

Số: 91 /KH-UBND

Quận 3, ngày 24 tháng 3 năm 2025

## KẾ HOẠCH

Triển khai thực hiện Chương trình hành động số 63-CTrHĐ/TU ngày 27 tháng 02 năm 2025 của Thành ủy Thành phố Hồ Chí Minh về thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW ngày 22 tháng 12 năm 2024 của Bộ Chính trị về đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia

Căn cứ Nghị quyết số 03/NQ-CP ngày 09 tháng 01 năm 2025 của Chính phủ về ban hành Chương trình hành động của Chính phủ thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW ngày 22 tháng 12 năm 2024 của Bộ Chính trị về đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia;

Thực hiện Kế hoạch số 1413/KH-UBND ngày 03 tháng 3 năm 2025 của Ủy ban nhân dân Thành phố về Triển khai Chương trình hành động số 63-CTrHĐ/TU ngày 27 tháng 02 năm 2025 của Thành ủy Thành phố Hồ Chí Minh về thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW ngày 22 tháng 12 năm 2024 của Bộ Chính trị về đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia;

Ủy ban nhân dân Quận 3 xây dựng kế hoạch Triển khai thực hiện Chương trình hành động số 63-CTrHĐ/TU ngày 27 tháng 02 năm 2025 của Thành ủy Thành phố Hồ Chí Minh về thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW ngày 22 tháng 12 năm 2024 của Bộ Chính trị về đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia, cụ thể như sau:

### I. MỤC ĐÍCH YÊU CẦU:

1. Cụ thể hóa các quan điểm, chủ trương, định hướng tại Nghị quyết 57-NQ/TW và số 63-CTrHĐ/TU ngày 27 tháng 02 năm 2025 của Thành ủy Thành phố Hồ Chí Minh bằng các nhiệm vụ, giải pháp cụ thể và tổ chức thực hiện hiệu quả nhằm phát triển đột phá lĩnh vực khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số trên địa bàn quận.

2. Quán triệt triển khai thực hiện nghiêm túc, đầy đủ và hiệu quả các quan điểm, mục tiêu, nhiệm vụ, giải pháp chủ yếu tại Chương trình hành động của thành ủy Thành ủy Thành phố Hồ Chí Minh, nhất là về vai trò, vị trí, tầm quan trọng của khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia đối với phát triển kinh tế - xã hội, đảm bảo an ninh quốc phòng; từ đó gánh trách nhiệm của các cấp, các ngành và cả hệ thống chính trị với kết quả chỉ đạo, triển

khai tổ chức thực hiện các nội dung Nghị quyết 57-NQ/TW và Chương trình hành động của Thành ủy.

**3. Kế hoạch triển khai thực hiện Chương trình hành động của Ban Thường vụ Thành ủy về việc thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW của Bộ Chính và Nghị quyết số 03/NQ-CP của Chính phủ phải có lộ trình hợp lý, các giải pháp đồng bộ hiệu quả phù hợp với tình hình thực tế tại địa phương.**

**4. Đánh giá tình hình thực hiện, tiến độ, mục tiêu và các biện pháp tổ chức thực hiện chương trình, kế hoạch; kết quả đạt được; những khó khăn, vướng mắc cần giải quyết (nếu có) để kịp thời điều chỉnh, bổ sung và hoàn chỉnh các mục tiêu đề ra hằng năm của địa phương.**

## **II. MỤC TIÊU:**

### **1. Đến năm 2030**

- Tiềm lực, trình độ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo của quận đạt mức tiên tiến ở nhiều lĩnh vực quan trọng; Quận 3 thuộc nhóm có thu nhập khá; trình độ, năng lực công nghệ, đổi mới sáng tạo của các doanh nghiệp trên địa bàn đạt mức trung bình cao của thành phố và cả nước.

- Phần đầu là một trong những địa phương dẫn đầu thành phố về năng lực cạnh tranh, phát triển chính quyền số. Tỷ lệ sử dụng dịch vụ công trực tuyến của người dân và doanh nghiệp đạt trên 80%. Tỷ lệ giao dịch không dùng tiền mặt đạt trên 80%. Tỷ lệ doanh nghiệp có hoạt động đổi mới sáng tạo đạt trên 40% trong tổng số doanh nghiệp. Quận 3 thuộc nhóm các địa phương dẫn đầu về an toàn, an ninh không gian mạng, an ninh dữ liệu và bảo vệ dữ liệu. Phát triển xã hội số, công dân số, công nghiệp văn hóa số đạt mức cao trong cả nước, góp phần quan trọng xây dựng, phát triển giá trị văn hóa, xã hội, con người Việt Nam.

- Phần đầu Kinh tế số đóng góp ít nhất 5% trong GRDP của thành phố.

- Bố trí ít nhất 2% tổng chi ngân sách hằng năm cho phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo, chuyển đổi số và tăng dần theo yêu cầu phát triển. Các tổ chức khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo công lập được sắp xếp lại bảo đảm hoạt động hiệu lực, hiệu quả, gắn kết chặt chẽ giữa nghiên cứu - ứng dụng - đào tạo.

- Hạ tầng công nghệ số tiên tiến, hiện đại, dung lượng lớn, băng thông siêu rộng; từng bước ứng dụng có hiệu quả một số công nghệ chiến lược, công nghệ số như: Trí tuệ nhân tạo, Internet vạn vật (IoT), dữ liệu lớn, điện toán đám mây, chuỗi khối, bán dẫn, công nghệ lượng tử, nano, thông tin di động 5G, 6G, và một số công nghệ mới nổi. Phổ sóng 5G toàn quận.

- Phát triển dữ liệu tạo nền tảng cho triển khai, bảo đảm cung cấp dữ liệu số cho các dịch vụ công trực tuyến, kết nối cơ sở dữ liệu quốc gia, cơ sở dữ liệu các ngành, chia sẻ dữ liệu thông suốt giữa các cơ quan nhà nước, cung cấp các bộ dữ liệu mở có chất lượng và giá trị khai thác cao, mở dữ liệu theo quy định của

pháp luật để phát triển chính quyền số, kinh tế số và xã hội số. Đẩy mạnh phát triển chính quyền số quản lý, điều hành trên nền tảng số và dựa vào dữ liệu.

## **2. Tầm nhìn đến năm 2045:**

- Khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số phát triển hiệu quả đột phá, bền vững, góp phần đưa Quận 3 là một trong các trung tâm thương mại – dịch vụ công nghệ số của Thành phố Hồ Chí Minh. Thu hút được các doanh nghiệp công nghệ số đầu tư nghiên cứu, sản xuất tại quận.

- Tăng trưởng kinh tế vững chắc dựa trên nền tảng khoa học công nghệ và đổi mới sáng tạo, chuyển đổi số, phần đầu quy mô kinh tế số đóng góp vào GRDP của thành phố đạt 15%.

*(Phụ lục I đính kèm)*

### **III. NHIỆM VỤ CỤ THỂ**

**1. Tổ chức thực hiện tốt công tác quán triệt và tuyên truyền nhằm nâng cao nhận thức, chuyển đổi tư duy của cán bộ, Đảng viên và các tầng lớp nhân dân về vị trí, vai trò của khoa học công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số; xác định quyết tâm chính trị mạnh mẽ; quyết liệt lãnh đạo, chỉ đạo phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số**

- Xây dựng và tổ chức tuyên truyền thường xuyên, sâu rộng về nội dung Nghị quyết số 57-NQ/TW, Nghị quyết số 03/NQ-CP và Kế hoạch số 1413/KH-UBND ngày 03 tháng 3 năm 2025 của Ủy ban nhân dân Thành phố thực hiện Chương trình hành động của Ban Thường vụ Thành ủy bằng nhiều hình thức phù hợp; nội dung và hình thức tuyên truyền phải phù hợp cho từng nhóm đối tượng. Tổ chức các hội nghị, hội thảo để phổ biến, quán triệt nội dung Nghị quyết cho đội ngũ cán bộ chủ chốt của quận.

