

Số: /SKHCN-QLKH

Hải Phòng, ngày tháng 01 năm 2026

V/v triển khai Nghị định số 267/2025/NĐ-CP ngày 14/10/2025 của Chính phủ và Thông tư số 27/2025/TT-BKHCN ngày 31/10/2025 của Bộ Khoa học và Công nghệ

Kính gửi:

- Các Sở, Ban, ngành thành phố;
- UBND xã, phường, đặc khu;
- Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật thành phố;
- Các trường đại học, cao đẳng, viện nghiên cứu trên địa bàn thành phố;
- Các tổ chức KH&CN công lập trên địa bàn thành phố.

Thực hiện ý kiến chỉ đạo của Văn phòng Ủy ban nhân dân thành phố tại Công văn số 10416/VP-VX ngày 20/10/2025, Công văn số 11271/VP-VX ngày 07/11/2025 về việc giao Sở Khoa học và Công nghệ chủ trì, phối hợp với các sở, ngành, đơn vị liên quan triển khai thực hiện Nghị định số 267/2025/NĐ-CP ngày 14/10/2025 của Chính phủ về việc quy định chi tiết và hướng dẫn một số điều của Luật Khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo về chương trình, nhiệm vụ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo và một số quy định về thúc đẩy hoạt động nghiên cứu khoa học, phát triển công nghệ và đổi mới sáng tạo (sau đây gọi tắt là Nghị định số 267/2025/NĐ-CP) và Thông tư số 27/2025/TT-BKHCN ngày 31/10/2025 của Bộ Khoa học và Công nghệ quy định về bài báo khoa học và đánh giá, xếp loại tạp chí khoa học Việt Nam (sau đây gọi tắt là Thông tư số 27/2025/TT-BKHCN), Sở Khoa học và Công nghệ đề nghị Quý cơ quan, đơn vị phối hợp thực hiện các nội dung như sau:

1. Công tác phổ biến và quán triệt

Đề nghị các đơn vị tổ chức tuyên truyền, phổ biến sâu rộng nội dung của Nghị định số 267/2025/NĐ-CP và Thông tư số 27/2025/TT-BKHCN đến toàn thể cán bộ, công chức, viên chức và nhà khoa học, trong đó **trọng tâm** cần nhấn mạnh tư duy mới về "Đổi mới sáng tạo", cơ chế "chấp nhận rủi ro" trong nghiên cứu và yêu cầu về "liên chính khoa học" trong công bố quốc tế và quốc gia.

2. Nghị định số 267/2025/NĐ-CP ban hành ngày 14/10/2025, có hiệu lực kể từ ngày ký (14/10/2025), bao gồm 07 Chương và 57 Điều:

- Chương 1: Quy định chung;
- Chương 2: Chương trình, nhiệm vụ khoa học, công nghệ và Đổi mới sáng tạo;
- Chương 3: Nhiệm vụ khoa học và công nghệ và đổi mới sáng tạo đặc biệt; Chương trình khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo quốc gia đặc biệt;
- Chương 4: Xử lý tài sản, quản lý và thương mại hóa kết quả của nhiệm vụ khoa học và công nghệ và đổi mới sáng tạo;

- Chương 5: Quản trị rủi ro trong thực hiện hoạt động khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo sử dụng ngân sách nhà nước;

- Chương 6: Hỗ trợ hoạt động nâng cao tiềm lực, năng lực khoa học và công nghệ;

- Chương 7: Điều khoản thi hành.

- Nghị định này áp dụng đối với cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp, cá nhân hoạt động khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo tại Việt Nam hoặc ngoài lãnh thổ Việt Nam nhưng có quyền và nghĩa vụ theo pháp luật Việt Nam, các điều ước quốc tế mà Việt Nam là thành viên.

- Một số nội dung mới trọng tâm của Nghị định số 267/2025/NĐ-CP:

+ Đổi mới toàn diện: quy trình đặt hàng, tuyển chọn, thẩm định và đánh giá nhiệm vụ.

+ Đổi mới quy trình quản lý và đánh giá: Chuyển đổi từ đánh giá đầu vào sang đánh giá kết quả và tác động đầu ra, thúc đẩy chuyển đổi số trong quản lý nhiệm vụ.

+ Chấp nhận rủi ro trong nghiên cứu khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo: một trong những chủ trương quan trọng được thực hiện trong thực tế.

+ Mở rộng phạm vi và khái niệm mới về đổi mới sáng tạo, tách bạch nhiệm vụ đổi mới sáng tạo, đẩy mạnh giải mã và làm chủ công nghệ chiến lược, thúc đẩy hợp tác quốc tế...

Sở Khoa học và Công nghệ đang tham mưu cho UBND thành phố trình Hội đồng nhân dân thành phố ban hành văn bản phân cấp thẩm quyền quản lý đối với chương trình, nhiệm vụ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo nhằm nâng cao tính kịp thời, chủ động và hiệu quả trong phê duyệt, thẩm định, triển khai thực hiện, nhân rộng, thương mại hóa các kết quả nghiên cứu trong thực tế phục vụ phát triển kinh tế - xã hội.

3. Thông tư số 27/2025/TT-BKHHCN ban hành ngày 31/10/2025, có hiệu lực thi hành kể từ ngày 15/12/2025, bao gồm 04 Chương và 14 Điều:

- Chương 1: Quy định chung;

- Chương 2: Bài báo khoa học;

- Chương 3: Tiêu chí, phương pháp đánh giá, xếp loại tạp chí khoa học;

- Chương 4: Điều khoản thi hành.

- Thông tư này áp dụng đối với các tổ chức, cá nhân thực hiện hoạt động xét chọn bài báo khoa học, xuất bản, đánh giá, xếp loại tạp chí khoa học và các tổ chức, cá nhân khác có liên quan tại Việt Nam.

- Một số nội dung mới trọng tâm của Thông tư số 27/2025/TT-BKHHCN:

+ Chuẩn hóa cấu trúc và liên chính bài báo, trong đó cấu trúc với 13 thành phần, nội dung bài báo phải được kiểm tra bắt buộc bằng công cụ đạo văn và tuân thủ quy định về liên chính khoa học.

+ Nêu rõ nguyên tắc đánh giá, xếp loại tạp chí khoa học, việc đánh giá, xếp loại tạp chí khoa học phải bảo đảm tính khoa học, khách quan, minh bạch và công bằng trong toàn bộ quá trình đánh giá, xếp loại tạp chí khoa học.

+ Cụ thể các tiêu chí đánh giá tạp chí khoa học với tổng điểm 100 điểm thay cho phương pháp đánh giá truyền thống, các tiêu chí đánh giá về nội dung học thuật, hội đồng biên tập, quy trình bình duyệt, chuẩn mực xuất bản, tính minh bạch và khả năng truy cập, chỉ mục.

+ Quan tâm đến vấn đề số hóa và công khai dữ liệu khoa học, phương pháp xếp loại Tạp chí mới...

Sở Khoa học và Công nghệ kính đề nghị Quý cơ quan, đơn vị quan tâm thực hiện. Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ KH&CN (để b/c);
- PCT UBND TP H.M. Cường (để b/c);
- VP UBND TP;
- GD Sở (để b/c);
- Các PGĐ Sở;
- Lưu: VT, QLKH.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Phạm Thị Sen Quỳnh