

Số: 1108/QĐ-BKHCN

Hà Nội, ngày 03 tháng 5 năm 2017

**QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc phê duyệt danh mục nhiệm vụ KH&CN cấp Bộ  
để tuyển chọn bắt đầu thực hiện từ năm 2018**

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

Căn cứ Nghị định số 20/2013/NĐ-CP ngày 26/02/2013 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 06/11/2014 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 1029/QĐ-BKHCN ngày 28/4/2017 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ về việc thành lập Hội đồng tư vấn xác định nhiệm vụ KH&CN cấp Bộ năm 2018;

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 2018;

Theo đề nghị của Vụ trưởng Vụ Kế hoạch - Tổng hợp,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Phê duyệt kèm theo Quyết định này danh mục 01 nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp Bộ để tuyển chọn bắt đầu thực hiện từ năm 2018 (*Phụ lục kèm theo*).

**Điều 2.** Giao Vụ Kế hoạch - Tổng hợp phối hợp các đơn vị có liên quan tổ chức việc tuyển chọn tổ chức và cá nhân chủ trì nhiệm vụ đối với nhiệm vụ nêu tại Điều 1 theo quy định tại Thông tư số 33/2014/TT-BKHCN ngày 06/11/2014 của 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.

**Điều 3.** Vụ trưởng Vụ Kế hoạch - Tổng hợp và Thủ trưởng các đơn vị liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này././. ✓

*Nơi nhận:*

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, KHTH.





## Phụ lục

### **DANH MỤC NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP BỘ TUYỂN CHỌN BẮT ĐẦU THỰC HIỆN TỪ NĂM 2018**

*Kèm theo Quyết định số : 1108 /QĐ-BKHCN ngày 09 tháng 5 năm 2017  
của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)*

TT	Tên nhiệm vụ KHCN	Mục tiêu	Sản phẩm dự kiến đạt được	Dự kiến thời gian thực hiện	Phương thức tổ chức thực hiện	Ghi chú
1	2	3	4	5	6	7
1	Đề tài: Nghiên cứu cơ sở lý luận và thực tiễn để đề xuất giải pháp tăng cường số lượng và chất lượng công bố quốc tế của Việt Nam	Đề xuất các giải pháp phù hợp với điều kiện và thực trạng ngành khoa học và công nghệ của Việt Nam nhằm cải thiện chỉ số công bố quốc tế và chỉ số H của Việt Nam.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Báo cáo đánh giá thực trạng công bố quốc tế của Việt Nam bao gồm: phân tích đánh giá nguyên nhân và các yếu tố ảnh hưởng; báo cáo về ý nghĩa, vai trò và mức độ ảnh hưởng của chỉ số công bố quốc tế và chỉ số H;</li><li>2. Bộ giải pháp cải thiện chỉ số công bố quốc tế và chỉ số H của Việt Nam;</li><li>3. Báo cáo tổng hợp kết quả nghiên cứu nhiệm vụ KH&amp;CN cấp Bộ;</li><li>4. 01 bài báo đăng trên tạp chí chuyên ngành.</li></ol>	12 tháng	Tuyển chọn	

