

**VIỆN HÀN LÂM KHOA HỌC
VÀ CÔNG NGHỆ VIỆT NAM**

Số: *429* /VHL-ƯDTKCN
V/v đề xuất nhiệm vụ thuộc Chương trình
Hóa dược năm 2017 của Bộ Công thương

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

Hà Nội, ngày 16 tháng 3 năm 2016

Kính gửi: Các đơn vị nghiên cứu trực thuộc

Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam nhận được Công văn số 1934/BCT-VPHD ngày 08/3/2016 của Bộ Công thương về việc thông báo đăng ký kế hoạch 2017 thuộc chương trình Hóa dược của Bộ Công thương. Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam thông báo tới các đơn vị, để các đơn vị đề xuất nhiệm vụ thuộc Chương trình Hóa dược năm 2017 của Bộ Công thương và gửi phiếu đề xuất trước ngày **30/3/2016** theo địa chỉ:

Văn phòng Hóa dược, Bộ Công thương; Địa chỉ: 21 Ngô Quyền, Hoàn Kiếm, Hà Nội; Điện thoại: 04.22205118 (*file điện tử gửi đến địa chỉ Email: hadt@moit.gov.vn*).

Hồ sơ đăng ký và hướng dẫn đăng ký được đăng tải trên trang Web: <https://www.cuchoachat.gov.vn> và <https://www.moit.gov.vn>.

Trân trọng thông báo./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Chủ tịch Viện (để b/c);
- PCT. Dương Ngọc Hải (để b/c);
- Lưu: VT, ƯDTKCN.BH

**TL. CHỦ TỊCH
TRƯỞNG BAN ỨNG DỤNG
VÀ TRIỂN KHAI CÔNG NGHỆ**



Nguyễn Hoài Châu



124

BỘ CÔNG THƯƠNG

Số: 4934/BCT-VPHD

V/v thông báo đăng ký kế hoạch 2017 thuộc Chương trình Hóa dược

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 08 tháng 3 năm 2016

VIỆN HÀN LÂM KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ VIỆT NAM

Số: 375
Ngày: 14/3
Chuyên: ?

Kính gửi:

ĐẾN

HOA TỐC

Chị em UST New xily/

- Các Bộ, cơ quan ngang Bộ;
- Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương;
- Các đơn vị hoạt động trong lĩnh vực dược/hoá dược.

Kinh tế Chuy' hcs
Chuy'
Phu hao
Chuy'

Tại Quyết định số 61/2007/QĐ-TTg, ngày 07 tháng 5 năm 2007, Thủ tướng Chính phủ đã phê duyệt “Chương trình nghiên cứu khoa học công nghệ trọng điểm quốc gia phát triển công nghiệp hóa dược đến năm 2020” (sau đây gọi tắt là Chương trình Hoá dược).

I. Nhiệm vụ của Chương trình Hóa dược: Theo Quyết định nêu trên, nhiệm vụ chủ yếu của Chương trình Hoá dược bao gồm:

1. *Nghiên cứu cơ bản, nghiên cứu ứng dụng, sản xuất thử nghiệm, chuyển giao và ứng dụng công nghệ mới:* Mục tiêu nhằm tạo ra những công nghệ tiên tiến, phù hợp với điều kiện sản xuất trong nước; nghiên cứu triển khai và sản xuất thử nghiệm sản phẩm ở quy mô pilot, đẩy mạnh chuyển giao và ứng dụng công nghệ mới vào sản xuất, kết hợp với việc nhập, làm chủ và sử dụng những công nghệ tiên tiến, hiện đại của nước ngoài để sản xuất nguyên liệu hóa dược làm thuốc.

2. *Xây dựng tiềm lực cho nghiên cứu khoa học công nghệ phục vụ phát triển ngành công nghiệp hoá dược:* Đầu tư chiều sâu và đào tạo nguồn nhân lực.

3. *Hợp tác quốc tế trong lĩnh vực công nghiệp hóa dược:* Xây dựng và thực hiện các chương trình, đề tài, dự án hợp tác quốc tế, để tranh thủ sự giúp đỡ về kinh nghiệm trí lực và tài lực của các nước có nền công nghiệp hóa dược tiên tiến.

4. *Góp phần xây dựng và phát triển ngành công nghiệp hóa dược:* Ứng dụng các kết quả nghiên cứu, tăng cường năng lực, hợp tác quốc tế, phối hợp chặt chẽ với ngành y tế, ban hành cơ chế chính sách,... vào việc xây dựng và phát triển công nghiệp hóa dược.

Nhằm đạt được mục tiêu của Chương trình, Ban Điều hành Chương trình Hóa dược thông báo để các đơn vị có nhu cầu, có mong muốn và có khả năng thực hiện các nhiệm vụ phù hợp với mục tiêu của Chương trình Hóa dược góp ý, đề xuất và tiến hành đăng ký các nội dung cho năm 2017. Nội dung đăng ký thực hiện nhiệm vụ khoa học công nghệ trong phạm vi các nhiệm vụ, nội dung được quy định trong Quyết định số 61/2007/QĐ-TTg ngày 07 tháng 5 năm 2007 của Thủ tướng Chính phủ.

II. Triển khai nhiệm vụ năm 2017 của Chương trình Hóa dược: Theo chỉ đạo của Ban Điều hành Chương trình Hoá dược, năm 2017 Chương trình Hóa dược sẽ ưu tiên thực hiện các dự án sản xuất thử nghiệm đặc biệt là các dự án được triển khai từ kết quả của các đề tài thuộc Chương trình Hoá dược. Mức hỗ trợ từ ngân sách Nhà nước được thực hiện theo Thông tư liên tịch số 22/2011/TTLT-BTC-BKHCN ngày 21 tháng 02 năm 2011 của Bộ Tài chính và Bộ Khoa học và Công nghệ. Các nhiệm vụ khoa học công nghệ tham gia Chương trình Hoá dược sẽ tập trung vào các hướng sau:

- Các loại kháng sinh;
- Thuốc, nguyên liệu làm thuốc chống ung thư;
- Các loại vitamin;
- Các loại thuốc từ dược liệu;
- Các loại tá dược.

Các ý kiến đề xuất, các ý kiến góp ý và các nhu cầu tham gia Chương trình Hóa dược đề nghị gửi về Văn phòng Hóa dược, Bộ Công Thương, 21 Ngô Quyền, Hoàn Kiếm, Hà Nội. Hồ sơ đăng ký và hướng dẫn đăng ký được đăng tải trên trang Web: www.cuchoachat.gov.vn và www.moit.gov.vn.

Thời hạn đăng ký muộn nhất vào lúc 17 giờ 00 ngày 30 tháng 3 năm 2016 (bản điện tử đề nghị gửi đến địa chỉ sau: hadt@moit.gov.vn).

Mọi thông tin chi tiết xin liên hệ Văn phòng Chương trình Hóa dược, Bộ Công Thương, 21 Ngô Quyền, Hoàn Kiếm, Hà Nội, điện thoại: 04.22205118, email: hadt@moit.gov.vn.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Website của Bộ Công Thương;
- Website của Cục Hóa chất;
- Lưu: VT, VPHD.

**KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG**



Hoàng Quốc Vượng