

Số: /VHL-KHTC

Hà Nội, ngày tháng 4 năm 2023

V/v Đề xuất đặt hàng nhiệm vụ
KH&CN cấp quốc gia năm 2023

Kính gửi: Các đơn vị trực thuộc Viện Hàn lâm KHCNVN

Ngày 06/4/2023, Bộ Khoa học và Công nghệ có Công văn số 938/BKHCN - KHTC hướng dẫn bổ sung kế hoạch Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo đến năm 2025; xây dựng kế hoạch Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo và dự toán ngân sách khoa học và công nghệ năm 2024. Trong Công văn trên, Bộ Khoa học và Công nghệ có thông báo các Bộ, ngành gửi đề xuất đặt hàng nhiệm vụ KH&CN cấp quốc gia năm 2023 để Bộ Khoa học và Công nghệ xem xét, tổng hợp, và thực hiện các bước theo quy định để phê duyệt làm căn cứ bố trí thực hiện trong kế hoạch năm 2023 và các năm tiếp theo.

Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam gửi kèm theo:

- Danh mục các Chương trình/Đề án Quốc gia về KH&CN do Thủ tướng Chính phủ phê duyệt đến 2025 và 2030 (Phụ lục 1);
- Danh mục các Chương trình KH&CN Quốc gia do Bộ trưởng Bộ KH&CN phê duyệt đến 2025 và 2030 (Phụ lục 2).

Căn cứ danh mục trên, các đơn vị làm đề xuất đặt hàng nhiệm vụ KH&CN cấp quốc gia năm 2023 (Phụ lục 3).

Thời hạn nộp đề xuất: trước 18/4/2023 (qua Ban Kế hoạch - Tài chính);

File đề xuất gửi qua email: khtc@vast.vn

Viện Hàn lâm đề nghị Lãnh đạo các đơn vị thông báo công khai rộng rãi, niêm yết trên bảng tin để các tập thể, cán bộ khoa học đề xuất đặt hàng nhiệm vụ KH&CN cấp quốc gia năm 2023 và chỉ đạo, đôn đốc đơn vị mình thực hiện theo đúng thời hạn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Chủ tịch Viện Hàn lâm (để b/c);
- PCT Lê Trường Giang (để b/c);
- Website Viện Hàn lâm KHCNVN;
- Lưu: VT, KHTC.VNg

**TL. CHỦ TỊCH
KT. TRƯỞNG BAN KẾ HOẠCH - TÀI CHÍNH
PHÓ TRƯỞNG BAN**

Nguyễn Lê Minh

**DANH MỤC CÁC CHƯƠNG TRÌNH /ĐỀ ÁN QUỐC GIA VỀ KH&CN
DO THỦ TƯỚNG CHÍNH PHỦ PHÊ DUYỆT ĐẾN 2025 VÀ 2030**

*(Kèm theo Công văn số: /VHL-KHTC ngày tháng 4 năm 2023
của Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam)*

