

Số: /KH-SKHCN

Điện Biên, ngày tháng 7 năm 2021

KẾ HOẠCH
Khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo và dự toán ngân sách
KH&CN năm 2022

Thực hiện văn bản số 718/BKHCN-KHTC ngày 31/3/2021 của Bộ Khoa học và Công nghệ về việc hướng dẫn xây dựng kế hoạch khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo và dự toán ngân sách KH&CN năm 2022; Căn cứ văn bản số 1577/SKHĐT-TH ngày 27/7/2021 của Sở Kế hoạch và Đầu tư về việc hướng dẫn xây dựng Kế hoạch phát triển kinh tế xã hội năm 2022; Căn cứ tình hình thực hiện kế hoạch và dự toán 6 tháng đầu năm, ước thực hiện 6 tháng cuối năm 2021. Sở Khoa học và Công nghệ xây dựng kế hoạch khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo và dự toán ngân sách KH&CN năm 2022, với các nội dung sau:

A. Đánh giá tình hình thực hiện kế hoạch khoa học và công nghệ năm 2020 và 6 tháng đầu năm 2021

I. Tình hình thực hiện chính sách KH&CN và đổi mới sáng tạo

Thực hiện Luật KHCN, nghị định và thông tư hướng dẫn của các Bộ, Ngành có liên quan, UBND tỉnh Điện Biên đã kịp thời cụ thể hóa các chính sách về khoa học và công nghệ đảm bảo đúng nguyên tắc, bao quát, toàn diện, có trọng tâm, trọng điểm bám sát tình hình thực tiễn của tỉnh Điện Biên từng bước đổi mới hoạt động khoa học và công nghệ, cụ thể:

Quyết định số 30/2020/QĐ-UBND ngày 03/12/2020 của UBND tỉnh về việc Quy định xác định nhiệm vụ, tuyển chọn, giao trực tiếp tổ chức và cá nhân thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh sử dụng ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh Điện Biên;

Quyết định số 06/2021/QĐ-UBND ngày 02/4/2021 “Quy định nội dung và mức chi từ ngân sách Nhà nước để thực hiện hoạt động sáng kiến trên địa bàn tỉnh Điện Biên”.

Kế hoạch 523/KH-UBND ngày 28/02/2020 Phê duyệt Kế hoạch triển khai thực hiện các nhiệm vụ của 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 Điện Biên;

Kế hoạch số 4632/KH-UBND ngày 15/12/2020 "Kế hoạch thực hiện Quyết định số 100/QĐ-TTg ngày 19/01/2019 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Đề án triển khai, áp dụng và quản lý hệ thống truy xuất nguồn gốc tỉnh Điện Biên".

Kế hoạch số 1737/KH-UBND ngày 10/6/2021 của UBND tỉnh về việc Thực hiện Chương trình quốc gia hỗ trợ doanh nghiệp nâng cao năng suất và chất lượng sản phẩm, hàng hóa trên địa bàn tỉnh Điện Biên, giai đoạn 2021-2030.

Hàng năm tỉnh có định hướng ưu tiên hỗ trợ doanh nghiệp, hợp tác xã nghiên cứu, chuyển giao, ứng dụng công nghệ cao và xây dựng thương hiệu sản phẩm qua đó khuyến khích các tổ chức, đơn vị, doanh nghiệp tham gia thực hiện các nhiệm vụ khoa học và công nghệ. Đặc biệt là ưu tiên các tổ chức huy động được nguồn kinh phí ngoài NSNN hoặc có khả năng phối hợp với các doanh nghiệp tham gia thực hiện nhiệm vụ.

II. Đánh giá kết quả hoạt động KH&CN và đổi mới sáng tạo

1. Kết quả thực hiện các nhiệm vụ KH&CN các cấp

a) Tình hình thực hiện các nhiệm vụ KH&CN cấp quốc gia

Tính đến tháng 6 năm 2021, trên địa bàn tỉnh đang triển khai thực hiện 05 nhiệm vụ KH&CN cấp quốc gia, trong đó:

- Nhiệm vụ thuộc Chương trình Hỗ trợ ứng dụng, chuyển giao tiến bộ khoa học và công nghệ thúc đẩy kinh tế xã hội nông thôn, miền núi, vùng dân tộc thiểu số giai đoạn 2016 - 2025 (Chương trình Nông thôn miền núi): 04 dự án

+ Dự án Trung ương quản lý: 03 dự án.

+ Dự án Trung ương ủy quyền cho địa phương quản lý: 01 dự án.

- Nhiệm vụ cấp thiết địa phương: 01 nhiệm vụ do Trung ương quản lý.

Đang tiến hành hoàn thiện các thủ tục ký kết hợp đồng thực hiện 03 dự án do Trung ương quản lý thuộc Chương trình Nông thôn miền núi bắt đầu thực hiện từ năm 2021.

Thông qua Chương trình, nhiều tiến bộ khoa học công nghệ trong lĩnh vực nông lâm nghiệp thủy sản đã đến được với người dân, góp phần quan trọng trong việc phát triển kinh tế - xã hội bền vững trên địa bàn tỉnh. Các dự án thuộc Chương trình đã tập trung giải quyết 03 vấn đề chính là chuyển giao và tiếp nhận công nghệ; ứng dụng các công nghệ vào thực tế thông qua các mô hình ứng dụng; đào tạo kỹ thuật viên và tập huấn cho nông dân nhằm đào tạo, bồi dưỡng ngắn hạn cho đội ngũ cộng tác viên cơ sở, người dân làm chủ và phát triển các công nghệ tiên tiến thích hợp với yêu cầu phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh. Mặc dù hiệu quả của Chương trình đã góp phần đáng kể đến sự tăng trưởng

và phát triển kinh tế của tỉnh tuy nhiên để phát huy hơn nữa hiệu quả của chương trình, tỉnh **đề xuất** một số vấn đề như sau:

Một là, đối với dự án do Trung ương quản lý cần cân đối nguồn kinh phí quản lý cho Sở Khoa học và Công nghệ địa phương để phục vụ cho việc phối hợp trong việc kiểm tra, giám sát tiến độ thực hiện dự án.

Hai là, cần điều chỉnh lại mức hỗ trợ của chương trình cho dự án, cơ chế hỗ trợ hiện tại của Chương trình là Nhà nước hỗ trợ tối đa 50% tổng kinh phí thực hiện dự án, còn lại là đối ứng của doanh nghiệp và người dân nên việc thực hiện dự án còn gặp nhiều khó khăn vì Điện Biên là một tỉnh miền núi, đồng bào dân tộc thiểu số còn nghèo, doanh nghiệp tham gia Chương trình trên địa bàn tỉnh chủ yếu là doanh nghiệp vừa và nhỏ nên tiềm lực còn hạn chế.

