

KẾ HOẠCH

Tổ chức các hoạt động chào mừng “Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam năm 2024” trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa

Thực hiện Công văn số 4273/BKHCN-VP ngày 20/11/2023 của Bộ Khoa học và Công nghệ (KH&CN) về việc hướng dẫn tổ chức “Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam năm 2024”. Theo đề nghị của Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ tại Tờ trình số 548/TTr-SKH&CN ngày 29/3/2024; Ủy ban nhân dân tỉnh Khánh Hòa ban hành Kế hoạch tổ chức các hoạt động chào mừng “Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam năm 2024” trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

- Tiếp tục khẳng định vai trò KH&CN là quốc sách hàng đầu, là nền tảng phát triển kinh tế - xã hội và bảo vệ Tổ quốc; là động lực quan trọng nhất để nâng cao năng suất, chất lượng, hiệu quả và sức cạnh tranh của nền kinh tế;

- Việc tổ chức các chuỗi hoạt động chào mừng “Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam năm 2024” và hưởng ứng kỷ niệm 65 năm ngày thành lập Bộ KH&CN nhằm tiếp tục biểu dương và tôn vinh đội ngũ cán bộ khoa học và công nghệ; tuyên truyền, phổ biến các thành tựu KH&CN, kết quả hoạt động đổi mới sáng tạo với sự phát triển đất nước; khơi dậy niềm tự hào về trí tuệ Việt Nam, 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 nhân lực khoa học và công nghệ trong tương lai của tỉnh Khánh Hòa.

II. NỘI DUNG THỰC HIỆN

1. Hoạt động tuyên truyền, hưởng ứng “Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam năm 2024” và kỷ niệm 65 năm ngày thành lập Bộ Khoa học và Công nghệ

a) Treo băng rôn, khẩu hiệu chào mừng

- Thời gian: Từ ngày 15/5/2024 - 20/5/2024.

- Nội dung:

+ Chủ đề: “**Khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo – khơi dậy khát vọng, kiến tạo tương lai**”.

+ Khẩu hiệu: “**Nhiệt liệt chào mừng Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam và kỷ niệm 65 năm Ngày thành lập Bộ Khoa học và Công nghệ**”.

- Địa điểm treo băng rôn:

+ Trên một số tuyến đường của thành phố Nha Trang, tại Sở Khoa học và Công nghệ, Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng và tại địa điểm tổ chức hội thảo – giao lưu do Sở Khoa học và Công nghệ thực hiện.

+ Trên một số tuyến đường chính tại trung tâm các huyện, thị xã, thành phố thuộc tỉnh: Do Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố thực hiện.

+ Tại một số cơ quan nhà nước, các Viện, Trường Đại học, Cao đẳng trên địa bàn tỉnh.

b) Tuyên truyền trên các phương tiện thông tin truyền thông

- Thời gian: Từ ngày 10/5/2024 đến hết ngày 20/5/2024.

Nội dung: Tiếp tục tuyên truyền, phổ biến về mục đích ý nghĩa của ngày KH&CN Việt Nam; các hoạt động khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo, cụ thể:

Nội dung/nhiệm vụ	Hình thức	Phương tiện	Đơn vị thực hiện
- Giới thiệu về chính sách pháp luật KH&CN mới được ban hành và định hướng phát triển trong giai đoạn tới. - Giới thiệu về năng lực, tiềm lực KH&CN của tỉnh.	Bài viết	Đài Phát thanh và Truyền hình Khánh Hòa hoặc Báo Khánh Hòa	Sở Khoa học và Công nghệ
- Giới thiệu các mô hình doanh nghiệp tiêu biểu về nâng cao năng suất, chất lượng sản phẩm, phát triển thương hiệu.		hoặc Trang thông tin điện tử của Sở.	

c) Tổ chức các hoạt động hưởng ứng “Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam năm 2024” của các sở, ban, ngành và Viện, Trường trên địa bàn tỉnh.

Thời gian: Từ ngày 21/4/2024 (Ngày Đổi mới sáng tạo thế giới) đến ngày 19/5/2024;

Nội dung và hình thức:

- Trường Đại học Khánh Hòa tổ chức 02 hội thảo khoa học cấp trường, 02 cuộc thi sáng tác tác phẩm âm nhạc, mỹ thuật cấp trường; xuất bản Tạp chí khoa

học Trường Đại học Khánh Hoà, tập 8 số 02 năm 2024; tuyên truyền, phổ biến các thành tựu KH&CN của Trường Đại học Khánh Hoà trên các kênh thông tin điện tử của nhà trường;

- Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh Khánh Hòa tổ chức tuyên truyền, phổ biến các thành tựu KH&CN trên các kênh thông tin điện tử của Hội;

- Trường Cao đẳng Y tế Khánh Hòa tổ chức tuyên truyền, phổ biến các thành tựu KH&CN trên các kênh thông tin điện tử của Trường;

- Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố tổ chức tuyên truyền chào mừng “Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam năm 2024” tại địa phương.

