

THÔNG BÁO

Kết luận của Phó Chủ tịch UBND tỉnh Trần Phước Hiền tại buổi làm việc với Sở Khoa học và Công nghệ về tình hình thực hiện nhiệm vụ Quý I/2026, kế hoạch nhiệm vụ các tháng cuối năm 2026

Ngày 14/4/2026, tại Trụ sở UBND tỉnh, Phó Chủ tịch UBND tỉnh Trần Phước Hiền đã chủ trì buổi làm việc với Sở Khoa học và Công nghệ về tình hình triển khai thực hiện nhiệm vụ trọng tâm Quý I/2026, kế hoạch nhiệm vụ các tháng cuối năm 2026. Tham dự cuộc họp có lãnh đạo các cơ quan, đơn vị: Tài chính, Nông nghiệp và Môi trường, Xây dựng, Công Thương, Giáo dục và Đào tạo, Văn hóa, Thể thao và Du lịch, Y tế, Nội vụ, Thanh tra tỉnh, Dân tộc và Tôn giáo, Tỉnh Đoàn, Văn phòng UBND tỉnh; lãnh đạo Sở Khoa học và Công nghệ và các phòng, đơn vị trực thuộc Sở.

Sau khi nghe lãnh đạo Sở Khoa học và Công nghệ báo cáo kết quả thực hiện nhiệm vụ trọng tâm trong Quý I/2026 và kế hoạch triển khai thực hiện nhiệm vụ các tháng cuối năm 2026; ý kiến tham gia của các thành viên dự họp, Phó Chủ tịch UBND tỉnh Trần Phước Hiền kết luận và chỉ đạo như sau:

1. Đánh giá chung

UBND tỉnh ghi nhận, đánh giá cao tinh thần chủ động, nỗ lực của Sở Khoa học và Công nghệ trong thời gian qua; đặc biệt, sau khi kiện toàn tổ chức, bộ máy, Sở đã nhanh chóng ổn định hoạt động, cơ bản bám sát chỉ đạo của Tỉnh ủy, UBND tỉnh trong triển khai Nghị quyết số 57-NQ/TW. Trong bối cảnh khối lượng công việc lớn, nhiều nội dung mới, khó, liên quan đến cơ chế, chính sách và phối hợp liên ngành, Sở Khoa học và Công nghệ đã chủ động tham mưu, tổ chức thực hiện, góp phần tạo chuyển biến bước đầu trong phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số trên địa bàn tỉnh, một số kết quả nổi bật như: (1) Đã tham mưu tương đối đầy đủ, kịp thời hệ thống văn bản triển khai Nghị quyết số 57-NQ/TW; chủ động tham gia, phục vụ các phiên họp, buổi làm việc của UBND tỉnh, Ban Chỉ đạo; (2) Công tác chuyển đổi số, hạ tầng số, hệ thống thông tin dùng chung được duy trì ổn định, từng bước phát huy hiệu quả; tỷ lệ cung cấp dịch vụ công trực tuyến cao; (3) Công tác quản lý nhiệm vụ khoa học và công nghệ, sở hữu trí tuệ, tiêu chuẩn đo lường chất lượng được triển khai đồng bộ; hoạt động truyền thông, phổ biến được đẩy mạnh; (4) Chủ động thúc đẩy hợp tác với các viện, trường, doanh nghiệp; bước đầu gắn hoạt động khoa học và công nghệ với nhu cầu thực tiễn...

Bên cạnh kết quả đạt được còn một số tồn tại, hạn chế như: (1) Việc đề xuất nhiệm vụ khoa học và công nghệ của các sở, ngành, địa phương còn hạn chế; (2) Quy mô triển khai nhiệm vụ khoa học và công nghệ còn hạn chế, chưa mang tính liên ngành; (3) Một số nội dung tham mưu còn thiếu chiều sâu, chưa rõ sản phẩm cụ thể; tư duy triển khai ở một số lĩnh vực còn mang tính hành chính, chưa thực

sự theo cơ chế thị trường; (4) Việc theo dõi, đôn đốc các cơ quan, đơn vị, địa phương trong triển khai thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW còn chưa kịp thời...