Ba là, cần phải có cơ chế quy định việc phối hợp thực hiện giữa cơ quan chủ trì dự án với chính quyền địa phương nơi triển khai dự án, cơ quan quản lý ngành trong việc đánh giá hiệu quả của dự án để xây dựng kế hoạch duy trì và nhân rộng.

b) Đánh giá tình hình thực hiện các nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh, cấp huyện

*** Các nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh**

Tính đến tháng 6 đầu năm 2021, tỉnh Điện Biên đang triển khai 23 nhiệm vụ nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ, trong đó:

Lĩnh vực nông nghiệp:	11 nhiệm vụ chiếm 47,8%
Lĩnh vực công nghệ thông tin:	02 nhiệm vụ chiếm 8,7%
Lĩnh vực văn hóa xã hội và du lịch:	07 nhiệm vụ chiếm 30,5%
Lĩnh vực y tế - giáo dục:	01 nhiệm vụ chiếm 4,3%
Lĩnh vực khác:	02 nhiệm vụ chiếm 8,7%

Các nhiệm vụ triển khai trong lĩnh vực nông nghiệp góp phần cung cấp cơ sở khoa học cho việc quy hoạch phát triển cây trồng, vật nuôi chủ lực của tỉnh, xây dựng và nhân rộng các mô hình ứng dụng công nghệ, nâng cao năng suất, chất lượng, giá trị các sản phẩm nông sản chủ lực, sản phẩm OCOP của tỉnh. Đối với lĩnh vực văn hóa xã hội, giáo dục và du lịch, các nhiệm vụ tập trung vào nghiên cứu, bảo tồn, giữ gìn phát huy giá trị văn hóa các dân tộc tỉnh Điện Biên phục vụ phát triển du lịch, góp phần cung cấp các cơ sở lý luận, thực tiễn trong việc hoạch định các chính sách phát triển kinh tế, văn hóa - xã hội của tỉnh.

*** Các nhiệm vụ KH&CN cấp huyện**

Bằng nguồn vốn sự nghiệp khoa học kết hợp với nguồn kinh phí của các huyện, đến nay trên địa bàn các huyện đã triển khai xây dựng 07 mô hình ứng dụng: Mô hình trồng hồng giòn MC1 quy mô 11,23ha tại xã Pá Khoang; Mô hình nuôi cá rô phi đơn tính bán thâm canh quy mô 2,245ha tại xã Mường Phăng; Mô hình nuôi gà thịt an toàn sinh học quy mô 3.700 con tại xã Nà Nhạn và Pá Khoang; Mô hình nuôi cá Chép giòn trong lồng hồ Noong Luông; Mô hình sản xuất dưa lưới theo hướng công nghệ cao; Mô hình trồng măng tây quy mô 0,5ha tại xã Noong Luông; Mô hình trồng tỏi quy mô 02ha tại xã Mường Nhà.

Nhìn chung hoạt động KH&CN các huyện đã có nhiều chuyển biến tích cực, đóng góp cho phát triển kinh tế - xã hội của địa phương. Việc triển khai ứng dụng KH&CN vào sản xuất đã có nhiều đóng góp tích cực, phục vụ thiết thực cho phát triển nông nghiệp, thúc đẩy thực hiện có hiệu quả Chương trình mục tiêu quốc gia xây dựng nông thôn mới trên địa bàn các huyện, thị xã, thành phố.

2. Phát triển tiềm lực KH&CN

a) Tình hình hoạt động của các tổ chức KH&CN

- Trên địa bàn tỉnh có 02 tổ chức KH&CN công lập trực thuộc sở Khoa học và Công nghệ, bao gồm: Trung tâm Thông tin và Ứng dụng tiến bộ khoa học công nghệ; Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng. Chưa có tổ chức khoa học và công nghệ ngoài công lập.

- Hai tổ chức khoa học công nghệ công lập (Trung tâm Thông tin và Ứng dụng tiến bộ khoa học công nghệ; Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng) hiện đã được UBND tỉnh phê duyệt phương án tự chủ tại Quyết định số 535/QĐ-UBND ngày 03/7/2018 và Quyết định số 536/QĐ-UBND ngày 03/7/2018, là tổ chức khoa học và công nghệ công lập do Nhà nước đảm bảo chi thường xuyên. Hai tổ chức này đã có nhiều hoạt động từng bước thay đổi nhận thức của cán bộ, viên chức, người lao động. Tăng cường tiếp cận thị trường KH&CN tìm kiếm việc làm đảm bảo thu nhập cho cán bộ viên chức theo phương án tự chủ đã được phê duyệt. Tuy nhiên hoạt động của hai Trung tâm còn có nhiều khó khăn:

+ Nhận thức của một số cán bộ, viên chức còn chưa theo kịp sự phát triển của thị trường KH&CN, còn trông chờ, ỷ lại vào đầu tư của nhà nước, chưa chủ động sáng tạo đề xuất giải pháp phát triển các hoạt động của đơn vị tạo nguồn thu.

+ Kết cấu hạ tầng phục vụ phát triển khoa học và công nghệ, hệ thống chuẩn đo lường, phòng thí nghiệm, vườn ươm...) của hai Trung tâm thiếu và lạc hậu chưa đáp ứng được yêu cầu.

+ Nguồn thu từ hoạt động KH&CN của các trung tâm còn hạn chế chưa đáp ứng được phương án tự chủ đã phê duyệt.

- Đối với việc kiện toàn tổ chức các đơn vị sự nghiệp khoa học và công nghệ trực thuộc Sở Khoa học và Công nghệ: Trong thời gian tới Sở Khoa học và Công nghệ sẽ căn cứ vào tình hình thực tế của địa phương tham mưu cho UBND tỉnh ban hành quyết định quy định chức năng nhiệm vụ của Sở theo hướng dẫn quy định tại Thông tư số 01/2021/TT-BKH&CN ngày 01/3/2021 của Bộ Khoa học và Công nghệ hướng dẫn chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn của cơ quan chuyên môn về khoa học và công nghệ thuộc Ủy ban nhân dân cấp tỉnh, cấp huyện và sắp xếp lại các tổ chức sự nghiệp thuộc sở cho phù hợp.

b) Đánh giá kết quả triển khai Đề án nâng cao năng lực của Trung tâm Thông tin và Ứng dụng tiến bộ khoa học công nghệ, Trung tâm Kỹ thuật tiêu chuẩn đo lường chất lượng

* Một số kết quả đạt được:

Năm 2016 Sở KH&CN đã thực hiện mua sắm thiết bị cho Trung tâm Thông tin và ứng dụng tiến bộ khoa học công nghệ và Trung tâm Kỹ thuật tiêu chuẩn đo lường chất lượng để lắp đặt phòng thí nghiệm công nghệ sinh học và phòng phân tích kiểm nghiệm. Đã bố trí cho các viên chức đi tập huấn sử dụng máy móc thiết bị và đưa phòng thí nghiệm sinh học và phòng kiểm định vào hoạt động.

* Một số hạn chế:

Kết cấu hạ tầng phục vụ phát triển khoa học và công nghệ của hai Trung tâm thiếu và lạc hậu chưa đáp ứng được yêu cầu nên hiện tại phòng phân tích kiểm nghiệm của Trung tâm Thông tin và ứng dụng tiến bộ khoa học và công nghệ chưa được đưa vào hoạt động; phòng công nghệ sinh học và phòng kiểm định tuy đã đi vào hoạt động nhưng chưa thường xuyên, chưa phát huy được công suất của máy móc, thiết bị.

3. Phát triển doanh nghiệp KH&CN, thị trường KH&CN và hệ sinh thái khởi nghiệp sáng tạo

Hoạt động phát triển thị trường KH&CN trên địa bàn tỉnh Điện Biên còn gặp nhiều khó khăn do các doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh hầu hết là các doanh nghiệp vừa và nhỏ, trình độ công nghệ ở mức trung bình.

Hoạt động phát triển thị trường công nghệ mới chỉ thực hiện qua việc tham gia giới thiệu sản phẩm KH&CN, tham gia Chợ công nghệ và thiết bị Techmart hàng năm do Bộ KH&CN tổ chức.

