

Số: 58 /BC-SKHCHN

Quảng Trị, ngày 06 tháng 6 năm 2019

## **BÁO CÁO**

### **Đánh giá công tác chỉ đạo, điều hành 6 tháng đầu năm 2019**

Thực hiện Công văn số 2226/UBND-TH ngày 22/5/2018 của UBND tỉnh về việc lập báo cáo công tác chỉ đạo, điều hành 6 tháng đầu năm 2019, Sở Khoa học và Công nghệ báo cáo như sau:

#### **I. Công tác chỉ đạo, điều hành 6 tháng đầu năm 2019**

##### **1. Đổi mới phương thức chỉ đạo, điều hành**

Để quản lý, điều hành hoạt động KH&CN trên địa bàn tỉnh năm 2019 gắn với thực hiện có hiệu quả Chương trình công tác trọng tâm năm 2019 của UBND tỉnh; Chương trình hành động của UBND tỉnh thực hiện Nghị quyết số 01/NQ-CP ngày 01/01/2019 của Chính phủ, Kết luận của Tỉnh ủy số 137-KL/TU ngày 30/11/2018 và Nghị quyết số 17/2018/NQ-HĐND của HĐND tỉnh ngày 08/12/2018 về phát triển KT-XH năm 2019, Sở Khoa học và Công nghệ đã quyết liệt đổi mới phương thức chỉ đạo điều hành, chỉ đạo chọn đúng, chọn trúng những nhiệm vụ trọng tâm, những khâu trọng yếu trong công tác KH&CN để tập trung nguồn lực thực hiện. Đẩy mạnh quá trình đổi mới toàn diện cơ chế quản lý, tổ chức, hoạt động KH&CN; đổi mới việc xây dựng phương hướng, nhiệm vụ phát triển KH&CN và nâng cao hiệu quả đầu tư KH&CN; chú trọng ứng dụng và nhân rộng các tiến bộ KH&CN; tăng cường đưa KH&CN về cơ sở nhằm góp phần nâng cao vai trò của KH&CN đối với sự phát triển kinh tế - xã hội của địa phương.

Ngay từ đầu năm, Sở Khoa học và Công nghệ đã ban hành Chương trình công tác trọng tâm năm 2019 và nhiều kế hoạch khác nhằm tập trung chỉ đạo thực hiện một cách quyết liệt và đồng bộ các nhiệm vụ KH&CN; tổ chức ký cam kết thực hiện nhiệm vụ giữa Giám đốc Sở với Trưởng các phòng, Thủ trưởng các đơn vị thuộc Sở; phân công nhiệm vụ cụ thể cho các phòng, đơn vị, cá nhân gắn với kết quả, sản phẩm, thời gian cụ thể. Hàng tháng, Sở đã ban hành Chương trình công tác trọng tâm tháng và chỉ đạo triển khai thực hiện có hiệu quả. Các phòng, đơn vị thuộc Sở căn cứ chức năng, nhiệm vụ được giao cũng đã xây dựng kế hoạch cụ thể, chi tiết để tổ chức thực hiện. Công tác kiểm tra, đôn đốc, đánh giá kết quả thực hiện các nhiệm vụ được thực hiện nghiêm túc. Sở duy trì các cuộc Hội nghị giao ban định kỳ, hội ý Ban Giám đốc để giải quyết các vấn đề trọng tâm, quan trọng, các vấn đề mới nảy sinh cần sự lãnh đạo, chỉ đạo của Ban Giám đốc; ban hành Thông báo kết luận của Giám đốc Sở sau mỗi Hội nghị giao ban để chỉ đạo, đôn đốc các phòng, đơn vị, cá nhân triển khai thực hiện.

Công tác quản lý KH&CN cũng đã được chỉ đạo đổi mới căn bản, toàn diện trên các lĩnh vực gắn với thực hiện có hiệu quả *Đề án Tái cơ cấu ngành KH&CN đến năm 2020, tầm nhìn đến năm 2030 gắn với chuyển đổi mô hình tăng trưởng, góp phần phát triển kinh tế* đã được Chính phủ phê duyệt. Sở đã tập trung chỉ đạo đẩy mạnh cơ chế đặt hàng, phương thức tuyển chọn tổ chức, cá nhân triển khai thực hiện nhiệm vụ KH&CN, thực hiện có hiệu quả phương thức cấp phát kinh phí thực hiện nhiệm vụ KH&CN qua Quỹ phát triển KH&CN... nhằm nâng cao chất lượng và tính ứng dụng thực tiễn của các đề tài, dự án; chỉ đạo cơ cấu lại các nhiệm vụ KH&CN gắn với việc phát triển các sản phẩm hàng hóa chủ lực và điều chỉnh theo hướng giải quyết đồng bộ các khâu trong chuỗi giá trị sản phẩm; chỉ đạo quyết liệt công tác chuyển đổi hoạt động của các đơn vị sự nghiệp KH&CN theo Nghị định số 54/2016/NĐ-CP ngày 14/6/2016 của Chính phủ quy định cơ chế tự chủ của tổ chức KH&CN công lập; chỉ đạo quyết liệt đổi mới phương thức cấp kinh phí của các đơn vị sự nghiệp công lập thông qua giao nhiệm vụ thường xuyên theo chức năng thay bằng cấp theo đầu biên chế; chỉ đạo quyết liệt tổ chức thực hiện Nghị quyết 18-NQ/TW và Nghị quyết 19-NQ/TW ngày 25/10/2017 của BCH Trung ương Đảng... Vì vậy, 6 tháng đầu năm 2019, hoạt động KH&CN tỉnh có những chuyển biến tích cực, hiệu quả, phục vụ đắc lực cho sự phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh.

## **2. Kết quả thực hiện Chương trình công tác trọng tâm năm 2019 của UBND tỉnh và Chương trình hành động của UBND tỉnh thực hiện Nghị quyết số 01/NQ-CP ngày 01/01/2019 của Chính phủ, Kết luận của Tỉnh ủy số 137-KL/TU ngày 30/11/2018 và Nghị quyết số 17/2018/NQ-HĐND của HĐND tỉnh ngày 08/12/2018 về phát triển KT-XH năm 2019**

Để triển khai thực hiện Chương trình công tác trọng tâm năm 2019 của UBND tỉnh và Chương trình hành động của UBND tỉnh thực hiện Nghị quyết số 01/NQ-CP ngày 01/01/2019 của Chính phủ, Kết luận của Tỉnh ủy số 137-KL/TU ngày 30/11/2018 và Nghị quyết số 17/2018/NQ-HĐND của HĐND tỉnh ngày 08/12/2018 về phát triển KT-XH năm 2019, Sở Khoa học và Công nghệ đã ban hành các kế hoạch và chỉ đạo triển khai thực hiện có hiệu quả<sup>1</sup>.

