

UBND TỈNH QUẢNG TRỊ
SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: /BC-SKHCN

Quảng Trị, ngày tháng 11 năm 2024

BÁO CÁO

Kết quả triển khai thực hiện Chương trình công tác năm 2024 và đề xuất chương trình công tác năm 2025 của Ban Cán sự Đảng UBND tỉnh

Thực hiện Công văn số 4986/UBND-NC ngày 11/11/2024 của UBND tỉnh về việc báo cáo kết quả triển khai thực hiện Chương trình công tác năm 2024 và đề xuất chương trình công tác năm 2025 của Ban Cán sự đảng UBND tỉnh, Sở Khoa học và Công nghệ báo cáo như sau:

I. KẾT QUẢ TRIỂN KHAI THỰC HIỆN

Thực hiện Chương trình số 03-CTr/BCSD ngày 02/01/2024 của Ban Cán sự Đảng UBND tỉnh về Chương trình công tác của Ban Cán sự Đảng UBND tỉnh năm 2024, Sở Khoa học và Công nghệ đã chủ động triển khai thực hiện kịp thời, quyết liệt, đồng bộ, có hiệu quả các mục tiêu, nhiệm vụ, giải pháp về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trên địa bàn tỉnh, tạo chuyển biến tích cực, góp phần quan trọng nâng cao năng suất, chất lượng và sức cạnh tranh của nền kinh tế; đóng góp quan trọng trong việc thực hiện các mục tiêu Chương trình công tác năm 2024 của Ban Cán sự Đảng UBND tỉnh đã đưa ra.

1. Công tác xây dựng và triển khai các cơ chế, chính sách khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo

Sở Khoa học và Công nghệ tập trung xây dựng và triển khai các cơ chế, chính sách nhằm đổi mới mạnh mẽ, đồng bộ cơ chế quản lý, tổ chức, hoạt động khoa học và công nghệ trên địa bàn tỉnh. Sở đã tham mưu BCS Đảng UBND tỉnh trình Tỉnh ủy ban hành và triển khai Kế hoạch số 141-KH/TU ngày 16/04/2024 thực hiện Kết luận số 69-KL/TW ngày 11/01/2024 của Bộ Chính trị về tiếp tục thực hiện Nghị quyết số 20-NQ/TW ngày 01/11/2012 của BCH Trung ương Đảng “về phát triển KH&CN phục vụ sự nghiệp công nghiệp hóa, hiện đại hóa trong điều kiện kinh tế thị trường định hướng xã hội chủ nghĩa và hội nhập quốc tế” trên địa bàn tỉnh Quảng Trị.

Tham mưu UBND tỉnh trình HĐND tỉnh ban hành và triển khai Nghị quyết số 33/2024/NQ-HĐND ngày 10/5/2024 về Quy định mức chi lập dự toán, quản lý sử dụng và quyết toán kinh phí đối với nhiệm vụ KH&CN có sử dụng ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh Quảng Trị; Nghị quyết số 36/2024/NQ-HĐND ngày 10/5/2024 của HĐND tỉnh về sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị quyết 163/2021/NQ-HĐND ngày 09/12/2021 của HĐND tỉnh về quy định một số chính sách hỗ trợ ứng dụng, nhân rộng các kết quả KH&CN trên địa bàn tỉnh Quảng Trị giai đoạn 2022 - 2026.