2. Hoạt động chính của tuần lễ “Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam năm 2024”

a) Lễ kỷ niệm, hội thảo - giao lưu chào mừng “Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam năm 2024”

- Chủ đề: Thúc đẩy năng suất dựa trên nền tảng KH&CN và đổi mới sáng tạo

- Chủ trì: Lãnh đạo Ủy ban nhân dân tỉnh và Sở Khoa học và Công nghệ.

- Thời gian: Dự kiến 08 giờ 00 đến 11 giờ 30, thứ Sáu, ngày 17/5/2024.

- Địa điểm: Khách sạn trên địa bàn TP. Nha Trang.

- Thành phần tham dự:

- + Lãnh đạo: Tỉnh ủy, Hội đồng nhân dân, Ủy ban nhân dân tỉnh;

- + Các sở, ban, ngành liên quan, Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố trên địa bàn tỉnh;

- + Đại diện các Trường Đại học, Cao đẳng, Viện nghiên cứu, các tổ chức KH&CN;

- + Các nhà khoa học uy tín, các chủ nhiệm nhiệm vụ KH&CN trong tỉnh;

- + Các đại biểu được nhận Kỷ niệm chương của Bộ Khoa học và Công nghệ.

- + Đại diện các doanh nghiệp, doanh nghiệp khởi nghiệp đổi mới sáng tạo.

- + Các cá nhân đạt giải thưởng Hội thi sáng tạo khoa học kỹ thuật tỉnh Khánh Hòa lần thứ X (2022 -2023); các em học sinh đạt giải trong các cuộc thi khoa học kỹ thuật các cấp...;

- + Cơ quan báo, đài.

- Số lượng dự kiến: 100 đại biểu.

- Nội dung Hội thảo - Giao lưu khoa học:

STT	Nội dung	Đơn vị thực hiện
1	Lễ chào mừng	
	Văn nghệ chào mừng “Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam năm 2024”.	Sở Khoa học và Công nghệ phối hợp với trường Đại học Thái Bình Dương
	Phát biểu chào mừng của Lãnh đạo Ủy ban nhân dân tỉnh	- Ủy ban nhân dân tỉnh;
	Phát biểu của Lãnh đạo Sở Khoa học và Công nghệ	- Sở Khoa học và Công nghệ
	Trình chiếu phim tư liệu về các hoạt động KH&CN trên địa bàn tỉnh.	- Sở Khoa học và Công nghệ
2	Hội thảo khoa học	
	- Tham luận 1: Nâng cao năng suất chất lượng dựa trên nền tảng đổi mới sáng tạo;	Sở Khoa học và Công nghệ phối hợp với Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng, các Doanh nghiệp trong và ngoài tỉnh.
	- Tham luận 2: Áp dụng năng suất xanh trong hoạt động sản xuất Rong Nho;	
	- Tham luận 3: Vai trò và ý nghĩa của sáng tạo, sáng chế trong chiến lược phát triển sản phẩm mới, khác biệt và góp phần tăng giá trị tài sản trí tuệ cho Doanh Nghiệp.	
3	Giao lưu trao đổi	
	- Giao lưu trao đổi kinh nghiệm giữa các nhà quản lý, chuyên gia khoa học với đại biểu là các thành viên Câu lạc bộ, nhóm khởi nghiệp đổi mới sáng tạo trên địa bàn tỉnh; các cá nhân đạt giải thưởng Hội thi sáng tạo khoa học kỹ thuật tỉnh Khánh Hòa lần thứ X; các em học sinh đạt giải trong các cuộc thi khoa học kỹ thuật các cấp.	Sở Khoa học và Công nghệ phối hợp với Sở Giáo dục và Đào tạo, Tỉnh Đoàn Khánh Hòa, Hội Doanh nghiệp trẻ Khánh Hòa, Hội Liên hiệp Khoa học và Kỹ thuật tỉnh Khánh Hòa và các trường Đại học trên địa bàn tỉnh mời các tổ chức, cá nhân có liên quan tham gia.
	- Giao lưu với các doanh nghiệp có các hoạt động đổi mới trong nâng cao năng suất chất lượng, phát triển thương hiệu, khai thác và sử dụng năng lượng xanh vì môi trường trên địa bàn tỉnh.	
4	Phát động phong trào thi đua	
	- Trao Kỷ niệm chương Bộ Khoa học và Công nghệ cho các nhà khoa học;	- Ủy ban nhân dân tỉnh;
	- Ủy ban nhân dân tỉnh phát động phong trào nghiên cứu khoa học, phát huy sáng kiến cải tiến kỹ thuật	- Sở Khoa học và Công nghệ.