### **2.1. Tập trung thực hiện Cam kết trách nhiệm của tập thể lãnh đạo và Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ với Ban Thường vụ Tỉnh ủy năm 2019**

Thực hiện Cam kết trách nhiệm của tập thể lãnh đạo và Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ với Ban Thường vụ Tỉnh ủy năm 2019, Sở Khoa học và

---

<sup>1</sup>Quyết định số 348/QĐ-SKHHCN ngày 28/12/2018 về việc ban hành chương trình công tác trọng tâm năm 2019 của Sở KH&CN; Quyết định số 327/QĐ-SKHHCN ngày 17/12/2018 Ban hành Kế hoạch cải cách hành chính năm 2019 của Sở KH&CN; Kế hoạch số 05/KH-SKHHCN ngày 13/2/2019 về thực hiện Cam kết trách nhiệm của tập thể lãnh đạo và Giám đốc Sở KH&CN với BTV Tỉnh ủy năm 2019; Kế hoạch số 11/KH-SKHHCN ngày 13/2/2019 thực hiện Chương trình hành động của UBND tỉnh thực hiện Nghị quyết 02/NQ-CP ngày 01/01/2019 của Chính phủ về tiếp tục thực hiện những nhiệm vụ, giải pháp chủ yếu cải thiện môi trường kinh doanh, nâng cao năng lực cạnh tranh quốc gia năm 2019 và định hướng đến năm 2021; Kế hoạch số 54/KH-SKHHCN ngày 24/01/2018 Kế hoạch ứng dụng công nghệ thông tin trong hoạt động của Sở KH&CN năm 2019; Kế hoạch số 12/KH-SKHHCN ngày 19/02/2019 Kế hoạch công tác phòng, chống tham nhũng năm 2019; Kế hoạch số 01/KH-SKHHCN ngày 18/01/2019 Kế hoạch duy trì và nâng cao chỉ số cải cách hành chính của Sở KH&CN năm 2019...

Công nghệ đã xây dựng kế hoạch và triển khai nhiều giải pháp thực hiện theo lộ trình đạt kết quả cao. Các nội dung Cam kết trách nhiệm của tập thể lãnh đạo và Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ với Ban Thường vụ Tỉnh ủy năm 2019 đều tập trung thực hiện có hiệu quả các nhiệm vụ, giải pháp trọng tâm năm 2019 hướng đến mục tiêu đổi mới và phát triển KH&CN, đưa KH&CN trở thành yếu tố then chốt nâng cao năng suất, chất lượng, sức cạnh tranh của nền kinh tế, đóng góp tích cực vào sự phát triển kinh tế - xã hội của địa phương.

Theo đó, Sở Khoa học và Công nghệ đã đẩy mạnh hoạt động KH&CN phục vụ có hiệu quả các chương trình phát triển kinh tế - xã hội. Đã tham mưu định hướng cơ cấu các nhiệm vụ KH&CN gắn với việc phát triển các sản phẩm hàng hóa chủ lực nhằm nâng cao giá trị gia tăng và tính cạnh tranh của các sản phẩm, tập trung nghiên cứu trên 2 lĩnh vực là nông nghiệp và cây dược liệu nhằm tạo ra sản phẩm có giá trị; tham mưu các đề tài liên quan đến nhãn hiệu, thương hiệu, ứng dụng công nghệ cao trong sản xuất, chế biến tạo sản phẩm chất lượng cao. Các nhiệm vụ được đề xuất theo hướng cụ thể hóa sản phẩm được tạo ra, có địa chỉ ứng dụng cụ thể; chú trọng nghiên cứu ứng dụng công nghệ 4.0 nhằm tạo ra sản phẩm có giá trị gia tăng và tính cạnh tranh.

6 tháng đầu năm 2019, Sở Khoa học và Công nghệ cũng đã thực hiện có hiệu quả các nội dung cam kết trên các lĩnh vực mũi nhọn như: Triển khai có hiệu quả công tác hỗ trợ ứng dụng và nhân rộng các kết quả KH&CN trên địa bàn tỉnh theo Nghị quyết số 31/2017/NQ-HĐND ngày 14/12/2017 về chính sách hỗ trợ ứng dụng và nhân rộng các kết quả khoa học và công nghệ trên địa bàn tỉnh giai đoạn 2017-2025; Ứng dụng tiến bộ KH&CN, nâng cao chất lượng, xây dựng và phát triển thương hiệu cho các sản phẩm chủ lực, đặc sản, truyền thống của tỉnh, trong đó ưu tiên các sản phẩm nằm trong Chương trình “Mỗi xã một sản phẩm – OCOP” tỉnh Quảng Trị; Thúc đẩy hoạt động khởi nghiệp đổi mới sáng tạo trong lĩnh vực KH&CN theo Đề án hỗ trợ phát triển doanh nghiệp, khởi nghiệp doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh giai đoạn 2018-2021.

## ***2.2. Tích cực triển khai thực hiện Nghị quyết số 31/2017/NQ-HĐND ngày 14/12/2017 của HĐND tỉnh về chính sách hỗ trợ ứng dụng, nhân rộng các kết quả khoa học và công nghệ trên địa bàn tỉnh Quảng Trị giai đoạn 2017-2025***

Thực hiện Nghị quyết số 31/2017/NQ-HĐND ngày 14/12/2017 của HĐND tỉnh về chính sách hỗ trợ ứng dụng và nhân rộng các kết quả KH&CN trên địa bàn tỉnh giai đoạn 2017-2025; Quyết định số 1569/QĐ-UBND ngày 11/7/2018 của UBND tỉnh ban hành Kế hoạch tổ chức thực hiện Nghị quyết số 31/2017/NQ-HĐND ngày 14/12/2017 của HĐND tỉnh, Sở Khoa học và Công nghệ đã chủ trì, phối hợp với các Sở, Ngành liên quan tổ chức các Hội đồng tư vấn thẩm định các hồ sơ đăng ký thực hiện chính sách. Đến nay, Sở đã phối hợp với Sở Tài chính tham mưu UBND tỉnh ban hành Quyết định số 1103/QĐ-UBND ngày 15/5/2019 về việc cấp kinh phí thực hiện Nghị quyết số 31/2017/NQ-HĐND ngày 14/12/2017 của HĐND tỉnh (đợt 1) với tổng kinh phí 360.000.000 đồng cho 12 đơn vị (01 đơn vị trên lĩnh vực đổi mới công nghệ; 03

đơn vị trên lĩnh vực nông nghiệp; 08 đơn vị trên lĩnh tiêu chuẩn đo lường chất lượng). Trong thời gian tới, Sở Khoa học sẽ phối hợp với Sở Tài chính trình UBND tỉnh cấp kinh phí hỗ trợ cho 14 hồ sơ đề nghị hỗ trợ xây dựng các nhãn hiệu thông thường và nhãn hiệu tập thể sau khi các đơn vị được Cục Sở hữu trí tuệ cấp văn bằng bảo hộ. Ngoài ra, Sở cũng đã tổ chức 01 Hội đồng tư vấn nghiệm thu, đánh giá kết quả thực hiện các dự án đăng ký thực hiện chính sách tại huyện Vĩnh Linh, thực hiện năm 2019.

