

Nhóm khoa
BỘ Y TẾ
CỤC KHOA HỌC CÔNG NGHỆ
VÀ ĐÀO TẠO

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 538 /K2ĐT-NCKH
V/v thông báo kết quả xét đề xuất đặt
hàng nhiệm vụ KHCN cấp Bộ

Hà Nội, ngày 08 tháng 6 năm 2018

TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y DƯỢC HÀ PHÒNG

ĐỀN ĐIỀN TỬ

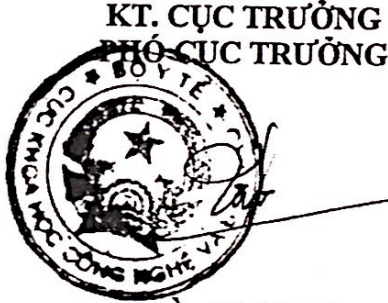
Số: ...397...
Ngày: 12/1/2018
Chuyển:01.....

Kính gửi: Các đơn vị nghiên cứu triển khai trực thuộc Bộ,
Căn cứ đề xuất nhiệm vụ Khoa học và công nghệ của Tổng Hội Y học
Việt Nam, Bộ Y tế đã thực hiện Quy trình xác định và xây dựng đề xuất đặt
hàng nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp Bộ. Bộ trưởng Bộ Y tế đã phê duyệt
danh mục 01 đề tài Khoa học công nghệ cấp Bộ để tuyển chọn thực hiện trong
kế hoạch 2018 tại Quyết định số 3477/QĐ-BYT ngày 07/6/2018 với phương
thức tổ chức thực hiện: Tuyển chọn (*Chi tiết Quyết định số 3477/QĐ-BYT ngày
07/6/2018 và nội dung thông báo được đăng tải trên trang tin điện tử của Bộ Y
tế và trên trang tin điện tử của Cục Khoa học công nghệ và Đào tạo - Bộ Y tế*).

Cục Khoa học công nghệ và Đào tạo thông báo đến đơn vị biết và thực
hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Thủ trưởng Lê Quang Cường (để b/c);
- Lưu: VT, K2ĐT.



Trần Thị Oanh

Số: 34/TT/QĐ-BYT

Hà Nội, ngày 09 tháng 6 năm 2018

QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt danh mục đặt hàng để tài khoa học và công nghệ cấp Bộ để tuyển chọn thực hiện trong kế hoạch năm 2018

BỘ TRƯỞNG BỘ Y TẾ

Căn cứ Nghị định 08/2014/NĐ-CP ngày 27/01/2014 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật khoa học và công nghệ;

Căn cứ Nghị định 75/2017/NĐ-CP ngày 20/6/2017 của Chính phủ quy định về chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Y tế;

Xét kết quả làm việc và kiến nghị của Hội đồng khoa học tư vấn xây dựng đề xuất đặt hàng nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp Bộ thực hiện trong kế hoạch từ năm 2018 lĩnh vực Nghiên cứu Chính sách được thành lập theo Quyết định số 2705/QĐ-BYT ngày 02/5/2018 của Bộ trưởng Bộ Y tế;

Theo đề nghị của Cục trưởng Cục Khoa học công nghệ và Đào tạo – Bộ Y tế,

QUYẾT ĐỊNH:

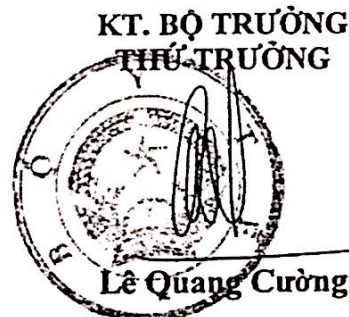
Điều 1. Phê duyệt danh mục đặt hàng 01 (Một) để tài khoa học và công nghệ cấp Bộ Y tế lĩnh vực nghiên cứu Chính sách để tuyển chọn thực hiện trong kế hoạch năm 2018 tại phụ lục đính kèm theo Quyết định này.

Điều 2. Giao Cục Khoa học công nghệ và Đào tạo phối hợp với các đơn vị liên quan tổ chức Hội đồng khoa học và công nghệ đánh giá hồ sơ đề tài khoa học và công nghệ nêu tại Điều 1 theo quy định hiện hành để tuyển chọn tổ chức, cá nhân chủ trì thực hiện. Báo cáo Lãnh đạo Bộ về kết quả thực hiện.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký. Các Ông/Bà: Cục trưởng Cục Khoa học công nghệ và Đào tạo, Chánh Văn phòng Bộ và Thủ trưởng đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Bộ trưởng (để b/cáo);
- Lưu: VT, K2ĐT(2b).