Tham mưu UBND tỉnh ban hành và triển khai: Kế hoạch số 97/KH-UBND ngày 06/05/2024 Triển khai thực hiện Chiến lược phát triển KH,CN&ĐMST đến năm 2030 trên địa bàn tỉnh Quảng Trị; Quyết định số 1481/QĐ-UBND ngày 24/6/2024 Ban hành Quy định hỗ trợ ứng dụng, nhân rộng các kết quả KH&CN trên địa bàn tỉnh Quảng Trị giai đoạn 2022 – 2026; Kế hoạch số 194/KH-UBND ngày 07/10/2024 Thực hiện Quyết định số 709/QĐ-TTg ngày 23/7/2024 của Thủ tướng Chính phủ và Kế hoạch số 141-KH/TU ngày 16/4/2024 của Tỉnh ủy Quảng Trị về triển khai thực hiện Kết luận số 69-KL/TW ngày 11/01/2024 của Bộ Chính trị về tiếp tục thực hiện Nghị quyết số 20-NQ/TW ngày 01/11/2012 của BCH Trung ương Đảng khóa XI về phát triển KH&CN phục vụ sự nghiệp công nghiệp hóa, hiện đại hóa trong điều kiện kinh tế thị trường định hướng xã hội chủ nghĩa và hội nhập quốc tế; Quyết định số 2441/QĐ-UBND ngày 08/10/2024 ban hành Quy chế quản lý hoạt động Sở hữu trí tuệ trên địa bàn tỉnh Quảng Trị,... Tiếp tục hoàn thiện, trình UBND tỉnh ban hành Quy chế quản lý các nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh và cấp cơ sở trên địa bàn tỉnh Quảng Trị.

2. Công tác triển khai thực hiện Chương trình hành động số 71-CTr/TU ngày 24/8/2023 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy về thực hiện Nghị quyết số 36-NQ/TW ngày 30/01/2023 của Bộ Chính trị về phát triển và ứng dụng công nghệ sinh học phục vụ phát triển bền vững đất nước trong tình hình mới

Sở Khoa học và Công nghệ đẩy mạnh ứng dụng và phát triển công nghệ sinh học thúc đẩy phát triển nông nghiệp của tỉnh theo hướng nâng cao giá trị gia tăng, phát triển bền vững; bảo vệ môi trường và sức khỏe cộng đồng. Ưu tiên triển khai các nhiệm vụ KH&CN liên quan công nghệ sinh học phục vụ ngành nông nghiệp nhằm nâng cao năng suất, chất lượng trong sản xuất nông lâm thủy sản, tạo ra các sản phẩm sạch gắn với chế biến sâu, có sức cạnh tranh và tạo giá trị gia tăng cao. Tiêu biểu đã triển khai các nhiệm vụ như: Phân lập, tuyển chọn các chủng vi sinh vật thuộc chi *Azotobacter* sp. có khả năng cố định đạm để tăng độ phì nhiêu cho đất; Lưu giữ, duy trì và chọn tạo các giống hoa, cây dược liệu và các giống chuối bằng phương pháp nuôi cấy mô tế bào thực vật tại phòng thí nghiệm Trung tâm Nghiên cứu, Chuyển giao công nghệ và Đổi mới sáng tạo; Ứng dụng kỹ thuật sinh học phân tử (ELISA) để xác định hàm lượng chất cấm, dư lượng kháng sinh trong thực phẩm và thức ăn chăn nuôi; Chẩn đoán một số bệnh phổ biến trên tôm nuôi tại tỉnh Quảng Trị bằng kỹ thuật sinh học phân tử,...

Tiếp tục hoàn thiện, phát triển sản xuất 6 loại chế phẩm vi sinh vật trên nền tảng công nghệ mới gồm: Chế phẩm xử lý chất thải, ủ phân hữu cơ vi sinh (Compo - QTMIC); Chế phẩm làm đệm lót sinh học trong chăn nuôi (Bio-QTMIC); Chế phẩm xử lý ao nuôi thủy sản (Nitro - QTMIC); Chế phẩm bổ sung thức ăn chăn nuôi (Pro – QTMIC); Chế phẩm vi sinh đối kháng *Tricho – Pseu*; Chế phẩm vi sinh bổ sung thức ăn nuôi tôm (PERFECT-QTMIC),...

Từ đầu năm đến nay đã tổ chức 05 lớp tập huấn về ứng dụng chế phẩm vi sinh vật trong nuôi trồng thủy sản; 05 lớp tập huấn về ứng dụng chế phẩm vi sinh trong xử lý rác thải sinh hoạt; 05 lớp tập huấn ứng dụng chế phẩm vi sinh vật trong thức ăn chăn nuôi. Tiến hành chuyển giao công nghệ xử lý môi trường chăn

nuôi cho 02 hộ tại xã Kim Thạch - Vĩnh Linh và Triệu Độ - Triệu Phong.

