

Số: 01 /KH-BCĐVHL

Hà Nội, ngày 09 tháng 12 năm 2024

KẾ HOẠCH
SẮP XẾP, TÌNH GỌN TỔ CHỨC BỘ MÁY
CỦA VIỆN HÀN LÂM KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ VIỆT NAM

Thực hiện Kế hoạch số 04-KH/BCĐ ngày 13 tháng 11 năm 2024 của Ban Chỉ đạo Trung ương tổng kết việc thực hiện Nghị quyết số 18-NQ/TW ngày 25 tháng 10 năm 2017 của Hội nghị Trung ương 6 khóa XII Một số vấn đề về tiếp tục đổi mới, sắp xếp tổ chức bộ máy của hệ thống chính trị tinh gọn, hoạt động hiệu lực, hiệu quả (sau đây viết tắt là Ban Chỉ đạo Trung ương); Kết luận số 09-KL/BCĐ ngày 24 tháng 11 năm 2024 của Ban Chỉ đạo Trung ương, Thông báo kết luận số 134/TB-BCĐTKNQ18 ngày 03 tháng 12 năm 2024 của Ban Chỉ đạo về tổng kết việc thực hiện Nghị quyết số 18-NQ/TW; Kế hoạch số 141/KH-BCĐTKNQ18 ngày 06/12/2024 của Ban Chỉ đạo Trung ương về Kế hoạch định hướng sắp xếp, tinh gọn tổ chức bộ máy của Chính phủ (sau đây viết tắt là Ban Chỉ đạo của Chính phủ), Ban Chỉ đạo Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam (sau đây viết tắt là Ban Chỉ đạo Viện Hàn lâm) ban hành Kế hoạch sắp xếp, tinh gọn tổ chức bộ máy của Viện Hàn lâm như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU, NGUYÊN TẮC

1. Mục đích

Tiếp tục hoàn thiện chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và kiện toàn cơ cấu tổ chức bộ máy, sắp xếp, cơ cấu lại và giảm mạnh các tổ chức bên trong, bảo đảm nâng cao chất lượng và hiệu quả hoạt động nhằm xây dựng Viện Hàn lâm thành trung tâm nghiên cứu ngang tầm các nước tiên tiến trong khu vực và trên thế giới, thuộc nhóm dẫn đầu khu vực trong lĩnh vực nghiên cứu cơ bản, nghiên cứu ứng dụng, phát triển công nghệ, đào tạo nguồn nhân lực khoa học công nghệ trình độ cao; là một trong các cơ quan tư vấn hàng đầu của Nhà nước trong hoạch định chính sách, chiến lược phát triển khoa học công nghệ và phát triển kinh tế - xã hội của đất nước; có khả năng thực hiện các nghiên cứu khoa học đột phá, dẫn dắt các lĩnh vực công nghệ mũi nhọn, đồng thời tham gia tích cực vào việc giải quyết các vấn đề phát triển của quốc gia và thế giới; phát triển được đội ngũ các nhà khoa học, các chuyên gia hàng đầu, có trình độ chuyên môn cao, có khả năng tiếp cận và phát triển các công nghệ tiên tiến; có năng lực nghiên cứu và phát triển các

công nghệ tiên tiến; có cơ sở vật chất, trang thiết bị, hạ tầng nghiên cứu đạt chuẩn thế giới.

Phát huy đầy đủ vị trí, vai trò, chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn của Viện Hàn lâm được Chính phủ quy định nhằm góp phần xây dựng Chính phủ dân chủ, chuyên nghiệp, hiện đại, trong sạch, vững mạnh, công khai, minh bạch đáp ứng yêu cầu xây dựng và hoàn thiện Nhà nước pháp quyền xã hội chủ nghĩa Việt Nam.

2. Yêu cầu

Việc sắp xếp, tinh gọn tổ chức bộ máy của các đơn vị trực thuộc Viện Hàn lâm phải bám sát chủ trương, chỉ đạo của Ban Chỉ đạo Trung ương; Ban Chỉ đạo của Chính phủ, tiến hành khách quan, dân chủ, khoa học, cầu thị, cụ thể, sâu sắc, khẩn trương.

