

Số: /KH-SKH&CN

Đồng Nai, ngày tháng năm 2026

KẾ HOẠCH

Triển khai 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 năm 2026

Căn cứ 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;

Căn cứ Quyết định số 1703/QĐ-TTg ngày 31/12/2024 của Thủ tướng Chính phủ về việc Ban hành kế hoạch triển khai 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;

Căn cứ Quyết định số 1295/QĐ-UBND ngày 23/4/2025 của UBND tỉnh Đồng Nai về việc Ban hành Kế hoạch triển khai thực hiện Quyết định số 1703/QĐ-TTg ngày 31/12/2024 của Thủ tướng Chính phủ và Kế hoạch số 407-KH/TU ngày 02/12/2024 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy về 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;

Căn cứ Quyết định số 16/QĐ-UBND ngày 01/7/2025 của UBND tỉnh Đồng Nai về việc Ban hành Quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Đồng Nai, Sở Khoa học và Công nghệ (KH&CN) xây dựng kế hoạch thực hiện Chỉ thị số 38-CT/TW năm 2026 như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

Quán triệt và tổ chức triển khai thực hiện đầy đủ, hiệu quả các nhiệm vụ và giải pháp tại 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; Quyết định số 1703/QĐ-TTg ngày 31/12/2024 của Thủ tướng Chính phủ và Quyết định số 1295/QĐ-UBND ngày 23/4/2025 của UBND tỉnh Đồng Nai.

Nâng cao nhận thức, trách nhiệm của các phòng, đơn vị, công chức, viên chức và cộng đồng doanh nghiệp về vai trò của công tác tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng (TĐC); góp phần nâng cao năng suất, chất lượng sản phẩm hàng hóa và năng lực cạnh tranh của doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh.

Xác định công tác tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng là nhiệm vụ trọng tâm, thường xuyên, góp phần thúc đẩy phát triển kinh tế - xã hội, bảo đảm quốc phòng, an ninh và hội nhập quốc tế.

2. Yêu cầu

Triển khai thực hiện Kế hoạch bảo đảm đồng bộ, hiệu quả, phù hợp với chức năng nhiệm vụ của Sở Khoa học và Công nghệ; bám sát nội dung Quyết định số 1295/QĐ-UBND ngày 23/4/2025 của UBND tỉnh Đồng Nai.

Xác định rõ trách nhiệm của từng phòng, đơn vị; bảo đảm phối hợp chặt chẽ, không chồng chéo nhiệm vụ; chủ động bố trí nguồn lực để triển khai thực hiện các nhiệm vụ đề ra.

Tăng cường công tác kiểm tra, giám sát, sơ kết, tổng kết việc triển khai thực hiện; kịp thời tháo gỡ khó khăn, vướng mắc trong quá trình thực hiện.

II. NHIỆM VỤ VÀ GIẢI PHÁP CHỦ YẾU

Triển khai đồng bộ các nhiệm vụ về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng trên địa bàn tỉnh Đồng Nai, góp phần nâng cao năng suất, chất lượng sản phẩm hàng hóa, năng lực cạnh tranh của doanh nghiệp, phục vụ phát triển kinh tế - xã hội năm 2026.

1. Tuyên truyền, nâng cao nhận thức, kiến thức, trách nhiệm của các cấp ủy đảng, chính quyền và nhân dân về vai trò, vị trí và tầm quan trọng của công tác tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng

Quán triệt sâu sắc và triển khai thực hiện nghiêm túc các quan điểm, mục tiêu, nhiệm vụ và giải pháp nêu tại Chỉ thị số 38-CT/TW; xác định công tác tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng là nhiệm vụ quan trọng, thường xuyên, có ý nghĩa chiến lược trong phát triển kinh tế - xã hội, bảo đảm quốc phòng – an ninh và hội nhập quốc tế.

a) Tổ chức các lớp tập huấn văn bản quy phạm pháp luật về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng đối với cá nhân, tổ chức, doanh nghiệp sản xuất kinh doanh trên địa bàn tỉnh.