Thực hiện Quyết định 324/QĐ-UBND ngày 05/02/2021 của UBND tỉnh ban hành *Đề án Ứng dụng chế phẩm vi sinh trong sản xuất nông nghiệp giai đoạn 2021 - 2025, định hướng đến năm 2030 tại địa bàn tỉnh Quảng Trị*, Sở đã sản xuất và cung cấp 15,5 tấn chế phẩm các loại cho các tổ chức, cá nhân ứng dụng vào sản xuất nông nghiệp.

3. Công tác nghiên cứu, chuyển giao và nhân rộng các kết quả khoa học công nghệ vào thực tiễn sản xuất và đời sống

Tính đến tháng 11/2024, trên địa bàn tỉnh đã triển khai thực hiện 43 nhiệm vụ KH&CN các cấp, trong đó có: 40 nhiệm vụ chuyên tiếp từ năm 2022 và 2023 và 03 nhiệm vụ đã phê duyệt thực hiện năm 2024. Có 15 nhiệm vụ đã phê duyệt danh mục đang tiến hành thẩm định nội dung để thực hiện. Các nhiệm vụ KH&CN được cơ cấu lại, ưu tiên đầu tư cho các nhiệm vụ gắn với việc phát triển các sản phẩm hàng hóa chủ lực của tỉnh, nhằm nâng cao giá trị gia tăng và tính cạnh tranh của các sản phẩm và có địa chỉ ứng dụng cụ thể, đáp ứng nhu cầu cấp thiết của các đơn vị, địa phương và doanh nghiệp.

Đến nay, Sở Khoa học và Công nghệ đã làm chủ và sẵn sàng chuyển giao cho người dân, doanh nghiệp trên 70 quy trình công nghệ có khả năng ứng dụng và nhân rộng vào thực tiễn sản xuất. Đây là những quy trình, công nghệ được nghiên cứu, ứng dụng, thử nghiệm thành công và đã áp dụng vào thực tiễn sản xuất mang lại hiệu quả cao, cũng như các quy trình công nghệ được hình thành từ tiền sản xuất và phục vụ thiết thực sản xuất ở địa phương. Các quy trình, công nghệ đáp ứng được nhu cầu thực tiễn, phù hợp với xu thế và có ý nghĩa lớn trong việc tạo sản phẩm mới, chất lượng cao và có khả năng tham gia tiếp cận và thương mại trên thị trường. Từ đầu năm đến nay đã tổ chức 30 lớp tập huấn chuyển giao tiến bộ kỹ thuật trong sản xuất nông nghiệp cho người dân trong tỉnh.

4. Công tác quản lý nhà nước về công nghệ và thị trường công nghệ

Sở tham mưu thực hiện có hiệu quả Chương trình phát triển thị trường KH&CN, doanh nghiệp KH&CN tỉnh Quảng Trị đến năm 2030 (Quyết định số 1048/QĐ-UBND ngày 19/5/2023 của UBND tỉnh). Đã hỗ trợ doanh nghiệp kết nối nghiên cứu, ứng dụng, chuyển giao, đổi mới công nghệ, đánh giá năng lực, trình độ công nghệ cho các doanh nghiệp. Từ đầu năm đến nay đã tổ chức thẩm định, tham gia ý kiến về công nghệ cho 32 dự án đầu tư. Tích cực tìm kiếm, khảo sát và hỗ trợ ươm tạo doanh nghiệp có tiềm năng đáp ứng điều kiện để thành lập doanh nghiệp KH&CN. Tính đến nay, trên địa bàn tỉnh có 07 doanh nghiệp KH&CN.

