

Số: /SKHCN-QLKHCN&ĐMST
V/v hướng dẫn xây dựng đề xuất
nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh, cấp cơ sở
năm 2025

Khánh Hòa, ngày tháng 3 năm 2025

Kính gửi:

- Các Sở, ban, ngành thuộc tỉnh;
- Ủy ban mặt trận tổ quốc tỉnh, các hội đoàn thể thuộc tỉnh;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Các Viện, Trường đóng trên địa bàn tỉnh;
- Các Tổ chức khoa học và công nghệ;
- Các Doanh nghiệp khoa học và công nghệ.

Nhằm xây dựng kế hoạch khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo năm 2025; Sở Khoa học và Công nghệ (Sở KH&CN) hướng dẫn các cơ quan, đơn vị xây dựng đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh, cấp cơ sở như sau:

1. Xây dựng đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh năm 2025

Các cơ quan, đơn vị, tổ chức, cá nhân và Doanh nghiệp có thể đề xuất ý tưởng, đề xuất nhiệm vụ KH&CN ở tất cả các lĩnh vực tùy thuộc vào chức năng, lĩnh vực, chuyên môn có thể đóng góp về khoa học công nghệ, ứng dụng vào thực tiễn cho ngành, đơn vị, địa phương của tỉnh.

Lưu ý: Từng cơ quan, đơn vị, các sở, ban, ngành, đoàn thể tỉnh: đề xuất nhiệm vụ khoa học và được Hội đồng tư vấn KH&CN phê duyệt nhiệm vụ nghiên cứu KH&CN cấp tỉnh. Từng cơ quan, đơn vị cấp sở, ban, ngành, đoàn thể tỉnh tối thiểu 01 nhiệm vụ KH&CN được phê duyệt trong năm 2025 theo danh mục nhiệm vụ đột phá (mục V. Các nhiệm vụ KH&CN, chuyển đổi số) kèm Thông báo số 1103a-TB/TU, ngày 28/2/2025 của Ban Thường vụ tỉnh ủy.

1.1. Yêu cầu đối với nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh

Căn cứ theo quy định tại Điều 4, Thông tư số 09/2024/TT-BKHCN ngày 27/12/2024 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định quản lý nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh, cấp cơ sở sử dụng ngân sách nhà nước (gọi tắt là Thông tư số 09/2024/TT-BKHCN)

1. Yêu cầu chung:

a) Có tính cấp thiết, có tầm quan trọng đối với sự phát triển kinh tế - xã hội, quốc phòng, an ninh trong phạm vi tỉnh, nâng cao tiềm lực khoa học và công nghệ

của tỉnh;

b) Không trùng lặp với các nhiệm vụ khoa học và công nghệ sử dụng ngân sách nhà nước đã và đang thực hiện trên địa bàn tỉnh. Đối với nhiệm vụ kế tiếp hướng nghiên cứu đã có, mô hình ứng dụng cần nhân rộng, nêu rõ kết quả đạt được ở giai đoạn trước và những vấn đề tồn tại cần tiếp tục giải quyết.

2. Yêu cầu riêng đối với **đề án khoa học cấp tỉnh**:

Kết quả của đề án phải cung cấp được luận cứ khoa học và thực tiễn để đề xuất cơ chế, chính sách, pháp luật, quy trình phục vụ việc thực hiện đường lối, chủ trương của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước về phát triển kinh tế - xã hội, bảo đảm quốc phòng, an ninh trên địa bàn tỉnh.

3. Yêu cầu riêng đối với **đề tài khoa học và công nghệ cấp tỉnh**:

a) Đề tài trong lĩnh vực nghiên cứu ứng dụng và phát triển công nghệ: sản phẩm dự kiến tạo ra có triển vọng nâng cao năng suất, chất lượng và hiệu quả; hoặc được hoàn thành ở dạng mẫu (vật liệu, thiết bị, máy móc, dây chuyền công nghệ, giống cây trồng, giống vật nuôi); hoặc có phương án khả thi để chuyển sang giai đoạn sản xuất thử nghiệm.

b) Đề tài trong lĩnh vực nghiên cứu khoa học xã hội và nhân văn: có tính mới, kết quả nghiên cứu bảo đảm tạo ra luận cứ khoa học, giải pháp kịp thời cho việc giải quyết vấn đề thực tiễn đặt ra trong hoạch định và thực hiện các định hướng, nhiệm vụ, mục tiêu phát triển kinh tế - xã hội, bảo đảm quốc phòng, an ninh, xây dựng hệ thống chính trị của tỉnh;

c) Đề tài trong các lĩnh vực khác: sản phẩm khoa học và công nghệ bảo đảm tính mới, tính tiên tiến và có ý nghĩa quan trọng đối với phát triển kinh tế - xã hội, bảo đảm quốc phòng, an ninh và an sinh xã hội của tỉnh.

