hợp pháp khác để tổ chức các hoạt động kỷ niệm bảo đảm trang trọng, thiết thực, tiết kiệm.

V. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Sở Khoa học và Công nghệ

- Là cơ quan đầu mối, chủ trì, phối hợp với các sở, ban, ngành, đoàn thể tỉnh, địa phương, đơn vị có liên quan để triển khai Kế hoạch, tổ chức các hoạt động kỷ niệm “Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam” năm 2023 trên địa bàn tỉnh Kiên Giang. Tổng hợp kết quả tổ chức Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam năm 2023 trên địa bàn tỉnh Kiên Giang;

- Cập nhật chuyên mục thông tin khởi nghiệp đổi mới sáng tạo trên website của Sở; tuyên truyền, phổ biến, tôn vinh các doanh nghiệp điển hình khởi nghiệp đổi mới sáng tạo thành công của tỉnh và phát sóng trên Đài Phát thanh và Truyền hình tỉnh;

- Tổ chức các hội nghị, hội thảo chuyên đề khoa học và công nghệ;

- Tổ chức buổi tọa đàm, gặp gỡ các tổ chức hoạt động khoa học, công nghệ, các doanh nghiệp; giới thiệu các mô hình doanh nghiệp tiêu biểu về chuyên gia, ứng dụng các công nghệ tiên tiến, nâng cao năng lực hấp thụ, có năng lực đổi mới công nghệ;

- Phối hợp với Sở Y tế đảm bảo các biện pháp phòng, chống dịch bệnh Covid-19 trong việc tổ chức hội nghị, hội thảo chuyên đề khoa học và công nghệ; chủ động theo dõi, cập nhật tình hình phòng, chống dịch bệnh Covid-19 để có phương án điều chỉnh hội nghị, hội thảo chuyên đề khoa học và công nghệ đảm bảo sức khỏe cộng đồng, phù hợp với thực tế trên địa bàn tỉnh.

2. Sở Văn hóa và Thể thao: Phối hợp hướng dẫn các đơn vị treo băng rôn tuyên truyền theo đúng quy định của Luật Quảng cáo.

3. Sở Y tế: Phối hợp với Sở Khoa học và Công nghệ đảm bảo các biện pháp phòng, chống dịch bệnh Covid-19 trong việc tổ chức hội nghị, hội thảo chuyên đề khoa học và công nghệ theo đúng quy định.

4. Liên hiệp Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh

- Vận động các hội thành viên tích cực tham gia và tuyên truyền, có các hoạt động tổ chức chào mừng phù hợp; phối hợp Sở Khoa học và Công nghệ tuyên truyền quảng bá Cuộc thi sáng tạo dành cho thanh thiếu niên, nhi đồng toàn quốc năm 2023;

- Phối hợp với Sở Khoa học và Công nghệ tổ chức các hội nghị, hội thảo, tọa đàm chuyên đề khoa học và công nghệ.

5. Các sở, ban, ngành, đoàn thể tỉnh và Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố

- Treo băng rôn, khẩu hiệu chào mừng Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam tại trụ sở làm việc từ ngày 17/5/2023 - 19/5/2023;

- Phổ biến, tuyên truyền các chủ trương, chính sách về khoa học và công nghệ trên địa bàn tỉnh cho công chức, viên chức và đơn vị sự nghiệp trực thuộc.

6. Các trường đại học, cao đẳng, trung cấp trên địa bàn tỉnh Kiên Giang

- Treo băng rôn, khẩu hiệu chào mừng Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam từ ngày 17/5/2023 - 19/5/2023;

- Tổ chức hội thảo, hội nghị khoa học phù hợp với hoạt động nghiên cứu, giảng dạy, đồng thời phát động phong trào nghiên cứu khoa học và phát huy sáng kiến trong nhà trường.

7. Đài Phát thanh và Truyền hình Kiên Giang và Báo Kiên Giang

- Phối hợp tuyên truyền bằng hình thức chạy chữ khẩu hiệu “Nhiệt liệt chào mừng Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam 18/5” từ ngày 17/5/2023 - 19/5/2023 trong các bản tin của Đài;

- Phối hợp với Sở Khoa học và Công nghệ thực hiện đưa tin, bài tuyên truyền các sự kiện, hoạt động khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trong bản tin Thời sự của Đài Phát thanh và Truyền hình Kiên Giang, Báo Kiên Giang nhân dịp kỷ niệm Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam.

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 25/5/2023 để tổng hợp, báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh và Bộ Khoa học và Công nghệ trước ngày 31/5/2023. / *Trần*

Nơi nhận:

- Bộ Khoa học và Công nghệ;
- Thường trực Tỉnh ủy;
- Hội đồng nhân dân tỉnh;
- Chủ tịch, các PCT. UBND tỉnh;
- Sở, ban, ngành, đoàn thể tỉnh;
- Báo Kiên Giang;
- Liên hiệp Hội Khoa học và KT tỉnh;
- Liên minh Hợp tác xã tỉnh;
- Hiệp hội Doanh nghiệp tỉnh;
- Các trường Đại học, Cao đẳng, trung cấp trên địa bàn tỉnh;
- UBND các huyện, thành phố;
- Lãnh đạo VP. UBND tỉnh;
- Phòng: KGVX, KT, TH;
- Lưu: VT, nvthanh.

KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH



Nguyễn Lưu Trung

