

## KẾ HOẠCH

### Khoa học và Công nghệ thành phố Hải Phòng năm 2026

#### I. CĂN CỨ VÀ SỰ CẦN THIẾT

- Nghị quyết Đại hội Đại biểu Đảng bộ thành phố lần thứ I, Chương trình hành động số 05-CTr/TU Chương trình hành động của Ban Chấp hành Đảng bộ thành phố thực hiện Nghị quyết Đại hội đại biểu Đảng bộ thành phố lần thứ I, nhiệm kỳ 2025 - 2030.

- Kế hoạch hành động số 12-KH/TU, ngày 26/8/2025 của Ban Thường vụ Thành ủy về thực hiện 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; Kế hoạch số 238/KH-UBND ngày 13/9/2025 của Ủy ban nhân dân thành phố thực hiện Kế hoạch hành động số 12-KH/TU, ngày 26/8/2025 của Ban Thường vụ Thành ủy về thực hiện 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.

- Kế hoạch số 60/KH-UBND ngày 27/2/2023 của Ủy ban nhân dân thành phố thực hiện Nghị quyết số 14/NQ-CP ngày 08/2/2023 của Chính phủ về việc triển khai thực hiện Nghị quyết số 30-NQ/TW ngày 23/11/2022 của Bộ Chính trị về Phát triển kinh tế - xã hội và bảo đảm quốc phòng, an ninh vùng đồng bằng Sông Hồng đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045.

- Chương trình số 03/CTr-UBND, ngày 08/7/2025 của Ủy ban nhân dân thành phố về công tác 6 tháng cuối năm.

- Kế hoạch số 179/KH-UBND ngày 30/7/2025 của Ủy ban nhân dân thành phố ban hành kế hoạch kịch bản tăng trưởng kinh tế (GRDP) 6 tháng cuối năm 2025 của thành phố Hải Phòng.

#### II. MỤC TIÊU, CHỈ TIÊU

##### 1. Mục tiêu chung

- Ngành khoa học và công nghệ thành phố Hải Phòng nỗ lực, phấn đấu hoàn thành tốt mọi nhiệm vụ được giao, góp phần nâng cao vai trò động lực của khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số vào sự phát triển chung của thành phố. Tập trung thúc đẩy nghiên cứu khoa học, ứng dụng công nghệ, hỗ trợ doanh nghiệp đổi mới sáng tạo, phát triển tiềm lực khoa học và công nghệ

thành phố gắn với phát triển hệ sinh thái đổi mới sáng tạo và kinh tế số. Hoàn thiện cơ chế, chính sách, nâng cao hiệu quả quản lý nhà nước về khoa học và công nghệ (KH&CN); mở rộng hợp tác trong nước và quốc tế. Thúc đẩy chuyển đổi số, đặc biệt là phát triển nguồn nhân lực công nghệ số, xây dựng và phát triển chiến lược dữ liệu số. Tập trung nâng cao chỉ số chuyển đổi số cấp tỉnh (DTI) và Chỉ số đổi mới sáng tạo cấp địa phương (PII).

- Thực hiện hiệu quả, đảm bảo tiến độ và hoàn thành tốt các nhiệm vụ được UBND thành phố giao.

## **2. Các chỉ tiêu thực hiện**

### ***a) Nhóm chỉ tiêu nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ***

(01) Thực hiện ít nhất 60 nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp thành phố đảm bảo theo mục tiêu đặt ra, các nhiệm vụ được triển khai thực hiện, quản lý theo đúng quy định.

(02) Tổ chức đánh giá, nghiệm thu cấp thành phố đối với ít nhất 25 nhiệm vụ khoa học và công nghệ kết thúc thực hiện trong năm 2026.

### ***b) Nhóm chỉ tiêu phát triển tiềm lực khoa học và công nghệ***

(01) Phối hợp tổ chức triển khai 01 khóa bồi dưỡng, đào tạo giám đốc, quản trị doanh nghiệp giỏi thành phố Hải Phòng.

(02) Phát triển Mạng lưới thông tin KH&CN thành phố Hải Phòng: kết nạp thêm 3-5 thành viên mới

(03) Phát triển mới 05 doanh nghiệp khoa học và công nghệ

(04) Cập nhật cơ sở dữ liệu quốc gia về KH&CN: 150 biểu ghi.

### ***c) Nhóm chỉ tiêu công nghệ và đổi mới sáng tạo***

(01) Tổ chức ít nhất 02 phiên kết nối cung cầu về công nghệ chiến lược, công nghệ mới, công nghệ xanh, công nghệ vật liệu mới, năng lượng tái tạo...

(02) Chỉ số PII top 5, phân đầu top 3 cả nước.

(03) Hỗ trợ 10 dự án khởi nghiệp đổi mới sáng tạo.

### ***d) Nhóm chỉ tiêu về sở hữu trí tuệ***

(01) Số lượng sáng kiến cấp thành phố được công nhận hiệu quả, phạm vi ảnh hưởng thành phố: tối thiểu 190 sáng kiến; trong đó: số sáng kiến trong khu vực công được công nhận: tối thiểu 70 sáng kiến

### ***đ) Nhóm chỉ tiêu chuyển đổi số***

(01) Tỷ lệ cán bộ, công chức, viên chức toàn thành phố được bồi dưỡng kỹ năng số cơ bản: 100%.

(02) Tỷ lệ dữ liệu của các Sở, ban, ngành được tích hợp với nền tảng tích hợp, chia sẻ dữ liệu của thành phố LGSP  $\geq 65\%$ .

(03) Tích hợp mới 10–15 nhóm dữ liệu từ các Sở, ngành lên IOC; Tỷ lệ dữ liệu cập nhật thời gian thực hoặc gần thời gian thực lên IOC:  $\geq 85\%$ .

(04) Tỷ lệ phủ sóng 5G trong khu đô thị trên địa bàn thành phố đạt tối thiểu 80%.

(05) Tỷ lệ người dùng có khả năng truy cập băng rộng cố định với tốc độ trên 01Gbps/s đạt tối thiểu 80%.

(06) Chỉ số chuyển đổi số thành phố đạt tối thiểu 0,786.

(07) Kinh tế số đóng góp  $\geq 31\%$  GRDP.

***e) Nhóm chỉ tiêu tiêu chuẩn đo lường chất lượng***

(01) Số cơ sở được kiểm tra chuyên ngành lĩnh vực tiêu chuẩn đo lường chất lượng: 500 cơ sở.

(02) Số doanh nghiệp được hỗ trợ triển khai thực hiện Chương trình đảm bảo đo lường tại doanh nghiệp: 03 doanh nghiệp.