Xây dựng phương án, chuẩn bị đầy đủ điều kiện cần thiết để sắp xếp, tổ chức bộ máy, đảm bảo bộ máy mới phải đi vào hoạt động ngay, không để ngắt quãng công việc, không để khoảng trống về thời gian, không để ảnh hưởng đến các hoạt động nghiên cứu, hoạt động khoa học của cán bộ, viên chức...

Tên gọi của các đơn vị sau khi hợp nhất, sáp nhập, sắp xếp phải bảo đảm tính kế thừa, bao quát được chức năng, nhiệm vụ nghiên cứu cơ bản, tiên tiến của đơn vị chuyên ngành và không trùng lặp.

3. Nguyên tắc

Bám sát định hướng sắp xếp theo yêu cầu của Nghị quyết số 18-NQ/TW, yêu cầu của Ban Chỉ đạo Trung ương và Ban Chỉ đạo của Chính phủ về tổng kết thực hiện Nghị quyết số 18-NQ/TW.

Sắp xếp cơ cấu tổ chức của Viện Hàn lâm bảo đảm tinh gọn, hoạt động hiệu lực, hiệu quả trên cơ sở tổ chức hợp lý các đơn vị có chuyên ngành rộng, tương đồng, gồm nhiều lĩnh vực chuyên môn sâu, đáp ứng yêu cầu của chuyên ngành khoa học cơ bản, đổi mới sáng tạo, tiên tiến, hội nhập hợp tác quốc tế, hướng tới làm chủ công nghệ lõi có tính chất đột phá, công nghệ tiên tiến; đồng thời sắp xếp cơ cấu lại tổ chức bên trong các đơn vị trực thuộc đảm bảo tinh gọn, giảm đầu mối, không chồng chéo về chức năng, nhiệm vụ, đáp ứng tiêu chí thành lập.

II. KẾ HOẠCH SẮP XẾP, TINH GỌN TỔ CHỨC BỘ MÁY CỦA VIỆN HÀN LÂM

1. Một số nhiệm vụ chung cần triển khai

Thực hiện sắp xếp, tinh gọn tổ chức bộ máy của Viện Hàn lâm **giảm 12 đơn vị, tương ứng giảm hơn 31,5%** đầu mỗi đơn vị trực thuộc; tiếp tục sắp xếp tổ chức bên trong các đơn vị trực thuộc Viện Hàn lâm (**giảm tối thiểu 15% - 20% đầu mỗi tổ chức bên trong**) trên cơ sở mục tiêu, nguyên tắc nêu trên, bảo đảm bám sát yêu cầu định hướng sắp xếp, tinh gọn tổ chức bộ máy của Ban Chỉ đạo Trung ương, Ban Chỉ đạo Chính phủ, đồng thời, rà soát lại tất cả các hoạt động

của các Ban Chỉ đạo theo hướng kết thúc hoạt động, chỉ giữ lại những Ban Chỉ đạo có chức năng, nhiệm vụ cần thiết;

Sắp xếp tổ chức bộ máy gắn với giảm biên chế cán bộ, viên chức và cơ cấu lại, nâng cao đội ngũ cán bộ, viên chức, nâng cao hiệu quả quản lý nhà nước, đáp ứng yêu cầu nhiệm vụ trong tình hình mới;

Rà soát hệ thống các văn bản quy định liên quan đến tổ chức bộ máy của Viện Hàn lâm và các đơn vị trực thuộc để xây dựng Đề án sắp xếp bộ máy tổ chức các đơn vị trực thuộc Viện Hàn lâm và xây dựng dự thảo quy định, quy chế về chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Viện Hàn lâm và các đơn vị trực thuộc;

Đề xuất và giải quyết chế độ chính sách đối với cán bộ, viên chức và người lao động trong Viện Hàn lâm;

Hướng dẫn xử lý tài chính, ngân sách, tài sản công và chuyển tiếp quản lý, nhiệm vụ, dự án đầu tư công trong quá trình sắp xếp, kiện toàn tổ chức bộ máy của Viện Hàn lâm.