4. Công tác đẩy mạnh ứng dụng năng lượng nguyên tử vì mục đích hòa bình; đảm bảo an toàn bức xạ và hạt nhân

a) Cấp giấy phép tiến hành công việc bức xạ và cấp chứng chỉ nhân viên bức xạ

Tính từ năm 2020 đến nay, trên địa bàn tỉnh có 14 cơ sở sử dụng thiết bị X-quang chẩn đoán trong y tế được cấp giấy phép, với 17 giấy phép tiến hành công việc bức xạ; 6 nhân viên phụ trách an toàn được cấp chứng chỉ nhân viên bức xạ. Việc cấp phép đáp ứng tốt các yêu cầu của nhiệm vụ QLNN về an toàn bức xạ hạt nhân, không để chậm trễ về thời gian theo quy định, chất lượng xử lý hồ sơ được nâng lên, có những cải tiến trong xử lý hồ sơ cấp phép và tuân thủ đầy đủ các quy định của hệ thống quản lý chất lượng ISO 9001:2015.

b) Xây dựng và phê duyệt Kế hoạch ứng phó sự cố bức xạ và hạt nhân cấp cơ sở.

Thực hiện Thông tư số 25/2014/TT-BKHCN, tính đến tháng 6 năm 2021 đã phê duyệt Kế hoạch ứng phó sự cố bức xạ cấp cơ sở cho 02 cơ sở bức xạ.

Việc quản lý nhà nước về an toàn bức xạ hạt nhân trên địa bàn tỉnh Điện Biên đã đạt được kết quả tích cực. Các cơ sở tiến hành công việc bức xạ đã có những thay đổi đáng kể về mọi mặt, nhận thức về pháp luật an toàn bức xạ ngày một nâng cao, tuân thủ đầy đủ hơn các quy định đảm bảo an toàn bức xạ của Luật Năng lượng nguyên tử. Cụ thể, đến nay hầu hết các tổ chức, cá nhân tiến hành công việc bức xạ trên địa bàn tỉnh đã thực hiện việc khai báo, xin cấp giấy phép và chứng chỉ nhân viên bức xạ với Sở Khoa học và Công nghệ hoặc Cục An toàn bức xạ - hạt nhân.

5. Thông tin và thống kê KH&CN

** Kết quả thực hiện hoạt động thông tin KH&CN, xây dựng cơ sở dữ liệu thông tin KH&CN*

Xuất bản, phát hành 5 số, số lượng phát hành 11.700 ấn phẩm tạp chí Thông tin KH&CN định kỳ phát hành hàng tháng, hàng quý.

Biên tập và phát hành 2.250 Bản tin TBT trong đó tổng hợp, đăng tải các thông báo TBT của các nước thành viên WTO; chọn lọc, các thông báo TBT về các sản phẩm, hàng hóa, ghi nhãn hàng hóa... của các thị trường: Hoa Kỳ, EU, v.v... đăng trên Bản tin TBT và gửi đến các cơ quan, doanh nghiệp.

Đã phổ biến thông tin KH&CN, thông tin thống kê KH&CN của địa phương; cung cấp thông tin KH&CN phục vụ phát triển nông nghiệp, nông dân, nông thôn thông qua việc xuất bản ấn phẩm Thông tin KH&CN và trang thông tin điện tử Sở Khoa học và Công nghệ.

Xây dựng và cập nhật các cơ sở dữ liệu KH&CN, cơ sở dữ liệu thống kê KH&CN của địa phương.

** Kết quả thực hiện hoạt động thống kê KH&CN, kết quả điều tra thống kê KH&CN và đổi mới sáng tạo.*

Thực hiện chế độ báo cáo thống kê tổng hợp về khoa học công nghệ trên quy mô toàn tỉnh gửi về Cục Thông tin khoa học và công nghệ quốc gia và Cục Thống kê tỉnh Điện Biên đảm bảo theo quy định.

Tổ chức thực hiện đăng ký và lưu giữ kết quả thực hiện nhiệm vụ KH&CN cho 09 đề tài/dự án.

Thu nhập, xử lý và cập nhật thông tin về 17 nhiệm vụ KH&CN đang tiến hành.

6. Công tác cải cách hành chính và xây dựng Chính phủ điện tử trong lĩnh vực KH&CN

a) Công tác cải cách hành chính, kiểm soát thủ tục hành chính

100% hồ sơ được giải quyết đúng hoặc trước hạn cho các cá nhân, tổ chức đảm bảo theo quy định hiện hành.

Tiếp tục rà soát, cập nhật TTHC thuộc lĩnh vực KH&CN theo quy định tại Nghị định 92/2017/NĐ-CP ngày 07/8/2017 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của các Nghị định liên quan đến kiểm soát thủ tục hành chính; Thông tư số 02/2017/TT-VPCP ngày 31/10/2017 của Văn phòng Chính phủ hướng dẫn về nghiệp vụ kiểm soát thủ tục hành chính.

b) Hiện đại hóa nền hành chính, ứng dụng công nghệ thông tin và xây dựng Chính phủ điện tử

Tỉnh Điện Biên đã có nhiều chủ trương, chính sách tạo điều kiện thuận lợi thúc đẩy ứng dụng công nghệ thông tin trên địa bàn, góp phần xây dựng Chính quyền điện tử và Cải cách hành chính. Đến nay 100% cơ quan nhà nước từ tỉnh đến cơ sở đã kết nối liên thông hệ thống quản lý văn bản điều hành. Nhiều thông tin, văn bản được cung cấp kịp thời trên cổng thông tin điện tử của tỉnh nhằm phục vụ người dân, doanh nghiệp.

Sở Khoa học và Công nghệ đã cập nhật 64 TTHC đang thử nghiệm DVC mức độ 3,4 trên cổng dịch vụ công của tỉnh tại địa chỉ <http://dichvucong.dienbien.gov.vn> tiến tới 100% dịch vụ công trực tuyến đủ điều kiện lên mức độ 4.

c) Kết quả áp dụng Hệ thống quản lý chất lượng (HTQLCL) ISO 9001 đối với cơ quan hành chính nhà nước theo Quyết định số 19/2014/QĐ-TTg ngày 05 tháng 3 năm 2014 của Thủ tướng Chính phủ

Tính đến thời điểm hiện tại trên địa bàn tỉnh Điện Biên đã có tổng số 172 cơ quan công bố áp dụng Hệ thống quản lý chất lượng phù hợp tiêu chuẩn quốc gia TCVN ISO 9001 theo quy định tại Quyết định 19/2014/QĐ-TTg của Thủ tướng Chính phủ, trong đó:

- Cơ quan đơn vị thuộc đối tượng bắt buộc áp dụng: 43/43
- + Cơ quan hành chính cấp tỉnh: 19 sở, ban, ngành;
- + UBND cấp huyện: 10 UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- + Chi cục và tương đương thuộc cơ quan chuyên môn cấp tỉnh: 14.
- Các cơ quan, đơn vị thuộc đối tượng khuyến khích xây dựng, áp dụng: 129/129 UBND xã áp dụng tiêu chuẩn ISO 9001:2015 (đạt 100%).

7. Tình hình thực hiện các dự án sử dụng vốn đầu tư phát triển KH&CN

Sở Khoa học và Công nghệ đang triển khai 03 dự án sử dụng vốn đầu tư phát triển cho KH&CN, cụ thể:

+ Dự án "Đầu tư thiết bị nâng cao năng lực Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Điện Biên" với tổng mức đầu tư 10.000,0 triệu đồng theo Quyết định phê duyệt chủ trương đầu tư số 11/QĐ-UBND ngày 06/01/2021.

+ Dự án "Xây dựng trụ sở và đầu tư thiết bị kiểm định, thử nghiệm của Trung tâm Kỹ thuật tiêu chuẩn đo lường chất lượng" với tổng mức đầu tư là 10.000,0 triệu đồng theo Quyết định phê duyệt chủ trương đầu tư số 1479/QĐ-UBND ngày 29/12/2020.

+ Dự án "Đầu tư thiết bị Trung tâm Kỹ thuật tiêu chuẩn đo lường chất lượng tỉnh Điện Biên" với tổng mức đầu tư là 7.000,0 triệu đồng theo Quyết định phê duyệt chủ trương đầu tư số 420/QĐ-UBND ngày 29/3/2021.

