

Số: /SKHCN-QLKH
V/v hướng dẫn xây dựng đề xuất
nhiệm vụ KH&CN cấp quốc gia

Khánh Hòa, ngày tháng 8 năm 2024

Kính gửi:

- Các Viện, Trường Trung ương đóng trên địa bàn tỉnh;
- Các Trường Đại học, Cao đẳng và tổ chức KH&CN.

Nhằm chuẩn bị tốt cho buổi làm việc giữa Bộ Khoa học và Công nghệ với Ủy ban nhân dân tỉnh Khánh Hòa (UBND tỉnh) dự kiến vào ngày 16/8/2024 về kết quả hoạt động KH&CN&ĐMST trên địa bàn tỉnh thời gian qua; thuận lợi, khó khăn, đề xuất, kiến nghị và giải pháp KH&CN&ĐMST phục vụ các mục tiêu phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh Khánh Hòa trong thời gian tới, trong đó có việc đề xuất xây dựng tiêu chuẩn quốc gia về sản phẩm Yến sào, trầm hương và đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp quốc gia phục vụ phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh.

Trên cơ sở văn bản số 399/SKHCN-VP ngày 11/3/2024 của Sở Khoa học và Công nghệ (Sở KH&CN) về hướng dẫn xây dựng kế hoạch khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo và dự toán ngân sách KH&CN năm 2025 đã gửi trước đây, đồng thời trên cơ sở hướng dẫn của Bộ Khoa học và Công nghệ triển khai các Chương trình Khoa học Công nghệ cấp Quốc gia do Bộ Khoa học và Công nghệ quản lý. Sở KH&CN trân trọng đề nghị các Viện, trường Trung ương đóng trên địa bàn tỉnh, các Trường Đại học, Cao đẳng, các tổ chức KH&CN thuộc tỉnh (gọi chung là các cơ quan, đơn vị) xây dựng đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp quốc gia triển khai trên địa bàn tỉnh, theo hướng dẫn như sau:

1. Định hướng đề xuất nhiệm vụ KH&CN

Đề xuất các nhiệm vụ KH&CN cấp quốc gia hướng đến thực hiện các Chương trình, mục tiêu trọng điểm của tỉnh như:

- Nghị quyết số 09- NQ/TW ngày 28/01/2022 của Bộ Chính trị về xây dựng, phát triển tỉnh Khánh Hòa đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045.

- Nghị quyết 42/NQ-CP ngày 21/3/2022 của Chính phủ ban hành Chương trình hành động của Chính phủ thực hiện Nghị quyết số 09-NQ/TW ngày 28/01/2022 của Bộ Chính trị về xây dựng, phát triển tỉnh Khánh Hòa đến năm 2030;

- Chương trình hành động số 30-CTr/TU ngày 23/02/2022 của Tỉnh ủy Khánh Hòa về thực hiện Nghị quyết số 09- NQ/TW, ngày 28/01/2022 của Bộ Chính trị về xây dựng, phát triển tỉnh Khánh Hòa đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045.

- Quyết định số 569/QĐ-TTg ngày 11/5/2022 của Chính phủ ban hành Chiến lược phát triển khoa học, công nghệ và ĐMST đến năm 2030;

- Các hướng nghiên cứu khác mà tỉnh có thể mạnh như Hải dương học, Công nghệ sinh học biển, nuôi trồng và chế biến thủy sản, công nghệ nuôi biển, kinh tế biển xanh, nghiên cứu vắc xin, y dược, kinh tế tuần hoàn...

- Nghiên cứu xây dựng các giải pháp, chính sách thu hút, phát triển nguồn nhân lực chất lượng cao phục vụ phát triển tỉnh Khánh Hòa đến năm 2030 trở thành thành phố trực thuộc TW;

- Nghiên cứu xây dựng các giải pháp, chính sách thu hút nguồn lực đầu tư vào các vùng trọng điểm của tỉnh phục vụ phát triển tỉnh Khánh Hòa đến năm 2030 trở thành thành phố trực thuộc TW..