- Cơ quan chủ trì: Phòng Quản lý Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.
- Cơ quan phối hợp: Các phòng, đơn vị trực thuộc Sở.
- Thời gian thực hiện: Quý III, IV/2026.

b) Công tác tuyên truyền, vận động, hướng dẫn các doanh nghiệp về Giải thưởng Chất lượng Quốc gia.

- Cơ quan thực hiện: Phòng Quản lý Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.
- Thời gian thực hiện: Quý II /2026.

2. Tổ chức triển khai có hiệu quả công tác quản lý nhà nước về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng; Rà soát, đề xuất sửa đổi, bổ sung, hoàn thiện hệ thống, chính sách pháp luật, văn bản quản lý về công tác tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng

a) Triển khai Kế hoạch nâng cao năng suất và chất lượng dựa trên nền tảng khoa học và công nghệ và đổi mới sáng tạo của tỉnh Đồng Nai (Chương trình 1322), Kế hoạch tăng cường, đổi mới hoạt động đo lường hỗ trợ doanh nghiệp tỉnh Đồng Nai nâng cao năng lực cạnh tranh và hội nhập quốc tế (Đề án 996), Kế hoạch triển khai, áp dụng và quản lý hệ thống truy xuất nguồn gốc trên địa bàn tỉnh Đồng Nai (Đề án 100).

- Cơ quan chủ trì: Phòng Quản lý Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.
- Cơ quan phối hợp: Các phòng, đơn vị trực thuộc Sở.
- Thời gian thực hiện: Quý IV/2026.

b) Đề xuất, kiến nghị việc sửa đổi, bổ sung các Luật và các văn bản quy phạm pháp luật về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng có liên quan (khi có yêu cầu); Triển khai kế hoạch thực hiện Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật; Luật Chất lượng sản phẩm, hàng hóa.

- Cơ quan chủ trì: Phòng Quản lý Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.
- Cơ quan phối hợp: Văn phòng Sở (bộ phận pháp chế), các phòng, đơn vị trực thuộc Sở.
- Thời gian thực hiện: Định kỳ hoặc đột xuất theo yêu cầu.

c) Hỗ trợ doanh nghiệp xây dựng, áp dụng các hệ thống quản lý chất lượng tiên tiến để nâng cao năng suất, chất lượng; thực hiện công bố chất lượng sản phẩm, hàng hóa phù hợp theo yêu cầu của quy chuẩn kỹ thuật quốc gia, tiêu chuẩn quốc gia, tiêu chuẩn quốc tế, tiêu chuẩn cơ sở theo quy định.

- Cơ quan chủ trì: Phòng Quản lý Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.
- Cơ quan phối hợp: Các phòng, đơn vị trực thuộc Sở.
- Thời gian thực hiện: Thường xuyên.

d) Tổ chức triển khai xây dựng, áp dụng, duy trì, cải tiến hệ thống quản lý chất lượng tiên tiến trong hoạt động các cơ quan, tổ chức thuộc hệ thống hành chính nhà nước theo quy định của pháp luật.

- Cơ quan chủ trì: Phòng Quản lý Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.
- Cơ quan phối hợp: Văn phòng Sở, các phòng, đơn vị trực thuộc Sở.
- Thời gian thực hiện: Quý III, IV/2026.

đ) Chủ trì, phối hợp với các sở, ban, ngành liên quan xây dựng, góp ý tiêu chuẩn quy chuẩn kỹ thuật quốc gia do Bộ Khoa học và Công nghệ ban hành; Phối

hợp với các sở, ban, ngành liên quan xây dựng, góp ý quy chuẩn kỹ thuật quốc gia do các Bộ, cơ quan ngang Bộ quản lý ngành, lĩnh vực khác ban hành; Tổ chức việc xây dựng và tham gia xây dựng quy chuẩn kỹ thuật địa phương.

