

TÊN SỞ, BAN, NGÀNH, ĐỊA PHƯƠNG, ĐƠN VỊ      CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

....., ngày tháng năm 2021

**PHIẾU ĐĂNG KÝ THỰC HIỆN  
NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP TỈNH**

Kính gửi: Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Thái Nguyên

**1. Tên nhiệm vụ:** *(Phải phản ánh cô đọng nhất nội dung nghiên cứu của nhiệm vụ; tránh dùng các cụm từ có độ bất định cao về thông tin; hạn chế dùng các cụm từ chỉ mục đích; tránh dùng từ đa nghĩa)*

**2. Căn cứ đề xuất** *(Theo quy định tại Khoản 1 và 2, Điều 6 của Quy định Quản lý và tổ chức thực hiện nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh ban hành kèm theo Quyết định số 02/2021/QĐ-UBND ngày 15/01/2021 của UBND tỉnh Thái Nguyên):*

**3. Tính cấp thiết; tầm quan trọng phải thực hiện đối với nhiệm vụ KH&CN; tác động và ảnh hưởng** của dự kiến kết quả nghiên cứu đến phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh.

Viết tóm tắt các nội dung sau: Sự cần thiết phải nghiên cứu; Hiện trạng các nghiên cứu, ứng dụng có liên quan; Dự báo khả năng ảnh hưởng của kết quả nghiên cứu về mặt khoa học, về công nghệ, về đào tạo, chính sách và phát triển kinh tế xã hội.

**4. Mục tiêu của nhiệm vụ:** Mục tiêu tổng quát; Mục tiêu cụ thể

**5. Nội dung nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ**

*Liệt kê và mô tả tóm tắt những công việc của từng nội dung nghiên cứu và triển khai cần thực hiện để giải quyết các vấn đề và tạo ra sản phẩm theo đặt hàng,*

**Nội dung 1:** .....

Công việc 1: .....

Công việc 2: .....

**Nội dung 2:** .....

Công việc 1: .....

Công việc 2: .....

**6. Các kết quả chính và các chỉ tiêu cần đạt** *(Trình bày tóm tắt dự kiến loại sản phẩm có thể tạo ra trong các loại sản phẩm sau):*

- **Dạng I:** Mẫu (*model, maket*); Sản phẩm (*là hàng hoá, có thể được tiêu thụ trên thị trường*); Vật liệu; Thiết bị, máy móc; Dây chuyền công nghệ; Giống cây trồng; Giống vật nuôi và các loại khác;

TT	Tên sản phẩm cụ thể và	Dự kiến số lượng/quy mô sản phẩm tạo ra	Chỉ tiêu chất lượng chủ yếu của sản phẩm
1			

- **Dạng II:** Nguyên lý ứng dụng; Phương pháp; Tiêu chuẩn; Quy phạm; Phần mềm máy tính; Bản vẽ thiết kế; Quy trình công nghệ; Sơ đồ, bản đồ; Số liệu, Cơ sở dữ liệu; Báo cáo phân tích; Tài liệu dự báo (*phương pháp, quy trình, mô hình,...*); Đề án, qui hoạch; Luận chứng kinh tế-kỹ thuật, Báo cáo nghiên cứu khả thi và các sản phẩm khác

TT	Tên sản phẩm	Yêu cầu khoa học cần đạt

- **Dạng III:** Bài báo; Sách chuyên khảo; và các sản phẩm khác

Số TT	Tên sản phẩm	Yêu cầu khoa học cần đạt	Dự kiến nơi công bố (Tạp chí, Nhà xuất bản)	Số lượng

- Sản phẩm dự kiến đăng ký bảo hộ quyền sở hữu công nghiệp, quyền đối với giống cây trồng:

Số TT	Tên sản phẩm	Yêu cầu khoa học cần đạt

## 7. Khả năng ứng dụng và phương thức chuyển giao kết quả nghiên cứu.

7.1. Khả năng về thị trường (*Nhu cầu thị trường trong và ngoài nước, nêu tên và nhu cầu khách hàng cụ thể nếu có; điều kiện cần thiết để có thể đưa sản phẩm ra thị trường?*)

7.2. Khả năng về ứng dụng các kết quả nghiên cứu vào sản xuất kinh doanh (*Khả năng cạnh tranh về giá thành và chất lượng sản phẩm*)

7.3. Khả năng liên doanh liên kết với các doanh nghiệp

7.4. Mô tả phương thức chuyển giao (Nếu có)

## 8. Phạm vi và địa chỉ (dự kiến) ứng dụng các kết quả của nhiệm vụ

## 9. Tác động và lợi ích mang lại của kết quả nghiên cứu

## 10. Dự kiến thời gian để đạt được các kết quả:

## 11. Dự kiến nhu cầu kinh phí: