

Số: /KH-UBND

Yên Châu, ngày tháng 4 năm 2023

## KẾ HOẠCH

### Hoạt động khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trên địa bàn huyện Yên Châu đến năm 2025

Thực hiện Kế hoạch số 96/KH-UBND ngày 07/4/2023 của UBND tỉnh Sơn La về hoạt động khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo đến năm 2025. Ủy ban nhân dân huyện xây dựng kế hoạch hoạt động khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo đến năm 2025 như sau:

#### I. MỤC TIÊU

1. Tổ chức triển khai Kế hoạch số 96/KH-UBND ngày 07/4/2023 của UBND tỉnh Sơn La về hoạt động khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo đến năm 2025; Nghị quyết số 05/NQ-HU ngày 12/5/2021 của Ban chấp hành Đảng bộ huyện Yên Châu về đẩy mạnh phát triển nông nghiệp theo hướng hữu cơ, ứng dụng công nghệ cao, tập trung phát triển cây ăn quả gắn với tiêu thụ và xuất khẩu nông sản trên địa bàn huyện Yên Châu.

2. Triển khai thực hiện các quan điểm, mục tiêu, định hướng, nhiệm vụ và giải pháp chủ yếu phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trên địa bàn huyện phù hợp với thực tiễn của địa phương.

3. Ứng dụng tiến bộ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo từ các thành tựu của cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ tư, thực hiện chuyển đổi số quốc gia, phát triển kinh tế số, xã hội số, chuyển đổi xanh, phát triển kinh tế tuần hoàn, nâng cao năng suất, chất lượng, hiệu quả, sức cạnh tranh của nền kinh tế; Tập trung xây dựng năng lực công nghệ cốt lõi thúc đẩy tiêu chuẩn, đo lường năng suất chất lượng và phát triển công nghệ góp phần thúc đẩy phát triển kinh tế - xã hội và củng cố quốc phòng, an ninh phù hợp với thực tế của địa phương. Chuyển đổi số các quy trình quản lý chương trình, nhiệm vụ khoa học và công nghệ, sẵn sàng tiến tới quản lý, tác nghiệp 100% trên môi trường mạng.

#### II. PHƯƠNG HƯỚNG

1. Tiếp tục thực hiện đổi mới cơ bản, toàn diện, đồng bộ về tổ chức, cơ chế tài chính, quản lý, cơ chế tự chủ của các tổ chức khoa học và công nghệ công lập phù hợp với đặc thù của hoạt động khoa học và công nghệ; hoàn thiện cơ sở pháp lý quản lý nhà nước về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo tỉnh Sơn La với định hướng chấp nhận rủi ro trong nghiên cứu khoa học theo thông lệ và chuẩn mực quốc tế, bảo đảm nguyên tắc công khai minh bạch và công bằng, kết hợp tăng cường công tác kiểm tra, giám sát và thanh tra chuyên ngành.

2. Ứng dụng, chuyển giao tiến bộ khoa học và công nghệ có hiệu quả

trong việc thực hiện thành công các mục tiêu phát triển kinh tế - xã hội của huyện đến năm 2025 theo hướng bền vững, bảo đảm quốc phòng an ninh thúc đẩy chuyển đổi số, chuyển đổi xanh và phát triển kinh tế tuần hoàn, tạo tiềm lực to lớn, bền vững ở giai đoạn phát triển tiếp theo.

**3.** Phối hợp với các Sở ngành tổ chức khảo sát cụ thể, chi tiết về địa điểm, vị trí, tọa độ, quy mô, dự kiến số lượng tổ chức, cá nhân tham gia phát triển, hiện trạng sử dụng đất, hiện trạng ứng dụng khoa học công nghệ có sự đối chiếu với các quy định ứng dụng vùng nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao, ứng dụng công nghệ sinh học của vùng dự kiến xây dựng vùng mặn, xoài, nhãn và các sản phẩm nông nghiệp khác ứng dụng công nghệ cao, ứng dụng công nghệ sinh học trên địa bàn huyện.

