

Số: /KH-SKHCN

Quảng Trị, ngày tháng 4 năm 2023

## KẾ HOẠCH

### Triển khai thực hiện Chương trình phát triển thị trường khoa học công nghệ, doanh nghiệp khoa học công nghệ trên địa bàn tỉnh Quảng Trị năm 2023

Thực hiện Quyết định số 109/QĐ-UBND ngày 16/01/2023 về việc ban hành Chương trình công tác trọng tâm năm 2023 của UBND tỉnh; Quyết định số 408/QĐ-UBND ngày 13/3/2023 của UBND tỉnh Quảng Trị về việc phân bổ kinh phí hoạt động Khoa học và Công nghệ năm 2023, Sở Khoa học và Công nghệ ban hành Kế hoạch triển khai thực hiện Chương trình phát triển thị trường khoa học công nghệ, doanh nghiệp khoa học công nghệ trên địa bàn tỉnh Quảng Trị năm 2023, cụ thể như sau:

#### I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

- **Phát triển** thị trường khoa học công nghệ, doanh nghiệp khoa học công nghệ nhằm nâng cao chất lượng về tăng trưởng kinh tế, tạo động lực thúc đẩy phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh trong quá trình hội nhập quốc tế và ứng dụng hiệu quả của Cuộc cách mạng công nghiệp 4.0.

- **Phát triển** thị trường khoa học công nghệ, doanh nghiệp khoa học công nghệ phải căn cứ vào tình hình thực tế, đảm bảo chất lượng, tư vấn cho các doanh nghiệp đầy đủ các chính sách ưu đãi, hỗ trợ của nhà nước đối với doanh nghiệp. Tạo điều kiện thuận lợi để doanh nghiệp khoa học công nghệ triển khai ứng dụng, nhân rộng các kết quả nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ vào sản xuất, kinh doanh.

- Phát triển doanh nghiệp khoa học công nghệ phải gắn với nội dung, nhiệm vụ các phòng, đơn vị nhằm giúp các doanh nghiệp tiếp cận, đăng ký, lập hồ sơ, hỗ trợ hình thành doanh nghiệp khoa học và **công nghệ**.

#### II. MỤC TIÊU VÀ GIẢI PHÁP THỰC HIỆN

##### 1. Mục tiêu

- Phấn đấu năm 2023 tư vấn, hướng dẫn để phát triển, cấp giấy chứng nhận ít nhất 02 doanh nghiệp khoa học công nghệ (đưa tổng số doanh nghiệp KH&CN lên 07 đơn vị). Phát triển các doanh nghiệp khoa học công nghệ đầy đủ các lĩnh vực: **cơ** khí chế tạo; sản xuất nông nghiệp sạch; dược phẩm, dược liệu; sản xuất chế biến thực phẩm, nông lâm thủy sản,...

- Đẩy mạnh các hoạt động xúc tiến phát triển thị trường KH&CN, kết nối cung-cầu công nghệ thông qua hoạt động kết nối cung cầu công nghệ (Techdemo), chợ công nghệ và thiết bị (Techmart),... khu vực, trong nước và quốc tế.

- Khảo sát, thu thập, cập nhật số liệu đánh giá trình độ công nghệ và năng lực công nghệ, các bộ chỉ số như: Bộ chỉ số đổi mới sáng tạo địa phương (PII) theo hướng dẫn, triển khai của Bộ Khoa học và Công nghệ.

## **2. Các giải pháp thực hiện**

- Phối hợp với các Sở Kế hoạch và Đầu tư, Ban Quản lý các khu công nghiệp tỉnh, Hiệp hội doanh nghiệp tỉnh, Hiệp hội doanh nhân trẻ tổ chức đào tạo, tập huấn, khảo sát các doanh nghiệp có liên quan trực tiếp đến xây dựng, hoạt động của cơ sở ươm tạo doanh nghiệp khoa học công nghệ; hỗ trợ ươm tạo công nghệ, xúc tiến phát triển thị trường KH&CN.

- Hỗ trợ doanh nghiệp khoa học công nghệ, doanh nghiệp khởi nghiệp đổi mới sáng tạo tham dự chợ công nghệ và thiết bị; tham gia hội nghị, hội thảo do bộ, ngành tổ chức, các nhiệm vụ đột xuất khác.

- Tổ chức Hội thảo đối thoại chính sách giữa Sở, viện, trường và doanh nghiệp nhỏ và vừa và doanh nghiệp khởi nghiệp đổi mới sáng tạo và các startup;

- Tổ chức gặp gỡ, các doanh nghiệp trao đổi, tư vấn, hướng dẫn các doanh nghiệp có đủ điều kiện thành lập doanh nghiệp khoa học công nghệ.

- Phối hợp với UBND các huyện, thành phố khảo sát, đánh giá các doanh nghiệp có khả năng phát triển thành doanh nghiệp khoa học công nghệ. Khảo sát, thu thập, cập nhật số liệu đánh giá trình độ công nghệ và năng lực công nghệ, các bộ chỉ số như: Bộ chỉ số đổi mới sáng tạo địa phương (PII) theo hướng dẫn, triển khai của Bộ Khoa học và Công nghệ.

- Tổ chức đào tạo, tập huấn các nội dung liên quan trực tiếp đến việc xây dựng, hoạt động doanh nghiệp khoa học công nghệ. Thông tin về doanh nghiệp khoa học công nghệ; ươm tạo doanh nghiệp khoa học công nghệ; cơ chế, chính sách khuyến khích, hỗ trợ doanh nghiệp khoa học công nghệ; kiến thức về quản lý điều hành hoạt động sản xuất kinh doanh; xây dựng và phát triển thương hiệu của doanh nghiệp khoa học công nghệ.

