

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH QUẢNG NAM**

Số: 2626/QĐ-UBND

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

Quảng Nam, ngày 08 tháng 12 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH

**Phê duyệt danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ
cấp tỉnh năm 2023 (đợt 2)**

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH QUẢNG NAM

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/6/2015; Luật sửa đổi bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức Chính quyền địa phương ngày 22/11/2019;

Căn cứ Luật Khoa học và Công nghệ ngày 18/6/2013;

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

Căn cứ Quyết định số 12/2017/QĐ-UBND ngày 24/5/2017 của UBND tỉnh về việc ban hành Quy định về quản lý các nhiệm vụ khoa học và công nghệ trên địa bàn tỉnh Quảng Nam có sử dụng ngân sách nhà nước;

Theo đề nghị của Sở Khoa học và Công nghệ tại Tờ trình số 1771/TTr-SKHCN ngày 29/11/2023 (kèm các các biên bản họp Hội đồng tư vấn xác định nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh).

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh năm 2023 (đợt 2) gồm có 04 nhiệm vụ (*Chi tiết theo Phụ lục đính kèm*).

Điều 2. Sở Khoa học và Công nghệ tổ chức Hội đồng tư vấn tuyển chọn tổ chức, cá nhân thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ; phối hợp với Sở Tài chính thẩm định dự toán, trình UBND tỉnh bố trí kinh phí để thực hiện; tổ chức quản lý nhiệm vụ khoa học và công nghệ đúng quy định.

Điều 3. Chánh Văn phòng UBND tỉnh, Giám đốc các Sở: Khoa học và Công nghệ, Tài chính và Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị liên quan căn cứ Quyết định thi hành.

Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- CT, PCT UBND tỉnh;
- CPVP;
- Lưu: VT, KGVX.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN

KT. CHỦ TỊCH

PHÓ CHỦ TỊCH



Hồ Quang Bửu

Phụ lục
Danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh năm 2023 (Đợt 2)
(Kèm theo Quyết định số /QĐ-UBND ngày / /2023 của UBND tỉnh Quảng Nam)

Stt	Tên đề xuất nhiệm vụ KH&CN	Mục tiêu và sản phẩm	Hình thức thực hiện	Phương thức thực hiện	Ghi chú
I.	Lĩnh vực khoa học y dược				
1.	Nghiên cứu thực trạng an toàn thực phẩm của các món ăn bằng phương pháp ủ chua tại các huyện miền núi tỉnh Quảng Nam và đề xuất giải pháp phòng ngừa ngộ độc thực phẩm.	<p>1. Mục tiêu chung</p> <p>Đánh giá thực trạng an toàn thực phẩm và đề xuất được các giải pháp đảm bảo an toàn thực phẩm của các món ăn bằng phương pháp ủ chua tại các huyện miền núi tỉnh Quảng Nam, phòng ngừa ngộ độc botulinum.</p> <p>2. Mục tiêu cụ thể</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đánh giá được thực trạng chế biến và sử dụng các món ăn bằng phương pháp ủ chua tại các huyện miền núi tỉnh Quảng Nam. - Phân tích được các mối nguy mất an toàn thực phẩm, trong đó có mối nguy về độc tố botulinum. - Đề xuất giải pháp đảm bảo an toàn thực phẩm, trong đó có phòng ngừa ngộ độc botulinum. <p>3. Sản phẩm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Báo cáo thực trạng chế biến và sử dụng các món ăn bằng phương pháp ủ chua tại các huyện miền núi tỉnh Quảng Nam. - Báo cáo phân tích mối nguy mất an toàn thực phẩm, trong đó có mối nguy về độc tố botulinum. - Tài liệu hướng dẫn chế biến và sử dụng các món ăn bằng phương pháp ủ chua đảm bảo an toàn thực phẩm, phòng ngừa ngộ độc botulinum. - Ít nhất 01 Bài báo đăng trên tạp chí chuyên ngành Quốc gia. - Báo cáo tổng hợp kết quả nghiên cứu và báo cáo tóm tắt đề tài. 	Đề tài khoa học và công nghệ	Tuyển chọn tổ chức, cá nhân thực hiện đề tài	

