

Số: 29/TB-SKHCN

Cà Mau, ngày 02 tháng 8 năm 2021

ĐẠI HỌC QUỐC GIA TP.HCM	
Số: 2881
Ngày: 04/8/2021
Chuyển:
ĐẾN

THÔNG BÁO

Về việc đề xuất nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh năm 2022

Kính gửi:

- Ban Tuyên giáo Tỉnh ủy;
- Ban Tổ chức Tỉnh ủy;
- Các sở, ban ngành, đoàn thể cấp tỉnh;
- Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố Cà Mau;
- Các Viện, Trường Đại học khu vực phía Nam.

Thực hiện Luật khoa học và công nghệ năm 2013; Nghị định 08/2014/NĐ-CP ngày 27 tháng 01 năm 2014 quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật khoa học và công nghệ; Quyết định 31/2015/UBND ngày 06 tháng 10 năm 2015 về quản lý thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh sử dụng ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh Cà Mau. Theo đó, các nhiệm vụ khoa học và công nghệ hình thành theo hướng đặt hàng là chủ yếu. Trong đó, đặc biệt tập trung vào nghiên cứu nhiệm vụ và giải pháp phòng chống đại dịch bệnh Covid-19 nhằm đảm bảo sức khỏe nhân dân; các nghiên cứu, chuyển giao, ứng dụng khoa học và công nghệ gia tăng giá trị sản phẩm của các ngành hàng chủ lực, các quy trình và giải pháp phát triển sản xuất thích ứng biến đổi khí hậu, ...; cùng các vấn đề cấp thiết khác được các ngành, các địa phương đặt ra từ thực tiễn sản xuất.

Ngoài ra, các nhiệm vụ đề xuất tập trung theo yêu cầu, nhiệm vụ ngành khoa học và công nghệ, có giá trị ứng dụng cao, Sở Khoa học và Công nghệ lưu ý thêm một số định hướng như sau:

- Nghiên cứu, ứng dụng và chuyển giao các giải pháp trong xử lý ô nhiễm, khắc phục suy thoái và sự cố môi trường; công nghệ xử lý tái chế nước thải nuôi tôm công nghiệp; khắc phục ô nhiễm môi trường ảnh hưởng đến sức khỏe nhân dân.
- Nghiên cứu, ứng dụng khoa học và công nghệ phục vụ phát triển nông nghiệp công nghệ cao gắn với tái cơ cấu ngành nông nghiệp.
- Ứng dụng các giải pháp công nghệ kè chống sạt lở đê sông, đê biển, sục

lún các tuyến đường giao thông; các giải pháp hạn chế tác động do hạn hán, xâm nhập mặn, mực nước ngầm bị suy giảm, thiếu nước ngọt sinh hoạt và phục vụ sản xuất.

- Nghiên cứu các giải pháp công nghệ phát triển nông nghiệp theo hướng nền kinh tế xanh; kinh tế tuần hoàn; phát triển kinh tế biển thích ứng với biến đổi khí hậu.

- Ứng dụng công nghệ tiên tiến và giải pháp phù hợp để chế biến, bảo quản và đa dạng hóa các mặt hàng nông - lâm - thủy sản, góp phần xây dựng các thương hiệu cho các sản phẩm xuất khẩu chủ lực quốc gia, sản phẩm đặc thù của địa phương. Nghiên cứu, ứng dụng công nghệ nuôi, chế biến sâu, đa dạng hóa sản phẩm với các sản phẩm của biển, tôm càng xanh.

- Ứng dụng các thành tựu KH&CN mới, hiện đại trong phòng, chẩn đoán, điều trị một số bệnh truyền nhiễm, bệnh mãn tính phổ biến trên địa bàn tỉnh, các bệnh mới phát sinh. Nghiên cứu, ứng dụng các phương pháp điều trị bệnh kết hợp giữa y học hiện đại và y học cổ truyền.

Phiếu đăng ký nhiệm vụ khoa học công nghệ năm 2022 thực hiện theo mẫu phiếu đính kèm và gửi về Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Cà Mau.

Địa chỉ: Số 263 Trần Hưng Đạo, phường 5, thành phố Cà Mau, tỉnh Cà Mau (kèm file điện tử gửi: npvyskhcn@gmail.com). Điện thoại liên hệ: 02903.837232

Thời gian nhận đề xuất nhiệm vụ chậm nhất đến ngày 31/8/2021.

Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Cà Mau rất mong nhận được nhận đề xuất của quý cơ quan, đơn vị trong và ngoài tỉnh./.

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- UBND tỉnh (b/c);
- Phòng QLCN (đăng Thông báo);
- Lưu: VT, Phòng QLKH.

GIÁM ĐỐC



Phan Tấn Thanh



DANH SÁCH CÁC ĐƠN VỊ NHẬN THÔNG BÁO

(Kèm Thông báo số 29/TB-SKHCN ngày 02 tháng 8 năm 2021)

1. Ban Tuyên giáo Tỉnh ủy
2. Ban Tổ chức Tỉnh ủy.
3. Sở Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn
4. Sở Y Tế
5. Sở Văn hóa, Thể thao và Du lịch
6. Sở Tài Nguyên và Môi trường
7. Sở Công Thương
8. Sở Thông tin và Truyền thông
9. Sở Giáo dục và Đào tạo
10. Sở Xây Dựng
11. Sở Giao thông Vận tải
12. Sở Lao động - Thương binh và Xã hội
13. UBND các huyện và thành phố Cà Mau
14. Đại học Quốc gia TP. HCM và Các Trường thành viên
15. Viện Địa lý Tài nguyên TP. HCM
16. Viện Kỹ thuật Biển
17. Đại học Cần Thơ
18. Đại học Y dược Cần Thơ
19. Đại học Tây Đô
20. Trường Chính trị tỉnh Cà Mau
21. Đại học Bình Dương
22. Trường Cao đẳng Cộng đồng Cà Mau
23. Liên hiệp Các Hội khoa học kỹ thuật
24. Phân viện Nghiên cứu Thủy sản Nam Sông Hậu
25. Ban Dân tộc tỉnh Cà Mau
26. Hội Nông dân tỉnh Cà Mau
27. Hội Liên hiệp Phụ nữ tỉnh Cà Mau

**PHIẾU ĐỀ XUẤT ĐẶT HÀNG NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ
CÔNG NGHỆ**
(Dùng cho đề tài hoặc đề án)

- Đơn vị đề xuất:

- Cá nhân đề xuất:

- Địa chỉ liên hệ:

+ Điện thoại:

+ Email:

1. Tên Đề tài/Đề án:

2. Căn cứ đề xuất:

3. Tính cấp thiết, tầm quan trọng phải thực hiện ở địa phương; tác động và ảnh hưởng đến đời sống kinh tế - xã hội của địa phương 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 2021
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.

PHIẾU ĐỀ XUẤT ĐẶT HÀNG NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
(Dùng cho dự án SXTN)

- Đơn vị đề xuất:
- Cá nhân đề xuất:
- Địa chỉ liên hệ:

+ Điện thoại:

+ Email:

1. Tên dự án SXTN:
2. Xuất xứ hình thành (từ một trong các nguồn sau: kết quả của các đề tài; kết quả khai thác sáng chế, giải pháp hữu ích; kết quả KH&CN chuyển giao từ nước ngoài... có khả năng ứng dụng):
3. Tính cấp thiết; tầm quan trọng phải thực hiện ở địa phương; tác động và ảnh hưởng đến đời sống kinh tế - xã hội của địa phương v.v...
4. Mục tiêu:
5. Kiến nghị các nội dung chính cần thực hiện để hoàn thiện công nghệ và đạt kết quả:
6. Yêu cầu đối với kết quả (công nghệ, thiết bị) và các chỉ tiêu kỹ thuật cần đạt:
7. Nhu cầu thị trường (Khả năng thị trường tiêu thụ, phương thức chuyển giao và thương mại hoá các sản phẩm của dự án):
8. Dự kiến tổ chức cơ quan hoặc địa chỉ ứng dụng các kết quả tạo ra:
9. Yêu cầu đối với thời gian thực hiện:
10. Phương án huy động các nguồn lực của tổ chức dự kiến ứng dụng kết quả tạo ra (Khả năng huy động nhân lực, tài chính và cơ sở vật chất từ các nguồn khác nhau để thực hiện dự án):
11. Dự kiến nhu cầu kinh phí:

..., ngày ... tháng... năm 2021
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