

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
PHƯỜNG TAM PHƯỚC**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc**

Số: /KH-UBND

Tam Phước, ngày tháng năm 2026

## **KẾ HOẠCH**

### **Tổng thể về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo 5 năm giai đoạn 2026 - 2030 trên địa bàn phường Tam Phước**

Thực hiện Công văn số 85/SKHCN-KHTC ngày 05/5/2026 của Sở Khoa học và Công nghệ thành phố Đồng Nai về việc tham mưu xây dựng kế hoạch tổng thể KHCN, ĐMST 5 năm giai đoạn 2026-2030.

Phường Tam Phước xây dựng Kế hoạch tổng thể KHCN, ĐMST 5 năm giai đoạn 2026-2030 trên địa bàn phường Tam Phước, cụ thể như sau:

- Khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo là động lực góp phần nâng cao hiệu quả quản lý nhà nước, cải cách hành chính, phát triển kinh tế - xã hội tại địa phương.

- Việc triển khai các nhiệm vụ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo phải bảo đảm thiết thực, phù hợp điều kiện thực tế của cấp xã/phường; tập trung vào các nhiệm vụ có khả năng ứng dụng, hiệu quả rõ ràng, tránh dàn trải, hình thức.

- Gắn hoạt động khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo với nhu cầu thực tiễn của người dân, doanh nghiệp, công tác quản lý nhà nước và nhiệm vụ phát triển kinh tế - xã hội của địa phương.

- Khuyến khích sáng kiến, cải tiến kỹ thuật, ứng dụng tiến bộ khoa học kỹ thuật trong hoạt động quản lý, sản xuất và đời sống.

- Kế hoạch tổng thể về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo 5 năm giai đoạn 2026 - 2030 là căn cứ để địa phương xác định danh mục chương trình, nhiệm vụ trọng điểm, ưu tiên; là công cụ triển khai Chiến lược phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo đến năm 2030, gắn với mục tiêu thúc đẩy tăng trưởng kinh tế “2 con số”.

## **I. MỤC TIÊU**

### **1. Mục tiêu tổng quát**

- Đẩy mạnh ứng dụng khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trong hoạt động quản lý nhà nước, nâng cao chất lượng phục vụ người dân và phát triển kinh tế - xã hội; từng bước nâng cao hiệu quả hoạt động của cơ quan hành chính, chất lượng phục vụ người dân; hỗ trợ ứng dụng tiến bộ khoa học kỹ thuật phù hợp điều kiện thực tế địa phương.

- Bảo đảm các nhiệm vụ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo được triển khai đúng trọng tâm, có khả năng ứng dụng, có sản phẩm đầu ra cụ thể, phù hợp định hướng của Bộ Khoa học và Công nghệ giai đoạn 2026 - 2030.

- Triển khai thực hiện có hiệu quả các nhiệm vụ về phát triển khoa học - công nghệ, đổi mới sáng tạo trên địa bàn phường theo hướng thiết thực, hiệu quả, phù hợp điều kiện thực tiễn.

## **2. Mục tiêu cụ thể**

- Trong điều kiện thực tế hiện nay, địa phương chưa có trung tâm nghiên cứu khoa học, viện nghiên cứu, trường đại học, doanh nghiệp khoa học - công nghệ hoặc các đơn vị chuyên sâu về đổi mới sáng tạo để triển khai các nhiệm vụ nghiên cứu quy mô lớn. Nguồn nhân lực thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ tại địa phương chủ yếu là kiêm nhiệm; nguồn lực đầu tư còn hạn chế. Do đó, giai đoạn 2026 - 2030, địa phương tập trung thực hiện các nhiệm vụ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo thuộc phạm vi quản lý cấp xã/phường; ưu tiên các nội dung có tính ứng dụng thực tiễn, phù hợp điều kiện thực tế, gắn với cải cách hành chính, nâng cao hiệu quả quản lý nhà nước, ứng dụng tiến bộ kỹ thuật trong đời sống và sản xuất; đồng thời phối hợp triển khai các chương trình, mô hình, nhiệm vụ do cấp trên hướng dẫn hoặc hỗ trợ thực hiện.