- Cơ quan chủ trì: Phòng Quản lý Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.
- Cơ quan phối hợp: Các phòng, đơn vị trực thuộc Sở.
- Thời gian thực hiện: Quý IV/2026.

e) Cùng cố, nâng cao hiệu quả hoạt động của các tổ chức dịch vụ kỹ thuật về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng, mở rộng phạm vi, các lĩnh vực cung cấp dịch vụ của các tổ chức dịch vụ kỹ thuật của tỉnh về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng, tập trung vào các ngành lĩnh vực như: dịch vụ logistics, nông nghiệp công nghệ cao, công nghệ điện tử, viễn thông gắn với nền kinh tế số,... Đẩy mạnh xã hội hoá tổ chức đánh giá sự phù hợp, tổ chức kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm phục vụ công tác quản lý và nhu cầu của người dân, doanh nghiệp về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng của tỉnh.

- Cơ quan chủ trì: Phòng Quản lý Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.
- Cơ quan phối hợp: Trung tâm Khoa học và Công nghệ.
- Thời gian thực hiện: Thường xuyên.

f) Đề xuất cải tiến, hoàn thiện Hệ thống thông tin giải quyết thủ tục hành chính Bộ Khoa học và Công nghệ về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng theo phân cấp; Kết nối liên thông với Cổng thông tin một cửa quốc gia về hoạt động đăng ký kiểm tra nhà nước về chất lượng sản phẩm, hàng hóa nhập khẩu.

- Cơ quan chủ trì: Phòng Quản lý Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.
- Cơ quan phối hợp: Văn phòng Sở, Phòng Chuyển đổi số.
- Thời gian thực hiện: Quý II/2026.

g) Tổ chức kết nối, triển khai, áp dụng hệ thống cơ sở dữ liệu quốc gia về tiêu chuẩn, đo lường và chất lượng nhằm chia sẻ, cung cấp thông tin đầy đủ, công khai, minh bạch.

- Cơ quan chủ trì: Phòng Quản lý Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.
- Cơ quan phối hợp: Phòng Chuyển đổi số, Văn phòng Sở, Trung tâm Khoa học và Công nghệ.
- Thời gian thực hiện: Thường xuyên.

3. Xây dựng, đào tạo nguồn nhân lực lĩnh vực tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng

a) Tổ chức các chương trình tập huấn và cập nhật kiến thức về chuyên môn, nghiệp vụ công tác tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng cho công chức các Sở, ngành, UBND xã, phường; cử cán bộ tham gia hội nghị, hội thảo, các khóa đào tạo, tập

huấn chuyên sâu về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng trong và ngoài nước, các lễ kỷ niệm của ngành tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng nhằm trao đổi thông tin kinh nghiệm nâng cao hiệu quả quản lý.

- Cơ quan thực hiện: Phòng Quản lý Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.
- Thời gian thực hiện: Quý II, III và IV/2026.

b) Tổ chức các khóa tập huấn, bồi dưỡng chuyên sâu về năng suất, chất lượng; Hình thành mạng lưới tư vấn, chú trọng nguồn nhân lực tại các doanh nghiệp về năng suất với hoạt động sản xuất, kinh doanh.

- Cơ quan chủ trì: Phòng Quản lý Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.
- Cơ quan phối hợp: Các phòng, đơn vị trực thuộc Sở.
- Thời gian thực hiện: Quý III/2026.

c) Xây dựng, tổ chức thực hiện các chương trình, kế hoạch đào tạo, bồi dưỡng, tập huấn cho viên chức, người lao động và sinh viên trong các trường Đại học, Cao đẳng, Trung cấp về tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, đo lường, năng suất, chất lượng sản phẩm, hàng hóa, nhãn hàng hóa, mã số, mã vạch, truy xuất nguồn gốc...

- Cơ quan chủ trì: Phòng Quản lý Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.
- Cơ quan phối hợp: Các phòng, đơn vị trực thuộc Sở.
- Thời gian thực hiện: Quý III và IV/2026.

4. Đầu tư trang thiết bị cho công tác tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng

a) Trung tâm Khoa học và Công nghệ tiếp tục đầu tư cơ sở vật chất, trang thiết bị kỹ thuật và phát triển nguồn nhân lực từ nguồn đầu tư phát triển của Trung tâm nhằm từng bước hiện đại hóa hệ thống trang thiết bị thử nghiệm, kiểm định, hiệu chuẩn theo hướng đồng bộ, tiên tiến, đáp ứng yêu cầu tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, nâng cao năng lực cung cấp dịch vụ kỹ thuật phục vụ công tác quản lý nhà nước về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng và hỗ trợ doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh.