- Biên soạn các tài liệu tuyên truyền ngắn gọn, dễ hiểu phù hợp với người dân và doanh nghiệp. Tăng cường tổ chức các cuộc toạ đàm, đối thoại giữa lãnh đạo quận với cộng đồng doanh nghiệp về nghiên cứu, ứng dụng khoa học công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số. Xây dựng chuyên trang, chuyên mục về khoa học công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số trên Cổng thông tin điện tử của quận.

- Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin phối hợp với các cơ quan, đơn vị thực hiện đa dạng các hình thức tuyên truyền trên các phương tiện thông tin đại chúng. Xây dựng các chuyên trang, chuyên mục khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số. Đẩy mạnh tuyên truyền trên các nền tảng số và mạng xã hội. Chỉ đạo phát thanh thường xuyên các nội dung Nghị quyết số 57- NQ/TW và Chương trình hành động của Ban Thường vụ Thành ủy bằng nhiều hình thức. Phối hợp tổ chức các hội nghị trực tuyến tập huấn, phổ biến kiến thức về khởi nghiệp, đổi mới, sáng tạo và chuyển đổi số đến 10 phường.

- Phối hợp tổ chức các chương trình đào tạo, bồi dưỡng cho cán bộ, công chức, viên chức kiến thức về khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo, chuyển đổi

số. Phần đầu 100% cán bộ, công chức được đào tạo kiến thức cơ bản về khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo, chuyển đổi số. Hỗ trợ đào tạo chuyển đổi số, truy xuất nguồn gốc, kiến thức về năng suất chất lượng và đo lường cho các doanh nghiệp nhỏ và vừa. Tổ chức các lớp bồi dưỡng về an toàn thông tin mạng.

- Hỗ trợ thuê chuyên gia trong nước và nước ngoài để triển khai các khoá đào tạo khởi nghiệp đổi mới sáng tạo, đào tạo huấn luyện viên khởi nghiệp, nhà đầu tư khởi nghiệp tại cơ sở giáo dục, cơ sở ươm tạo và tổ chức thúc đẩy kinh doanh.

- Các cơ quan, đơn vị, địa phương xây dựng kế hoạch theo lộ trình, đảm bảo bố trí tỷ lệ cán bộ có chuyên môn, kinh nghiệm về khoa học kỹ thuật, về nghiên cứu khoa học, công nghệ trong đội ngũ lãnh đạo từng cơ quan, đơn vị nhà nước đảm bảo phù hợp.

- Các cơ quan, đơn vị, địa phương phát động phong trào thi đua khởi nghiệp, đổi mới sáng tạo, chuyển đổi số trong toàn quận với các tiêu chí thi đua cụ thể. Phát động phong trào phát minh, sáng chế, phát huy sáng kiến, cải tiến kỹ thuật nâng cao hiệu quả công tác, hiệu suất công việc trong cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp. Hàng năm, tổ chức đánh giá, xếp hạng mức độ và kết quả thực hiện phong trào khởi nghiệp - đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số của các cơ quan, đơn vị. Kịp thời tôn vinh, biểu dương, khen thưởng các nhà khoa học, các doanh nghiệp, tổ chức, cá nhân có thành tích xuất sắc trong phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số. Tổ chức các sự kiện để nhân rộng các mô hình điển hình tiên tiến về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số.

- Phòng Nội vụ rà soát theo hướng dẫn của thành phố quy định về tiêu chí xếp loại và đánh giá mức độ hoàn thành nhiệm vụ hàng năm của người đứng đầu, trong đó, đưa tiêu chí đánh giá trách nhiệm người đứng đầu trực tiếp phụ trách, chỉ đạo triển khai nhiệm vụ phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo, chuyển đổi số của cơ quan, tổ chức là tiêu chí quan trọng trong việc đánh giá, xếp loại hàng năm. Tiếp tục thực hiện Quyết định số 70/2024/QĐ-UBND ngày 02 tháng 10 năm 2024 của Ủy ban nhân dân Thành phố về ban hành Quy định về các biện pháp tăng cường trách nhiệm đối với người đứng đầu cơ quan, đơn vị và cán bộ, công chức, viên chức, người lao động trong thực hiện nhiệm vụ, công vụ (sau đây gọi tắt là Quyết định số 70/2024/QĐ-UBND); trong đó, chú trọng trách nhiệm người đứng đầu trong việc triển khai nhiệm vụ về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số.

## **2. Khẩn trương, quyết liệt hoàn thiện thể chế; tạo lợi thế cạnh tranh trong phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số**

- Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin và các cơ quan, đơn vị, địa phương thường xuyên rà soát để kịp thời phát hiện và tháo gỡ điểm nghẽn, khó khăn, vướng mắc về thể chế trong hoạt động khoa học, công nghệ, đổi mới sáng

tạo và chuyển đổi số theo hướng chấp nhận rủi ro, đầu tư mạo hiểm và có độ trễ; tập trung rà soát các quy định không còn phù hợp, chồng chéo hoặc thiếu đồng bộ để kiến nghị sửa đổi, bổ sung và tham gia góp ý hoàn thiện các hồ sơ sửa đổi, bổ sung các Luật có liên quan.

- Nghiên cứu đầu tư, đầu tư công, mua sắm công đối với các sản phẩm, hàng hoá là kết quả của nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ, sản phẩm, dịch vụ số do doanh nghiệp trong nước tạo ra. Bám sát hướng dẫn của thành phố để xây dựng cơ chế tài chính của quận trong thực hiện nhiệm vụ khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số; đơn giản hoá tối đa các thủ tục hành chính trong quản lý sử dụng và thanh quyết toán đối với hoạt động nghiên cứu khoa học, phát triển công nghệ và chuyển đổi số; xây dựng cơ chế giao quyền tự chủ trong sử dụng kinh phí nghiên cứu khoa học, phát triển công nghệ; có chính sách bảo hộ sở hữu trí tuệ gắn với cơ chế chia sẻ lợi ích từ kết quả nghiên cứu, ứng dụng.

- Ưu tiên thực hiện các mô hình, thí điểm cơ chế mới về chuyển đổi số; tổng kết, đánh giá để thể chế hóa và nhân rộng.

- Nghiên cứu triển khai các quy định về hoạt động trên môi trường số; các quy định về giao dịch điện tử, chữ ký số, thanh toán điện tử, thương mại điện tử và các hoạt động khác trên môi trường số để sửa đổi, bổ sung kịp thời, thống nhất. Đặc biệt chú trọng các quy định về bảo vệ dữ liệu cá nhân, bảo mật thông tin kinh doanh, an toàn thông tin và quyền riêng tư của người dân khi tham gia môi trường số. Các dự án đầu tư công nghệ thông tin và chuyển đổi số yêu cầu phải áp dụng các quy định, chế độ về an toàn, an ninh mạng.

- Lập danh mục các lĩnh vực, công nghệ chiến lược, các dự án trọng điểm, các khu vực có tiềm năng để thu hút, sử dụng hiệu quả mọi nguồn lực đầu tư ứng dụng khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số.