### ***2.3. Ứng dụng tiến bộ KH&CN, nâng cao chất lượng, xây dựng và phát triển thương hiệu cho các sản phẩm chủ lực, đặc sản, truyền thống của tỉnh, trong đó ưu tiên các sản phẩm nằm trong Chương trình “Mỗi xã một sản phẩm – OCOP” tỉnh Quảng Trị***

Sở Khoa học và Công nghệ đã đẩy mạnh công tác hỗ trợ doanh nghiệp phát triển tài sản trí tuệ, xây dựng và phát triển thương hiệu, góp phần nâng cao chất lượng, danh tiếng của các sản phẩm nổi tiếng, đặc biệt là các sản phẩm chủ lực của tỉnh. 6 tháng đầu năm 2019, Sở đã hướng dẫn cho 6 tổ chức, cá nhân, doanh nghiệp tiến hành các thủ tục hồ sơ để đăng ký nhãn hiệu tại Cục Sở hữu trí tuệ; tham mưu UBND tỉnh đề xuất Cục Sở hữu trí tuệ cho phép cho phép sử dụng tên nhiều địa danh để xác lập các nhãn hiệu tập thể như: *Nón lá Bồ Liêu, Dưa hấu Long Quang, Bột sắn dây Vĩnh Linh, Rượu làng nghề truyền thống Kim Long, Nước mắm Cửa Tùng, Bánh lọc Mỹ Chánh, Mứt gừng Mỹ Chánh, Chối đốt Văn Phong...* Sở Khoa học và Công nghệ đang hoàn chỉnh để ban hành Kế hoạch thực hiện Chương trình “Mỗi xã một sản phẩm – OCOP” tỉnh Quảng Trị năm 2019 và giai đoạn 2019-2020.

### ***2.4. Triển khai thực hiện Quyết định số 844/QĐ-TTg ngày 18/05/2016 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Đề án hỗ trợ hệ sinh thái khởi nghiệp quốc gia đến năm 2025***

Thực hiện Quyết định số 844/QĐ-TTg ngày 18/05/2016 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Đề án hỗ trợ hệ sinh thái khởi nghiệp quốc gia đến năm 2025, Sở Khoa học và Công nghệ đã phối hợp với nhiều cơ quan, đơn vị triển khai nhiều hoạt động có ý nghĩa như: phối hợp với Đoàn trường các trường Đại học, Cao đẳng trên địa bàn và các đơn vị liên quan tổ chức các lớp đào tạo, tập huấn cho các đối tượng thanh niên, sinh viên và các doanh nghiệp trên địa bàn về khởi nghiệp đổi mới sáng tạo; phối hợp với Tỉnh đoàn Quảng Trị và trường Cao đẳng Sư phạm Quảng Trị tổ chức cuộc thi *Ý tưởng sáng tạo khởi nghiệp sinh viên 2018* thu hút đông đảo sinh viên tham gia; Tham gia Ban tổ chức, Ban giám khảo cuộc thi Innovative Generation 2019 do Phân hiệu Đại học Huế tại Quảng Trị tổ chức... Hiện tại, Sở đang hoàn thiện dự thảo Kế hoạch triển khai thực hiện Đề án hỗ trợ hệ sinh thái khởi nghiệp quốc gia đến năm 2025, của tỉnh Quảng Trị, dự kiến trình UBND tỉnh phê duyệt và triển khai thực hiện trong tháng 6/2019.

### ***2.5. Triển khai thực hiện Chương trình hành động của UBND tỉnh thực hiện Nghị quyết 02/NQ-CP ngày 01/01/2019 của Chính phủ về tiếp tục thực hiện những nhiệm vụ, giải pháp chủ yếu cải thiện môi trường kinh doanh,***

***nâng cao năng lực cạnh tranh quốc gia năm 2019 và định hướng đến năm 2021; Kế hoạch của UBND tỉnh về thực hiện Chương trình hành động cắt giảm chi phí cho doanh nghiệp của Chính phủ; Kế hoạch của UBND tỉnh về tổ chức thực hiện Nghị quyết của HĐND tỉnh về hỗ trợ phát triển doanh nghiệp, khởi nghiệp doanh nghiệp tỉnh Quảng Trị giai đoạn 2018-2021***

Sở Khoa học và Công nghệ thường xuyên rà soát nhằm đề xuất đơn giản hóa, cắt giảm các thủ tục hành chính, đặc biệt là các thủ tục liên quan đến công tác thẩm định công nghệ và chuyển giao công nghệ đối với các dự án đầu tư theo quy định tại Chỉ thị số 05/CT-UBND ngày 9/5/2014 của UBND tỉnh.

Công tác hỗ trợ các doanh nghiệp thành lập doanh nghiệp KH&CN và trích lập Quỹ phát triển KH&CN được quan tâm thực hiện. Đến nay, trên địa bàn tỉnh đã thành lập được 02 doanh nghiệp KH&CN (Công ty Cổ phần Tổng công ty Thương mại Quảng Trị, Công ty TNHH DAVICS) và 01 Quỹ phát triển KH&CN của doanh nghiệp (Công ty CP Nước sạch Quảng Trị). Việc hình thành Quỹ Phát triển KH&CN của doanh nghiệp đã tạo được nguồn tài chính đầu tư cho hoạt động KH&CN ở các doanh nghiệp. Với việc trở thành doanh nghiệp KH&CN cũng sẽ giúp doanh nghiệp được hưởng nhiều chính sách ưu đãi (về thuế, về sử dụng đất, hỗ trợ phục vụ cho việc nghiên cứu và nhiều ưu đãi, hỗ trợ về pháp lý, tư vấn về sở hữu trí tuệ...), giúp doanh nghiệp nâng cao năng lực, đẩy mạnh sản xuất, nâng cao năng suất chất lượng sản phẩm hàng hóa, góp phần tích cực cho sự phát triển kinh tế - xã hội tỉnh.