4. Yêu cầu riêng đối với **dự án sản xuất thử nghiệm cấp tỉnh**:

Sử dụng công nghệ hoặc kết quả của nhiệm vụ khoa học và công nghệ đã được cấp có thẩm quyền đánh giá, nghiệm thu, kiến nghị triển khai áp dụng hoặc kết quả khai thác sáng chế, giải pháp hữu ích. Tổ chức chủ trì có khả năng huy động được nguồn kinh phí ngoài ngân sách nhà nước để thực hiện (nếu có).

5. Yêu cầu đối với **dự án khoa học và công nghệ cấp tỉnh**:

Giải quyết các vấn đề về ứng dụng, chuyển giao tiến bộ khoa học và công nghệ, đổi mới công nghệ có tác động nâng cao trình độ công nghệ và góp phần phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh.

1.2. Hướng dẫn biểu mẫu đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh

Căn cứ quy định tại Điều 5 Thông tư số 09/2024/TT-BKHCN, các cơ quan, đơn vị và cá nhân xây dựng đề xuất nhiệm vụ KH&CN gửi về Sở KH&CN theo biểu mẫu kèm theo công văn này: *Phiếu đề xuất đề tài khoa học và công nghệ* (Mẫu I.01-ĐXNV.ĐT); *Phiếu đề xuất dự án khoa học và công nghệ*; *dự án sản*

xuất thử nghiệm (Mẫu I.02-ĐXNV.DA); *Phiếu đề xuất đề án khoa học* (Mẫu I.03-ĐXNV.ĐA).

2. Xây dựng đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp cơ sở năm 2025

2.1. Định hướng đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp cơ sở

Các cơ quan, đơn vị thuộc tỉnh khi đề xuất các nhiệm vụ KH&CN cấp cơ sở năm 2025 cần ưu tiên, tập trung:

- Triển khai ứng dụng công nghệ, tiến bộ khoa học kỹ thuật, kết quả các đề tài/dự án/đề án khoa học cấp tỉnh (được Ủy ban nhân dân tỉnh phê duyệt công nhận kết quả), các đề tài, dự án khác đã được nghiệm thu hoặc áp dụng các giải pháp, phương pháp, mô hình quản lý, mô hình khoa học và công nghệ đã ứng dụng thành công vào thực tiễn quản lý, sản xuất và đời sống, góp phần nâng cao hiệu quả hoạt động, hiệu quả kinh tế - xã hội cho địa phương, đơn vị.

- Nghiên cứu giải quyết những vấn đề cấp thiết, thực hiện các mục tiêu phát triển kinh tế - xã hội của địa phương, đơn vị, giải quyết các vấn đề khoa học và công nghệ của chính cơ quan, tổ chức, đơn vị. Trong đó ưu tiên các mục tiêu phát triển kinh tế - xã hội nông thôn, miền núi và hải đảo.

2.2. Yêu cầu đối với nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp cơ sở

Căn cứ theo quy định tại Điều 33 Thông tư số 09/2024/TT-BKHCN:

- Yêu cầu chung: phù hợp với định hướng, mục tiêu phát triển kinh tế - xã hội của địa phương, đơn vị; giải quyết các vấn đề khoa học và công nghệ của chính cơ quan, tổ chức thuộc tỉnh/thành phố; có tính tiên tiến, khả thi, hiệu quả, phục vụ phát triển ngành, lĩnh vực tại địa phương.

- Yêu cầu đối với đề tài: đáp ứng yêu cầu về cơ sở khoa học và thực tiễn, giải pháp khoa học và công nghệ phục vụ công tác quản lý, yêu cầu phát triển của các sở, ban, ngành, cơ quan, đơn vị, doanh nghiệp trong tỉnh/thành phố.

- Yêu cầu đối với dự án: giải quyết được những vấn đề về ứng dụng, chuyển giao công nghệ, quy trình sản xuất, mô hình tiên tiến phục vụ phát triển sản xuất kinh doanh, nâng cao năng suất, chất lượng sản phẩm; nâng cao trình độ công nghệ của cơ quan, đơn vị, doanh nghiệp trong tỉnh/thành phố.

