

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 288/QĐ-BKHHCN ngày 01/02/2019 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Văn phòng Bộ;

Căn cứ Quyết định số 1646/QĐ-BKHHCN ngày 31/7/2023 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 thuộc nhóm “Hỗ trợ phát triển khoa học và công nghệ quốc gia”;

Theo đề nghị của Chánh Văn phòng Bộ.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt kèm theo Quyết định này danh mục 02 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. 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
THỨ TRƯỞNG**

Nguyễn Hoàng Giang

Phụ lục
DANH MỤC NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP BỘ
TUYỂN CHỌN NĂM 2024
(Kèm theo Quyết định số: /QĐ-BKH-CN 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	Đề tài: Nghiên cứu đánh giá hiệu quả của hoạt động tài trợ nghiên cứu cơ bản từ Quỹ Phát triển khoa học và công nghệ Quốc gia (Quỹ) giai đoạn 2009- 2023 và đề xuất giải pháp thúc đẩy hiệu quả tài trợ cho nghiên cứu cơ bản của Quỹ giai đoạn đến năm 2030.	<ul style="list-style-type: none">- Xây dựng được bộ tiêu chí đánh giá hiệu quả tài trợ cho nghiên cứu cơ bản của Quỹ;- Đánh giá được hiệu quả tài trợ cho nghiên cứu cơ bản của Quỹ giai đoạn 2009- 2023;- Đề xuất được một số giải pháp thúc đẩy hiệu quả tài trợ cho nghiên cứu cơ bản cho Quỹ đến năm 2030.	<ul style="list-style-type: none">- Bộ tiêu chí đánh giá hiệu quả tài trợ cho nghiên cứu cơ bản của Quỹ;- Báo cáo đánh giá hiệu quả tài trợ cho nghiên cứu cơ bản của Quỹ giai đoạn 2009- 2023;- Báo cáo đề xuất một số giải pháp thúc đẩy hiệu quả tài trợ cho nghiên cứu cơ bản cho Quỹ đến năm 2030;- Báo cáo tổng hợp kết quả thực hiện nhiệm vụ;- 01 bài báo khoa học trên tạp chí chuyên ngành.	Tuyển chọn

2	<p>Đề tài: Nghiên cứu cơ sở lý luận, thực tiễn và đề xuất giải pháp quản lý, sử dụng hiệu quả nguồn kinh phí nhận điều chuyển từ Quỹ phát triển KH&CN của doanh nghiệp về Quỹ Phát triển khoa học và công nghệ Quốc gia.</p>	<p>Đề xuất được giải pháp quản lý, sử dụng hiệu quả nguồn kinh phí nhận điều chuyển từ Quỹ phát triển KH&CN của doanh nghiệp (Quỹ doanh nghiệp) về Quỹ Phát triển khoa học và công nghệ Quốc gia.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Báo cáo phân tích cơ sở lý luận và hiện trạng nguồn kinh phí được điều chuyển từ Quỹ doanh nghiệp về Quỹ Phát triển khoa học và công nghệ Quốc gia, xác định nhu cầu của các doanh nghiệp; - Báo cáo đề xuất giải pháp quản lý, sử dụng hiệu quả nguồn kinh phí nhận điều chuyển từ Quỹ doanh nghiệp về Quỹ Phát triển khoa học và công nghệ Quốc gia; - Báo cáo tổng hợp kết quả thực hiện đề tài; - 01 bài báo đăng trên tạp chí chuyên ngành. 	Tuyển chọn
---	--	---	---	------------