5. Công tác quản lý nhà nước về sở hữu trí tuệ

Sở tham mưu thực hiện có hiệu quả Chương trình phát triển tài sản trí tuệ tỉnh Quảng Trị đến năm 2030 (Kế hoạch số 155/KH-UBND ngày 03/08/2022 của UBND tỉnh). Đẩy mạnh các hoạt động tuyên truyền pháp luật về sở hữu trí tuệ. Tiến hành kiểm tra công tác quản lý, sử dụng và phát triển các nhãn hiệu có sử

dụng địa danh trên địa bàn tỉnh. Thường xuyên tư vấn hỗ trợ xác lập, quản lý, khai thác và phát triển chỉ dẫn địa lý, nhãn hiệu tập thể, nhãn hiệu chứng nhận cho nhiều sản phẩm chủ lực, đặc sản, thế mạnh của tỉnh. Đến thời điểm hiện tại, toàn tỉnh đã đăng ký bảo hộ được 02 chỉ dẫn địa lý (Tiêu Quảng Trị và Chè Vàng Quảng Trị), 06 nhãn hiệu chứng nhận và 59 nhãn hiệu tập thể cho các sản phẩm hàng hóa đặc trưng, thế mạnh của các địa phương. Sở đang phối hợp triển khai nhiệm vụ “*Đăng ký bảo hộ, quản lý và phát triển chỉ dẫn địa lý cho sản phẩm “Cà phê Khe Sanh” của tỉnh Quảng Trị*”.

6. Công tác quản lý nhà nước về an toàn bức xạ hạt nhân

Công tác quản lý nhà nước về an toàn bức xạ hạt nhân được duy trì, đảm bảo việc sử dụng, lưu giữ nguồn phóng xạ tại cơ sở an toàn, góp phần tích cực trong việc phòng ngừa ảnh hưởng của hoạt động bức xạ đến sức khỏe của cộng đồng. Năm 2024, Sở đã cấp Giấy phép tiến hành công việc bức xạ cho 15 cơ sở; đào tạo cấp chứng chỉ nhân viên bức xạ cho 25 học viên. Đã tham mưu UBND tỉnh dự thảo Kế hoạch ứng phó sự cố hạt nhân trên địa bàn tỉnh Quảng Trị trình bộ Khoa học và Công nghệ thẩm định và phê duyệt.

7. Công tác quản lý nhà nước về đổi mới sáng tạo và hỗ trợ khởi nghiệp đổi mới sáng tạo

Sở tham mưu thực hiện có hiệu quả Kế hoạch số 3690/KH-UBND ngày 14/08/2019 về Hỗ trợ khởi nghiệp đổi mới sáng tạo trên địa bàn tỉnh Quảng Trị đến năm 2025. Tổ chức có hiệu quả nhiều diễn đàn, lớp tập huấn, cuộc thi nhằm tìm kiếm, hỗ trợ các ý tưởng khởi nghiệp đổi mới sáng tạo, góp phần lan tỏa tinh thần khởi nghiệp đổi mới sáng tạo trong cộng đồng. Tổ chức Hội thảo khoa học “*Định hướng, thúc đẩy phát triển hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo tỉnh Quảng Trị đến năm 2025*” và phát động Cuộc thi *Khởi nghiệp đổi mới sáng tạo tỉnh Quảng Trị năm 2024*. Triển khai công tác thu thập dữ liệu bộ chỉ số đổi mới sáng tạo cấp địa phương (PII) năm 2024.

8. Công tác quản lý nhà nước về tiêu chuẩn đo lường chất lượng

Công tác quản lý nhà nước về tiêu chuẩn đo lường chất lượng được tăng cường đã thiết thực hỗ trợ các tổ chức, doanh nghiệp nâng cao năng suất, chất lượng sản phẩm hàng hóa, đáp ứng yêu cầu của thị trường và bối cảnh hội nhập. Năm 2024, Sở đã tiếp nhận và xử lý 02 hồ sơ công bố hợp chuẩn 57 loại sản phẩm; Tiếp nhận và xử lý 02 hồ sơ miễn kiểm tra nhà nước về chất lượng hàng hóa; Tiếp nhận và xử lý 06 hồ sơ đăng ký kiểm tra nhà nước về chất lượng hàng hóa nhập khẩu; Quản lý phương tiện đo đối với 03 đơn vị được ủy quyền. Tổ chức 10 đợt kiểm tra tại 1668 lượt cơ sở/hộ kinh doanh với tổng số trên 66 loại sản phẩm hàng hóa và 651 phương tiện đo. Tham gia một số Đoàn kiểm tra liên ngành do Sở Công Thương, Ngân hàng Nhà nước tỉnh, Cục Quản lý thị trường, ... tổ chức.