Quỹ Phát triển KH&CN tỉnh cho vay có hiệu quả đối với các doanh nghiệp, giúp doanh nghiệp mạnh dạn đầu tư kỹ thuật, dây chuyền công nghệ mới đầu tư vào sản xuất, góp phần hỗ trợ, thúc đẩy phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh. Sở Khoa học và Công nghệ đã và đang tích cực tư vấn, hướng dẫn các hồ sơ, thủ tục cho các doanh nghiệp có nhu cầu được vay vốn từ Quỹ. Thông qua triển khai các đề tài, dự án, Sở Khoa học và Công nghệ cũng đã tích cực hỗ trợ các doanh nghiệp đổi mới công nghệ, nâng cao năng lực sản xuất, tạo ra nhiều sản phẩm có năng suất, chất lượng cao. Tiêu biểu là Sở đã hỗ trợ 02 doanh nghiệp triển khai 02 dự án thuộc Chương trình Nông thôn miền núi: *Dự án Xây dựng mô hình chăn nuôi gà thịt trang trại tiêu chuẩn VietGAHP theo chuỗi giá trị tại vùng cát tỉnh Quảng Trị và Dự án Ứng dụng tiến bộ KH&CN xây dựng mô hình chuỗi giá trị trong sản xuất lạc an toàn theo VietGAHP tại tỉnh Quảng Trị*. Qua thực hiện sẽ giúp doanh nghiệp tiếp nhận và làm chủ các quy trình công nghệ chăm sóc nuôi dưỡng gà Ri lai nuôi thịt an toàn thực phẩm theo tiêu chuẩn VietGAHP và quy trình kỹ thuật nuôi giun quế làm thức ăn bổ sung trong chăn nuôi gà; các quy trình công nghệ sản xuất hạt giống, thâm canh cây lạc sản xuất theo tiêu chuẩn VietGAHP, chế biến và bảo quản lạc sau thu hoạch.

*Công tác phát triển thị trường công nghệ* được chú trọng. Sở duy trì, cập nhật, cung cấp thông tin các sản phẩm của doanh nghiệp tại địa chỉ: *Techmartquangtri.com.vn*; tư vấn công nghệ, thiết bị trực tuyến cho các doanh nghiệp có nhu cầu.

Công tác hỗ trợ doanh nghiệp áp dụng và công bố tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, đăng ký sử dụng mã số mã vạch và ghi nhãn hàng hóa... đã tạo điều kiện thuận lợi để thương mại hóa sản phẩm của doanh nghiệp. 6 tháng đầu năm 2019, Sở đã hướng dẫn 04 tổ chức, cá nhân xây dựng và công bố tiêu chuẩn cơ sở; tiếp nhận 10 bộ hồ sơ và thông báo công bố hợp quy áp dụng cho sản phẩm, hàng hóa thiết bị điện – điện tử; hướng dẫn 02 tổ chức, cá nhân xây dựng hồ sơ đăng ký mã số, mã vạch; Tiến hành kiểm định 1.117 phương tiện đo, thử nghiệm 1.388 mẫu các loại, chứng nhận sản phẩm 12 lô thiết bị điện- điện tử.

## ***2.6. Tăng cường nghiên cứu, ứng dụng các tiến bộ KH&CN; hướng dẫn, chỉ đạo các địa phương chuyển giao các tiến bộ kỹ thuật mới vào sản xuất***

Sở Khoa học và Công nghệ đã tích cực triển khai công tác nghiên cứu, ứng dụng, chuyển giao các tiến bộ KH&CN vào sản xuất và đời sống. Thông qua đó đã góp phần hỗ trợ người dân, doanh nghiệp nâng cao đời sống, phát triển sản xuất, phục vụ tích cực cho phát triển kinh tế - xã hội địa phương.

- *Đối với các nhiệm vụ KH&CN cấp quốc gia:* đã triển khai có hiệu quả 05 dự án thuộc *Chương trình Nông thôn miền núi* nhằm tập trung phát triển các cây, con chủ lực, tiềm năng của tỉnh và hỗ trợ tích cực cho người dân vùng ven biển phát triển sản xuất, ổn định đời sống sau sự cố môi trường biển. Dự án “*Ứng dụng tiến bộ khoa học và công nghệ trong chăn nuôi bò nhằm chuyển đổi sinh kế cho người dân ở vùng cát ven biển chịu ảnh hưởng sự cố môi trường biển tỉnh Quảng Trị*” đã tiếp nhận và chuyển giao quy trình công nghệ cho người dân vùng dự án; cấp 120 bò cái giống F1 cho 56 hộ thuộc vùng dự án với chất lượng tốt; tổ chức tập huấn kỹ thuật chăn nuôi bò và trồng cỏ, chế biến thức ăn cho các hộ tham gia xây dựng mô hình vùng dự án. Dự án “*Ứng dụng công nghệ sản xuất giống nấm dạng dịch thể, phục vụ nuôi trồng, chế biến nấm theo chuỗi giá trị cho người dân vùng cát ven biển chịu ảnh hưởng sự cố môi trường biển và miền núi tỉnh Quảng Trị*” đã chọn được 75 hộ tham gia dự án; đến nay đã cấp nguyên vật liệu xây dựng lán trại cho 75/75 hộ, tổ chức 05 lớp tập huấn nuôi trồng và chế biến nấm và cấp 200.000 bịch nấm các loại cho 45/75 hộ; tiến hành cải tạo phòng thí nghiệm đưa vào sản xuất giống nấm dạng dịch thể. Dự án “*Xây dựng mô hình nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao sản xuất hoa lan hồ điệp, hoa lily tại Quảng Trị*” tiếp nhận quy trình công nghệ trồng, chăm sóc hoa lan Hồ điệp thương phẩm trong nhà lưới hiện đại và quy trình công nghệ nuôi cấy mô lan Hồ điệp trong phòng thí nghiệm, đến nay đã triển khai mô hình trồng 13.490 cây hoa lan Hồ điệp và 2.000 cây hoa Lily. Các dự án *Xây dựng mô hình chăn nuôi gà thịt trang trại tiêu chuẩn VietGAHP theo chuỗi giá trị tại vùng cát tỉnh Quảng Trị* và *Ứng dụng tiến bộ KH&CN xây dựng mô hình chuỗi giá trị trong sản xuất lạc an toàn theo VietGAHP tại tỉnh Quảng Trị*, qua thực hiện sẽ giúp doanh nghiệp tiếp nhận và làm chủ các quy trình công nghệ chăm sóc nuôi dưỡng gà Ri lai nuôi thịt an toàn thực phẩm theo tiêu chuẩn VietGAHP và quy trình kỹ thuật nuôi giun quế làm thức ăn bổ sung trong chăn nuôi gà; tiếp nhận các quy trình công nghệ sản xuất hạt giống, thâm canh cây lạc sản xuất theo tiêu

chuẩn VietGAHP, chế biến và bảo quản lạc sau thu hoạch. Hai dự án trên đã ký kết hợp đồng triển khai thực hiện.