(03) Số doanh nghiệp hỗ trợ về nâng cao năng suất chất lượng sản phẩm, hàng hoá: 20 doanh nghiệp

(04) Số sản phẩm được hỗ trợ thực hiện truy xuất nguồn gốc kết nối công 100 sản phẩm.

### **III. NHIỆM VỤ, GIẢI PHÁP**

#### **1. Hoàn thiện cơ chế, chính sách và tăng cường quản lý nhà nước**

- Cập nhật, tổ chức triển khai hiệu quả Kế hoạch hành động số 12-KH/TU, ngày 26/8/2025 của Ban Thường vụ Thành ủy; Kế hoạch số 238/KH-UBND ngày 13/9/2025 của Ủy ban nhân dân thành phố.

- Tổ chức triển khai hiệu quả Nghị quyết số 226/2025/QH15 ngày 27/6/2025 của Quốc hội về thí điểm một số cơ chế, chính sách đặc thù phát triển thành phố Hải Phòng đối với các cơ chế đối với lĩnh vực khoa học và công nghệ, Nghị quyết của Hội đồng nhân dân, Quyết định của Ủy ban nhân dân thành phố cụ thể hóa Nghị quyết số 226/2021/QH15 của Quốc hội.

- Tăng cường công tác cải cách hành chính, kiểm soát thủ tục hành chính, nâng cao kỷ luật, kỷ cương hành chính công vụ, kỹ năng, năng lực thực hiện nhiệm vụ của công chức, viên chức, người lao động trong toàn ngành. Tập trung triển khai các nhiệm vụ về phân cấp, phân quyền, phân định thẩm quyền khi triển khai chính quyền 2 cấp; tăng cường các hoạt động hướng dẫn cấp xã triển khai các nhiệm vụ khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số.

- Rà soát, ban hành, trình ban hành các văn bản quy phạm pháp luật thuộc thẩm quyền cụ thể hóa các văn bản quy phạm pháp luật hoặc phục vụ quản lý nhà nước tại địa phương. Thực hiện đánh giá tác động chính sách trước khi đưa vào triển khai thực hiện; Tổ chức các hội thảo, tọa đàm lấy ý kiến rộng rãi để văn bản quy phạm pháp luật khi ban hành vừa đảm bảo tính pháp lý, vừa tạo động lực thực sự cho hoạt động khoa học và công nghệ.

- Tiếp tục triển khai chuyển đổi số trong công tác quản lý nhà nước về khoa học và công nghệ. Xây dựng và hoàn thiện quản lý hệ thống dữ liệu KH&CN; Hình thành cơ sở dữ liệu đồng bộ về các lĩnh vực quản lý của Sở. Kết nối, chia sẻ dữ liệu với cơ sở dữ liệu quốc gia, phục vụ hoạch định chính sách và điều hành dựa trên dữ liệu. Xây dựng và hoàn thiện kịch bản điều hành của ngành trên IOC. đẩy mạnh ứng dụng trí tuệ nhân tạo trong phân tích xu hướng, gợi ý nhu cầu công nghệ, đánh giá hiệu quả nhiệm vụ.

- Đổi mới cơ chế, cách thức tổ chức triển khai các dự án, nhiệm vụ đảm bảo minh bạch, công khai, hiệu quả, rõ người, rõ việc, rõ tiến độ, rõ trách nhiệm, rõ nguồn lực. Triển khai công tác kiểm tra có trọng tâm, trọng điểm, chú trọng kiểm tra đột xuất, kết hợp công tác kiểm tra với công tác tuyên truyền, phổ biến pháp luật.

- Đào tạo, nâng cao kỹ năng, nghiệp vụ của đội ngũ cán bộ, công chức, viên chức, người lao động của ngành.

- Tăng cường phối hợp với các cơ quan đơn vị, địa phương; tăng cường học tập và chia sẻ kinh nghiệm với các địa phương bạn.

- Tăng cường công tác tuyên truyền, hướng dẫn các quy định của pháp luật về khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số.

## **2. Về chuyển đổi số**

- Trình Ban Thường vụ Thành ủy xem xét ban hành Nghị quyết về chuyển đổi số thành phố Hải Phòng giai đoạn 2026 - 2030.

- Triển khai thực hiện và hoàn thành Kế hoạch chuyển đổi số thành phố Hải Phòng năm 2026.

- Tổ chức triển khai Chiến lược dữ liệu thành phố Hải Phòng giai đoạn 2026-2030.

- Nâng cao năng lực lãnh đạo, điều hành chuyển đổi số; Phát triển, thu hút nguồn nhân lực chuyển đổi số

- Nghiên cứu, hợp tác để làm chủ, ứng dụng hiệu quả các công nghệ. Bao gồm các hoạt động như nghiên cứu, đẩy mạnh ứng dụng các công nghệ số vào

triển khai chuyển đổi số như điện toán đám mây, dữ liệu lớn, trí tuệ nhân tạo, chuỗi khối,...

- Bố trí, sử dụng nguồn lực tài chính từ ngân sách nhà nước, các nguồn hợp pháp khác theo quy định; có quy định, quy trình quản lý, sử dụng hiệu quả.

### **3. Tập trung hoàn thiện và phát triển hạ tầng số**

#### ***a) Về hoạt động bưu chính***

- Ban hành Quyết định thay thế Quyết định số 21/2010/QĐ-UBND ngày 08/11/2010 của Ủy ban nhân dân tỉnh Hải Dương về việc ban hành quy định đảm bảo an toàn cơ sở hạ tầng; an ninh thông tin trong cung ứng dịch vụ và sử dụng dịch vụ bưu chính trên địa bàn tỉnh Hải Dương.

- Triển khai hưởng ứng, phát động cuộc thi viết thư quốc tế UPU năm 2026 theo Kế hoạch của Bộ Khoa học và Công nghệ đảm bảo thiết thực hiệu quả.

- Rà soát hoạt động của các mạng bưu chính, diêm phục vụ bưu chính trên địa bàn. Tăng cường kiểm tra, hướng dẫn doanh nghiệp thực hiện chế độ báo cáo, công bố chất lượng dịch vụ và các quy định pháp luật về bưu chính.

- Chính lý hợp nhất cơ sở dữ liệu của tỉnh Hải Dương, thành phố Hải Phòng (cũ); xây dựng cơ sở dữ liệu về bưu chính trên địa bàn thành phố.