2. Nhiệm vụ trọng tâm trong thời gian tới

Cơ bản thống nhất với một số nhiệm vụ, giải pháp các tháng còn lại trong năm 2026 theo Báo cáo số 95/BC-SKHHCN ngày 13/4/2026 của Sở Khoa học và Công nghệ. Để thực hiện hoàn thành nhiệm vụ năm 2026 được UBND tỉnh, Chủ tịch UBND tỉnh và cấp có thẩm quyền giao, yêu cầu Sở Khoa học và Công nghệ tập trung thực hiện một số nhiệm vụ trọng tâm sau:

a) Tiếp tục rà soát toàn diện nhiệm vụ đã được giao, nhất là các nhiệm vụ liên quan Nghị quyết số 57-NQ/TW, thúc đẩy triển khai thực chất, tạo chuyển biến rõ nét, có có sản phẩm, kết quả cụ thể, rõ tiến độ, rõ trách nhiệm; chủ động đôn đốc, hướng dẫn các sở, ngành, địa phương trong việc tổ chức thực hiện; khẩn trương khắc phục, xử lý dứt điểm các nhiệm vụ còn chậm tiến độ theo yêu cầu của Trung ương và của tỉnh.

b) Đổi mới mạnh mẽ tư duy tham mưu theo hướng lấy hiệu quả, sản phẩm đầu ra làm thước đo; tăng cường tiếp cận theo cơ chế thị trường trong hoạt động khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo; chủ động rà soát, cập nhật kịp thời các quy định, định hướng của Trung ương để tham mưu UBND tỉnh bảo đảm đúng, trúng, sát thực tiễn.

c) Chủ động phối hợp với các sở, ngành, địa phương xây dựng kế hoạch giai đoạn về khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số; trên cơ sở đó tổng hợp, tham mưu UBND tỉnh ban hành kế hoạch giai đoạn của tỉnh bảo đảm đồng bộ, thống nhất, gắn với mục tiêu phát triển kinh tế - xã hội.

d) Phát huy vai trò dẫn dắt, chủ động làm việc với các doanh nghiệp, nhất là doanh nghiệp lớn trên địa bàn tỉnh để thúc đẩy triển khai Nghị quyết số 57-NQ/TW theo hướng lấy doanh nghiệp làm động lực, tạo lan tỏa trong phát triển kinh tế số; đồng thời, tăng cường kết nối với các viện, trường để hình thành các “bài toán lớn”, nhiệm vụ khoa học và công nghệ có tính quy mô lớn, liên ngành, có tính ứng dụng, thương mại hóa cao.

đ) Rà soát toàn bộ các nội dung hợp tác đã ký kết với các đối tác (các trường đại học, viện nghiên cứu...) để đề xuất UBND tỉnh ban hành chương trình, kế hoạch triển khai cụ thể trong thời gian tới, bảo đảm rõ nội dung, sản phẩm và hiệu quả thực hiện.

e) Chuẩn bị đầy đủ, chất lượng các nội dung phục vụ lãnh đạo tỉnh làm việc với Bộ Khoa học và Công nghệ và các cơ quan, đơn vị liên quan; đồng thời, xây dựng kế hoạch tổ chức học tập, trao đổi kinh nghiệm với các địa phương có mô hình, cách làm hiệu quả trong triển khai Nghị quyết số 57-NQ/TW để vận dụng phù hợp với điều kiện của tỉnh.

f) Khẩn trương rà soát, tham mưu xử lý dứt điểm các văn bản chịu sự tác động của việc sắp xếp tổ chức bộ máy chính quyền địa phương 2 cấp (bao gồm các văn bản quy phạm pháp luật do HĐND tỉnh, UBND tỉnh Quảng Ngãi cũ và Kon Tum cũ ban hành).

g) Tập thể lãnh đạo và cán bộ chủ chốt của Sở phát huy tinh thần gương mẫu, đoàn kết, thống nhất; chủ động phối hợp, kịp thời tháo gỡ các khó khăn, vướng mắc phát sinh; nâng cao trách nhiệm, chất lượng tham mưu và tổ chức thực hiện, bảo đảm hoàn thành tốt các nhiệm vụ được giao.

3. Đối với nội dung đề xuất, kiến nghị

a) Về thành lập Quỹ phát triển khoa học và công nghệ cấp tỉnh

Giao Sở Khoa học và Công nghệ chủ trì, phối hợp với Sở Tài chính và các cơ quan liên quan tiếp tục nghiên cứu, đánh giá kỹ các điều kiện cần thiết (nguồn nhiệm vụ, cơ chế vận hành, nguồn lực tài chính, nhân lực quản lý...); tham khảo kinh nghiệm các địa phương đã triển khai hiệu quả để tham mưu UBND tỉnh khi đủ điều kiện, bảo đảm tính khả thi, hiệu quả, tránh hình thức.