- *Các nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh* triển khai trên nhiều lĩnh vực. Trong lĩnh vực nông nghiệp, khoa học kỹ thuật và công nghệ đã tập trung triển khai các dự án sản xuất thử nghiệm, các dự án KH&CN về phát triển các sản phẩm hàng hóa chủ lực, tiềm năng, có triển vọng cũng như tập trung hoàn thiện, chuyển giao các công nghệ, các mô hình mới gắn với thực tiễn sản xuất của các đơn vị, địa phương trên địa bàn tỉnh. Các nhiệm vụ được điều chỉnh tổ chức theo hướng giải quyết đồng bộ các khâu trong chuỗi giá trị sản phẩm, định hướng liên kết “4 nhà” để tạo tiền đề nhân rộng. Tiêu biểu như dự án “*Sản xuất thử nghiệm tinh bột nghệ trên dây chuyền thiết bị công nghệ quy mô 30kg tinh bột nghệ/ngày tại tỉnh Quảng Trị*” đã xây dựng quy trình sản xuất tinh bột nghệ trên dây chuyền thiết bị công nghệ tiên tiến với công suất 30 kg tinh bột nghệ/ngày, tạo ra được sản phẩm tinh bột nghệ với độ ẩm đạt  $\leq 8\%$ , tiêu hao nguyên nhiên liệu  $\leq 20$  kg nghệ tươi/kg sản phẩm; sản phẩm đã được xây dựng tiêu chuẩn hợp quy, công bố hợp quy và lưu thông trên thị trường theo quy định của Bộ Y tế. Với việc sản xuất ra sản phẩm tinh bột nghệ tại tỉnh Quảng Trị trên dây chuyền thiết bị công nghệ mới, hiện đại như: sấy bơm nhiệt, lọc vi khuẩn và ly tâm tách bã, nước và tạp chất, đã tiết kiệm 20-50% năng lượng và nhân công lao động; hiệu suất thu hồi tinh bột nghệ tăng từ 20-30% so với các hình thức chế biến truyền thống; sản phẩm đồng đều, mẫu mã đẹp và đạt tiêu chí vệ sinh an toàn thực phẩm. Đề tài “*Nghiên cứu hoàn thiện công nghệ nhân giống và xây dựng mô hình vườn ươm cây lâm nghiệp chất lượng cao tại tỉnh Quảng Trị*” hướng tới cung cấp giống đầu dòng có chất lượng tốt, phù hợp điều kiện của địa phương, góp phần nâng cao hiệu quả kinh tế của nghề rừng. Đề tài đã tiếp nhận và làm chủ quy trình công nghệ nhân giống nuôi cấy mô Keo lai các dòng BV33, BV73, BV75; quy trình công nghệ giâm hom Keo lai cải tiến tại Quảng Trị. Kết quả đề tài đã xây dựng mô hình vườn giâm hom, 03 vườn vật liệu đầu dòng cây lâm nghiệp tại huyện Cam Lộ, Hải Lăng (1000 m<sup>2</sup>/vườn)... Đề tài “*Nghiên cứu xây dựng mô hình nhà kính hiện đại phục vụ nghiên cứu, thử nghiệm và sản xuất một số loại cây trồng có giá trị cao phù hợp với điều kiện tỉnh Quảng Trị*” nhằm mục tiêu làm chủ công nghệ, lựa chọn công nghệ thiết bị giá cả hợp lý, phù hợp với điều kiện khí hậu khắc nghiệt của tỉnh Quảng Trị để xây dựng mô hình nhà kính nhằm nâng cao năng suất chất lượng cây trồng và tiến hành nhân rộng chuyển giao cho nhân dân, doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh. Cụ thể qua triển khai sẽ xây dựng hệ thống nhà kính hiện đại quy mô 432m<sup>2</sup>; lắp đặt hệ thống cảm biến và điều khiển tự động các thông số môi trường bên trong nhà kính; lắp đặt hệ thống điều khiển từ xa nhằm thay đổi các thông số môi trường trong nhà kính; hoàn thiện mô hình nhà kính đáp ứng yêu cầu nghiên cứu, thử nghiệm và sản xuất tại Trung tâm Nghiên cứu, Ứng dụng và Thông tin KH&CN tỉnh Quảng Trị, nhà kính là nơi huấn luyện cây nuôi cấy mô đưa từ phòng thí nghiệm ra bên ngoài (như cây Keo lai, lan Hồ Điệp...). Đề tài “*Nghiên cứu, ứng dụng tiến bộ KH&CN xây dựng mô hình thâm canh cây cam bền vững, nhằm nâng cao năng suất, chất lượng theo hướng đảm bảo vệ sinh an toàn thực phẩm trên địa bàn*

*tỉnh Quảng Trị*” đã ứng dụng tiến bộ khoa học kỹ thuật, xây dựng mô hình nâng cao năng suất, chất lượng đảm bảo vệ sinh an toàn thực phẩm cho cây cam tại tỉnh Quảng Trị; từ đó, xây dựng quy trình trồng, chăm sóc xử lý dịch hại trên cây cam tại địa bàn Quảng Trị; chứng nhận vùng sản xuất đảm bảo an toàn thực phẩm và xây dựng nhãn mác thương hiệu cho sản phẩm cam K4 Hải Lăng...