### **- Mục tiêu cụ thể như sau:**

+ Phân đầu đến năm 2030, bố trí ít nhất 2% tổng chi ngân sách nhà nước hàng năm cho phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo và tăng dần theo yêu cầu phát triển.

+ Hỗ trợ về tuyên truyền, phổ biến pháp luật, cung cấp thông tin, truyền thông, xúc tiến thương mại, hỗ trợ sở hữu trí tuệ, tiếp cận chính sách ưu đãi, hỗ trợ của Nhà nước cho các Doanh nghiệp.

+ 100% cán bộ, công chức được phổ biến, quán triệt các chủ trương, chính sách về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo.

+ Hàng năm rà soát, đề xuất ít nhất 01 nhiệm vụ hoặc mô hình ứng dụng khoa học, công nghệ phù hợp với tình hình thực tế địa phương và khả năng triển khai của cấp xã/phường.

+ Phân đầu đến năm 2030 triển khai được từ 01 - 02 mô hình ứng dụng tiến bộ khoa học kỹ thuật hoặc sáng kiến cải tiến trong quản lý nhà nước, sản xuất hoặc đời sống dân sinh.

+ Khuyến khích các hộ sản xuất, cơ sở kinh doanh, hợp tác xã từng bước ứng dụng tiến bộ kỹ thuật, tiêu chuẩn chất lượng, truy xuất nguồn gốc, thương mại điện tử phù hợp điều kiện thực tế.

+ Khuyến khích cán bộ, công chức nghiên cứu, đề xuất sáng kiến, giải pháp cải tiến nhằm nâng cao hiệu quả công việc, cải cách hành chính và phục vụ người dân.

+ Các nhiệm vụ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo triển khai tại địa phương phải bảo đảm tính thiết thực, khả thi, phù hợp nguồn lực, tránh hình thức, dàn trải và trùng lặp nhiệm vụ.

### **III. NHIỆM VỤ, GIẢI PHÁP**

#### **1. Tăng cường công tác quản lý nhà nước về KH-CN và ĐMST**

- Tiếp tục quán triệt, triển khai thực hiện các chủ trương, chính sách của Trung ương, của thành phố về phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo; nâng cao nhận thức của cán bộ, công chức, người dân về vai trò của khoa học, công nghệ đối với phát triển kinh tế - xã hội và nâng cao hiệu quả quản lý nhà nước tại địa phương.

- Tăng cường trách nhiệm của người đứng đầu trong tổ chức thực hiện các nhiệm vụ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo; xác định đây là một trong những nhiệm vụ góp phần nâng cao chất lượng hoạt động của cơ quan hành chính nhà nước, cải cách hành chính và phục vụ người dân.

- Chủ động rà soát, đề xuất các nhiệm vụ ứng dụng khoa học, công nghệ phù hợp với tình hình thực tế địa phương; ưu tiên các nhiệm vụ có tính ứng dụng cao, phục vụ trực tiếp công tác quản lý nhà nước, sản xuất, đời sống dân sinh và bảo vệ môi trường. Việc triển khai nhiệm vụ phải bảo đảm đúng trọng tâm, tránh hình thức, dàn trải hoặc vượt quá khả năng thực hiện của cấp xã/phường.

- Tăng cường phối hợp với các cơ quan chuyên môn cấp trên trong hướng dẫn, triển khai các chương trình, mô hình, nhiệm vụ khoa học và công nghệ; kịp thời tiếp nhận, phổ biến các mô hình mới, giải pháp kỹ thuật phù hợp để áp dụng tại địa phương.

#### **2. Đẩy mạnh công tác tuyên truyền, nâng cao nhận thức**

- Công tác tuyên truyền được xác định là nhiệm vụ trọng tâm, xuyên suốt, nhằm tạo sự chuyển biến mạnh mẽ về nhận thức trong cán bộ, đảng viên và nhân dân đối với vai trò của khoa học - công nghệ, đổi mới sáng tạo trong phát triển kinh tế - xã hội.