2. Hướng dẫn xây dựng đề xuất đặt hàng nhiệm vụ KH&CN cấp quốc gia

Căn cứ quy định tại Điều 8 Thông tư số 06/2023/TT-BKH&CN ngày 25/5/2023 của Bộ KH&CN Quy định trình tự, thủ tục xác định nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia sử dụng ngân sách nhà nước, các cơ quan, đơn vị xây dựng đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp quốc gia gửi về Sở KH&CN theo biểu mẫu kèm theo Thông tư số 06/2023/TT-BKH&CN ngày 25/5/2023 của Bộ KH&CN: Mẫu A1-ĐXNV đối với đề tài; mẫu A2-ĐXNV đối với Dự án sản xuất thử nghiệm; mẫu A3-ĐXNV đối với đề án khoa học.

Sở KH&CN sẽ tiếp nhận, tham mưu UBND tỉnh đề xuất với Bộ KH&CN trong buổi làm việc vào ngày 16/8/2024.

3. Thời gian gửi đề xuất đặt hàng nhiệm vụ KH&CN cấp quốc gia

Sở KH&CN Khánh Hòa nhận đề xuất đặt hàng nhiệm vụ KH&CN cấp quốc gia **đến hết ngày 14/8/2024.**

Sở KH&CN rất mong sự hợp tác, phối hợp đề xuất của các cơ quan, đơn vị.

Trong quá trình triển khai thực hiện nếu có vướng mắc vui lòng liên hệ: Phòng Quản lý Khoa học: 0258.3821254;

Trân trọng./.

(Thông tư số 06/2023/TT-BKH&CN ngày 25/5/2023 của Bộ KH&CN được đăng tải tại mục “văn bản PL” trên trang thông tin điện tử của Sở Khoa học và Công nghệ tại địa chỉ <http://dostkhanhhoa.gov.vn>).

Nơi nhận:

- Như trên (VBĐT);
- GD Sở (báo cáo);
- Lưu : VT, QLKH.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Lê Phước Đức

TÊN BỘ/NGÀNH/ĐỊA PHƯƠNG
TÊN TỔ CHỨC

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

....., ngày... tháng... năm 20....

**ĐỀ XUẤT NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CẤP QUỐC GIA¹**

(Dùng cho Đề tài khoa học và công nghệ)

1. Tên nhiệm vụ:
2. Loại hình nhiệm vụ:
 - Đề tài nghiên cứu ứng dụng và phát triển công nghệ: khoa học tự nhiên; khoa học kỹ thuật và công nghệ; khoa học y, dược; khoa học nông nghiệp.
 - Đề tài nghiên cứu khoa học xã hội và nhân văn.
 - Thuộc chương trình: Ghi mã số chương trình (nếu có).
 - Độc lập.
3. Căn cứ đề xuất nhiệm vụ: *(Giải trình căn cứ theo quy định tại Điều 3 Thông tư số 06/2023/TT-BKHCN ngày 25 tháng 5 năm 2023 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định trình tự thủ tục xác định nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia sử dụng ngân sách nhà nước)*
4. Tính cấp thiết của nhiệm vụ: *(Tổng quan các nhiệm vụ liên quan đã và đang triển khai, tầm quan trọng, đóng góp mới, hiệu quả mang lại, khả năng duy trì và nhân rộng)*
5. Mục tiêu:
6. Dự kiến các nội dung chính cần thực hiện:
7. Dự kiến các kết quả chính và các chỉ tiêu cần đạt:
8. Dự kiến phương án ứng dụng hoặc sử dụng các kết quả tạo ra:
9. Dự kiến kinh phí và thời gian thực hiện:
10. Danh mục tài liệu tham khảo: *(Liệt kê 5-10 tài liệu liên quan)*
11. Thông tin liên hệ: Tên tổ chức, cá nhân.....; Mã định danh điện tử của tổ chức/số định danh cá nhân:.....; Điện thoại:.....; Email:.....; Địa chỉ liên hệ:.....

..., ngày ... tháng... năm 20...
TỔ CHỨC, CÁ NHÂN ĐỀ XUẤT
(Họ, tên và chữ ký - đóng dấu đối với tổ chức)

¹ Phiếu đề xuất được trình bày không quá 10 trang giấy khổ A4.

TÊN BỘ/NGÀNH/ĐỊA PHƯƠNG
TÊN TỔ CHỨC

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

....., ngày... tháng... năm 20....