Các nhiệm vụ KH&CN trong lĩnh vực khoa học xã hội và nhân văn tập trung hoàn thành công trình *Địa chí tỉnh Quảng Trị* là một công trình khoa học lớn, là nguồn tài liệu có giá trị khảo cứu về điều kiện tự nhiên, dân cư, lịch sử, kinh tế, văn hóa, xã hội... của người dân Quảng Trị từ cổ đại đến ngày nay. Sở Khoa học và Công nghệ đã tổ chức các hội thảo khoa học tham gia góp ý từng phần, hội thảo khoa học lấy ý kiến chuyên gia về bản thảo, hội thảo khoa học góp ý và hoàn thiện bản thảo... tiến đến tổ chức Hội đồng nghiệm thu nhiệm vụ và đưa vào kế hoạch xuất bản công trình *Địa chí Quảng Trị*. Sở Khoa học và Công nghệ cũng đã tổ chức nhiều Hội đồng thẩm định thuyết minh các nhiệm vụ trong lĩnh vực khoa học xã hội và nhân văn. Đề tài “*Nghiên cứu bảo tồn và phát huy giá trị di sản văn hóa phi vật thể các điệu hò trên đất Quảng Trị*” hướng đến mục tiêu nghiên cứu, thống kê, phân tích đánh giá giá trị các điệu hò đã từng tồn tại và phát triển trên địa bàn tỉnh trên cơ sở hai điệu hò chính Hò Mái dầy và Hò giã gạo; đồng thời, định hướng việc bảo tồn và phát huy các giá trị của di sản văn hóa phi vật thể này trong cộng đồng, góp phần xây dựng nền văn hóa Việt Nam tiên tiến đậm đà bản sắc dân tộc, đáp ứng nhu cầu hưởng thụ văn hóa của nhân dân; phục vụ giáo dục và hỗ trợ phát triển thương mại du lịch; hướng đến trình Bộ Văn hóa, Thể thao và Du lịch đưa vào danh mục di sản văn hóa phi vật thể quốc gia. Đề tài “*Nghiên cứu xây dựng mô hình kết nối cung - cầu hàng hóa hỗ trợ phụ nữ phát triển kinh tế*” hướng đến mục tiêu đề xuất các giải pháp kết nối cung cầu các sản phẩm công nghiệp nông thôn, nông nghiệp của hội viên, phụ nữ trên địa bàn tỉnh, trong nước và các tỉnh trên tuyến hành lang kinh tế Đông Tây; ứng dụng thí điểm một trong các giải pháp thực hiện kết nối cung cầu các sản phẩm nông nghiệp nông thôn, nông nghiệp sạch; góp phần hỗ trợ các hộ gia đình, các doanh nghiệp nữ mở rộng sản xuất, tăng thu nhập cho hộ gia đình, tạo việc làm cho phụ nữ trên địa bàn; cụ thể hóa các mục tiêu của Chương trình mỗi xã một sản phẩm tỉnh Quảng Trị giai đoạn 2018-2020. Đề tài “*Đánh giá nhu cầu thị trường lao động và xây dựng chiến lược phát triển hệ thống đào tạo nguồn nhân lực tỉnh Quảng Trị giai đoạn 2019-2025*” hướng đến mục tiêu đánh giá thực trạng và dự báo xu thế biến động nhu cầu trên thị trường lao động tỉnh giai đoạn 2019-2025; đánh giá thực trạng năng lực hệ thống đào tạo nguồn nhân lực tỉnh Quảng Trị; đề xuất chiến lược phát triển hệ thống đào tạo nguồn nhân lực tỉnh Quảng Trị đáp ứng yêu cầu phát triển giai đoạn 2019-2020, tầm nhìn đến 2030...

6 tháng đầu năm 2019, Sở Khoa học và Công nghệ đã tham mưu UBND tỉnh phê duyệt danh mục 07 nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh<sup>2</sup>.

---

<sup>2</sup> Đề tài Nghiên cứu bảo tồn và phát huy giá trị di sản văn hóa phi vật thể các điệu hò trên đất Quảng Trị; Đề tài Nghiên cứu xây dựng mô hình kết nối cung - cầu hàng hóa hỗ trợ phụ nữ phát triển kinh tế; Đề tài Ứng dụng



- Các nhiệm vụ KH&CN cấp cơ sở tập trung hỗ trợ tích cực cho các đơn vị/địa phương hoàn thiện, chuyển giao các công nghệ, các mô hình mới gắn với thực tiễn sản xuất của các đơn vị/địa phương trên địa bàn tỉnh; giúp các đơn vị nâng cao năng lực, trình độ chuyên môn, phục vụ có hiệu quả kinh tế - xã hội địa phương. Tiêu biểu như: Đề tài “*Nghiên cứu quy trình và sản xuất sản phẩm trà linh chi hòa tan*” đã nghiên cứu, thử nghiệm sản xuất và làm chủ quy trình công nghệ sản xuất trà linh chi hòa tan từ nấm linh chi nguyên liệu trên hệ thống thiết bị chiết xuất cô đặc tuần hoàn chân không đa năng và sấy vi sóng chân không; tạo ra được sản phẩm trà linh chi hòa tan đủ điều kiện thương mại hóa theo quy định (nhãn mác, bao bì, tiêu chuẩn cơ sở ...) với công dụng giúp nâng cao sức đề kháng cho cơ thể, hỗ trợ ổn định huyết áp, giảm cholesterol, tăng cường chức năng gan, giải độc gan, hỗ trợ điều trị chống ung thư, tiểu đường... Dự án “*Trồng thử nghiệm một số cây dược liệu trên địa bàn huyện Cam Lộ*” đã xây dựng và triển khai thực hiện mô hình trồng thử nghiệm một số cây dược liệu như Ngưu tất, Trạch tả.... Qua triển khai thực hiện cho thấy các loại cây này sinh trưởng, phát triển tốt, phù hợp với đặc tính thổ nhưỡng ở tỉnh Quảng Trị, hứa hẹn đem lại hiệu quả kinh tế cao. Từ những kết quả phân tích các chỉ tiêu lý hóa đất, nước vùng thực hiện dự án sẽ làm cơ sở xây dựng quy trình bón phân cân đối và khuyến cáo nông dân áp dụng trên các cây trồng trong vùng, đồng thời là cơ sở dữ liệu cho công tác quy hoạch vùng dược liệu sạch theo hướng GACP-WHO tại Cam Lộ. Từ đó tạo được mô hình sản xuất mới về ứng dụng màng phủ nilon để hạn chế cỏ dại, giữ ẩm, giảm chi phí sản xuất và áp lực nhân công thời vụ trong việc chuyển đổi cơ cấu và đa dạng hóa cây trồng trong sản xuất nông nghiệp ứng phó với biến đổi khí hậu. Dự án “*Ứng dụng tiến bộ khoa học và công nghệ, hoàn thiện công nghệ, xây dựng mô hình sản xuất tỏi đen và các sản phẩm chế biến sâu từ tỏi đen trên địa bàn tỉnh Quảng Trị*” đã nghiên cứu, hoàn thiện, làm chủ công nghệ, quy trình kỹ thuật sản xuất thử nghiệm sản phẩm tỏi đen từ nguyên liệu tỏi tươi trồng tại Việt Nam và phát triển sang các sản phẩm chế biến từ tỏi đen.