9. Công tác thanh tra

Sở đã hoàn thành 03 cuộc thanh tra chuyên ngành tại 17 cơ sở và đã ban hành Quyết định xử phạt vi phạm hành chính 03 cơ sở với số tiền 20 triệu đồng.

Trên cơ sở kết quả công tác kiểm tra, Chánh Tranh tra Sở đã ban hành Quyết định xử phạt vi phạm hành chính 01 cơ sở với số tiền 15 triệu đồng.

Công tác tiếp dân, giải quyết khiếu nại, tố cáo; phòng, chống tham nhũng, tiêu cực được triển khai nghiêm túc. Năm 2024 không có vụ việc cá nhân, tổ chức đến khiếu nại, tố cáo, kiến nghị và phản ánh.

10. Hợp tác quốc tế về KH,CN&ĐMST

Hợp tác quốc tế về KH,CN&ĐMST được mở rộng. Năm 2024, Sở Khoa học và Công nghệ đã tổ chức Đoàn công tác làm việc với Trường Đại học Quốc gia Gia Nghĩa, Công ty Symon Agricultural Biotech, Công ty Hoa Lan Nhất Tâm, Công ty TNHH Công nghệ Dinh dưỡng Bairen và một số các mô hình nông nghiệp thông minh tại Đài Loan để triển khai các hoạt động hợp tác quốc tế về KH&CN, đặc biệt là trong lĩnh vực công nghệ sinh học. Lãnh đạo Sở Khoa học và Công nghệ đã tham dự sự kiện Diễn đàn phát triển xanh toàn cầu 2024 tại Busan, Hàn Quốc.

11. Hoạt động của các đơn vị sự nghiệp KH&CN

Các đơn vị sự nghiệp KH&CN thuộc Sở hoạt động theo Nghị định số 60/2021/NĐ-CP ngày 21/6/2021 của Chính phủ quy định cơ chế tự chủ tài chính của đơn vị sự nghiệp công lập.

Trung tâm Nghiên cứu, Chuyển giao công nghệ và Đổi mới sáng tạo ngày càng phát huy vai trò đầu mối trong công tác nghiên cứu, ứng dụng, chuyển giao tiến bộ KH,CN&ĐMST. Năm 2024 đã tổ chức được 29 lớp tập huấn chuyển giao tiến bộ kỹ thuật trong sản xuất nông nghiệp. Công tác thông tin, thống kê KH&CN ngày càng có nhiều chuyển biến tích cực.

Trung tâm Kỹ thuật TCĐLCL tổ chức triển khai thực hiện các kế hoạch hoạt động sự nghiệp phục vụ quản lý nhà nước về TCĐLCL sản phẩm hàng hóa trên địa bàn tỉnh; khảo sát chất lượng sản phẩm hàng hóa và cảnh báo cho các cơ quan chuyên môn tại địa phương; phối hợp với các cơ quan liên quan trong công tác kiểm tra, thanh tra chuyên ngành về TCĐLCL, mã số mã vạch, nhãn hàng hóa. Tổ chức các hoạt động kiểm định, thử nghiệm phục vụ nhu cầu của các tổ chức, cá nhân, các doanh nghiệp góp phần nâng cao năng lực cạnh tranh, nâng cao năng suất, chất lượng sản phẩm hàng hóa. Tổng số phương tiện đo được kiểm định, hiệu chuẩn từ đầu năm 2024 đến nay là 10.036 phương tiện đo; Tổng số mẫu thử nghiệm là 1.929 mẫu các loại.

