

Số: 304 /QĐ-UBND

Tây Ninh, ngày 04 tháng 02 năm 2021

QUYẾT ĐỊNH

**Phê duyệt danh mục các nhiệm vụ
khoa học và công nghệ cấp tỉnh năm 2021**

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19 tháng 6 năm 2015;

Căn cứ Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 06 tháng 12 năm 2019;

Căn cứ Nghị định số 08/2014/NĐ-CP ngày 27 tháng 01 năm 2014 của Chính phủ Quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ Quyết định số 48/2015/QĐ-UBND ngày 21 tháng 9 năm 2015 của Ủy ban nhân dân tỉnh về việc ban hành Quy định quản lý nhiệm vụ khoa học và công nghệ trên địa bàn tỉnh Tây Ninh;

Căn cứ Quyết định số 12/2018/QĐ-UBND ngày 7 tháng 5 năm 2018 của UBND tỉnh Tây Ninh ban hành quy định sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy định quản lý nhiệm vụ khoa học và công nghệ trên địa bàn tỉnh Tây Ninh ban hành kèm theo Quyết định số 48/2015/QĐ-UBND ngày 21 tháng 9 năm 2015 của Ủy ban nhân dân tỉnh;

Theo đề nghị của Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ tại Tờ trình số 34/TTr-KHCN ngày 30 tháng 10 năm 2020,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt danh mục các nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh năm 2021 (Kèm theo danh mục).

Điều 2. Sở Khoa học và Công nghệ phối hợp với các sở, ngành, đơn vị liên quan triển khai thực hiện các nhiệm vụ theo danh mục đính kèm tại Điều 1 của Quyết định này, đảm bảo đúng theo quy định hiện hành.

Điều 3. Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh, Giám đốc các Sở: Khoa học và Công nghệ, Tài chính, Thủ trưởng các sở, ngành có liên quan, Chủ tịch UBND các huyện, thị xã, thành phố căn cứ quyết định thi hành kể từ ngày ký.

Nơi nhận: *lg*

- Như trên;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- Như Điều 3;
- PCVP Long, Phòng VHXX;
- Lưu VT, VP tỉnh.



**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Nguyễn Mạnh Hùng

ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH TÂY NINH

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do – Hạnh phúc



DANH MỤC

CÁC NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP TỈNH NĂM 2021

Ban hành kèm theo Quyết định số 904/QĐ-UBND của Chủ tịch UBND tỉnh ngày 04 tháng 02 năm 2021)

TT	Tên nhiệm vụ	Mục tiêu	Dự kiến kết quả đạt được	Dự kiến thời gian thực hiện	Phương thức thực hiện	Dự kiến kinh phí thực hiện (triệu đồng)
I	LĨNH VỰC KHOA HỌC KỸ THUẬT VÀ CÔNG NGHỆ					
1	Dự án: Xây dựng hệ thống quản lý thông tin truy xuất nguồn gốc sản phẩm, hàng hóa trên địa bàn tỉnh Tây Ninh	<ul style="list-style-type: none">- Xây dựng hệ thống quản lý thông tin truy xuất nguồn gốc sản phẩm, hàng hóa trên địa bàn tỉnh Tây Ninh.+ Xây dựng mô hình cơ sở dữ liệu phân cấp quản lý thông tin truy xuất nguồn gốc các sản phẩm, hàng hóa của tỉnh.+ Xây dựng ứng dụng đi động phục vụ tra cứu sản phẩm và đăng ký truy xuất chủ động.	<ul style="list-style-type: none">- Báo cáo kết quả nghiên cứu cần đạt theo các yêu cầu sau: Đảm bảo yêu cầu khoa học, số liệu tin cậy; đánh giá được hiện trạng và nhu cầu truy xuất nguồn gốc sản phẩm, hàng hóa trên địa bàn tỉnh Tây Ninh; hệ thống quản lý thông tin truy xuất nguồn gốc sản phẩm, hàng hóa tỉnh Tây Ninh (đáp ứng các <i>Module cấp tỉnh; cấp, huyện, thị xã, thành phố; cấp doanh nghiệp và cấp người tiêu dùng</i>) được xây dựng trên các công nghệ tiên tiến, đảm bảo về sự tương thích và kết nối dữ liệu với Cổng thông tin truy xuất nguồn gốc quốc gia và hệ thống	18 tháng	Tuyển chọn	1.500

	<p>- Xây dựng hệ thống truy xuất nguồn gốc cho các sản phẩm, hàng hóa chủ lực; sản phẩm, hàng hóa được chứng nhận đăng ký nhãn hiệu tập thể, chỉ dẫn địa lý; sản phẩm, hàng hóa tham gia chương trình OCOP đảm bảo yêu cầu truy xuất nguồn gốc theo Tiêu chuẩn Quốc gia TCVN 12850:2019 – Yêu cầu chung đối với hệ thống truy xuất nguồn gốc.</p> <p>Triển khai thử nghiệm đăng ký truy xuất nguồn gốc cho các sản phẩm, hàng hóa đặc thù, thế mạnh của tỉnh.</p> <p>- Nâng cao nhận thức của xã hội, các cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp, hộ, cá nhân trên địa bàn tỉnh về truy xuất nguồn gốc thông qua việc đẩy mạnh các hoạt động tuyên truyền, phổ biến, đào tạo cho các bên liên quan. Hỗ trợ, khuyến khích tổ chức, cá nhân chủ động áp dụng hệ thống truy xuất nguồn gốc cho sản phẩm, hàng hóa trong hoạt động sản xuất kinh doanh nhằm nâng cao vị thế các tổ chức, cá nhân của tỉnh trên thị trường trong nước và</p>	<p>thông tin của tỉnh, đáp ứng được thị trường trong nước và xuất khẩu.</p> <p>- Mô hình cơ sở dữ liệu của hệ thống truy xuất nguồn gốc đảm bảo yêu cầu truy xuất nguồn gốc theo Tiêu chuẩn Quốc gia TCVN 12850:2019 – Yêu cầu chung đối với hệ thống truy xuất nguồn gốc (<i>Bộ cơ sở dữ liệu truy xuất nguồn gốc cho các sản phẩm: bánh tráng phơi sương Trảng Bàng, măng cầu Bà Đen, muối ớt Tây Ninh, xoài tứ quý Thạnh Bắc, rau rừng, sầu riêng Bàu Đôn, gạo,...</i>);</p> <p>- Đào tạo, tập huấn, hướng dẫn sử dụng</p> <p>- Báo cáo khoa học tổng kết đề tài (Báo cáo tổng hợp và báo cáo tóm tắt).</p> <p>- Bài báo khoa học trong nước.</p> <p>- Bản điện tử về các file báo cáo ghi trên đĩa quang (dạng PDF, không cài đặt bảo mật).</p>		
--	---	---	---	--

	quốc tế.					
II LĨNH VỰC KHOA HỌC NÔNG NGHIỆP						
2	Đề tài: “Nghiên cứu quy trình chiết xuất, bảo quản và chế biến tinh dầu, sản phẩm phụ từ con cá cuống nuôi tại Tây Ninh.”	<ul style="list-style-type: none"> - Xây dựng quy trình chiết xuất tinh dầu cá cuống sử dụng nguồn nguyên liệu tại tỉnh Tây Ninh. - Xây dựng phương pháp bảo quản tinh dầu cá cuống. - Xác định được thành phần chính, quan trọng trong tinh dầu cá cuống được chiết xuất theo quy trình của đề tài. - Đa dạng hóa các sản phẩm chế biến từ tinh dầu cá cuống phục vụ thị trường trong nước và định hướng xuất khẩu. 	<ul style="list-style-type: none"> - Báo cáo kết quả nghiên cứu cần đạt theo các yêu cầu sau: Đảm bảo yêu cầu khoa học, số liệu tin cậy. - Quy trình công nghệ chiết xuất tinh dầu cá cuống (năng suất tinh dầu ≥ 20 ml/1000 con cá cuống nguyên liệu). - Sản phẩm tinh dầu cá cuống (đạt tiêu chuẩn về an toàn vệ sinh thực phẩm của Bộ y tế). - Sản phẩm nước mắm bổ sung hương cá cuống (đạt tiêu chuẩn về an toàn vệ sinh thực phẩm của Bộ y tế). - Sản phẩm chế biến thịt cá cuống ngay sau khi thu hồi tinh dầu cá cuống. - Báo cáo khoa học tổng kết nhiệm vụ (Báo cáo tổng hợp và báo cáo tóm tắt). - Bài báo khoa học trong nước. - Bản điện tử về các file báo cáo ghi trên đĩa quang (dạng PDF, không cài đặt bảo mật). 	24 tháng	Tuyển chọn	950
3	Đề tài: “Hiện trạng và giải pháp quản lý nguồn lợi thủy sản gắn với quản lý tổng hợp nguồn tài nguyên tài nguyên nước ở hồ nguyên nước ở hồ	<p>Đánh giá hiện trạng và đề xuất giải pháp quản lý nguồn lợi thủy sản gắn với quản lý tổng hợp nguồn tài nguyên nước ở hồ Dầu Tiếng, với các mục tiêu cụ thể như sau:</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Báo cáo kết quả nghiên cứu cần đạt theo các yêu cầu sau: Đảm bảo yêu cầu khoa học, số liệu tin cậy và đề xuất giải pháp quản lý nguồn lợi thủy sản phù hợp mục tiêu chung của hồ Dầu Tiếng. - Báo cáo khoa học tổng kết đề tài (Báo cáo 	24 tháng	Tuyển chọn	1.190

	Dầu Tiếng”	<ul style="list-style-type: none"> - Đánh giá hiện trạng quản lý nguồn lợi thủy sản ở hồ Dầu Tiếng. - Đánh giá chất lượng môi trường nước và chuỗi thức ăn của thủy sinh vật ở hồ Dầu Tiếng. - Định lượng sức tái sinh thái của hồ Dầu Tiếng thông qua cơ cấu thành phần loài, nguồn thức ăn tự nhiên và chất lượng môi trường nước, làm cơ sở đề xuất giải pháp quản lý nguồn lợi thủy sản phù hợp mục tiêu chung của hồ Dầu Tiếng. 	<p>tổng hợp và báo cáo tóm tắt).</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bài báo khoa học trong nước. - Bản điện tử về các file báo cáo ghi trên đĩa quang (dạng PDF, không cài đặt bảo mật). 			
--	------------	---	--	--	--	--