

Số: /KH- UBND

Bỉm sơn, ngày tháng năm 2026

KẾ HOẠCH

Tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam năm 2026 trên địa bàn phường Bỉm Sơn

Thực hiện Kế hoạch số 202/KH-SKHCN ngày 07/5/2026 của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Thanh Hóa về việc tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam. Ủy ban nhân dân phường Bỉm Sơn xây dựng Kế hoạch tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam trên địa bàn phường với các nội dung sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

- Tôn vinh đội ngũ trí thức, nhà khoa học, cán bộ quản lý, doanh nghiệp và các tổ chức, cá nhân hoạt động trong lĩnh vực khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số; đẩy mạnh tuyên truyền, phổ biến và ứng dụng các thành tựu nổi bật, góp phần khẳng định vai trò của khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số là nền tảng và động lực chính của mô hình tăng trưởng mới.

- Đẩy mạnh phong trào thi đua, nghiên cứu khoa học, phát triển công nghệ, đổi mới sáng tạo trong toàn phường; tăng cường kết nối hệ sinh thái đổi mới sáng tạo; thu hút nguồn lực chất lượng cao; phát hiện, bồi dưỡng, tôn vinh các tập thể, cá nhân tiêu biểu; tạo động lực mới thúc đẩy phát triển ngành khoa học và công nghệ, đóng góp thiết thực vào phát triển kinh tế - xã hội trong kỷ nguyên mới.

2. Yêu cầu

- Các hoạt động hưởng ứng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam được tổ chức theo nguyên tắc thiết thực, hiệu quả, tiết kiệm, tuân thủ nghiêm các chỉ đạo của Chính phủ về tiết giảm chi ngân sách nhà nước, tạo sức lan tỏa sâu rộng thông điệp: "**Khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số - Động lực chính của mô hình tăng trưởng mới**".

- Bảo đảm sự phối hợp chặt chẽ giữa các cơ quan, đơn vị; khuyến khích lồng ghép các hoạt động chuyên môn trong kế hoạch công tác đã được phê duyệt gắn kết, lồng ghép với nhiệm vụ chính trị và điều kiện thực tiễn của từng cơ quan, đơn vị.

II. CHỦ ĐỀ VÀ CÁC KHẨU HIỆU TUYÊN TRUYỀN

1. Chủ đề: "**Khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số - Động lực chính của mô hình tăng trưởng mới**".

2. Khẩu hiệu: “Nhiệt liệt chào mừng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam 18/5”.

III. NỘI DUNG, HÌNH THỨC VÀ THỜI GIAN TỔ CHỨC

1. Nội dung

- Tuyên truyền sâu rộng về mục đích, ý nghĩa của Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam.

- Tôn vinh đội ngũ trí thức, nhà khoa học, cán bộ quản lý, doanh nghiệp và các tổ chức, cá nhân hoạt động trong lĩnh vực khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số.

- Tuyên truyền, phổ biến và ứng dụng các thành tựu nổi bật, góp phần khẳng định vai trò của khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số là nền tảng và động lực chính của mô hình tăng trưởng mới.

2. Hình thức tổ chức các hoạt động

- Treo băng rôn, khẩu hiệu chào mừng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam với chủ đề nêu tại Mục II tại trụ sở các cơ quan, đơn vị, trên các trục đường chính của phường.

Cụ thể:

+ Mỗi cơ quan, đơn vị, trường học, trạm y tế tổ chức treo 01 băng zôn tại công trụ sở.

+ Treo 05 băng zôn trên các trục đường chính của phường gồm (02 băng zôn treo trên đường Trần Phú, 01 băng zôn treo trên đường Lê Lợi, 01 băng zôn treo trên Đường Trần Hưng Đạo, 01 băng zôn treo trên đường đê sông Hoạt).

- Tổ chức các hoạt động thông tin, tuyên truyền; tăng cường sản xuất và phát sóng các phóng sự, phim tài liệu, tin bài giới thiệu về thành tựu khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số trên các phương tiện thông tin đại chúng, Cổng thông tin điện tử và các nền tảng số, mạng xã hội.

- Phát động và tổ chức phong trào thi đua, tôn vinh các tổ chức, cá nhân có đóng góp tích cực, nổi bật cho hoạt động khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số.

- Khuyến khích tổ chức các hoạt động chuyên môn trong kế hoạch công tác đã được phê duyệt; gắn kết, lồng ghép với nhiệm vụ chính trị và điều kiện thực tiễn của từng cơ quan, đơn vị để hưởng ứng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam.

3. Thời gian tổ chức

Các hoạt động chính hưởng ứng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam tổ chức trong khoảng thời gian từ ngày 12/5/2026 đến ngày 18/5/2026.

IV. KINH PHÍ THỰC HIỆN

Nguồn ngân sách phường và các nguồn tài chính hợp pháp khác.

V. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Phòng Văn hóa - Xã hội

- Chủ trì tham mưu Ủy ban nhân dân phường triển khai Kế hoạch.

- Xây dựng nội dung tuyên truyền; tổ chức truyền thông trên hệ thống loa truyền thanh, nền tảng số.

- Chủ trì xây dựng kế hoạch và phối hợp với các cơ quan, đơn vị có liên quan tổ chức các nội dung trong kế hoạch tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam năm 2026 trên địa bàn phường.

