

Số: 106 /QĐ-VHL

Hà Nội, ngày 24 tháng 01 năm 2025

## QUYẾT ĐỊNH

Ban hành Chương trình hành động của Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam thực hiện Nghị quyết số 01/NQ-CP ngày 08/01/2025 của Chính phủ về nhiệm vụ, giải pháp chủ yếu thực hiện Kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội và dự toán ngân sách nhà nước năm 2025

### CHỦ TỊCH

VIỆN HÀN LÂM KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ VIỆT NAM

Căn cứ Nghị định số 106/2022/NĐ-CP ngày 24/12/2022 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam;

Căn cứ Nghị quyết số 01/NQ-CP ngày 08/01/2025 của Chính phủ về nhiệm vụ, giải pháp chủ yếu thực hiện Kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội và dự toán ngân sách nhà nước năm 2025;

Theo đề nghị của Trưởng Ban Kế hoạch - Tài chính.

## QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Ban hành kèm theo Quyết định này Chương trình hành động của Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam thực hiện Nghị quyết số 01/NQ-CP ngày 08/01/2025 của Chính phủ về nhiệm vụ, giải pháp chủ yếu thực hiện Kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội và dự toán ngân sách nhà nước năm 2025.

**Điều 2.** Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

**Điều 3.** Chánh Văn phòng, Trưởng Ban Kế hoạch - Tài chính, Thủ trưởng các đơn vị trực thuộc và cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /.

### Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Bộ Kế hoạch và Đầu tư (để b/c);
- Chủ tịch Viện Hàn lâm (để b/c);
- Website Viện Hàn lâm;
- Lưu: VT, KHTC.

KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH



Lê Trường Giang



## CHƯƠNG TRÌNH HÀNH ĐỘNG

Thực hiện Nghị quyết số 01/NQ-CP ngày 08/01/2025 của Chính phủ về nhiệm vụ, giải pháp chủ yếu thực hiện Kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội và dự toán ngân sách nhà nước năm 2025

(Kèm theo Quyết định số 106/QĐ-VHL ngày 24/01/2025 của Chủ tịch Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam)

Năm 2025 có ý nghĩa đặc biệt quan trọng, là năm tăng tốc, bứt phá, về đích, là năm cuối thực hiện Kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội 5 năm 2021 - 2025, để thực hiện thắng lợi mục tiêu, nhiệm vụ kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội theo Nghị quyết của Quốc hội, Chính phủ đã ban hành Nghị quyết số 01/NQ-CP ngày 08/01/2025 của Chính phủ về nhiệm vụ, giải pháp chủ yếu thực hiện Kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội và dự toán ngân sách nhà nước năm 2025 theo tinh thần với chủ đề điều hành “Kỷ cương trách nhiệm; chủ động kịp thời; tinh gọn hiệu quả; tăng tốc bứt phá”. Để triển khai và hoàn thành nhiệm vụ chính trị được Đảng và Nhà nước giao trong năm 2025 theo Nghị quyết số 01/NQ-CP, Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam (sau đây gọi tắt là Viện Hàn lâm) ban hành Chương trình hành động cho các đơn vị trực thuộc Viện Hàn lâm tập trung chỉ đạo, điều hành, tổ chức thực hiện đồng bộ, có hiệu quả các mục tiêu, nhiệm vụ, giải pháp sau đây:

### I. CÁC MỤC TIÊU CHỦ YẾU

**1. Nghiên cứu cơ bản:** Tăng cường số lượng công bố quốc tế của Viện Hàn lâm theo hướng đạt 02 công trình công bố quốc tế/01 tiến sĩ và phấn đấu tăng tối thiểu 5% số lượng công trình công bố trên các tạp chí quốc tế nằm trong nhóm 25% tạp chí đứng đầu (Q1 hoặc IF  $\geq 3$ ).

**2. Nghiên cứu ứng dụng:** Tăng cường nghiên cứu các công nghệ lõi, công nghệ chế tạo các sản phẩm mẫu phù hợp với nhu cầu thị trường. Số lượng văn bằng sở hữu trí tuệ tăng trung bình ít nhất 5%.

