



**BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**

**Độc lập – Tự do – Hạnh phúc**

Số: 1637/QĐ-BKHCN

Hà Nội, ngày 15 tháng 8 năm 2022

## **QUYẾT ĐỊNH**

**Phê duyệt danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp Bộ  
xét giao trực tiếp bắt đầu thực hiện từ năm 2023**

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

*Căn cứ Nghị định số 95/2017/NĐ-CP ngày 16 tháng 8 năm 2017 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 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 02 năm 2019 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Văn phòng Bộ Khoa học và Công nghệ;*

*Căn cứ Quyết định số 3107/QĐ-BKHCN ngày 17 tháng 10 năm 2018 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ về việc ủy quyền Giám đốc Học viện Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo quản lý một số nhiệm vụ chi từ nguồn kinh phí sự nghiệp khoa học công nghệ;*

*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 bắt đầu thực hiện từ năm 2023 của Học viện Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo;*

*Theo đề nghị của Giám đốc Học viện Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo tại Công văn số 757/HVKHCN ngày 09 tháng 8 năm 2022;*

*Theo đề nghị của Chánh Văn phòng Bộ.*

## **QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Phê duyệt danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp Bộ đặt hàng xét giao trực tiếp thực hiện năm 2023 (chi tiết tại phụ lục kèm theo).

**Điều 2.** Giao Giám đốc Học viện Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo 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.

Giám đốc Học viện Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo có trách nhiệm tổ chức triển khai thủ tục giao trực tiếp, thẩm định kinh phí, phê duyệt nhiệm vụ và ký hợp đồng khoa học và công nghệ đối với các nhiệm vụ trong danh mục theo Quyết định số 3107/QĐ-BKH-CN ngày 17 tháng 10 năm 2018 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ về việc ủy quyền Giám đốc Học viện Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo quản lý một số nhiệm vụ chi từ nguồn kinh phí sự nghiệp khoa học công nghệ và các quy định hiện hành.

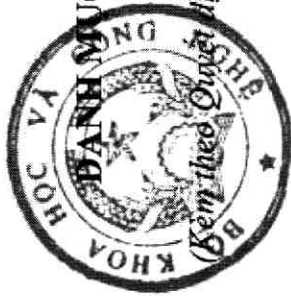
**Điều 3.** Giám đốc Học viện Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo, Chánh Văn phòng Bộ và Thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**Nơi nhận:**

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



**Bùi Thế Duy**



**Phụ lục**  
**ĐẢNG MỤC NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP BỘ XÉT GIAO TRỰC TIẾP**  
**THỰC HIỆN BẮT ĐẦU TỪ NĂM 2023**

(Kèm theo Quyết định số 1631/QĐ-BKHCN ngày 15 tháng 8 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)

TT	Tên nhiệm vụ KHCN	Mục tiêu	Sản phẩm đạt được	Thời gian thực hiện	Phương thức tổ chức thực hiện	Ghi chú
1	2	3	4	5	6	7
<b>I</b>	<b>Nhóm Đào tạo-Bồi dưỡng</b>					
1	Nghiên cứu giải pháp thúc đẩy hoạt động đào tạo sau đại học ngành quản lý KH&CN đến năm 2030	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Phân tích thực trạng hoạt động đào tạo sau đại học ngành quản lý KH&amp;CN;</li> <li>- Đề xuất giải pháp thúc đẩy hoạt động đào tạo sau đại học ngành quản lý KH&amp;CN đến năm 2030.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Báo cáo về thực trạng hoạt động đào tạo sau đại học ngành quản lý KH&amp;CN;</li> <li>- Báo cáo về Đề xuất giải pháp thúc đẩy hoạt động đào tạo sau đại học ngành quản lý KH&amp;CN đến năm 2030;</li> <li>- Báo cáo tổng hợp và Báo cáo tóm tắt kết quả nghiên cứu của đề tài;</li> <li>- 01 bài báo đăng ở tạp chí khoa học chuyên ngành.</li> </ul>	12 tháng	Giao tiếp Chiến lược và sách KH&CN, Học viện Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo	