#### ***b) Về lĩnh vực viễn thông***

- Xây dựng, ban hành Quyết định quy định quản lý và phát triển cơ sở hạ tầng viễn thông trên địa bàn thành phố Hải Phòng thay thế Quyết định số 1063/2015/QĐ-UBND ngày 21/5/2015 của Ủy ban nhân dân thành phố Hải Phòng, Quyết định số 36/2020/QĐ-UBND ngày 11/12/2020 sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy định quản lý và phát triển cơ sở hạ tầng viễn thông trên địa bàn thành phố Hải Phòng ban hành kèm theo Quyết định số 1063/2015/QĐ-UBND ngày 21/5/2015 và Quyết định số 26/2018/QĐ-UBND ngày 29/10/2018 của Ủy ban nhân dân tỉnh Hải Dương về việc Quy định quản lý và phát triển cơ sở hạ tầng viễn thông trên địa bàn tỉnh Hải Dương.

- Xây dựng, ban hành Kế hoạch Chính trang, ngầm hóa mạng cáp ngoại vi viễn thông trên địa bàn thành phố Hải Phòng năm 2026.

- Tiếp tục triển khai các Kế hoạch của Ủy ban nhân dân thành phố: số 240/KH-UBND ngày 15/9/2025 triển khai hạ tầng 5G, internet vạn vật (IoT) trong các khu công nghiệp, cụm công nghiệp trên địa bàn thành phố Hải Phòng năm 2025 và định hướng đến năm 2030; số 276/KH-UBND ngày 22/10/2025 triển khai “Chương trình thúc đẩy, hỗ trợ người dân, doanh nghiệp, hộ kinh doanh hiện diện trực tuyến tin cậy, an toàn với các dịch vụ số sử dụng tên miền quốc gia .vn” giai đoạn 2025 - 2026 trên địa bàn thành phố Hải Phòng; Kế

hoạch về Phát triển hạ tầng số trên địa bàn thành phố Hải Phòng giai đoạn 2026 – 2030; Kế hoạch về triển khai Chương trình khuyến khích doanh nghiệp khu vực tư nhân tham gia xây dựng hạ tầng viễn thông và các hạ tầng khác cho chuyển đổi số quốc gia đến năm 2030 trên địa bàn thành phố Hải Phòng.

#### **c) Lĩnh vực Tần số vô tuyến điện**

- Ban hành Chỉ thị của Chủ tịch Ủy ban nhân dân thành phố về tăng cường công tác quản lý tần số và thiết bị vô tuyến điện trên địa bàn thành phố Hải Phòng.

- Kiểm tra, giám sát định kỳ và đột xuất tại các khu vực trọng điểm: cảng du lịch, cảng tàu cá; tập trung vào các nhóm thiết bị nguy cơ cao: máy thông tin liên lạc hàng hải, bộ đàm, thiết bị phát Wi-Fi công suất cao, thiết bị định vị, thiết bị kích sóng di động...

- Tăng cường công tác quản lý, kê khai, đăng ký giấy phép sử dụng tần số đúng quy định.

### **4. Tăng cường các hoạt động nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ**

a) Trình Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Đề án xây dựng Hải Phòng trở thành trung tâm quốc tế về đào tạo, nghiên cứu, ứng dụng khoa học và công nghệ biển.

Tổ chức triển khai thực hiện Đề án hoặc thuê đơn vị tư vấn xây dựng dự thảo Đề án và các văn bản có liên quan đảm bảo nội dung Đề án phù hợp với định hướng phát triển của thành phố và quy định hiện hành để báo cáo cấp có thẩm quyền xem xét, trước khi trình Thủ tướng Chính phủ. Trong quá trình xây dựng, hoàn thiện, chú trọng công tác xin ý kiến, tổng hợp và tiếp thu các ý kiến đóng góp từ các Sở, ngành, tổ chức, đơn vị và chuyên gia (nếu có); phối hợp chặt chẽ trong quá trình xử lý, tiếp nhận ý kiến và hoàn thiện văn bản góp ý khi trình Thủ tướng Chính phủ.

b) Nâng cao chất lượng quản lý nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp thành phố triển khai trên địa bàn thành phố Hải Phòng

- Hoàn thiện quy trình quản lý nhiệm vụ KH&CN. Nâng cao chất lượng thẩm định và lựa chọn nhiệm vụ, bảo đảm công khai, minh bạch trong quản lý nhiệm vụ; Tăng cường đánh giá hiệu quả sau nghiệm thu; Tăng cường giám sát, kiểm tra và đánh giá tiến độ

- Gắn nhiệm vụ KH&CN với nhu cầu phát triển của thành phố, đặc biệt là chuyển giao kết quả vào sản xuất, đời sống.

### **5. Củng cố và phát triển tiềm lực khoa học và công nghệ**

a) Ban hành Quy chế xét tặng Giải thưởng KH&CN thành phố Hải Phòng  
Tiến hành thu thập, tổng hợp các văn bản quy định của Trung ương và địa phương (bao gồm các văn bản của Hải Phòng và Hải Dương cũ, cũng như các tỉnh/thành phố khác) để phân tích, đánh giá hiện trạng, so sánh sự khác biệt, đặc trưng và nhận diện các tồn tại, hạn chế làm cơ sở thực tiễn cho việc xây dựng quy chế. Xây dựng, xin ý kiến, tổng hợp các ý kiến đóng góp của các sở, ngành, tổ chức, đơn vị liên quan để hoàn thiện dự thảo và ban hành.

b) Triển khai và quản lý các nhiệm vụ Kế hoạch bồi dưỡng, đào tạo giám đốc, quản trị doanh nghiệp giỏi thành phố Hải Phòng năm 2026

Trên cơ sở Kế hoạch khung giai đoạn 2022 - 2027 đã được phê duyệt và kết quả đánh giá thực tiễn triển khai Kế hoạch giai đoạn 2022 - 2025, rà soát, cập nhật và ban hành Kế hoạch đào tạo chi tiết năm 2026 theo đúng quy định, đảm bảo tính kế thừa và phát triển năng lực quản trị cho doanh nghiệp thành phố. Tổ chức triển khai hiệu quả, thiết thực, đáp ứng yêu cầu đặt ra.

c) Triển khai dự án đầu tư công: Đầu tư nâng cao năng lực hỗ trợ khởi nghiệp sáng tạo cho Trung tâm Đổi mới sáng tạo và Ứng dụng Khoa học và Công nghệ Hải Phòng (sau khi được cấp có thẩm quyền phê duyệt) nhằm nâng cao năng lực cho tổ chức khoa học và công nghệ công lập, đồng thời hoàn thiện và phát triển các dịch vụ ươm tạo các dự án, ý tưởng khởi nghiệp gắn với phát triển hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo thành phố.