**3. Triển khai ứng dụng:** Đẩy mạnh các hoạt động quảng bá giới thiệu công nghệ của Viện Hàn lâm. Tăng cường phối hợp với các Bộ, ngành, địa phương và doanh nghiệp để triển khai ứng dụng các kết quả nghiên cứu của Viện Hàn lâm. Các đơn vị trực thuộc phấn đấu tăng tối thiểu 5% nguồn thu hoạt động sự nghiệp đóng góp vào chi thường xuyên của đơn vị so với năm 2024.

**4. Phát triển các nhóm nghiên cứu mạnh:** Hình thành các nhóm nghiên cứu mạnh của Viện Hàn lâm trong các lĩnh vực nghiên cứu cơ bản, mỗi thành viên hàng năm công bố tối thiểu 2 công trình trên các tạp chí quốc tế uy tín; nhóm ứng dụng triển khai với tiêu chí 01 bằng sáng chế hoặc giải pháp hữu ích/năm.

**5. Đào tạo nhân lực:** Tăng cường đào tạo nguồn nhân lực chất lượng cao, nâng cao chất lượng các ngành đào tạo cho các hệ cử nhân, thạc sĩ, tiến sĩ tương đương chất lượng quốc tế. Xây dựng và triển khai hệ đào tạo kỹ sư phù hợp với cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ 4. Phấn đấu cuối năm 2025, mỗi nghiên cứu sinh khi bảo vệ luận án có ít nhất 02 công trình công bố trên các tạp chí quốc tế uy tín. Chú trọng phát triển nguồn nhân lực chất lượng cao trong các ngành khoa học cơ bản, kỹ thuật, công nghệ và các ngành mới nhất là trí tuệ nhân tạo, khoa học dữ liệu, vi mạch bán dẫn... theo Nghị quyết số 01/NQ-CP.

**6. Hợp tác quốc tế:** Tiếp tục triển khai các hoạt động hợp tác theo kế hoạch với các đối tác truyền thống như Liên bang Nga, Belarus, Pháp, Nhật Bản, Hàn Quốc, Lào, Ba Lan, Séc, Bulgaria, Hungary,...; tăng cường kết nối hợp tác với các quốc gia thành viên trong các tổ chức khoa học quốc tế đa phương mà Viện Hàn lâm tham dự; thúc đẩy kết nối hợp tác với các đối tác mới trong khu vực châu Mỹ, Tây Âu, Đông Âu.

**7. Kế hoạch đầu tư phát triển:** Hoàn thành các nhiệm vụ, đề án do Thủ tướng Chính phủ giao; phân đấu giải ngân tối thiểu 100% các nguồn vốn được giao.

## II. NHIỆM VỤ, GIẢI PHÁP CHỦ YẾU

### 1. Công tác nghiên cứu cơ bản

- Tập trung triển khai thực hiện các nhiệm vụ khoa học và công nghệ, các đề tài, dự án nghiên cứu khoa học thuộc các hướng khoa học cơ bản theo đúng kế hoạch phê duyệt;

- Đẩy mạnh công tác hỗ trợ nghiên cứu, đơn giản hoá các thủ tục hành chính nhằm hỗ trợ, tạo điều kiện thuận lợi cho các nhà khoa học, cán bộ nghiên cứu;

- Hình thành các nhóm nghiên cứu mạnh và xuất sắc về khoa học cơ bản và triển khai ứng dụng. Triển khai hiệu quả các chương trình nhằm thu hút các nhà khoa học trẻ về làm việc tại Viện Hàn lâm;

- Tiếp tục nâng cao chất lượng các tạp chí khoa học chuyên ngành đạt tiêu chuẩn các tạp chí quốc tế uy tín. Tổ chức các hội nghị chuyên ngành toàn quốc và các hội nghị, hội thảo khoa học quốc tế tại Việt Nam. Hỗ trợ các nhà khoa học tham gia các hội nghị, hội thảo trong nước và quốc tế;

- Tiếp tục triển khai các đề tài, nhiệm vụ nghiên cứu khoa học thuộc các hướng KHHCN ưu tiên của Viện Hàn lâm, Đề án Khoa học công nghệ trọng điểm, Chương trình phát triển vật lý đến năm 2025, Chương trình Toán học, Chương trình phát triển nghiên cứu cơ bản trong lĩnh vực hoá học, khoa học sự sống, khoa học trái đất và khoa học biển giai đoạn 2017 - 2025, Chương trình chuyển đổi số, Chương trình Công nghệ 4.0, Chương trình Tăng trưởng xanh...