6 tháng đầu năm 2019, Sở Khoa học và Công nghệ đã phê duyệt danh mục nhiệm vụ KH&CN cấp cơ sở Sở Khoa học và Công nghệ xét giao trực tiếp thực hiện năm 2019 (đợt 1) với 05 nhiệm vụ.<sup>3</sup>

### ***2.7. Quyết liệt tổ chức thực hiện Nghị quyết 18-NQ/TW ngày 25/10/2017 “về tiếp tục đổi mới, sắp xếp tổ chức bộ máy của hệ thống chính***

---

kỹ thuật lấy huyết khối động mạch não trực tiếp dưới máy X-quang số hóa xóa nền (DSA) ở bệnh nhân nhồi máu não cấp tại bệnh viện đa khoa tỉnh Quảng Trị; Đề tài Đánh giá nhu cầu thị trường lao động và xây dựng chiến lược phát triển hệ thống đào tạo nguồn nhân lực tỉnh Quảng Trị giai đoạn 2019-2025; Đề tài Nghiên cứu xây dựng mô hình trồng thử nghiệm cây vùng đen và chế biến đóng chai thành các sản phẩm từ hạt vùng đen; Đề tài Nghiên cứu xây dựng mô hình ứng dụng tiến bộ KH&CN trong nuôi cá chình lồng tại Quảng Trị; Đề tài Nghiên cứu xây dựng mô hình ứng dụng công nghệ cao trong nuôi tôm trên địa bàn tỉnh Quảng Trị.

<sup>3</sup> Dự án Xây dựng mô hình ứng dụng công nghệ năng lượng mặt trời cung cấp điện phục vụ nghiên cứu, sản xuất tại Trạm Nghiên cứu, ứng dụng KH&CN Bắc Hướng Hóa; Đề tài Điều tra chọn cây giống làm vật liệu đầu dòng và xây dựng mô hình vườn ươm giống bơ địa phương có triển vọng của huyện Gio Linh; Dự án Xây dựng mô hình trồng thử nghiệm cây Sâm Bó chính có ứng dụng hệ thống tưới nhỏ giọt tại huyện Cam Lộ; Dự án Xây dựng mô hình trồng thử nghiệm cây Sâm Bó chính có ứng dụng hệ thống tưới nhỏ giọt tại huyện Triệu Phong; Dự án Xây dựng mô hình trồng thử nghiệm cây Sâm Bó chính có ứng dụng hệ thống tưới nhỏ giọt tại xã Triệu Nguyên của huyện Đakrông.

***trị tinh gọn, hoạt động hiệu lực, hiệu quả” và Nghị quyết 19-NQ/TW ngày 25/10/2017 về “tiếp tục đổi mới hệ thống tổ chức và quản lý, nâng cao chất lượng và hiệu quả hoạt động của các đơn vị sự nghiệp công lập”***

Thực hiện Nghị quyết 19-NQ/TW ngày 25/10/2017 về “tiếp tục đổi mới hệ thống tổ chức và quản lý, nâng cao chất lượng và hiệu quả hoạt động của các đơn vị sự nghiệp công lập”, Sở Khoa học và Công nghệ đã hoàn thành công hợp nhất Trung tâm Ứng dụng tiến bộ KH&CN và Trung tâm Thông tin và Thống kê KH&CN thành Trung tâm Nghiên cứu, Ứng dụng và Thông tin KH&CN. Sở đã tổ chức Lễ công bố Quyết định số 2677/QĐ-UBND của Chủ tịch UBND tỉnh ngày 19/11/2018 về việc thành lập Trung tâm Nghiên cứu, Ứng dụng và Thông tin Khoa học và Công nghệ. Trên cơ sở đó đã sắp xếp, kiện toàn bộ máy, ban hành Quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Trung tâm Nghiên cứu, Ứng dụng và Thông tin KH&CN; đồng thời đã xây dựng, hoàn chỉnh Đề án vị trí việc làm của Trung tâm để trình cấp có thẩm quyền thẩm định và phê duyệt.

Trung tâm Nghiên cứu, Ứng dụng và Thông tin KH&CN ngay sau khi hợp nhất đã đi vào hoạt động hiệu quả. Các chức năng, nhiệm vụ nghiên cứu, ứng dụng, phổ biến thông tin KH&CN... ngày càng kết hợp chặt chẽ với nhau và phát huy hiệu quả tích cực. Công tác thông tin KH&CN ngày càng đi vào chiều sâu và ngày càng bám sát thực tiễn nghiên cứu, ứng dụng, chuyển giao tiến bộ KH&CN trên địa bàn tỉnh; chất lượng các chuyên mục, ấn phẩm KH&CN được nâng cao cả hình thức lẫn nội dung; nguồn lực thông tin KH&CN ngày càng phát triển. Các nhiệm vụ nuôi cấy mô, vi sinh, chiết suất, chế biến, dịch vụ... được đẩy mạnh. Công tác triển khai các đề tài, dự án các cấp đáp ứng yêu cầu chất lượng, tiến độ đề ra.

Thực hiện Nghị quyết 18-NQ/TW ngày 25/10/2017 “về tiếp tục đổi mới, sắp xếp tổ chức bộ máy của hệ thống chính trị tinh gọn, hoạt động hiệu lực, hiệu quả”, Sở Khoa học và Công nghệ đã trình Sở Nội vụ thẩm định trình UBND tỉnh phê duyệt phương án sắp xếp các phòng chuyên môn thuộc Sở Khoa học và Công nghệ. UBND đã ban hành văn bản thống nhất phương án sắp xếp các phòng chuyên môn thuộc Sở Khoa học và Công nghệ (Công văn số 2514/UBND-NC ngày 6/6/2019 của UBND tỉnh).

## **II. Nhiệm vụ, giải pháp chỉ đạo điều hành 6 tháng cuối năm 2019**

6 tháng cuối năm 2019, Sở Khoa học và Công nghệ tiếp tục thực hiện “Đề án Tái cơ cấu ngành KH&CN đến năm 2020, tầm nhìn đến năm 2030 gắn với chuyển đổi mô hình tăng trưởng, góp phần phát triển kinh tế”; Chương trình hành động số 64-CTHD/TU của Tỉnh ủy thực hiện Nghị quyết số 20-NQ/TW ngày 01/11/2012 của Ban chấp hành Trung ương Đảng (Khóa XI) về phát triển KH&CN phục vụ sự nghiệp CNH-HĐH trong điều kiện kinh tế thị trường định hướng xã hội chủ nghĩa và hội nhập quốc tế. Đẩy mạnh các hoạt động quản lý nhà nước trên các lĩnh vực KH&CN phục vụ có hiệu quả kinh tế - xã hội tỉnh. Các nhiệm vụ, giải pháp tập trung chỉ đạo, điều hành như sau:

1. Triển khai thực hiện có hiệu quả Nghị quyết số 31/2017/NQ-HĐND ngày 14/12/2017 của HĐND tỉnh về chính sách hỗ trợ ứng dụng và nhân rộng các kết quả KH&CN trên địa bàn tỉnh giai đoạn 2017-2025; Kế hoạch triển khai thực hiện Đề án hỗ trợ hệ sinh thái khởi nghiệp quốc gia đến năm 2025, của tỉnh Quảng Trị.