TT	Tên Chương trình/Đề án	Số Quyết định
1.	Chương trình bảo tồn và sử dụng bền vững nguồn gen đến năm 2025, định hướng đến năm 2030	Quyết định số 1671/QĐ-TTg ngày 28/9/2015
2.	Đề án hỗ trợ hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo quốc gia đến năm 2025	Quyết định số 844/QĐ-TTg ngày 18/5/2016
3.	Chương trình KH&CN trọng điểm cấp quốc gia phục vụ đổi mới, hiện đại hóa công nghệ khai thác và chế biến khoáng sản đến năm 2025 (*)	Quyết định số 259/QĐ-TTg ngày 22/02/2017
4.	Chương trình phát triển khoa học cơ bản trong lĩnh vực Hóa học, Khoa học sự sống, Khoa học trái đất và Khoa học biển giai đoạn 2017 - 2025	Quyết định số 562/QĐ-TTg ngày 25/4/2017
5.	Chương trình Phát triển vật lý giai đoạn 2021-2025	Quyết định số 1187/QĐ-TTg ngày 04/8/2020
6.	Chương trình trọng điểm quốc gia phát triển Toán học giai đoạn 2021 đến 2030	Quyết định số 2200/QĐ-TTg ngày 22/12/2020
7.	Chương trình Phát triển tài sản trí tuệ đến năm 2030	Quyết định số 2205/QĐ-TTg ngày 24/12/2020
8.	Chương trình quốc gia hỗ trợ doanh nghiệp nâng cao năng suất và chất lượng sản phẩm, hàng hóa giai đoạn 2021-2030	Quyết định số 1322/QĐ-TTg ngày 31/8/2022
9.	Chương trình Đổi mới công nghệ quốc gia đến năm 2030	Quyết định số 118/QĐ-TTg ngày 25/01/2021
10.	Chương trình quốc gia phát triển công nghệ cao đến năm 2030	Quyết định số 130/QĐ-TTg ngày 27/01/2021
11.	Chương trình phát triển sản phẩm quốc gia đến năm 2030	Quyết định số 157/QĐ-TTg ngày 01/02/2021
12.	Chương trình phát triển thị trường khoa học và công nghệ quốc gia đến năm 2030	Quyết định số 1158/QĐ-TTg ngày 13/7/2021
13.	Chương trình KH&CN trọng điểm cấp quốc gia “nghiên cứu sản xuất vắc xin sử dụng cho người đến năm 2030”	Quyết định số 1657/QĐ-TTg ngày 01/10/ 2022
14.	Chương trình KX.02/21-25 (**)	

(*):Chương trình do Bộ Công thương chủ trì thực hiện;

(**):Chương trình do Học viện Chính trị Quốc gia Hồ Chí Minh chủ trì thực hiện

**DANH MỤC CÁC CHƯƠNG TRÌNH KH&CN QUỐC GIA
DO BỘ TRƯỞNG BỘ KH&CN PHÊ DUYỆT ĐẾN 2025 VÀ 2030**

*(Kèm theo Công văn số: /VHL-KHTC ngày tháng 4 năm 2023
của Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam)*

TT	Tên Chương trình/Đề án	Số Quyết định
1.	Nghiên cứu đổi mới mô hình tăng trưởng kinh tế trong bối cảnh mới (KX.01/21-30)	Quyết định số 1031/QĐ-BKH&CN ngày 20/6/2022
2.	Nghiên cứu, phát huy giá trị và nguồn nhân lực nhân văn phục vụ phát triển đất nước (KX.03/21-30)	Quyết định số 1032/QĐ-BKH&CN ngày 20/6/2022
3.	Xây dựng và hoàn thiện thể chế tạo động lực phát triển nhanh và bền vững đất nước trong điều kiện mới (KX.05/21-30)	Quyết định số 1030/QĐ-BKH&CN ngày 20/6/2022
4.	Nghiên cứu các vấn đề quốc tế và khu vực nhằm chủ động, tích cực hội nhập quốc tế (KX.06/21-30)	Quyết định số 1029/QĐ-BKH&CN ngày 20/6/2022
5.	Nghiên cứu đổi mới quản lý khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo ở Việt Nam (KX.07/21-30)	Quyết định số 2454/QĐ-BKH&CN ngày 05/12/2022
6.	Nghiên cứu phát triển và ứng dụng công nghệ thông tin phục vụ phát triển Chính phủ số và đô thị thông minh (KC.01/21-30)	Quyết định số 1002/QĐ-BKH&CN ngày 15/6/2022
7.	Nghiên cứu ứng dụng và phát triển công nghệ vật liệu (KC.02/21-30)	Quyết định số 1216/QĐ-BKH&CN ngày 01/7/2022
8.	Nghiên cứu ứng dụng và phát triển công nghệ cơ khí tự động hóa (KC.03/21-30)	Quyết định số 829/QĐ-BKH&CN ngày 24/5/2022
9.	Chương trình trọng điểm cấp quốc gia giai đoạn đến năm 2025 về hỗ trợ nghiên cứu, phát triển và ứng dụng công nghệ của công nghiệp 4.0 (KC.4.0/19-25)	Quyết định số 2813/QĐ-BKH&CN ngày 27/9/2018
10.	Nghiên cứu ứng dụng và phát triển công nghệ năng lượng (KC.05/21-30)	Quyết định số 1217/QĐ-BKH&CN ngày 01/7/2022
11.	Nghiên cứu, ứng dụng công nghệ phát triển ngành công nghiệp môi trường (KC.06/21-30)	Quyết định số 1217/QĐ-BKH&CN ngày 01/7/2022
12.	Nghiên cứu ứng dụng và phát triển công nghệ chế biến, bảo quản nông lâm thủy sản và cơ giới hóa nông nghiệp (KC.07/21-30)	Quyết định số 1251/QĐ-BKH&CN ngày 14/7/2022
13.	Nghiên cứu khoa học và công nghệ phục vụ bảo vệ môi trường, phòng tránh thiên tai và ứng phó với biến đổi khí hậu (KC.08/21-30)	Quyết định số 1033/QĐ-BKH&CN ngày 20/6/2022
14.	Nghiên cứu khoa học và công nghệ phục vụ phát triển bền vững kinh tế biển (KC.09/21-30)	Quyết định số 1034/QĐ-BKH&CN ngày 20/6/2022
15.	Nghiên cứu ứng dụng, phát triển công nghệ tiên tiến trong y tế và phát triển sản phẩm chăm sóc sức khỏe (KC.10/21-30)	Quyết định số 1254/QĐ-BKH&CN ngày 14/7/2022

