

QUYẾT ĐỊNH

Phê duyệt Danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp Bộ
để tuyển chọn bắt đầu thực hiện từ năm 2024

BỘ TRƯỞNG BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

Căn cứ Nghị định số 28/2023/NĐ-CP ngày 02 tháng 6 năm 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-BKHCN ngày 06 tháng 11 năm 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 288/QĐ-BKHCN ngày 01 tháng 3 năm 2024 về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Văn phòng Bộ Khoa học và Công nghệ;

Trên cơ sở kiến nghị của Hội đồng tư vấn xác định nhiệm vụ KH&CN cấp Bộ năm 2024 được thành lập tại Quyết định số 706/QĐ-BKHCN ngày 24 tháng 4 năm 2024 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ;

Theo đề nghị của Chánh Văn phòng Bộ.

QUYẾT ĐỊNH:

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

Điều 2. Giao Chánh Văn phòng Bộ tổ chức thông báo nội dung các nhiệm vụ nêu tại Điều 1 trên Cổng thông tin điện tử của Bộ Khoa học và Công nghệ theo quy định.

Giao Văn phòng Bộ phối hợp các đơn vị có liên quan tổ chức Hội đồng tư vấn tuyển chọn nhiệm vụ nêu tại Điều 1 theo quy định hiện hành và báo cáo Lãnh đạo Bộ về kết quả thực hiện.

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

Nơi nhận:

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

**KT. BỘ TRƯỞNG
THỦ TRƯỞNG**



Hàng Minh

Phụ lục

DANH MỤC NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP BỘ TUYỂN CHỌN BẮT ĐẦU THỰC HIỆN TỪ NĂM 2024

(Kèm theo Quyết định số: 993/QĐ-BKHHCN ngày 17 tháng 5 năm 2024 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)



TT	Tên nhiệm vụ KH-CN	Mục tiêu	Sản phẩm dự kiến đạt được	Phương thức thực hiện
1	Nghiên cứu thực trạng và đề xuất giải pháp nâng cao hiệu quả công tác quản lý nhà nước về thẩm định công nghệ, hoạt động chuyển giao công nghệ trong bối cảnh hội nhập quốc tế hiện nay.	<ul style="list-style-type: none">- Đánh giá thực trạng, nêu lên những vướng mắc bất cập trong công tác quản lý nhà nước về thẩm định công nghệ, chuyển giao công nghệ trong bối cảnh hội nhập quốc tế hiện nay từ năm 2018 đến nay.- Đề xuất các giải pháp nhằm nâng cao hiệu quả công tác quản lý nhà nước về thẩm định công nghệ, chuyển giao công nghệ trong bối cảnh hội nhập quốc tế hiện nay.	<ul style="list-style-type: none">- Báo cáo đánh giá thực trạng công tác quản lý nhà nước về thẩm định công nghệ, chuyển giao công nghệ từ năm 2018 đến nay.- Báo cáo một số vấn đề mới phát sinh đối với thẩm định công nghệ, chuyển giao công nghệ trong bối cảnh hội nhập quốc tế hiện nay.- Báo cáo đề xuất các giải pháp nhằm nâng cao hiệu quả công tác quản lý nhà nước về thẩm định công nghệ, chuyển giao công nghệ trong bối cảnh hội nhập quốc tế hiện nay.- Báo cáo tổng hợp kết quả thực hiện nhiệm vụ.	Tuyển chọn