- Cơ quan chủ trì: Trung tâm Khoa học và Công nghệ.
- Cơ quan phối hợp: Văn phòng Sở và Phòng Quản lý Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng
- Thời gian thực hiện: Thường xuyên.

b) Rà soát đầu tư; tổ chức bảo trì, bảo dưỡng, kiểm định, hiệu chuẩn phương tiện, thiết bị kỹ thuật nghiệp vụ về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng để nâng cao hiệu quả việc kiểm tra, phát hiện và xử phạt vi phạm hành chính theo quy định tại Nghị định số 135/2021/NĐ-CP ngày 31/12/2021 của Chính phủ quy định về danh mục, việc quản lý, sử dụng phương tiện, thiết bị kỹ thuật nghiệp vụ và quy trình

thu thập, sử dụng dữ liệu thu được từ phương tiện, thiết bị kỹ thuật do cá nhân, tổ chức cung cấp để phát hiện vi phạm hành chính.

- Cơ quan chủ trì: Phòng Quản lý Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng
- Cơ quan phối hợp: Văn phòng Sở (bộ phận pháp chế).
- Thời gian thực hiện: Thường xuyên.

c) Phối hợp với Ủy ban Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Quốc gia trong việc đầu tư, thiết lập, duy trì các chuẩn đo lường chính thuộc thẩm quyền quản lý, bảo đảm liên kết chuẩn đến các chuẩn đo lường quốc gia.

- Cơ quan chủ trì: Phòng Quản lý Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.
- Cơ quan phối hợp: Trung tâm Khoa học và Công nghệ.
- Thời gian thực hiện: Thường xuyên.

5. Tăng cường công tác kiểm tra, giám sát về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng

a) Tổ chức kiểm tra, giám sát về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng bảo đảm an toàn của sản phẩm, hàng hóa trong tiêu dùng, sản xuất, nhập khẩu, lưu thông trên thị trường.

- Cơ quan chủ trì: Phòng Quản lý Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.
- Cơ quan phối hợp: UBND các xã, phường và các phòng, đơn vị trực thuộc Sở.
- Thời gian thực hiện: Thường xuyên.

b) Triển khai công tác khảo sát chất lượng sản phẩm, hàng hóa để thông tin tới các cơ quan có chức năng thanh tra, kiểm tra và cảnh báo người tiêu dùng về chất lượng sản phẩm, hàng hóa.

- Cơ quan chủ trì: Phòng Quản lý Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.
- Cơ quan phối hợp: UBND các xã, phường
- Thời gian thực hiện: Quý III/2026.

c) Phối hợp các Ủy ban nhân dân xã, phường thực hiện các nội dung được phân quyền trong công tác quản lý nhà nước về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng.

- Cơ quan chủ trì: Phòng Quản lý Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.
- Cơ quan phối hợp: Các phòng, đơn vị trực thuộc Sở.
- Thời gian thực hiện: Thường xuyên.

6. Trao đổi thông tin, kinh nghiệm, hợp tác đào tạo về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng

a) Cập nhật kịp thời các thông tin, các thỏa thuận quốc tế có liên quan về công tác tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng mà Việt Nam tham gia, để đảm bảo tuân thủ, thực hiện nghiêm trên địa bàn tỉnh.

- Cơ quan chủ trì: Phòng Quản lý Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.
- Cơ quan phối hợp: Các phòng, đơn vị trực thuộc Sở.
- Thời gian thực hiện: Thường xuyên.

b) Phối hợp với Ủy ban Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Quốc gia và Tổ chức Năng suất Châu Á (APO) thúc đẩy năng suất dựa trên giải pháp khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trong một số lĩnh vực, trong đó có nâng cao năng suất khu vực công (nếu có yêu cầu).