trong 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.	
---	--

b) Trưng bày và giới thiệu sản phẩm

- Thời gian: Dự kiến từ 8 giờ 00 đến 11 giờ 30, thứ Sáu, ngày 17/5/2023.
- Địa điểm: Tại địa điểm tổ chức Hội thảo giao lưu.
- Chủ trì: Sở Khoa học và Công nghệ
- Nội dung triển lãm: Triển lãm, trưng bày, giới thiệu một số sản phẩm từ hoạt động nghiên cứu khoa học của các doanh nghiệp và doanh nghiệp khởi nghiệp đổi mới sáng tạo, các sản phẩm dự thi của các em học sinh, sinh viên.

III. KINH PHÍ THỰC HIỆN

Tổng kinh phí thực hiện: 125 triệu đồng, trong đó:

- Nguồn ngân sách địa phương: Sử dụng nguồn kinh phí tổ chức kỷ niệm “Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam năm 2024” đã giao dự toán đầu năm 2024 cho Sở Khoa học và Công nghệ tại Quyết định số 3162/QĐ-UBND ngày 20/12/2023 của Ủy ban nhân dân tỉnh, số tiền 85 triệu đồng.

- Kinh phí hỗ trợ từ nguồn xã hội hóa: 40 triệu đồng.

(Chi tiết theo Phụ lục đính kèm).

IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Sở Khoa học và Công nghệ

- Là cơ quan đầu mối, chủ trì, phối hợp với các sở, ngành, 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 2024” trên địa bàn tỉnh.

- Chuẩn bị hậu cần, nội dung, giấy mời, chương trình, tài liệu, bài phát biểu của Lãnh đạo tỉnh tại Hội thảo-giao lưu khoa học, báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh trước ngày **12/5/2024**.

- Cung cấp tư liệu, tài liệu cho các cơ quan, đơn vị, báo chí truyền thông để phục vụ công tác tuyên truyền.

- Quản lý, sử dụng và thanh quyết toán kinh phí thực hiện theo hướng dẫn của Sở Tài chính và các quy định của Luật Ngân sách Nhà nước hiện hành.

2. Sở Giáo dục và Đào tạo

- Phối hợp cung cấp thông tin các em học sinh đạt các giải thưởng sáng tạo khoa học - kỹ thuật, năm 2022 - 2023 (nếu có).

3. Sở Thông tin và Truyền thông

Phối hợp với Sở Khoa học và Công nghệ, các cơ quan, đơn vị có liên quan hướng dẫn các cơ quan báo chí của tỉnh, Cổng Thông tin điện tử tỉnh, hệ thống thông tin cơ sở tuyên truyền các hoạt động chào mừng “Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam năm 2024” trên địa bàn tỉnh. Phối hợp cung cấp danh sách các doanh nghiệp, chi nhánh doanh nghiệp phát hành xuất bản phẩm đang hoạt động trên địa bàn tỉnh theo yêu cầu của Sở Khoa học và Công nghệ.

4. Sở Tài chính

Hướng dẫn Sở Khoa học và Công nghệ thực hiện việc quản lý, sử dụng ngân sách và thanh quyết toán kinh phí theo quy định pháp luật.

5. Liên hiệp các hội Khoa học và kỹ thuật tỉnh Khánh Hòa

Vận động các hội, thành viên tích cực tham gia và tuyên truyền trên các trang thông tin điện tử của Hội, với các hoạt động tổ chức chào mừng phù hợp; cung cấp thông tin về các nhà Khoa học và các Nông dân đạt giải thưởng sáng tạo khoa học - kỹ thuật, năm 2023 – 2024.

6. Tỉnh Đoàn Khánh Hòa

Phối hợp tuyên truyền sự kiện chào mừng “Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam năm 2024” trên Cổng thông tin điện tử của Tỉnh Đoàn; đồng thời đề cử các thành viên có dự án, sản phẩm khởi nghiệp tham gia trưng bày sản phẩm trong hoạt động chính của tuần lễ “Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam năm 2024”.

7. Hội Doanh nhân trẻ tỉnh Khánh Hòa

Phối hợp tuyên truyền sự kiện chào mừng “Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam năm 2024” trên Cổng thông tin điện tử của Hội; đồng thời đề cử các thành viên có công nghệ, sản phẩm tham gia trưng bày sản phẩm trong hoạt động chính của tuần lễ “Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam năm 2024”.

