

Số: 2685 /QĐ-BKHHCN

Hà Nội, ngày 22 tháng 10 năm 2024

**QUYẾT ĐỊNH**

**Phê duyệt Danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp Bộ để tuyển chọn**

**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-BKHHCN 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-BKHHCN ngày 01 tháng 3 năm 2024 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ 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 2025 được thành lập tại Quyết định số 1504/QĐ-BKHHCN ngày 04 tháng 7 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 (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. /*fn*

*Nơi nhận:*

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



**KT. BỘ TRƯỞNG  
THỦ TRƯỞNG**

**Bùi Thế Duy**



Phụ lục

**DANH MỤC NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP BỘ TUYỂN CHỌN**

(Kèm theo Quyết định số: 2685 /QĐ-BKHCN ngày 22 tháng 10 năm 2024 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)

TT	Tên nhiệm vụ KHCN	Mục tiêu	Sản phẩm dự kiến đạt được	Thời gian thực hiện	Phương thức thực hiện
1	Đề án khoa học “Nghiên cứu đề xuất giải pháp thúc đẩy phổ biến và lan tỏa tri thức khoa học và công nghệ trong cộng đồng”	<ul style="list-style-type: none"><li>- Đánh giá được thực trạng việc phổ biến, lan tỏa tri thức khoa học và công nghệ trong cộng đồng tại Việt Nam;</li><li>- Đề xuất được giải pháp thúc đẩy phổ biến và lan tỏa tri thức khoa học và công nghệ trong cộng đồng tại Việt Nam.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Báo cáo tổng hợp đề án;</li><li>- Báo cáo đề xuất giải pháp thúc đẩy phổ biến và lan tỏa tri thức khoa học và công nghệ trong cộng đồng tại Việt Nam được hoàn thiện sau khi có sự tham vấn của các cơ quan, tổ chức có liên quan.</li></ul>	Dự kiến bắt đầu từ năm 2025	Tuyển chọn