### 2. Công tác nghiên cứu, triển khai ứng dụng

- Triển khai thực hiện tốt Nghị quyết số 159-NQ/ĐUVHL ngày 16/7/2017 của Đảng uỷ Viện Hàn lâm về đẩy mạnh công tác ứng dụng và triển khai công nghệ của Viện Hàn lâm;

- Triển khai thực hiện tốt các nhiệm vụ phát triển công nghệ, đề tài hợp tác Bộ, ngành, địa phương, dự án sản xuất thử nghiệm và dự án phát triển sản phẩm thương mại theo đúng kế hoạch phê duyệt;

- Tăng cường công tác ươm tạo, phát triển và hoàn thiện công nghệ, ứng dụng khoa học công nghệ vào sản xuất và đời sống, đẩy mạnh các hướng nghiên cứu phù hợp với cuộc cách mạng công nghiệp 4.0;

- Đẩy mạnh các hoạt động quảng bá, xúc tiến công nghệ của Viện Hàn lâm tới công đồng doanh nghiệp, xã hội nhằm thúc đẩy chuyển giao công nghệ; Đẩy mạnh hoạt động kết nối doanh nghiệp cùng triển khai nghiên cứu, phát triển các sản phẩm gắn với nhu cầu thị trường;

- Tổ chức giải thưởng Trần Đại Nghĩa để lựa chọn và tôn vinh các công trình khoa học công nghệ xuất sắc có giá trị thực tiễn đóng góp vào sự phát triển kinh tế - xã hội.

### **3. Công tác đào tạo nguồn nhân lực**

- Tập trung nguồn lực thực hiện các nhiệm vụ được giao theo Quyết định số 2183/QĐ-VHL ngày 15/10/2024 của Chủ tịch Viện Hàn lâm ban hành Kế hoạch hành động của Viện Hàn lâm thực hiện Nghị quyết số 107/NQ-CP ngày 09/7/2024 của Chính phủ ban hành Chương trình hành động của Chính phủ thực hiện Nghị quyết số 45-NQ/TW ngày 24/11/2023 của Ban Chấp hành Trung ương Đảng khóa XIII về tiếp tục xây dựng và phát huy vai trò của đội ngũ trí thức đáp ứng yêu cầu phát triển đất nước nhanh và bền vững trong giai đoạn mới; đặc biệt là nhân lực công nghiệp bán dẫn, nhân lực phục vụ phát triển công nghệ cao, công nghệ chiến lược;

- Xây dựng và thực hiện chính sách đào tạo, bồi dưỡng, trọng dụng, thu hút nhân tài, đãi ngộ, tôn vinh đội ngũ cán bộ khoa học và công nghệ, nhất là các chuyên gia giỏi, cán bộ khoa học và công nghệ trẻ, tài năng tại Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam;

- Triển khai các chương trình đào tạo cử nhân, kỹ sư, thạc sĩ và tiến sĩ tài năng trong các ngành khoa học cơ bản, các ngành kỹ thuật và công nghệ then chốt phục vụ phát triển công nghệ chiến lược; các chương trình đào tạo, đào tạo lại đội ngũ kỹ thuật viên, đào tạo nghề chất lượng cao, đáp ứng yêu cầu ứng dụng công nghệ mới, công nghệ cao. Đồng thời, tăng cường đổi mới chương trình đào tạo, đa dạng hóa phương thức tổ chức đào tạo; xây dựng nền tảng giáo dục, đào tạo trực tuyến theo tiêu chuẩn quốc tế, phát triển mô hình giáo dục đại học số kết hợp ứng dụng các công nghệ tiên tiến như trí tuệ nhân tạo, không gian ảo.