- Rà soát, điều chỉnh các quy trình nội bộ để phù hợp xử lý trên môi trường điện tử; thực hiện các biện pháp, giải pháp linh hoạt, sáng tạo, hiệu quả cho phép sử dụng các giấy tờ điện tử tích hợp trên tài khoản định danh điện tử thay thế các giấy tờ giấy khi thực hiện các thủ tục hành chính; cắt giảm các thủ tục, thành phần hồ sơ khi dữ liệu đã được số hóa.

### **3. Tăng cường đầu tư, hoàn thiện hạ tầng cho khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia**

- Tiếp tục thực hiện Kế hoạch số 52/KH-UBND ngày 26 tháng 02 năm 2024 của Ủy ban nhân dân Quận 3 về thúc đẩy nghiên cứu, phát triển và ứng dụng trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Quận 3 giai đoạn 2025 – 2030 nhằm đẩy mạnh ứng dụng trí tuệ nhân tạo (AI) dựa trên dữ liệu lớn trong các ngành, lĩnh vực, địa phương, gắn với công tác quản lý nhà nước trên lĩnh vực bảo đảm theo hướng đi tắt, đón đầu.

- Triển khai thực hiện và nâng cấp Trung tâm điều hành thông minh Quận 3 (IOC) nhằm tiếp tục xây dựng hạ tầng số hiện đại của quận. Triển khai tích hợp công nghệ số vào hạ tầng đô thị. Lắp đặt hệ thống cảm biến và ứng dụng các giải pháp công nghệ số trong quản lý, vận hành hạ tầng giao thông, điện, nước, chiếu sáng và các tiện ích đô thị khác. Kết nối, chia sẻ dữ liệu để hình thành hạ tầng số đồng bộ phục vụ xây dựng đô thị thông minh.

- Nâng cấp hạ tầng công nghệ thông tin của các cơ quan nhà nước theo hướng đồng bộ, hiện đại. Hoàn thiện hạ tầng số của các ngành, địa phương đáp ứng đầy đủ yêu cầu tại Văn bản số 1552/BTTTT-THH về hướng dẫn kỹ thuật triển khai Đề án 06 và Văn bản số 708/BTTTT-CATTT của Bộ Thông tin và Truyền thông về hạ tầng số và an toàn thông tin.

#### **4. Phát triển, trọng dụng nhân lực chất lượng cao, nhân tài đáp ứng yêu cầu phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số**

- Tập trung nguồn lực thực hiện các nhiệm vụ được giao theo Chương trình hành động số 49-CTrHĐ/TU của Ban Thường vụ Thành ủy về thực hiện Nghị quyết số 45-NQ/TW ngày 24 tháng 11 năm 2023 của Ban Chấp hành Trung ương Đảng khóa XIII; các chương trình, đề án phát triển nguồn nhân lực đã được phê duyệt, tập trung vào nhân lực công nghiệp bán dẫn, nhân lực phục vụ phát triển công nghệ cao, công nghệ chiến lược.

- Có chính sách thu hút nguồn nhân lực chất lượng cao, nhân tài, đặc biệt là chính sách đối với sinh viên giỏi theo học các lĩnh vực khoa học kỹ thuật, công nghệ then chốt và chuyển đổi số.

- Thực hiện đào tạo, bồi dưỡng kỹ năng số cho toàn bộ đội ngũ cán bộ, công chức trong quận, đảm bảo đến hết năm 2025 có 100% cán bộ, công chức được đào tạo các kỹ năng số cơ bản, đảm bảo thực hiện nhiệm vụ trên môi trường số. Chú trọng đào tạo các kỹ năng về thu thập, khai thác, phân tích dữ liệu và năng lực tham mưu, dẫn dắt chuyển đổi số trong phạm vi quản lý.

- Rà soát nhu cầu của các cơ quan, doanh nghiệp và phối hợp với các cơ sở giáo dục, các trường đại học uy tín để đào tạo nguồn nhân lực công nghệ thông tin chuyên sâu, đào tạo về trí tuệ nhân tạo, dữ liệu lớn, điện toán đám mây và các công nghệ số tiên tiến.

- Tập trung phát triển nguồn nhân lực cho các ngành mũi nhọn của quận. Tổ chức các chương trình đào tạo, tập huấn về thu thập, phân tích xử lý dữ liệu, an toàn thông tin, quản trị hệ thống. Nâng cao năng lực cho đội ngũ cán bộ về tham mưu chính sách và triển khai chuyển đổi số tại các ngành, địa phương.

- Phối hợp triển khai các chương trình đào tạo kỹ năng số cho người dân và doanh nghiệp. Phổ cập kỹ năng số cơ bản cho mạng lưới Tổ công nghệ số cộng đồng để phổ cập kỹ năng số cơ bản. Hỗ trợ doanh nghiệp đào tạo nhân lực chuyển đổi số, nhất là các doanh nghiệp nhỏ và vừa.

- Tiếp tục triển khai Đề án số 01-ĐA/TU ngày 05 tháng 02 năm 2024 của Ban Thường vụ Thành ủy về hỗ trợ phát triển tài năng trẻ và lãnh đạo tương lai của Thành phố Hồ Chí Minh giai đoạn 2020 - 2035 theo hướng tập trung phát triển nguồn lực hoạt động khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số.

- Thực hiện đồng bộ các giải pháp tăng cường giáo dục và hướng nghiệp STEM, thu hút học sinh giỏi theo học các ngành STEM; xây dựng và triển khai các chính sách phát hiện và bồi dưỡng tài năng STEM từ sớm, quy hoạch và đầu tư nâng cấp, mở rộng hệ thống trường chuyên, trường năng khiếu về khoa học tự nhiên; triển khai hiệu quả Đề án “Đưa tiếng Anh thành ngôn ngữ thứ hai trong trường học” để tạo lợi thế cạnh tranh cho nguồn nhân lực chất lượng cao của quận.

#### **5. Đẩy mạnh chuyển đổi số, ứng dụng khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo trong hoạt động của các cơ quan trong hệ thống chính trị; nâng cao hiệu quả quản trị, hiệu lực quản lý nhà nước trên các lĩnh vực, bảo đảm quốc phòng và an ninh**

- Triển khai chuyển đổi số toàn diện trong hoạt động của các cơ quan nhà nước và tổ chức chính trị - xã hội. Thực hiện quản lý, điều hành và hoạt động theo hình thức trực tuyến, lấy dữ liệu làm nền tảng. Số hóa toàn bộ quy trình nghiệp vụ, hồ sơ, tài liệu của các cơ quan để hình thành môi trường làm việc số.

- Đẩy mạnh triển khai các nền tảng số quốc gia và nền tảng số dùng chung.

- Thực hiện rà soát, xây dựng, kết nối và chia sẻ dữ liệu giữa các cơ quan trong hệ thống chính trị. Tạo điều kiện cho người dân, doanh nghiệp khai thác dữ liệu mở. Đảm bảo yêu cầu bảo vệ dữ liệu cá nhân khi khai thác, sử dụng dữ liệu phục vụ phát triển kinh tế - xã hội.

- Phối hợp xây dựng hoàn thiện các cơ sở dữ liệu chuyên ngành thiết yếu của quận về: tài chính, giáo dục, khoa học và công nghệ, y tế, giao thông, văn hóa, bảo hiểm xã hội và thị trường lao động.... Kết nối, chia sẻ và đồng bộ dữ liệu giữa các ngành để phục vụ phát triển kinh tế số và xã hội số.