- Lập dự toán kinh phí tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam năm 2026; Tổ chức treo băng rôn, khẩu hiệu, pano chào mừng trên các tuyến đường trục chính trên địa bàn phường.

- Tổng hợp kết quả, báo cáo UBND phường.

2. Văn phòng HĐND - UBND phường

- Phối hợp với Phòng Văn hóa - Xã hội đảm bảo các điều kiện về cơ sở vật chất phục vụ cho các hoạt động chào mừng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam. Bố trí điều kiện tổ chức các cuộc họp, hội nghị liên quan.

3. Phòng Kinh tế, Hạ tầng và Đô thị phường

- Lồng ghép nội dung đổi mới sáng tạo vào hoạt động sản xuất, kinh doanh, chuyển đổi số tại địa phương.

- Vận động các hộ kinh doanh, hợp tác xã áp dụng tiến bộ khoa học kỹ thuật.

- Phát hiện, đề xuất các mô hình kinh tế hiệu quả để tuyên truyền, nhân rộng.

4. Trung tâm Phục vụ hành chính công phường

- Đẩy mạnh tuyên truyền về dịch vụ công trực tuyến, cải cách hành chính.

- Khuyến khích người dân ứng dụng công nghệ số trong giải quyết thủ tục hành chính.

- Thực hiện mô hình “Hành chính sáng tạo - phục vụ Nhân dân”. Hướng dẫn người dân thực hiện kỹ năng số trên địa bàn phường khi công dân đến giao dịch thủ tục hành chính.

5. Trung tâm Cung ứng dịch vụ công phường

- Phối hợp tổ chức tuyên truyền các hoạt động Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam trên hệ thống truyền thanh, Cổng thông tin điện tử, kênh zalo OA và các nền tảng số, mạng xã hội.

6. Đề nghị Ủy ban MTTQ, các tổ chức Chính trị - Xã hội phường

Tuyên truyền, vận động đoàn viên, hội viên của tổ chức mình tích cực tham gia hưởng ứng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam về vai trò, ý nghĩa, lợi ích của chuyển đổi số, đặc biệt đối với người dân; các mô hình, bài học, cách làm hay, sáng tạo trong chuyển đổi số gắn với phân cấp, phân quyền và triển khai mô hình chính quyền 02 cấp.

Đoàn Thanh niên phường xây dựng kế hoạch cụ thể, phối hợp với chính quyền địa phương nhằm phát huy tinh thần xung kích, đi đầu của đoàn viên, thanh niên, cùng với Tổ công nghệ số cộng đồng tại các tổ dân phố tích cực tham gia chiến dịch ra quân “đi từng ngõ, gõ từng nhà, hướng dẫn từng người dân sử dụng dịch vụ, ứng dụng để phát triển kinh tế số”. Phân công lực lượng

đoàn viên, hội viên tham gia lễ phát động phong trào “bình dân học vụ số” tại phường.

7. Công an phường

Chủ trì, phối hợp các đơn vị liên quan rà soát, giới thiệu nhân rộng các mô hình điểm liên quan đến thực hiện Đề án 06 và có hiệu quả trên địa bàn phường để áp dụng phù hợp với tình hình thực tế. Hướng dẫn người dân chuẩn định danh điện tử mức độ 2 và an sinh xã hội trên ứng dụng VNeID.

8. Các Tổ công nghệ số cộng đồng

- Tuyên truyền hưởng ứng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam, chủ trì triển khai Chiến dịch “Đi từng ngõ, gõ từng nhà, hướng dẫn từng người dân kỹ năng số, sử dụng các dịch vụ số” thông qua hoạt động của Tổ công nghệ số cộng đồng.

- Tổ chức tuyên truyền trực tiếp đến người dân thông qua các nhóm Zalo thôn, mạng xã hội và hướng dẫn tại hộ gia đình.

- Tham gia tuyên truyền qua hệ thống truyền thanh tổ dân phố; hỗ trợ treo băng rôn, khẩu hiệu tại nhà văn hóa tổ dân phố và các điểm sinh hoạt cộng đồng.

- Phát hiện, đề xuất các sáng kiến, mô hình hay trong Nhân dân để báo cáo UBND phường xem xét nhân rộng.

9. Các doanh nghiệp, trường học trên địa bàn phường

Hưởng ứng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam vào hoạt động sản xuất, kinh doanh, chuyển đổi số; áp dụng các tiến bộ khoa học vào sản xuất và treo băng zôn tại cơ quan, đơn vị.

Trên đây là Kế hoạch tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam giới năm 2026, đề nghị các phòng, cơ quan, đơn vị liên quan tổ chức triển khai đảm bảo thiết thực, hiệu quả, đúng quy định hiện hành của pháp luật./.

Nơi nhận:

- TTr Đảng ủy, HĐND phường (b/c);
- Chủ tịch, các PCT UBND phường (b/c);
- UB MTTQ các tổ chức đoàn thể (p/h);
- Các phòng, đơn vị thuộc phường (p/h);
- Tổ CNSCĐ các tổ dân phố (t/h);
- Lưu: VT, VHXX, manhnv(36).

**KT.CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Lê Sỹ Tiến