- Cơ quan chủ trì: Phòng Quản lý Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.
- Cơ quan phối hợp: Các phòng, đơn vị trực thuộc Sở.
- Thời gian thực hiện: Thường xuyên.

7. Bảo đảm nguồn lực và điều kiện tổ chức thực hiện

Chủ động tham mưu bố trí nguồn lực phù hợp; lồng ghép với các chương trình, đề án phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh.

Đẩy mạnh xã hội hóa, huy động nguồn lực hợp pháp từ doanh nghiệp và tổ chức liên quan; tăng cường hợp tác, học hỏi kinh nghiệm trong và ngoài nước nhằm nâng cao chất lượng triển khai.

III. KINH PHÍ THỰC HIỆN

Nguồn kinh phí thực hiện gồm: Theo Quyết định số 329/QĐ-SKHHCN ngày 31/12/2025 của Sở Khoa học và Công nghệ; kinh phí lồng ghép từ các chương trình, đề án có liên quan; nguồn hỗ trợ hợp pháp khác và nguồn xã hội hóa theo quy định.

Việc quản lý, sử dụng kinh phí phải đúng mục đích, tiết kiệm, hiệu quả, công khai, minh bạch; thực hiện thanh quyết toán theo quy định hiện hành.

IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Lãnh đạo các Phòng chức năng và đơn vị trực thuộc Sở theo trách nhiệm, phạm vi được phân công phụ trách và nhiệm vụ được giao, triển khai, chỉ đạo tổ chức thực hiện nghiêm túc, đầy đủ theo kế hoạch này (*Chi tiết theo Phụ lục đính kèm*).

Giao Phòng Quản lý Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chủ trì tham mưu lãnh đạo Sở đôn đốc các Sở, ban ngành có liên quan và các địa phương báo cáo kết quả thực hiện Kế hoạch triển khai Chỉ thị số 38-CT/TW **trước ngày 15 tháng 11** để tổng hợp, tham mưu lãnh đạo Sở báo cáo UBND tỉnh, Bộ Khoa học và Công nghệ theo quy định; Trực tiếp triển khai thực hiện Kế hoạch theo chỉ đạo của Giám đốc

Sở và theo Kế hoạch được phê duyệt; Lập, phê duyệt dự toán và triển khai thực hiện kế hoạch trong phạm vi dự toán được giao tại Quyết định số 329/QĐ-SKHHCN ngày 31/12/2025 của Sở Khoa học và Công nghệ.

2. Các phòng và đơn vị trực thuộc Sở gửi báo cáo đánh giá tình hình triển khai, kết quả thực hiện về Phòng Quản lý Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng **trước ngày 01 tháng 11** để tổng hợp.

3. Trong quá trình triển khai thực hiện, yêu cầu các phòng và đơn vị trực thuộc Sở báo cáo kịp thời các khó khăn, vướng mắc phát sinh và đề xuất biện pháp xử lý thông qua Phòng Quản lý Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng để tổng hợp, báo cáo Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ, Ủy ban nhân dân tỉnh xem xét, quyết định./.

Nơi nhận:

- Tỉnh ủy;
- UBND tỉnh;
- Ban Giám đốc Sở;
- Ủy ban TĐC quốc gia;
- Lưu: VT, TĐC.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Trịnh Thị Hoà

PHỤ LỤC
CHI TIẾT TRIỂN KHAI THỰC HIỆN CHỈ THỊ SỐ 38-CT/TW CỦA BAN BÍ THƯ VỀ ĐẨY MẠNH CÔNG TÁC TIÊU CHUẨN, ĐO LƯỜNG, CHẤT LƯỢNG QUỐC GIA TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH ĐỒNG NAI NĂM 2026

(Kèm theo Kế hoạch số /KH-SKHCN ngày tháng năm 2026 của Sở Khoa học và Công nghệ)