- Nâng cao chất lượng dịch vụ công trực tuyến theo hướng toàn trình, cá nhân hóa. Phát triển các dịch vụ số mới dựa trên dữ liệu và nhu cầu của người dân, doanh nghiệp. Triển khai cung cấp dịch vụ công không phụ thuộc địa giới hành chính, tạo thuận lợi tối đa cho người dân và doanh nghiệp.

- Xây dựng môi trường làm việc số hiện đại cho cán bộ, công chức. Triển khai các công cụ, phần mềm hỗ trợ xử lý công việc dựa trên dữ liệu và công nghệ số. Từng bước chuyển toàn bộ hoạt động của cơ quan nhà nước lên môi trường số.

- Có các biện pháp quyết liệt, xử lý kịp thời các hiện tượng văn hóa số không lành mạnh, ảnh hưởng tới giá trị chung của xã hội, giảm thiểu các tác động tiêu cực mà công nghệ số mang lại tới môi trường, xã hội và người dân, đặc biệt

là trẻ em, thanh thiếu niên và các đối tượng dễ bị tổn thương trên không gian mạng.

## **6. Thúc đẩy mạnh mẽ hoạt động khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số trong doanh nghiệp**

- Xây dựng, triển khai các giải pháp hỗ trợ doanh nghiệp, nhất là doanh nghiệp vừa và nhỏ nghiên cứu khoa học, khởi nghiệp đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số. Ưu tiên hỗ trợ doanh nghiệp hợp tác xã, hộ kinh doanh đầu tư cho chuyển đổi số, nghiên cứu, ứng dụng khoa học, đổi mới công nghệ, số hóa quy trình, ứng dụng công nghệ số vào sản xuất, kinh doanh, xây dựng thương hiệu sản phẩm, xây dựng mô hình thử nghiệm sản xuất nông, lâm nghiệp, thủy sản theo VietGAP. Khuyến khích doanh nghiệp tham gia các nền tảng số dùng chung của quận, thành phố và quốc gia.

- Tăng cường triển khai các nhiệm vụ khoa học và công nghệ về chuyển đổi số, chuyển đổi xanh; đặt hàng, giao nhiệm vụ cho các doanh nghiệp công nghệ số thực hiện.

- Hỗ trợ phát triển các chương trình, dự án khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo như: Tiếp tục tổ chức cuộc thi về tìm kiếm ý tưởng khởi nghiệp đổi mới sáng tạo, từ đó hỗ trợ bồi dưỡng các ý tưởng đạt giải cao, các ý tưởng mang tính sáng tạo và có tính đột phá; tư vấn, hỗ trợ việc đăng ký xác lập quyền sở hữu trí tuệ; xây dựng và áp dụng các công cụ, hệ thống quản lý chất lượng tiên tiến, truy xuất nguồn gốc sản phẩm hàng hoá.

- Triển khai chuyển đổi số trong các ngành kinh tế trọng điểm của quận. Tập trung vào các lĩnh vực có tiềm năng lớn như: thương mại, dịch vụ, giáo dục, y tế, giao thông, du lịch, logistic. Xây dựng các mô hình kinh tế số điển hình trong từng ngành để nhân rộng.

- Phát triển mạnh thương mại điện tử trên địa bàn quận. Hỗ trợ doanh nghiệp xây dựng website thương mại điện tử, tham gia các sàn giao dịch trực tuyến. Hoàn thiện hạ tầng thanh toán điện tử và logistics để thúc đẩy thương mại điện tử phát triển.

## **7. Phát triển các Dịch vụ số, Công dân số, Văn hoá số**

- Đẩy mạnh phát triển các dịch vụ số thiết yếu phục vụ người dân. Ưu tiên triển khai nhanh các dịch vụ số trong giáo dục, y tế và các lĩnh vực thiết yếu khác. Thiết kế các dịch vụ số đảm bảo dễ tiếp cận, an toàn và phù hợp với mọi đối tượng người dân. Đặc biệt, chú trọng hỗ trợ các nhóm yếu thế trong xã hội tiếp cận dịch vụ số.

- Triển khai kế hoạch phát triển công dân số toàn diện. Thực hiện cấp danh tính số cho người dân. Hỗ trợ người dân tiếp cận phương tiện số, nâng cao kỹ năng số và sử dụng các tài khoản số. Phấn đấu đến năm 2027, mỗi người dân có đầy đủ các yếu tố để trở thành công dân số.

- Nâng cao năng lực số cho người dân. Trang bị kiến thức, kỹ năng để người dân tham gia an toàn trên môi trường số. Phát huy vai trò của Tổ công nghệ số cộng đồng trong hỗ trợ người dân.

- Triển khai các giải pháp bảo vệ người dùng trên môi trường số. Chú trọng bảo vệ trẻ em, thanh thiếu niên và các đối tượng dễ bị tổn thương trước tác động tiêu cực của công nghệ số. Tăng cường tuyên truyền nâng cao nhận thức về an toàn trên không gian mạng.

- Xây dựng văn hóa số trong cộng đồng. Ban hành và thực hiện bộ quy tắc ứng xử trên môi trường số, đảm bảo phù hợp với thuần phong mỹ tục và bản sắc văn hóa dân tộc. Thúc đẩy phát triển các giá trị văn hóa truyền thống trên nền tảng số.

- Phát triển công nghiệp văn hóa số. Xây dựng các sản phẩm văn hóa số chất lượng cao trên đa nền tảng. Khuyến khích cộng đồng sáng tạo các nội dung số văn hóa tích cực. Số hóa và xây dựng cơ sở dữ liệu về di sản văn hóa của quận.

## **8. Tăng cường hợp tác quốc tế trong phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số**

- Xây dựng tài liệu, ấn phẩm cung cấp thông tin về môi trường, đầu tư kinh doanh của quận cho các tổ chức, cá nhân khi tham gia các hoạt động xúc tiến, kêu gọi đầu tư.

- Thiết lập mạng lưới liên kết giữa các ban, ngành, đoàn thể, hội, hiệp hội doanh nghiệp, các trường đại học, viện nghiên cứu, các tổ chức cung cấp dịch vụ, cơ sở vật chất kỹ thuật khởi nghiệp; các nhà đầu tư, quỹ đầu tư mạo hiểm

- Tăng cường phối hợp với các địa phương, các doanh nghiệp công nghệ số, các trường đại học, cơ sở nghiên cứu trong và ngoài nước để thực hiện các chương trình khoa học công nghệ, phát triển nguồn nhân lực. Tranh thủ sự hỗ trợ của các Bộ, ngành Trung ương, của thành phố, các tổ chức trong và ngoài nước để đầu tư phát triển tiềm lực khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số.

- Tham gia các hoạt động hợp tác, tích cực trao đổi thông tin, kinh nghiệm và thu hút nguồn lực trong và ngoài nước về nghiên cứu khoa học, mua bán, chuyển giao công nghệ, sở hữu trí tuệ, truy xuất nguồn gốc, ứng phó sự cố bức xạ và hạt nhân,...

## **9. Bảo đảm an toàn, an ninh mạng**

- Tăng cường bảo đảm an toàn các hệ thống thông tin quan trọng của quận. Triển khai các giải pháp kỹ thuật để nâng cao khả năng sao lưu, phục hồi và bảo đảm an toàn thông tin ở mức cao nhất cho các hệ thống thông tin trọng yếu, nền tảng số và hạ tầng số của quận.

- Thường xuyên theo dõi, phát hiện sớm và cảnh báo kịp thời các nguy cơ mất an toàn, an ninh mạng. Hỗ trợ các cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp và người dân phòng ngừa, ứng phó với các sự cố an ninh mạng.