2. Kế hoạch sắp xếp tổ chức bộ máy của Viện Hàn lâm

2.1. Đối với các cấp ủy, tổ chức đảng

Thực hiện sắp xếp, kiện toàn các tổ chức đảng trực thuộc Đảng bộ Viện Hàn lâm theo đúng Chỉ thị số 791-CT/ĐU ngày 09/12/2024 của Ban Thường vụ Đảng ủy Viện Hàn lâm trên cơ sở sắp xếp, kiện toàn tổ chức bộ máy của các đơn vị trực thuộc Viện Hàn lâm.

2.2. Đối với các đơn vị trực thuộc

a) Giao Viện Cơ học và Tin học ứng dụng xây dựng đề án chấm dứt hoạt động của Viện Cơ học và Tin học ứng dụng; phối hợp với Viện Cơ học, Viện Công nghệ thông tin, Viện Khoa học vật liệu ứng dụng và Viện Công nghệ hóa học xây dựng phương án chuyển chức năng, nhiệm vụ và nhân sự phù hợp về các đơn vị đảm bảo hiệu lực, hiệu quả.

b) Sắp xếp, hợp nhất, sáp nhập, kiện toàn cơ cấu tổ chức của 19 đơn vị trực thuộc còn 8 đơn vị, cụ thể:

(1) Giao Viện Địa chất, Viện Địa chất và Địa vật lý biển, Viện Địa lý và Viện Vật lý địa cầu xây dựng Đề án hợp nhất Viện Địa chất, Viện Địa chất và Địa vật lý biển, Viện Địa lý và Viện Vật lý địa cầu; sắp xếp, tái cơ cấu và giảm mạnh tổ chức bên trong để thực hiện chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn sau khi hợp nhất. Tên đơn vị sau khi hợp nhất là Viện Các Khoa học Trái đất (kèm theo dự thảo Quy chế Tổ chức và hoạt động của Viện Các Khoa học Trái Đất);

(2) Giao Viện Sinh học nhiệt đới và Viện Nghiên cứu khoa học Tây Nguyên xây dựng Đề án hợp nhất Viện Sinh học nhiệt đới và Viện Nghiên cứu khoa học Tây Nguyên; sắp xếp, tái cơ cấu và giảm mạnh tổ chức bên trong để thực hiện

chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn sau khi hợp nhất. Tên đơn vị sau khi hợp nhất là Viện Khoa học sự sống (*kèm theo dự thảo Quy chế Tổ chức và hoạt động của Viện Khoa học sự sống*);

(3) Giao Viện Hóa học, Viện Hóa học các hợp chất thiên nhiên và Viện Hoá sinh biển xây dựng đề án sáp nhập Viện Hóa học các hợp chất thiên nhiên và Viện Hoá sinh biển vào Viện Hóa học; Viện Hóa học sắp xếp, tái cơ cấu và giảm mạnh tổ chức bên trong để thực hiện chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn sau khi sáp nhập (*kèm theo dự thảo Quy chế Tổ chức và hoạt động của Viện Hóa học*);

(4) Giao Viện Công nghệ sinh học và Viện Nghiên cứu hệ Gen xây dựng đề án sáp nhập Viện Nghiên cứu hệ Gen vào Viện Công nghệ sinh học; Viện Công nghệ sinh học sắp xếp, tái cơ cấu và giảm mạnh tổ chức bên trong để thực hiện chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn sau khi sáp nhập (*kèm theo dự thảo Quy chế Tổ chức và hoạt động của Viện Công nghệ sinh học*);

(5) Giao Trung tâm Vũ trụ Việt Nam và Viện Công nghệ Vũ trụ xây dựng đề án sáp nhập Viện Công nghệ Vũ trụ vào Trung tâm Vũ trụ Việt Nam; Trung tâm Vũ trụ Việt Nam sắp xếp, tái cơ cấu và giảm mạnh tổ chức bên trong để thực hiện chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn sau khi sáp nhập (*kèm theo dự thảo Quy chế Tổ chức và hoạt động của Trung tâm Vũ trụ Việt Nam*);

