

Số: 66/TB-SKH-CN-QLKHCN

Sóc Trăng, ngày 24 tháng 9 năm 2014

TRƯỜNG ĐẠI HỌC AN GIANG

THÔNG BÁO

ĐEN	Số:.....1452.....	Tuyển chọn tổ chức, cá nhân chủ trì thực hiện đề tài, dự án vào năm 2015
	Ngày: 04/10/2014	
	Chuyển: P. QLKHCN	

P. QLKHCN *Trần Văn Khoa*

Căn cứ Biên bản họp Hội đồng Xác định nhiệm vụ và Tuyển chọn thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ tỉnh Sóc Trăng số 61/BB-SKH-CN-QLKHCN, ngày 22/9/2014 về việc họp xác định nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh thực hiện vào năm 2015,

Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Sóc Trăng thông báo tuyển chọn các tổ chức và cá nhân thực hiện đề tài, dự án khoa học và công nghệ vào năm 2015 (kèm theo danh mục các đề tài, dự án thông báo tuyển chọn đơn vị thực hiện), cụ thể như sau:

*** Điều kiện để được xem xét tuyển chọn**

- Các tổ chức có tư cách pháp nhân, có chức năng hoạt động phù hợp với lĩnh vực khoa học và công nghệ của đề tài, dự án đều có quyền đăng ký tuyển chọn làm chủ trì đề tài, dự án.

- Cá nhân đăng ký tuyển chọn làm chủ nhiệm đề tài, dự án phải có chuyên môn cùng lĩnh vực khoa học và công nghệ với đề tài, dự án và phải đảm bảo đủ thời gian để tổ chức thực hiện nội dung của đề tài, dự án.

- Các tổ chức và cá nhân không được xem xét tuyển chọn khi không hoàn thành đúng hạn việc quyết toán hoặc chưa hoàn trả kinh phí thu hồi của các dự án hoặc đề tài đã chủ trì thực hiện.

*** Hồ sơ đăng ký tuyển chọn gồm:**

- Đơn đăng ký chủ trì thực hiện đề tài, dự án cấp tỉnh (M11-QT20).
- Đề cương đề tài, dự án (đề tài KH&NV: M07-QT20; đề tài NCKH&PTCN: M08-QT20; dự án KH&CN: M09-QT20).
- Lý lịch khoa học của cá nhân đăng ký chủ nhiệm đề tài, dự án (M12-QT20).
- Tóm tắt hoạt động khoa học và công nghệ của tổ chức đăng ký chủ trì đề tài, dự án (M13-QT20).
- Tóm tắt hoạt động nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ của cơ quan chủ trì chuyên giao công nghệ (M14-QT20) (nếu có).
- Giấy xác nhận của tổ chức và cá nhân phối hợp thực hiện đề tài, dự án (M15-QT20) (nếu có).

(Các văn bản, tài liệu trên thực hiện theo mẫu quy định, liên hệ Phòng Quản lý Khoa học và Công nghệ, Sở Khoa học và Công nghệ Sóc Trăng, điện thoại: 079.3828097 hoặc truy cập vào Trang thông tin điện tử của Sở Khoa học và Công nghệ Sóc Trăng tại địa chỉ <http://www.sokhcn.soctrang.gov.vn>).

Các tổ chức đăng ký nộp 16 bộ hồ sơ (trong đó có 01 bộ hồ sơ gốc), được đóng gói trong túi hồ sơ có niêm phong và bên ngoài ghi rõ:

- Tên đề tài, dự án đăng ký tham gia tuyển chọn.
- Tên, địa chỉ của tổ chức đăng ký chủ trì đề tài, dự án.
- Họ và tên của cá nhân đăng ký làm chủ nhiệm đề tài, dự án.
- Danh mục tài liệu, văn bản có trong hồ sơ.

*** Nộp hồ sơ đăng ký tuyển chọn**

- Nơi nhận hồ sơ: Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Sóc Trăng - số 217 Trần Bình Trọng, Phường 2, thành phố Sóc Trăng, tỉnh Sóc Trăng.