- Hướng dẫn các doanh nghiệp hoạt động khoa học và công nghệ tiếp cận, tham gia các đề án, chương trình khoa học và công nghệ quốc gia để thực hiện hoạt động nghiên cứu khoa học, phát triển công nghệ, sản xuất kinh doanh sản phẩm hình thành từ kết quả khoa học và công nghệ (Kinh phí từ nguồn vốn của Trung ương và nguồn đối ứng của doanh nghiệp).

- Hỗ trợ các doanh nghiệp khoa học công nghệ áp dụng hệ thống, công cụ quản lý tiên tiến, đạt giải thưởng chất lượng, có sản phẩm hàng hóa được chứng nhận hợp chuẩn.

- Tổ chức tuyên truyền; tiếp nhận hồ sơ đăng ký, hướng dẫn hỗ trợ và hình thành doanh nghiệp khoa học công nghệ.

## **III. KINH PHÍ THỰC HIỆN**

1. Kinh phí thực hiện Kế hoạch bao gồm nguồn kinh phí sự nghiệp khoa học và công nghệ năm 2023.

2. Kinh phí thực hiện Nghị quyết số 163/QĐ-HĐND ngày 09/12/2021 của HĐND tỉnh về việc ban hành Chính sách hỗ trợ ứng dụng và nhân rộng các kết quả KH&CN giai đoạn 2022-2026. Nghị định số 80/2021/NĐ-CP ngày 26/8/2021 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Hỗ trợ doanh nghiệp nhỏ và vừa và các chính sách khác có liên quan.

#### **IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN**

##### **1. Phòng Quản lý Công nghệ và Đổi mới sáng tạo**

- Tiếp tục hoàn thiện môi trường pháp lý hỗ trợ phát triển thị trường khoa học công nghệ, doanh nghiệp khoa học công nghệ: tham mưu Lãnh đạo Sở trình UBND tỉnh ban hành “Chương trình phát triển thị trường khoa học công nghệ, doanh nghiệp khoa học công nghệ tỉnh Quảng Trị đến 2030”.

- Tham mưu khảo sát các doanh nghiệp, tổ chức khoa học và công nghệ đủ điều kiện để xem xét, hướng dẫn thành lập doanh nghiệp khoa học công nghệ; tư vấn, hỗ trợ, tổ chức hội nghị tập huấn về doanh nghiệp khoa học công nghệ; phối hợp với các phòng chuyên môn của các sở, ngành có liên quan hỗ trợ doanh nghiệp khoa học công nghệ các chính sách ưu đãi về thuế, tín dụng,...

- Tham mưu hỗ trợ các doanh nghiệp đăng ký xác lập quyền sở hữu công nghiệp, thương hiệu sản phẩm; công nhận, đăng ký lưu hành sản phẩm từ kết quả khoa học và công nghệ.

- Khảo sát, đánh giá các doanh nghiệp có khả năng phát triển thành doanh nghiệp khoa học công nghệ. Khảo sát, thu thập, cập nhật số liệu đánh giá trình độ công nghệ và năng lực công nghệ, các bộ chỉ số như: Bộ chỉ số đổi mới sáng tạo địa phương (PII) theo hướng dẫn, triển khai của Bộ Khoa học và Công nghệ.

##### **2. Phòng Quản lý Khoa học**

- Tham mưu lựa chọn các kết quả hoạt động nghiên cứu, ứng dụng và nhân rộng các nhiệm vụ khoa học và công nghệ sử dụng ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh đáp ứng thực tiễn trong sản xuất và đời sống của các doanh nghiệp để hỗ trợ hình thành doanh nghiệp khoa học công nghệ.

- Hướng dẫn, hỗ trợ các doanh nghiệp khoa học công nghệ tiếp cận với các mô hình, đề tài, dự án, chương trình khoa học và công nghệ.

##### **3. Phòng Quản lý Tiêu chuẩn đo lường chất lượng**

Tham mưu hướng dẫn, hỗ trợ các doanh nghiệp khoa học công nghệ áp dụng hệ thống công cụ quản lý tiên tiến, giải thưởng chất lượng, sản phẩm hàng hóa được chứng nhận hợp chuẩn.

##### **4. Trung tâm Nghiên cứu, Chuyển giao CN&ĐMST**

Tham mưu xây dựng tin bài, chuyên trang, chuyên mục về doanh nghiệp khoa học công nghệ trên trang thông tin của Sở Khoa học và Công nghệ; kết hợp với các hội nghị quảng bá, trưng bày các sản phẩm của các doanh nghiệp khoa học công nghệ trên địa bàn tỉnh.

- Chuyển giao các quy trình, các nhiệm vụ khoa học và công nghệ đã nghiên cứu thành công và làm chủ công nghệ cho các tổ chức, cá nhân và doanh nghiệp.

### **5. Phòng Kế hoạch - Tài chính**

Phối hợp với các phòng đơn vị hướng dẫn lập hồ sơ thanh quyết toán hỗ trợ các doanh nghiệp khoa học công nghệ theo quy định.

### **6. Văn phòng Sở**

Phối hợp với các phòng đơn vị trong việc tổ chức hội nghị, hội thảo, tập huấn, tọa đàm,...

Căn cứ Kế hoạch này, yêu cầu các phòng, đơn vị có liên quan tập trung triển khai thực hiện đảm bảo nội dung, tiến độ. Trong quá trình thực hiện nếu có vướng mắc kịp thời phản ánh về Phòng Quản lý CN&ĐMST để tổng hợp, tham mưu Giám đốc Sở chỉ đạo, xử lý./.

***Nơi nhận:***

- UBND tỉnh (để b/c);
- Lãnh đạo Sở;
- Các phòng, đơn vị;
- Lưu: VT, QLCN&ĐMST.

**GIÁM ĐỐC**

**Trần Ngọc Lân**