Hiện nay chủ đầu tư đang thực hiện lập báo cáo kinh tế kỹ thuật của 3 dự án trên trình cơ quan chuyên môn thẩm định. Nhìn chung, dự toán chi đầu tư phát triển nguồn Ngân sách nhà nước được xây dựng phù hợp với kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội, kế hoạch đầu tư công trung hạn 5 năm 2021 - 2025 và được bố trí chi tiết theo các lĩnh vực chi đảm bảo đúng quy định của Luật Ngân sách nhà nước, Luật Đầu tư công.

8. Các hoạt động hỗ trợ sản xuất, kinh doanh

a) Hoạt động ứng dụng, chuyển giao, đổi mới công nghệ, thúc đẩy đổi mới sáng tạo

Thực hiện Kế hoạch số 2407/KH-UBND ngày 15/8/2016 của UBND tỉnh về hỗ trợ khởi nghiệp đổi mới sáng tạo tỉnh Điện Biên đến năm 2020, tỉnh đã tổ

chức hội nghị khởi nghiệp đổi mới sáng tạo cho sinh viên trên địa bàn tỉnh với mục tiêu bổ sung và nâng cao nhận thức về đổi mới sáng tạo và tinh thần khởi nghiệp.

Tiếp tục chỉ đạo tuyên truyền, phổ biến kế hoạch số 1376/KH-UBND ngày 16/5/2019 của UBND tỉnh về triển khai thực hiện đề án: “Thúc đẩy chuyển giao, làm chủ và phát triển công nghệ từ nước ngoài vào Việt Nam trong các ngành, lĩnh vực ưu tiên giai đoạn đến năm 2025, định hướng đến năm 2030 trên địa bàn tỉnh Điện Biên”. Tuy nhiên, các doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh chủ yếu là doanh nghiệp nhỏ và vừa chưa chú trọng hoạt động nghiên cứu, triển khai ứng dụng khoa học và công nghệ, đổi mới sáng tạo.

b) Hoạt động sở hữu trí tuệ

Tính đến tháng 6 đầu năm năm 2021, toàn tỉnh Điện Biên có 18 đơn đăng ký bảo hộ nhãn hiệu được nộp tại Cục Sở hữu trí tuệ, trong đó có 05 văn bằng bảo hộ nhãn hiệu được cấp.

Tiếp tục triển khai dự án “Quản lý và Phát triển chỉ dẫn địa lý Điện Biên cho sản phẩm gạo của tỉnh Điện Biên” do Viện Thổ nhưỡng Nông hóa chủ trì thực hiện được Bộ Khoa học và Công nghệ phê duyệt tại Quyết định số 889/QĐ-BKHCN ngày 24/4/2017. Kết quả như sau: Điều tra, khảo sát, đánh giá hiệu quả hoạt động quản lý và phát triển chỉ dẫn địa lý gạo Điện Biên trên thực tế hiện nay (Điều tra số liệu thực tế về quy mô vùng trồng, thu mua, chế biến gạo trong vùng chỉ dẫn địa lý; Điều tra, đánh giá hiệu quả hoạt động quản lý CDĐL gạo Điện Biên sau khi được cấp giấy chứng nhận); Xây dựng và triển khai hệ thống các công cụ quản lý CDĐL Gạo Điện Biên bao gồm các Quy trình, quy định; Xây dựng và triển khai hệ thống thương mại hóa sản phẩm (Xác định các kênh tiêu thụ gạo Điện Biên tại các vùng chỉ dẫn địa lý, các chợ đầu mối, các tỉnh lân cận; Xây dựng hệ thống các phương tiện, điều kiện quảng bá cho sản phẩm gạo Điện Biên mang CDĐL); Xây dựng vùng thông tin đối với sản phẩm gạo Điện Biên mang CDĐL (cụ thể hóa bản đồ mô tả thể hiện thực trạng diện tích và ảnh hưởng của các điều kiện sản xuất đối với sản phẩm mang CDĐL); tập huấn “Xây dựng và Phát triển thương hiệu cho sản phẩm địa phương” và “Quản lý và phát triển chỉ dẫn địa lý (CDĐL) cho sản phẩm gạo Điện Biên của tỉnh Điện Biên” cho các cán bộ quản lý về khoa học công nghệ, các tổ chức cá nhân, cơ sở sản xuất kinh doanh gạo Điện Biên, sản phẩm đặc sản và OCOP của tỉnh.

Triển khai hướng dẫn các doanh nghiệp, hợp tác xã thực hiện quy định về ghi nhãn hàng hóa, mã số mã vạch, truy xuất nguồn gốc, hoàn thiện mẫu mã, bao bì sản phẩm hàng hóa, đăng ký bảo hộ sở hữu trí tuệ cho các sản phẩm OCOP trên địa bàn Thị xã Mường Lay và huyện Tủa Chùa.

Nhìn chung, công tác hướng dẫn các cơ sở thủ tục đăng ký xác lập quyền sở hữu công nghiệp được thực hiện thường xuyên. Số lượng đơn đăng ký bảo hộ sở hữu công nghiệp ngày càng tăng lên. Tuy nhiên, việc triển khai chương trình phát triển tài sản trí tuệ tại địa phương chưa đạt được như mong muốn. Một số nội dung chưa được triển khai sâu rộng. Việc quản lý chỉ dẫn địa lý cần phải tiếp tục nghiên cứu để đưa ra mô hình quản lý phù hợp. Hiện nay, sản phẩm mang chỉ dẫn địa lý của Điện Biên chưa thực sự được nâng cao uy tín, danh tiếng. Trên địa bàn tỉnh Điện Biên chưa có tổ chức đại diện sở hữu công nghiệp nên chưa đáp ứng được nhu cầu tư vấn đăng ký xác lập quyền sở hữu công nghiệp.

c) Hoạt động Tiêu chuẩn đo lường chất lượng

Tính đến hết tháng 6 năm 2021, đã tiến hành 06 cuộc kiểm tra về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng. Qua các cuộc kiểm tra cho thấy hầu hết các cơ sở đã có ý thức chấp hành các quy định của pháp luật về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng.

Tổ chức 02 hội nghị tập huấn nhận thức về Tiêu chuẩn quốc gia TCVN ISO 9001:2015, xây dựng và áp dụng HTQLCL theo tiêu chuẩn TCVN ISO 9001:2015 cho hơn 100 học viên là công chức, viên chức các cơ quan, đơn vị trên địa bàn tỉnh.

Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng là tổ chức KH&CN công lập thuộc Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng thuộc Sở Khoa học và Công nghệ đã thực hiện chế độ tự chủ, tự chịu trách nhiệm được Nhà nước bảo đảm một phần kinh phí hoạt động thường xuyên và tự bảo đảm một phần kinh phí chi hoạt động để thực hiện nhiệm vụ cấp trên giao theo đúng quy định. Tính đến tháng 6 năm 2021, Trung tâm đã tiến hành thực hiện việc kiểm định, hiệu chuẩn, phương tiện đo được 2.559 phương tiện đo (PTĐ) các loại, trong đó đạt 2.506 (PTĐ) và ko đạt 53 (PTĐ); Ngoài ra, thực hiện các hoạt động dịch vụ kỹ thuật về tiêu chuẩn, đo lường chất lượng, các dịch vụ khoa học và công nghệ khác theo quy định.