- Phương thức nộp hồ sơ: gửi qua Bưu điện hoặc nộp trực tiếp.

- Thời hạn: nhận hồ sơ đến ngày 25/11/2014.

- Ngày chúng thực nhận hồ sơ là ngày ghi ở dấu của Bưu điện Sóc Trăng (trường hợp gửi qua Bưu điện) hoặc dấu đến của bộ phận tiếp nhận hồ sơ (trường hợp nộp trực tiếp).

- Trong thời hạn quy định nộp hồ sơ, tổ chức đăng ký để được tuyển chọn có quyền rút hồ sơ đã nộp để thay bằng hồ sơ mới hoặc bổ sung hồ sơ đã nộp. Việc thay đổi hồ sơ phải hoàn tất trước thời hạn nộp hồ sơ theo quy định; văn bản bổ sung là bộ phận cấu thành của hồ sơ.

Trân trọng kính mời các tổ chức, cá nhân có đủ điều kiện tham gia đăng ký tuyển chọn theo hướng dẫn tại Thông báo này.

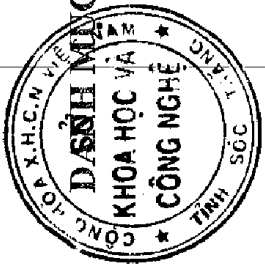
Nơi nhận:

- Như Danh sách kèm theo;
- Báo Sóc Trăng (để đăng tin);
- Đài Phát thanh - Truyền hình Sóc Trăng (để đưa tin);
- Phòng SHTT, ATBX&TT (đăng website Sở);
- Lưu: VP, QLKHCN.

GIÁM ĐỐC *mal*



Vũ Chi Hiền Đông



DỰ ÁN MỨC CÁC ĐỀ TÀI, DỰ ÁN THÔNG BÁO TUYỂN CHỌN ĐƠN VỊ THỰC HIỆN

(Kèm theo Thông báo số 66 /TB-SKHCN-QLKHCN, ngày 24/9/2014

của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Sóc Trăng)

TT	Tên đề tài, dự án	Mục tiêu đề tài, dự án	Sản phẩm dự kiến
01	<p>Hiệu quả sử dụng nguồn nhân lực đại học, sau đại học trong khu vực công ở Sóc Trăng (2000 - 2015).</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Làm rõ cơ sở khoa học cho việc sử dụng hiệu quả nguồn nhân lực đại học, sau đại học trong khu vực công trong thời kỳ công nghiệp hóa - hiện đại hóa, đặc biệt chú trọng xây dựng các tiêu chí đánh giá mức độ sử dụng hiệu quả nguồn nhân lực đại học, sau đại học. - Xác định cụ thể những thành tựu và hạn chế trong việc sử dụng nguồn nhân lực đại học, sau đại học trong các tổ chức công ở tỉnh Sóc Trăng. - Xác định nguyên nhân, đề xuất giải pháp và khuyến nghị nhằm tháo gỡ khó khăn trong công tác sử dụng nguồn nhân lực đại học, sau đại học trong khu vực công, phục vụ tốt nhu cầu phát triển kinh tế - xã hội tỉnh Sóc Trăng. 	<ul style="list-style-type: none"> - Luận cứ về sử dụng hiệu quả nguồn nhân lực đại học, sau đại học trong khu vực công trên địa bàn tỉnh Sóc Trăng. - Giải pháp sử dụng hiệu quả nguồn nhân lực đại học, sau đại học trong khu vực công trên địa bàn tỉnh Sóc Trăng. - Báo cáo tổng hợp kết quả thực hiện đề tài.
02	<p>Mô hình giáo dục kỹ năng sống ứng phó với biến đổi khí hậu cho học sinh Trung học cơ sở ở tỉnh Sóc Trăng</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Giáo dục kỹ năng sống ứng phó với biến đổi khí hậu như bão, lụt, hạn hán, nước biển dâng, ... cho học sinh Trung học cơ sở ở tỉnh Sóc Trăng. - Hình thành mô hình, tài liệu giáo dục kỹ năng sống ứng phó với biến đổi khí hậu cho học sinh Trung học cơ sở. 	<ul style="list-style-type: none"> - Mô hình giáo dục kỹ năng sống ứng phó với biến đổi khí hậu cho học sinh Trung học cơ sở ở tỉnh Sóc Trăng. - Tài liệu giáo dục kỹ năng sống ứng phó với biến đổi khí hậu cho học sinh Trung học cơ sở. - Báo cáo tổng hợp kết quả thực hiện đề tài.