(6) Giao Viện Khoa học vật liệu và Viện Kỹ thuật nhiệt đới xây dựng đề án sáp nhập Viện Kỹ thuật nhiệt đới vào Viện Khoa học vật liệu; Viện Khoa học vật liệu sắp xếp, tái cơ cấu và giảm mạnh tổ chức bên trong để thực hiện chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn sau khi sáp nhập (*kèm theo dự thảo Quy chế Tổ chức và hoạt động của Viện Khoa học vật liệu*);

(7) Giao Viện Khoa học công nghệ Năng lượng và Môi trường và Viện Tài nguyên và Môi trường biển xây dựng đề án sáp nhập Viện Tài nguyên và Môi trường biển vào Viện Khoa học công nghệ Năng lượng và Môi trường; Viện Khoa học công nghệ Năng lượng và Môi trường sắp xếp, tái cơ cấu và giảm mạnh tổ chức bên trong để thực hiện chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn sau khi sáp nhập (*kèm theo dự thảo Quy chế Tổ chức và hoạt động của Viện Khoa học công nghệ Năng lượng và Môi trường*);

(8) Giao Trung tâm Nghiên cứu và Phát triển công nghệ cao và Trung tâm Tin học và Tính toán xây dựng đề án sáp nhập Trung tâm Tin học và Tính toán vào Trung tâm Nghiên cứu và Phát triển công nghệ cao; Trung tâm Nghiên cứu và Phát triển công nghệ cao sắp xếp, tái cơ cấu và giảm mạnh tổ chức bên trong để thực hiện chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn sau khi sáp nhập (*kèm theo dự thảo Quy chế Tổ chức và hoạt động của Trung tâm Nghiên cứu và Phát triển công nghệ cao*).

c) Sắp xếp, kiện toàn đối với 03 đơn vị tiếp nhận, bổ sung thêm chức năng, nhiệm vụ và điều chỉnh tên gọi:

(1) Viện Khoa học vật liệu ứng dụng: Chủ trì, phối hợp tiếp nhận, bổ sung một phần chức năng, nhiệm vụ của Viện Cơ học và Tin học ứng dụng; xây dựng đề án sắp xếp, tái cơ cấu và giảm mạnh tổ chức bên trong để thực hiện chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn. Tên đơn vị sau khi tiếp nhận, bổ sung một phần chức năng nhiệm vụ của Viện Cơ học và Tin học ứng dụng là Viện Công nghệ tiên tiến (kèm theo dự thảo Quy chế Tổ chức và hoạt động của Viện Công nghệ tiên tiến);

(2) Viện Công nghệ hóa học: Chủ trì, phối hợp tiếp nhận, bổ sung một phần chức năng, nhiệm vụ của Viện Cơ học và Tin học ứng dụng; xây dựng đề án sắp xếp, tái cơ cấu và giảm mạnh tổ chức bên trong để thực hiện chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn. Tên đơn vị sau khi tiếp nhận, bổ sung một phần chức năng, nhiệm vụ của Viện Cơ học và Tin học ứng dụng là Viện Công nghệ và Quá trình thiết bị (kèm theo dự thảo Quy chế Tổ chức và hoạt động của Viện Công nghệ và Quá trình thiết bị);

(3) Trung tâm Thông tin - Tư liệu: Chủ trì, phối hợp tiếp nhận, bổ sung một phần chức năng, nhiệm vụ của Viện Công nghệ thông tin; xây dựng đề án sắp xếp, tái cơ cấu và giảm mạnh tổ chức bên trong để thực hiện chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn. Tên đơn vị sau khi tiếp nhận, bổ sung một phần chức năng, nhiệm vụ của Viện Công nghệ thông tin là Trung tâm Dữ liệu và Thông tin khoa học (kèm theo dự thảo Quy chế Tổ chức và hoạt động của Trung tâm Dữ liệu và Thông tin khoa học);

d) Sắp xếp, kiện toàn đối với 02 đơn vị tiếp nhận, bổ sung thêm chức năng, nhiệm vụ nhưng giữ nguyên tên gọi:

(1) Viện Cơ học: Chủ trì, phối hợp để tiếp nhận, bổ sung một phần chức năng, nhiệm vụ của Viện Cơ học và Tin học ứng dụng; xây dựng đề án sắp xếp, tái cơ cấu và giảm mạnh tổ chức bên trong để thực hiện chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn (kèm theo dự thảo Quy chế Tổ chức và hoạt động của Viện Cơ học).