- Tổ chức tuyên truyền bằng nhiều hình thức, phù hợp với từng đối tượng như: hệ thống loa phát thanh phường, các nền tảng mạng xã hội (Zalo, Facebook), hội nghị tuyên truyền, sinh hoạt chi bộ, sinh hoạt khu phố.

- Đồng thời, xây dựng các tài liệu hướng dẫn đơn giản, dễ hiểu để người dân dễ tiếp cận với khoa học - công nghệ, đổi mới sáng tạo.

### **3. Đẩy mạnh ứng dụng tiến bộ khoa học kỹ thuật vào thực tiễn**

- Tăng cường tuyên truyền, phổ biến kiến thức khoa học kỹ thuật đến người dân, hộ kinh doanh, hợp tác xã nhằm nâng cao nhận thức về ứng dụng tiến bộ kỹ thuật trong sản xuất và đời sống; khuyến khích áp dụng các giải pháp kỹ thuật phù hợp điều kiện thực tế của địa phương.

- Phối hợp triển khai các mô hình ứng dụng khoa học kỹ thuật trong lĩnh vực sản xuất nông nghiệp, bảo vệ môi trường, an toàn thực phẩm, chuyển đổi cơ cấu cây trồng, vật nuôi, tiết kiệm năng lượng và xử lý chất thải phù hợp với điều kiện tự nhiên, kinh tế - xã hội của địa phương.

- Khuyến khích các cơ sở sản xuất, kinh doanh từng bước áp dụng tiêu chuẩn chất lượng, truy xuất nguồn gốc, hỗ trợ áp dụng các giải pháp nâng cao năng suất, chất lượng và hiệu quả tiêu thụ sản phẩm phù hợp điều kiện thực tế địa phương trong quảng bá, giới thiệu sản phẩm; hỗ trợ tiếp cận các chương trình hỗ trợ khoa học công nghệ, sở hữu trí tuệ, nâng cao năng suất chất lượng theo hướng dẫn của cấp trên.

- Tăng cường ứng dụng các giải pháp kỹ thuật, cải tiến phương thức làm việc nhằm nâng cao hiệu quả quản lý nhà nước, chất lượng xử lý công việc và phục vụ người dân.

### **4. Thúc đẩy hoạt động đổi mới sáng tạo**

- Phát động phong trào thi đua nghiên cứu sáng kiến, cải tiến trong đội ngũ cán bộ, công chức; khuyến khích đề xuất các giải pháp nâng cao hiệu quả công tác chuyên môn, cải cách hành chính, tiết kiệm chi phí, nâng cao chất lượng phục vụ Nhân dân.

- Tăng cường phát hiện, nhân rộng các mô hình hay, cách làm hiệu quả trong quản lý nhà nước, hoạt động đoàn thể, sản xuất và đời sống; tạo điều kiện để các sáng kiến có tính khả thi được áp dụng vào thực tế.

- Khuyến khích tinh thần chủ động học tập, nghiên cứu, ứng dụng các tiến bộ khoa học kỹ thuật mới phù hợp với điều kiện thực tiễn của địa phương; từng bước hình thành tư duy đổi mới, sáng tạo trong đội ngũ cán bộ, công chức và cộng đồng dân cư.

- Thực hiện lồng ghép các nội dung đổi mới sáng tạo trong các phong trào thi đua yêu nước, xây dựng nông thôn mới, đô thị văn minh, cải cách hành chính và phát triển kinh tế - xã hội tại địa phương. Kịp thời biểu dương, nhân rộng các mô hình, sáng kiến hiệu quả.

## **5. Nâng cao năng lực đội ngũ thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ**

- Tạo điều kiện cho cán bộ, công chức tham gia các lớp tập huấn, bồi dưỡng chuyên môn, nghiệp vụ về KH-CN và ĐMST do Sở KH-CN tổ chức; từng bước nâng cao năng lực tham mưu, tổ chức triển khai nhiệm vụ tại địa phương.