TT	Tên đề tài, dự án	Mục tiêu đề tài, dự án	Sản phẩm dự kiến
03	<p>Xác định và phát triển sản phẩm chủ lực của tỉnh Sóc Trăng đến năm 2020 và tầm nhìn đến năm 2030</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Đánh giá thực trạng các sản phẩm có giá trị kinh tế của tỉnh Sóc Trăng. - Xây dựng hệ thống tiêu chí xác định sản phẩm chủ lực theo từng lĩnh vực và giai đoạn phát triển của tỉnh phù hợp với điều kiện thực tế, tình đặc thù của tỉnh; làm cơ sở đánh giá, xét chọn sản phẩm chủ lực thống nhất cho toàn tỉnh. - Xây dựng danh mục các sản phẩm chủ lực của tỉnh đến năm 2020 và tầm nhìn đến năm 2030. - Đề xuất một số giải pháp chủ yếu nhằm phát triển bền vững các sản phẩm chủ lực của tỉnh đến năm 2020 và tầm nhìn đến năm 2030. - Khẳng định vị thế của các sản phẩm chủ lực có giá trị kinh tế cao của tỉnh Sóc Trăng đối với thị trường trong nước và xuất khẩu. 	<ul style="list-style-type: none"> - Hệ thống tiêu chí xác định sản phẩm chủ lực của tỉnh. - Danh mục các sản phẩm chủ lực của tỉnh đến năm 2020 và tầm nhìn đến năm 2030. - Giải pháp phát triển bền vững các sản phẩm chủ lực của tỉnh đến năm 2020 và tầm nhìn đến năm 2030. - Báo cáo tổng hợp kết quả thực hiện đề tài.
04	<p>Xây dựng mô hình trồng bắp lấy thân làm thức ăn nuôi bò sữa trên địa bàn tỉnh Sóc Trăng</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Xác định được mô hình trồng bắp lấy thân nuôi bò sữa phù hợp với quy hoạch chăn nuôi của tỉnh Sóc Trăng. - Đánh giá hiệu quả kinh tế của mô hình trồng bắp để lấy thân làm thức ăn nuôi bò sữa. - Xây dựng được quy trình trồng bắp sử dụng chế phẩm sinh nọc và ủ thân bắp làm thức ăn nuôi bò sữa. 	<ul style="list-style-type: none"> - Quy trình trồng bắp phù hợp với các vùng quy hoạch có sử dụng chế phẩm sinh học. - Quy trình ủ thân bắp làm thức ăn nuôi bò sữa. - Đào tạo kỹ thuật viên nắm vững quy trình trồng bắp sử dụng chế phẩm sinh học và ủ thân bắp làm thức ăn nuôi bò sữa. - Tập huấn kỹ thuật trồng bắp sử dụng chế phẩm sinh học và ủ thân bắp làm thức ăn nuôi bò sữa cho nông hộ. - Báo cáo tổng hợp kết quả thực hiện dự án.

