

Số: /KH-UBND

Vân Hồ, ngày

tháng 4 năm 2026

**KẾ HOẠCH**  
**Hoạt động khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo**  
**xã Vân Hồ năm 2026**

Căn cứ Quyết định số 34/QĐ-UBND ngày 06/01/2026 của UBND tỉnh Sơn La về phê duyệt Kế hoạch hoạt động khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo tỉnh Sơn La năm 2026;

Ủy ban nhân dân xã ban hành Kế hoạch Hoạt động khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo xã Vân Hồ năm 2026, cụ thể như sau:

**I. MỤC TIÊU**

**1. Mục tiêu chung**

- Xác định rõ các chỉ tiêu, nhiệm vụ trọng tâm, nguồn lực tổ chức thực hiện các hoạt động khoa học, công nghệ; đẩy mạnh đổi mới sáng tạo trong năm 2026 theo đúng tinh thần chỉ đạo của Chính phủ và của tỉnh trong thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW ngày 22/12/2024; phù hợp với mục tiêu, định hướng phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh giai đoạn 2026 - 2030.

- Cụ thể hóa và tổ chức triển khai đồng bộ, hiệu quả các mục tiêu, nhiệm vụ, giải pháp đã được xác định tại Quyết định số 34/QĐ-UBND ngày 06/01/2026 của Ủy ban nhân dân tỉnh Sơn La về hoạt động khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo; bảo đảm phù hợp với điều kiện thực tiễn và yêu cầu phát triển kinh tế - xã hội của xã.

- Nâng cao nhận thức, trách nhiệm và sự tham gia tích cực của đội ngũ cán bộ, công chức và Nhân dân trên địa bàn xã về vị trí, vai trò của khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trong việc tạo động lực, đột phá phát triển kinh tế - xã hội.

**2. Mục tiêu, chỉ tiêu cụ thể**

- Có ít nhất 01 sáng kiến cấp cơ sở liên quan đến khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo hoặc chuyển đổi số được công nhận và áp dụng hiệu quả tại cơ sở phục vụ quản lý điều hành hoặc phục vụ Nhân dân.

- Triển khai và duy trì việc xây dựng, đăng tải tối thiểu 10 tin, bài viết tuyên truyền về khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số trên trang thông tin điện tử của xã.

- Bảo đảm các nhiệm vụ về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trên địa bàn xã được tổ chức thực hiện có sự phối hợp chặt chẽ với các cơ quan, đơn vị liên quan và Ban Chỉ đạo Phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo, chuyển đổi số và Đề án 06, tránh chồng chéo, sử dụng hiệu quả các nguồn lực.

(Chi tiết tại Phụ lục I kèm theo)

## **II. NHIỆM VỤ TRỌNG TÂM**

### **1. Tăng cường công tác lãnh đạo, chỉ đạo điều hành; kiểm tra, giám sát hoạt động khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo**

- Nâng cao vai trò hoạt động của Ban Chỉ đạo của UBND xã về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo, chuyển đổi số và Đề án 06; kịp thời bổ sung, hoàn thiện ban hành các văn bản chỉ đạo thực hiện Kế hoạch hoạt động khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo năm 2026.

- Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị có trách nhiệm chỉ đạo triển khai thực hiện hiệu quả Kế hoạch này gắn với các mục tiêu, chỉ tiêu nhiệm vụ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo của xã.

- Kiểm tra, giám sát việc triển khai thực hiện các chương trình, kế hoạch, nhiệm vụ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo của các cơ quan, đơn vị thuộc UBND xã; kiểm tra việc thực hiện quy định pháp luật trong thực hiện các chương trình, đề án, dự án khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo.

### **2. Đẩy mạnh công tác tuyên truyền, nâng cao nhận thức về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo**

- Thường xuyên tuyên truyền cho cán bộ, công chức, viên chức, người lao động, người dân về chủ trương của Đảng, Nhà nước, của cấp ủy, chính quyền địa phương về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo; về ý nghĩa, tầm quan trọng, sự cần thiết và hiệu quả của việc đẩy mạnh nghiên cứu, ứng dụng, chuyển giao khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo vào mọi mặt đời sống sản xuất, kinh doanh, quản lý xã hội.

- Đẩy mạnh truyền thông trên hệ thống các nền tảng số của xã (*Zalo, Facebook, Trang thông tin điện tử của xã*) về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo, phổ biến các mô hình kinh tế sáng tạo, gương điển hình ứng dụng KH-CN; tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Khoa học và Công nghệ 18/5/2026 và Ngày đổi mới sáng tạo 01/10/2026.

### **3. Triển khai và góp phần hoàn thiện các cơ chế, chính sách**

- Phối hợp triển khai, tổ chức thực hiện và tham gia cụ thể hóa các văn bản của cấp có thẩm quyền về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trong phạm vi chức năng, nhiệm vụ được giao; tập trung triển khai Luật Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo năm 2025 và các văn bản hướng dẫn thi hành.

- Phối hợp với các cơ quan chuyên môn cấp trên trong việc nghiên cứu, tổng hợp thực tiễn, đề xuất, kiến nghị các cơ chế, chính sách hỗ trợ hoạt động ứng dụng, chuyển giao tiến bộ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trên địa bàn; tham gia góp ý đối với các nội dung liên quan đến hoạt động sáng kiến, hội thi, cuộc thi sáng tạo khoa học, công nghệ và kỹ thuật theo quy định và hướng dẫn của cấp có thẩm quyền.

#### **4. Nghiên cứu, ứng dụng, chuyển giao khoa học và công nghệ**

- Triển khai các nhiệm vụ hỗ trợ hợp tác xã, nông dân ứng dụng công nghệ trong hoạt động sản xuất.

- Phát triển du lịch bền vững gắn với tiềm năng lợi thế của địa phương (*du lịch bản địa; du lịch trải nghiệm*).

- Khuyến khích doanh nghiệp, hợp tác xã tham gia các chuỗi cung ứng, xuất khẩu sản phẩm, dịch vụ thông qua ứng dụng nền tảng số. Sản xuất nông nghiệp hàng hóa theo hướng ứng dụng công nghệ cao, tuần hoàn, hữu cơ, giảm phát thải gắn với phát triển du lịch, bảo quản tiêu thụ nông sản, sản xuất nông nghiệp thông minh.

#### **5. Thúc đẩy đổi mới sáng tạo**

- Thúc đẩy đổi mới sáng tạo trong hệ thống chính trị, khuyến khích các doanh nghiệp, hợp tác xã ứng dụng tiến bộ khoa học và công nghệ để nâng cao chất lượng sản phẩm.

- Phát động phong trào thi đua đổi mới sáng tạo rộng khắp trong các cơ quan, đơn vị, doanh nghiệp; triển khai thực hiện các giải pháp cải tiến phương pháp làm việc, ứng dụng khoa học công nghệ vào quá trình triển khai thực hiện nhiệm vụ, sản xuất kinh doanh.

- Động viên khen thưởng đối với các tập thể, cá nhân có sáng kiến có hiệu quả áp dụng, khả năng nhân rộng; Thực hiện các cơ chế, chính sách hỗ trợ để thương mại hóa, nhân rộng áp dụng.

#### **6. Hoạt động sở hữu trí tuệ**

- Phối hợp Hỗ trợ đăng ký, quản lý và phát triển thương hiệu các sản phẩm chủ lực.

- Rà soát, hướng dẫn các hộ kinh doanh đăng ký nhãn hiệu tập thể, nhãn hiệu chứng nhận, chỉ dẫn địa lý đối với các sản phẩm, dịch vụ du lịch; các sản phẩm có giá trị gia tăng cao, sản phẩm chủ lực, sản phẩm OCOP trên địa bàn.

*(Chi tiết tại Phụ lục II kèm theo)*

### **III. GIẢI PHÁP THỰC HIỆN**

#### **1. Phát huy, nâng cao năng lực lãnh đạo, điều hành**

Phát huy vai trò chỉ đạo của Ban Chỉ đạo và UBND xã về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo, tăng cường hoạt động, giám sát, kiểm tra, đánh giá chỉ đạo của Ban Chỉ đạo.

#### **2. Đẩy mạnh công tác tuyên truyền, nâng cao nhận thức về khoa học công nghệ, đổi mới sáng tạo cho cán bộ công chức, người dân, doanh nghiệp**

Đẩy mạnh truyền thông về đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo trên Trang thông tin điện tử, trang mạng xã hội, qua đó tuyên truyền, hướng dẫn đến từng cán bộ, công chức, viên chức, các cơ quan, đơn vị tham gia vào kênh truyền thông về khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo để

được cập nhật kịp thời thông tin mới nhất về thành tựu khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo.

Tham gia các hội nghị, hội thảo, các sự kiện về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và kết quả thực hiện các nội dung của Kế hoạch; lồng ghép nội dung về khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo trong các sự kiện, triển lãm về phát triển kinh tế - xã hội.

### **3. Phát triển, thu hút nguồn nhân lực khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo**

Tăng cường tổ chức tập huấn cho cán bộ, công chức và nhân lực nghiên cứu khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo của địa phương đáp ứng yêu cầu trong tình hình mới.

### **4. Đảm bảo nguồn lực tài chính**

Bố trí kinh phí để triển khai các nhiệm vụ khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo của địa phương, phù hợp chủ trương, định hướng của tỉnh, huy động các nguồn vốn hợp pháp khác nhằm đa dạng hóa nguồn lực để phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo.

Huy động các nguồn lực đẩy mạnh phát triển khoa học, công nghệ, lồng ghép các chương trình, dự án, đẩy mạnh xã hội hóa để thực hiện các nhiệm vụ khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo.

### **5. Tăng cường hợp tác với các doanh nghiệp, cơ quan, tổ chức nghiên cứu trong nước và quốc tế**

Tham gia diễn đàn, hội thảo, hợp tác, học tập kinh nghiệm khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo với các địa phương.

## **IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN**

### **1. Phòng Văn hóa - Xã hội xã**

- Chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị có liên quan triển khai thực hiện Kế hoạch.

- Tham mưu UBND xã, Ban Chỉ đạo của UBND xã về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo, chuyển đổi số, cải cách hành chính và Đề án 06 thống nhất chỉ đạo triển khai các chương trình, dự án về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trên địa bàn để tránh chồng chéo, lãng phí.

- Chủ trì, tham mưu Ban Chỉ đạo của UBND xã về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo, chuyển đổi số và Đề án 06 triển khai các hoạt động kiểm tra, giám sát tình hình triển khai thực hiện các nhiệm vụ về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo tại một số cơ quan, đơn vị.

### **2. Phòng Kinh tế**

Chủ trì, phối hợp với phòng Văn hóa - Xã hội và các đơn vị có liên quan tham mưu UBND xã cân đối, bố trí, lồng ghép các nguồn kinh phí đảm bảo các nhiệm vụ Kế hoạch về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo năm 2026 của xã.

### **3. Các cơ quan, đơn vị trực thuộc UBND xã**

Phối hợp triển khai thực hiện các nhiệm vụ của Ban Chỉ đạo của UBND xã về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo, chuyên đổi số và Đề án 06; thực hiện tự kiểm tra, theo dõi tình hình triển khai các nhiệm vụ về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo tại đơn vị.

### **4. Trung tâm Dịch vụ tổng hợp xã**

Tăng cường công tác thông tin tuyên truyền, phổ biến, nâng cao nhận thức và kiến thức về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo; tăng cường thời lượng tuyên truyền, phổ biến các hoạt động về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trên địa bàn xã thông qua các tin bài, phóng sự về phát triển kinh tế - xã hội, an ninh, quốc phòng của xã.

### **5. Đề nghị Ủy ban MTTQVN xã và các tổ chức chính trị - xã hội**

Tổ chức tuyên truyền sâu rộng về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trên địa bàn xã đến đội ngũ cán bộ, công chức, viên chức, đoàn viên, hội viên, người lao động và nhân dân; qua đó nâng cao nhận thức của cộng đồng dân cư, hộ gia đình, tổ chức và cá nhân, khuyến khích chủ động, tích cực trang bị và nâng cao kỹ năng ứng dụng khoa học, công nghệ vào sản xuất, góp phần nâng cao chất lượng sản phẩm.

### **6. Chế độ báo cáo**

Các cơ quan, đơn vị báo cáo kết quả thực hiện kế hoạch này về Ủy ban nhân dân xã (qua Phòng Văn hóa - Xã hội) **định kỳ hàng quý vào trước ngày 05 của tháng cuối quý** hoặc đột xuất (khi có yêu cầu) để tổng hợp báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh, Sở Khoa học và Công nghệ theo quy định./.

#### **Nơi nhận:**

- Sở Khoa học và Công nghệ;
- Thường trực Đảng ủy;
- Thường trực HĐND xã;
- CT, các PCT UBND xã;
- Như tổ chức thực hiện;
- Lưu: VT, VHXX.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN**  
**KT. CHỦ TỊCH**  
**PHÓ CHỦ TỊCH**

**Phạm Thanh Hải**

**PHỤ LỤC I**  
**Mục tiêu, chỉ tiêu khoa học công nghệ và đổi mới sáng tạo năm 2026**  
(Kèm theo Kế hoạch số /KH-UBND ngày /4/2026 của UBND xã Vân Hồ)

TT	Các mục tiêu, chỉ tiêu	Chỉ tiêu năm 2026	Cơ quan chủ trì	Cơ quan phối hợp
<b>I</b>	<b>Phát triển nguồn nhân lực</b>			
1	Tổ chức tập huấn về khoa học công nghệ, đổi mới sáng tạo cho cán bộ, công chức, viên chức, người lao động.	1	Phòng Văn hóa - Xã hội	
2	Cử cán bộ, công chức tham gia đào tạo về công nghệ thông tin, khoa học công nghệ	1	Phòng Văn hóa - Xã hội	
<b>II</b>	<b>Phát triển khoa học, công nghệ</b>			
1	Có ít nhất 01 sáng kiến cấp cơ sở (liên quan đến đổi mới sáng tạo, chuyển đổi số) được công nhận có hiệu quả áp dụng	1	Phòng Văn hóa - Xã hội	Các cơ quan, đơn vị
2	Xây dựng tin, bài viết về khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo, chuyển đổi số trên trang thông tin điện tử của xã	10	Phòng Văn hóa - Xã hội	Các cơ quan, đơn vị

**PHỤ LỤC II****Danh mục nhiệm vụ khoa học công nghệ và đổi mới sáng tạo năm 2026***(Kèm theo Kế hoạch số /KH-UBND ngày /4/2026 của UBND xã Vân Hồ)*

<b>TT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Cơ quan chủ trì</b>	<b>Cơ quan phối hợp</b>	<b>Thời gian thực hiện</b>
<b>I</b>	<b>THỂ CHẾ, CHÍNH SÁCH</b>			
<b>1</b>	Phối hợp nghiên cứu, tổng hợp thực tiễn, đề xuất và tham gia góp ý hoàn thiện các cơ chế, chính sách về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trên địa bàn. Tham gia góp ý đối với các quy định liên quan đến nội dung, mức chi thực hiện hoạt động sáng kiến; hội thi, cuộc thi sáng tạo khoa học, công nghệ và kỹ thuật theo quy định và hướng dẫn của cấp có thẩm quyền.	Phòng Văn hóa - Xã hội	Các cơ quan, đơn vị	Năm 2026
<b>II</b>	<b>NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ</b>			
<b>1</b>	Triển khai các nhiệm vụ khoa học, công nghệ trong các lĩnh vực	Các cơ quan, đơn vị	Phòng Văn hóa - Xã hội	Năm 2026
<b>2</b>	Triển khai các hoạt động chuyển đổi số trong các ngành, lĩnh vực theo chương trình, nội dung chỉ đạo của cấp trên	Các cơ quan, đơn vị	Phòng Văn hóa - Xã hội	Năm 2026
<b>III</b>	<b>NHIỆM VỤ SỞ HỮU TRÍ TUỆ</b>			
<b>1</b>	Tham gia các hội thảo, lớp tập huấn về sở hữu trí tuệ	Phòng Văn hóa - Xã hội	Các cơ quan, đơn vị	Năm 2026
<b>2</b>	Triển khai các biện pháp bảo vệ và nâng cao hiệu quả hoạt động thực thi quyền sở hữu trí tuệ	Phòng Văn hóa - Xã hội	Các cơ quan, đơn vị	Năm 2026
<b>IV</b>	<b>NHIỆM VỤ ĐỔI MỚI SÁNG TẠO</b>			
<b>1</b>	Phối hợp triển khai Đề án phát triển hệ thống đổi mới sáng tạo của tỉnh	Phòng Văn hóa - Xã hội	Các cơ quan, đơn vị	Năm 2026

<b>TT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Cơ quan chủ trì</b>	<b>Cơ quan phối hợp</b>	<b>Thời gian thực hiện</b>
<b>2</b>	Tham gia các lớp tập huấn, bồi dưỡng nâng cao năng lực hệ thống đổi mới sáng tạo, hệ sinh thái khởi nghiệp sáng tạo	Phòng Văn hóa - Xã hội	Các cơ quan, đơn vị	Năm 2026
<b>3</b>	Tham gia các hoạt động hưởng ứng ngày hội đổi mới sáng tạo tỉnh Sơn La lần thứ nhất năm 2026	Phòng Văn hóa - Xã hội	Các cơ quan, đơn vị	Năm 2026
<b>V</b>	<b>NHIỆM VỤ SÁNG KIẾN</b>			
<b>1</b>	Triển khai xét đánh giá công nhận hiệu quả áp dụng, khả năng nhân rộng sáng kiến cho tổ chức, cá nhân	Phòng Văn hóa – Xã hội	Các cơ quan, đơn vị	Đợt 1 quý II/2026 Đợt 2, Quý IV/2026
<b>VI</b>	<b>NHIỆM VỤ QUẢN LÝ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ</b>			
<b>1</b>	Phối hợp Triển khai xây dựng các mô hình ứng dụng khoa học và công nghệ	Phòng Văn hóa - Xã hội	Các cơ quan, đơn vị	Năm 2026