**ĐỀ XUẤT NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CẤP QUỐC GIA²**

(Dùng cho Dự án sản xuất thử nghiệm)

1. Tên nhiệm vụ:
2. Loại hình nhiệm vụ:
 - Thuộc chương trình: Ghi mã số chương trình (nếu có).
 - Độc lập.
3. Căn cứ đề xuất nhiệm vụ: *(Giải trình căn cứ theo quy định tại Điều 3 Thông tư số 06/2023/TT-BKHCN ngày 25 tháng 5 năm 2023 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định trình tự thủ tục xác định nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia sử dụng ngân sách nhà nước)*
4. Tính cấp thiết của nhiệm vụ: *(Tổng quan các nhiệm vụ liên quan đã và đang triển khai, tầm quan trọng, đóng góp mới, hiệu quả mang lại, khả năng duy trì và nhân rộng)*
5. Mục tiêu:
6. Dự kiến các nội dung chính cần thực hiện:
7. Dự kiến các kết quả chính và các chỉ tiêu cần đạt:
8. Dự kiến phương án ứng dụng hoặc sử dụng các kết quả tạo ra:
9. Dự kiến hiệu quả mang lại:
10. Dự kiến kinh phí và thời gian thực hiện:
11. Xuất xứ hình thành: *(Cần nêu rõ: Kết quả của các đề tài khoa học và công nghệ; Kết quả khai thác sáng chế, giải pháp hữu ích hoặc kết quả chuyển giao công nghệ)*
12. Nhu cầu thị trường: *(Khả năng thị trường tiêu thụ, phương thức chuyển giao và thương mại hóa các sản phẩm của dự án sản xuất thử nghiệm)*
13. Khả năng huy động nguồn vốn ngoài NSNN: *(Sự tham gia của doanh nghiệp, cơ sở sản xuất)*
14. Danh mục tài liệu tham khảo: *(Liệt kê 5-10 tài liệu liên quan)*
15. Thông tin liên hệ: Tên tổ chức, cá nhân.....; Mã định danh điện tử của tổ chức/số định danh cá nhân:.....; Điện thoại:.....; Email:.....; Địa chỉ liên hệ:.....

..., ngày ... tháng... năm 20...

TỔ CHỨC, CÁ NHÂN ĐỀ XUẤT

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

² Phiếu đề xuất được trình bày không quá 10 trang giấy khổ A4.

TÊN BỘ/NGÀNH/ĐỊA PHƯƠNG
TÊN TỔ CHỨC

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

....., ngày... tháng... năm 20....

**ĐỀ XUẤT NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CẤP QUỐC GIA³**

(Dùng cho Đề án khoa học)

1. Tên nhiệm vụ:
2. Loại hình nhiệm vụ:
 - Thuộc chương trình: Ghi mã số chương trình (nếu có)
 - Độc lập
3. Căn cứ đề xuất: *(Giải trình căn cứ theo quy định tại Điều 3 của Thông tư số 06/2023/TT-BKHCN ngày 25 tháng 5 năm 2023 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định trình tự thủ tục xác định nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia sử dụng ngân sách nhà nước)*
4. Tính cấp thiết của Đề án khoa học: *(Tổng quan các nhiệm vụ liên quan đã và đang triển khai, tầm quan trọng, đóng góp mới, hiệu quả mang lại, khả năng áp dụng vào thực tế)*
5. Mục tiêu:
6. Dự kiến các nội dung chính cần thực hiện:
7. Dự kiến kết quả chính và các chỉ tiêu cần đạt:
8. Dự kiến phương án ứng dụng hoặc sử dụng các kết quả tạo ra:
9. Dự kiến hiệu quả mang lại:
10. Dự kiến kinh phí và thời gian thực hiện:
11. Danh mục tài liệu tham khảo: *(Liệt kê 5-10 tài liệu liên quan)*
12. Thông tin liên hệ: Tên tổ chức, cá nhân.....; Mã định danh điện tử của tổ chức/số định danh cá nhân:.....; Điện thoại:.....; Email:.....; Địa chỉ liên hệ:.....

..., ngày ... tháng... năm 20...

TỔ CHỨC, CÁ NHÂN ĐỀ XUẤT

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

³ Phiếu đề xuất được trình bày không quá 10 trang giấy khổ A4.