- Tăng cường cập nhật kiến thức, kỹ năng tiếp cận và triển khai các mô hình ứng dụng khoa học kỹ thuật phù hợp thực tiễn; nâng cao tinh thần tự học, tự nghiên cứu trong đội ngũ cán bộ, công chức.

- Phát huy vai trò phối hợp giữa các bộ phận chuyên môn trong triển khai nhiệm vụ khoa học, công nghệ; bảo đảm thực hiện đồng bộ, hiệu quả, tránh chồng chéo nhiệm vụ.

- Đồng thời, tăng cường công tác tuyên truyền, hướng dẫn người dân tiếp cận kiến thức khoa học kỹ thuật, góp phần nâng cao dân trí, thúc đẩy ứng dụng tiến bộ kỹ thuật vào sản xuất và đời sống.

## **6. Huy động và sử dụng hiệu quả nguồn lực**

- Thực hiện lồng ghép các nguồn lực từ các chương trình, đề án, kế hoạch có liên quan để triển khai các nhiệm vụ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo bảo đảm tiết kiệm, hiệu quả và phù hợp điều kiện thực tế của địa phương.

- Ưu tiên nguồn lực cho các nhiệm vụ có tính ứng dụng trực tiếp, phục vụ công tác quản lý nhà nước, cải cách hành chính, bảo vệ môi trường, nâng cao đời sống người dân và hỗ trợ phát triển sản xuất.

- Khuyến khích huy động các nguồn lực xã hội hóa hợp pháp để hỗ trợ triển khai các mô hình ứng dụng khoa học kỹ thuật, hoạt động sáng kiến, cải tiến; tăng cường phối hợp với doanh nghiệp, tổ chức, cá nhân trong khả năng và điều kiện thực tế của địa phương.

- Việc bố trí và sử dụng kinh phí thực hiện các nhiệm vụ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo phải bảo đảm đúng quy định, đúng mục đích, tránh đầu tư dàn trải, hình thức; ưu tiên các nhiệm vụ có khả năng triển khai thực tế và mang lại hiệu quả thiết thực cho địa phương.

## **IV. KINH PHÍ THỰC HIỆN**

- Kinh phí thực hiện Kế hoạch được bố trí từ ngân sách nhà nước theo phân cấp, nguồn lồng ghép từ các chương trình, nhiệm vụ liên quan và các nguồn hợp pháp khác theo quy định hiện hành.

- Căn cứ khả năng cân đối ngân sách địa phương và yêu cầu thực tế trong từng giai đoạn, UBND phường ưu tiên bố trí kinh phí thực hiện các nhiệm vụ khoa

học, công nghệ và đổi mới sáng tạo theo hướng tăng dần qua các năm. Trong đó:

+ Năm 2026 và năm 2027, phân đầu bố trí kinh phí cho hoạt động khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo đạt khoảng 1% tổng chi ngân sách địa phương.

+ Giai đoạn 2028 - 2030 tiếp tục rà soát, cân đối nguồn lực, từng bước nâng tỷ lệ chi phù hợp khả năng ngân sách và yêu cầu phát triển.

+ Phân đầu đến năm 2030, kinh phí bố trí cho hoạt động khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo đạt khoảng 2% tổng chi ngân sách địa phương theo định hướng chung của Trung ương và của thành phố.

***Đính kèm:*** Phụ lục chỉ tiêu kế hoạch sự nghiệp KHCN, ĐMST của phường Tam Phước giai đoạn 2026-2030 và hàng năm.

## **V. TỔ CHỨC THỰC HIỆN**

### **1. Phòng Văn hóa - Xã hội:**

- Là cơ quan tham mưu cho UBND phường tổ chức triển khai thực hiện Kế hoạch; chủ động tham mưu xây dựng chương trình, nhiệm vụ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo hằng năm phù hợp tình hình thực tế địa phương.