(2) Viện Công nghệ thông tin: Chủ trì, phối hợp với Viện Cơ học và Tin học ứng dụng để tiếp nhận, bổ sung một phần chức năng, nhiệm vụ của Viện Cơ học và Tin học ứng dụng; phối hợp với Trung tâm Thông tin - Tư liệu chuyển một phần chức năng, nhiệm vụ phù hợp về Trung tâm Thông tin - Tư liệu; xây dựng đề án sắp xếp, tái cơ cấu và giảm mạnh tổ chức bên trong để thực hiện chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn (kèm theo dự thảo Quy chế Tổ chức và hoạt động của Viện Công nghệ thông tin).

e) Duy trì 05 đầu mối thuộc khối đơn vị tham mưu, tổng hợp và 08 đơn vị trực thuộc đồng thời với việc sắp xếp, kiện toàn tổ chức bên trong gồm:

- 5 đơn vị thuộc khối tham mưu tổng hợp:

(1) Giao Văn phòng xây dựng đề án sắp xếp, tái cơ cấu và giảm mạnh tổ chức bên trong để thực hiện chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn, đảm bảo tinh gọn, hoạt động hiệu lực, hiệu quả (*kèm theo dự thảo Quy định chức năng, nhiệm vụ và cơ cấu tổ chức của Văn phòng*);

(2) Giao Ban Tổ chức - Cán bộ và Kiểm tra xây dựng đề án sắp xếp, tái cơ cấu để thực hiện chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn, đảm bảo tinh gọn, hoạt động hiệu lực, hiệu quả (*kèm theo dự thảo Quy định chức năng, nhiệm vụ của Ban Tổ chức - Cán bộ và Kiểm tra*);

(3) Giao Ban Kế hoạch - Tài chính xây dựng đề án sắp xếp, tái cơ cấu để thực hiện chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn, đảm bảo tinh gọn, hoạt động hiệu lực, hiệu quả (*kèm theo dự thảo Quy định chức năng, nhiệm vụ của Ban Kế hoạch - Tài chính*);

(4) Giao Ban Hợp tác quốc tế xây dựng đề án sắp xếp, tái cơ cấu để thực hiện chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn, đảm bảo tinh gọn, hoạt động hiệu lực, hiệu quả (*kèm theo dự thảo Quy định chức năng, nhiệm vụ của Ban Hợp tác quốc tế*);

(5) Giao Ban Ứng dụng và Triển khai công nghệ xây dựng đề án sắp xếp, tái cơ cấu để thực hiện chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn, đảm bảo tinh gọn, hoạt động hiệu lực, hiệu quả (*kèm theo dự thảo Quy định chức năng, nhiệm vụ của Ban Ứng dụng và Triển khai công nghệ*);

- 08 đơn vị trực thuộc:

(6) Giao Viện Toán học xây dựng đề án sắp xếp, tái cơ cấu và giảm mạnh tổ chức bên trong để thực hiện chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn, đảm bảo tinh gọn, hoạt động hiệu lực, hiệu quả (*kèm theo dự thảo Quy chế Tổ chức và hoạt động của Viện Toán học*);

(7) Giao Viện Vật lý xây dựng đề án sắp xếp, tái cơ cấu và giảm mạnh tổ chức bên trong để thực hiện chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn, đảm bảo tinh gọn, hoạt động hiệu lực, hiệu quả (*kèm theo dự thảo Quy chế Tổ chức và hoạt động của Viện Vật lý*);

(8) Giao Viện Sinh thái và Tài nguyên sinh vật xây dựng đề án sắp xếp, tái cơ cấu và giảm mạnh tổ chức bên trong để thực hiện chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn, đảm bảo tinh gọn, hoạt động hiệu lực, hiệu quả (*kèm theo dự thảo Quy chế Tổ chức và hoạt động của Viện Sinh thái và Tài nguyên sinh vật*);

(9) Giao Viện Hải dương học (sau khi thực hiện sáp nhập Viện Nghiên cứu và Ứng dụng công nghệ Nha Trang) xây dựng đề án sắp xếp, tái cơ cấu và giảm mạnh tổ chức bên trong để thực hiện chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn, đảm bảo tinh gọn, hoạt động hiệu lực, hiệu quả (*kèm theo dự thảo Quy chế Tổ chức và hoạt động của Viện Hải dương học*);

(10) Giao Bảo tàng Thiên nhiên Việt Nam xây dựng đề án sắp xếp, tái cơ cấu và giảm mạnh tổ chức bên trong để thực hiện chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn, đảm bảo tinh gọn, hoạt động hiệu lực, hiệu quả (*kèm theo dự thảo Quy chế Tổ chức và hoạt động của Bảo tàng Thiên nhiên Việt Nam*);

(11) Giao Nhà xuất bản Khoa học tự nhiên và Công nghệ xây dựng đề án sắp xếp, tái cơ cấu và giảm mạnh tổ chức bên trong để thực hiện chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn, đảm bảo tinh gọn, hoạt động hiệu lực, hiệu quả (*kèm theo dự thảo Quy chế Tổ chức và hoạt động của Nhà xuất bản Khoa học tự nhiên và Công nghệ*);

(12) Giao Học viện Khoa học và Công nghệ xây dựng đề án sắp xếp, tái cơ cấu và giảm mạnh tổ chức bên trong để thực hiện chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn, đảm bảo tinh gọn, hoạt động hiệu lực, hiệu quả (*kèm theo dự thảo Quy chế Tổ chức và hoạt động của Học viện Khoa học và Công nghệ*);

(13) Giao Trường Đại học Khoa học và Công nghệ Hà Nội xây dựng đề án sắp xếp, tái cơ cấu và giảm mạnh tổ chức bên trong để thực hiện chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn, đảm bảo tinh gọn, hoạt động hiệu lực, hiệu quả (*kèm theo dự thảo Quy chế Tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Khoa học và Công nghệ Hà Nội*).

2.3. Sắp xếp các tổ chức bên trong của đơn vị trực thuộc

Yêu cầu đối với việc sắp xếp tổ chức bên trong các đơn vị trực thuộc:

a) Việc sắp xếp các tổ chức bên trong của đơn vị trực thuộc phải đảm bảo tinh gọn, không chồng chéo về chức năng nhiệm vụ và đáp ứng tiêu chí thành lập tổ chức theo quy định;

b) Các tổ chức bên trong của đơn vị trực thuộc thực hiện công tác chuyên môn theo nguyên tắc một đơn vị thực hiện nhiều nhiệm vụ có chức năng chuyên môn tương đồng, đáp ứng yêu cầu của ngành khoa học cơ bản, đổi mới sáng tạo, hội nhập, hợp tác quốc tế; công nghệ lõi có tính chất đột phá, công nghệ tiên tiến;

c) Đẩy mạnh tiếp cận mô hình nhóm nghiên cứu mạnh, nhóm nghiên cứu liên ngành và liên kết quốc tế.

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Về sắp xếp, tổ chức lại các đơn vị trực thuộc Viện Hàn lâm

1.1. Đối với các đơn vị trực thuộc thực hiện phương án sắp xếp, hợp nhất, sáp nhập:

- Chủ tịch Viện Hàn lâm thành lập Ban Xây dựng đề án gồm lãnh đạo các đơn vị trực thuộc và cử đại diện Thủ trưởng một đơn vị làm Trưởng Ban để chỉ đạo việc xây dựng: Đề án “Sắp xếp, kiện toàn tổ chức bộ máy đơn vị” đảm bảo cơ cấu hợp lý, đúng quy định, giảm tối thiểu 15% - 20% đầu mỗi tổ chức bên trong;

- Thủ trưởng đơn vị trực tiếp chỉ đạo sắp xếp, hợp nhất, sáp nhập các đơn vị theo Kế hoạch của Ban Chỉ đạo Viện Hàn lâm và Kế hoạch số 141/KH-BCĐTKNQ18 ngày 06/12/2024 của Ban Chỉ đạo Trung ương.