## **6. Đẩy mạnh ứng dụng công nghệ và đổi mới sáng tạo**

a) Báo cáo về “Đề án Xây dựng và phát triển các khu, trung tâm khởi nghiệp, đổi mới sáng tạo, trí tuệ nhân tạo tại Hải Phòng”

Nghiên cứu xây dựng và hoàn thiện Dự thảo Đề án để trình cấp có thẩm quyền xem xét. Tổ chức xin ý kiến, tổng hợp và tiếp thu các ý kiến đóng góp từ các sở, ngành, tổ chức, đơn vị và chuyên gia (nếu có); phối hợp chặt chẽ trong quá trình xử lý, tiếp nhận ý kiến và hoàn thiện Đề án.

b) Ban hành kế hoạch/chương trình thực hiện đổi mới công nghệ/thị trường công nghệ/doanh nghiệp KH&CN, khởi nghiệp sáng tạo (sau khi có hướng dẫn của Bộ Khoa học và Công nghệ)...

Nghiên cứu xây dựng và hoàn thiện kế hoạch/chương trình thực hiện đổi mới công nghệ/thị trường công nghệ/doanh nghiệp KH&CN, khởi nghiệp sáng tạo trên cơ sở hướng dẫn của Bộ Khoa học và Công nghệ. Tổ chức xin ý kiến, tổng hợp và tiếp thu các ý kiến đóng góp từ các sở, ngành, tổ chức, đơn vị và chuyên gia (nếu có); phối hợp chặt chẽ trong quá trình xử lý, tiếp nhận ý kiến và hoàn thiện.

c) Thúc đẩy hoạt động chuyển giao công nghệ, tập trung vào nhóm công nghệ cao, công nghệ chiến lược

- Tăng cường công tác phát triển thị trường khoa học và công nghệ, thực hiện hiệu quả Kế hoạch “Thúc đẩy chuyển giao, làm chủ và phát triển công nghệ từ nước ngoài vào thành phố Hải Phòng trong các ngành, lĩnh vực ưu tiên, giai đoạn đến năm 2025, định hướng đến năm 2030”.

- Thúc đẩy hỗ trợ các hoạt động đổi mới sáng tạo, đặc biệt là đổi mới công nghệ trong doanh nghiệp gắn với phát triển doanh nghiệp khoa học và công nghệ, doanh nghiệp khởi nghiệp sáng tạo.

- Tổ chức các hội thảo/phiên kết nối cung cầu về công nghệ chiến lược, công nghệ mới, công nghệ xanh, công nghệ vật liệu mới, năng lượng tái tạo... nhằm nâng cao trình độ công nghệ của thành phố.

d) Phát triển hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo

- Tổ chức Techfest Haiphong 2026.

- Triển khai các nhiệm vụ liên quan đến ươm tạo dự án, ý tưởng khởi nghiệp đổi mới sáng tạo. Phát triển hạ tầng và không gian hỗ trợ khởi nghiệp xây dựng và mở rộng các trung tâm đổi mới sáng tạo, phòng thí nghiệm mở, vườn ươm, không gian làm việc chung. Hoàn thiện, đề xuất và triển khai dự án “Nâng cao năng lực và cơ sở vật chất cho Trung tâm Đổi mới sáng tạo và Ứng dụng khoa học- công nghệ Hải Phòng”. Đổi mới cách thức triển khai, tập trung hướng hỗ trợ trực tiếp cho các startup, doanh nghiệp khởi nghiệp, nhất là hỗ trợ về tài chính, đào tạo nguồn nhân lực và hoàn thiện sản phẩm/dịch vụ.

- Hỗ trợ, kết nối các startup, trung tâm khởi nghiệp, các câu lạc bộ, nhóm khởi nghiệp đổi mới sáng tạo, đặc biệt là các startup, trung tâm khởi nghiệp, các câu lạc bộ, nhóm khởi nghiệp đổi mới sáng tạo tại các trường Đại học, Cao đẳng trên địa bàn.

- Triển khai các nhiệm vụ thúc đẩy phát triển chỉ số đổi mới sáng tạo địa phương PII.

- Tập trung triển khai các cơ chế chính sách đặc thù về khởi nghiệp đổi mới sáng tạo, nhất là các ưu đãi về thuế, tín dụng, đất đai cho startup công nghệ.

**7. Triển khai hiệu quả các nhiệm vụ tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng góp phần nâng cao năng suất chất lượng và sức cạnh tranh của nền kinh tế**

- Tập trung triển khai Kế hoạch số 289/KH-UBND ngày 06/11/2025 của Ủy ban nhân dân thành phố thực hiện Quyết định số 1703/QĐ-TTg ngày 31/12/2024 của Thủ tướng Chính phủ và Kế hoạch số 03-KH/TU ngày 06/10/2025 của Ban Thường vụ Thành ủy thực hiện Chỉ thị số 38-CT/TW ngày

30/7/2024 của Ban Bí Thư về đẩy mạnh công tác tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng quốc gia đến năm 2030 và những năm tiếp theo.

- Tổ chức thực hiện Kế hoạch tổng thể nâng cao năng suất và chất lượng dựa trên nền tảng khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo thành phố Hải Phòng giai đoạn 2025-2030. Triển khai áp dụng hệ thống quản lý chất lượng, công cụ cải tiến trong hoạt động các cơ quan, tổ chức thuộc hệ thống hành chính nhà nước trên địa bàn thành phố.

- Xây dựng, ban hành Quy chế phối hợp quản lý nhà nước về tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, đo lường và chất lượng sản phẩm, hàng hóa trên địa bàn thành phố Hải Phòng.

- Triển khai áp dụng hệ thống quản lý chất lượng TCVN ISO 18091:2020; Hướng dẫn áp dụng TCVN ISO 9001 tại chính quyền địa phương đối với các xã, phường, đặc khu trên địa bàn thành phố Hải Phòng.

- Tăng cường công tác quản lý nhà nước về tiêu chuẩn đo lường chất lượng, đấu tranh ngăn chặn, đẩy lùi tình trạng buôn lậu, gian lận thương mại, hàng giả.

## **8. Phát triển tài sản trí tuệ**

- Xây dựng, ban hành các văn bản quy phạm pháp luật:

(01) Quyết định của Ủy ban nhân dân thành phố ban hành Quy chế phối hợp phòng, chống xâm phạm quyền sở hữu trí tuệ trên địa bàn thành phố thay thế Quyết định số 2913/2014/QĐ-UBND ngày 24/12/2014 của Ủy ban nhân dân thành phố Hải Phòng về việc ban hành quy chế phối hợp phòng, chống xâm phạm quyền sở hữu trí tuệ trên địa bàn thành phố; Quyết định số 39/2019/QĐ-UBND ngày 17/10/2019 sửa đổi, bổ sung một số điều của Quyết định số 2913/2014/QĐ-UBND ngày 24/12/2014.

(02) Quyết định sửa đổi, bổ sung Chương trình hỗ trợ phát triển tài sản trí tuệ thành phố Hải Phòng giai đoạn 2021 - 2030.