Tuy nhiên, do cơ sở vật chất, trang thiết bị kỹ thuật còn thiếu thốn, ảnh hưởng không nhỏ trong quá trình thực hiện nhiệm vụ chuyên môn; Định mức giao khoán kinh phí hoạt động hằng năm còn hạn chế trong khi nhu cầu chi đầu tư, chi hoạt động lớn; giá cả biến động, nhiều loại vật tư văn phòng, nhiên liệu, điện, nước,... liên quan trực tiếp đến các khoản chi tăng gây khó khăn trong việc triển khai thực hiện nhiệm vụ.

9. Hoạt động thanh tra, kiểm tra

- Tính đến tháng 6 năm 2021, đã tiến hành 04 cuộc thanh tra chuyên ngành về việc tuân thủ các quy định pháp luật trong lĩnh vực khoa học và Công nghệ trong đó 03 nhiệm vụ KH&CN và 01 cơ sở tiến hành công việc bức xạ.

Qua thanh tra, hầu hết các đơn vị đã tuân thủ các quy định của pháp luật về đảm bảo an toàn bức xạ trong sử dụng thiết bị bức xạ, về thực hiện quy chế quản lý các nhiệm vụ khoa học và công nghệ.

- Phối hợp thanh tra, kiểm tra 02 cuộc, cụ thể:

+ Phối hợp đoàn liên ngành thanh tra an toàn thực phẩm Tết Nguyên đán Canh Tý năm 2020, theo Quyết định số 1209/QĐ-BCĐ ngày 11/12/2019 của Ban chỉ đạo liên ngành về Vệ sinh an toàn thực phẩm tỉnh Điện Biên. Kết quả như sau: Thành phố Điện Biên Phủ tiến hành thanh tra được 07 cơ sở kinh doanh thực phẩm và sản xuất sản phẩm từ thịt; huyện Mường Chà tiến hành kiểm tra, đánh giá việc thực hiện nhiệm vụ đảm bảo ATTP của các thành viên và Ban chỉ đạo VSATTP thị trấn Mường Chà và huyện Mường Chà, phúc tra 02 cơ sở kinh doanh dịch vụ ăn uống và kinh doanh thực phẩm; huyện Tuần Giáo tiến hành kiểm tra, đánh giá việc thực hiện nhiệm vụ đảm bảo ATTP của các thành viên và Ban chỉ đạo VSATTP thị trấn Tuần Giáo và huyện Tuần Giáo, phúc tra 03 cơ sở kinh doanh dịch vụ ăn uống và kinh doanh thực phẩm. Qua thanh tra tại các huyện không phát hiện vi phạm.

+ Phối hợp kiểm tra việc thực hiện công tác quản lý nhà nước về Khoa học & Công nghệ đối với huyện Điện Biên, Tuần Giáo, Mường Ảng và thành phố Điện Biên Phủ.

+ Phối hợp với Đoàn kiểm tra của tỉnh về công tác CCHC năm 2020 tại Quyết định số 773/QĐ-UBND ngày 07/8/2020 của UBND tỉnh tại 10 cơ quan và 05 UBND huyện (Mường Nhé, Nậm Pồ, Mường Chà, Điện Biên và TP. Điện Biên Phủ).

+ Tiến hành kiểm tra việc triển khai áp dụng HTQLCL theo tiêu chuẩn quốc gia TCVN ISO tại 03 huyện (Mường Nhé, Tủa Chùa, Điện Biên Đông).

- Kiểm tra 01 cuộc về việc chấp hành các quy định của pháp luật về phòng, chống tham nhũng đối với Trung tâm Thông tin và Ứng dụng tiến bộ khoa học công nghệ. Kết quả: Không phát hiện vi phạm.

Công tác thanh tra luôn triển khai kịp thời, có hiệu quả nhiệm vụ theo kế hoạch đã được phê duyệt cũng như nhiệm vụ đột xuất theo yêu cầu của cấp trên. Kết luận thanh tra, kiểm tra khách quan, rõ ràng được đối tượng thanh tra, kiểm tra nghiêm túc chấp hành, góp phần nâng cao hiệu lực, hiệu quả trong công tác quản lý Nhà nước về khoa học và công nghệ.

10. Tình hình phân bổ và kết quả thực hiện dự toán ngân sách cho hoạt động KH&CN

Việc xây dựng dự toán chi thường xuyên theo từng lĩnh vực, đảm bảo đúng chính sách, chế độ và các nguyên tắc, tiêu chí, định mức phân bổ dự toán chi thường xuyên NSNN.

Dự toán chi thường xuyên năm sau được xác định trên nền dự toán chi thường xuyên năm trước (sau khi đã điều chỉnh tăng, giảm các chế độ chính sách trong năm theo quy định); đồng thời xác định các chế độ chính sách, nhiệm vụ mới đã được cấp có thẩm quyền quyết định.

Đơn vị tính: triệu đồng

TT	NỘI DUNG	Năm 2020			Năm 2021		
		KHTW giao	KH UBND giao	Tình hình thực hiện	KHTW giao	KH UBND giao	Tình hình thực hiện 6 tháng đầu năm 2021
I	Kinh phí SNKH	13.638	13.734	13.723	13.508	13.638	7.665,99
1	Chi nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ		6.014	6.003		5.624	5.107
2	Chi cho các nhiệm vụ quản lý nhà nước (TĐC, SHTT, TT, CN, ATBX...)		1.202	1.202		1.406	268
3	Chi cho các đơn vị sự nghiệp		2.750	2.750		2.840	1.250
4	Cuộc thi sáng tạo thanh thiếu niên nhi đồng		190	190		190	0
5	Chi hoạt động KH&CN cấp huyện		3.578	3.578		3.578	1.040,99

TT	NỘI DUNG	Năm 2020			Năm 2021		
		KHTW giao	KH UBND giao	Tình hình thực hiện	KHTW giao	KH UBND giao	Tình hình thực hiện 6 tháng đầu năm 2021
II	Các nhiệm vụ KH&CN được cấp kinh phí từ ngân sách SNKH Trung ương	1.270	1.270	1.270	880	880	880
	TỔNG SỐ	14.908	15.004	14.993	14.388	14.518	8.545,99

B. Xây dựng kế hoạch và dự toán ngân sách KH&CN năm 2022

I. Căn cứ xây dựng kế hoạch

- Luật khoa học số 29/2013/QH13, ngày 18/6/2013;
- Nghị định 95/2014/NĐ-CP ngày 17/10/2014 của Chính phủ quy định về đầu tư và cơ chế tài chính đối với hoạt động khoa học và công nghệ;
- Quyết định số 19/2014/QĐ-TTg ngày 05/3/2014 của Thủ tướng Chính phủ về việc áp dụng hệ thống quản lý chất lượng theo tiêu chuẩn Quốc gia TCVN ISO 9001:2008 vào hoạt động của các cơ quan, tổ chức thuộc hệ thống hành chính nhà nước.
- Quyết định số 844/QĐ-TTg ngày 18/5/2016 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Đề án “Hỗ trợ hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo Quốc gia đến năm 2025”
- Quyết định số 1068/QĐ-TTg ngày 22/8/2019 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Chiến lược Sở hữu trí tuệ đến năm 2030.
- Thông tư số 17/2019/TT-BKH&CN ngày 10/12/2019 của Bộ trưởng Bộ Khoa học Công nghệ về việc ban hành Thông tư hướng dẫn đánh giá trình độ và năng lực công nghệ sản xuất.
- Kế hoạch số 1376/KH-UBND ngày 16/5/2019 về việc triển khai thực hiện đề án: “Thúc đẩy chuyển giao, làm chủ và phát triển công nghệ từ nước ngoài vào Việt Nam trong các ngành, lĩnh vực ưu tiên giai đoạn đến năm 2025, định hướng đến năm 2030” trên địa bàn tỉnh Điện Biên.