- Tập trung bảo vệ quyền và lợi ích hợp pháp của người dân trên môi trường số. Đẩy mạnh tuyên truyền, nâng cao nhận thức về an toàn thông tin để người dân và tổ chức hoạt động an toàn trên không gian mạng. Xây dựng các tài liệu hướng dẫn về an toàn thông tin cho người dân.

- Phối hợp chặt chẽ giữa các lực lượng chuyên trách. Phát huy vai trò nòng cốt của lực lượng chuyên trách về an toàn thông tin, an ninh mạng và bảo vệ bí mật nhà nước. Thiết lập cơ chế phối hợp hiệu quả giữa công an, quân đội và các lực lượng liên quan trong bảo đảm an ninh mạng.

- Nâng cao năng lực về an toàn thông tin cho các đối tượng. Phối hợp tổ chức đào tạo, tập huấn về kiến thức, kỹ năng bảo đảm an toàn thông tin cho cán bộ, công chức. Phổ biến kiến thức cơ bản về an toàn thông tin cho người dân khi tham gia môi trường số.

(đính kèm Phụ lục II)

#### **IV. KINH PHÍ THỰC HIỆN**

Kinh phí thực hiện Kế hoạch này được bố trí từ các nguồn kinh phí sau:

- Ngân sách nhà nước.
- Huy động các nguồn lực xã hội hóa.
- Vốn đầu tư của doanh nghiệp.
- Các nguồn vốn hợp pháp khác.

#### **V. TỔ CHỨC THỰC HIỆN**

1. Trên cơ sở nội dung Nghị quyết số 57-NQ/TW của Bộ Chính trị, Nghị quyết 03/NQ-CP của Chính phủ, Chương trình hành động số 63-CTrHĐ/TU ngày 27 tháng 02 năm 2025 của Thành ủy Thành phố Hồ Chí Minh, Kế hoạch số 1413/KH-UBND ngày 03 tháng 3 năm 2025 của Ủy ban nhân dân Thành phố, Kế hoạch thực hiện của Ủy ban nhân dân Quận 3, các cơ quan, đơn vị, Ủy ban nhân dân 10 phường có trách nhiệm xây dựng kế hoạch chi tiết và tổ chức thực hiện hiệu quả.

2. Các cơ quan, đơn vị, Ủy ban nhân dân 10 phường có trách nhiệm rà soát các chương trình, kế hoạch hành động thực hiện các Nghị quyết của Đảng, Chương trình hành động của Chính phủ, của thành phố đã ban hành còn hiệu lực thực hiện có liên quan đến phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số để điều chỉnh, đồng bộ thống nhất với chương trình, kế hoạch thực hiện Kế hoạch này.

3. Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị, Ủy ban nhân dân 10 phường tập trung chỉ đạo thực hiện nội dung nhiệm vụ, giải pháp cụ thể; tăng cường kiểm tra, đôn đốc việc triển khai thực hiện Kế hoạch này, định kỳ 6 tháng báo cáo kết quả thực hiện về Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin trước ngày 15 tháng 5 và trước ngày 05 tháng 11 để tổng hợp, báo cáo Ủy ban nhân dân Quận 3.

4. Giao Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin chủ trì, phối hợp với Văn phòng Ủy ban nhân dân quận theo dõi, đôn đốc các cơ quan, đơn vị, Ủy ban nhân

dân 10 phường triển khai thực hiện, kịp thời hiệu quả Kế hoạch này và tổng hợp báo cáo Ủy ban nhân dân Quận 3, Sở Khoa học và Công nghệ; chủ động tham mưu, đề xuất các biện pháp chỉ đạo cần thiết để bảo đảm thực hiện đồng bộ và có hiệu quả Kế hoạch.

**5. Phòng Tài chính - Kế hoạch chủ trì, phối hợp với Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin và các cơ quan, đơn vị, địa phương bảo đảm nguồn kinh phí thực hiện hằng năm theo Kế hoạch.**

**6. Đề nghị Ủy ban Mặt trận Tổ quốc Việt Nam, các tổ chức chính trị - xã hội Quận 3: Tổ chức các hình thức tuyên truyền trong đoàn viên, hội viên, các giới, các tầng lớp Nhân dân về vai trò, ý nghĩa và nội dung Kế hoạch. Đồng thời, thực hiện các hoạt động giám sát, phản biện xã hội đối với dự thảo chương trình, dự án trong quá trình triển khai thực hiện Kế hoạch.**

**7. Đề nghị Hội Doanh nghiệp Quận 3 tổ chức triển khai, quán triệt nội dung của Kế hoạch này đến các hội viên, doanh nghiệp.**

Trên đây là Kế hoạch Triển khai thực hiện Chương trình hành động số 63-CTrHD/TU ngày 27 tháng 02 năm 2025 của Thành ủy Thành phố Hồ Chí Minh về thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW ngày 22 tháng 12 năm 2024 của Bộ Chính trị về đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia. Trong quá trình tổ chức thực hiện, nếu thấy cần sửa đổi, bổ sung những nội dung cụ thể thuộc Kế hoạch này, các cơ quan, đơn vị, địa phương chủ động đề xuất gửi về Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin để tổng hợp và báo cáo Ủy ban nhân dân Quận 3 xem xét, quyết định./. 

**Nơi nhận:**

- Sở KH&CN;
- TTQU;
- TT. UBND Q3;
- Các PCT UBNDQ3;
- Các cơ quan, đơn vị thuộc quận
- Hội Doanh nghiệp Quận 3;
- UBND 10 phường;
- Lưu: VT, (VHKHTT, Ng).

**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**



**Phạm Thị Thúy Hằng**

**Phụ lục I**

**DANH MỤC CÁC CHỈ TIÊU CỤ THỂ TRIỂN KHAI CHƯƠNG TRÌNH HÀNH ĐỘNG SỐ  
63/CTrHĐ/TU NGÀY 27 THÁNG 02 NĂM 2025 CỦA THÀNH ỦY THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH VỀ  
THỰC HIỆN NGHỊ QUYẾT SỐ 57-NQ/TW NGÀY 22 THÁNG 12 NĂM 2024 CỦA BỘ CHÍNH TRỊ VỀ  
ĐỘT PHÁ PHÁT TRIỂN KHOA HỌC, CÔNG NGHỆ, ĐỔI MỚI SÁNG TẠO  
VÀ CHUYỂN ĐỔI SỐ QUỐC GIA**

(Đính kèm Kế hoạch số 91.../KH-UBND ngày 21. tháng 3. năm 2025 của Ủy ban nhân dân Quận 3)

Số thứ tự	Chỉ tiêu	Đơn vị	Kết quả	Cơ quan chủ trì theo dõi, đánh giá
<b>I</b>	<b>Đến năm 2030</b>			
1	Tiềm lực, trình độ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo	Thứ bậc	Thuộc nhóm các địa phương ở mức tốt về phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin
2	Trình độ, năng lực công nghệ, đổi mới sáng tạo của doanh nghiệp	Thứ bậc	Đạt mức cao của thành phố	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin
3	Xếp hạng năng lực cạnh tranh số	Thứ bậc	Xếp hạng ở nhóm 05 quận dẫn đầu	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin
4	Xếp hạng chỉ số phát triển chuyển đổi số	Thứ bậc	Xếp hạng ở nhóm 05 quận dẫn đầu	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin
5	Quy mô kinh tế số	% GRDP	Phấn đấu đóng góp ít nhất 5% GRDP của thành phố	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin
6	Chỉ tiêu về thực hiện thủ tục hành chính, dịch vụ công và chỉ đạo, điều hành, quản			