12. Công tác đẩy mạnh cải cách hành chính gắn với xây dựng Chính phủ điện tử, thúc đẩy chuyển đổi số quốc gia; cải thiện môi trường kinh doanh, nâng cao năng lực cạnh tranh cấp tỉnh

Sở Khoa học và Công nghệ đẩy mạnh công tác cải cách hành chính, phát động rộng rãi trong toàn thể công chức, viên chức và người lao động đề xuất và áp dụng, triển khai các sáng kiến nhằm nâng cao chất lượng công tác cải cách hành chính tại Sở. Công tác cải cách TTHC tại Sở Khoa học và Công nghệ được tổ chức triển khai thực hiện nghiêm túc, đúng quy định, tiếp tục triển khai thực

hiện hệ thống phần mềm Một cửa điện tử trong giải quyết TTHC tạo điều kiện thuận lợi cho người dân, doanh nghiệp thực hiện TTHC nhanh chóng, hiệu quả, tiết kiệm chi phí. Đến thời điểm hiện tại, số lượng TTHC thuộc thẩm quyền giải quyết của Sở là 52 TTHC, trong đó có 37 TTHC là dịch vụ công toàn trình và 15 TTHC là dịch vụ công một phần.

Sở tập trung rà soát, cắt giảm, đơn giản hóa TTCH nhằm tạo thuận lợi, giảm chi phí cho người dân, doanh nghiệp, không để phát sinh thủ tục, quy định mới không cần thiết, không phù hợp, thiếu tính khả thi. Theo đó đã được UBND tỉnh phê duyệt cắt giảm thời gian giải quyết TTHC đối với 12 thủ tục thuộc thẩm quyền giải quyết của Sở Khoa học và Công nghệ. Tăng cường kỷ luật, kỷ cương hành chính, trách nhiệm người đứng đầu cơ quan, đơn vị về nâng cao chất lượng phục vụ trong thực hiện TTCH, cung cấp dịch vụ công. Quán triệt và tổ chức thực hiện tốt Quy định về chuẩn mực đạo đức nghề nghiệp, đạo đức công vụ của công chức, viên chức, người lao động Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Quảng Trị. Thực hiện công khai nội dung 100% các TTHC trên Cổng thông tin điện tử của Sở, trên Cổng dịch vụ công tỉnh Quảng Trị. Năm 2024, Sở đã tiếp nhận và giải quyết trước hạn TTHC đạt tỷ lệ 100% và không nhận được phản ánh, kiến nghị về quy định hành chính, hành vi hành chính nào thuộc thẩm quyền giải quyết của Sở.

13. Công tác tăng cường tiềm lực khoa học và công nghệ

Công tác tăng cường tiềm lực khoa học và công nghệ được tập trung đầu tư trọng điểm, có chất lượng và hiệu quả. Sở Khoa học và Công nghệ đã đưa vào sử dụng có hiệu quả dự án “Đầu tư thiết bị đo lường thử nghiệm và Công nghệ sinh học giai đoạn 1” và đang triển khai dự án “Đầu tư thiết bị đo lường, thử nghiệm và công nghệ sinh học giai đoạn 2” thuộc kế hoạch đầu tư công nguồn vốn ngân sách địa phương. Các dự án đã tạo cơ sở vật chất kỹ thuật về đo lường, thử nghiệm và công nghệ sinh học để thực hiện tốt nhiệm vụ quản lý nhà nước về kiểm tra chất lượng sản phẩm, hàng hóa, hàng hóa xuất nhập khẩu, đảm bảo an toàn và chất lượng hàng hóa khi đưa vào lưu thông thị trường nội địa; tăng cường ứng dụng công nghệ sinh học rộng rãi trong nông nghiệp và nông thôn, tạo ra được một số sản phẩm chủ lực của địa phương, đóng góp cho tăng trưởng kinh tế.

