

UBND TỈNH AN GIANG
LIÊN HIỆP CÁC HỘI KH&KT

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

Số: 177/CV-BTTLHH

An Giang, ngày 20 tháng 12 năm 2017

V/v đề xuất danh mục
các đề tài, dự án nghiên cứu khoa học
trong năm 2018 – 2019 – 2020.

P. QLKH triển khai Kính gửi:

02
18
1



- Lãnh đạo Sở Y tế;
- Lãnh đạo Sở Giáo dục & Đào tạo;
- Lãnh đạo Sở Nông nghiệp & PTNT;
- Lãnh đạo Sở Văn hóa – Thể thao và Du lịch;
- Lãnh đạo UBND huyện, thị, thành phố trong tỉnh;
- Thành viên nhóm chuyên trách Chương trình;
- Các nhà khoa học, quản lý.

Ngày 22 tháng 8 năm 2017, UBND tỉnh ban hành Quyết định 2532/QĐ-UBND phê duyệt *Chương trình khoa học và công nghệ về “Định hướng nghiên cứu phát triển kinh tế xã hội tỉnh An Giang theo hướng là một trong những trung tâm về nông nghiệp, giáo dục đào tạo, y tế và du lịch đến năm 2020 và tầm nhìn đến 2030”*. Quyết định của UBND tỉnh giao Liên hiệp các Hội KH&KT tỉnh thành lập nhóm chuyên trách Chương trình gồm 11 thành viên và chủ trì, phối hợp với các Sở, ban, ngành có liên quan, UBND các huyện, thị xã, thành phố tổ chức triển khai Chương trình; tập trung tham mưu, đề xuất danh mục các đề tài nghiên cứu khoa học, dự án chuyển giao khoa học và công nghệ, mô hình khoa học và công nghệ phù hợp với mục tiêu đề ra của Chương trình.

Để tham mưu UBND tỉnh, Sở Khoa học và Công nghệ danh mục các đề tài nghiên cứu khoa học, dự án chuyển giao khoa học và công nghệ, mô hình khoa học và công nghệ có thể được triển khai trong các năm 2018-2019-2020; đề nghị Giám đốc các Sở Nông nghiệp & PTNT, Sở Y tế, Sở Giáo dục & Đào tạo, Sở Văn hóa - TT và Du lịch; Lãnh đạo UBND huyện, thị, thành phố trong tỉnh; Thành viên nhóm chuyên trách Chương trình; một số các nhà khoa học, quản lý tiêu biểu; tùy theo chuyên ngành và chức năng nhiệm vụ đề xuất danh mục các đề tài nghiên cứu khoa học, dự án chuyển giao khoa học và công nghệ, mô hình khoa học và công nghệ có thể được triển khai trong các năm 2018-2019-2020 theo các gợi ý dưới đây.

I. Định hướng nội dung các đề tài nghiên cứu khoa học, dự án chuyển giao, mô hình khoa học và công nghệ.

1. Định hướng nghiên cứu, ứng dụng chuyển giao khoa học và công nghệ trên lĩnh vực nông nghiệp

3/18
1/18
Liên Sơn
Thầy Khoa Khoa học

Các nội dung nghiên cứu, ứng dụng chuyển giao khoa học và công nghệ trên lĩnh vực nông nghiệp cần hướng đến việc tập trung thực hiện các mục tiêu chủ yếu sau đây:

- Xây dựng nông nghiệp An Giang theo hướng hiện đại hóa; sản phẩm nông nghiệp An Giang có chất lượng, hiệu quả, có giá trị, có thương hiệu và khả năng cạnh tranh cao.

- Xây dựng nông nghiệp An Giang theo hướng phát triển bền vững thích ứng với biến đổi khí hậu.

- Hướng tới nông nghiệp thông minh, nông nghiệp hữu cơ, nông nghiệp sạch.

- Chuyển đổi mô hình tăng trưởng nông nghiệp An Giang theo hướng “tăng giá trị, giảm đầu vào”.

- Thiết thực phục vụ việc triển khai các chương trình, dự án lớn của tỉnh như: tái cơ cấu nông nghiệp (NN), ứng dụng NN công nghệ cao, phát triển hợp tác xã nông nghiệp, xây dựng chuỗi giá trị nông thủy sản, xây dựng cánh đồng lớn, xây dựng hệ thống sản xuất cung ứng giống cá tra 3 cấp.....

- An Giang trở thành trung tâm cung cấp giống lúa và giống cá tra cho vùng Đồng bằng sông Cửu Long (ĐBSCL).

- An Giang là tỉnh lớn về nuôi trồng thủy sản bền vững của ĐBSCL.

