

BỘ NÔNG NGHIỆP  
VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN  
**HỌC VIỆN NÔNG NGHIỆP VIỆT NAM**

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

Số: **686** /HVN-KHCN

Hà Nội, ngày **22** tháng 4 năm 2021

V/v xây dựng báo cáo kết quả KHCN của đơn vị phục vụ Hội thảo Chiến lược phát triển KH&CN ngành nông nghiệp và PTNT giai đoạn 2013-2020

Kính gửi: Các đơn vị trực thuộc Học viện

Căn cứ Công văn số 2094/BNN-KHCN ngày 09/4/2021 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc xây dựng báo cáo kết quả KHCN của đơn vị phục vụ Hội thảo Chiến lược phát triển KH&CN ngành nông nghiệp và PTNT giai đoạn 2013-2020, Giám đốc Học viện Nông nghiệp Việt Nam yêu cầu Trưởng các đơn vị cung cấp thông tin, xây dựng báo cáo kết quả KHCN của đơn vị giai đoạn 2013-2020 theo hướng dẫn tại Công văn số 2094/BNN-KHCN ngày 09/4/2021, cụ thể:

1. Các khoa, viện, trung tâm nghiên cứu:

- Xây dựng báo cáo kết quả hoạt động KHCN của đơn vị thực hiện Chiến lược, Chương trình, Kế hoạch nghiên cứu khoa học và chuyên gia công nghệ giai đoạn 2013-2020 phục vụ Đề án tái cơ cấu ngành nông nghiệp ngành nông nghiệp và PTNT (có phụ lục kèm theo).

- Viết 03-05 bài tham luận giới thiệu về các công trình nghiên cứu nổi bật, tạo sự chuyển biến về năng suất, chất lượng, ứng dụng hiệu quả trong thực tiễn.

2. Các đơn vị chức năng: Cung cấp thông tin liên quan phục vụ xây dựng Báo cáo kết quả hoạt động KHCN của Học viện (có phụ lục kèm theo).

3. Thời hạn gửi báo cáo, bài tham luận và thông tin liên quan

- Thời hạn: Trước 17 giờ 00 ngày 10/5/2021.

- Nơi nhận: Phòng 220, Nhà Hành chính, Học viện Nông nghiệp Việt Nam  
Ngoài văn bản gửi theo đường công văn, đề nghị đơn vị gửi 01 bản điện tử qua địa chỉ Email: [pqlkh@vnua.edu.vn](mailto:pqlkh@vnua.edu.vn).

Đề cương báo cáo có tại website: <http://kfcn.vnua.edu.vn>

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lưu: VT, KHCN, TDT (15).



**Phạm Bảo Dương**

Phụ lục:

**BÁO CÁO KẾT QUẢ HOẠT ĐỘNG KH&CN THỰC HIỆN CHIẾN LƯỢC, CHƯƠNG TRÌNH, KẾ HOẠCH NGHIÊN CỨU, CHUYỂN GIAO CÔNG NGHỆ GIAI ĐOẠN 2013-2020 PHỤC VỤ ĐỀ ÁN TÁI CƠ CẤU NGÀNH NÔNG NGHIỆP VÀ PTNT**

TT	Nội dung	Đơn vị thực hiện
1	<b>Mục I. Tình hình chung</b>	<b>Ban KH&amp;CN</b>
2	<b>Mục II. Đánh giá về nguồn lực thực hiện các nhiệm vụ</b>	
	<b><i>Nội dung 2.1. Phát triển nguồn nhân lực;</i></b>	
	- Liệt kê tổng số cán bộ, số lượng cán bộ nghiên cứu chia theo chức năng và trình độ; trong đó cụ thể số lượng Giáo sư, Phó Giáo sư, Tiến sĩ/Tổng số nhân lực nghiên cứu của đơn vị (thống kê theo <i>Biểu TK1</i> )	Ban TCCB
	- Số lượng các đơn vị trực thuộc (viện, trung tâm, phòng thí nghiệm, trạm, trại thực nghiệm,...)	
	- Số lượng các tổ chức trung gian hỗ trợ về sử hữu trí tuệ, tiêu chuẩn - đo lường - chất lượng, chuyên giao công nghệ, thương mại hóa kết quả nghiên cứu, thông tin KH&CN,...	
	- Công tác quy hoạch, đào tạo, bồi dưỡng cán bộ khoa học và nhân viên kỹ thuật trong từng lĩnh vực chuyên môn của cơ quan, đơn vị trong giai đoạn 2011-2020 (xây dựng kế hoạch, số lượng đào tạo, chất lượng đội ngũ cán bộ, những khó khăn vướng mắc về nguồn nhân lực...).	
	- Các kết quả khác. <i>Đánh giá chung về phát triển nguồn nhân lực lực đáp ứng yêu cầu trước mắt và lâu dài của đơn vị, của ngành.</i>	
	- Tổng kinh phí nhà nước đầu tư cho xây dựng tiềm lực KH&CN theo các giai đoạn 5 năm 2011-2015 và 2016-2020.	Ban TC&KT
	- Các chương trình, cơ chế liên kết, hợp tác giữa nghiên cứu, đào tạo và chuyển giao tri thức ứng dụng thực tiễn của cơ quan, đơn vị.	Ban KH&CN
	<b><i>Nội dung 2.2. Phát triển cơ sở hạ tầng khoa học và công nghệ</i></b>	
	- Liệt kê chi phí đầu tư phát triển cơ sở hạ tầng KH&CN, dự án tăng cường trang thiết bị nghiên cứu theo các giai đoạn 5 năm 2011-2015 và 2016-2020 từ các nguồn vốn (NSSN, QDA, HTQT,	Ban HTQT, QLCSVC

