

Số: /PVHXH
V/v hướng dẫn tuyên truyền hưởng ứng
Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới
sáng tạo Việt Nam (18/5/2026)

Nam Định, ngày tháng 05 năm 2026

Kính gửi:

- Các cơ quan, đơn vị, trường học thuộc UBND phường;
- Các Tổ dân phố trên địa bàn phường Nam Định.

Thực hiện Văn bản số 1294/SKH-CN-VP ngày 08/5/2026 của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Ninh Bình về việc hưởng ứng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam (18/5/2026),

Nhằm lan tỏa tinh thần đổi mới, khơi nguồn cảm hứng để tạo ra những giá trị mới, đóng góp thiết thực cho sự phát triển bền vững của xã hội, đặc biệt, trong bối cảnh triển khai Nghị quyết số 57- NQ/TW ngày 22/12/2024 của Bộ Chính trị về đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia.

Phòng Văn hóa - Xã hội hướng dẫn các cơ quan, đơn vị, trường học, Tổ dân phố trên địa bàn tuyên truyền các hoạt động nhân Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam, cụ thể như sau:

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 ngành; 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 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.

- Huy động được sự hưởng ứng mạnh mẽ, có kết quả và tác động cụ thể đối với người dân.

- Tăng cường ứng dụng công nghệ thông tin, công nghệ số, truyền thông đa nền tảng để kết nối, lan tỏa các hoạt động hưởng ứng.

3. Khẩu hiệu, chủ đề

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

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

4. 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.

5. 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 3 tại trụ sở các cơ quan, đơn vị.

- 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.

- Tổ chức Lễ hưởng ứng Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo Việt Nam.

- 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.

6. Đề nghị Trung tâm Dịch vụ sự nghiệp công phường

- Chủ trì, thiết kế, lắp đặt băng rôn, khẩu hiệu tuyên truyền trực quan; thực hiện treo băng rôn, khẩu hiệu tại trụ sở và các khu vực trung tâm theo nội dung hướng dẫn.

- Xây dựng chuyên mục, chương trình về thành tựu khoa học, công nghệ và chuyển đổi số trên hệ thống loa truyền thanh cơ sở và Cổng thông tin điện tử của phường.

- Lồng ghép nội dung Ngày Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo vào các buổi sinh hoạt văn hóa, câu lạc bộ do Trung tâm quản lý để tạo sức lan tỏa sâu rộng.

7. 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.

Phòng Văn hoá-Xã hội phường Nam Định trân trọng đề nghị các đơn vị phối hợp thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu PVHXXH.

**KT. TRƯỞNG PHÒNG
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG**

Nguyễn Xuân Hiệp