**4.** Tăng cường công tác thông tin truyền thông về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trên Cổng Thông tin điện tử huyện, Đài Truyền thanh - Truyền hình và các cuộc hội nghị, cuộc họp tại cơ quan đơn vị.

### **III. NHIỆM VỤ, GIẢI PHÁP CHỦ YẾU PHÁT TRIỂN KHOA HỌC, CÔNG NGHỆ VÀ ĐỔI MỚI SÁNG TẠO**

#### **1. Tổ chức thực hiện tốt nhiệm vụ khoa học và công nghệ, và đổi mới sáng tạo trên cơ sở pháp lý và tập trung nguồn lực để thực hiện các nội dung chiến lược về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo**

1.1. Rà soát đề xuất sửa đổi hoàn thiện hệ thống pháp luật về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo, các pháp luật liên quan để phù hợp với những yêu cầu mới đặt ra trong phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo.

1.2. Thực hiện có hiệu quả cơ chế, chính sách pháp luật về đầu tư, đầu tư công, mua sắm công, tài sản công, thuế để khuyến khích, phát triển hoạt động khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo.

1.3. Thực hiện nghiêm túc các quy định về quản lý, triển khai các nhiệm vụ khoa học và công nghệ các cấp theo hướng công khai, minh bạch, khách quan, phù hợp với tiêu chí kết quả đầu ra, tháo gỡ khó khăn, vướng mắc trong việc chuyển giao, xử lý tài sản hình thành trong nhiệm vụ khoa học và công nghệ có sử dụng ngân sách nhà nước; chuyển đổi số quy trình quản lý, cơ sở dữ liệu các nguồn lực khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo.

1.4. Cử cán bộ, công chức đào tạo, bồi dưỡng cán bộ quản lý, nhân lực thực hiện nhiệm vụ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo.

1.5. Tham mưu thực hiện tốt cơ chế, chính sách thu hút, sử dụng có hiệu quả các nguồn lực đầu tư cho khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trong huyện; khuyến khích hợp tác công - tư trong lĩnh vực khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo.

#### **2. Tập trung xây dựng nâng cao năng lực công nghệ cốt lõi, thúc đẩy năng suất chất lượng, tận dụng cuộc cách mạng công nghiệp lần thứ tư**

- Triển khai hiệu quả, đồng bộ và có trọng điểm các chương trình khoa học và công nghệ cấp quốc gia theo nội dung tái cơ cấu các chương trình khoa

học và công nghệ cấp tỉnh giai đoạn 2021-2025, định hướng đến năm 2030 trong đó doanh nghiệp, HTX đóng vai trò trung tâm, phục vụ hiệu quả các mục tiêu phát triển kinh tế - xã hội của huyện và của tỉnh.

- Tập trung phát triển nghiên cứu khoa học cơ bản, nghiên cứu phát triển và ứng dụng công nghệ lõi.

- Tăng cường phát huy vai trò dự báo chiến lược về xu thế phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo. Thúc đẩy phát triển mạnh mẽ khoa học xã hội và nhân văn để có cơ sở khoa học phục vụ sự nghiệp đổi mới, phát triển kinh tế - xã hội.

### **3. Phát triển thị trường và doanh nghiệp khoa học và công nghệ**

- Phối hợp với Sở Khoa học và Công nghệ bổ sung xây dựng cơ sở dữ liệu số về thị trường và doanh nghiệp khoa học và công nghệ, hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo.

- Cử cán bộ công chức tham gia Hội nghị về doanh nghiệp khoa học và công nghệ; lồng ghép, phối hợp với các sự kiện xúc tiến thương mại và đầu tư với xúc tiến thị trường khoa học và công nghệ; tạo thành mạng lưới thống nhất, toàn diện để hỗ trợ tốt nhất cho hoạt động đổi mới công nghệ, thương mại hóa sản phẩm khoa học và công nghệ của doanh nghiệp, HTX.

