

Số: 2642/QĐ-BKHHCN

Hà Nội, ngày 18 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 khoa học và công nghệ 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. /.

Nơi nhận:

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

**KT. BỘ TRƯỞNG
THỦ TRƯỞNG**



mmh

Hoàng Minh



Phụ lục

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

(Kèm theo Quyết định số: 2642/QĐ-BKHCN ngày 18 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 khuyến khích, hỗ trợ phát triển sản xuất dựa trên kết quả nghiên cứu, ứng dụng chuyển giao công nghệ và tiến bộ kỹ thuật” | Cung cấp được cơ sở khoa học và thực tiễn phục vụ đề xuất giải pháp chính sách khuyến khích, hỗ trợ thúc đẩy ứng dụng, chuyển giao công nghệ và tiến bộ kỹ thuật vào phát triển sản xuất. | <ul style="list-style-type: none">- Báo cáo giải pháp chính sách khuyến khích ứng dụng, chuyển giao công nghệ và tiến bộ kỹ thuật vào phát triển sản xuất;+ Làm rõ thuật ngữ “khuyến khích ứng dụng, chuyển giao công nghệ và tiến bộ kỹ thuật vào phát triển sản xuất”, ý nghĩa, tác dụng và phân tích hiệu quả triển khai công tác này khi được thể chế thành các quy định pháp luật;+ Cung cấp được dữ liệu rà soát quy định về chính sách thuế, chính sách ưu đãi liên quan nội dung khuyến khích ứng dụng, chuyển giao công nghệ và tiến bộ kỹ thuật (quy định của Quốc hội, của Chính phủ);+ Yêu cầu thực tiễn xây dựng và sửa đổi, bổ sung chính sách khuyến khích ứng dụng, chuyển giao công nghệ và tiến bộ kỹ thuật;+ Đề xuất chính sách cụ thể để ứng dụng vào các quy định pháp luật các cấp (nếu được chấp nhận).+ Được hoàn thiện trên cơ sở tham vấn của các cơ quan, tổ chức có liên quan; | Dự kiến bắt đầu từ năm 2025 | Tuyển chọn |

Handwritten signature

| TT | Tên nhiệm vụ KHCN | Mục tiêu | Sản phẩm dự kiến đạt được | Thời gian thực hiện | Phương thức thực hiện |
|----|-------------------|----------|---|---------------------|-----------------------|
| | | | <p>- Dự thảo Khung chính sách “Hỗ trợ phát triển sản xuất dựa trên kết quả nghiên cứu ứng dụng, chuyển giao công nghệ và tiến bộ kỹ thuật thúc đẩy phát triển kinh tế - xã hội giai đoạn 2026-2035”:</p> <p>+ Làm rõ phạm vi, đối tượng áp dụng trong chính sách hỗ trợ phát triển sản xuất dựa trên kết quả nghiên cứu ứng dụng, chuyển giao công nghệ và tiến bộ kỹ thuật thúc đẩy phát triển kinh tế - xã hội;</p> <p>+ Đề xuất được nội dung cơ bản, tiêu chí áp dụng trong chính sách hỗ trợ phát triển sản xuất dựa trên kết quả nghiên cứu ứng dụng, chuyển giao công nghệ và tiến bộ kỹ thuật thúc đẩy phát triển kinh tế - xã hội;</p> <p>+ Đề xuất được dự kiến phương án tổ chức triển khai thực hiện khung chính sách;</p> <p>+ Được hoàn thiện trên cơ sở tham vấn của các cơ quan, tổ chức có liên quan.</p> <p>- Báo cáo tổng hợp kết quả của đề án;</p> | | |

Handwritten signature