8. Quyết định số 748/QĐ-UBND ngày 02/8/2019 của UBND tỉnh phê duyệt Đề án Hỗ trợ doanh nghiệp nhỏ và vừa trên địa bàn tỉnh Điện Biên giai đoạn 2019-2023.

9. Quyết định số 1264/QĐ-UBND ngày 09/12/2019 phê duyệt điều chỉnh kế hoạch đầu tư công trung hạn vốn ngân sách nhà nước giai đoạn 2016-2020, phân bổ chi tiết, điều chỉnh kế hoạch đầu tư công năm 2019 và phân bổ kế hoạch đầu tư công năm 2020, tỉnh Điện Biên.

10. Kế hoạch 523/KH-UBND ngày 28/02/2020 của UBND tỉnh về việc triển khai thực hiện các nhiệm vụ của 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 Điện Biên;

11. Kế hoạch số 4632/KH-UBND ngày 15/12/2020 của UBND tỉnh thực hiện Quyết định số 100/QĐ-TTg ngày 19/01/2019 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Đề án triển khai, áp dụng và quản lý hệ thống truy xuất nguồn gốc tỉnh Điện Biên.

12. Kế hoạch số 1737/KH-UBND ngày 10/6/2021 của UBND tỉnh về việc Thực hiện Chương trình quốc gia hỗ trợ doanh nghiệp nâng cao năng suất và chất lượng sản phẩm, hàng hóa trên địa bàn tỉnh Điện Biên, giai đoạn 2021-2030.

13. Văn bản số 89/VSHTT-VP ngày 14/5/2021 của Viện Khoa học Sở hữu trí tuệ về việc xây dựng kế hoạch thúc đẩy khai thác thông tin và sử dụng dịch vụ SHCN phục vụ QLNN về SHTT.

12. Văn bản số 718/BKH-CN-KHTC ngày 31/3/2021 của Bộ Khoa học và Công nghệ về việc hướng dẫn xây dựng kế hoạch khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo và dự toán ngân sách KH&CN năm 2022.

13. Văn bản số 1577/SKHĐT-TH ngày 27/7/2021 của Sở Kế hoạch và Đầu tư về việc hướng dẫn xây dựng Kế hoạch phát triển kinh tế xã hội năm 2022.

II. Phương hướng

1. Tiếp tục hoàn thiện cơ chế chính sách để nâng cao hiệu quả hoạt động KH&CN, thúc đẩy doanh nghiệp đầu tư đổi mới công nghệ nâng cao chất lượng sản phẩm, nâng cao sức cạnh tranh của doanh nghiệp. Triển khai hiệu quả các cơ chế, chính sách mới về quản lý, phương thức đầu tư và cơ chế tài chính. Thực hiện tốt cơ chế đặt hàng, quy trình tư vấn xác định nhiệm vụ KH&CN, tuyển chọn hoặc giao trực tiếp thực hiện nhiệm vụ KH&CN. Áp dụng cơ chế khoán chi đến sản phẩm cuối cùng hoặc khoán chi từng phần thực hiện nhiệm vụ KH&CN.

2. Nâng cao hiệu quả quản lý nhà nước về khoa học và công nghệ trên các mặt hoạt động: tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng, sở hữu trí tuệ; quản lý an toàn bức xạ và hạt nhân; quản lý công nghệ; thông tin và thống kê khoa học công nghệ; thanh tra khoa học công nghệ.

3. Phát triển và xây dựng thương hiệu các sản phẩm đặc sản địa phương.

4. Đẩy mạnh việc xây dựng và áp dụng hệ thống quản lý chất lượng theo tiêu chuẩn ISO 9001 tại các cơ quan hành chính nhà nước trên địa bàn tỉnh để đẩy mạnh công tác cải cách hành chính.

5. Tăng cường tiềm lực và đẩy mạnh hoạt động của 2 tổ chức KH&CN (Trung tâm Thông tin và Ứng dụng tiến bộ khoa học công nghệ và Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng) từ nguồn kinh phí đầu tư phát triển cho khoa học công nghệ và nguồn cân đối ngân sách của tỉnh.

6. Kiện toàn cơ cấu tổ chức bộ máy của Sở Khoa học và Công nghệ; Nâng cao hiệu quả hoạt động của các đơn vị sự nghiệp công lập.

III. Dự toán ngân sách cho hoạt động KH&CN năm 2022

1. Kinh phí hoạt động KH&CN: 30.906,3 triệu đồng

a. Kinh phí sự nghiệp KH&CN: 21.906,3 triệu đồng

- Kinh phí thực hiện các đề tài, dự án KH&CN: 12.040,0 triệu đồng
- Chi hoạt động KH&CN phục vụ quản lý nhà nước: 2.489,0 triệu đồng
- Chi 02 đơn vị sự nghiệp: 3.441,3 triệu đồng
- Chi hoạt động KH&CN cấp huyện (Sở Tài chính phối hợp với Sở Khoa học và Công nghệ phân bổ về cho các huyện thị, thành phố): 3.936,0 triệu đồng.

b. Kinh phí đầu tư phát triển KH&CN: 9.000,0 triệu đồng

- Dự án khởi công mới Theo Quyết định phê duyệt chủ trương đầu tư số 11/QĐ-UBND ngày 06/01/2021, số 1479/QĐ-UBND ngày 29/12/2020, số 420/QĐ-UBND ngày 29/3/2021, cụ thể:

+ Dự án "Đầu tư thiết bị nâng cao năng lực Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Điện Biên" với tổng mức đầu tư 10.000,0 triệu đồng. Năm 2022, đề nghị bố trí vốn đầu tư là 3.000 triệu đồng.

+ Dự án "Xây dựng trụ sở và đầu tư thiết bị kiểm định, thử nghiệm của Trung tâm Kỹ thuật tiêu chuẩn đo lường chất lượng" với tổng mức đầu tư là 10.000,0 triệu đồng. Năm 2022, đề nghị bố trí vốn đầu tư là 3.000 triệu đồng.

+ Dự án "Đầu tư thiết bị Trung tâm Kỹ thuật tiêu chuẩn đo lường chất lượng tỉnh Điện Biên" với tổng mức đầu tư là 7.000,0 triệu đồng. Năm 2022, đề nghị bố trí vốn đầu tư là 3.000 triệu đồng.

IV. Nhiệm vụ cụ thể

1. Hoạt động nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ

Tiếp tục tái cơ cấu các chương trình, đề tài, dự án KH&CN theo hướng phục vụ thiết thực các mục tiêu phát triển KT-XH, đảm bảo an ninh, quốc phòng gắn với việc thực hiện Nghị quyết Đại hội Đảng bộ tỉnh Điện Biên lần thứ XIV.

Tập trung triển khai nghiên cứu ứng dụng, chuyển giao công nghệ đối với các vùng trọng điểm của tỉnh; tiếp tục triển khai Chương trình khoa học và công nghệ phục vụ phát triển kinh tế - xã hội thông qua kết quả nghiên cứu các nhiệm vụ khoa học cấp quốc gia và Chương trình ứng dụng và chuyển giao khoa học và công nghệ phục vụ phát triển nông thôn, miền núi và vùng dân tộc thiểu số giai đoạn 2016 - 2025.

Ứng dụng KH&CN trong việc nâng cao chất lượng sản phẩm nông sản hàng hóa chủ lực của tỉnh theo chuỗi giá trị, gắn với xây dựng thương hiệu. Thúc đẩy nhanh việc ứng dụng KH&CN vào sản xuất, kinh doanh phù hợp với điều kiện của địa phương.

Thực hiện công tác quản lý nhà nước đối với các nhiệm vụ KH&CN chuyển tiếp từ năm 2021 và các nhiệm vụ được phê duyệt triển khai thực hiện năm 2022.