TT	Tên Chương trình/Đề án	Số Quyết định
16.	Nghiên cứu ứng dụng và phát triển công nghệ tiên tiến phục vụ công nghiệp hóa dược và dược phẩm (KC.11/21-30)	Quyết định số 1255/QĐ-BKH-CN ngày 14/7/2022
17.	Nghiên cứu phát triển và ứng dụng công nghệ sinh học (KC.12/21-30)	Quyết định số 1253/QĐ-BKH-CN ngày 14/7/2022
18.	Tìm kiếm và chuyển giao công nghệ nước ngoài đến năm 2030	Quyết định số 168/QĐ-BKH-CN ngày 17/02/2023
19.	Nghiên cứu phát triển và ứng dụng khoa học và công nghệ vũ trụ	Quyết định số 483/QĐ-BKH-CN ngày 23/3/2023

**PHIẾU ĐỀ XUẤT ĐẶT HÀNG VẤN ĐỀ, NHIỆM VỤ NHIỆM VỤ KHCN
CẤP QUỐC GIA NĂM**

(Theo Thông tư số 03/2017/TT-BKHCN ngày 3/4/2017; dùng cho đề tài hoặc đề án)

1. Tên Đề tài/Đề án:

2. Căn cứ đề xuất *(giải trình căn cứ theo quy định tại Điều 3 của Thông tư 03/2017/TT-BKHCN Quy định trình tự thủ tục xác định nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia sử dụng ngân sách nhà nước)*:

3. Tính cấp thiết; tầm quan trọng phải thực hiện ở tầm quốc gia; tác động và ảnh hưởng đến đời sống kinh tế - xã hội của đất nước v.v...

4. Mục tiêu:

5. Yêu cầu các kết quả chính và các chỉ tiêu cần đạt:

6. Kiến nghị các nội dung chính cần thực hiện để đạt kết quả:

7. Dự kiến tổ chức, cơ quan hoặc địa chỉ ứng dụng các kết quả tạo ra:

8. Yêu cầu đối với thời gian để đạt được các kết quả:

9. Dự kiến nhu cầu kinh phí:

Ngày tháng năm 20..

Cơ quan đề xuất đặt hàng

(Họ tên, chữ ký, đóng dấu đối với tổ chức)