

BỘ Y TẾ
TRƯỜNG ĐẠI HỌC DƯỢC HÀ NỘI

Số: 164 /DHN - QLKH

V/v đề xuất nhiệm vụ khoa học
công nghệ cấp Bộ Y tế năm 2021

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 25 tháng 3 năm 2020

Kính gửi: Các bộ môn, đơn vị

Theo công văn số 134/K2ĐT-NCKH ngày 24 tháng 2 năm 2020 của Cục Khoa học Công nghệ & Đào tạo, Bộ Y tế về việc hướng dẫn xây dựng kế hoạch KH&CN năm 2021, Nhà trường đề nghị các giảng viên, nghiên cứu viên đề xuất nhiệm vụ khoa học công nghệ cấp Bộ Y tế năm 2021 theo lĩnh vực và công nghệ ưu tiên sau:

+ Nghiên cứu làm chủ được các công nghệ và kỹ thuật tiên tiến trong dự phòng các bệnh truyền nhiễm, nguy hiểm, các bệnh mới phát sinh, bệnh do yếu tố môi trường. Tập trung nghiên cứu và phát triển các phương pháp kết hợp giữa y học hiện đại và y học cổ truyền trong điều trị và phòng bệnh.

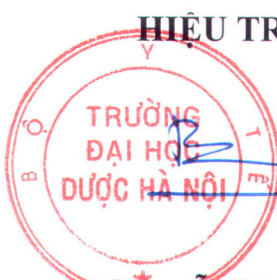
+ Nghiên cứu ứng dụng công nghệ tế bào, tế bào gốc; công nghệ gene, enzym và protein trong dược; dược lý phân tử; công nghệ lên men và sinh tổng hợp nguyên liệu làm thuốc.

Vì dịch Covid-19 và mạng intranet của Nhà trường bị mất dữ liệu nên đến hôm nay 26/3/2020, phòng Quản lý Khoa học mới nhận được công văn đến của Cục KHCN&ĐT, kính đề nghị các giảng viên, nghiên cứu viên đề xuất nhiệm vụ theo Phiếu đề xuất A1-DXNV, và Phiếu tổng hợp đề xuất PL1-THDX, định dạng file word, đặt tên file là tên người đề xuất gửi về phòng Quản lý Khoa học, email p qlkh@hup.edu.vn trước 15h00, ngày 30 tháng 3 năm 2020 để phòng tập hợp trình Ban Giám hiệu.

Xin trân trọng cảm ơn.

Nơi nhận:

- Website trường;
- Như trên;
- Lưu VT, QLKH.



Nguyễn Thanh Bình

BỘ Y TẾ
TRƯỜNG ĐẠI HỌC DƯỢC HÀ NỘI

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

PHIẾU ĐỀ XUẤT NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

1. Tên nhiệm vụ KH&CN:
2. Hình thức thực hiện (*Một trong các hình thức: đề tài khoa học và công nghệ hoặc dự án SXTN, đề án khoa học hoặc dự án KH&CN*):
3. Mục tiêu:
4. Tính cấp thiết của nhiệm vụ KH&CN (*Tầm quan trọng, tính thời sự hoặc cấp bách,...*):
5. Các nội dung chính và kết quả dự kiến:
6. Khả năng và địa chỉ áp dụng:
7. Dự kiến hiệu quả mang lại:
8. Dự kiến thời gian thực hiện (Số tháng, bắt đầu từ ..)
9. Thông tin khác (Chỉ áp dụng đối với dự án SXTN hoặc dự án KHCN):
 - 9.1 Xuất xứ hình thành:
(Nếu là Dự án SXTN cần nêu rõ: Kết quả của các đề tài KHCN; kết quả khai thác sáng chế, giải pháp hữu ích hoặc kết quả KH&CN từ nước ngoài.
 - Nếu là dự án KHCN cần nêu rõ: nguồn hình thành của Dự án KH&CN, tên Dự án đầu tư sản xuất, các quyết định phê duyệt liên quan ...)*

Khả năng huy động nguồn vốn ngoài NSNN: (Sự tham gia của doanh nghiệp, cơ sở sx v.v...)

BỘ Y TẾ
TRƯỜNG ĐẠI HỌC DƯỢC HÀ NỘI

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

Hà Nội, ngày ... tháng ... năm 2020

**TỔNG HỢP DANH MỤC CÁC NHIỆM VỤ
KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ ĐỀ XUẤT NĂM 2021**

TT	Tên nhiệm vụ KH&CN	Mục tiêu	Tính cấp thiết và tính mới	Các nội dung chính	Kết quả dự kiến
1.	Tên	<p><i>Mục tiêu 1:</i></p> <p><i>Mục tiêu 2:</i></p> <p><i>Mục tiêu 3:</i></p>	<p><i>Không quá 150 từ</i></p>	<p><i>Trình bày nội dung nghiên cứu để thực hiện được các mục tiêu tương ứng</i></p>	<p><i>Trình bày kết quả đạt được dưới dạng sản phẩm</i></p> <p><i>Sản phẩm Dạng I</i></p> <p><i>Sản phẩm Dạng II</i></p> <p><i>Sản phẩm Dạng II</i></p>