

## THÔNG BÁO

### **Xây dựng kế hoạch khoa học, công nghệ thuộc chương trình phát triển nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao năm 2019.**

Thực hiện Văn bản số 67/BNN-KHCN ngày 04/01/2018 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc “Xây dựng kế hoạch KHCN thuộc chương trình phát triển nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao năm 2019”, Nhà trường thông báo đến các đơn vị và cá nhân trong trường có liên quan triển khai một số nội dung cụ thể như sau:

#### **1. Đề xuất đặt hàng nhiệm vụ khoa học và công nghệ**

- Đơn vị/ cá nhân căn cứ theo yêu cầu đề xuất tại văn bản số 67/BNN-KHCN ngày 04/01/2018 (kèm theo Thông báo này), đề xuất nhiệm vụ theo mẫu biểu 01.

- Hội đồng KH&ĐT các đơn vị họp, rà soát và tổng hợp các đề xuất theo mẫu biểu 02.

#### **2. Tiến độ thực hiện**

Các đề xuất đặt hàng nhiệm vụ KH&CN đưa vào kế hoạch thực hiện năm 2019 đề nghị các đơn vị gửi bản in về Nhà trường (thông qua Phòng KH&CN) và bản điện tử gửi qua hòm thư điện tử: [dtanhvf@gmail.com](mailto:dtanhvf@gmail.com) trước ngày **08/3/2018** để Nhà trường tổng hợp, rà soát và gửi Bộ theo đúng tiến độ đã quy định.

Đề nghị các đơn vị nghiên cứu kỹ các căn cứ để xây dựng đề xuất đã được nêu tại văn bản số 67/BNN-KHCN ngày 04/01/2018 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn trước khi xây dựng các đề xuất.

Bản mềm các Mẫu biểu xem trên Cổng thông tin điện tử phòng KH&CN: <http://kfcn.vnuf.edu.vn/>

Mọi thông tin chi tiết xin liên hệ Phòng KH&CN (Ông Đặng Tuấn Anh) điện thoại: 0978.327.618./.

#### **Nơi nhận:**

- BGH (đề b/c);
- Chủ tịch HĐ trường (đề b/c);
- Các Viện: STR&MT, CNG, KTCQ&NT, CNSH, QLDD&PTNT;
- Các Khoa: QLTNR&MT, LH, CĐ&CT;
- Lưu: VT, KHCN.

**KT.HIỆU TRƯỞNG  
PHÓ HIỆU TRƯỞNG**

*(Đã ký)*

**Phạm Văn Chương**

Hà Nội, ngày tháng năm 2018

**PHIẾU ĐỀ XUẤT ĐẶT HÀNG NHIỆM VỤ KHCN THUỘC CHƯƠNG TRÌNH  
PHÁT TRIỂN NÔNG NGHIỆP ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ CAO THỰC HIỆN  
TỪ NĂM 2019**  
(Dùng cho dự án SXTN)

1. Tên dự án SXTN:
2. Xuất xứ hình thành: (từ một trong các nguồn sau: kết quả của các đề tài; kết quả khai thác sáng chế, giải pháp hữu ích; kết quả KH&CN chuyển giao từ nước ngoài ... có khả năng ứng dụng)
3. Tính cấp thiết; Tầm quan trọng phải thực hiện ở tầm quốc gia; tác động và ảnh hưởng đến đời sống kinh tế - xã hội của đất nước v.v...:
4. Mục tiêu:
5. Kiến nghị các nội dung chính cần thực hiện để hoàn thiện công nghệ và đạt kết quả:
6. Yêu cầu đối với kết quả (công nghệ, thiết bị) và các chỉ tiêu kỹ thuật cần đạt:
7. Nhu cầu thị trường: (khả năng thị trường tiêu thụ, phương thức chuyển giao và thương mại hóa các sản phẩm của dự án)
8. Dự kiến tổ chức cơ quan hoặc địa chỉ ứng dụng các kết quả tạo ra:
9. Yêu cầu đối với thời gian thực hiện:
10. Phương án huy động các nguồn lực của tổ chức dự kiến ứng dụng kết quả tạo ra: (Khả năng huy động nhân lực, tài chính và cơ sở vật chất từ các nguồn khác nhau để thực hiện dự án)
11. Dự kiến nhu cầu kinh phí:

..., ngày ... tháng... năm 20...  
**TỔ CHỨC, CÁ NHÂN ĐỀ XUẤT**  
(Họ, tên và chữ ký - đóng dấu đối với tổ chức)

Ghi chú: Phiếu đề xuất được trình bày không quá 4 trang giấy khổ A4.

TRƯỜNG ĐẠI HỌC LÂM NGHIỆP

Tên đơn vị đề xuất

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập Tự do - Hạnh phúc

Hà Nội, ngày tháng năm 2018

**DANH MỤC ĐỀ XUẤT NHIỆM VỤ KHCN THUỘC CHƯƠNG TRÌNH PHÁT TRIỂN NÔNG NGHIỆP ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ CAO THỰC HIỆN TỪ NĂM 2019**

TT	Tên dự án SXTN	Định hướng mục tiêu	Yêu cầu đối với kết quả*	Phương thức tổ chức thực hiện	Ghi chú
1					
2					
3					
4					
...	....				

\*) nêu rõ yêu cầu đối với các sản phẩm khoa học và công nghệ cùng với chỉ tiêu kinh tế- kỹ thuật tương ứng, đảm bảo sự gắn kết và tính đồng bộ theo quy trình sản xuất hoặc chuỗi thời gian.

....., ngày ....tháng.....năm 2018  
**CHỦ TỊCH HỘI ĐỒNG KH&ĐT**  
**KHOA/VIỆN**

(Họ, tên và chữ ký – đóng dấu đối với tổ chức)