### **4. Công tác hợp tác quốc tế**

- Triển khai thực hiện các dự án hợp tác quốc tế lớn do Chính phủ giao Viện Hàn lâm chủ trì thực hiện như dự án Trung tâm Vũ trụ Việt Nam, Dự án xây dựng Trường Đại học Khoa học và Công nghệ Hà Nội;

- Triển khai các hoạt động hợp tác theo kế hoạch với các đối tác truyền thống như Liên bang Nga, Belarus, Pháp, Nhật Bản, Hàn Quốc, Lào, Ba Lan, Séc, Bulgaria, Hungary,...; tăng cường kết nối hợp tác với các quốc gia thành viên trong các tổ chức khoa học quốc tế đa phương mà Viện Hàn lâm tham dự; thúc đẩy kết nối hợp tác với các đối tác mới trong khu vực châu Mỹ, Tây Âu, Đông Âu;

- Tổ chức thực hiện các đoàn ra và đón tiếp các đoàn vào theo kế hoạch để gặp gỡ, trao đổi và thúc đẩy hợp tác với các đối tác quốc tế;
- Quản lý và triển khai các nhiệm vụ hợp tác quốc tế đã được phê duyệt và đang thực hiện; kêu gọi đề xuất, tuyển chọn và phê duyệt các nhiệm vụ hợp tác quốc tế cấp Viện Hàn lâm với các đối tác để đưa vào thực hiện giai đoạn 2026;
- Tích cực triển khai các thoả thuận hợp tác đã ký kết với đối tác, đặc biệt là lộ trình hợp tác với Viện Hàn lâm Khoa học Nga về khảo sát biển giai đoạn 2018 - 2025; tiếp tục đàm phán, ký kết thoả thuận hợp tác với một số đối tác trong lĩnh vực thế mạnh của Viện Hàn lâm như công nghệ vũ trụ, công nghệ sinh học, khoa học vật liệu...;
- Phối hợp với đối tác quốc tế thúc đẩy các dự án ODA, NGO theo đúng kế hoạch;
- Tích cực tham gia các diễn đàn quốc tế đa phương thông qua hoạt động của hai Trung tâm quốc tế dạng 2 về Toán học và Vật lý do UNESCO bảo trợ, các tổ chức quốc tế như JINR, IOC-UNESCO, IASA...

### **5. Công tác đầu tư xây dựng, phát triển hạ tầng phục vụ nghiên cứu khoa học**

- Bám sát chỉ đạo tại các nghị quyết của Quốc hội; nghị quyết, chỉ thị, chỉ đạo của Chính phủ, Thủ tướng Chính phủ có liên quan đến đầu tư xây dựng, tập trung chỉ đạo các chủ đầu tư đẩy nhanh tiến độ thực hiện, giải ngân các dự án đã có nguồn vốn, các dự án quan trọng của Viện Hàn lâm;
- Kịp thời thông báo kế hoạch đầu tư công nguồn ngân sách nhà nước năm 2025 cho các đơn vị triển khai khi có quyết định giao vốn của cấp có thẩm quyền, chủ động thực hiện điều hành kế hoạch vốn được giao để đảm bảo tiến độ thực hiện và giải ngân;
- Hoàn thành kế hoạch đầu tư công trung hạn giai đoạn 2021 - 2025;
- Tăng cường hiệu lực, hiệu quả công tác quản lý đấu thầu đảm bảo quy định hiện hành; thực hiện tốt công tác thẩm định thiết kế, dự toán các công trình, dự án đảm bảo chất lượng đáp ứng tiến độ theo yêu cầu; thực hiện tốt công tác quản lý, theo dõi chất lượng, tiến độ thi công, an toàn lao động và vệ sinh môi trường đối với các dự án;
- Tăng cường công tác kiểm tra, giám sát, xử lý ngay những vướng mắc liên quan đến tiến độ và chất lượng công trình, xử lý kịp thời những tồn tại về chất lượng, sự cố công trình; nghiêm khắc xử lý trách nhiệm của những tập thể, cá nhân có liên quan; tiếp tục đẩy mạnh công tác phòng, chống tham nhũng, lãng phí trong đầu tư xây dựng; nâng cao chất lượng công tác lựa chọn nhà thầu để lựa chọn nhà thầu có năng lực;
- Tập trung quyết toán các dự án hoàn thành, đặc biệt là đối với các dự án đã hoàn thành đưa vào sử dụng. Triển khai, đôn đốc thực hiện nghiêm các kết luận của Thanh tra, Kiểm toán liên quan đến đầu tư, xây dựng.