TT	Nội dung nhiệm vụ	Kết quả thực hiện	Cơ quan chủ trì	Cơ quan phối hợp	Thời gian
I. Tổ chức các lớp tập huấn văn bản quy phạm pháp luật về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng đối với cá nhân, tổ chức, doanh nghiệp sản xuất kinh doanh trên địa bàn tỉnh					
1	Tổ chức các lớp tập huấn văn bản quy phạm pháp luật về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng đối với cá nhân, tổ chức, doanh nghiệp sản xuất kinh doanh trên địa bàn tỉnh	Nội dung và kinh phí theo các chương trình, đề án (100, 996, năng suất, Giải thưởng chất lượng Quốc Gia).	Phòng TĐC	Các phòng, đơn vị trực thuộc Sở	Quý III, IV/2026
2	Công tác tuyên truyền, vận động, hướng dẫn các doanh nghiệp về Giải thưởng Chất lượng Quốc gia	Theo thực tế số lượng tổ chức, doanh nghiệp tham dự Giải thưởng Chất lượng Quốc gia	Phòng TĐC		Quý II/2026
II. Tổ chức triển khai có hiệu quả công tác quản lý nhà nước về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng; Rà soát, đề xuất sửa đổi, bổ sung, hoàn thiện hệ thống, chính sách pháp luật, văn bản quản lý về công tác tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng					
1	Triển khai Kế hoạch nâng cao năng suất và chất lượng dựa trên nền tảng khoa học và công nghệ và đổi mới sáng tạo của tỉnh Đồng Nai (Chương trình 1322), Kế hoạch tăng cường, đổi mới hoạt động đo lường hỗ trợ doanh nghiệp tỉnh Đồng Nai nâng cao năng lực cạnh tranh và	Báo cáo kết quả thực hiện	Phòng TĐC	Các phòng, đơn vị trực thuộc Sở	Quý IV/2026

	hội nhập quốc tế (Đề án 996), Kế hoạch triển khai, áp dụng và quản lý hệ thống truy xuất nguồn gốc trên địa bàn tỉnh Đồng Nai (Đề án 100)				
2	Đề xuất, kiến nghị việc sửa đổi, bổ sung các Luật và các văn bản quy phạm pháp luật về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng có liên quan (khi có yêu cầu); Triển khai kế hoạch thực hiện Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật; Luật Chất lượng sản phẩm, hàng hóa	Văn bản đề xuất, kế hoạch và báo cáo đánh giá việc thực thi	Phòng TĐC	Văn phòng Sở (bộ phận pháp chế), các phòng, đơn vị trực thuộc Sở	Định kỳ hoặc đột xuất theo yêu cầu
3	Hỗ trợ doanh nghiệp xây dựng, áp dụng các hệ thống quản lý chất lượng tiên tiến để nâng cao năng suất, chất lượng; thực hiện công bố chất lượng sản phẩm, hàng hóa phù hợp theo yêu cầu của quy chuẩn kỹ thuật quốc gia, tiêu chuẩn quốc gia, tiêu chuẩn quốc tế, tiêu chuẩn cơ sở theo quy định	Nội dung và kinh phí thực hiện theo chương trình năng suất chất lượng	Phòng TĐC	Các phòng, đơn vị trực thuộc Sở	Thường xuyên
4	Tổ chức triển khai xây dựng, áp dụng, duy trì, cải tiến hệ thống quản lý chất lượng tiên tiến trong hoạt động các cơ quan, tổ chức thuộc hệ thống hành chính nhà nước theo quy định của pháp luật	Theo Kế hoạch ISO hành chính công	Phòng TĐC	Văn phòng Sở, các phòng, đơn vị trực thuộc Sở	Quý III, IV/2026
5	Chủ trì, phối hợp với các sở, ban, ngành liên quan xây dựng, góp ý tiêu chuẩn quy chuẩn kỹ thuật quốc gia do Bộ Khoa học và Công nghệ ban hành; Phối hợp với các sở, ban, ngành liên quan xây dựng, góp ý quy chuẩn kỹ thuật quốc gia do các Bộ, cơ quan ngang Bộ quản lý	- Ban hành Kế hoạch quy chuẩn kỹ thuật địa phương (nếu có). - Số lượng tiêu chuẩn,	Phòng TĐC	Các phòng, đơn vị trực thuộc Sở	Quý IV/2026

