

Số: 681 /SYT-NVY
V/v xây dựng kế hoạch
KH&CN cấp tỉnh và cấp cơ sở
thực hiện năm 2016

Khánh Hòa, ngày 9 tháng 4 năm 2015

Kính gửi: Các đơn vị Y tế trong ngành.

Sở Y tế đã nhận công văn số 220/SKHHCN-KHTC ngày 23/3/2015 của Sở Khoa học và Công nghệ về việc hướng dẫn xây dựng kế hoạch và dự toán ngân sách KH&CN năm 2016. Theo đó, trên cơ sở đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh và cấp cơ sở của các đơn vị thuộc ngành Y tế, Sở KH&CN sẽ xem xét tuyển chọn và trình UBND tỉnh phê duyệt nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh và cấp cơ sở thực hiện năm 2016. Về vấn đề này, Sở Y tế yêu cầu các đơn vị thực hiện nội dung sau đây:

1. Đăng ký đề tài nghiên cứu khoa học cấp tỉnh và cấp cơ sở (có sử dụng ngân sách Nhà nước) thực hiện năm 2016 của các cá nhân hoặc tập thể tại đơn vị theo biểu mẫu đề xuất Sở Y tế gửi kèm (mẫu 1 đối với đề tài cấp tỉnh, mẫu 4 đối với đề tài cấp cơ sở).

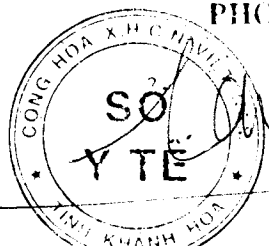
2. Sở Y tế yêu cầu các đơn vị gửi tổng hợp danh mục đề tài cấp tỉnh và cấp cơ sở riêng biệt theo mẫu 5 đính kèm và phiếu đề xuất đề tài nghiên cứu khoa học cấp tỉnh và cấp cơ sở nói trên về Sở Y tế trước ngày 25/4/2015 đối với đề tài cấp tỉnh và trước ngày 10/5/2015 đối với đề tài cấp cơ sở để tổng hợp, báo cáo Sở KH&CN.

3. Lưu ý đối với các đơn vị Y tế thuộc tuyến huyện, thị xã, thành phố (Trung tâm Y tế, Trung tâm chuyên ngành tuyến huyện ...): Gửi đăng ký **Đề tài cấp cơ sở có sử dụng ngân sách Nhà nước** thực hiện năm 2016 kèm theo phiếu đề xuất về UBND cùng cấp để triển khai họp Hội đồng tư vấn nhằm xét duyệt, tuyển chọn đề tài và báo cáo Sở KH&CN.

Trong quá trình thực hiện nếu có vướng mắc đề nghị các đơn vị phản hồi về Sở Y tế (phòng Nghiệp vụ Y) để nghiên cứu giải quyết. *Quang*

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lãnh đạo Sở;
- Các phòng thuộc Sở;
- Lưu: VT, NVY (38b).

KT, GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

SỞ
Y TẾ
TỈNH KHÁNH HÒA

Lâm Quang Chứng

PHIẾU ĐỀ XUẤT NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP TỈNH

1. Tên nhiệm vụ KH&CN:
2. Hình thức thực hiện (*Một trong các hình thức: đề tài khoa học và công nghệ hoặc dự án SXTN, đề án khoa học*):
3. Mục tiêu:
4. Tính cấp thiết của nhiệm vụ KH&CN (*Tầm quan trọng, tính thời sự hoặc cấp bách,...*):
5. Các nội dung chính và kết quả dự kiến:
6. Khả năng và địa chỉ áp dụng:
7. Dự kiến hiệu quả mang lại:
8. Dự kiến thời gian thực hiện (Số tháng, bắt đầu từ ..)
9. Thông tin khác (Chỉ áp dụng đối với dự án SXTN):
 - 9.1 Xuất xứ hình thành:
(Nếu là Dự án SXTN cần nêu rõ: Kết quả của các đề tài KH&CN; kết quả khai thác sáng chế, giải pháp hữu ích hoặc kết quả KH&CN chuyển giao).
 - 9.2 Khả năng huy động nguồn vốn ngoài NSNN: *(Sự tham gia của doanh nghiệp, cơ sở sx v.v...)*

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

Ghi chú: *Phiếu đề xuất được trình bày không quá 4 trang giấy khổ A4.*

Ghi chú: *Phiếu đề xuất được trình bày không quá 4 trang giấy khổ A4.*

TÊN ĐƠN VỊ:.....

Mẫu 4

ĐỊA CHỈ:.....

**PHIẾU ĐỀ XUẤT
ĐỀ TÀI CẤP CƠ SỞ NĂM**

1. Tên đề tài :

2. Tên tổ chức / cá nhân đề xuất :

(Tổ chức chủ trì thực hiện ghi rõ tên giao dịch, địa chỉ, điện thoại. Cá nhân đăng ký chủ nhiệm đề tài ghi rõ họ và tên, trình độ chuyên môn, học hàm, học vị, địa chỉ, điện thoại)

3. Tóm tắt sự cần thiết phải nghiên cứu, triển khai ứng dụng:

- Giới thiệu vấn đề nghiên cứu, triển khai ứng dụng.

- Lịch sử vấn đề nghiên cứu, triển khai ứng dụng (tình hình nghiên cứu trong và ngoài nước)

- Lý do chọn vấn đề nghiên cứu, triển khai ứng dụng. Làm rõ tính cấp thiết phải nghiên cứu, triển khai ứng dụng.

4. Mục tiêu của đề tài :

(Cái đích về mặt nội dung mà đề tài định ra để thực hiện)

5. Tóm tắt nội dung nghiên cứu, triển khai ứng dụng :

(Những nội dung phải nghiên cứu, triển khai ứng dụng để đạt được mục tiêu đề tài nêu trên)

6. Mô tả tóm tắt phương pháp nghiên cứu, triển khai ứng dụng và cách tiếp cận:

(Cách tiếp cận và những phương pháp sử dụng để thực hiện những nội dung ở mục 5)

7. Dự kiến sản phẩm khoa học và chỉ tiêu kỹ thuật chủ yếu của đề tài :

(Nêu cụ thể dạng sản phẩm và chỉ tiêu kỹ thuật)

8. Dự kiến địa chỉ ứng dụng kết quả nghiên cứu :

9. Hiệu quả:

a/ Hiệu quả kinh tế-xã hội: (hiệu quả trực tiếp về kinh tế tính bằng giá trị mang lại nếu được áp dụng; tác động về kinh tế-xã hội trước mắt và lâu dài...).

b/ Hiệu quả đối với lĩnh vực khoa học và công nghệ (nắm vững, làm chủ công nghệ gì, tác động nâng cao trình độ công nghệ lĩnh vực KH&CN...)

10. Dự kiến thời gian nghiên cứu : (không quá 2 năm)

11. Dự kiến nhu cầu kinh phí :

Cần diễn giải tương đối chi tiết kinh phí tương ứng với các nội dung ở mục 5

- **Tổng nhu cầu kinh phí thực hiện :** triệu đồng

- **Trong đó :**

+ *Đề nghị ngân sách cấp :* triệu đồng

+ *Vốn tự có :* triệu đồng

+ *Nguồn khác :* triệu đồng

....., ngày ... tháng ... năm ...

Tổ chức/cá nhân đề xuất

(Cá nhân : ký, ghi rõ họ và tên

Tổ chức : thủ trưởng cơ quan ký tên, đóng dấu)

Ghi chú: bản đăng ký đề tài nghiên cứu và triển khai thực nghiệm, cần xây dựng chi tiết, đầy đủ các nội dung như đã hướng dẫn ở trên.

Tên Cơ quan/Đơn vị

TỔNG HỢP DANH MỤC ĐỀ XUẤT ĐỀ TÀI CẤP..... NĂM 2016
(Kèm theo công văn số /ngày.....tháng ... năm, của V/v.....)

stt	Tên đề tài	Định hướng mục tiêu	Dự kiến sản phẩm	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện

Thủ trưởng cơ quan

(Họ tên, chữ ký và đóng dấu)