(03) Quyết định sửa đổi, bổ sung Quyết định số 35/2023/QĐ-UBND ngày 04/10/2023 của Ủy ban nhân dân thành phố về việc ban hành Quy định về tổ chức Hội thi sáng tạo kỹ thuật, Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên nhi đồng thành phố Hải Phòng.

- Nâng cao chất lượng Hội đồng đánh giá sáng kiến: Xây dựng, chuẩn hóa quy chế đánh giá hiệu quả áp dụng và khả năng nhân rộng của sáng kiến; đồng thời mời đội ngũ chuyên gia có uy tín, chuyên môn sâu tham gia các Hội đồng cấp thành phố.

- Phối hợp chặt chẽ với các xã, phường, đặc khu để khảo sát, lựa chọn các sản phẩm chủ lực, đặc thù (ưu tiên sản phẩm OCOP) để hỗ trợ xây dựng hồ sơ đăng ký chỉ dẫn địa lý, nhãn hiệu chứng nhận và nhãn hiệu tập thể.

- Đẩy mạnh chuyển đổi số và khai thác dữ liệu: Tăng cường đầu tư hạ tầng kỹ thuật, kết nối dữ liệu với Cục Sở hữu trí tuệ và tổ chức các lớp tập huấn, hướng dẫn doanh nghiệp, tổ chức khai thác hiệu quả thông tin từ trạm IP Platform.

### **9. Chủ động triển khai hiệu quả ứng phó sự cố bức xạ và hạt nhân**

- Xây dựng, sửa đổi Quyết định số 64/2022/QĐ-UBND ngày 15/11/2022 của Ủy ban nhân dân thành phố ban hành Quy chế phối hợp giữa các tổ chức, cá nhân tham gia chuẩn bị ứng phó, ứng phó sự cố bức xạ và hạt nhân trên địa bàn thành phố Hải Phòng. Cập nhật, sửa đổi bổ sung Kế hoạch ứng phó sự cố bức xạ và hạt nhân trên địa bàn thành phố Hải Phòng theo quy định mới của Luật Năng lượng nguyên tử và triển khai hiệu quả Kế hoạch sau khi được phê duyệt; phối hợp với đơn vị chức năng của Bộ Khoa học và Công nghệ thu gom chất thải phóng xạ, nguồn phóng xạ phát hiện trên địa bàn quản lý mà không xác định được chủ sở hữu; quản lý các nguồn phóng xạ trên địa bàn theo quy định của pháp luật.

- Rà soát, xây dựng cơ sở dữ liệu về an toàn bức xạ, an ninh nguồn phóng xạ trên địa bàn thành phố tích hợp với cơ sở dữ liệu quốc gia về khoa học và công nghệ.

- Đào tạo nâng cao năng lực chuyên môn, nghiệp vụ, quản lý đảm bảo yêu cầu công việc. Đầu tư trang thiết bị đảm bảo hoạt động sẵn sàng ứng phó sự cố bức xạ trên địa bàn thành phố.

### **10. Tăng cường hợp tác trong nước và quốc tế về khoa học và công nghệ**

- Triển khai hiệu quả Chương trình hợp tác trong nước và quốc tế về khoa học và công nghệ trong đó tập trung tổ chức triển khai các hoạt động kết nối cung cầu công nghệ; ký kết các MOU với các đối tác trong nước và quốc tế.

- Tiếp tục triển khai các hợp tác về khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số Thành phố và Sở đã ký kết với các đối tác. Đẩy mạnh các hoạt động kết nối, trao đổi, hợp tác, chia sẻ về hoạt động thúc đẩy nghiên cứu khoa học, phát triển công nghệ, xây dựng và phát triển hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo, thực hiện chuyển đổi số và xây dựng hạ tầng số gắn với triển khai các nhiệm vụ được giao và thực hiện công tác quản lý nhà nước trên địa bàn.

- Thúc đẩy phát triển thị trường khoa học và công nghệ, kết nối các viện – trường – doanh nghiệp. Tham gia sâu vào các mạng lưới sáng tạo và đổi mới

công nghệ quốc tế: Kết nối các mạng lưới đổi mới sáng tạo toàn cầu, tăng cường trao đổi thông tin khoa học với các tổ chức quốc tế, chia sẻ dữ liệu mở về KH&CN.

- Đẩy mạnh truyền thông và quảng bá hình ảnh KH&CN: giới thiệu thành tựu KH&CN của thành phố thông qua đa phương tiện; phối hợp cơ quan ngoại giao, các tổ chức xúc tiến thương mại – đầu tư để quảng bá sản phẩm, công nghệ, startup của địa phương; tổ chức sự kiện giao lưu, triển lãm khoa học với các đối tác quốc tế.

#### **IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN**

##### **1. Sở Khoa học và Công nghệ**

Là cơ quan đầu mối, chủ trì, phối hợp với các cơ quan liên quan tham mưu cho Ủy ban nhân dân thành phố chỉ đạo, tổ chức thực hiện Kế hoạch. Hướng dẫn, đôn đốc, kiểm tra, tổng hợp kết quả và báo cáo Ủy ban nhân dân thành phố.

##### **2. Sở Tài chính**

Tham mưu Ủy ban nhân dân thành phố bố trí kinh phí ngân sách nhà nước để triển khai các nhiệm vụ khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số theo quy định.

##### **3. Sở Nội vụ**

Căn cứ chức năng, nhiệm vụ, phối hợp với Sở Khoa học và Công nghệ gắn kết việc triển khai Kế hoạch này với chương trình cải cách hành chính; xây dựng kế hoạch đào tạo, bồi dưỡng nhân lực số; đề xuất đưa kết quả chuyển đổi số vào tiêu chí thi đua, khen thưởng hàng năm.

##### **4. Công an thành phố**

Chủ trì, phối hợp với Sở Khoa học và Công nghệ và các đơn vị liên quan triển khai các giải pháp bảo đảm an ninh mạng, an toàn thông tin, phòng chống tội phạm sử dụng công nghệ cao. Phối hợp chặt chẽ trong việc kết nối, xác thực và bảo đảm an toàn, an ninh cho việc khai thác dữ liệu từ Cơ sở dữ liệu quốc gia về dân cư.

##### **5. Sở Ngoại vụ**

Đẩy mạnh xúc tiến đầu tư nước ngoài, kêu gọi các dự án FDI có công nghệ, kỹ thuật cao, hiện đại, thuộc lĩnh vực phát triển trọng tâm của thành phố. Chủ động ký kết các thỏa thuận hợp tác chiến lược quốc tế về đổi mới khoa học công nghệ. Khảo sát và xây dựng mạng lưới kết nối với các trí thức người Hải Phòng ở nước ngoài đang làm việc trong các lĩnh vực công nghệ cao mà thành phố quan tâm. Tăng cường hợp tác quốc tế để đào tạo nguồn nhân lực chất

lượng cao phục vụ cho các ngành khoa học và công nghệ, các hoạt động khởi nghiệp đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số của thành phố.

### **6. Các Sở, ban, ngành thành phố, Ủy ban nhân dân cấp xã**

- Căn cứ Kế hoạch này, chủ động xây dựng (hoặc lồng ghép vào kế hoạch công tác năm) và tổ chức triển khai kế hoạch chi tiết tại cơ quan, đơn vị, địa phương mình.

- Chủ động bố trí nguồn lực, triển khai hiệu quả các nhiệm vụ khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số được giao. Phát huy vai trò của các Tổ công nghệ số cộng đồng để phổ cập kỹ năng số, hỗ trợ người dân sử dụng các dịch vụ số.

- Báo cáo kết quả thực hiện về Sở Khoa học và Công nghệ để tổng hợp, theo dõi.

Ủy ban nhân dân thành phố yêu cầu các Sở, ban, ngành thành phố, Ủy ban nhân dân các xã, phường, đặc khu, các cơ quan, đơn vị liên quan nghiêm túc thực hiện. Trong quá trình triển khai, nếu phát sinh khó khăn, vướng mắc, kịp thời phản ánh bằng văn bản (qua Sở Khoa học và Công nghệ tổng hợp) báo cáo Ủy ban nhân dân thành phố xem xét, chỉ đạo giải quyết./.

**Nơi nhận:**

- Bộ: KHCN, TC;
- VPCP;
- CT, PCT Hoàng Minh Cường;
- Các Sở, ban, ngành TP;
- UBND cấp xã;
- CPV, PCVP Phạm Anh Tuấn;
- Phòng: VX, TC, NV&KTGS;
- Lưu: VT, N.Đ.Thắng.

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



**Hoàng Minh Cường**

**PHỤ LỤC**  
**DANH MỤC MỘT SỐ NHIỆM VỤ CỤ THỂ NGÀNH KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ NĂM 2026**  
 (Kèm theo Kế hoạch số **350** /KH-UBND ngày **30** tháng **12** năm 2025 của Ủy ban nhân dân thành phố)

TT	Nhiệm vụ	Đơn vị chủ trì, theo dõi	Đơn vị phối hợp	Kết quả/Sản phẩm	Thời hạn	Lãnh đạo UBND thành phố chỉ đạo	Thẩm quyền
<b>I. NHÓM NHIỆM VỤ HOÀN THIỆN THỂ CHẾ, BAN HÀNH CÁC CHƯƠNG TRÌNH, KẾ HOẠCH</b>							
1	Trình Ban Thường vụ Thành ủy ban hành Nghị quyết về chuyển đổi số thành phố Hải Phòng giai đoạn 2026 - 2030.	Sở Khoa học và Công nghệ	Các Sở, ngành, đơn vị liên quan	Tờ trình kèm dự thảo Nghị quyết	Quý IV/2026	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Ban Thường vụ Thành ủy
2	Ban hành Kế hoạch về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo 5 năm (2026-2030)	Sở Khoa học và Công nghệ	Các Sở, ngành, đơn vị liên quan	Tờ trình kèm dự thảo Kế hoạch	Sau khi có hướng dẫn của Bộ Khoa học và Công nghệ	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Ủy ban nhân dân thành phố
3	Ban hành Quyết định của UBND thành phố thành phố thành lập và ban hành điều lệ, quy chế đầu tư của Quỹ đầu tư mạo hiểm	Sở Khoa học và Công nghệ	Các Sở, ngành, đơn vị liên quan	Tờ trình kèm hồ sơ xây dựng văn bản quy phạm pháp luật	Tháng 3/2026	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Ủy ban nhân dân thành phố
4	Xem xét trình Thủ tướng Chính phủ Đề án xây dựng Hải Phòng trở thành trung tâm quốc tế về đào tạo, nghiên cứu, ứng dụng khoa học và công nghệ biển.	Sở Khoa học và Công nghệ	Các Sở, ngành, đơn vị liên quan	Tờ trình kèm hồ sơ đề án	Tháng 12/2026	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Thủ tướng Chính phủ
5	Ban hành kế hoạch hỗ trợ hình thành doanh nghiệp khoa học và công nghệ	Sở Khoa học và Công nghệ	Các Sở, ngành, đơn vị liên quan	Tờ trình kèm dự thảo Kế hoạch	Sau khi có hướng dẫn của Bộ Khoa học và Công nghệ	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Ủy ban nhân dân thành phố
6	Ban hành Chương trình nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ thành phố Hải Phòng giai đoạn 2026-2030	Sở Khoa học và Công nghệ	Các Sở, ngành, đơn vị liên quan	Tờ trình kèm dự thảo chương trình	Sau khi có hướng dẫn của Bộ Khoa học và Công nghệ	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Ủy ban nhân dân thành phố
7	Ban hành kế hoạch nâng cao chỉ số đổi mới sáng tạo cấp địa phương (PII) của thành phố	Sở Khoa học và Công nghệ	Các Sở, ngành, đơn vị liên quan	Tờ trình kèm dự thảo Kế hoạch	Sau khi có hướng dẫn của Bộ Khoa học và Công nghệ	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Ủy ban nhân dân thành phố
8	Ban hành chương trình phát triển tiềm lực khoa học và công nghệ	Sở Khoa học và Công nghệ	Các Sở, ngành, đơn vị liên quan	Tờ trình kèm dự thảo chương trình	Sau khi có hướng dẫn của Bộ Khoa học và Công nghệ	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Ủy ban nhân dân thành phố
9	Ban hành và triển khai Kế hoạch của UBND thành phố về phát triển hệ sinh thái đổi mới sáng tạo giai đoạn 2026-2030	Sở Khoa học và Công nghệ	Các Sở, ngành, đơn vị liên quan	Tờ trình kèm dự thảo Kế hoạch	Sau khi có hướng dẫn của Bộ Khoa học và Công nghệ	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Ủy ban nhân dân thành phố