Stt	Tên đề xuất nhiệm vụ KH&CN	Mục tiêu và sản phẩm	Hình thức thực hiện	Phương thức thực hiện	Ghi chú
II.	Lĩnh vực khoa học nông nghiệp				
2.	Xác định hạn ngạch tàu cá khai thác và khu bảo vệ nguồn lợi hải sản ở vùng biển ven bờ và vùng lồng tỉnh Quảng Nam	<p>1. Mục tiêu</p> <ul style="list-style-type: none"> - Điều tra, đánh giá được tổng thể nguồn lợi thủy sản và môi trường sống các loài thủy sản, xác định được các khu vực bảo vệ nguồn lợi thủy sản theo không gian và thời gian ở vùng biển ven bờ và vùng lồng tỉnh Quảng Nam. - Điều tra, đánh giá được hiện trạng khai thác đánh bắt thủy sản ở vùng biển Quảng Nam. - Đề xuất được các giải pháp nhằm bảo tồn và phát triển nguồn lợi thủy sản ở vùng biển ven bờ và vùng lồng tỉnh Quảng Nam theo hướng bền vững. - Xác định được hạn ngạch tàu cá khai thác cho phép ở vùng biển ven bờ và vùng lồng tỉnh Quảng Nam theo nghề khai thác đến cấp độ các huyện/thị xã/thành phố ven biển nhằm phục vụ công tác quản lý tại địa phương. <p>2. Sản phẩm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Báo cáo về điều tra, đánh giá tổng thể nguồn lợi thủy sản và môi trường sống các loài thủy sản; Xu hướng biến động nguồn lợi thủy sản; Tổng sản lượng thủy sản tối đa cho phép khai thác bền vững và hiện trạng khai thác đánh bắt thủy sản ở vùng biển ven bờ và vùng lồng tỉnh Quảng Nam, kèm theo bộ cơ sở dữ liệu gồm: <ul style="list-style-type: none"> + Bộ số liệu gốc về: nguồn lợi thủy sản; nguồn giống trứng cá cá con; hiện trạng khai thác; đặc điểm sinh học của một số loài hải sản và nghề cá. + Bản đồ số tỷ lệ 1/10.000 về phân bố khu vực tập trung nguồn lợi thủy sản theo không gian, thời gian và nhóm nguồn lợi. + Bản đồ số tỷ lệ 1/10.000 về phân bố khu vực tập trung nguồn giống cá, cá con theo không gian và thời gian. - Các báo cáo tư vấn chuyên ngành và đề xuất các giải pháp nhằm bảo vệ và phát triển nguồn lợi thủy sản ở vùng biển ven bờ và vùng lồng tỉnh Quảng Nam theo hướng bền vững theo không gian và thời gian. - Báo cáo về hạn ngạch tàu cá phù hợp để khai thác ở vùng biển ven bờ và vùng lồng của tỉnh Quảng Nam. - Báo cáo tổng hợp kết quả nghiên cứu, Báo cáo tóm tắt kết quả nghiên cứu. 	Đề tài khoa học và công nghệ	Tuyển chọn tổ chức, cá nhân thực hiện đề tài	