1.2. Đối với các đơn vị trực thuộc còn lại:

- Thủ trưởng đơn vị trực tiếp chỉ đạo sắp xếp, tinh gọn tổ chức bộ máy các đơn vị theo quy định và kế hoạch của Ban Chỉ đạo Viện Hàn lâm;

- Thủ trưởng đơn vị thành lập Ban Chỉ đạo do Thủ trưởng đơn vị đứng đầu để xây dựng Đề án sắp xếp, kiện toàn tổ chức bên trong của đơn vị trực thuộc đảm bảo cơ cấu hợp lý, đúng quy định, giảm tối thiểu 15% - 20% đầu mỗi tổ chức bên trong.

1.3. Giao Ban Tổ chức - Cán bộ và Kiểm tra phối hợp hướng dẫn các đơn vị trong quá trình thực hiện, bảo đảm chất lượng và đúng tiến độ.

1.4. Các đơn vị báo cáo Ban Chỉ đạo Viện Hàn lâm:

- Đề án sắp xếp kiện toàn tổ chức bộ máy của đơn vị;
- Dự thảo Quy chế Tổ chức và hoạt động của đơn vị trực thuộc;
- Dự thảo Quy định chức năng, nhiệm vụ của các đơn vị chuyên môn giúp việc cho Chủ tịch Viện;

Thời gian hoàn thành **trước 16h30 ngày 04/01/2025.**

2. Về rà soát hệ thống các văn bản quy định liên quan đến tổ chức bộ máy của Viện Hàn lâm và các đơn vị trực thuộc, đề xuất chế độ, chính sách

Giao Ban Tổ chức - Cán bộ và Kiểm tra:

- Xây dựng dự thảo Nghị định quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Viện Hàn lâm, báo cáo Ban Chỉ đạo **trước 16h30 ngày 15/12/2024;**

- Rà soát, hệ thống các văn bản quy định liên quan đến tổ chức bộ máy của Viện Hàn lâm và các đơn vị trực thuộc; đề xuất các nhiệm vụ, giải pháp để xử lý những vấn đề vướng mắc khi thực hiện sắp xếp tổ chức bộ máy; tổng hợp, báo cáo Ban Chỉ đạo;

- Tổng hợp các đề xuất về chế độ, chính sách đối với viên chức, người lao động, bảo đảm quyền lợi cho viên chức, người lao động trong Viện Hàn lâm khi thực hiện sắp xếp tổ chức, bộ máy.

3. Về hướng dẫn xử lý tài chính, ngân sách, tài sản công và chuyển tiếp quản lý, nhiệm vụ, dự án đầu tư công

Giao Ban Kế hoạch - Tài chính hướng dẫn xử lý tài chính, ngân sách, tài sản công và chuyển tiếp quản lý, nhiệm vụ, dự án đầu tư công trong quá trình sắp xếp, kiện toàn tổ chức bộ máy của Viện Hàn lâm.

Trên đây là Kế hoạch sắp xếp, tinh gọn tổ chức bộ máy của Viện Hàn lâm, đề nghị các đơn vị tập trung triển khai thực hiện, bảo đảm tiến độ, chất lượng đáp ứng yêu cầu của Ban Chỉ đạo Trung ương, Ban Chỉ đạo Chính phủ và Ban Chỉ đạo Viện Hàn lâm; trong quá trình triển khai có khó khăn, vướng mắc thì kịp thời báo cáo Ban Chỉ đạo Viện Hàn lâm xem xét, giải quyết./.

Nơi nhận:

- Lãnh đạo Viện Hàn lâm;
- Các đơn vị trực thuộc;
- Các VP: ĐU, CD, CCB, ĐTN;
- Lưu: VT, TCCBKT. G.



Châu Văn Minh
CHỦ TỊCH VIỆN HÀN LÂM
KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ VIỆT NAM

NGHỆ