8. Các sở, ban, ngành, các cơ quan, đơn vị trong tỉnh

Trong phạm vi lĩnh vực phụ trách, tổ chức hoạt động tuyên truyền “Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam năm 2024” đến toàn thể cán bộ, công chức, viên chức và người lao động trực thuộc.

9. Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố

Thực hiện tuyên truyền, cổ động trực quan, treo băng rôn hưởng ứng “Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam năm 2024” tại địa phương.

Thực hiện tuyên truyền, cổ động trực quan, treo băng rôn hưởng ứng “Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam năm 2024” tại địa phương.

10. Đài Phát thanh và Truyền hình Khánh Hòa, Báo Khánh Hòa

Xây dựng nội dung tuyên truyền, bố trí thời lượng, thời gian hợp lý phát sóng các hoạt động tuyên truyền kỷ niệm “Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam năm 2024” và các tin bài, phóng sự đăng trên báo và sóng phát thanh, truyền hình.

11. Trường Đại học Khánh Hòa

Tổ chức các hoạt động hưởng ứng theo nội dung đã đề xuất của Trường Đại học Khánh Hòa tại Công văn số 98/ĐHKH-KHCN&HTĐN ngày 24/01/2024 về phối hợp đề xuất các nội dung tham gia Kế hoạch tổ chức kỷ niệm “Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam và hưởng ứng kỷ niệm 65 năm ngày thành lập Bộ Khoa học và Công nghệ năm 2024”.

12. Trường Đại học Thái Bình Dương

Phối hợp với Sở Khoa học và Công nghệ thực hiện nội dung trình diễn văn nghệ chào mừng trong hoạt động chính của tuần lễ “Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam năm 2024”.

13. Các Tổ chức khoa học và công nghệ, Viện, Trường Đại học và Trường Cao đẳng, Trường PTTH trên địa bàn tỉnh

Tổ chức tuyên truyền “Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam năm 2024” đến sinh viên và học sinh bằng các hình thức phù hợp hoặc phối hợp (thông qua Sở Khoa học và Công nghệ) tổ chức các hình thức hoạt động chào mừng phù hợp.

Yêu cầu các cơ quan, đơn vị, địa phương triển khai, thực hiện Kế hoạch này và báo cáo kết quả về Sở Khoa học và Công nghệ trước ngày 30/5/2024 để tổng hợp, báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh và Bộ Khoa học và Công nghệ./.

Nơi nhận: (VBĐT)

- Bộ KH&CN (báo cáo);
- Thường trực Tỉnh ủy (báo cáo);
- Chủ tịch UBND tỉnh (báo cáo);
- Ban Tuyên giáo Tỉnh ủy;
- Các sở, ngành, đoàn thể tỉnh;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Liên hiệp các Hội Khoa học Kỹ thuật tỉnh;
- Các Trường ĐH, CĐ, Trung cấp thuộc tỉnh;
- Đài Phát thanh và Truyền hình;
- Báo Khánh Hòa;
- Công Thông tin điện tử tỉnh;
- Lưu: VT, CNG, NN.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Lê Hữu Hoàng

PHỤ LỤC
DỰ TOÁN CHI TIẾT KINH PHÍ TRIỂN KHAI NHIỆM VỤ

Đơn vị tính: Triệu đồng

STT	Nội dung	Đơn vị	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Ghi chú
1	Thuê Hội trường	Ngày	1	18,6	18,6	<i>Theo thực tế</i>
2	Chủ trì Hội thảo	người	1	1,6	1,6	<i>Nghị quyết 27/2023/NQ-HĐND ngày 07/12/2023</i>
3	Thư ký	người	1	0,4	0,4	
4	Đại biểu tham gia hội thảo	người	100	240	24	
5	Nước uống	người	100	30	3	<i>Nghị quyết 10/2018/NQ-HĐND ngày 06/12/2018</i>
6	Pho to tài liệu	bộ	110	20	2,2	<i>Theo báo giá</i>
7	In, treo Bandroll khẩu hiệu; Poster trưng bày về sản phẩm KH&CN: 03 Bandroll dài; 30 bandDroll nhỏ; 10 Poster, Banner ...				3	<i>Theo báo giá</i>
8	Báo cáo tham luận trình bày tại Hội thảo	bài	3	2,4	7,2	<i>Nghị quyết 27/2023/NQ-HĐND ngày 07/12/2023</i>
9	Xây dựng phim tư liệu trình chiếu tại hội thảo giao lưu	phim	1	25	25	<i>Theo báo giá</i>
10	Trưng bày và giới thiệu sản phẩm	Gian hàng	20	2	40	- Dự kiến hỗ trợ tiền vận chuyển sản phẩm cho các doanh nghiệp; - Kinh phí hỗ trợ từ nguồn xã hội hóa.
Cộng					125	