<b>Số thứ tự</b>	<b>Chỉ tiêu</b>	<b>Đơn vị</b>	<b>Kết quả</b>	<b>Cơ quan chủ trì theo dõi, đánh giá</b>
	trị nội bộ trên môi trường điện tử			
6.1	Tỉ lệ sử dụng dịch vụ công trực tuyến của người dân và doanh nghiệp	%	$\geq 80$	Văn phòng Ủy ban nhân dân Quận 3
6.2	Tỉ lệ cung cấp dịch vụ công trực tuyến toàn trình trên tổng số thủ tục hành chính có đủ điều kiện	%	90	Văn phòng Ủy ban nhân dân Quận 3
6.3	Tỉ lệ số hóa hồ sơ, kết quả giải quyết thủ tục hành chính	%	100	Các phòng ban, chuyên môn thuộc quận, Ủy ban nhân dân 10 phường
6.4	Tỉ lệ cấp kết quả giải quyết thủ tục hành chính điện tử	%	100	Các phòng ban, chuyên môn thuộc quận, Ủy ban nhân dân 10 phường
6.5	Tỉ lệ khai thác, sử dụng lại thông tin, dữ liệu đã được số hóa trong giải quyết thủ tục hành chính, dịch vụ công	%	80	Các phòng ban, chuyên môn thuộc quận, Ủy ban nhân dân 10 phường
6.6	Tỉ lệ thanh toán trực tuyến trong giải quyết thủ tục hành chính, dịch vụ công	%	80	Các phòng ban, chuyên môn thuộc quận, Ủy ban nhân dân 10 phường
6.7	Tỉ lệ cắt giảm hoặc tự động hóa thủ tục hành chính về cấp phép	%	$\geq 30$	Các phòng ban, chuyên môn thuộc quận, Ủy ban nhân dân 10 phường
6.8	Tỉ lệ cắt giảm thủ tục hành chính nội bộ giữa các cơ quan nhà nước trong thực hiện	%	50	Các phòng ban, chuyên môn thuộc quận, Ủy ban nhân dân

<b>Stt</b>	<b>Chỉ tiêu</b>	<b>Đơn vị</b>	<b>Kết quả</b>	<b>Cơ quan chủ trì theo dõi, đánh giá</b>
	cấp phép			10 phường
6.9	Tỉ lệ xử lý văn bản, hồ sơ công việc toàn trình trên môi trường điện tử của các cơ quan hành chính nhà nước	%	100	Các phòng ban, chuyên môn thuộc quận, Ủy ban nhân dân 10 phường
6.10	Tỉ lệ nhiệm vụ được theo dõi, quản lý, giám sát của các cơ quan hành chính thực hiện trên môi trường điện tử	%	100	Văn phòng Ủy ban nhân dân Quận 3
6.11	Tỉ lệ các cơ quan nhà nước thực hiện chỉ đạo, điều hành, quản trị nội bộ trên môi trường điện tử	%	100	Văn phòng Ủy ban nhân dân Quận 3
7	Tỉ lệ giao dịch không dùng tiền mặt	%	$\geq 80$	Chi nhánh Ngân hàng Nhà nước
8	Tỉ lệ doanh nghiệp có hoạt động đổi mới sáng tạo	%	$\geq 40$	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin
9	Chi ngân sách hằng năm cho phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo, chuyển đổi số Thành phố	% tổng chi NSNN	$\geq 2\%$ và tăng dần theo yêu cầu phát triển	Phòng Tài chính – Kế hoạch
10	Hạ tầng số		Tiên tiến, hiện đại	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin
10.1	Phủ sóng 5G cho người dân	% dân số	99	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin
11	Dân số từ 15 tuổi trở lên có tài khoản thanh toán điện tử	%	$\geq 95$	Ngân hàng Nhà nước

<b>Stt</b>	<b>Chỉ tiêu</b>	<b>Đơn vị</b>	<b>Kết quả</b>	<b>Cơ quan chủ trì theo dõi, đánh giá</b>
12	Tỷ lệ dân số trưởng thành có chữ ký số hoặc chữ ký điện tử cá nhân	%	$\geq 50$	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin
13	Tỷ lệ người dân có hồ sơ sức khỏe điện tử	%	$\geq 95$	Phòng Y tế
<b>II</b>	<b>Đến năm 2045</b>			
14	Quy mô kinh tế số	%GRDP	Phần đầu đóng góp ít nhất 10% GRDP của thành phố	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin

**Phụ lục II**

**DANH MỤC CÁC NHIỆM VỤ CỤ THỂ TRIỂN KHAI CHƯƠNG TRÌNH HÀNH ĐỘNG SỐ 63/CTrHĐ/TU  
NGÀY 27 THÁNG 02 NĂM 2025 CỦA THÀNH ỦY THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH VỀ THỰC HIỆN  
NGHỊ QUYẾT SỐ 57-NQ/TW NGÀY 22 THÁNG 12 NĂM 2024 CỦA BỘ CHÍNH TRỊ VỀ ĐỘT PHÁ  
PHÁT TRIỂN KHOA HỌC, CÔNG NGHỆ, ĐỔI MỚI SÁNG TẠO  
VÀ CHUYỂN ĐỔI SỐ QUỐC GIA**

(Đính kèm Kế hoạch số 91.../KH-UBND ngày 24 tháng 3. năm 2025 của Ủy ban nhân dân Quận 3)

Số thứ tự	Tên nhiệm vụ	Cơ quan chủ trì	Cơ quan phối hợp	Thời gian hoàn thành
I.	Tổ chức thực hiện tốt công tác quán triệt và tuyên truyền nhằm nâng cao nhận thức, chuyển đổi tư duy của cán bộ, Đảng viên và các tầng lớp nhân dân về vị trí, vai trò của khoa học công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số; xác định quyết tâm chính trị mạnh mẽ; quyết liệt lãnh đạo, chỉ đạo phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số			
1	Ban hành và tổ chức triển khai chương trình tuyên truyền thường xuyên, sâu rộng về nội dung Nghị quyết 57-NQ/TW theo hướng: đa dạng hóa các hình thức, cụ thể hóa nội dung và có mục tiêu cụ thể.	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	Ban Tuyên giáo và Dân vận Quận ủy, Trung tâm Chính trị Quận 3	4/2025
2	Biên soạn tài liệu tuyên truyền ngắn gọn, dễ hiểu về khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số cho người dân và doanh nghiệp	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	Quý II 2025
3	Xây dựng chuyên trang, chuyên mục khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số với cuộc sống trên Cổng TTDTT quận và mạng xã hội.	Văn phòng Ủy ban nhân dân Quận 3	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	Thường xuyên
4	Rà soát, sửa đổi quy định về tiêu chí xếp loại người đứng đầu, đánh giá mức độ hoàn thành hàng năm, trong đó đưa tiêu chí đánh giá trách nhiệm người	Phòng Nội vụ	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	Quý II 2025