- Xây dựng nông thôn mới văn minh, hiện đại.

2. Định hướng nghiên cứu, ứng dụng chuyển giao khoa học và công nghệ trên lĩnh vực du lịch.

Các nội dung nghiên cứu, ứng dụng chuyển giao khoa học và công nghệ trên lĩnh vực du lịch cần hướng đến việc tập trung thực hiện các mục tiêu chủ yếu sau đây:

- Du lịch thực sự trở thành nền kinh tế mũi nhọn của An Giang, có đóng góp vào GDP của tỉnh ít nhất 10%.

- An Giang trở thành điểm đến ở ĐBSCL có khả năng hấp dẫn du khách cao.

- Phát triển các sản phẩm đặc thù của An Giang theo hướng “cạnh tranh, chuyên nghiệp, hiệu quả”.

- Thiết thực phục vụ việc triển khai các chương trình, dự án lớn của tỉnh liên quan đến phát triển du lịch.

3. Định hướng nghiên cứu, ứng dụng chuyển giao khoa học và công nghệ trên lĩnh vực y tế.

Các nội dung nghiên cứu, ứng dụng chuyển giao khoa học và công nghệ trên lĩnh vực y tế cần hướng đến việc tập trung thực hiện các mục tiêu chủ yếu sau đây:

- Xây dựng, phát triển tỉnh An Giang trở thành trung tâm y tế chuyên sâu của khu vực ĐBSCL, có cơ sở vật chất và trang thiết bị hiện đại, tiên tiến; là trung tâm khoa học, công nghệ cao về y học, ngang tầm các trung tâm y tế lớn của khu vực.

- Xây dựng, phát triển hệ thống tổ chức y tế trên địa bàn theo hướng là một trong các trung tâm dịch vụ y tế chất lượng cao của khu vực.

- Ứng dụng khoa học & công nghệ cao nhằm nâng cao chất lượng khám bệnh, chữa bệnh.

- Hiện đại hóa và phát triển y học cổ truyền, kết hợp y học cổ truyền với y học hiện đại.

- Nâng cao chất lượng dân số ở An Giang.

- Thiết thực phục vụ việc triển khai các chương trình, dự án lớn của tỉnh liên quan đến phát triển y tế.

4. Định hướng nghiên cứu, ứng dụng chuyển giao khoa học và công nghệ trên lĩnh vực giáo dục đào tạo.

Các nội dung nghiên cứu, ứng dụng chuyển giao khoa học và công nghệ trên lĩnh vực giáo dục đào tạo cần hướng đến việc tập trung thực hiện các mục tiêu chủ yếu sau đây:

- Đổi mới căn bản, toàn diện giáo dục và đào tạo, đáp ứng yêu cầu công nghiệp hóa, hiện đại hóa trong điều kiện kinh tế thị trường định hướng xã hội chủ nghĩa và hội nhập quốc tế.

- Chuẩn hóa, hiện đại hóa giáo dục đào tạo. Phấn đấu đến năm 2030, giáo dục An Giang đạt trình độ khá và tiên tiến trong khu vực.

- Phát triển nguồn nhân lực chất lượng cao; nhất là hai ngành kinh tế mũi nhọn là nông nghiệp và du lịch.

- Chuẩn hóa, hiện đại hóa các cơ sở đào tạo đại học, cao đẳng, trung cấp nghề ở An Giang.

II. Nội dung cần trình bày.

Mỗi đề tài nghiên cứu khoa học, dự án chuyển giao khoa học và công nghệ, mô hình khoa học và công nghệ đề xuất được trình bày ngắn gọn, tập trung vào các nội dung sau:

Tên đề tài, dự án:.....

Lý do nghiên cứu:.....

Mục tiêu:.....

Nội dung chủ yếu:.....

Kết quả đạt được:.....

Đơn vị nhận chuyển giao kết quả:.....

Mỗi đơn vị/thành viên có thể đề xuất 1-3 đề tài, dự án cần thiết nhất.

III. Thời gian.

Đề nghị gửi danh sách các đề tài nghiên cứu khoa học, dự án chuyên giao khoa học và công nghệ, mô hình khoa học và công nghệ *trước ngày 20/01/2018*; gửi về địa chỉ: Văn phòng Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh An Giang (số 154A10 Hàm Nghi, Bình Khánh, Long Xuyên, An Giang) Email: lhngiang@yahoo.com.vn

Trân trọng cảm ơn sự quan tâm và đề xuất của các đơn vị./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT.

**TM. BAN CHẤP HÀNH
CHỦ TỊCH**



Lê Minh Tùng