BỘ Y TẾ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

**DANH MỤC ĐỀ TÀI KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP BỘ Y TẾ
ĐẶT HÀNG ĐỂ TUYỂN CHỌN THỰC HIỆN TRONG KẾ HOẠCH NĂM 2018
LĨNH VỰC NGHIÊN CỨU CHÍNH SÁCH**
(Kèm theo Quyết định số: 347/QĐ-BYT ngày 07/6/2018 của Bộ trưởng Bộ Y tế)

TT	Tên Đề tài/Dự án	Định hướng mục tiêu	Yêu cầu đối với sản phẩm	Phương thức, phương án tổ chức thực hiện
1	Đánh giá việc thực hiện thông tư 22/2013/TT-BYT và công tác đào tạo liên tục cán bộ y tế liên quan đến chứng chỉ hành nghề, đề xuất một số giải pháp đảm bảo chất lượng đào tạo liên tục	<ul style="list-style-type: none"> - Mô tả thực trạng việc thực hiện thông tư 22/2013/TT-BYT trong ngành y tế - Mô tả hoạt động đào tạo liên tục cho cán bộ y tế liên quan đến công tác quản lý chứng chỉ hành nghề. - Mô tả thực trạng đảm bảo chất lượng của công tác đào tạo liên tục (Giảng viên, Chương trình tài liệu, Tổ chức quản lý, nhân lực, cơ sở vật chất,...) - Phân tích các yếu tố ảnh hưởng kết quả đào tạo liên tục và đề xuất giải pháp (Giải pháp chính sách, tổ chức quản lý, giám sát,...) 	<ul style="list-style-type: none"> - Báo cáo thực trạng việc thực hiện thông tư 22/2013/TT-BYT. - Báo cáo hoạt động đào tạo liên tục cho cán bộ y tế liên quan đến công tác quản lý chứng chỉ hành nghề. - Báo cáo thực trạng đảm bảo chất lượng của công tác đào tạo liên tục (Giảng viên, Chương trình tài liệu, Tổ chức quản lý, nhân lực, cơ sở vật chất,...) - Báo cáo Phân tích các yếu tố ảnh hưởng kết quả đào tạo liên tục và đề xuất giải pháp (Giải pháp chính sách, tổ chức quản lý, giám sát,...). - Đề xuất một số quy trình quản lý để đảm bảo chất lượng đào tạo liên tục. - Một số đề xuất cho các văn bản về chính sách liên quan đến đào tạo liên tục - 02 Bài báo đăng trên tạp chí chuyên ngành - Đào tạo 01 Thạc sĩ 	<ul style="list-style-type: none"> - Phương thức tổ chức thực hiện: Tuyển chọn

Tổng số: 01 Đề tài

THÔNG BÁO
Tuyển chọn đề tài KH&CN cấp Bộ Y tế thực hiện trong kế hoạch năm 2018

Thực hiện Quyết định số 3477/QĐ-BYT ngày 07/6/2018 của Bộ trưởng Bộ Y tế về việc phê duyệt Danh mục đặt hàng đề tài KH&CN cấp Bộ để tuyển chọn thực hiện trong kế hoạch từ năm 2018, Cục Khoa học công nghệ và Đào tạo Bộ Y tế thông báo:

1. Danh sách 01 đề tài KH&CN cấp Bộ Y tế đặt hàng tuyển chọn thực hiện trong kế hoạch từ năm 2018 tại Quyết định và danh mục kèm theo.

2. Tổ chức, cá nhân quan tâm và đủ điều kiện năng lực thực hiện nhiệm vụ đề nghị chuẩn bị hồ sơ để tuyển chọn theo mẫu quy định tại Thông tư số 08/2017/TT-BKHCN ngày 26/6/2017 của Bộ KH&CN quy định tuyển chọn, giao trực tiếp tổ chức và cá nhân thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia sử dụng ngân sách nhà nước cụ thể:

- Thuyết minh, dự toán kinh phí đề tài lập theo biểu mẫu số B1-2a-TMĐTCN tại Thông tư số 08/2017/TT-BKHCN ngày 26/6/2017 của Bộ KH&CN và Định mức lập dự toán theo quy định tại Thông tư liên tịch số 55/2015/TTLT-BTC-BKHCN ngày 22 tháng 4 năm 2015 của Bộ tài chính và Bộ Khoa học và công nghệ.

- Danh mục hồ sơ theo quy định tại Điều 5. Thông tư số 08/2017/TT-BKHCN ngày 26/6/2017 của Bộ KH&CN.

Trong thời hạn 30 ngày kể từ ngày có thông báo này, đề nghị Thủ trưởng đơn vị, cá nhân đăng ký thực hiện nhiệm vụ hoàn thiện hồ sơ theo quy định, gửi về Bộ Y tế (qua Cục Khoa học công nghệ và Đào tạo), số 138b, Giảng Võ, Ba Đình, Hà Nội; Quá thời hạn này, đề tài sẽ không được đưa vào xem xét phê duyệt.

Trân trọng thông báo./.