	đứng đầu trực tiếp phụ trách, chỉ đạo và cán bộ, công chức, viên chức trong cơ quan nhà nước trực tiếp triển khai nhiệm vụ phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo, chuyển đổi số của cơ quan, tổ chức là nhiệm vụ quan trọng trong việc đánh giá, xếp loại hàng năm.			
5	Đánh giá, xếp hạng mức độ chuyển đổi số của các cơ quan nhà nước	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	Thường xuyên
6	Xây dựng Kế hoạch triển khai Kế hoạch của UBND quận về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số tại cơ quan, tổ chức, đơn vị	Ủy ban nhân dân 10 phường		Quý II/2025
7	Triển khai thực hiện chương trình đào tạo, bồi dưỡng cho cán bộ, công chức, viên chức kiến thức về khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo, kỹ năng số, công nghệ số cơ bản phục vụ chuyển đổi số.	Phòng Nội vụ	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	Quý II/2025
8	Xây dựng kế hoạch theo lộ trình đảm bảo bố trí tỷ lệ cán bộ có chuyên môn, kinh nghiệm về khoa học kỹ thuật trong đội ngũ lãnh đạo từng cơ quan, đơn vị nhà nước đảm bảo phù hợp	Phòng Nội vụ	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	Quý III/2025
9	Quán triệt để cụ thể hóa các quy định Trung ương về phát huy tinh thần sáng tạo, dám nghĩ, dám làm, dám chịu trách nhiệm của đội ngũ cán bộ, công chức, viên chức trong phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số theo tinh thần Nghị quyết số 57-NQ/TW.	Phòng Nội vụ	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	Quý III/2025
10	Triển khai các quy định về thi đua, khen thưởng theo hướng mở rộng các hình thức, kịp thời tôn vinh, biểu dương, khen thưởng xứng đáng các nhà khoa học,	Phòng Nội vụ	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	Quý IV/2025

	nhà sáng chế, các doanh nghiệp, tổ chức, cá nhân có thành tích trong khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số			
<b>II.</b>	<b>Khẩn trương, quyết liệt hoàn thiện thể chế; tạo lợi thế cạnh tranh trong phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số</b>			
11	Đổi mới quy định quản lý nhiệm vụ khoa học công nghệ cấp quận, cấp cơ sở sử dụng ngân sách nhà nước.	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	2025
12	Rà soát các điểm nghẽn phục vụ hoạt động phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin; Phòng Tư pháp	Thường xuyên
13	Hoàn thiện định mức kinh tế kỹ thuật, đơn giá lập dự toán chi phí các hoạt động liên quan đến chuyển đổi số, xây dựng, cập nhật, khai thác, sử dụng, bảo trì, bảo mật CSDL quốc gia, CSDL chuyên ngành; làm căn cứ để các cơ quan, đơn vị, địa phương xây dựng dự toán thực hiện.	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	Phòng Tài chính - Kế hoạch; Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	Thường xuyên
14	Triển khai các quy trình nội bộ để phù hợp xử lý trên môi trường điện tử; thực hiện các biện pháp, giải pháp linh hoạt sáng tạo, hiệu quả cho phép sử dụng các giấy tờ điện tử tích hợp trên tài khoản định danh điện tử thay thế với giấy tờ giấy khi thực hiện các thủ tục hành chính; cắt giảm các thành phần hồ sơ khi dữ liệu đã được số hóa.	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	2025
15	Tiếp tục thực hiện Kế hoạch số 52/KH-UBND ngày 26 tháng 02 năm 2024 của Ủy ban nhân dân Quận 3	Các cơ quan, đơn vị	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	Thường xuyên

	về thúc đẩy nghiên cứu, phát triển và ứng dụng trí tuệ nhân tạo trên địa bàn Quận 3 giai đoạn 2025 – 2030	Ủy ban nhân dân 10 phường		
16	Thí điểm các mô hình, cơ chế mới về chuyển đổi số	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	Thường xuyên
17	Tổng kết, đánh giá và nhân rộng các mô hình thí điểm thành công	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	Định kỳ hàng năm
<b>III</b>	<b>Tăng cường đầu tư, hoàn thiện hạ tầng cho khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số</b>			
18	Đẩy mạnh ứng dụng trí tuệ nhân tạo dựa trên dữ liệu lớn trong các ngành, lĩnh vực quan trọng	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	Thường xuyên
19	Triển khai kế hoạch ứng dụng các nền tảng số quốc gia, nền tảng số dùng chung của các ngành, lĩnh vực bảo đảm hoạt động thống nhất, liên thông của các ngành, lĩnh vực trên môi trường số	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	2025
20	Xây dựng Chương trình phát triển kinh tế số, xã hội	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	Quý II/2025
21	Khai thác hiệu quả các cơ sở dữ liệu dùng chung theo danh mục đã ban hành của ngành, địa phương để phát triển kinh tế - xã hội	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	Quý III/2025
22	Nâng cấp, hoàn thiện hạ tầng công nghệ thông tin đáp ứng yêu cầu tại văn bản số 1552/BTTTT-TTH và 708/BTTTT- CATTT	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	2027

23	Tiếp tục triển khai và nâng cấp Trung tâm Điều hành thông minh Quận 3 (IOC) version 2	Văn phòng UBND Quận	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin VNPT	Quý III/2025
<b>IV.</b>	<b>Phát triển, trọng dụng nhân lực chất lượng cao, nhân tài đáp ứng yêu cầu phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số</b>			
24	Thực hiện các nhiệm vụ được giao theo Chương trình hành động số 49-CTrHD/TU của Ban Thường vụ Thành ủy về thực hiện Nghị quyết số 45-NQ/TW ngày 24 tháng 11 năm 2023 của Ban Chấp hành Trung ương Đảng khóa XIII; các chương trình, đề án phát triển nguồn nhân lực đã được phê duyệt, tập trung vào nhân lực công nghiệp bán dẫn, nhân lực phục vụ phát triển công nghệ cao, công nghệ chiến lược.	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	Hàng năm
25	Triển khai các chính sách hấp dẫn thu hút, tuyển dụng, đai ngộ, giữ chân nguồn nhân lực chất lượng cao, nhân tài về khoa học, công nghệ và chuyển đổi số làm việc trong các cơ quan của hệ thống chính trị	Phòng Nội vụ	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	Quý III/2025
26	Tổ chức đào tạo kỹ năng số cơ bản cho 100% cán bộ, công chức	Phòng Nội vụ	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	Thường xuyên
27	Đào tạo kỹ năng số cho người dân thông qua Tổ công nghệ số cộng đồng	Ủy ban nhân dân Quận 3	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	Thường xuyên
28	Hỗ trợ doanh nghiệp đào tạo nhân lực chuyển đổi số	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	Hội Doanh nghiệp Quận 3	Thường xuyên
<b>V.</b>	<b>Đẩy mạnh chuyển đổi số, ứng dụng khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo trong hoạt động của các cơ quan trong hệ thống chính trị; nâng cao hiệu quả quản trị quốc gia, hiệu lực quản lý nhà nước trên các lĩnh vực, bảo đảm quốc phòng và an ninh</b>			

29	Xây dựng Đề án Chuyển đổi số quận giai đoạn 2025 - 2030	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	6/2025
30	Xây dựng Kế hoạch nâng cao chất lượng cung cấp dịch vụ công trực tuyến toàn trình; cung cấp dịch vụ số mới được cá nhân hóa, dựa trên dữ liệu cho người dân và doanh nghiệp; cung cấp dịch vụ công không phụ thuộc địa giới hành chính	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	Các Sở, ban, ngành, UBND thành phố Thủ Đức, các quận, quận	6/2025
31	Xây dựng danh mục các dự án khoa học, công nghệ, chuyển đổi số kêu gọi các doanh nghiệp tham gia phát triển các ứng dụng, dịch vụ số mới theo hình thức hợp tác công tư (PPP).	Ủy ban nhân dân Quận 3	Sở Tài chính Sở Khoa học và Công nghệ	2025
32	Xây dựng kế hoạch để mỗi người dân có danh tính số, phương tiện số, kỹ năng số và tài khoản số hình thành công dân số	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	2025
33	Triển khai giải pháp hỗ trợ, bảo vệ người dân trên không gian mạng ở mức cơ bản, tạo lập niềm tin số	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	2025
34	Xây dựng, triển khai Kế hoạch chuyển đổi số tại các địa phương và trong các ngành, lĩnh vực giai đoạn 2025 - 2030	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin		2025
35	Triển khai các nền tảng số về giám sát, thu thập dữ liệu môi trường, quản lý tài nguyên, thiên nhiên, nguồn nước, chất thải	Phòng Tài nguyên và Môi trường		2025