- Triển khai Chương trình phát triển tài sản trí tuệ đến năm 2030 theo Quyết định số 2205/QĐ-TTg ngày 24/12/2020 của Thủ tướng Chính phủ; Quyết định số 3011/QĐ-UBND ngày 08/12/2021 của Ủy ban nhân dân tỉnh phê duyệt “Chương trình phát triển tài sản trí tuệ trên địa bàn tỉnh Sơn La giai đoạn 2021-2015 và đến năm 2030”.

- Đẩy mạnh xã hội hóa, huy động đa dạng các nguồn lực trong xã hội để đóng góp phát triển hoạt động tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng đánh giá sự phù hợp, mã số mã vạch, truy xuất nguồn gốc sản phẩm hàng hóa; thúc đẩy triển khai việc xây dựng và áp dụng Chương trình đảm bảo đo lường tại doanh nghiệp, hợp tác xã.

### **4. Ứng dụng và phát triển khoa học công nghệ góp phần củng cố quốc phòng, an ninh, trật tự an toàn xã hội**

- Triển khai thực hiện các nhiệm vụ khoa học và công nghệ phục vụ nâng cao tiềm lực quốc phòng, an ninh, góp phần phát triển kinh tế - xã hội của huyện. Hỗ trợ đẩy mạnh phát triển công nghiệp quốc phòng theo hướng hiện đại, đáp ứng yêu cầu bảo vệ Tổ quốc trong tình hình mới.

- Nâng cao hiệu quả công tác đối ngoại, hội nhập quốc tế về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo:

### **5. Chuyển đổi số và hiện đại hoá hoạt động quản lý nhà nước, doanh nghiệp về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo; tăng cường công tác truyền thông về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo.**

- Số hóa hoạt động quản lý, điều hành hoạt động nghiên cứu khoa học để

nắm chắc các nguồn lực khoa học và công nghệ trong huyện. Sử dụng công nghệ số để kết nối, hỗ trợ mạng lưới các nhà quản lý, nhà khoa học.

- Đẩy mạnh cải cách hành chính đáp ứng các yêu cầu, mục tiêu của Chương trình tổng thể cải cách hành chính của tỉnh, của huyện giai đoạn 2021 - 2030. Rà soát, cắt giảm, đơn giản hóa thủ tục hành chính và điều kiện liên quan đến hoạt động khoa học và công nghệ trong việc đầu tư kinh doanh, thủ tục kiểm tra chuyên ngành; Triển khai áp dụng Hệ thống quản lý chất lượng theo tiêu chuẩn TCVN ISO 9001:2015 tại các cơ quan, đơn vị, UBND các xã, thị trấn.

- Triển khai Đề án chuyển đổi số lĩnh vực tiêu chuẩn đo lường chất lượng phù hợp với Chương trình chuyển đổi số của tỉnh.

- Tăng cường công tác thông tin, truyền thông khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo. Đẩy mạnh công tác đào tạo, bồi dưỡng nghiệp vụ truyền thông khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo.

#### **IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN**

##### **1. Phòng Kinh tế và Hạ tầng**

- Tham mưu Ủy ban nhân dân huyện ban hành kế hoạch hoạt động khoa học và công nghệ, đổi mới sáng tạo triển khai thực hiện hàng năm.

- Chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị có liên quan thực hiện nội dung kế hoạch và triển khai thực hiện các Chương trình khoa học và công nghệ cấp tỉnh, cấp huyện các nhiệm vụ khoa học và công nghệ chủ yếu trong giai đoạn đến năm 2025 và hàng năm. Hàng năm họp xét, đánh giá các sáng kiến có tính mới, tính sáng tạo có khả năng áp dụng rộng rãi trên địa bàn cơ sở trình UBND huyện công nhận sáng kiến.

- Tổng hợp, báo cáo kết quả triển khai thực hiện các mục tiêu, nhiệm vụ khoa học và công nghệ chủ yếu và kế hoạch của năm tiếp theo (*trước ngày 15/12 hàng năm*) trình Chủ tịch Ủy ban nhân dân huyện báo cáo Sở Khoa học và Công nghệ theo quy định.