	ngành, lĩnh vực khác ban hành; Tổ chức việc xây dựng và tham gia xây dựng quy chuẩn kỹ thuật địa phương	quy chuẩn kỹ thuật xây dựng, góp ý.			
6	Củng cố, nâng cao hiệu quả hoạt động của các tổ chức dịch vụ kỹ thuật về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng, mở rộng phạm vi, các lĩnh vực cung cấp dịch vụ của các tổ chức dịch vụ kỹ thuật của tỉnh về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng, tập trung vào các ngành lĩnh vực như: dịch vụ logistics, nông nghiệp công nghệ cao, công nghệ điện tử, viễn thông gắn với nền kinh tế số,... Đẩy mạnh xã hội hoá tổ chức đánh giá sự phù hợp, tổ chức kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm phục vụ công tác quản lý và nhu cầu của người dân, doanh nghiệp về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng của tỉnh	Các lĩnh vực mới, tổ chức được mở rộng	Phòng TĐC	Trung tâm Khoa học và Công nghệ	Thường xuyên
7	Đề xuất cải tiến, hoàn thiện Hệ thống thông tin giải quyết thủ tục hành chính Bộ Khoa học và Công nghệ về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng theo phân cấp; Kết nối liên thông với Cổng thông tin một cửa quốc gia về hoạt động đăng ký kiểm tra nhà nước về chất lượng sản phẩm, hàng hóa nhập khẩu	Hệ thống thông tin giải quyết thủ tục hành chính Bộ Khoa học và Công nghệ liên thông với Cổng thông tin một cửa quốc gia	Phòng TĐC	Văn phòng Sở, Phòng Chuyển đổi số	Quý II/2026
8	Tổ chức kết nối, triển khai, áp dụng hệ thống cơ sở dữ liệu quốc gia về tiêu chuẩn, đo lường và chất lượng nhằm chia sẻ, cung cấp thông tin đầy đủ, công khai,	Phân hệ quản lý về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng trên địa bàn tỉnh	Phòng TĐC	Phòng Chuyển đổi số, Văn phòng Sở, Trung tâm	Thường xuyên

	minh bạch			Khoa học và Công nghệ	
III. Xây dựng, đào tạo nguồn nhân lực lĩnh vực tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng					
1	Tổ chức các chương trình tập huấn và cập nhật kiến thức về chuyên môn, nghiệp vụ công tác tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng cho công chức các Sở, ngành, UBND xã, phường; cử cán bộ tham gia hội nghị, hội thảo, các khóa đào tạo, tập huấn chuyên sâu về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng trong và ngoài nước, các lễ kỷ niệm của ngành tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng nhằm trao đổi thông tin kinh nghiệm nâng cao hiệu quả quản lý	- Nội dung và kinh phí theo các chương trình, đề án (100, 996, năng suất, Giải thưởng chất lượng Quốc Gia, ISO hành chính công,...). - 03 lớp tập huấn, phổ biến cho công chức. - Cử 05 lượt công chức tham dự.	Phòng TĐC		Quý II, III và IV/2026.
2	Tổ chức các khóa tập huấn, bồi dưỡng chuyên sâu về năng suất, chất lượng; Hình thành mạng lưới tư vấn, chú trọng nguồn nhân lực tại các doanh nghiệp về năng suất với hoạt động sản xuất, kinh doanh	Theo chương trình, đề án liên quan	Phòng TĐC	Các phòng, đơn vị trực thuộc Sở	Quý III/2026
3	Xây dựng, tổ chức thực hiện các chương trình, kế hoạch đào tạo, bồi dưỡng, tập huấn cho viên chức, người lao động và sinh viên trong các trường Đại học, Cao đẳng, Trung cấp về tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, đo lường, năng suất, chất lượng sản phẩm, hàng hóa, nhãn hàng hóa, mã số, mã vạch, truy xuất nguồn gốc...	Nội dung và kinh phí theo chương trình nâng cao năng suất chất lượng	Phòng TĐC	Các phòng, đơn vị trực thuộc Sở	Quý III, IV/2026