TT	Tên đề tài, dự án	Mục tiêu đề tài, dự án	Sản phẩm dự kiến
05	<p>Xây dựng mô hình ủ rom làm thức ăn nuôi bò sữa quy mô hộ gia đình tại huyện Mỹ Tú.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Xác định quy trình ủ rom làm thức ăn trong chăn nuôi bò sữa quy mô hộ gia đình. - Tận dụng rom để làm thức ăn cho bò sữa góp phần hạn chế ô nhiễm môi trường và tăng thu nhập cho người dân. - Đánh giá hiệu quả kinh tế của mô hình ủ rom làm thức ăn nuôi bò sữa. 	<ul style="list-style-type: none"> - Quy trình ủ rom làm thức ăn nuôi bò sữa quy mô hộ gia đình. - Lớp tập huấn kỹ thuật: hướng dẫn nông dân ủ rom làm thức ăn nuôi bò sữa quy mô hộ gia đình. - Báo cáo phân tích hiệu quả kinh tế của mô hình ủ rom làm thức ăn nuôi bò sữa. - 3 - 6 điểm mô hình áp dụng quy trình ủ rom làm thức ăn nuôi bò sữa. - Báo cáo tổng hợp kết quả thực hiện dự án.
06	<p>Đánh giá tác động của thủy sinh vật ngoại lai đến nguồn lợi thủy sản tự nhiên trên địa bàn tỉnh Sóc Trăng.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Xác định sự phân bố của thủy sinh vật ngoại lai trên địa bàn toàn tỉnh. - Đánh giá được những tác động của các loài thủy sinh vật ngoại lai đến môi trường sống của các loài thủy sinh vật bản địa và đề ra giải pháp quản lý thủy sinh vật ngoại lai. - Tuyên truyền giáo dục cho cộng đồng về tác động của các loài thủy sinh vật ngoại lai. 	<ul style="list-style-type: none"> - Sơ đồ hoặc bản đồ phân bố của các loài thủy sinh vật ngoại. - Bộ tài liệu tuyên truyền về tác động của các loài thủy sinh vật ngoại lai đến môi trường sống của các loài thủy sinh vật bản địa. - Báo cáo tổng hợp kết quả thực hiện đề tài.
07	<p>Xây dựng mô hình nuôi hậu thương phẩm trong ao đất và vùng cửa sông ven biển tỉnh Sóc Trăng.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Xác định địa điểm có điều kiện tự nhiên phù hợp để nuôi hậu thương phẩm. - Xây dựng 06 điểm mô hình và quy trình nuôi hậu thương phẩm trong ao đất và vùng cửa sông ven biển tỉnh Sóc Trăng. 	<ul style="list-style-type: none"> - Quy trình nuôi hậu thương phẩm đạt các chỉ tiêu: + Sản lượng đạt được: 30 - 32 tấn/ha/vụ. + Kích cỡ thu hoạch: 15 - 20 con/kg. + Tỷ lệ sống: > 80 %. - 06 điểm mô hình nuôi hậu thương phẩm: 03 điểm nuôi trong ao đất, 03 điểm nuôi ở cửa sông. - Báo cáo tổng hợp kết quả thực hiện dự án.