##### **2. Phòng Nông nghiệp và PTNT, Trung tâm Dịch vụ nông nghiệp**

- Theo dõi việc xây dựng và triển khai các mô hình ứng dụng công nghệ cao, công nghệ sinh học, tiến bộ khoa học kỹ thuật vào sản xuất, trồng trọt, chăn nuôi... đề xuất với Hội đồng Khoa học và Công nghệ các mô hình có khả năng nhân rộng tại địa phương.

- Căn cứ vào kết quả nghiệm thu các nhiệm vụ Khoa học và Công nghệ cấp tỉnh hàng năm về lĩnh vực nông nghiệp, nghiên cứu đề xuất những nhiệm vụ có khả năng triển khai phù hợp với địa phương.

##### **3. Phòng Giáo dục và Đào tạo**

Chủ trì, phối hợp với các đơn vị trường học triển khai các hoạt động đào tạo kiến thức, kỹ năng về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo; triển khai các cuộc thi về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trong các cơ sở giáo dục trên địa bàn huyện.

#### **4. Phòng Nội vụ**

Triển khai các quy định, chính sách về tuyển dụng, sử dụng và đãi ngộ đối với cán bộ, công chức, viên chức tạo động lực phát triển nguồn nhân lực khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo có trình độ và năng lực sáng tạo.

Trên cơ sở các sáng kiến được UBND huyện công nhận hàng năm, tổ chức họp xét, tặng danh hiệu chiến sĩ thi đua cơ sở đảm bảo tỉ lệ không quá 15% tổng số cá nhân đạt danh hiệu “Lao động tiên tiến”. Thực hiện chế độ nâng bậc lương trước thời hạn đối với thành tích của cá nhân đạt được theo quy định.

#### **5. Phòng Văn hóa và Thông tin, Trung tâm Truyền thông - Văn hóa**

Tổ chức tuyên truyền các văn bản Pháp luật, các văn bản mới thay thế của Nhà nước, của Bộ Khoa học công nghệ, của tỉnh, huyện, tạo điều kiện thuận lợi cho người dân, doanh nghiệp tiếp cận các sản phẩm, dịch vụ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo. Thực hiện tuyên truyền trên Cổng thông tin điện tử huyện và các thông tin đại chúng.

UBND huyện Yên Châu đề nghị các cơ quan, đơn vị, UBND các xã, thị trấn các doanh nghiệp, hợp tác xã nghiêm túc triển khai thực hiện các nội dung Kế hoạch này./.

**Nơi nhận:**

- UBND tỉnh;
- Sở KH&CN;
- TT huyện ủy;
- Chủ tịch, các Phó Chủ tịch UBND huyện;
- Các cơ quan, đơn vị;
- Cổng Thông tin điện tử huyện;
- Lưu: VT, KTHT, H 03 bản.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN  
CHỦ TỊCH**

**Lù Văn Cường**

**Phụ lục: Tình hình sử dụng kinh phí sự nghiệp khoa học và công nghệ năm 2023**

(Kèm theo Kế hoạch số:        /KH-UBND ngày    /    /2023 của UBND huyện)

ĐVT: đồng

<b>TT</b>	<b>Nội dung công việc</b>	<b>Số lượng</b>	<b>Kinh phí thực hiện (nghìn đồng)</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Công tác tham mưu, tư vấn hoạt động của HĐ KH&CN	6	12.860.000	<i>HĐ sáng kiến</i>
2	Công tác tuyên truyền, phổ biến văn bản pháp luật về KH&CN		5.910.000	<i>In ấn tài liệu, băng zôn tuyên truyền</i>
3	Công tác thanh tra, kiểm tra		0	
4	Đào tạo, tập huấn	8	6.230.000	<i>Tham gia Hội nghị, Hội thảo</i>
5	Chi khác		5.000.000	<i>Văn phòng phẩm</i>
<b>Tổng cộng</b>			<b>30.000.000</b>	