Tăng cường công tác đào tạo, bồi dưỡng đội ngũ cán bộ khoa học kỹ thuật có năng lực, trình độ đáp ứng yêu cầu tổ chức, hợp tác nghiên cứu và giải quyết các nhiệm vụ KH&CN của tỉnh. Huy động được đội ngũ cán bộ KH&CN tham gia thực hiện hiệu quả các nhiệm vụ KH&CN các cấp trên địa bàn tỉnh. Từ đầu năm 2024 đến nay Sở đã cử đi đào tạo 01 thí nghiệm viên phương pháp xác định tính chất cơ lý của đất trong phòng thí nghiệm và hiện trường; 03 thử nghiệm viên xác định hàm lượng Vàng trang sức, mỹ nghệ; 02 kiểm định viên kiểm định an toàn và tính năng kỹ thuật Lòng ấp trẻ sơ sinh; 02 kiểm định viên kiểm định an toàn và tính năng kỹ thuật Máy phá rung tim; 01 thử nghiệm viên xác định tính chất cơ lý của bê tông và vật liệu xây dựng. Cử 01 viên chức tập huấn Chuyên gia quy trình kỹ thuật lên men thu sinh khối vi sinh vật; 02 viên chức tham gia Tập huấn Giảng viên nguồn (TOT) khởi nghiệp đổi mới sáng tạo; 03 viên chức Tham gia lớp đào tạo Nâng cao năng lực hỗ trợ khởi nghiệp và đổi mới sáng tạo

tại cơ sở giáo dục. Ngoài ra đã cử nhiều công chức, viên chức tham gia đào tạo, bồi dưỡng kiến thức quản lý nhà nước; bồi dưỡng kiến thức, kỹ năng lãnh đạo, quản lý; đào tạo về lý luận chính trị,...

II. NHIỆM VỤ, GIẢI PHÁP TRỌNG TÂM THỜI GIAN TỚI

1. Xây dựng, hoàn thiện, triển khai có hiệu quả các cơ chế, chính sách phát triển KH,CN&ĐMST. Tham mưu BCS Đảng UBND tỉnh tham mưu BTV Tỉnh ủy ban hành Kế hoạch thực hiện Chỉ thị số 38-CT/TW ngày 30/7/2024 của Ban Bí thư về đẩy mạnh công tác tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng quốc gia đến năm 2030 và những năm tiếp theo. Tập trung tổ chức thực hiện có hiệu quả Chiến lược phát triển KH,CN&ĐMST đến năm 2030 trên địa bàn tỉnh Quảng Trị.

2. Kiện toàn tổ chức và cơ chế vận hành bộ máy quản lý nhà nước về hoạt động KH,CN&ĐMST. Đổi mới xây dựng và tổ chức thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ, đổi mới cơ chế tài chính đối với hoạt động KH,CN&ĐMST. Tham mưu UBND tỉnh ban hành và triển khai có hiệu quả Quy chế quản lý các nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh và cấp cơ sở trên địa bàn tỉnh Quảng Trị.

3. Tăng cường công tác nghiên cứu, chuyển giao và nhân rộng các kết quả KH&CN vào thực tiễn sản xuất và đời sống. Chú trọng ứng dụng công nghệ cao, các công nghệ chủ chốt của cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ tư; phát triển và ứng dụng rộng rãi công nghệ sinh học trong các ngành, lĩnh vực. Tổ chức thực hiện có hiệu quả chính sách hỗ trợ ứng dụng, nhân rộng các kết quả KH&CN trên địa bàn tỉnh.

4. Thúc đẩy hoạt động KH,CN&ĐMST trong doanh nghiệp và phát triển thị trường KH&CN gắn với thực hiện Chương trình phát triển thị trường KH&CN, doanh nghiệp KH&CN tỉnh Quảng Trị đến năm 2030. Thúc đẩy hoạt động hỗ trợ, ươm tạo, thành lập doanh nghiệp KH&CN, tổ chức KH&CN; khuyến khích thành lập Quỹ phát triển KH&CN trong doanh nghiệp.

5. Triển khai có hiệu quả các chương trình hỗ trợ về sở hữu trí tuệ, bảo hộ và khai thác hiệu quả, hợp lý các tài sản trí tuệ trên địa bàn tỉnh. Tổ chức thực hiện có hiệu quả Chương trình phát triển tài sản trí tuệ tỉnh Quảng Trị đến năm 2030.

