

Hà Nội, ngày 31 tháng 8 năm 2018

QUYẾT ĐỊNH

Phê duyệt danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ theo Nghị định thư
đặt hàng để tuyển chọn bắt đầu thực hiện trong kế hoạch năm 2019

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 Nghị định số 08/2014/NĐ-CP ngày 27 tháng 01 năm 2014 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ Thông tư số 12/2014/TT-BKHCN ngày 30 tháng 5 năm 2014 của Bộ Khoa học và Công nghệ quy định quản lý các nhiệm vụ khoa học và công nghệ theo Nghị định thư;

Theo kiến nghị của các Hội đồng tư vấn xác định nhiệm vụ khoa học và công nghệ theo Nghị định thư;

Xét đề nghị của Vụ trưởng Vụ Hợp tác quốc tế và Vụ trưởng Vụ Kế hoạch - Tài chính,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ theo Nghị định thư đặt hàng để tuyển chọn bắt đầu thực hiện trong kế hoạch năm 2019 (chi tiết tại Phụ lục kèm theo).

Điều 2. Giao Vụ trưởng Vụ Hợp tác quốc tế phối hợp với Vụ trưởng Vụ Kế hoạch - Tài chính tổ chức thông báo nội dung nhiệm vụ nêu tại Điều 1 trên các phương tiện thông tin đại chúng theo quy định để các tổ chức, cá nhân biết và đăng ký tham gia tuyển chọn.

Giao Vụ trưởng Vụ Hợp tác quốc tế phối hợp với Vụ trưởng Vụ Kế hoạch - Tài chính và các Vụ chuyên ngành liên quan tổ chức các Hội đồng khoa học và công nghệ đánh giá hồ sơ nhiệm vụ đăng ký tham gia tuyển chọn theo quy



định hiện hành và báo cáo Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ kết quả tuyển chọn.

Điều 3. Các Ông/Bà Vụ trưởng Vụ Hợp tác quốc tế, Vụ trưởng Vụ Kế hoạch - Tài chính, Giám đốc Văn phòng các Chương trình khoa học và công nghệ Quốc gia và Thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Noi nhận:

- Như Điều 3;
- VĐG;
- Lưu: VT, HTQT.

KT. BỘ TRƯỞNG

THÚ TRƯỞNG



Trần Quốc Khanh



Danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ theo Nghị định thư đặt hàng để tuyển chọn bắt đầu thực hiện từ năm 2019
(Kèm theo Quyết định số 2524/QĐ-BKHHCN ngày 31 tháng 8 năm 2018 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)

TT	Tên nhiệm vụ	Định hướng mục tiêu *	Yêu cầu đổi mới kết quả*	Phương thức tổ chức	Ghi chú
			<u>Mục tiêu 1:</u> Xây dựng được quy trình giải trình tự gen mã hóa <i>cag-PAI</i> , <i>opiA</i> , <i>dupA</i> ở bệnh nhân ung thư dạ dày, viêm dạ dày mạn, loét dạ dày và loét tá tràng.	Yêu cầu kết quả phải thực hiện: Quy trình giải trình tự gene của <i>cag-PAI</i> , <i>opiA</i> , <i>dupA</i> ở bệnh nhân ung thư dạ dày, viêm dạ dày mạn, loét dạ dày và loét tá tràng.	Nhiệm vụ Nghiên cứu Tuyển chọn định thu hợp tác với Nhật Bản
	Hợp tác nghiên cứu một số yếu tố độc lục của <i>Helicobacter pylori</i> nhiễm virus Epstain-Barr ở bệnh nhân ung thư dạ dày tại Việt Nam	<u>Mục tiêu 2:</u> Đánh giá tỉ lệ nhiễm EBV và tính đa hình gen của: <i>Interleukin 1β-511(IL-1β-511)</i> , <i>Interleukin-IRN (IL-IRN)</i> và <i>Interleukin-8+78I (IL-8+78I)</i> trong ung thư dạ dày, viêm dạ dày mạn, loét dạ dày và loét tá tràng	Yêu cầu kết quả phải thực hiện: Báo cáo đánh giá tỉ lệ nhiễm EBV và tính đa hình gen của: <i>Interleukin 1β-511(IL-1β-511)</i> , <i>Interleukin-IRN (IL-IRN)</i> và <i>Interleukin-8+78I (IL-8+78I)</i> trong ung thư dạ dày mạn, loét dạ dày và loét tá tràng.	Yêu cầu đổi mới kết quả* Quy trình giải trình tự gene của <i>cag-PAI</i> , <i>opiA</i> , <i>dupA</i> ở bệnh nhân ung thư dạ dày, viêm dạ dày mạn, loét dạ dày và loét tá tràng.	Nhiệm vụ Nghiên cứu Tuyển chọn định thu hợp tác với Nhật Bản
		<u>Mục tiêu 3:</u> Phân tích mối liên quan của gen (<i>cag-PAI</i> , <i>opiA</i> , <i>dupA</i>), nhiễm vi rút EBV, tính đa hình gene (<i>IL -1β-511</i> , <i>IL-IRN</i> , <i>IL-8+78I</i>) ở bệnh nhân ung thư dạ dày tại Việt Nam	Yêu cầu kết quả phải thực hiện: Báo cáo đánh giá mức độ liên quan của gen (<i>cag-PAI</i> , <i>opiA</i> , <i>dupA</i>), nhiễm vi rút EBV, tính đa hình gene (<i>IL -1β-511</i> , <i>IL-IRN</i> , <i>IL-8+78I</i>) ở bệnh nhân ung thư dạ dày tại Việt Nam	Yêu cầu bài báo 1. Bài báo khoa học đăng trong nước: 02 bài 2. Bài báo khoa học Quốc tế: 01 bài (Scopus) 3. Báo cáo tại Hội nghị khoa học: 02 báo cáo	