2. Hoạt động quản lý công nghệ, khởi nghiệp đổi mới sáng tạo

- Triển khai thực hiện Kế hoạch số 1376/KH-UBND ngày 16/5/2019 của UBND tỉnh Điện Biên triển khai thực hiện Đề án “Thúc đẩy chuyển giao, làm chủ và phát triển công nghệ từ nước ngoài vào Việt Nam trong các ngành, lĩnh vực ưu tiên giai đoạn đến năm 2025, định hướng đến năm 2030 trên địa bàn tỉnh Điện Biên”, cụ thể:

+ Hỗ trợ nâng cao năng lực đội ngũ cán bộ nghiên cứu, cán bộ kỹ thuật cho các doanh nghiệp, tổ chức KH&CN trên địa bàn tỉnh;

+ Tổ chức 01 khóa đào tạo, tập huấn bồi dưỡng, nâng cao trình độ chuyên môn, nghiệp vụ nguồn nhân lực thuộc tổ chức trung gian của thị trường KH&CN đáp ứng nhu cầu của doanh nghiệp.

+ Tăng cường liên kết giữa các cơ sở giáo dục đại học, giáo dục nghề nghiệp với tổ chức, doanh nghiệp để phát triển nguồn nhân lực, nâng cao năng lực tiếp thu, làm chủ và khai thác hiệu quả công nghệ từ nước ngoài vào tỉnh Điện Biên.

+ Tham gia hoạt động kết nối cung-cầu công nghệ, các chợ công nghệ và thiết bị, triển lãm KH&CN, hoạt động xúc tiến thương mại, hoạt động xúc tiến đầu tư và các hội nghị, hội thảo liên quan trên địa bàn tỉnh;

+ Hỗ trợ tổ chức, doanh nghiệp tìm kiếm thông tin công nghệ, tư vấn, chuyển giao công nghệ, đào tạo nguồn nhân lực làm chủ, phát triển công nghệ từ nước ngoài vào Điện Biên thông qua các các chương trình KH&CN cấp quốc gia và cấp tỉnh;

- Triển khai thực hiện Kế hoạch hỗ trợ khởi nghiệp đổi mới sáng tạo trên địa bàn tỉnh Điện Biên. Cụ thể:

+ Tổ chức Cuộc thi ý tưởng khởi nghiệp tỉnh Điện Biên. Dự kiến sẽ tổ chức vào tháng 9 năm 2022.

+ Tổ chức tập huấn về khởi nghiệp đổi mới sáng tạo cho cán bộ phụ trách khởi nghiệp và các tổ chức, cá nhân có nhu cầu 01 lớp.

+ Hỗ trợ tư vấn về sở hữu trí tuệ; khai thác và phát triển tài sản trí tuệ; Hỗ trợ về quy trình sản xuất, chuyển giao công nghệ. (Theo Quyết định số 748/QĐ-UBND ngày 02/8/2019 của UBND tỉnh Điện Biên Phê duyệt đề án Hỗ trợ doanh nghiệp nhỏ và vừa trên địa bàn tỉnh Điện Biên giai đoạn 2019 - 2023).

- Thực hiện điều tra, đánh giá trình độ và năng lực công nghệ sản xuất của doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh Điện Biên năm 2022.

- Thẩm định cơ sở khoa học và thẩm định công nghệ các dự án đầu tư, các quy hoạch, chương trình phát triển kinh tế xã hội; thẩm định các chương trình, đề án khác.

3. Hoạt động sở hữu trí tuệ

- Hướng dẫn các tổ chức, cá nhân thủ tục xác lập quyền Sở hữu công nghiệp.

- Tổ chức các hoạt động kỷ niệm ngày sở hữu trí tuệ thế giới 26/4.

- Hỗ trợ doanh nghiệp nhỏ và vừa tham gia cụm liên kết ngành, chuỗi giá trị: Hỗ trợ liên kết sản xuất, kinh doanh, phát triển thương hiệu, mở rộng thị trường (Theo Quyết định số 748/QĐ-UBND ngày 02/8/2019 của UBND tỉnh Điện Biên Phê duyệt đề án Hỗ trợ doanh nghiệp nhỏ và vừa trên địa bàn tỉnh Điện Biên giai đoạn 2019-2023).

- Triển khai thực hiện Quyết định số 1068/QĐ-TTg ngày 22/8/2019 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Chiến lược Sở hữu trí tuệ đến năm 2030, cụ thể:

+ Phối hợp với Cục Sở hữu trí tuệ tổ chức lớp tập huấn về sở hữu trí tuệ cho các cán bộ quản lý nhà nước về sở hữu trí tuệ và các doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh Điện Biên.

+ Xây dựng và triển khai đề án thực hiện Chiến lược sở hữu trí tuệ giai đoạn 2021-2030 trên địa bàn tỉnh Điện Biên.

- Thiết lập và vận hành Trạm Khai thác thông tin và sử dụng dịch vụ sở hữu công nghiệp.

4. Hoạt động an toàn bức xạ, hạt nhân

- Hướng dẫn, tiếp nhận, thẩm định hồ sơ và cấp giấy phép, gia hạn giấy phép tiến hành công việc bức xạ, cấp chứng chỉ nhân viên bức xạ và thẩm định kế hoạch ứng phó sự cố bức xạ hạt nhân cấp cơ sở cho các cơ sở bức xạ.

- Kiểm tra việc chấp hành các quy định về an toàn bức xạ tại các cơ sở bức xạ sau cấp phép.

- Triển khai diễn tập ứng phó sự cố bức xạ hạt nhân cấp tỉnh.

- Phối hợp với Công ty STEC mở Lớp "Đào tạo An toàn bức xạ tại tỉnh Điện Biên".

- Thực hiện nhiệm vụ: Cập nhật bản đồ phong phóng xạ và đánh giá an toàn bức xạ tại các điểm trọng yếu trên địa bàn tỉnh Điện Biên.

5. Hoạt động tiêu chuẩn đo lường chất lượng

5.1. Hoạt động quản lý nhà nước

- Tiến hành thanh, kiểm tra chuyên ngành về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng, ghi nhãn hàng hóa. Tham gia, phối hợp với các cơ quan liên quan thanh tra, kiểm tra việc chấp hành các quy định của pháp luật về đo lường.

- Tham mưu ban hành các văn bản hướng dẫn cụ thể hóa các quy định của Trung ương đối với công tác quản lý về tiêu chuẩn đo lường chất lượng sản phẩm, hàng hóa theo chuyên ngành trên cơ sở tình hình thực tế của tỉnh.

- Hướng dẫn cho các cơ sở sản xuất, kinh doanh thực hiện tốt việc xây dựng tiêu chuẩn cơ sở, công bố hợp chuẩn, công bố hợp quy cho sản phẩm, hàng hoá.

- Tiếp tục duy trì và thực hiện nghĩa vụ Thông báo và Hỏi đáp về Hàng rào kỹ thuật trong thương mại theo nghĩa vụ thành viên WTO. Xuất bản bản tin Thông báo và Hỏi đáp về Hàng rào kỹ thuật trong thương mại.