36	Ứng dụng trí tuệ nhân tạo (AI) hỗ trợ phân tích, cảnh báo thiên tai, ứng phó với biến đổi khí hậu và bảo vệ môi trường	Phòng Tài Nguyên và Môi trường		12/2026
37	Triển khai thực hiện liên thông dữ liệu Sổ sức khỏe điện tử, Giấy chuyển tuyến, Giấy hẹn khám lại, Kết quả xét nghiệm; để cơ sở khám chữa bệnh, bác sĩ khai thác thông tin Sổ sức khỏe trên VNeID trực tiếp từ phần mềm của cơ sở khám chữa bệnh.	Phòng Y tế Quận 3	Trung tâm Y tế Quận 3	Quý III/2025
38	Triển khai Hệ thống thông tin Quản lý Cán bộ công chức, viên chức TPHCM	Phòng Nội vụ	Văn phòng UBND Quận	8/2025
39	Tạo lập dữ liệu sức khỏe của người dân Thành phố	Phòng Y tế	Trung tâm Y tế Quận	Quý 4/2025
40	Triển khai Hệ thống thông tin về đất đai TP.HCM	Phòng Tài nguyên và Môi trường	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	Quý 1/2025
41	Triển khai Hệ thống thông tin Quản lý Cấp phép xây dựng	Phòng Kinh tế, Hạ tầng và Đô thị	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	Tháng 12/2025
42	Tạo lập cơ sở dữ liệu và số hóa hồ sơ, tài liệu Giấy phép xây dựng và hồ sơ Quản lý nhà thuộc sở hữu nhà nước	Phòng Kinh tế, Hạ tầng và Đô thị	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	Tháng 12/2025
43	Triển khai Hệ thống quản lý an sinh xã hội trên địa bàn thành phố (giai đoạn 1)	Phòng Nội vụ	Sở Nội vụ	Tháng 12/2025
44	Số hóa và tạo lập dữ liệu ngành lao động - thương binh và xã hội (giai đoạn 1)	Phòng Nội vụ	Sở Nội vụ	Tháng 12/2025
45	Triển khai hướng dẫn, thúc đẩy doanh nghiệp cung cấp dịch vụ thương mại điện tử để nghiên cứu sử	Ủy ban nhân dân Quận 3	Công an Thành phố	2025

	dụng định danh và xác thực điện tử trong các giao dịch thương mại điện tử.			
46	Đẩy mạnh số hoá dữ liệu, khai thác ứng dụng cắt giảm thủ tục hành chính - không phụ thuộc các ngành, trọng tâm là lĩnh vực tư pháp, giáo dục, y tế, đất đai	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường		2025 và những năm tiếp theo
<b>VI Thúc đẩy mạnh mẽ hoạt động khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số trong doanh nghiệp</b>				
47	Triển khai đánh giá mức độ chuyển đổi số doanh nghiệp	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	Sở Khoa học và Công nghệ Hội Doanh nghiệp Quận 3	9/2025
48	Xây dựng, triển khai các chương trình hỗ trợ, thúc đẩy doanh nghiệp, nhất là doanh nghiệp vừa và nhỏ, hộ kinh doanh, hợp tác xã chuyển đổi số	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	Sở Khoa học và Công nghệ Hội Doanh nghiệp Quận 3	3/2026
49	Phối hợp tổ chức đào tạo, tập huấn chuyển đổi số cho doanh nghiệp nhỏ và vừa	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	Thường xuyên
50	Tư vấn, hỗ trợ việc đăng ký xác lập quyền sở hữu trí tuệ; xây dựng và áp dụng các công cụ, hệ thống quản lý chất lượng tiên tiến, truy xuất nguồn gốc sản phẩm hàng hoá.	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	Thường xuyên
51	Phát triển hệ sinh thái công nghệ số và doanh nghiệp công nghệ số của quận	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	Phòng Tài chính – Kế hoạch Hội Doanh nghiệp Quận 3	Thường xuyên
52	Triển khai các nhiệm vụ KH&CN về chuyển đổi số, chuyển đổi xanh; đặt hàng, giao nhiệm vụ cho các doanh nghiệp công nghệ số thực hiện	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	Thường xuyên

53	Đẩy mạnh phát triển các hình thức xúc tiến thương mại mới ứng dụng công nghệ số như Hội chợ trên môi trường thực tế ảo, giao thương trực tuyến, sàn giao dịch trực tuyến... nhằm hỗ trợ tiêu thụ sản phẩm có lợi thế, tiềm năng của quận	Phòng Kinh tế, Hạ tầng và Đô thị	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	Thường xuyên
<b>VII. Phát triển các Dịch vụ số, Công dân số, Văn hóa số</b>				
54	Đẩy mạnh phát triển các dịch vụ số thiết yếu phục vụ người dân. Ưu tiên triển khai nhanh các dịch vụ số trong giáo dục, y tế và các lĩnh vực thiết yếu khác. Thiết kế các dịch vụ số đảm bảo dễ tiếp cận, an toàn và phù hợp với mọi đối tượng người dân.	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	Thường xuyên
55	Triển khai kế hoạch phát triển công dân số toàn diện. Thực hiện cấp danh tính số cho người dân. Hỗ trợ người dân tiếp cận phương tiện số, nâng cao kỹ năng số và sử dụng các tài khoản	Công an 10 phường	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	Thường xuyên
56	Xây dựng văn hóa số trong cộng đồng. Triển khai bộ quy tắc ứng xử trên môi trường số, đảm bảo phù hợp với thuần phong mỹ tục và bản sắc văn hóa dân tộc. Thúc đẩy phát triển các giá trị văn hóa truyền thống trên nền tảng số.	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	Quý III/2025
57	Phát triển công nghiệp văn hóa số. Xây dựng các sản phẩm văn hóa số chất lượng cao trên đa nền tảng. Khuyến khích cộng đồng sáng tạo các nội dung số văn hóa tích cực. Số hóa và xây dựng cơ sở dữ liệu về di sản văn hóa của quận	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	Quý IV/2025
<b>VIII Tăng cường hợp tác trong phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số</b>				

58	Tổ chức học tập kinh nghiệm trong và ngoài quận về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	Thường xuyên
59	Cử cán bộ tham gia các diễn đàn, hội nghị về khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	Các cơ quan, đơn vị Ủy ban nhân dân 10 phường	Thường xuyên
<b>IX</b>	<b>Bảo đảm an toàn, an ninh mạng</b>			
60	Triển khai kiến trúc tổng thể về an toàn thông tin mạng của quận.	Công an 10 phường	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	Quý III/2025
61	Rà soát, hoàn thiện các quy định bảo đảm an toàn thông tin mạng trong các cơ quan nhà nước	Công an 10 phường	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	Quý III/2025
62	Tổ chức đào tạo, tập huấn về an toàn thông tin cho cán bộ, công chức	Công an 10 phường	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	Thường xuyên
63	Kiểm tra, đánh giá an toàn thông tin các hệ thống thông tin quan trọng	Công an 10 phường	Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin	Quý III/2025