	viện trợ không hoàn lại, nguồn xã hội hóa,...) (thống kê theo <i>Biểu TK2</i> ).	
	- Đánh giá hệ thống mạng lưới dịch vụ thông tin KH&CN (hệ thống lưu trữ, cập nhật, tổng hợp phân tích thông tin, phổ biến kiến thức KH&CN, ...)	TT TTTV Lương Định Của
	- Đánh giá thực trạng đầu tư phát triển cơ sở vật chất kỹ thuật của cơ quan, đơn vị cho hoạt động nghiên cứu, ứng dụng, chuyên giao KH&CN phục vụ ngành, lĩnh vực.	Ban QLCSVC,
	<b>Nội dung 2.3. Thực trạng triển khai các nhiệm vụ KH&amp;CN</b>	<b>Ban KH&amp;CN, TC&amp;KT và các Khoa, viện, trung tâm</b>
	Nội dung 2.4. Hợp tác quốc tế trong KHCN	Ban HTQT
<b>3</b>	<b>Mục III. Đánh giá kết quả nghiên cứu, ứng dụng, chuyên giao KHCN ngành, lĩnh vực nông nghiệp phát triển nông thôn</b>	
	Nội dung 3.1. Đánh giá kết quả chủ yếu thực hiện các nhiệm vụ KHCN	Ban KH&CN, và các Khoa, viện, trung tâm
	Nội dung 3.2. Đánh giá kết quả thực hiện trong lĩnh vực tiêu chuẩn - đo lường - chất lượng, sở hữu trí tuệ	Ban KH&CN,
	Nội dung 3.3. Đánh giá kết quả ứng dụng, chuyên giao công nghệ KHCN phục vụ ngành, lĩnh vực nông nghiệp và phát triển nông thôn	Ban KH&CN, và các Khoa, viện, trung tâm
	Nội dung 3.4. Các hoạt động hỗ trợ sản xuất, kinh doanh	Ban KH&CN,
	- Hoạt động dịch vụ từ kết quả hoạt động KH&CN;	TT ĐMST nông nghiệp
	- Hoạt động ứng dụng, chuyên giao, đổi mới công nghệ, nâng cao năng lực công nghệ, nâng cao năng suất và chất lượng sản phẩm, hàng hóa, xác lập và phát triển tài sản trí tuệ.	Ban KH&CN,
	- Các nguồn lực từ hoạt động hỗ trợ sản xuất, kinh doanh	Ban KH&CN,
<b>4</b>	<b>Mục IV. Đánh giá chung</b>	
	Nội dung: 4.1. Ưu điểm, kết quả đạt được	Ban KH&CN, các Khoa, viện và trung tâm nghiên cứu
	Nội dung: 4.2. Tổng hợp các hạn chế chủ yếu	Ban KH&CN, các Khoa, viện và trung tâm nghiên cứu
	Nội dung: 4.3. Nguyên nhân của các hạn chế	Ban KH&CN, các Khoa, viện và trung tâm nghiên cứu
<b>5</b>	<b>Mục V: Đề xuất định hướng phát triển KHCN</b>	



	<b>và ĐMST của lĩnh vực, ngành giai đoạn 2021-2030</b>	
	a) Định hướng phát triển các lĩnh vực khoa học	Ban KH&CN, các Khoa, viện và trung tâm nghiên cứu
	b) Định hướng phát triển công nghệ ưu tiên	Ban KH&CN, các Khoa, viện và trung tâm nghiên cứu
	c) Định hướng phát triển ĐMST	Ban KH&CN, các Khoa, viện và trung tâm nghiên cứu
	d) Định hướng phát triển tiềm lực KH, CN và ĐMST lĩnh vực, ngành	Ban KH&CN, các Khoa, viện và trung tâm nghiên cứu
	đ) Định hướng phát triển lĩnh vực dịch vụ KH&CN	Ban KH&CN, các Khoa, viện và trung tâm nghiên cứu
	e) Các định hướng khác	Ban KH&CN, các Khoa, viện và trung tâm nghiên cứu
<b>6</b>	<b>Mục VI: Đề xuất, kiến nghị</b>	<b>Ban KH&amp;CN, các Khoa, viện và trung tâm nghiên cứu</b>