TT	Nhiệm vụ	Đơn vị chủ trì, theo dõi	Đơn vị phối hợp	Kết quả/Sản phẩm	Thời hạn	Lãnh đạo UBND thành phố chỉ đạo	Thẩm quyền
10	Ban hành Quy chế xét tặng Giải thưởng KH&CN thành phố Hải Phòng	Sở Khoa học và Công nghệ	Các Sở, ngành, đơn vị liên quan	Tờ trình kèm hồ sơ xây dựng văn bản quy phạm pháp luật	Tháng 12/2026	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Ủy ban nhân dân thành phố
11	Báo cáo Ủy ban nhân dân thành phố về “Đề án Xây dựng và phát triển các khu, trung tâm khởi nghiệp, đổi mới sáng tạo, trí tuệ nhân tạo tại Hải Phòng”	Sở Khoa học và Công nghệ	Các Sở, ngành, đơn vị liên quan	Đề án	Quý I/2026	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Ủy ban nhân dân thành phố
12	Ban hành Quyết định của UBND thành phố ban hành Quy chế phối hợp phòng, chống xâm phạm quyền sở hữu trí tuệ trên địa bàn thành phố thay thế Quyết định số 2913/2014/QĐ-UBND ngày 24/12/2014 của UBND thành phố Hải Phòng về việc ban hành quy chế phối hợp phòng, chống xâm phạm quyền sở hữu trí tuệ trên địa bàn thành phố; Quyết định số 39/2019/QĐ-UBND ngày 17/10/2019 sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy chế phối hợp phòng, chống xâm phạm quyền sở hữu trí tuệ trên địa bàn thành phố Hải Phòng ban hành kèm theo Quyết định số 2913/2014/QĐ-UBND ngày 24/12/2014 của UBND thành phố.	Sở Khoa học và Công nghệ	Các Sở, ngành, đơn vị liên quan	Tờ trình kèm hồ sơ xây dựng văn bản quy phạm pháp luật	Tháng 05/2026	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Ủy ban nhân dân thành phố
13	Ban hành Quyết định sửa đổi, bổ sung Chương trình hỗ trợ phát triển tài sản trí tuệ thành phố Hải Phòng giai đoạn 2021 - 2030.	Sở Khoa học và Công nghệ	Các Sở, ngành, đơn vị liên quan	Tờ trình kèm dự thảo chương trình	Quý I/2026	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Ủy ban nhân dân thành phố
14	Ban hành Quyết định sửa đổi, bổ sung Quyết định số 35/2023/QĐ-UBND ngày 04/10/2023 của Ủy ban nhân dân thành phố về việc ban hành Quy định về tổ chức Hội thi sáng tạo kỹ thuật, Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên nhi đồng thành phố Hải Phòng.	Sở Khoa học và Công nghệ	Các Sở, ngành, đơn vị liên quan	Tờ trình kèm hồ sơ xây dựng văn bản quy phạm pháp luật	Tháng 06/2026	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Ủy ban nhân dân thành phố
15	Ban hành Quyết định thay thế Quyết định số 13/2021/QĐ-UBND ngày 31/5/2021 về ban hành Quy chế quản lý, vận hành và khai thác Hệ thống mạng truyền số liệu chuyên dùng trên địa bàn thành phố Hải Phòng và Quyết định số 15/2021/QĐ-UBND ngày 16/4/2021 ban hành Quy chế quản lý, vận hành và sử dụng mạng truyền số liệu chuyên dùng cấp II trên địa bàn tỉnh Hải Dương.	Sở Khoa học và Công nghệ	Các Sở, ngành, đơn vị liên quan	Tờ trình kèm hồ sơ xây dựng văn bản quy phạm pháp luật	Tháng 05/2026	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Ủy ban nhân dân thành phố

TT	Nhiệm vụ	Đơn vị chủ trì, theo dõi	Đơn vị phối hợp	Kết quả/Sản phẩm	Thời hạn	Lãnh đạo UBND thành phố chỉ đạo	Thẩm quyền
16	Ban hành Quyết định sửa đổi Quyết định số 64/2022/QĐ-UBND ngày 15/11/2022 của Ủy ban nhân dân thành phố ban hành Quy định Quy chế phối hợp giữa các tổ chức, cá nhân tham gia chuẩn bị ứng phó, ứng phó sự cố bức xạ và hạt nhân trên địa bàn thành phố Hải Phòng	Sở Khoa học và Công nghệ	Các Sở, ngành, đơn vị liên quan	Tờ trình kèm hồ sơ xây dựng văn bản quy phạm pháp luật	Tháng 05/2026	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Ủy ban nhân dân thành phố
17	Ban hành Quyết định thay thế Quyết định số 21/2010/QĐ-UBND ngày 08/11/2010 của UBND tỉnh Hải Dương về việc ban hành quy định đảm bảo an toàn cơ sở hạ tầng; an ninh thông tin trong cung ứng dịch vụ và sử dụng dịch vụ bưu chính trên địa bàn tỉnh Hải Dương.	Sở Khoa học và Công nghệ	Các Sở, ngành, đơn vị liên quan	Tờ trình kèm hồ sơ xây dựng văn bản quy phạm pháp luật	Tháng 05/2026	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Ủy ban nhân dân thành phố
18	Ban hành Quyết định của UBND thành phố Quy định quản lý và phát triển cơ sở hạ tầng viễn thông trên địa bàn thành phố Hải Phòng thay thế Quyết định số 1063/2015/QĐ-UBND ngày 21/5/2015 của UBND thành phố Hải Phòng; Quyết định số 36/2020/QĐ-UBND ngày 11/12/2020 của UBND thành phố Hải Phòng sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy định quản lý và phát triển cơ sở hạ tầng viễn thông trên địa bàn thành phố Hải Phòng ban hành kèm theo Quyết định số 1063/2015/QĐ-UBND ngày 21/5/2015 của UBND thành phố Hải Phòng và Quyết định số 26/2018/QĐ-UBND ngày 29/10/2018 của UBND tỉnh Hải Dương về việc Quy định quản lý và phát triển cơ sở hạ tầng viễn thông trên địa bàn tỉnh Hải Dương.	Sở Khoa học và Công nghệ	Các Sở, ngành, đơn vị liên quan	Tờ trình kèm hồ sơ xây dựng văn bản quy phạm pháp luật	Tháng 05/2026	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Ủy ban nhân dân thành phố
19	Ban hành Kế hoạch Chính trang, ngầm hóa mạng cáp ngoại vi viễn thông trên địa bàn thành phố Hải Phòng năm 2026.	Sở Khoa học và Công nghệ	Các Sở, ngành, đơn vị liên quan	Tờ trình kèm dự thảo Kế hoạch	Quý I/2026	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Ủy ban nhân dân thành phố
20	Ban hành Chỉ thị của Chủ tịch UBND thành phố về tăng cường công tác quản lý tần số và thiết bị vô tuyến điện trên địa bàn thành phố Hải Phòng.	Sở Khoa học và Công nghệ	Các Sở, ngành, đơn vị liên quan	Tờ trình kèm dự thảo Chỉ thị	Tháng 05/2026	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Chủ tịch Ủy ban nhân dân thành phố
21	Xây dựng, ban hành Quyết định của UBND thành phố ban hành Quy định về việc xét công nhận hiệu quả áp dụng, khả năng nhân rộng của sáng kiến trên địa bàn thành phố Hải Phòng	Sở Khoa học và Công nghệ	Các Sở, ngành, đơn vị liên quan	Tờ trình kèm hồ sơ xây dựng văn bản quy phạm pháp luật	Quý III/2026	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Ủy ban nhân dân thành phố
22	Xây dựng Đề án đào tạo phát triển nguồn nhân lực, xây dựng đội ngũ chuyên gia về lĩnh vực tiêu chuẩn đo lường chất lượng của thành phố đến năm 2030.	Sở Khoa học và Công nghệ	Các Sở, ngành, UBND các xã, phường, đặc khu và các đơn vị liên quan	Tờ trình kèm dự thảo Đề án	Tháng 12/2026	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Ủy ban nhân dân thành phố