IV. Đầu tư trang thiết bị cho công tác tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng

1	<p>Trung tâm Khoa học và Công nghệ tiếp tục đầu tư cơ sở vật chất, trang thiết bị kỹ thuật và phát triển nguồn nhân lực từ nguồn đầu tư phát triển của Trung tâm nhằm từng bước hiện đại hóa hệ thống trang thiết bị thử nghiệm, kiểm định, hiệu chuẩn theo hướng đồng bộ, tiên tiến, đáp ứng yêu cầu tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, nâng cao năng lực cung cấp dịch vụ kỹ thuật phục vụ công tác quản lý nhà nước về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng và hỗ trợ doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh</p>	Báo cáo kết quả	Trung tâm Khoa học và Công nghệ	Văn phòng Sở và Phòng TĐC	Thường xuyên
2	<p>Rà soát đầu tư; tổ chức bảo trì, bảo dưỡng, kiểm định, hiệu chuẩn phương tiện, thiết bị kỹ thuật nghiệp vụ về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng để nâng cao hiệu quả việc kiểm tra, phát hiện và xử phạt vi phạm hành chính theo quy định tại Nghị định 135/2021/NĐ-CP ngày 31/12/2021 của Chính phủ quy định về danh mục, việc quản lý, sử dụng phương tiện, thiết bị kỹ thuật nghiệp vụ và quy trình thu thập, sử dụng dữ liệu thu được từ phương tiện, thiết bị kỹ thuật do cá nhân, tổ chức cung cấp để phát hiện vi phạm hành chính</p>	Báo cáo kết quả	Phòng TĐC	Văn phòng Sở (bộ phận pháp chế).	Thường xuyên
3	<p>Phối hợp với Ủy ban Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Quốc gia trong việc đầu tư, thiết lập, duy trì các chuẩn đo lường chính thuộc thẩm quyền quản lý, bảo đảm liên kết chuẩn đến các chuẩn đo lường quốc gia</p>	Báo cáo kết quả	Trung tâm Khoa học và Công nghệ	Phòng TĐC	Thường xuyên

V. Tăng cường công tác kiểm tra, giám sát về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng					
1	Tổ chức kiểm tra, giám sát về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng bảo đảm an toàn của sản phẩm, hàng hóa trong tiêu dùng, sản xuất, nhập khẩu, lưu thông trên thị trường	Theo Kế hoạch kiểm tra	Phòng TĐC	UBND các xã, phường và các phòng, đơn vị trực thuộc Sở.	Thường xuyên
2	Triển khai công tác khảo sát chất lượng sản phẩm, hàng hóa để thông tin tới các cơ quan có chức năng thanh tra, kiểm tra và cảnh báo người tiêu dùng về chất lượng sản phẩm, hàng hóa	Theo Kế hoạch khảo sát chất lượng sản phẩm	Phòng TĐC	UBND các xã, phường	Quý III/2026
3	Phối hợp các Ủy ban nhân dân xã, phường thực hiện các nội dung được phân quyền trong công tác quản lý nhà nước về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng	Số lượng kiểm tra các tổ chức, cá nhân theo yêu cầu	Phòng TĐC	Các phòng, đơn vị trực thuộc Sở	Thường xuyên
VI. Trao đổi thông tin, kinh nghiệm, hợp tác đào tạo về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng					
1	Cập nhật kịp thời các thông tin, các thỏa thuận quốc tế có liên quan về công tác tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng mà Việt Nam tham gia, để đảm bảo tuân thủ, thực hiện nghiêm trên địa bàn tỉnh	Báo cáo kết quả	Phòng TĐC	Các phòng, đơn vị trực thuộc Sở.	Thường xuyên
2	Phối hợp với Ủy ban Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Quốc gia và Tổ chức Năng suất Châu Á (APO) thúc đẩy năng suất dựa trên giải pháp khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trong một số lĩnh vực, trong đó có nâng cao	Theo chương trình năng suất chất lượng	Phòng TĐC	Các phòng, đơn vị trực thuộc Sở	Thường xuyên

	năng suất khu vực công (nếu có yêu cầu)				
--	---	--	--	--	--