Trước mắt, tập trung tham mưu các giải pháp hỗ trợ doanh nghiệp nâng cao năng suất, đổi mới công nghệ, chuyển đổi số; thúc đẩy việc thành lập và sử dụng hiệu quả Quỹ phát triển khoa học công nghệ của doanh nghiệp, huy động nguồn lực xã hội cho hoạt động đổi mới sáng tạo.

b) Về cơ quan thường trực Ban Chỉ đạo về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo, chuyển đổi số và Đề án 06 trên địa bàn tỉnh

Giao Sở Khoa học và Công nghệ chủ trì, phối hợp với Công an tỉnh và các cơ quan liên quan chủ động cập nhật, bám sát chỉ đạo mới của Trung ương (sau Thông báo số 184/TB-VPCP ngày 10/4/2026 của Văn phòng Chính phủ và Thủ tướng Chính phủ có quyết định kiện toàn Ban Chỉ đạo của Chính phủ) để tham mưu UBND tỉnh xem xét, chỉ đạo theo thẩm quyền, quy định.

c) Về đăng ký nhiệm vụ khoa học và công nghệ

Yêu cầu các sở, ngành, địa phương khẩn trương rà soát, đề xuất nhiệm vụ khoa học và công nghệ gắn với nhu cầu thực tiễn và định hướng phát triển của tỉnh; không đề xuất dàn trải, manh mún; đảm bảo mỗi sở ngành, địa phương đăng ký ít nhất 01 đề tài/nhiệm vụ; thời gian hoàn thành **chậm nhất trong tháng 4/2026**.

Giao Sở Khoa học và Công nghệ hướng dẫn, tổng hợp, hình thành các cụm nhiệm vụ, nhiệm vụ lớn, có tính liên ngành để tham mưu UBND tỉnh xem xét, đặt hàng. Lưu ý: Việc đề xuất nhiệm vụ khoa học và công nghệ của các sở, ngành, địa phương là căn cứ để đánh giá mức độ hoàn thành nhiệm vụ của người đứng đầu cơ quan, đơn vị trong năm 2026.

d) Về xử lý tồn tại trước hợp nhất tỉnh

Thống nhất chủ trương xử lý dứt điểm các tồn tại theo các kết luận thanh tra, tố cáo. Giao Sở Khoa học và Công nghệ chủ trì, phối hợp với Thanh tra tỉnh và các cơ quan liên quan tiếp tục rà soát, phân loại, xử lý theo đúng quy định; Thời gian hoàn thành **trước ngày 30/6/2026**.

đ) Về trụ sở Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng và Trụ sở làm việc của Sở

Cơ bản thống nhất với đề xuất của Sở Khoa học và Công nghệ. Giao Sở Khoa học và Công nghệ chủ trì, phối hợp với Sở Tài chính, Sở Xây dựng, UBND

xã Tư Nghĩa và các cơ quan, đơn vị liên quan rà soát phương án bố trí, sắp xếp trụ sở, nguồn kinh phí, bảo đảm hiệu quả, tránh lãng phí; trên cơ sở đó, tổng hợp, tham mưu UBND tỉnh xem xét theo quy định.

e) Về đánh giá trình độ và năng lực công nghệ của doanh nghiệp

Giao Sở Khoa học và Công nghệ tiếp tục triển khai nhiệm vụ đã được phê duyệt tại Quyết định số 262/QĐ-UBND ngày 12/12/2025; đồng thời nghiên cứu, tham mưu UBND tỉnh xem xét, ban hành văn bản chỉ đạo các doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh tự đánh giá trình độ, năng lực công nghệ của đơn vị mình; thời gian hoàn thành **trong tháng 4/2026**.

Nay thông báo để các cơ quan, đơn vị triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Chủ tịch, PCT UBND tỉnh;
- Các sở, ban, ngành tỉnh;
- UBND các xã, phường, đặc khu;
- VPUB: CVP, PCVP,
Các phòng, ban, đơn vị;
- Cổng TTĐT tỉnh;
- Lưu: VT, KGVX.PTT261

**TL. CHỦ TỊCH
KT. CHÁNH VĂN PHÒNG
PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG**

Phùng Tô Long