TT	Nhiệm vụ	Đơn vị chủ trì, theo dõi	Đơn vị phối hợp	Kết quả/Sản phẩm	Thời hạn	Lãnh đạo UBND thành phố chỉ đạo	Thẩm quyền
23	Xây dựng, ban hành Quy chế phối hợp quản lý nhà nước về tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, đo lường và chất lượng sản phẩm, hàng hóa trên địa bàn thành phố Hải Phòng	Sở Khoa học và Công nghệ	Các Sở, ngành, UBND các xã, phường, đặc khu và các đơn vị liên quan	Tờ trình kèm hồ sơ xây dựng văn bản quy phạm pháp luật	Tháng 05/2026	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Chủ tịch Ủy ban nhân dân thành phố

## II. CÁC NHIỆM VỤ KHÁC

1	Xây dựng phần mềm quản lý về an toàn bức xạ an ninh nguồn phóng xạ trên địa bàn thành phố Hải Phòng	Sở Khoa học và Công nghệ	Các Sở, ngành, đơn vị liên quan	Phần mềm quản lý	Quý II/2026	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Sở Khoa học và Công nghệ
2	Triển khai Cuộc thi viết thư quốc tế UPU	Sở Khoa học và Công nghệ	Các Sở, ngành, đơn vị liên quan	Phát động hưởng ứng Cuộc thi; Tham dự tổng kết Cuộc thi.	Năm 2026	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Sở Khoa học và Công nghệ
3	Tham mưu triển khai và quản lý các nhiệm vụ Kế hoạch bồi dưỡng, đào tạo giám đốc, quản trị doanh nghiệp giới thành phố Hải Phòng năm 2026.	Sở Khoa học và Công nghệ	Các sở, ngành có liên quan	Báo cáo kết quả	Tháng 9/2026	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Ủy ban nhân dân thành phố
4	Triển khai kế hoạch chuyển đổi số thành phố năm 2026	Sở Khoa học và Công nghệ	Các sở, ngành có liên quan	Báo cáo kết quả	Cả năm	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Ủy ban nhân dân thành phố
5	Xây dựng Cơ sở dữ liệu chuyên ngành Khoa học và Công nghệ.	Sở Khoa học và Công nghệ	Các sở, ngành có liên quan	Cơ sở dữ liệu chuyên ngành Khoa học và Công nghệ.	Cả năm	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Sở Khoa học và Công nghệ
6	Triển khai phong trào "Bình dân học vụ số" năm 2026	Sở Khoa học và Công nghệ	Các sở, ngành có liên quan	Báo cáo kết quả triển khai phong trào	Cả năm	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Sở Khoa học và Công nghệ
7	Quản trị, vận hành Trung tâm dữ liệu thành phố	Sở Khoa học và Công nghệ	Các sở, ngành có liên quan	Quản trị, vận hành Trung tâm dữ liệu thành phố	Cả năm	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Sở Khoa học và Công nghệ
8	Xây dựng nội dung cho ứng dụng smart HP phục vụ nhu cầu của người dân, doanh nghiệp	Sở Khoa học và Công nghệ	Các sở, ngành có liên quan	Xây dựng 105 tin, 10 Infographics, 15 Audio cho ứng dụng smart Hải Phòng	Cả năm	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Sở Khoa học và Công nghệ
9	Xây dựng bản đồ số hành chính phục vụ chính quyền địa phương hai cấp tại thành phố Hải Phòng	Sở Khoa học và Công nghệ	Các sở, ngành có liên quan	Xây dựng bản đồ số hành chính phục vụ chính quyền địa phương hai cấp tại thành phố Hải Phòng	Cả năm	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Sở Khoa học và Công nghệ

TT	Nhiệm vụ	Đơn vị chủ trì, theo dõi	Đơn vị phối hợp	Kết quả/Sản phẩm	Thời hạn	Lãnh đạo UBND thành phố chỉ đạo	Thẩm quyền
10	Triển khai áp dụng hệ thống quản lý chất lượng TCVN ISO 18091:2020 - Hướng dẫn áp dụng TCVN ISO 9001 tại chính quyền địa phương đối với các xã, phường, đặc khu trên địa bàn thành phố Hải Phòng	Sở Khoa học và Công nghệ	Các Sở, ngành, UBND các xã, phường, đặc khu và các đơn vị liên quan	Kế hoạch/Báo cáo	12/2025	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Ủy ban nhân dân thành phố
11	Triển khai Biên bản ghi nhớ hợp tác với Viện Khoa học và Công nghệ Hàn Quốc	Sở Khoa học và Công nghệ	Các Sở, ngành, đơn vị liên quan	Báo cáo	Cả năm	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Sở Khoa học và Công nghệ
12	Diễn đàn kết nối mạng lưới khởi nghiệp trong nước	Sở Khoa học và Công nghệ	Các Sở, ngành, đơn vị liên quan	Kế hoạch/Báo cáo	Quý 2- Quý 4	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Sở Khoa học và Công nghệ
13	Diễn đàn kết nối kiều bào Hải Phòng là tri thức ở nước ngoài và các tài năng địa phương trong nước với ngành khoa học và công nghệ thành phố.	Sở Khoa học và Công nghệ	Các Sở, ngành, đơn vị liên quan	Kế hoạch/Báo cáo	Quý 2- Quý 3	Phó Chủ tịch UBND thành phố Hoàng Minh Cường	Sở Khoa học và Công nghệ
14	Triển khai cổ phần hóa Trung tâm kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Hải Phòng theo kế hoạch được phê duyệt	Sở Tài chính	Sở Nội vụ, Sở Khoa học và Công nghệ và các Sở, ngành liên quan	Báo cáo kết quả	Theo Kế hoạch của Ủy ban nhân dân thành phố chuyển các đơn vị sự nghiệp thành công ty cổ phần	Phó Chủ tịch UBND thành phố Nguyễn Minh Hùng	Ủy ban nhân dân thành phố

