

Số: /QĐ-SKHCN

Quảng Trị, ngày tháng 5 năm 2023

## QUYẾT ĐỊNH

**Phê duyệt danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp cơ sở -  
Sở Khoa học và Công nghệ Quảng Trị tuyển chọn, xét giao trực tiếp thực  
hiện năm 2023 (Đợt 1)**

### **GIÁM ĐỐC SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ QUẢNG TRỊ**

*Căn cứ Luật Khoa học và Công nghệ ngày 18 tháng 6 năm 2013;*

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

*Căn cứ Quyết định số 03/2023/QĐ-UBND ngày 10 tháng 02 năm 2023 của UBND tỉnh Quảng Trị ban hành quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Quảng Trị;*

*Căn cứ Quyết định số 11/2016/QĐ-UBND ngày 31 tháng 3 năm 2016 của UBND tỉnh Quảng Trị ban hành Quy chế quản lý các nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh và cấp cơ sở trên địa bàn tỉnh Quảng Trị;*

*Căn cứ Quyết định số 408/QĐ-UBND ngày 13 tháng 3 năm 2023 của UBND tỉnh Quảng Trị về việc phân bổ kinh phí hoạt động Khoa học và Công nghệ năm 2023;*

*Theo đề nghị của Hội đồng KH&CN tư vấn xác định danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp cơ sở - Sở Khoa học và Công nghệ Quảng Trị xét giao trực tiếp, thực hiện năm 2023 (đợt 1) tại Biên bản họp Hội đồng ngày 27/4/2023 và theo đề nghị của Trưởng phòng Quản lý Khoa học.*

### **QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Phê duyệt danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp cơ sở - Sở Khoa học và Công nghệ Quảng Trị tuyển chọn, xét giao trực tiếp thực hiện năm 2023 – Đợt 1 (Chi tiết tại phụ lục kèm theo).

**Điều 2.** Giao Trưởng phòng Quản lý Khoa học thông báo cho các tổ chức, cá nhân liên quan xây dựng thuyết minh nhiệm vụ và tham mưu tổ chức các Hội đồng Khoa học và Công nghệ tư vấn thẩm định nội dung thuyết minh từng nhiệm vụ nêu tại Điều 1 theo quy định hiện hành.

**Điều 3.** Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Chánh Văn phòng, Trưởng phòng Quản lý Khoa học; Thủ trưởng các tổ chức, cá nhân có liên quan nêu tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

***Nơi nhận:***

- Như Điều 3;
- Các PGĐ Sở;
- Lưu: VT, QLKH.

**GIÁM ĐỐC**

**Trần Ngọc Lân**

**PHỤ LỤC**  
**DANH MỤC NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP CƠ SỞ - SỞ KH&CN TUYỂN CHỌN,**  
**XÉT GIAO TRỰC TIẾP THỰC HIỆN NĂM 2023 (đợt 1)**

(Kèm theo Quyết định số /QĐ-SKHCN ngày tháng 5 năm 2023 của Giám đốc Sở KH&CN Quảng Trị)

TT	Tên nhiệm vụ	Hình thức nhiệm vụ	Phương thức thực hiện	Đơn vị thực hiện	Mục tiêu	Nội dung/ Kết quả	Thời gian thực hiện
1	Nghiên cứu quy trình, sản xuất thử nghiệm thực phẩm bảo vệ sức khỏe từ cây rau má bằng công nghệ chiết xuất – cô đặc tuần hoàn chân không.	Đề tài KH&CN	Xét giao trực tiếp	Trung Tâm Nghiên cứu, chuyển giao CN và ĐMST Và đối ứng của doanh nghiệp	Xây dựng và làm chủ được quy trình công nghệ sản xuất sản phẩm rau má hòa tan, đảm bảo các yêu cầu về thực phẩm BVSK và thương mại được sản phẩm trên thị trường.	<p><b>Nội dung:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Khảo sát vùng nguyên liệu rau má Quảng Thọ. Đánh giá chất lượng, xây dựng tiêu chuẩn lựa chọn nguyên liệu đầu vào.</li> <li>- Xây dựng quy trình công nghệ sản xuất bột rau má hòa tan.</li> <li>- Xây dựng, thử nghiệm các công thức phối trộn (với maltodextrin, cỏ ngọt).</li> <li>- Tổ chức sản xuất thử nghiệm sản phẩm rau má hòa tan bằng công nghệ chiết xuất cô đặc tuần hoàn chân không.</li> <li>- Phân tích, đánh giá chất lượng, đăng ký thực phẩm BVSK cho sản phẩm.</li> </ul> <p><b>Kết quả:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Quy trình hoàn chỉnh sản xuất thực phẩm BVSK rau má hòa tan bằng công nghệ chiết xuất cô đặc tuần hoàn chân không.</li> <li>- Sản xuất 7.500 hộp (30 gói x 5g) sản phẩm đạt yêu cầu VSATTP theo quy định.</li> <li>- Bảng phân tích kiểm nghiệm chất lượng sản phẩm.</li> </ul>	24 tháng
2	Ứng dụng công nghệ sản xuất thực phẩm BVSK cà gai leo hòa tan.	Dự án KH&CN	Xét giao trực tiếp	Công ty CP dược liệu Gold Herbal	Ứng dụng thành công công nghệ sản xuất thực phẩm BVSK dạng hòa tan từ cây cà gai leo và nấm linh chi..	<p><b>Nội dung:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tiếp nhận, làm chủ quy trình sản xuất sản phẩm thực phẩm bảo vệ sức khỏe từ cây cà gai leo.</li> <li>- Tổ chức sản xuất thử nghiệm sản phẩm.</li> <li>- Kiểm nghiệm chất lượng, đăng ký thực phẩm BVSK cho sản phẩm.</li> </ul> <p><b>Kết quả:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sản xuất 11.765 hộp sản phẩm (30 gói/hộp, hộp 5 gam). Sản phẩm được đăng ký, cấp phép lưu hành.</li> </ul>	24 tháng

(danh mục gồm 02 nhiệm vụ)