- Phối hợp với các bộ phận chuyên môn, cơ quan, đơn vị liên quan rà soát, đề xuất các nhiệm vụ ứng dụng khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo có tính khả thi, phục vụ trực tiếp công tác quản lý nhà nước, phát triển kinh tế - xã hội tại địa phương.

- Theo dõi, đôn đốc, tổng hợp tình hình triển khai thực hiện; định kỳ tham mưu UBND phường báo cáo kết quả thực hiện theo quy định. Đồng thời chủ động phối hợp với cơ quan chuyên môn cấp trên để được hướng dẫn, hỗ trợ trong quá trình triển khai thực hiện nhiệm vụ.

### **2. Phòng Kinh tế, Hạ tầng và Đô thị:**

- Tham mưu UBND phường cân đối, bố trí kinh phí thực hiện Kế hoạch phù hợp khả năng ngân sách địa phương và quy định hiện hành; ưu tiên kinh phí cho các nhiệm vụ có tính ứng dụng thực tiễn, phục vụ trực tiếp nhiệm vụ phát triển kinh tế - xã hội và nâng cao hiệu quả hoạt động quản lý nhà nước.

- Phối hợp hướng dẫn việc quản lý, sử dụng và thanh quyết toán kinh phí thực hiện các nhiệm vụ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo bảo đảm đúng quy định, tiết kiệm, hiệu quả, tránh dàn trải, hình thức.

### **3. Các đơn vị trực thuộc UBND phường**

- Căn cứ chức năng, nhiệm vụ được giao chủ động phối hợp triển khai các nội dung liên quan đến khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trong lĩnh vực

phụ trách; tăng cường cải tiến quy trình xử lý công việc, nâng cao hiệu quả công tác chuyên môn.

- Chủ động đề xuất các sáng kiến, giải pháp cải tiến, mô hình ứng dụng tiến bộ kỹ thuật phù hợp tình hình thực tế; phối hợp triển khai các mô hình, chương trình do cấp trên hướng dẫn hoặc hỗ trợ thực hiện.

- Định kỳ rà soát, đánh giá hiệu quả thực hiện các nhiệm vụ thuộc lĩnh vực phụ trách; kịp thời phản ánh khó khăn, vướng mắc trong quá trình thực hiện để tổng hợp, báo cáo UBND phường xem xét chỉ đạo.

#### **4. Ủy ban MTTQVN phường và các Đoàn thể - Chính trị phường**

- Tăng cường công tác tuyên truyền, vận động đoàn viên, hội viên và Nhân dân nâng cao nhận thức về vai trò của khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trong phát triển kinh tế - xã hội và đời sống.

- Phối hợp phổ biến, hướng dẫn người dân ứng dụng tiến bộ khoa học kỹ thuật vào sản xuất, đời sống, bảo vệ môi trường; kịp thời phát hiện, giới thiệu các mô hình hiệu quả, các sáng kiến, cách làm hay để nhân rộng tại địa phương.

- Phát huy vai trò giám sát, phản biện xã hội trong quá trình tổ chức triển khai thực hiện các nhiệm vụ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo tại địa phương.

#### **5. Chế độ thông tin, báo cáo**

Các bộ phận, đơn vị liên quan định kỳ báo cáo kết quả thực hiện (quý, 6 tháng, năm) về UBND phường (thông qua phòng Văn hoá – Xã hội) để tổng hợp, tham mưu giải quyết, tháo gỡ những khó khăn, vướng mắc trong quá trình triển khai thực hiện.

Trên đây là Kế hoạch Tổng thể về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo 5 năm giai đoạn 2026 - 2030 trên địa bàn phường Tam Phước./.

##### ***Nơi nhận:***

- Sở Khoa học và Công nghệ;
- TT. Đảng ủy phường;
- TT. HĐND - UBND phường;
- Chủ tịch, các Phó Chủ tịch UBND phường;
- Các phòng chuyên môn phường;
- Các đơn vị sự nghiệp thuộc phường;
- Lưu: VT, VP (Đ.A.T).

**CHỦ TỊCH**

**Vũ Quốc Thái**