- Triển khai thực hiện Kế hoạch số 4632/KH-UBND ngày 15/12/2020 của UBND tỉnh "Kế hoạch thực hiện Quyết định số 100/QĐ-TTg ngày 19/01/2019 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Đề án triển khai, áp dụng và quản lý hệ thống truy xuất nguồn gốc tỉnh Điện Biên", cụ thể:

- + Biên soạn tài liệu hướng dẫn về truy xuất nguồn gốc;

- + Tổ chức đào tạo tập huấn về truy xuất nguồn gốc cho đối tượng là các doanh nghiệp, cơ sở sản xuất và cơ quan quản lý nhà nước liên quan;

- + Tham quan học tập kinh nghiệm triển khai kế hoạch thực hiện Đề án 100 về truy xuất nguồn gốc tại các địa phương khác;

- + Cử cán bộ công chức tham gia các khóa đào tạo, bồi dưỡng chuyên môn về đề án Truy xuất nguồn gốc;

- + Hỗ trợ doanh nghiệp, cơ sở sản xuất đăng ký, áp dụng hệ thống truy xuất nguồn gốc;

- Triển khai thực hiện Kế hoạch số 1737/KH-UBND ngày 10/6/2021 của UBND tỉnh thực hiện Chương trình quốc gia hỗ trợ doanh nghiệp nâng cao năng suất và chất lượng sản phẩm, hàng hóa trên địa bàn tỉnh Điện Biên, giai đoạn 2021-2030, cụ thể:

+ Tổ chức hội nghị, hội thảo về năng suất chất lượng để vận động, phổ biến đến các doanh nghiệp;

+ Tổ chức đào tạo tập huấn về áp dụng tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, các công cụ năng suất chất lượng, các hệ thống quản lý chất lượng, giải thưởng chất lượng quốc gia, ứng dụng tiến bộ khoa học đổi mới công nghệ cho các DN, cơ quan;

+ Cử cán bộ chuyên môn tham gia các khóa đào tạo chuyên gia về năng suất chất lượng.

- Triển khai thực hiện Kế hoạch 523/KH-UBND ngày 28/2/2020 của UBND tỉnh triển khai thực hiện các nhiệm vụ của 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 Điện Biên, cụ thể:

+ Khảo sát, đánh giá và lựa chọn doanh nghiệp triển khai áp dụng Chương trình đổi mới hoạt động đo lường; áp dụng Bộ tiêu chí quốc gia đánh giá các lĩnh vực đo lường;

+ Cử cán bộ tham gia các khóa đào tạo, bồi dưỡng nâng cao chuyên môn, nghiệp vụ về Đề án 996; chuyên gia tư vấn xây dựng và triển khai thực hiện chương trình đảm bảo đo lường tại DN;

+ Cử cán bộ tham dự Hội nghị, hội thảo của Tổng cục TCDLCL về Đề án 996.

5.2. Hoạt động dịch vụ kỹ thuật

Duy trì hệ thống quản lý phòng thử nghiệm và chương trình thử nghiệm thành thạo của phòng thử nghiệm chất lượng sản phẩm hàng hóa.

Mở rộng các hoạt động trong lĩnh vực kiểm định/hiệu chuẩn phương tiện đo, bước đầu tiếp cận lĩnh vực tư vấn, đào tạo và thử nghiệm chất lượng sản phẩm hàng hóa.

Thực hiện nội dung kiểm định đối chứng trên địa bàn tỉnh.

Hiệu chuẩn trang thiết bị chuẩn Đo lường và thiết bị phòng thử nghiệm

Thực hiện nội dung kiểm định theo đăng ký cho các tổ chức, cá nhân khi có nhu cầu. Phân tích thử nghiệm, đánh giá chất lượng sản phẩm hàng hóa phục vụ công tác thanh tra, kiểm tra của các cơ quan chức năng và phục vụ nhu cầu của các tổ chức, cá nhân khi đã được công nhận về khả năng thử nghiệm.

6. Hoạt động Thông tin và thông kê KH&CN

Xuất bản, phát hành 04 số/năm; Số lượng in và phát hành 350 cuốn/số ấn phẩm Thông tin KH&CN định kỳ phát hành hàng quý.

Biên tập và phát hành Bản tin TBT trong đó tổng hợp, đăng tải các thông báo TBT của các nước thành viên WTO; chọn lọc, các thông báo TBT về các sản phẩm, hàng hóa, ghi nhãn hàng hóa... của các thị trường: Hoa Kỳ, EU. v.v... đăng trên Bản tin TBT và gửi đến các cơ quan, doanh nghiệp với tổng số 6 số, số lượng phát hành 1.500 bản tin (250 bản tin/số).

Duy trì hoạt động trang thông tin điện tử và mạng nội bộ Sở KH&CN Điện Biên.

Cấp giấy chứng nhận đăng ký kết quả thực hiện nhiệm vụ khoa học công nghệ sử dụng ngân sách nhà nước.

Tham gia các cuộc điều tra thống kê KH&CN.

7. Hoạt động ứng dụng tiến bộ KH&CN, Ứng dụng công nghệ sinh học và Phân tích kiểm nghiệm

Ứng dụng các tiến bộ KH&CN trong việc phát triển các sản phẩm chủ lực của tỉnh, các sản phẩm OCOP và bảo tồn một số sản phẩm đặc sản địa phương.

Ứng dụng, chuyển giao tiến bộ KH&CN vào sản xuất một số cây trồng từ sản xuất truyền thống sang mô hình công nghệ cao góp phần nâng cao năng suất, chất lượng và đáp ứng nhu cầu ngày càng cao của người tiêu dùng.

Tiếp tục nhân rộng và nuôi cấy mô thêm một số loại hoa lan và một số loài hoa khác.

Đào tạo chuyên sâu về nhân nuôi nấm đông trùng hạ thảo.

8. Hoạt động thanh tra, kiểm tra

Tiến hành thanh tra, kiểm tra theo kế hoạch đã được phê duyệt;

Thực hiện tiếp công dân, giải quyết khiếu nại, tố cáo theo quy định;

Thực hiện nhiệm vụ đột xuất theo quyết định của cấp trên;

Phối hợp trong công tác khi có yêu cầu.

9. Hoạt động đào tạo và hợp tác quốc tế khoa học công nghệ

Tiếp tục đẩy mạnh công tác tuyên truyền, phổ biến thông tin về hội nhập quốc tế, nhằm nâng cao nhận thức của cán bộ, đảng viên và các tầng lớp nhân dân về vai trò, vị trí và tầm quan trọng về hội nhập quốc tế.

Đẩy mạnh công tác đào tạo, bồi dưỡng chuyên môn, nâng cao trình độ cho cán bộ khoa học và công nghệ, cán bộ quản lý đáp ứng yêu cầu hội nhập quốc tế về khoa học và công nghệ.

10. Tăng cường tiềm lực KH&CN

Tiếp tục đầu tư cơ sở vật chất, trang thiết bị kỹ thuật đảm bảo đáp ứng phục vụ công tác quản lý nhà nước về khoa học và công nghệ cho Trung tâm Thông tin và Ứng dụng tiến bộ khoa học công nghệ và Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng theo đúng tinh thần Quyết định 317/QĐ-TTg ngày 15/3/2012 của Thủ tướng Chính phủ.

11. Công tác cải cách hành chính và xây dựng Chính phủ điện tử trong lĩnh vực KH&CN

- Theo dõi, đôn đốc, kiểm tra việc xây dựng, áp dụng, duy trì, cải tiến HTQLCL theo TCVN ISO 9001:2015 vào hoạt động của các cơ quan, tổ chức hành chính trên địa bàn tỉnh Điện Biên năm 2022.

- Tổ chức thực hiện các khóa đào tạo chung nâng cao nhận thức về HTQLCL theo TCVN ISO 9001:2015 cho các công chức của các cơ quan hành chính.

- Đào tạo nâng cao, chuyên sâu về HTQLCL cho cán bộ chuyên môn của cơ quan chủ trì, tham mưu.

Trên đây là Kế hoạch khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo và dự toán ngân sách KH&CN năm 2022 của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Điện Biên./.

Nơi nhận:

- Sở Kế hoạch & Đầu tư;
- Sở Tài chính;
- Lưu: VT, VP, KHQLKH.

GIÁM ĐỐC

Nguyễn Đức Hạnh