6. Triển khai mạnh mẽ các chính sách phát triển và nâng cao năng lực đổi mới sáng tạo. Triển khai thực hiện có hiệu quả Kế hoạch Hỗ trợ khởi nghiệp đổi mới sáng tạo trên địa bàn tỉnh Quảng Trị đến năm 2025.

7. Tổ chức thực hiện có hiệu quả Chương trình hỗ trợ doanh nghiệp tỉnh Quảng Trị nâng cao năng suất và chất lượng sản phẩm, hàng hóa dựa trên nền tảng khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo giai đoạn 2021-2030; Kế hoạch triển khai Đề án “Tăng cường, đổi mới hoạt động đo lường hỗ trợ doanh nghiệp Việt Nam nâng cao năng lực cạnh tranh và hội nhập quốc tế giai đoạn đến năm 2025, định hướng đến năm 2030” trên địa bàn tỉnh Quảng Trị; Kế hoạch thực hiện Đề án “Triển khai, áp dụng và quản lý hệ thống truy xuất nguồn gốc” trên địa bàn tỉnh Quảng Trị giai đoạn 2021 - 2025 định hướng năm 2030.

8. Phát triển tiềm lực KH,CN&ĐMST. Tập trung đầu tư cơ sở hạ tầng cho

ngiên cứu, ứng dụng KH,CN&ĐMST. Đầu tư hoàn chỉnh cơ sở vật chất cho các trung tâm nghiên cứu, các phòng thí nghiệm, thử nghiệm của các ngành và trường cao đẳng theo hướng hiện đại. Tăng cường vốn đầu tư từ ngân sách cho KH,CN&ĐMST, đồng thời tích cực huy động các nguồn vốn đầu tư xã hội hóa khác. Xây dựng cơ chế, chính sách đặc thù để thu hút và trọng dụng nguồn nhân lực KH&CN chất lượng cao.

III. NHIỆM VỤ ĐỀ XUẤT ĐƯA VÀO CHƯƠNG TRÌNH CÔNG TÁC TRỌNG TÂM CỦA BCS ĐẢNG UBND TỈNH NĂM 2025

1. Trình BCS Đảng UBND tỉnh tham mưu BTV Tỉnh ủy ban hành Kế hoạch thực hiện Chỉ thị số 38-CT/TW ngày 30/7/2024 của Ban Bí thư về đẩy mạnh công tác tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng quốc gia đến năm 2030 và những năm tiếp theo trên địa bàn tỉnh Quảng Trị (Thời gian thực hiện: Quý II/2025).

2. Tham mưu UBND tỉnh ban hành Kế hoạch của UBND tỉnh thực hiện Kế hoạch của BTV Tỉnh ủy thực hiện Chỉ thị số 38-CT/TW ngày 30/7/2024 của Ban Bí thư về đẩy mạnh công tác tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng quốc gia đến năm 2030 và những năm tiếp theo trên địa bàn tỉnh Quảng Trị (Thời gian thực hiện: Quý II/2025).

3. Đề xuất BCS Đảng UBND tỉnh chỉ đạo đẩy mạnh hoạt động nghiên cứu, ứng dụng rộng rãi công nghệ sinh học thúc đẩy nông nghiệp phát triển bền vững nhằm triển khai thực hiện hiệu quả Chương trình hành động số 71-CTr/TU ngày 24/8/2023 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy về thực hiện Nghị quyết số 36-NQ/TW ngày 30/01/2023 của Bộ Chính trị về phát triển và ứng dụng công nghệ sinh học phục vụ phát triển bền vững đất nước trong tình hình mới. (Cả năm).

4. Đề xuất BCS Đảng UBND tỉnh, UBND tỉnh chỉ đạo công tác phát triển thị trường khoa học công nghệ, huy động các nguồn lực đầu tư cho khoa học và công nghệ; chỉ đạo đẩy mạnh hoạt động khởi nghiệp đổi mới sáng tạo trên địa bàn tỉnh. (Thời gian thực hiện: Cả năm)/.

Nơi nhận:

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

**KT.GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Hữu Thắng