TT	Tên đề tài, dự án	Mục tiêu đề tài, dự án	Sản phẩm dự kiến
08	Đánh giá hiệu quả sử dụng hàm bảo quản sản phẩm trên tàu cá bằng vật liệu Polyurethane (PU) ở tỉnh Sóc Trăng	<ul style="list-style-type: none"> - Hiện đại hóa phương thức bảo quản sản phẩm khai thác, thay thế phương pháp bảo quản sản phẩm truyền thống bằng mô hình bảo quản sản phẩm mới giúp nâng cao giá trị sản phẩm. - Hỗ trợ ngư dân khai thác thủy sản theo hướng bền vững, nâng cao chuỗi giá trị sản phẩm thông qua phương thức bảo quản sản phẩm thủy sản trong quá trình khai thác. - Đánh giá hiệu quả kinh tế của hàm bảo quản sản phẩm bằng vật liệu PU so với hàm bảo quản sản phẩm bằng vật liệu truyền thống. 	<ul style="list-style-type: none"> - Hàm bảo quản PU khác phục nhược điểm của hàm bảo quản truyền thống như giúp cá lớn không bị trầy xước, độ lạnh trải đều giữ hải sản tươi lâu hơn, nâng cao chất lượng và giá thành sản phẩm, tăng hiệu quả kinh tế cho ngư dân. - Báo cáo phân tích, đánh giá hiệu quả của hàm bảo quản sản phẩm bằng vật liệu PU so với hàm bảo quản sản phẩm bằng vật liệu truyền thống. - Báo cáo tổng hợp kết quả thực hiện dự án.
09	Sưu tầm các bài thuốc y học cổ truyền trên địa bàn tỉnh Sóc Trăng để bảo tồn và sử dụng trong điều trị bệnh	<ul style="list-style-type: none"> - Kế thừa, bảo tồn và phát triển các bài thuốc y học cổ truyền, các kinh nghiệm chữa bệnh dân gian trên địa bàn tỉnh Sóc Trăng. - Sưu tầm các bài thuốc y học cổ truyền và tổng hợp tài liệu hướng dẫn cách thức điều chế, sử dụng và công dụng của các bài thuốc y học cổ truyền trên địa bàn tỉnh Sóc Trăng. 	<ul style="list-style-type: none"> - Các bài thuốc y học cổ truyền trên địa bàn tỉnh Sóc Trăng đã được thử nghiệm có hiệu quả. - Tài liệu hướng dẫn cách thức điều chế, sử dụng và công dụng của các bài thuốc y học cổ truyền. - Kết quả điều trị của các bài thuốc y học cổ truyền trên địa bàn tỉnh Sóc Trăng. - Báo cáo tổng hợp kết quả thực hiện đề tài.



DANH SÁCH CÁC ĐƠN VỊ ĐƯỢC GỬI THÔNG BÁO

Kiểm theo Thông báo số 66 /TB-SKH-CN-QLKHCN, ngày 24/9/2014
của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Sóc Trăng)

TT	Tên đơn vị
1	Trung tâm Giống Vật nuôi tỉnh Sóc Trăng
2	Trung tâm Giống Cây trồng tỉnh Sóc Trăng
3	Trung tâm Ứng dụng Tiến bộ Khoa học và Công nghệ tỉnh Sóc Trăng
4	Trung tâm Xúc tiến thương mại tỉnh Sóc Trăng
5	Trung tâm Khuyến nông tỉnh Sóc Trăng
6	Trung tâm Khuyến công và Tư vấn phát triển công nghiệp tỉnh Sóc Trăng
7	Bệnh viện Đa khoa tỉnh Sóc Trăng
8	Hội Đông y tỉnh Sóc Trăng
9	Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh Sóc Trăng
10	Hội Nghề cá tỉnh Sóc Trăng
11	Trường Cao đẳng Nghề Sóc Trăng
12	Trường Cao đẳng Cộng đồng tỉnh Sóc Trăng
13	Trường Cao đẳng Sư phạm tỉnh Sóc Trăng
14	Trung tâm Nghiên cứu phát triển kinh tế xã hội Miền Tây
15	Khoa Thủy sản, Trường Đại học Cần Thơ
16	Trường Đại học Cần Thơ
17	Trường Đại học Tây Đô
18	Trường Đại học An Giang
19	Viện Nghiên cứu Nuôi trồng Thủy sản II
20	Viện Nghiên cứu Nuôi trồng Thủy sản III
21	Trường Cao đẳng Kinh tế - Kỹ thuật Cần Thơ
22	Viện Lúa Đồng bằng sông Cửu Long
23	Trường Đại học Nông lâm Thành phố Hồ Chí Minh
24	Trường Đại học Tài Nguyên - Môi trường Thành phố Hồ Chí Minh
25	Trường Đại học Khoa học Tự nhiên Thành phố Hồ Chí Minh.
26	Trường Đại học Khoa học Xã hội và Nhân văn Thành phố Hồ Chí Minh.