*Handwritten mark*

TT	Tên nhiệm vụ KHCN	Mục tiêu	Sản phẩm đạt được	Thời gian thực hiện	Phương thức tổ chức thực hiện	Ghi chú
II	<b>Nhóm Cơ chế chính sách khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo</b>					
2	Nghiên cứu cứu hộ chính sách hỗ trợ doanh nghiệp nâng cao năng lực quản trị tài trợ nghiệp nâng cao năng lực quản trị tài sản trí tuệ phục vụ hoạt động đổi mới sáng tạo	Đề xuất được giải pháp chính sách hỗ trợ doanh nghiệp nâng cao năng lực quản trị tài sản trí tuệ phục vụ hoạt động đổi mới sáng tạo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Báo cáo thực trạng nhu cầu của doanh nghiệp về việc hỗ trợ nâng cao năng lực quản trị tài sản trí tuệ phục vụ hoạt động đổi mới sáng tạo;</li> <li>- Báo cáo đề xuất giải pháp chính sách hỗ trợ doanh nghiệp nâng cao năng lực quản trị tài sản trí tuệ phục vụ hoạt động đổi mới sáng tạo;</li> <li>- Báo cáo tổng hợp và Báo cáo tóm tắt kết quả nghiên cứu của đề tài;</li> <li>- 02 bài báo đăng ở tạp chí khoa học chuyên ngành về quản lý, chính sách Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo.</li> </ul>	18 tháng	Giao tiếp Chiến lược và Chính sách KH&CN, Học viện Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo	
3	Nghiên cứu cơ sở lý luận và thực tiễn xây dựng kế hoạch 5 năm về phát triển Khoa học, Công nghệ và	Làm rõ được cơ sở lý luận và thực tiễn nhằm hoàn thiện phương pháp, quy trình xây dựng và khung nội dung của kế hoạch 5 năm phát triển Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Báo cáo kiến nghị hoàn thiện phương pháp, quy trình xây dựng, khung nội dung của kế hoạch phát triển Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo giai đoạn 5 năm;</li> </ul>	18 tháng	Giao tiếp Chiến lược và Chính sách KH&CN, Học viện	

TT	Tên nhiệm vụ KHCN	Mục tiêu	Sản phẩm đạt được	Thời gian thực hiện	Phương thức tổ chức thực hiện	Ghi chú
	Đổi mới sáng tạo		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Báo cáo đề xuất phương pháp, quy trình xây dựng, khung nội dung của kế hoạch phát triển Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo giai đoạn 2026-2030 phục vụ triển khai Chiến lược phát triển Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo đến năm 2030;</li> <li>- Báo cáo tổng hợp và Báo cáo tóm tắt kết quả nghiên cứu của đề tài;</li> <li>- 01 bài báo đăng ở tạp chí khoa học chuyên ngành.</li> </ul>		Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo	
4	Nghiên cứu tác động của một số xu hướng lớn (mega trends) tới chính sách Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo của một số quốc gia và khuyến nghị cho Việt Nam.	Làm rõ tác động của một số xu hướng lớn (mega trends) tới chính sách Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo trên thế giới; Công nghệ và Đổi mới sáng tạo trên thế giới; sự điều chỉnh chính sách Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo của một số quốc gia và khuyến nghị cho Việt Nam.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Báo cáo tác động của một số xu hướng lớn (mega trends) tới chính sách Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo trên thế giới;</li> <li>- Báo cáo sự điều chỉnh chính sách Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo của một số quốc gia và khuyến nghị cho Việt Nam;</li> <li>- Báo cáo tổng hợp và Báo cáo tóm tắt kết quả nghiên cứu của đề tài;</li> </ul>	18 tháng	Giao tiếp Viện Chiến lược và Chính sách KH&CN, Học viện Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo	

TT	Tên nhiệm vụ KHCN	Mục tiêu	Sản phẩm đạt được	Thời gian thực hiện	Phương thức tổ chức thực hiện	Ghi chú
	sách Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo của một số quốc gia trên thế giới		- 01 bài báo đăng ở tạp chí khoa học chuyên ngành.			

*Ne*