2.3. Hướng dẫn biểu mẫu đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp cơ sở

Căn cứ quy định tại Điều 5 Thông tư số 09/2024/TT-BKHCN, các cơ quan, đơn vị và cá nhân xây dựng đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp cơ sở gửi về Sở KH&CN theo biểu mẫu kèm theo công văn này: *Phiếu đề xuất đề tài khoa học và công nghệ* (Mẫu I.01-ĐXNV.ĐT); *Phiếu đề xuất dự án khoa học và công nghệ* (Mẫu I.02-ĐXNV.DA).

3. Thời gian và cách thức gửi hồ sơ đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh, cấp cơ sở:

- Thời gian nhận đề xuất: **từ ngày 10/4/2025 đến hết ngày 15/4/2025.**

- Tổ chức, cá nhân đăng ký thực hiện **thủ tục hành chính:**

+ **Xác định nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh sử dụng ngân sách nhà nước**, Mã TTHC: 2.002709 (đối với đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh)

+ **Xác định nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp cơ sở sử dụng ngân sách nhà nước**, Mã TTHC: 2.002722 (đối với đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp cơ sở)

- Cách thức nộp hồ sơ và nơi tiếp nhận:

+ Cách 1: Nộp hồ sơ trực tuyến trên cổng dịch vụ công trực tuyến tỉnh Khánh Hòa tại địa chỉ: <https://dichvucong.khanhhoa.gov.vn>.

+ Cách 2: Nộp hồ sơ trực tiếp/ đường bưu chính đến Bộ phận tiếp nhận và trả kết quả thủ tục hành chính của Trung tâm Phục vụ hành chính công tỉnh Khánh Hòa - Địa chỉ: số 84 đường Hoàng Hoa Thám, phường Lộc Thọ, thành phố Nha Trang, tỉnh Khánh Hòa;

Mọi thông tin chi tiết xin liên hệ về Phòng Quản lý Khoa học Công nghệ và Đổi mới sáng tạo – Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Khánh Hòa theo số điện thoại: 0258.3821254/0909755582 – Ông Nguyễn Thế Lộc.

Biểu mẫu đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh, cấp cơ sở được đăng tải trên https://skhcn.khanhhoa.gov.vn/bieumauHDKHCN/categoryid/0_bieumauHDKHCN?BCMMenu=BCM_456 (mục đề xuất nhiệm vụ).

Trên đây là hướng dẫn xây dựng đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh, cấp cơ sở năm 2025, Sở KH&CN rất mong nhận được sự quan tâm đăng ký đề xuất nhiệm vụ từ các cơ quan, đơn vị.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên (VBĐT);

- Lưu: VT, P.QLKHCN&ĐMST, (KD).

GIÁM ĐỐC

Phạm Quốc Hoàn

TÊN CƠ QUAN CHỦ QUẢN
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 NGHỆ¹
(Dùng cho Đề tài khoa học và công nghệ)

- Tên nhiệm vụ:
- Loại hình nhiệm vụ:
- Căn cứ đề xuất nhiệm vụ:
- Tính cấp thiết của nhiệm vụ:
- Mục tiêu:
- Dự kiến các nội dung chính cần thực hiện:
- Dự kiến các kết quả chính và các chỉ tiêu cần đạt:
- Dự kiến phương án ứng dụng hoặc sử dụng các kết quả tạo ra:
- Dự kiến kinh phí và thời gian thực hiện:
- Danh mục tài liệu tham khảo:
- 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:.....

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 CƠ QUAN CHỦ QUẢN
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 NGHỆ²
(Dùng cho Dự án KH&CN/ Dự án sản xuất thử nghiệm)

1. Tên nhiệm vụ:
2. Loại hình nhiệm vụ:
3. Căn cứ đề xuất nhiệm vụ:
4. Tính cấp thiết của nhiệm vụ:
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 công nghệ hoặc xuất xứ hình thành:
12. Nhu cầu thị trường:
13. Khả năng huy động nguồn vốn ngoài NSNN:
14. Danh mục tài liệu tham khảo:
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:.....

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 CƠ QUAN CHỦ QUẢN
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 NGHỆ³
(Dùng cho Đề án khoa học)

1. Tên nhiệm vụ:
2. Loại hình nhiệm vụ:
3. Căn cứ đề xuất:
4. Tính cấp thiết của Đề án khoa học:
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:
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:.....

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.