2. Tham mưu định hướng cơ cấu các nhiệm vụ KH&CN gắn với việc phát triển các sản phẩm hàng hóa chủ lực nhằm nâng cao giá trị gia tăng và tính cạnh tranh của các sản phẩm, tập trung nghiên cứu trên 2 lĩnh vực là nông nghiệp và cây dược liệu nhằm tạo ra sản phẩm có giá trị; tham mưu các đề tài liên quan đến nhãn hiệu, thương hiệu, ứng dụng công nghệ cao trong sản xuất, chế biến tạo sản phẩm chất lượng cao. Các nhiệm vụ được đề xuất theo hướng cụ thể hóa sản phẩm được tạo ra, có địa chỉ ứng dụng cụ thể; chú trọng nghiên cứu ứng dụng công nghệ 4.0 nhằm tạo ra sản phẩm có giá trị gia tăng và tính cạnh tranh. Hoàn thành nghiệm thu, đưa vào kế hoạch xuất bản công trình *Địa chí tỉnh Quảng Trị*.

3. Tăng cường khảo sát nhu cầu, thực tiễn ứng dụng tiên bộ KH&CN tại các địa phương; định hướng, tư vấn, hỗ trợ các hộ sản xuất, doanh nghiệp ứng dụng, chuyển giao công nghệ vào sản xuất và đời sống. Tập trung ứng dụng có hiệu quả các công nghệ mới, công nghệ tiên tiến... phục vụ sản xuất các sản phẩm có giá trị gia tăng và lợi thế cạnh tranh cao.

4. Đổi mới công tác lập kế hoạch và dự toán ngân sách đối với hoạt động KH&CN phù hợp với đặc thù của lĩnh vực KH&CN theo quy định hiện hành. Đẩy mạnh thực hiện cơ chế đặt hàng, tuyển chọn thực hiện nhiệm vụ KH&CN và cơ chế khoán kinh phí đến sản phẩm KH&CN cuối cùng theo kết quả đầu ra. Tham mưu trình UBND tỉnh trình Bộ Khoa học và Công nghệ kế hoạch và dự toán ngân sách KH&CN năm 2020.

5. Ứng dụng tiên bộ KH&CN, nâng cao chất lượng, xây dựng và phát triển thương hiệu cho các sản phẩm chủ lực, đặc sản, truyền thống của tỉnh, trong đó ưu tiên các sản phẩm nằm trong Chương trình “Mỗi xã một sản phẩm – OCOP” tỉnh Quảng Trị. Tăng cường công tác quản lý, khai thác và phát triển tài sản trí tuệ cho các sản phẩm đặc sản, truyền thống, sản phẩm chủ lực của tỉnh sau khi đã được xác lập quyền sở hữu trí tuệ. Nâng cao chất lượng công tác quản lý nhà nước về an toàn bức xạ, đảm bảo việc sử dụng, lưu giữ nguồn phóng xạ tại cơ sở an toàn.

6. Tăng cường và chuẩn hóa hoạt động quản lý nhà nước về tiêu chuẩn đo lường chất lượng, vừa bảo vệ lợi ích nhà nước và của người tiêu dùng, đồng thời phải tạo thuận lợi tối đa có thể cho các hoạt động sản xuất kinh doanh của doanh nghiệp. Tập trung thanh tra, kiểm tra vào các vấn đề cấp thiết như: đồng hồ đo đếm điện năng, đồng hồ đo nước lạnh, tình hình chất lượng xăng dầu, mũ bảo hiểm, đồ chơi trẻ em, thiết bị điện - điện tử... Chú trọng phối hợp với đơn vị liên quan để giảm số lần thanh tra, kiểm tra tại các doanh nghiệp, tránh ảnh hưởng đến hoạt động sản xuất, kinh doanh bình thường của các doanh nghiệp.

7. Phát triển thị trường công nghệ, tạo điều kiện thuận lợi cho hoạt động chuyển giao công nghệ diễn ra mạnh mẽ trên địa bàn tỉnh. Tăng cường công tác thẩm định công nghệ các dự án đầu tư. Tăng cường phổ biến, triển khai Luật Chuyển giao công nghệ (sửa đổi) năm 2017. Hỗ trợ doanh nghiệp thành lập doanh nghiệp KH&CN và Quỹ phát triển KH&CN trong doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh.

8. Đẩy mạnh công tác cải cách hành chính. Triển khai có hiệu quả Kế hoạch cải cách hành chính năm 2019 của UBND tỉnh và Kế hoạch áp dụng hệ thống quản lý chất lượng theo tiêu chuẩn TCVN ISO 9001:2015 vào hoạt động của UBND phường, xã, thị trấn giai đoạn 2015-2020 theo lộ trình.

9. Tăng cường công tác hợp tác quốc tế về KH&CN với CHDCND Lào, Thái Lan, Nhật Bản... nhằm tăng cường chuyển giao công nghệ, tăng cường tiềm lực KH&CN phục vụ phát triển kinh tế - xã hội.

10. Tổ chức lại các phòng chuyên môn thuộc Sở theo Công văn số 2514/UBND-NC ngày 6/6/2019 của UBND tỉnh về thống nhất phương án sắp xếp các phòng chuyên môn thuộc Sở Khoa học và Công nghệ. Trình cấp có thẩm quyền phê duyệt Đề án vị trí việc làm của Trung tâm Nghiên cứu, Ứng dụng và Thông tin Khoa học và Công nghệ.

11. Tăng cường tiềm lực KH&CN thông qua việc tổ chức triển khai thực hiện các dự án đầu tư phát triển KH&CN. Nâng cấp, tăng cường năng lực, nghiên cứu triển khai của các tổ chức KH&CN, các cơ sở ứng dụng và chuyển giao KH&CN, tiêu chuẩn đo lường chất lượng./.

**Nơi nhận:**

- UBND tỉnh;
- GD, các PGD Sở;
- Lưu: VT, VP.

**KT.GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Trần Thiêm**