

Số: /QĐ-BKHHCN

Hà Nội, ngày tháng năm 2023

QUYẾT ĐỊNH

**Về việc phê duyệt danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp Bộ
tuyển chọn năm 2024**

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

Căn cứ Nghị định số 28/2023/NĐ-CP ngày 02/6/2023 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 33/2014/TT-BKHHCN ngày 06/11/2014 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ về việc ban hành Quy chế quản lý nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp Bộ của Bộ Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ Quyết định số 1597/QĐ-BKHHCN ngày 26/7/2023 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ về việc phê duyệt danh mục nhiệm vụ KH&CN cấp Bộ đưa ra lấy ý kiến Hội đồng tư vấn xác định nhiệm vụ KH&CN năm 2024;

Trên cơ sở kết quả làm việc và kiến nghị của Hội đồng tư vấn xác định nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp Bộ năm 2024;

Theo đề nghị của Chánh Văn phòng Bộ.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt kèm theo Quyết định này danh mục 04 nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp Bộ để tuyển chọn năm 2024 (Phụ lục kèm theo).

Điều 2. Giao Chánh Văn phòng Bộ tổ chức thông báo danh mục nêu tại Điều 1 của Quyết định này trên Cổng thông tin điện tử của Bộ Khoa học và Công nghệ để các tổ chức, cá nhân biết và tham gia tuyển chọn.

Giao Văn phòng Bộ phối hợp các đơn vị có liên quan tổ chức Hội đồng tư vấn tuyển chọn nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp Bộ để đánh giá các hồ sơ tham gia tuyển chọn, tư vấn lựa chọn cá nhân và tổ chức chủ trì thực hiện nhiệm

vụ khoa học và công nghệ cấp Bộ theo quy định hiện hành và báo cáo Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ về kết quả tuyển chọn.

Điều 3. Văn phòng Bộ và Thủ trưởng các đơn vị liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Bộ trưởng (để b/c);
- Lưu: VT, VP.

**KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG**

Bùi Thế Duy

Phụ lục
DANH MỤC NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP BỘ
TUYỂN CHỌN NĂM 2024
(Kèm theo Quyết định số: /QĐ-BKHHCN ngày tháng năm 2023
của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)

TT	Tên nhiệm vụ KHCN	Mục tiêu	Sản phẩm dự kiến đạt được	Phương thức tổ chức thực hiện
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
1	Nghiên cứu đề xuất giải pháp hỗ trợ công nghệ phù hợp phát triển sản phẩm OCOP vùng trung du miền núi phía Bắc.	Đề xuất được giải pháp hỗ trợ công nghệ phù hợp phát triển sản phẩm OCOP vùng trung du miền núi phía Bắc.	<ul style="list-style-type: none">- Báo cáo hiện trạng sản xuất các sản phẩm OCOP vùng trung du miền núi phía Bắc;- Báo cáo đề xuất giải pháp hỗ trợ công nghệ phù hợp phát triển sản phẩm OCOP vùng trung du miền núi phía Bắc;- Thí điểm hỗ trợ áp dụng công nghệ phù hợp phát triển sản phẩm OCOP vùng trung du miền núi phía Bắc (03 cơ sở thuộc 3 nhóm sản phẩm tiêu biểu);- Báo cáo tổng hợp kết quả thực hiện nhiệm vụ;- Bài báo khoa học đăng trên tạp chí chuyên ngành.	Tuyển chọn

2	Nghiên cứu mô hình và giải pháp phát triển mạng lưới điểm kết nối cung cầu công nghệ.	Đánh giá được mô hình và đề xuất giải pháp phát triển mạng lưới điểm kết nối cung cầu công nghệ.	<ul style="list-style-type: none"> - Báo cáo thực trạng về mạng lưới điểm kết nối cung cầu công nghệ tại Việt Nam (đánh giá điểm mạnh, yếu, thuận lợi, khó khăn, cơ hội và thách thức); - Báo cáo đánh giá nhu cầu phát triển mạng lưới điểm kết nối cung cầu công nghệ; - Báo cáo đề xuất giải pháp phát triển điểm kết nối cung cầu công nghệ giai đoạn đến năm 2030; - Ứng dụng triển khai mô hình tại một số điểm kết nối cung cầu công nghệ (3 điểm kết nối, 3 lớp tập huấn); - Báo cáo tổng hợp kết quả thực hiện nhiệm vụ; - Bài báo khoa học đăng trên tạp chí chuyên ngành. 	Tuyển chọn
3	Nghiên cứu đề xuất cơ chế, chính sách tăng cường liên kết nghiên cứu và chuyển giao công nghệ giữa doanh nghiệp Việt Nam với doanh nghiệp có vốn đầu tư nước ngoài.	Đề xuất được cơ chế, chính sách tăng cường liên kết nghiên cứu và chuyển giao công nghệ giữa doanh nghiệp Việt Nam với doanh nghiệp có vốn đầu tư nước ngoài.	<ul style="list-style-type: none"> - Báo cáo thực trạng hoạt động liên kết nghiên cứu và chuyển giao công nghệ giữa doanh nghiệp Việt Nam với doanh nghiệp có vốn đầu tư nước ngoài; - Báo cáo thực trạng cơ chế, chính sách về liên kết nghiên cứu và chuyển giao công nghệ giữa doanh nghiệp Việt Nam với doanh nghiệp có vốn đầu tư nước ngoài; - Báo cáo đề xuất cơ chế, chính sách tăng cường liên kết nghiên cứu và chuyển giao công nghệ giữa doanh nghiệp Việt Nam với doanh nghiệp có vốn đầu tư nước ngoài; - Báo cáo tổng hợp kết quả thực hiện nhiệm vụ; - Bài báo khoa học đăng trên tạp chí chuyên ngành. 	Tuyển chọn

4	<p>Nghiên cứu giải pháp hình thành và nâng cao năng lực cho bộ phận nghiên cứu và phát triển công nghệ trong doanh nghiệp chế biến, chế tạo tại Việt Nam.</p>	<p>Đề xuất được giải pháp hình thành và nâng cao năng lực cho bộ phận nghiên cứu và phát triển công nghệ trong doanh nghiệp chế biến, chế tạo tại Việt Nam</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Báo cáo thực trạng, nhu cầu hình thành và nâng cao năng lực bộ phận nghiên cứu và phát triển công nghệ trong doanh nghiệp chế biến, chế tạo tại Việt Nam; - Báo cáo thực trạng chính sách hỗ trợ hình thành và nâng cao năng lực bộ phận nghiên cứu và phát triển công nghệ trong doanh nghiệp chế biến, chế tạo tại Việt Nam; - Báo cáo đề xuất giải pháp hỗ trợ hình thành và nâng cao năng lực bộ phận nghiên cứu và phát triển công nghệ trong doanh nghiệp chế biến, chế tạo tại Việt Nam; - Báo cáo tổng hợp kết quả thực hiện nhiệm vụ; - Bài báo khoa học đăng trên tạp chí chuyên ngành. 	<p>Tuyển chọn</p>
---	---	--	---	-------------------