Stt	Tên đề xuất nhiệm vụ KH&CN	Mục tiêu và sản phẩm	Hình thức thực hiện	Phương thức thực hiện	Ghi chú
III.	Lĩnh vực khoa học xã hội				
3.	Nghiên cứu các động lực tăng trưởng kinh tế tỉnh Quảng Nam giai đoạn 2025-2030 và tầm nhìn đến năm 2050.	<p>1. Mục tiêu</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hệ thống hoá được tư liệu, số liệu về tăng trưởng kinh tế và động lực tăng trưởng kinh tế Quảng Nam giai đoạn 2000-2023. - Phân tích, đánh giá được vai trò của các động lực tăng trưởng kinh tế tỉnh Quảng Nam trong giai đoạn 2000-2023. - Xác định được các động lực tăng trưởng kinh tế chủ yếu tỉnh Quảng Nam giai đoạn 2025-2030 tầm nhìn 2050. - Đề xuất được định hướng và giải pháp nhằm phát huy các động lực thúc đẩy tăng trưởng kinh tế tỉnh Quảng Nam giai đoạn 2025-2030; góp phần phục vụ xây dựng Nghị quyết Đại hội Đại biểu Đảng bộ tỉnh Quảng Nam lần thứ XXIII, nhiệm kỳ 2025-2030; hiện thực hóa khát vọng “phấn đấu đưa tỉnh Quảng Nam trở thành tỉnh phát triển khá của cả nước vào năm 2030”. <p>2. Sản phẩm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cơ sở dữ liệu về tư liệu, số liệu liên quan đến tăng trưởng kinh tế và động lực tăng trưởng kinh tế Quảng Nam giai đoạn 2000-2023. - Báo cáo kiến nghị phục vụ xây dựng Nghị quyết Đại hội Đại biểu Đảng bộ tỉnh Quảng Nam lần thứ XXIII, nhiệm kỳ 2025-2030, gắn với định hướng Quy hoạch tỉnh Quảng Nam thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050. - Báo cáo tổng hợp kết quả nghiên cứu (các động lực tăng trưởng kinh tế tỉnh Quảng Nam thời gian qua; đề xuất các động lực tăng trưởng kinh tế tỉnh Quảng Nam giai đoạn 2025-2030 và các giải pháp triển khai thực hiện). - Báo cáo tóm tắt kết quả nghiên cứu. 	Đề tài khoa học và công nghệ	Tuyển chọn tổ chức, cá nhân thực hiện đề tài	

Stt	Tên đề xuất nhiệm vụ KH&CN	Mục tiêu và sản phẩm	Hình thức thực hiện	Phương thức thực hiện	Ghi chú
IV.	Lĩnh vực khoa học nhân văn				
4.	Nghiên cứu, phục dựng 3D Phật viện Đồng Dương dựa trên tư liệu khảo cổ học của Pháp năm 1901-1902.	<p>1. Mục tiêu</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tập hợp được tư liệu khai quật, nghiên cứu khảo cổ học tại Đồng Dương của Pháp năm 1901 – 1902. - Xây dựng được bộ cơ sở dữ liệu về di tích, di vật khu di tích Phật viện Đồng Dương bao gồm toàn bộ tư liệu bản vẽ, hình ảnh khai quật, tư liệu báo cáo của Pháp về Phật viện Đồng Dương năm 1091-1902, tư liệu điều tra khảo sát nghiên cứu thực địa liên quan. - Nghiên cứu giải mã hình thái kiến trúc, phục dựng được diện mạo, quy mô, đặc trưng, sự kỳ vĩ của quần thể kiến trúc khu trung tâm Phật viện Đồng Dương bằng công nghệ 3D dựa trên các nguồn tư liệu khảo cổ học của Pháp năm 1901-1902; - Đề xuất được các giải pháp, định hướng chiến lược quy hoạch bảo tồn, xây dựng thương hiệu và phát huy giá trị di sản, đưa Phật viện Đồng Dương trở thành nguồn lực phát triển kinh tế du lịch của tỉnh Quảng Nam trong tương lai. <p>2. Sản phẩm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bộ hồ sơ bản vẽ 3D tổng thể về hình thái kiến trúc Phật viện Đồng Dương, bao gồm chi tiết các công trình kiến trúc đền tháp, cổng và công trình phụ trợ. - Bộ phim 3D phục dựng kiến trúc Phật viện Đồng Dương (có thể dùng trình chiếu Mapping và Hologram). - Hệ thống cơ sở dữ liệu (Database) về di tích, di vật khu di tích Phật viện Đồng Dương bao gồm toàn bộ tư liệu bản vẽ, hình ảnh khai quật, tư liệu báo cáo của Pháp về Phật viện Đồng Dương năm 1901-1902, tư liệu điều tra khảo sát nghiên cứu thực địa liên quan. - Bài báo khoa học đăng trên tạp chí chuyên ngành. - Báo cáo tổng hợp kết quả nghiên cứu; Báo cáo tóm tắt kết quả nghiên cứu. 	Đề tài khoa học và công nghệ	Tuyển chọn tổ chức, cá nhân thực hiện đề tài	