## **6. Công tác tổ chức, cán bộ và cải cách hành chính**

- Tiếp tục tổ chức thực hiện theo Công văn số 05-CV/BCĐ ngày 13/11/2024, Kế hoạch số 04-KH/BCĐ ngày 13/11/2024 và Kết luận số 09-KL/BCĐ ngày 24/11/2024 của Ban chỉ đạo Trung ương và Kế hoạch số 141/KH-BCĐTKNQ18 của Ban Chỉ đạo Chính phủ, sắp xếp tổ chức bộ máy, bảo đảm theo yêu cầu định hướng sắp xếp, tinh gọn tổ chức bộ máy của Ban Chỉ đạo Trung ương, Ban Chỉ đạo Chính phủ, Kế hoạch số 01, 02 và 03/KH-BCĐVHL của Ban Chỉ đạo Viện Hàn lâm;

- Tiếp tục thực hiện cải cách hành chính như cải cách tổ chức bộ máy, cải cách tài chính công, xây dựng Chính phủ điện tử, Chính phủ số...;

- Tiếp tục thực hiện tinh giản biên chế theo đúng kế hoạch, lộ trình được phê duyệt giai đoạn 2022 - 2026.

## **7. Công tác quản lý tài chính và tài sản công**

- Tăng cường kỷ luật tài chính, sử dụng tiết kiệm, có hiệu quả nguồn kinh phí chi thường xuyên Nhà nước hỗ trợ cho các đơn vị, triệt để tiết kiệm các khoản chi chưa thực sự cần thiết, hạn chế tối đa tổ chức hội nghị, lễ hội, hội thảo, khánh tiết công tác nước ngoài...;

- Tăng cường quản lý và sử dụng hiệu quả tài sản công, triển khai thực hiện Luật Quản lý, sử dụng tài sản công năm 2017, Luật số 56/2024/QH15 và Nghị định số 151/2017/NĐ-CP ngày 26/12/2017 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều Luật Quản lý, sử dụng tài sản công (được sửa đổi, bổ sung tại Nghị định số 114/2024/NĐ-CP ngày 15/9/2024);

- Tăng cường hiệu lực, hiệu quả công tác quản lý đấu thầu; đẩy mạnh đấu thầu qua mạng theo lộ trình của Thủ tướng Chính phủ và các hướng dẫn của Bộ Kế hoạch và Đầu tư.

## **8. Công tác kiểm tra, phòng chống, tham nhũng và thực hành tiết kiệm, chống lãng phí**

- Tiếp tục thực hiện tốt công tác tuyên truyền phổ biến các quy định của pháp luật về tiếp công dân, xử lý đơn thư, giải quyết khiếu nại, tố cáo và phòng, chống tham nhũng, tiêu cực;

- Thực hiện tập huấn định kỳ công tác tiếp công dân, xử lý đơn thư, giải quyết khiếu nại, tố cáo phòng, chống tham nhũng tiêu cực; kiểm tra định kỳ theo kế hoạch công tác năm 2025, kiểm tra đột xuất, chuyên đề.

- Đẩy mạnh kiểm tra đơn vị trong việc chấp hành các quy định pháp luật và của Viện Hàn lâm trong các lĩnh vực quản lý tài chính, tổ chức cán bộ, công tác, phòng, chống tham nhũng, khiếu nại, tố cáo; công tác tổ chức, thực hiện các dự án;

- Viện Hàn lâm ban hành chương trình thực hành tiết kiệm, chống lãng phí của năm 2025 và tiếp tục triển khai thực hiện có hiệu quả các chương trình hành động của Viện Hàn lâm, của Chính phủ về công tác phòng chống tham nhũng, thực hành tiết kiệm triệt để, chống lãng phí trong toàn Viện Hàn lâm;

- Tăng cường kiểm tra, thanh tra công tác sử dụng kinh phí ngân sách nhà

nước, nhất là lĩnh vực đầu tư xây dựng cơ bản, chỉ tiêu sự nghiệp theo quy định của Chính phủ.

### **9. Tập trung hoàn thiện các Đề án quan trọng do Trung ương, Bộ Chính trị và Chính phủ giao gồm:**

- Đề án về phát triển Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam ngang tầm các nước tiên tiến trong khu vực, thế giới, hoàn thành dự kiến trong quý II năm 2025 trình cấp có thẩm quyền phê duyệt theo Kế hoạch số 20-KH/TW ngày 28/11/2023 thực hiện Nghị quyết số 45-NQ/TW ngày 24/11/2023 của Ban Chấp hành Trung ương Đảng khóa XIII về tiếp tục xây dựng và phát huy vai trò của đội ngũ trí thức, đáp ứng yêu cầu phát triển đất nước nhanh và bền vững trong giai đoạn mới;

- Đề án “Tăng cường năng lực quốc gia về quan sát Trái đất dựa trên hệ thống vệ tinh nhỏ” hoàn thành dự kiến trong tháng 02/2025 trình Chính phủ phê duyệt theo “Chiến lược phát triển và ứng dụng khoa học công nghệ vũ trụ đến năm 2030” được Thủ tướng Chính phủ ký ban hành tại Quyết định số 169/QĐ-TTg ngày 04/02/2021;

- Các chương trình, nhiệm vụ do Bộ Chính trị, Chính phủ giao trong năm 2025.

### **10. Các công tác trọng tâm khác**

- Tổ chức thành công Đại hội đại biểu Đảng bộ Viện Hàn lâm lần thứ IX, nhiệm kỳ 2025 - 2030;

- Triển khai thành công các hoạt động kỷ niệm 50 năm ngày thành lập Viện Hàn lâm;

- Chú trọng công tác thông tin, truyền thông về các hoạt động của Viện Hàn lâm; chủ động, kịp thời, công khai, minh bạch thông tin;

- Tăng cường công tác y tế dự phòng, chăm sóc, khám sức khỏe, chữa bệnh cho cán bộ, nhà khoa học của Viện Hàn lâm;

- Tiếp tục quan tâm, chăm lo đời sống cho cán bộ, nhà khoa học và đẩy mạnh các phong trào thi đua, các hoạt động xã hội - từ thiện, nhất là công tác tri ân, đền ơn - đáp nghĩa.

## **III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN**

1. Trên cơ sở những nội dung, nhiệm vụ chủ yếu trong Chương trình hành động, căn cứ vào chức năng, nhiệm vụ đã được phân công, Thủ trưởng các đơn vị chuyên môn giúp việc cho Chủ tịch Viện và Thủ trưởng các đơn vị trực thuộc cụ thể hoá các mục tiêu, nhiệm vụ trong kế hoạch công tác hàng năm của đơn vị, tổ chức triển khai, kiểm tra, đôn đốc việc thực hiện.

2. Định kỳ trước ngày 15/6 và ngày 15/11/2025, các đơn vị báo cáo tình hình thực hiện các nhiệm vụ theo Chương trình hành động trong 6 tháng đầu năm và cả năm, gửi Viện Hàn lâm (qua Ban Kế hoạch - Tài chính) để đánh giá tình hình, kết quả thực hiện và gửi Bộ Kế hoạch và Đầu tư theo quy định.

3. Trong Chương trình triển khai kế hoạch hành động nêu cao ý thức trách

nhiệm, tổ chức và cá nhân trong việc triển khai thực hiện. Thường xuyên rà soát tiến độ và kết quả thực hiện Chương trình hành động đã đề ra; chủ động xử lý theo thẩm quyền hoặc đề xuất với Lãnh đạo Viện Hàn lâm (qua Ban Kế hoạch - Tài chính) các giải pháp nhằm xử lý kịp thời đối với những vấn đề phát sinh./ *mu*