

**QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc phê duyệt danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ  
cấp quốc gia để tuyển chọn thực hiện trong kế hoạch năm 2022**

**BỘ TRƯỞNG  
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**

*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 Nghị định số 95/2017/NĐ-CP ngày 16 tháng 8 năm 2017 của Chính  
phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học  
và Công nghệ;*

*Căn cứ Thông tư số 07/2014/TT-BKHCN ngày 26 tháng 5 năm 2014 của  
Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ về việc quy định trình tự, thủ tục xác định  
nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia sử dụng ngân sách nhà nước và  
Thông tư số 03/2017/TT-BKHCN ngày 03 tháng 4 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ  
Khoa học và Công nghệ về sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số  
07/2014/TT-BKHCN ngày 26 tháng 5 năm 2014;*

*Căn cứ kết quả làm việc và kiến nghị của Hội đồng tư vấn xác định nhiệm  
vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia;*

*Theo đề nghị của Vụ trưởng Vụ Phát triển khoa học và công nghệ địa  
phương, Vụ trưởng Vụ Kế hoạch - Tài chính.*

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Phê duyệt danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia  
đặt hàng để tuyển chọn (Phụ lục kèm theo).

**Điều 2.** Giao Vụ trưởng Vụ Phát triển khoa học và công nghệ địa phương  
và Vụ trưởng Vụ Kế hoạch - Tài chính:

- Thông báo danh mục nhiệm vụ nêu tại Điều 1 trên cổng thông tin điện tử của Bộ Khoa học và Công nghệ theo quy định để các tổ chức, cá nhân biết và đăng ký tham gia tuyển chọn.

- Tổ chức Hội đồng khoa học và công nghệ đánh giá hồ sơ nhiệm vụ đăng ký tham gia tuyển chọn theo quy định hiện hành và báo cáo Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ về kết quả thực hiện.

**Điều 3.** Vụ trưởng Phát triển khoa học và công nghệ địa phương, Vụ trưởng Vụ Kế hoạch - Tài chính, Giám đốc Văn phòng các Chương trình trọng điểm cấp nhà nước và Thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**Noi nhận:**

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, KHTC(PDT).

KT. BỘ TRƯỞNG  
THÚ TRƯỞNG



Nguyễn Hoàng Giang



**DANH MỤC ĐỀ TÀI KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHIỆP CẤP QUỐC GIA THỰC HIỆN TỪ NĂM 2022**  
 (Kèm theo Quyết định số 3042 /QĐ-BKHCN ngày 25 tháng 11 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)

Stt	Tên Đề tài/dự án	Định hướng mục tiêu	Yêu cầu đối với kết quả	Phương thức tổ chức thực hiện
1	Nghiên cứu giải pháp khoa học và công nghệ đồng bộ để nâng cao giá trị sản xuất chè nhằm duy trì, phát triển bền vững vùng chè Lâm Đồng	Xác định được nguyên nhân suy giảm và các nguyên nhân suy giảm và đề xuất và đề xuất các giải pháp công nghệ đồng bộ để nâng cao giá trị sản xuất chè nhằm duy trì, phát triển bền vững vùng chè Lâm Đồng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Báo cáo đánh giá thực trạng sản xuất; xác định được các nguyên nhân suy giảm và các giải pháp phát triển bền vững sản xuất chè tại Lâm Đồng.</li> <li>- Đề xuất cơ cấu và quy mô sản xuất của các giống chè tại Lâm Đồng.</li> <li>- Gói kỹ thuật sản xuất, chế biến sản phẩm chè xanh chất lượng cao, an toàn tại Lâm Đồng.</li> <li>- Các mô hình sản xuất thử nghiệm:</li> <li>+ Mô hình trồng thay thế nương chè hiệu quả cao, quy mô 20 ha: tỷ lệ sống trên 90%, năng suất tuổi 3 đạt ≥ 20 tạ búp tươi/ha, giá chè nguyên liệu cao hơn đại trà ít nhất 15%.</li> <li>+ Mô hình thâm canh tổng hợp đạt tiêu chuẩn VietGAP và liên kết sản xuất theo chuỗi giá trị, quy mô 30 ha, sản lượng 300 tấn búp tươi/năm, hiệu quả kinh tế tăng ≥ 15% so với đại trà.</li> <li>+ Mô hình canh tác theo hướng hữu cơ và liên kết sản xuất theo chuỗi giá trị, quy mô 05 ha, sản lượng 30 tấn búp tươi/năm, hiệu quả kinh tế tăng ≥ 15% so với đại trà.</li> <li>+ Mô hình chế biến chè xanh chất lượng cao: 02 sản phẩm, 01 tân/01 sản phẩm, giá bán sản phẩm tăng ≥ 20% so với sản phẩm chè xanh chế biến theo phương pháp truyền thống của địa phương.</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tập huấn kỹ thuật 150 lượt người.</li> <li>- 02 Bài báo đăng trên các tạp chí chuyên ngành, tham gia đào tạo sau đại học.</li> </ul>	Tuyển chọn